

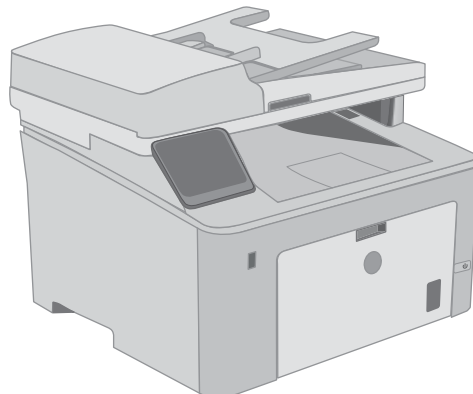
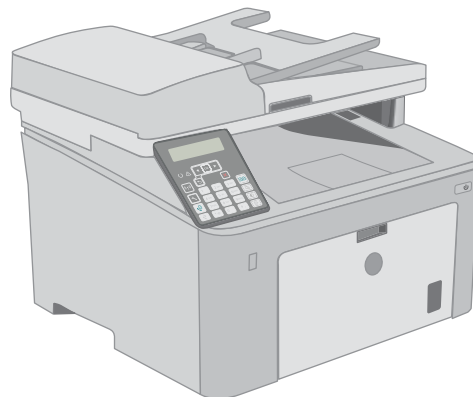
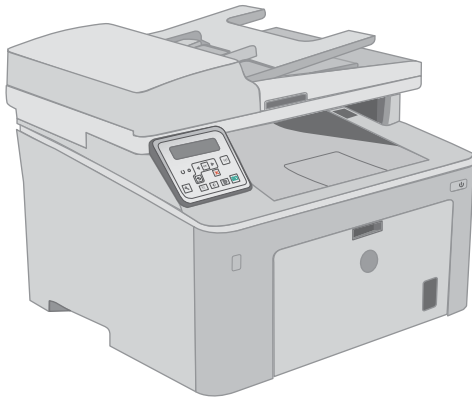


**LaserJet Pro MFP M148-M149**

**LaserJet Pro MFP M227-M229**

**LaserJet Ultra MFP M230-M231**

**Korisnički priručnik**



**M148-M149**

**M227-M229**

**M230-M231**



[www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP)

[www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP)





HP LaserJet Pro MFP M148-M149  
HP LaserJet Pro MFP M227-M229  
HP LaserJet Ultra MFP M230-M231

Korisnički priručnik

## Autorska prava i licenca

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Svako je reproduciranje, izmjena i prevođenje zabranjeno bez prethodne pisane suglasnosti, osim pod uvjetima određenim u zakonu o autorskom pravu.

Informacije sadržane u ovom dokumentu su predmet promjene bez prethodne najave.

Jedina jamstva za HP-ove proizvode i usluge navedena su u izričitim jamstvenim izjavama koje se isporučuju s takvim proizvodima i uslugama. Ništa što je ovdje navedeno ne sadrži dodatno jamstvo. HP nije odgovoran za eventualne tehničke i uredničke pogreške te propuste koji se nalaze u tekstu.

Edition 3, 6/2018

## Trgovačke marke

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat®, i PostScript® zaštitni su znakovi tvrtke Adobe Systems Incorporated.

Apple i logotip Apple zaštitni su znaci tvrtke Apple Inc., registrirani u SAD-u i drugim državama/regijama.

macOS žig je tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim državama.

OS X zaštitni je znak tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim državama.

AirPrint zaštitni je znak tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim državama.

iPad je zaštitni znak tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim državama.

iPod je zaštitni znak tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim državama.

iPhone je zaštitni znak tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim državama.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP i Windows Vista® su registrirani zaštitni znakovi tvrtke Microsoft u Sjedinjenim Američkim Državama.

UNIX® je zaštićena trgovačka marka tvrtke Open Group.

# Sadržaj

<b>1 Pregled pisača .....</b>	<b>1</b>
Prikazi pisača .....	2
Prikaz prednje strane pisača .....	2
Prikaz pozadine pisača .....	3
Priključci sučelja .....	3
Prikaz LCD upravljačke ploče s 2 retka (modeli M148dw, M227d, M227sdn, M230sdn) .....	4
Prikaz LCD upravljačke ploče s 2 retka (modeli M148fdw, M227fdn) .....	5
Prikaz upravljačke ploče s dodirnim zaslonom (modeli M227fdw, M230fdw) .....	7
Izgled početnog zaslona .....	8
Kako upotrebljavati upravljačku ploču na dodirnom zaslonu .....	8
Specifikacije pisača .....	10
Tehničke specifikacije .....	10
Podržani operacijski sustavi .....	10
Mobilna rješenja za ispis .....	12
Dimenzije pisača .....	12
Potrošnja energije, električne specifikacije i akustične emisije .....	13
Specifikacije radnog okruženja .....	13
Postavljanje hardvera pisača i instalacija softvera .....	14
<b>2 Ladice za papir .....</b>	<b>15</b>
Umetanje papira u prioritetnu ulaznu ladicu .....	16
Uvod .....	16
Usmjerenje papira u prioritetnoj ulaznoj ladici .....	17
Umetanje papira u glavnu ulaznu ladicu .....	19
Uvod .....	19
Usmjerenje papira u glavnoj ulaznoj ladici .....	21
Umetanje i ispis omotnica .....	23
Uvod .....	23
Ispis omotnica .....	23
Orijentacija omotnice .....	24
Umetanje i ispis na naljepnice .....	25
Uvod .....	25

Ručno umetanje naljepnica .....	25
Smjer naljepnice .....	26

### 3 Potrošni materijal, dodatna oprema i dijelovi ..... 27

Naručivanje potrošnog materijala, dodatne opreme i dijelova .....	28
Naručivanje .....	28
Potrošni materijal i dodatna oprema .....	28
Dijelovi koje korisnik može sam zamijeniti .....	28
Konfiguriranje postavki za potrošni materijal HP tonera, spremnika i zaštite .....	30
Uvod .....	30
Omogućavanje i onemogućavanje značajke propisa za spremnike .....	30
Za omogućavanje značajke propisa za spremnike koristite upravljačku ploču pisača .....	30
Za onemogućavanje značajke propisa za spremnike koristite upravljačku ploču pisača .....	30
Za omogućavanje značajke propisa za spremnike koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) .....	31
Za onemogućavanje značajke propisa za spremnike koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) .....	31
Riješite probleme s propisima za spremnike u porukama pogreške na upravljačkoj ploči .....	32
Omogućavanje i onemogućavanje značajke zaštite spremnika .....	32
Za omogućavanje značajke zaštite spremnika koristite upravljačku ploču pisača .....	32
Za onemogućavanje značajke zaštite spremnika koristite upravljačku ploču pisača .....	32
Za omogućavanje značajke zaštite spremnika koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) .....	33
Za onemogućavanje značajke zaštite spremnika koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) .....	33
Riješite probleme sa zaštitom spremnika u porukama pogreške na upravljačkoj ploči ....	34
Zamjena spremnika s tonerom .....	35
Uvod .....	35
Informacije o spremniku s tonerom .....	35
Izvadite i zamijenite spremnik s tonerom .....	36
Zamjena slikovnog bubnja .....	40
Uvod .....	40
Informacije o slikovnom bubnju .....	40
Izvadite i zamijenite slikovni bubanj .....	41

### 4 Ispis ..... 45

Zadaci ispisa (Windows) .....	46
Upute za ispis (Windows) .....	46
Automatski obostrani ispis (Windows) .....	47

Ručni obostrani ispis (Windows) .....	47
Ispis više stranica po listu (Windows) .....	48
Odabir vrste papira (Windows) .....	48
Dodatni zadaci ispisa .....	49
Zadaci ispisa (OS X) .....	50
Način ispisa (OS X) .....	50
Automatski ispis na obje strane (OS X) .....	50
Ručni obostrani ispis (OS X) .....	50
Ispis više stranica po listu (OS X) .....	51
Odabir vrste papira (OS X) .....	51
Dodatni zadaci ispisa .....	51
Mobilni ispis .....	53
Uvod .....	53
Wi-Fi Direct (samo bežični modeli) .....	53
Omogućite ili onemogućite izravni Wi-Fi način .....	55
Promjena Wi-Fi Direct naziv pisača .....	55
Ispis putem e-pošte HP ePrint .....	56
Softver HP ePrint .....	57
AirPrint .....	58
Ugrađeni ispis sustava Android .....	58
Upotreba značajke za izravan USB ispis (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir) .....	59
Uvod .....	59
Prvi korak: Otvorite USB datoteke na pisaču .....	59
Drugi korak: Ispis dokumenata s USB priključka .....	59
Prva mogućnost: Ispis dokumenata .....	59
Druga mogućnost: Ispis fotografija .....	60
<b>5 Kopiraj .....</b>	<b>61</b>
Izrada kopija .....	62
Kopiranje na obje strane (obostrano) .....	64
Ručno obostrano kopiranje .....	64
Dodatni zadaci kopiranja .....	66
<b>6 Skeniraj .....</b>	<b>67</b>
Skeniranje pomoću softvera HP Scan (Windows) .....	68
Skeniranje pomoću softvera HP Easy Scan (OS X) .....	69
Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir) .....	70
Uvod .....	70
Prije početka .....	70
Prva metoda: Korištenje Čarobnjaka za postavljanje skeniranja u e-poštu (Windows) .....	70

Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu putem HP ugrađenog web-poslužitelja (Windows) .....	72
Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS): .....	72
Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu .....	72
Korak tri: Dodavanje kontakata u adresar e-pošte .....	74
Korak četiri: Konfiguriranje zadanih opcija e-pošte .....	74
Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu na računalu sa sustavom Mac .....	75
Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS): .....	75
Prva metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću web-preglednika .....	75
Druga metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću HP uslužnog programa .....	75
Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu .....	75
Korak tri: Dodavanje kontakata u adresar e-pošte .....	77
Korak četiri: Konfiguriranje zadanih opcija e-pošte .....	77
Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir) .....	79
Uvod .....	79
Prije početka .....	79
Prva metoda: Korištenje čarobnjaka za skeniranje u mrežnu mapu (Windows) .....	79
Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu putem HP ugrađenog web-poslužitelja (Windows) .....	81
Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS): .....	81
Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu .....	82
Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu na računalu sa sustavom Mac .....	83
Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS): .....	83
Prva metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću web-preglednika .....	83
Druga metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću HP uslužnog programa .....	83
Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu .....	83
Skeniranje na USB flash pogon (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir) .....	85
Skeniranje u e-poštu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir) .....	86
Skeniranje u mrežnu mapu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir) .....	87
Dodatni zadaci skeniranja .....	88
<b>7 Faksiranje .....</b>	<b>89</b>
Postavljanje za slanje i primanje faksova .....	90
Prije početka .....	90
Korak 1: Identificirajte vrstu telefonske veze .....	90
Korak 2: Postavljanje faksa .....	91
Namjenska telefonska linija .....	91



Dijeljena linija za glasovne pozive i faksiranje .....	92
Dijeljena linija za glasovne pozive i faksiranje s automatskom sekretaricom .....	93
Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa .....	95
Čarobnjak HP Fax Setup Wizard za postavljanje faksa .....	95
Upravljačka ploča pisača .....	95
HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) i HP Device Toolbox (Windows) .....	96
Korak 4: Testiranje faksa .....	97
Slanje faksa .....	98
Faksiranje s plošnog skenera .....	98
Faksiranje iz ulagača dokumenata .....	99
Korištenje brojeva za brzo biranje i unosa za grupno biranje .....	99
Slanje faksa pomoću softvera .....	100
Slanje faksa iz softverskog programa drugog proizvođača kao što je Microsoft Word .....	100
Dodatni zadaci faksiranja .....	101
<b>8 Upravljanje pisačem .....</b>	<b>103</b>
Upotreba aplikacija HP web usluge (samo za modele s dodirnim zaslonom) .....	104
Promjena vrste povezivanja pisača (Windows) .....	105
Napredna konfiguracija s HP ugrađenim web-poslužiteljem (EWS) i programom HP Device Toolbox (Windows) .....	106
Napredna konfiguracija pomoću programa HP Utility za OS X .....	110
Otvaranje programa HP Utility .....	110
Značajke programa HP Utility .....	110
Konfiguriranje postavki IP mreže .....	112
Uvod .....	112
Izjava o odricanju od odgovornosti za zajedničko korištenje pisača .....	112
Prikaz ili promjena mrežnih postavki .....	112
Promjena naziva pisača na mreži .....	113
Ručno konfiguriranje IPv4 TCP/IP parametara s upravljačke ploče .....	114
Postavke brzine veze i obostranog ispisa .....	115
Sigurnosne značajke pisača .....	117
Uvod .....	117
Dodjeljivanje ili promjena lozinke sustava pomoću ugrađenog web-poslužitelja .....	117
Zaključavanje ploče za proširenja .....	118
Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis .....	119
Uvod .....	119
Prva metoda: Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis s upravljačke ploče pisača .....	119
Druga metoda: Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis s HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) .....	120
Postavke uštede energije .....	121
Uvod .....	121

Ispis uz EconoMode .....	121
Konfiguriranje postavke Stanje mirovanja / Automatsko isključivanje nakon neaktivnosti .....	121
Postavite odgodu za automatsko isključivanje nakon neaktivnosti i konfigurirajte pisač kako bi trošio 1 W energije ili manje .....	122
Podesite postavku za odgodu isključivanja .....	123
Ažuriranje firmvera .....	125
Prva metoda: Ažuriranje programskih datoteka pomoću upravljačke ploče .....	125
Druga metoda: Ažuriranje programskih datoteka pomoću uslužnog programa za ažuriranje programskih datoteka .....	126

## 9 Rješavanje problema ..... 129

Korisnička podrška .....	130
Sustav pomoći na upravljačkoj ploči (samo modeli s dodirnim zaslonom) .....	131
Vraćanje tvornički zadanih postavki .....	132
Na upravljačkoj ploči pisača prikazuje se poruka Niska razina tonera u spremniku ili Vrlo niska razina tonera u spremniku .....	133
Promjena vrlo niskih postavki .....	133
Pisači koji imaju mogućnost faksiranja .....	134
Naručite potrošni materijal .....	134
Pisač ne uvlači papir ili ga uvlači pogrešno .....	135
Uvod .....	135
Pisač ne uvlači papir .....	135
Pisač uvlači više listova papira .....	136
Ulagač dokumenata se zaglavluje, uvlači ukoso ili uvlači više listova papira .....	137
Uklanjanje zaglavljene papira .....	138
Uvod .....	138
Mjesta zaglavljenja .....	138
Često ili ponavljajuće zaglavljanje papira? .....	139
Izvadite zaglavljenu papir iz ulagača dokumenata. ....	140
Uklanjanje zaglavljene papira iz glavne ulazne ladice .....	142
Vađenje papira koji se zaglavio u području spremnika s tonerom .....	147
Uklanjanje papira zaglavljene u izlaznom spremniku .....	151
Vađenje papira koji su se zaglavili u dodatku za obostrani ispis .....	154
Očistite sklop zamjenjivog filma ADF-a .....	159
Poboljšavanje kvalitete ispisa .....	161
Uvod .....	161
Ispis iz drugog programa .....	161
Provjera postavke vrste papira za zadatak ispisa .....	161
Provjera postavke za vrstu papira (Windows) .....	161
Provjera postavke vrste papira (OS X) .....	162
Provjera statusa spremnika s tonerom .....	162

Čišćenje pisača .....	163
Ispisivanje stranice za čišćenje .....	163
Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano .....	164
Vizualno pregledajte spremnik s tonerom i slikovni bubanj .....	164
Provjera papira i okruženja ispisa .....	164
Prvi korak: Koristite papir koji odgovara specifikacijama tvrtke HP .....	164
Drugi korak: Provjera okruženja ispisa .....	165
Korak tri: Poravnanje zasebnih ladica .....	165
Pokušajte promijeniti upravljački program .....	166
Provjera postavki za EconoMode .....	167
Podešavanje gustoće ispisa .....	167
Poboljšavanje kvalitete kopiranja i skeniranja slika .....	169
Uvod .....	169
Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano .....	169
Provjera postavki papira .....	169
Optimiziranje za tekst ili slike .....	170
Kopiranje od ruba do ruba .....	171
Očistite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje na uređaju za ulaganje dokumenata .....	171
Poboljšavanje kvalitete faksiranja .....	173
Uvod .....	173
Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano .....	173
Provjera postavki rezolucije faksiranja .....	174
Provjera postavki za ispravljanje pogrešaka .....	175
Provjera postavke prilagođavanja stranici .....	176
Očistite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje na uređaju za ulaganje dokumenata .....	177
Slanje na drugi faks uređaj .....	178
Provjerite faks uređaj pošiljatelja .....	178
Rješavanje problema s kablskom mrežom .....	179
Uvod .....	179
Loša fizička veza .....	179
Računalo za pisač koristi neispravnu IP adresu .....	179
Računalo ne ostvaruje komunikaciju s pisačem .....	179
Pisač koristi neispravne postavke brzine veze i obostranog ispisa za mrežu .....	180
Novi softverski programi mogu uzrokovati probleme s kompatibilnosti. ....	180
Vaše računalo ili radna stanica možda nisu ispravno postavljeni .....	180
Pisač je onemogućen ili su neispravne druge postavke mreže. ....	180
Rješavanje problema s bežičnom mrežom .....	181
Uvod .....	181
Provjera bežične veze .....	181
Pisač ne ispisuje nakon dovršetka bežične konfiguracije .....	182
Pisač ne ispisuje, a na računalu je instaliran vatrozid treće strane .....	182

Bežična veza ne radi nakon premještanja bežičnog usmjerivača ili pisača .....	182
Na bežični pisač se ne može priključiti više računala .....	182
Bežični pisač izgubi vezu kad se priključi na VPN .....	183
Mreža se ne prikazuje na popisu bežičnih mreža .....	183
Bežična mreža ne radi .....	183
Provođenje dijagnostičkog testa bežične mreže .....	183
Smanjivanje interferencije na bežičnoj mreži .....	184
Rješavanje problema s faksom .....	185
Uvod .....	185
Kontrolni popis za rješavanje problema s faksom .....	185
Rješavanje općenitih problema s faksiranjem .....	186
Faksiranje je sporo .....	186
Kvaliteta faksiranja je niska .....	187
Faks je odsječen ili se ispisuje na dvije strane .....	188
<b>Kazalo .....</b>	<b>189</b>

---

# 1 Pregled pisača

- [Prikazi pisača](#)
- [Specifikacije pisača](#)
- [Postavljanje hardvera pisača i instalacija softvera](#)

## Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

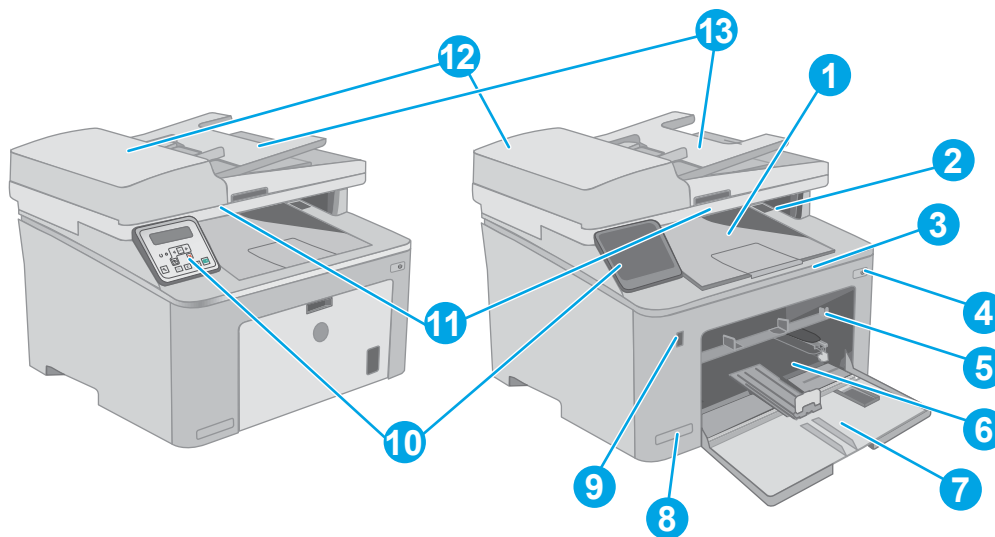
Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

## Prikazi pisača

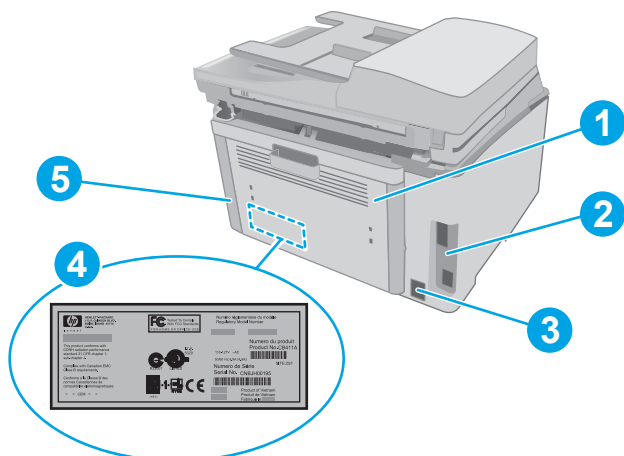
- [Prikaz prednje strane pisača](#)
- [Prikaz pozadine pisača](#)
- [Priključci sučelja](#)
- [Prikaz LCD upravljačke ploče s 2 retka \(modeli M148dw, M227d, M227sdn, M230sdn\)](#)
- [Prikaz LCD upravljačke ploče s 2 retka \(modeli M148fdw, M227fdn\)](#)
- [Prikaz upravljačke ploče s dodirnim zaslonom \(modeli M227fdw, M230fdw\)](#)

### Prikaz prednje strane pisača



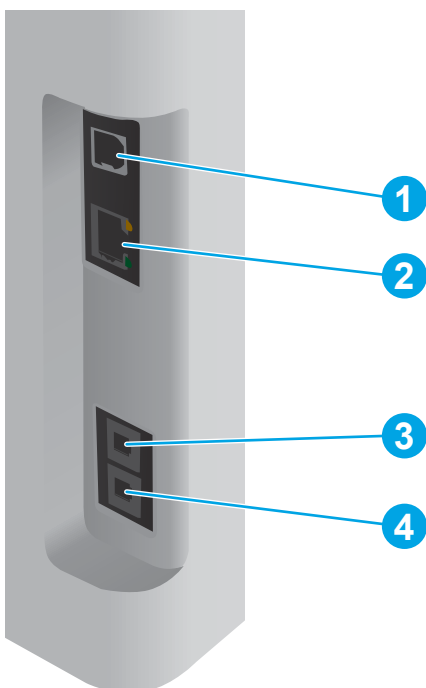
1	Izlazni spremnik
2	Vrata spremnika s tonerom
3	Produžetak izlaznog spremnika
4	Gumb za uključivanje
5	Prioritetna ulazna ladica
6	Glavna ulazna ladica
7	Vrata glavne ulazne ladice
8	Naziv modela
9	Lako dostupni USB priključak (za ispis i skeniranje bez računala) (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)
10	Upravljačka ploča
11	Skener
12	Ulagač dokumenata
13	Ulazna ladica za dokumente

## Prikaz pozadine pisača



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Stražnja vratašca (pristup radi uklanjanja zaglavljenog papira)          |
| 2 | Priključci sučelja   |
| 3 | Utičnica za napajanje  |
| 4 | Oznaka sa serijskim brojem i brojem proizvoda                            |
| 5 | Utor za kablasko sigurnosno zaključavanje (na stražnjem poklopcu pisača) |

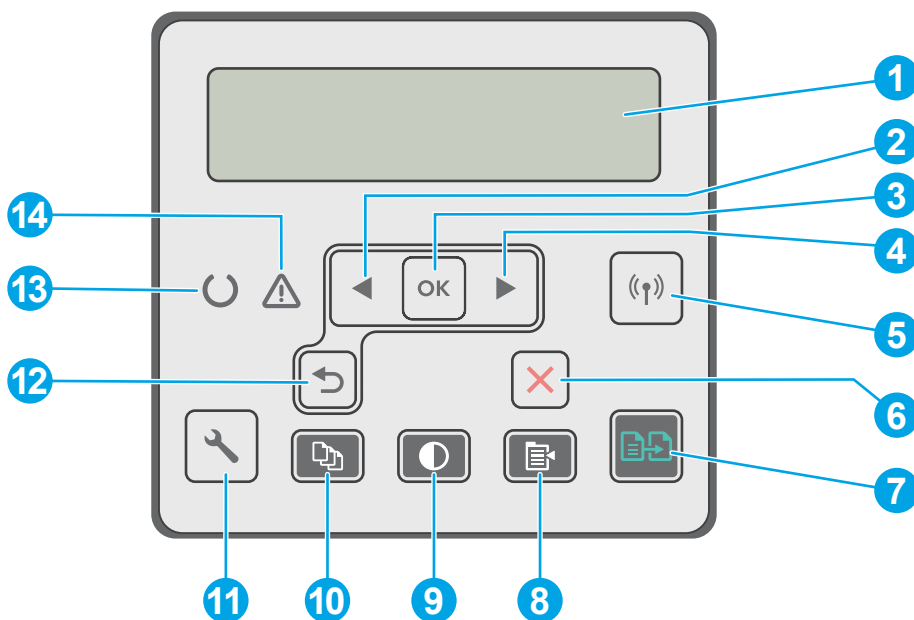
## Priključci sučelja



- |   |                        |
|---|------------------------|
| 1 | USB priključak sučelja |
| 2 | Ethernet priključak    |







3	“Ulazni” priključak faksa (za priključivanje faks linije na uređaj) (samo za modele s faksom)
4	“Izlazni” telefonski priključak (za priključivanje dodatnog telefona, automatske sekretarice ili drugog uređaja) (samo za modele s faksom)

## Prikaz LCD upravljačke ploče s 2 retka (modeli M148dw, M227d, M227sdn, M230sdn)

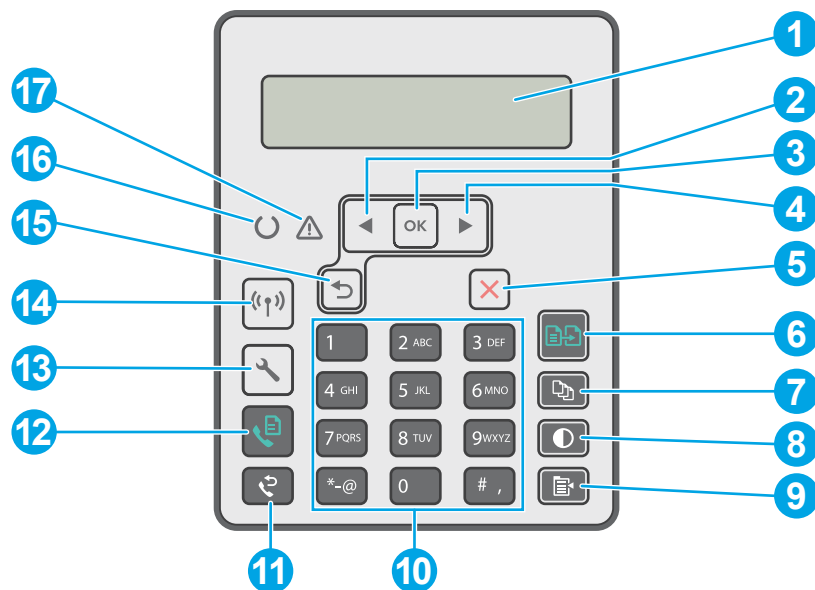


1	Zaslon upravljačke ploče	Ovaj zaslon prikazuje izbornike i informacije o pisaču.
2	Gumb s lijevom strelicom ◀	Ovaj gumb koristite za kretanje kroz izbornike ili za smanjenje vrijednosti prikazane na zaslonu.
3	Gumb OK	Gumb OK pritisnite za sljedeće akcije: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otvaranje izbornika na upravljačkoj ploči.</li> <li>• Otvaranje podizbornika prikazanog na zaslonu upravljačke ploče.</li> <li>• Odabir stavke s izbornika.</li> <li>• Uklanjanje nekih pogrešaka.</li> <li>• Započinjanje ispisa kao reakcija na upit upravljačke ploče (na primjer, kada se na zaslonu upravljačke ploče pojavi poruka <b>Za nastavak pritisnite [OK]</b>).</li> </ul>
4	Gumb s desnom strelicom ▶	Ovaj gumb upotrijebite za kretanje kroz izbornike ili za povećanje vrijednosti prikazane na zaslonu.
5	Gumb za bežično povezivanje (📶) (samo bežični modeli)	Ovaj gumb koristite za kretanje otvorenim izbornikom <b>Bežično</b> i podacima o statusu bežične veze.
6	Gumb Odustani ✖	Pomoću ovog gumba možete poništiti zadatak ispisa ili izići iz izbornika upravljačke ploče.
















7	Gumb Početak kopiranja 	Upotrijebite ovaj gumb kako biste pokrenuli zadatak kopiranja.
8	Gumb Izbornik za kopiranje 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika Kopiranje.
9	Gumb Posvjetljivanje/potamnivanje kopije 	Koristite ovaj gumb kako biste posvijetlili ili potamnili kopije.
10	Gumb Broj kopija 	Pomoću ovog gumba možete postaviti broj kopija koje će se napraviti.
11	Gumb Postavljanje 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika Postavljanje.
12	Gumb sa strelicom za natrag 	Ovaj gumb koristite za sljedeće radnje: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Napuštanje izbornika na upravljačkoj ploči.</li> <li>• Pomicanje na prethodni izbornik na popisu podizbornika.</li> <li>• Pomicanje na prethodnu stavku izbornika na popisu podizbornika (bez spremanja promjena na stavci izbornika).</li> </ul>
13	Lampica spremnosti (zelen)	Indikator spremnosti svijetli kada je pisač spreman za ispis. Treperi kada pisač prima podatke za ispis, otkazuje zadatak ispisa ili kada je u stanju mirovanja.
14	Lampica upozorenja (žuta)	Indikator upozorenja bljeska kad pisač zahtijeva pozornost korisnika. Ako indikator upozorenja svijetli, pisač je u stanju pogreške.

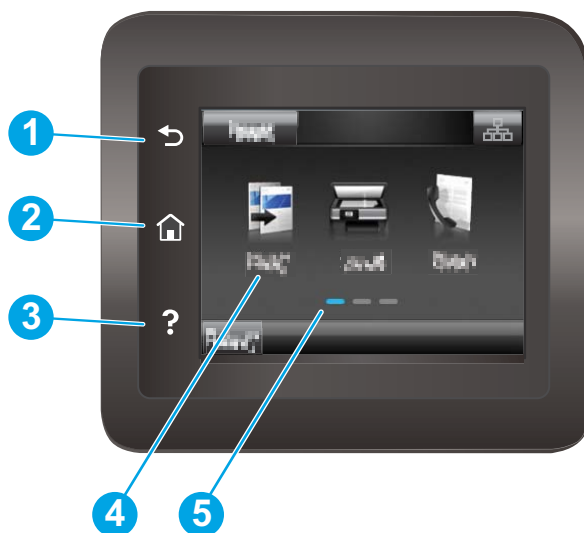
## Prikaz LCD upravljačke ploče s 2 retka (modeli M148fdw, M227fdn)




1	Zaslon upravljačke ploče s prikazom u 2 retka	Ovaj zaslon prikazuje izbornike i informacije o pisaču.
2	Gumb s lijevom strelicom ◀	Ovaj gumb koristite za kretanje kroz izbornike ili za smanjenje vrijednosti prikazane na zaslonu.

3	Gumb OK	Gumb <b>OK</b> upotrijebite za sljedeće akcije: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otvaranje izbornika na upravljačkoj ploči.</li> <li>• Otvaranje podizbornika prikazanog na zaslonu upravljačke ploče.</li> <li>• Odabir stavke s izbornika.</li> <li>• Uklanjanje nekih pogrešaka.</li> <li>• Započinjanje ispisa kao reakcija na upit upravljačke ploče (na primjer, kada se na zaslonu upravljačke ploče pojavi poruka <b>Za nastavak pritisnite [OK]</b>).</li> </ul>
4	Gumb s desnom strelicom 	Ovaj gumb upotrijebite za kretanje kroz izbornike ili za povećanje vrijednosti prikazane na zaslonu.
5	Gumb Odustani 	Pomoću ovog gumba možete poništiti zadatak ispisa ili izići iz izbornika upravljačke ploče.
6	Gumb Početak kopiranja 	Upotrijebite ovaj gumb kako biste pokrenuli zadatak kopiranja.
7	Gumb Broj kopija 	Pomoću ovog gumba možete postaviti broj kopija koje će se napraviti.
8	Gumb Svjetlije/tamnije 	Ovaj gumb koristite za podešavanje postavke tamnoće za trenutni zadatak kopiranja.
9	Gumb Izbornik za kopiranje 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika <b>Kopiranje</b> .
10	Alfanumerička tipkovnica	Pomoću tipkovnice upišite broj faksa.
11	Gumb za ponovno biranje za faks 	Ovaj gumb koristite za ponovno biranje posljednjeg broja koji ste koristili za prethodni zadatak faksiranja
12	Gumb Slanje faksa 	Upotrijebite ovaj gumb kako biste pokrenuli zadatak slanja faksa.
13	Gumb Postavljanje 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika <b>Postavljanje</b> .
14	Gumb za bežično povezivanje  (samo bežični modeli)	Ovaj gumb koristite za kretanje otvorenim izbornikom <b>Bežično</b> i podacima o statusu bežične veze.
15	Gumb sa strelicom za natrag 	Ovaj gumb koristite za sljedeće radnje: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Napuštanje izbornika na upravljačkoj ploči.</li> <li>• Pomicanje na prethodni izbornik na popisu podizbornika.</li> <li>• Pomicanje na prethodnu stavku izbornika na popisu podizbornika (bez spremanja promjena na stavci izbornika).</li> </ul>
16	Pripravnost LED 	Indikator pripravnosti svijetli bez treperenja kada je pisač spreman za ispis. Treperi kada pisač prima podatke za ispis ili otkazuje zadatak ispisa.
17	Upozorenje LED 	Indikator upozorenja treperi kada pisač zahtijeva pozornost korisnika, npr. kada u pisaču ponestane papira ili je potrebno promijeniti spremnik s tonerom. Ako indikator svijetli, ali ne treperi, došlo je do pogreške.

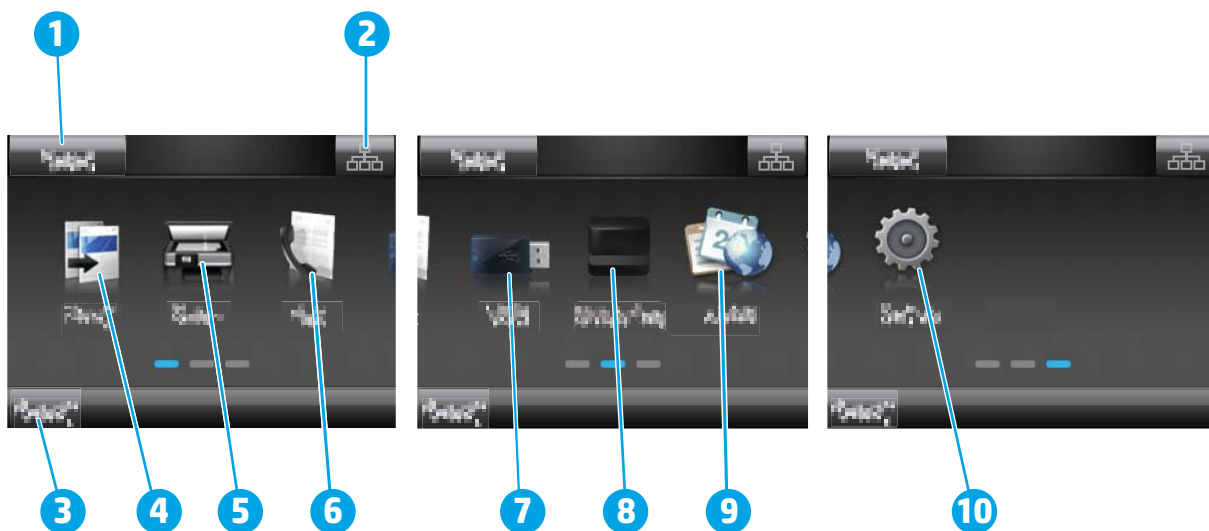
## Prikaz upravljačke ploče s dodirnim zaslonom (modeli M227fdw, M230fdw)












1	Gumb Natrag	Služi za vraćanje na prethodni zaslon
2	Gumb Početna stranica	Omogućava pristupanje početnom zaslonu
3	Gumb Pomoć	Služi za pristupanje sustavu pomoći na upravljačkoj ploči
4	Dodirni zaslon u boji	Pruža pristup izbornicima, pomoćnim animacijama i informacijama o pisaču
5	Indikator na zaslonu za početnu stranicu	Zaslon označava koji je početni zaslon trenutno prikazan na upravljačkoj ploči

 **NAPOMENA:** Iako upravljačka ploča nema standardni gumb **Odustani**, gumb **Odustani** prikazuje se na zaslonu osjetljivom na dodir prilikom različitih zadataka. To korisnicima omogućuje poništavanje zadatka prije nego što se ispuni.

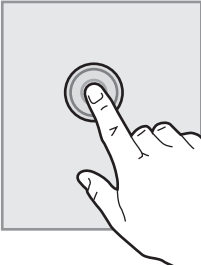

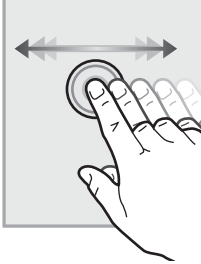

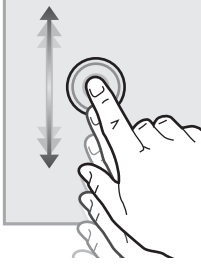

## Izgled početnog zaslona



1	Gumb <b>Ponovno postavljanje</b>	Dodirnite ovaj gumb kako biste ponovno postavili bilo koju postavku privremenog zadatka na zadanu postavku pisača.
2	Gumb <b>Informacije o vezi</b> .	Dodirnite ovaj gumb kako biste otvorili izbornik <b>Informacije o vezi</b> koji pruža informacije o mreži. Izgled gumba u obliku je ikone za kablensku mrežu  ili bežičnu mrežu  , ovisno o vrsti mreže na koju je pisač priključen.
3	Status pisača	Ovo područje zaslona pruža informacije o cjelokupnom statusu pisača.
4	<b>Kopiraj</b> 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika kopiranja.
5	<b>Skeniranje</b> 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika skeniranja: <ul style="list-style-type: none"><li>• Skeniranje na USB pogon</li><li>• Skeniranje u mrežnu mapu</li><li>• Skeniranje u e-poštu</li></ul>
6	<b>Faksiranje</b> 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika faksiranja.
7	<b>USB</b> 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika <b>USB flash pogon</b> .
8	<b>Potrošni materijal</b> 	Dodirnite ovaj gumb za dobivanje informacija o statusu potrošnog materijala.
9	<b>Aplikacije</b> 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranje izbornika <b>Aplikacije</b> za izravan ispis s odabranih web-aplikacija.
10	<b>Postavljanje</b> 	Dodirnite ovaj gumb za otvaranja izbornika <b>Postavljanje</b> .

## Kako upotrebljavati upravljačku ploču na dodirnom zaslonu

Za upotrebu upravljačke ploče na dodirnom zaslonu upotrebljavajte ove radnje.

Radnja	Opis	Primjer
<p><b>Dodir</b></p> 	<p>Dodirnite stavku na zaslonu kako biste je odabrali ili otvorili izbornik. Prilikom pomicanja kroz izbornike, nakratko dodirnite ekran za prestanak pomicanja.</p>	<p>Dodirnite <a href="#">Postavljanje</a>  kako biste otvorili izbornik <a href="#">Postavljanje</a>.</p>
<p><b>Listanje</b></p> 	<p>Dodirnite zaslon i potom pomaknite prst vodoravno i pomičite zaslon u stranu.</p>	<p>Prolistajte početni zaslon i dodirnite <a href="#">Postavljanje</a> .</p>
<p><b>Pomicanje</b></p> 	<p>Dodirnite zaslon i bez odvajanja prsta sa zaslona pomičite prst okomito kako biste pomicali zaslon.</p>	<p>Pomaknite zaslon do izbornika <a href="#">Postavljanje</a> .</p>

# Specifikacije pisača

 **VAŽNO:** U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su specifikacije ispravne, no podložne su izmjeni. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

- [Tehničke specifikacije](#)
- [Podržani operacijski sustavi](#)
- [Mobilna rješenja za ispis](#)
- [Dimenzije pisača](#)
- [Potrošnja energije, električne specifikacije i akustične emisije](#)
- [Specifikacije radnog okruženja](#)

## Tehničke specifikacije

Najnovije informacije pogledajte na stranici [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

## Podržani operacijski sustavi

Slijede informacije koje se odnose na upravljački program za ispis PCL 6 za operacijski sustav Windows i upravljačke programe HP-a za operacijski sustav OS X specifične za vaš pisač i na program za instalaciju softvera.

**Windows:** Ovisno o operacijskom sustavu Windows, program za instaliranje HP softvera instalira upravljački program "HP PCL.6", "HP PCL 6" ili "HP PCL-6" te dodatni softver ako se koristi puna softverska instalacija. Preuzmite upravljačke programe "HP PCL.6", "HP PCL 6" i "HP PCL-6" s web-mjesta podrške za ovaj pisač: [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP)

**Računala Mac i OS X:** Ovaj pisač podržava korištenje s Mac računalima. Preuzmite HP Easy Start s [123.hp.com](http://123.hp.com) ili stranice za podršku, a zatim pomoću HP Easy Start instalirajte upravljački program pisača HP.

1. Posjetite stranicu [123.hp.com](http://123.hp.com).
2. Slijedite korake za preuzimanje softvera pisača.

**Linux:** Za informacije i upravljačke programe pisača za sustav Linux posjetite [hplipopensource.com/hplip-web/index.html](http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html)

**UNIX:** Za informacije i upravljačke programe za ispis za sustav UNIX® posjetite [www.hp.com/go/unixmodelscrip](http://www.hp.com/go/unixmodelscrip).

**Tablica 1-1** Podržani operacijski sustavi i upravljački programi pisača

Operacijski sustav	Upravljački program pisača instaliran (iz softvera na web-mjestu)	Napomene
Windows® XP SP3, 32-bitni	Upravljački program "HP PCL.6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio instalacije softvera.	Microsoft je ukinuo standardnu podršku za Windows XP u travnju 2009. godine. HP će nastaviti davati najbolju moguću podršku za napušteni operacijski sustav XP. Neke značajke upravljačkog programa pisača nisu podržane.

**Tablica 1-1 Podržani operacijski sustavi i upravljački programi pisača (Nastavak)**

Operacijski sustav	Upravljački program pisača instaliran (iz softvera na web-mjestu)	Napomene
Windows Vista®, 32-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio instalacije softvera.	Microsoft je ukinuo standardnu podršku za sustav Windows Vista u travnju 2012. HP će nastaviti davati najbolju moguću podršku za obustavljeni operacijski sustav Vista. Neke značajke upravljačkog programa pisača nisu podržane.
Windows 7, 32-bitni i 64-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio instalacije softvera.	
Windows 8, 32-bitni i 64-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune instalacije softvera.	Podrška za Windows 8 RT osigurana je putem 32-bitnog upravljačkog programa Microsoft IN OS verzije 4.
Windows 8.1, 32-bitni i 64-bitni	Upravljački program HP PCL-6 V4 specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune softverske instalacije.	Podrška za Windows 8.1 RT osigurana je putem 32-bitnog upravljačkog programa Microsoft IN OS verzije 4.
Windows 10, 32-bitni i 64-bitni	Upravljački program HP PCL-6 V4 specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune softverske instalacije.	
Windows Server 2008 SP2, 32-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač dostupan je za preuzimanje s web-mjesta podrške za pisač. Preuzmite upravljački program, a zatim upotrijebite alat za dodavanje pisača tvrtke Microsoft kako biste ga instalirali.	Microsoft je ukinuo standardnu podršku za Windows Server 2008 u siječnju 2015. godine. HP će nastaviti davati najbolju moguću podršku za napušteni operacijski sustav Windows Server 2008. Neke značajke upravljačkog programa pisača nisu podržane.
Windows Server 2008 SP2, 64-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač dostupan je za preuzimanje s web-mjesta podrške za pisač. Preuzmite upravljački program, a zatim upotrijebite alat za dodavanje pisača tvrtke Microsoft kako biste ga instalirali.	Microsoft je ukinuo standardnu podršku za Windows Server 2008 u siječnju 2015. godine. HP će nastaviti davati najbolju moguću podršku za napušteni operacijski sustav Windows Server 2008.
Windows Server 2008 R2, SP1, 64-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune instalacije softvera.	
Windows Server 2012, 64-bitni	Upravljački program "HP PCL 6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune instalacije softvera.	
Windows Server 2012 R2, 64-bitni	Upravljački program "HP PCL-6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune instalacije softvera.	
Windows 10 poslužitelj (Server 2016), 32-bitni i 64-bitni	Upravljački program "HP PCL-6" specifičan za vaš pisač instaliran je za ovaj operacijski sustav kao dio pune instalacije softvera.	
OS X 10.11 El Capitan, macOS 10.12 Sierra, macOS 10.13 High Sierra	Za instaliranje upravljačkog programa pisača preuzmite HP Easy Start sa stranice <a href="http://123.hp.com/LaserJet">123.hp.com/LaserJet</a> . Za instaliranje softvera za pisač i upravljačkog programa pisača slijedite navedene korake.	

**NAPOMENA:** Najnoviji popis podržanih operacijskih sustava potražite na adresi [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP) u sveobuhvatnoj pomoći tvrtke HP za svoj pisač.

**NAPOMENA:** Za detalje o klijentskim i poslužiteljskim operativnim sustavima te podršku za upravljačke programe HP UPD PCL6 i UPD PS za ovaj pisač posjetite [www.hp.com/go/upd](http://www.hp.com/go/upd) i pritisnite karticu **Specifikacije**.

## Mobilna rješenja za ispis

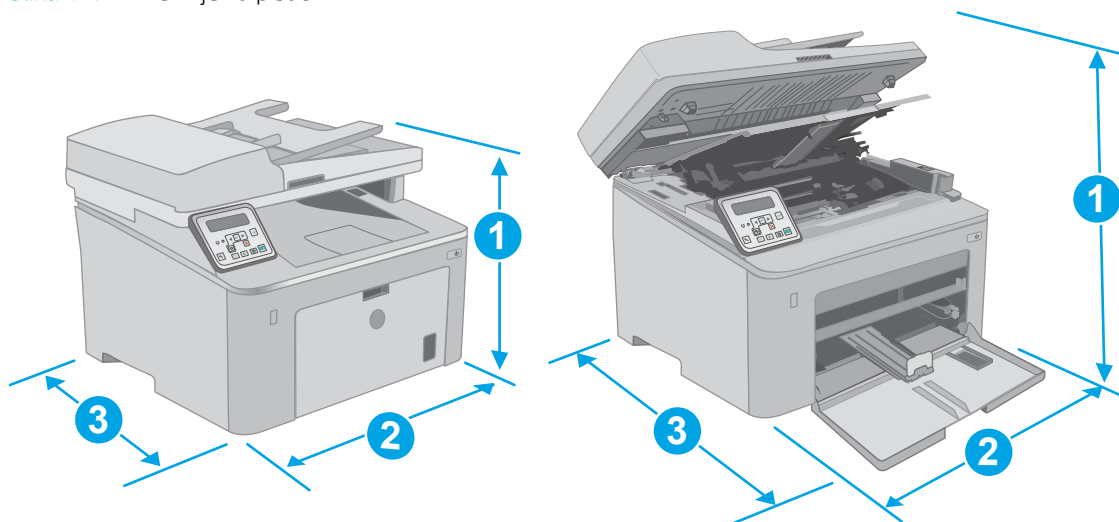
HP nudi više mobilnih i ePrint rješenja za omogućavanje lakog ispisa na HP-pisač s prijenosnog računala, tableta, pametnog telefona ili drugog mobilnog uređaja. Za prikaz cijelog popisa i za najbolji odabir posjetite [www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting](http://www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting).

**NAPOMENA:** Ažurirajte programske datoteke pisača kako biste osigurali sve mogućnosti mobilnog ispisa i opcije ePrint.

- Wi-Fi Direct (samo bežični modeli)
- HP ePrint putem e-pošte (zahtijeva omogućenu uslugu HP Web Services i registraciju pisača na web-mjestu HP Connected)
- Aplikacija HP ePrint (dostupna za uređaje sa sustavom Android, iOS i Blackberry)
- Aplikacija HP All-in-One Remote za uređaje sa sustavom iOS i Android
- Softver HP ePrint
- Google Cloud Print
- AirPrint
- Ispis iz sustava Android

## Dimenzije pisača

Slika 1-1 Dimenzije za pisač

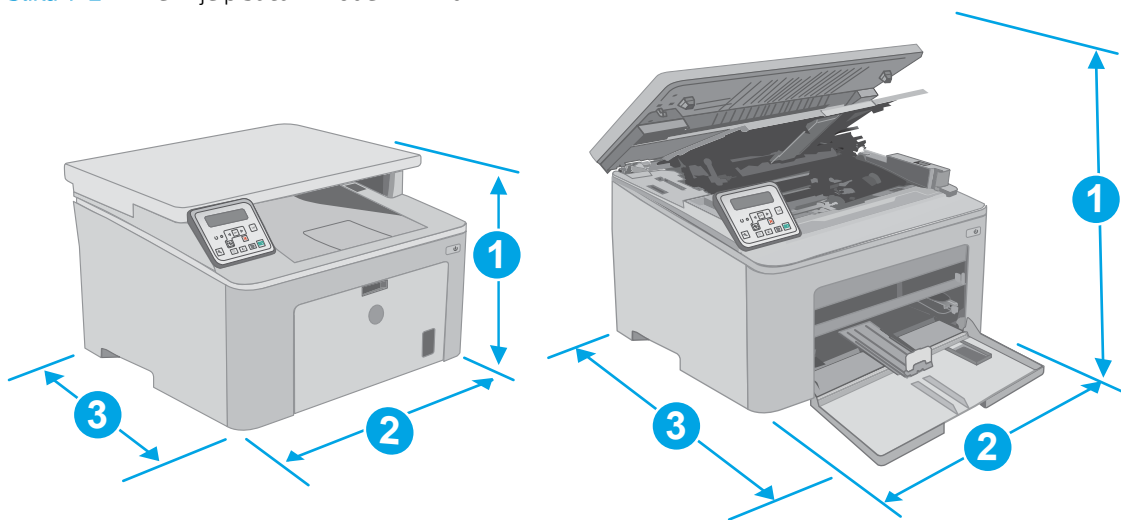


	Pisač do kraja zatvoren	Pisač do kraja otvoren
1. Visina	311,5 mm	419,9 mm
2. Širina	415,1 mm	415,1 mm



	Pisač do kraja zatvoren	Pisač do kraja otvoren
3. Dubina	407,4 mm	624,4 mm
Masa (sa spremnicima)	9,9 kg	

Slika 1-2 Dimenzije pisača – model M227d



Tip mjerenja	Pisač do kraja zatvoren	Pisač do kraja otvoren
1. Visina	263,1 mm (10,4 inča)	419,9 mm (16,5 inča)
2. Širina	403 mm (15,8 inča)	403 mm
3. Dubina	407,4 mm (16 inča)	624,4 mm
Masa (sa spremnicima)	9,1 kg (20,1 lb)	

## Potrošnja energije, električne specifikacije i akustične emisije

Najnovije informacije pogledajte na stranici [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

**⚠ OPREZ:** Električne specifikacije ovise o državi/regiji gdje se pisač prodaje. Nemojte pretvarati radne napone. Time možete oštetiti pisač i poništiti jamstvo pisača.

## Specifikacije radnog okruženja

Tablica 1-2 Specifikacije radnog okruženja

Okruženje	Preporučeno	Dopušteno
Temperatura	17° do 25°C	od 15 do 30 °C
Relativna vlažnost	30% do 70% relativne vlažnosti (RH)	od 10% do 80% (RV)
Nadmorska visina	Nije dostupno	0 do 3048 m

## Postavljanje hardvera pisača i instalacija softvera

Osnovne upute za postavljanje potražite u Instalacijskom posteru i Vodiču za početak rada koji su isporučeni uz pisač. Dodatne upute potražite u pomoći tvrtke HP na internetu.

Sveobuhvatnu pomoć tvrtke HP za pisač potražite na [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP). Pronađite sljedeću podršku:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

---

## 2 Ladice za papir

- [Umetanje papira u prioritetnu ulaznu ladicu](#)
- [Umetanje papira u glavnu ulaznu ladicu](#)
- [Umetanje i ispis omotnica](#)
- [Umetanje i ispis na naljepnice](#)

### Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

# Umetanje papira u prioritetnu ulaznu ladicu

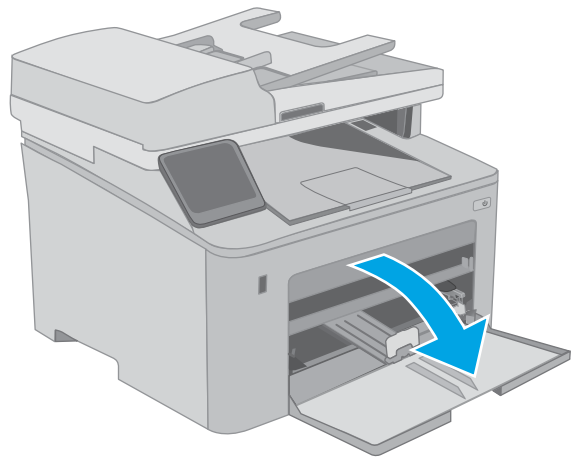
## Uvod

Sljedeće informacije opisuju umetanje papira u prioritetnu ulaznu ladicu. Kapacitet ove ladice je do 10 listova papira od 75 g/m<sup>2</sup>.

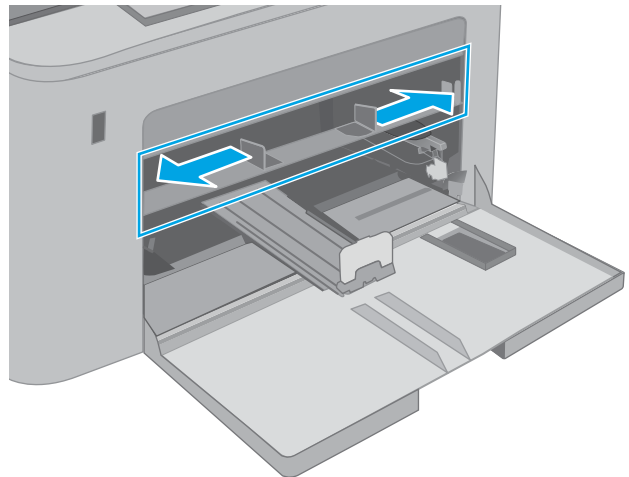
 **NAPOMENA:** Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira:

- Nemojte dodavati ili uklanjati papir iz prioritetne ulazne ladice tijekom ispisa.
- Prije umetanja u ladicu, uklonite sav papir iz ulazne ladice i poravnajte snop papira.
- Kada puniteladicu, nemojte protresati papir.
- Koristite papir koji nije naboran, presavijen ili oštećen.

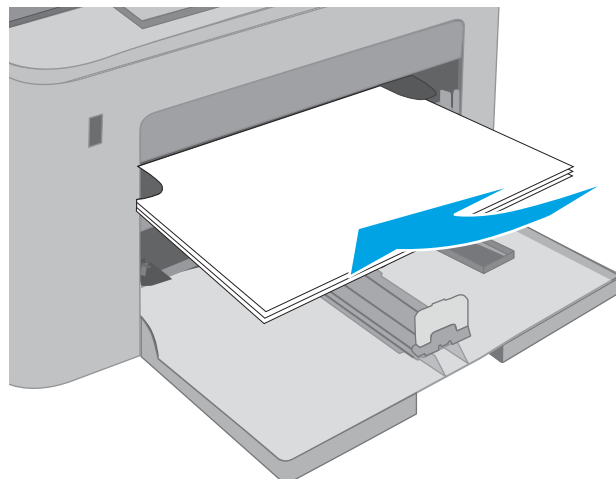
1. Otvorite vratašca glavne ulazne ladice tako da povučete ručicu i povučete prema dolje.



2. Raširite vodilice za širinu papira na odgovarajuću veličinu.



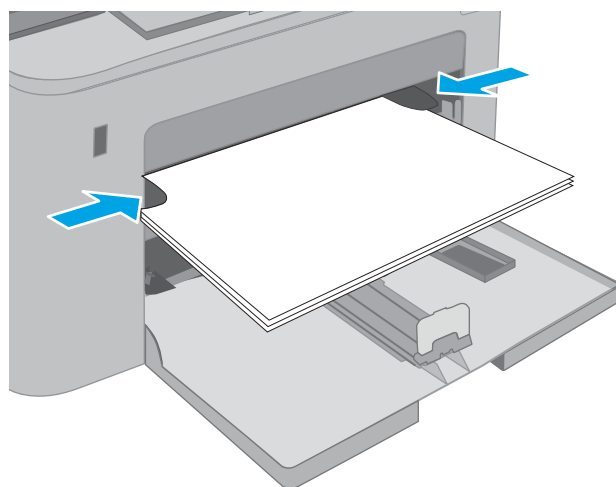
3. Stavite gornji rub papira na otvor prioritetne ulazne ladice. Informacije o načinu okretanja papira potražite u odjeljku [Usmjerenje papira u prioritetnoj ulaznoj ladici na stranici 17.](#)



4. Podesite vodilice papira tako da lagano dodiruju snop papira, a da se papir pritom ne savija.

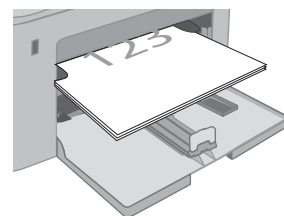
**NAPOMENA:** Vodilice ne postavljajte tako da stisnu snop papira.

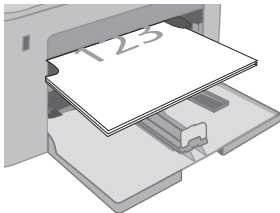
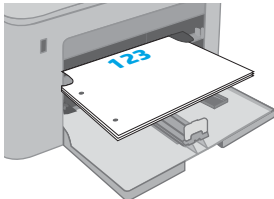
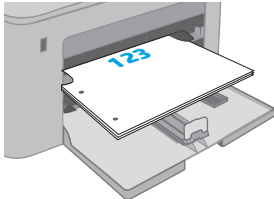
**NAPOMENA:** Kako biste spriječili zaglavljenje papira, prilagodite vodilice za papir za odgovarajuću veličinu papira i nemojte prepuniti ladicu.



## Usmjerenje papira u prioritetnoj ulaznoj ladici

Vrsta papira	Orijentacija slike	Obostrani ispis	Veličina papira	Kako umetnuti papir
Papir sa zaglavljem ili prethodno ispisani papir	Uspravno	Jednostrani ispis	Letter, Legal, Executive, Statement, Oficio (8.5 x 13), 4 x 6, 5 x 8, A4, A5, A6, RA5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340), 16K 195 x 270 mm, 16K 184 x 260 mm, 16K 197 x 273 mm, japanska razglednica (razglednica (JIS)), dvostruka japanska rotirana razglednica (dvostruka razglednica (JIS))	Licem prema gore Gornji rub ulazi u proizvod



Vrsta papira	Orijentacija slike	Obostrani ispis	Veličina papira	Kako umetnuti papir
		Ispis s obje strane	Letter, Legal, Oficio (8,5 x 13), A4	Licem prema gore Gornji rub ulazi u proizvod 
Unaprijed perforiran	Uspravno	Jednostrani ispis	Letter, Legal, Executive, Statement, Oficio (8.5 x 13), 4 x 6, 5 x 8, A4, A5, A6, RA5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340), 16K 195 x 270 mm, 16K 184 x 260 mm, 16K 197 x 273 mm, japanska razglednica (razglednica (JIS)), dvostruka japanska rotirana razglednica (dvostruka razglednica (JIS))	Licem prema gore Rupe okrenute prema lijevoj strani proizvoda 
		Ispis s obje strane	Letter, Legal, Oficio (8,5 x 13), A4	Licem prema gore Rupe okrenute prema lijevoj strani proizvoda 

# Umetanje papira u glavnu ulaznu ladicu

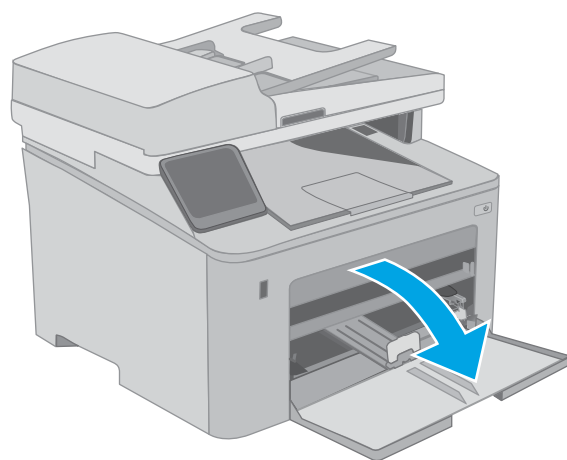
## Uvod

Sljedeće informacije opisuju umetanje papira u glavnu ulaznu ladicu. Kapacitet ove ladice je do 250 listova papira od 75 g/m<sup>2</sup>.

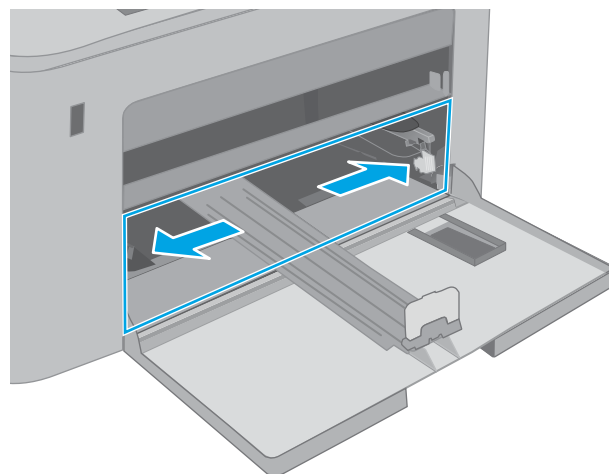
 **NAPOMENA:** Kako biste izbjegli zaglavljivanje papira:

- Nemojte dodavati ili uklanjati papir iz glavne ulazne ladice tijekom ispisa.
- Prije umetanja u ladicu, uklonite sav papir iz ulazne ladice i poravnajte snop papira.
- Kada puniti ladicu, nemojte protresati papir.
- Koristite papir koji nije naboran, presavijen ili oštećen.

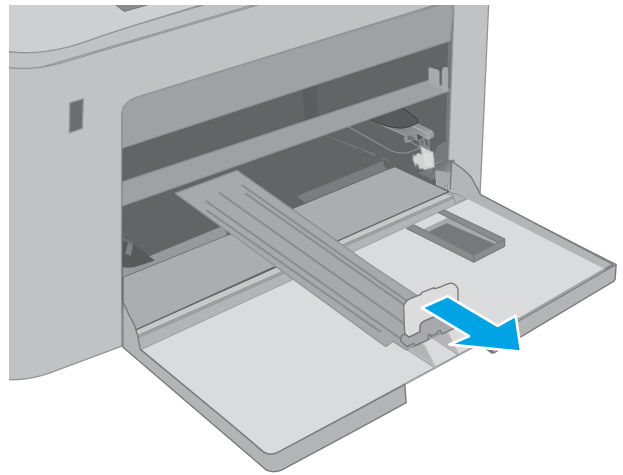
1. Otvorite vratašca glavne ulazne ladice tako da povučete ručicu i povučete prema dolje.



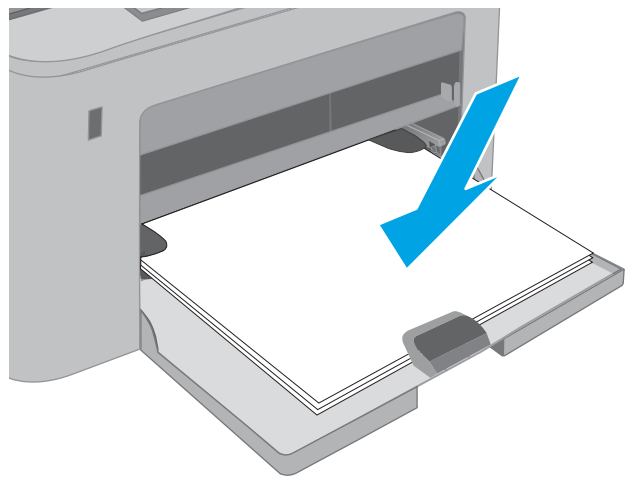
2. Prilagodite vodilice za širinu papira pritiskom na zasun za prilagođavanje na desnoj vodilici i pomaknite vodilicu do veličine papira koji se koristi.



3. Prilagodite vodilicu za duljinu papira tako da je povučete do veličine papira koji se upotrebljava.



4. Umetnite papir u ladicu. Informacije o načinu okretanja papira potražite u odjeljku [Usmjerenje papira u glavnoj ulaznoj latici na stranici 21](#).

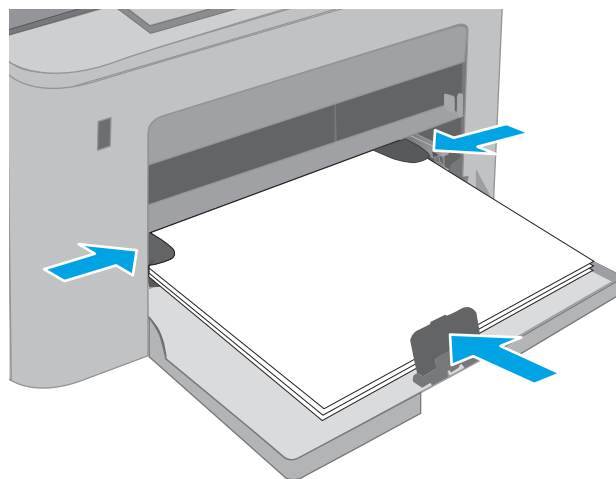




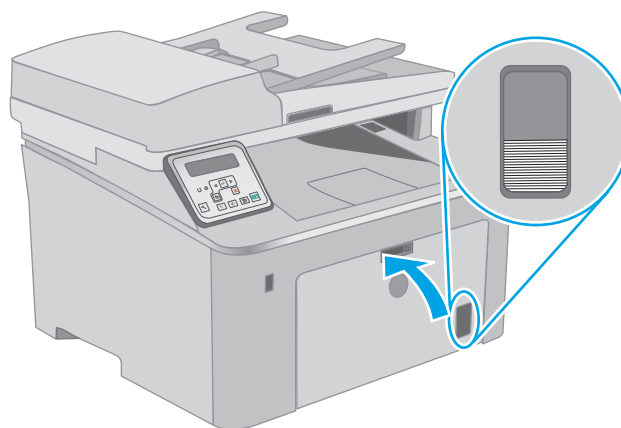
5. Podesite vodilice tako da lagano dodiruju snop papira, a da se papir pritom ne savija.

**NAPOMENA:** Vodilice ne postavljajte tako da stisnu snop papira.

**NAPOMENA:** Kako biste spriječili zaglavljenje papira, prilagodite vodilice za papir za odgovarajuću veličinu papira i nemojte prepuniti ladicu.

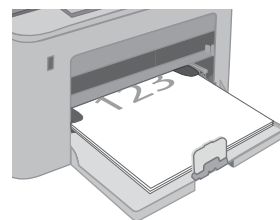


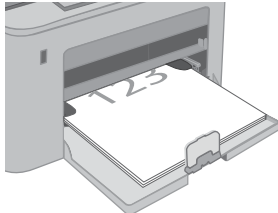
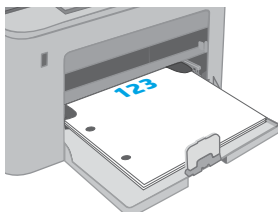
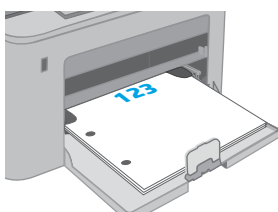
6. Ako je papir veličine A4, Letter ili manji, zatvorite vrata glavne ulazne ladice. Koristite prozor snopa papira kako biste provjerili je li ispravno umetnut.



## Usmjerenje papira u glavnoj ulaznoj ladici

Vrsta papira	Orijentacija slike	Obostrani ispis	Veličina papira	Kako umetnuti papir
Papir sa zaglavljem ili unaprijed ispisani papir	Uspravno	Jednostrani ispis	Letter, Legal, Executive, Statement, Oficio (8.5 x 13), 4 x 6, 5 x 8, A4, A5, A6, RA5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340), 16K 195 x 270 mm, 16K 184 x 260 mm, 16K 197 x 273 mm, japanska razglednica (razglednica (JIS)), dvostruka japanska rotirana razglednica (dvostruka razglednica (JIS))	Licem prema gore Gornji rub ulazi u proizvod



Vrsta papira	Orijentacija slike	Obostrani ispis	Veličina papira	Kako umetnuti papir
		Ispis s obje strane	Letter, Legal, Oficio (8,5 x 13), A4	Licem prema gore Gornji rub ulazi u proizvod 
Unaprijed perforiran	Uspravno	Jednostrani ispis	Letter, Legal, Executive, Statement, Oficio (8.5 x 13), 4 x 6, 5 x 8, A4, A5, A6, RA5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340), 16K 195 x 270 mm, 16K 184 x 260 mm, 16K 197 x 273 mm, japanska razglednica (razglednica (JIS)), dvostruka japanska rotirana razglednica (dvostruka razglednica (JIS))	Licem prema gore Rupe okrenute prema lijevoj strani proizvoda 
		Ispis s obje strane	Letter, Legal, Oficio (8,5 x 13), A4	Licem prema gore Rupe okrenute prema lijevoj strani proizvoda 

# Umetanje i ispis omotnica

## Uvod

Slijede informacije o ispisu i umetanju omotnica. Prioritetna ulazna ladica prima do 10 omotnica. Glavna ulazna ladica prima do 10 omotnica.

Za ispis omotnica odaberite opciju ručnog umetanja, slijedite ove korake i odaberite odgovarajuće postavke u upravljačkom programu pisača, a zatim pošaljite zadatak ispisa pisaču i umetnite omotnice u ladicu.

## Ispis omotnica

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. S popisa pisača odaberite pisač i pritisnite ili dodirnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.



**NAPOMENA:** Naziv gumba ovisi o softverskom programu.



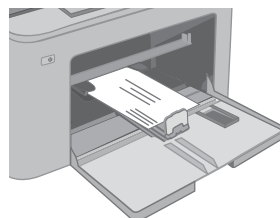
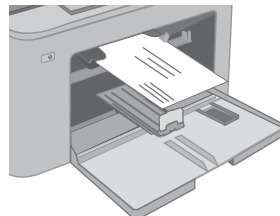
**NAPOMENA:** Za pristup ovim značajkama na početnom zaslonu u sustavima Windows 8 ili 8.1 odaberite opciju **Uredaji**, odaberite **Ispis** i zatim odaberite pisač. U sustavu Windows 10 odaberite opciju **Ispis** koja se može razlikovati ovisno o aplikaciji. U sustavima Windows 8, 8.1 i 10 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku.

---

3. Pritisnite ili dodirnite karticu **Papir/Kvaliteta**.
4. U padajućem popisu **Veličina papira** odaberite odgovarajuću veličinu za omotnice.
5. U padajućem popisu **Vrsta papira** odaberite **Omotnica**.
6. U padajućem popisu **Izvor papira** odaberite **Ručno umetanje**.
7. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Opcije dokumenta**.
8. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **U redu**.

## Orijentacija omotnice

Ladica	Veličina omotnice	Kako umetnuti omotnice
Prioritetna ulazna ladica	omotnica br. 10, omotnica Monarch, omotnica B5, omotnica C5, omotnica DL	Licem prema gore Kratki rub za adresiranje koji ulazi u pisač
Glavna ulazna ladica	omotnica br. 10, omotnica Monarch, omotnica B5, omotnica C5, omotnica DL	Licem prema gore Kratki rub za adresiranje koji ulazi u pisač



# Umetanje i ispis na naljepnice

## Uvod

Slijede informacije o ispisu i umetanju naljepnica.

Za ispis naljepnica odaberite opciju ručnog umetanja, slijedite ove korake i odaberite odgovarajuće postavke u upravljačkom programu pisača, a zatim pošaljite zadatak ispisa pisaču i umetnite naljepnice u ladicu. Kada koristite ručno umetanje, pisač čeka s ispisom zadatka dok ne prepozna da je ladica otvorena.

## Ručno umetanje naljepnica

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. S popisa pisača odaberite pisač i pritisnite ili dodirnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.



**NAPOMENA:** Naziv gumba ovisi o softverskom programu.

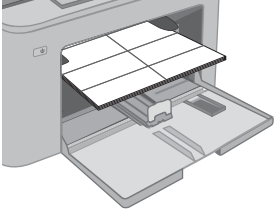
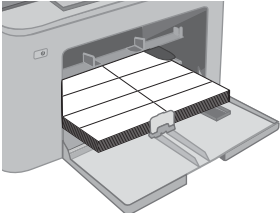


**NAPOMENA:** Za pristup ovim značajkama na početnom zaslonu u sustavima Windows 8 ili 8.1 odaberite opciju **Uredaji**, odaberite **Ispis** i zatim odaberite pisač. U sustavu Windows 10 odaberite opciju **Ispis** koja se može razlikovati ovisno o aplikaciji. U sustavima Windows 8, 8.1 i 10 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku.

---

3. Pritisnite karticu **Papir/Kvaliteta**.
4. U padajućem popisu **Veličina papira** odaberite odgovarajuću veličinu za listove naljepnica.
5. U padajućem popisu **Vrsta papira** odaberite **Naljepnice**.
6. U padajućem popisu **Izvor papira** odaberite **Ručno umetanje**.
7. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Opcije dokumenta**.
8. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **U redu**.

## Smjer naljepnice

Ladica	Kako umetnuti naljepnice
Prioritetna ulazna ladica	Licem prema gore Gornji rub ulazi u pisač
	
Glavna ulazna ladica	Licem prema gore Gornji rub ulazi u pisač
	

---

## 3 Potrošni materijal, dodatna oprema i dijelovi

- [Naručivanje potrošnog materijala, dodatne opreme i dijelova](#)
- [Konfiguriranje postavki za potrošni materijal HP tonera, spremnika i zaštite](#)
- [Zamjena spremnika s tonerom](#)
- [Zamjena slikovnog bubnja](#)

### Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

# Naručivanje potrošnog materijala, dodatne opreme i dijelova

## Naručivanje

Naručivanje papira i opreme	<a href="http://www.hp.com/go/suresupply">www.hp.com/go/suresupply</a>
Naručivanje izvornih HP dijelova ili dodataka	<a href="http://www.hp.com/buy/parts">www.hp.com/buy/parts</a>
Naručite putem mreže pružatelja servisnih usluga ili usluga podrške	Kontaktirajte HP-ova davatelja usluga ili podrške.
Naručivanje putem ugrađenog web-poslužitelja (EWS) tvrtke HP	Za pristup, u polje za adresu/URL u podržanom web-pregledniku na računalu unesite IP adresu pisača ili naziv glavnog računala. Na HP ugrađenom web-poslužitelju nalazi se veza za web-mjesto HP SureSupply na kojem možete kupiti originalni potrošni materijal tvrtke HP.

## Potrošni materijal i dodatna oprema

Stavka	Opis	Broj spremnika	Broj dijela
<b>Potrošni materijal</b>			
HP 30A LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik standardnog kapaciteta s crnim tonerom	30A	CF230A
HP 30X LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik velikog kapaciteta s crnim tonerom	30X	CF230X
HP 31A LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik standardnog kapaciteta s crnim tonerom	31A	CF231A
HP 94A LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik standardnog kapaciteta s crnim tonerom (samo za modele M148dw, M148fdw)	94A	CF294A
HP 94X LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik s crnim tonerom velikog kapaciteta (samo za modele M148dw, M148fdw)	94X	CF294X
Originalni LaserJet HP 32A slikovni bubanj	Bubanj za obradu slike	32A	CF232A

## Dijelovi koje korisnik može sam zamijeniti

Dijelovi za popravak od strane korisnika (CSR) dostupni su za velik broj pisača HP LaserJet kako bi se smanjilo vrijeme popravka. Više informacija o programu CSR i njegovim prednostima dostupno je na web-stranicama [www.hp.com/go/csr-support](http://www.hp.com/go/csr-support) i [www.hp.com/go/csr-faq](http://www.hp.com/go/csr-faq).

Originalni zamjenski dijelovi tvrtke HP možete naručiti na web-stranici [www.hp.com/buy/parts](http://www.hp.com/buy/parts) ili od ovlaštenog servisa ili davatelja podrške tvrtke HP. Prilikom naručivanja potrebno je pružiti jedan od sljedećih podataka: broj dijela, serijski broj (prikazan na stražnjoj strani pisača), broj proizvoda ili naziv pisača.

- Dijelove navedene kao **Obavezni** za samostalnu zamjenu trebaju instalirati sami korisnici, osim ako žele platiti serviserima HP-a da izvedu popravak. Za te dijelove jamstvo za HP uređaj ne osigurava podršku na licu mjesta, kao ni podršku vraćanjem u skladište.
- Dijelove navedene kao **Dodatni** dijelovi za samostalnu zamjenu može bez dodatne naplate tijekom jamstvenog razdoblja instalirati i HP-ovo servisno osoblje na vaš zahtjev.



Stavka	Opis	Upute za samostalnu zamjenu	Broj dijela
Sklop zamjenjivog filma ADF-a	Zamjenski film za ulagač dokumenata	Obavezno	RM2-1185-000CN

# Konfiguriranje postavki za potrošni materijal HP tonera, spremnika i zaštite

- [Uvod](#)
- [Omogućavanje i onemogućavanje značajke propisa za spremnike](#)
- [Omogućavanje i onemogućavanje značajke zaštite spremnika](#)

## Uvod

Pomoću HP propisa za spremnike i zaštite spremnika možete kontrolirati koji se spremnici postavljaju u pisač i zaštititi postavljene spremnike od krađe.

- **Propisi za spremnike:** Ova značajka štiti pisač od krivotvorenih spremnika s tonerom tako što dopušta samo upotrebu originalnih HP-ovih spremnika. Upotrebom originalnih HP-ovih spremnika osigurava se najbolja moguća kvaliteta ispisa. Kad netko umetne spremnik koji nije originalni HP spremnik, na upravljačkoj ploči pisača prikazat će se poruka da je spremnik neovlašten i informacije o tome kako nastaviti.
- **Zaštita spremnika:** Ova značajka trajno povezuje spremnike s tonerom s određenim pisačem ili asortimanom pisača tako da se ne mogu koristiti u drugim pisačima. Zaštitom spremnika štite svoje ulaganje. Kada je ova značajka omogućena, ako netko pokuša prenijeti zaštićeni spremnik iz izvornog pisača na neovlašteni pisač, taj pisač neće ispisivati sa zaštićenim spremnikom. Na upravljačkoj ploči pisača prikazat će se poruka da je spremnik zaštićen i informacije o tome kako nastaviti.

---

**⚠ OPREZ:** Nakon omogućavanja zaštite spremnika za pisač, svi sljedeći spremnici s tonerom umetnuti u pisač automatski su i *trajno* zaštićeni. Kako biste izbjegli zaštitu novog spremnika, onemogućite značajku *prije* postavljanja novog spremnika.

---


Isključivanjem značajke ne isključuje se zaštita za trenutno postavljene spremnike.

---


Objе značajke prema zadanim su postavkama isključene. Slijedite ove postupke kako biste ih omogućili ili onemogućili.

## Omogućavanje i onemogućavanje značajke propisa za spremnike

### Za omogućavanje značajke propisa za spremnike koristite upravljačku ploču pisača


1. Otvorite izbornike dodiranjem ili pritiskom na tipku Postavke  ili **U redu** na upravljačkoj ploči pisača.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [Postavke sustava](#)
  - [Postavke potrošnog materijala](#)
  - [Propisi za spremnike](#)
3. Odaberite **Ovlašteni HP**.


### Za onemogućavanje značajke propisa za spremnike koristite upravljačku ploču pisača


1. Otvorite izbornike dodiranjem ili pritiskom na tipku Postavke  ili **U redu** na upravljačkoj ploči pisača.
2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavke sustava](#)
  - [Postavke potrošnog materijala](#)
  - [Propisi za spremnike](#)
3. Odaberite **Isključeno**.

## Za omogućavanje značajke propisa za spremnike koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS)


1. Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS).
  - a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Otvorite zaslon upravljačke ploče za prikaz IP adrese.  
  
**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
  - b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.


 <https://10.10.XX.XXX/>


 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Pritisnite karticu **Sustav**.
3. U lijevom navigacijskom oknu odaberite **Postavke potrošnog materijala**.
4. S padajućeg popisa **Propisi za spremnike** odaberite **Ovlašteni HP**.
5. Pritisnite gumb **Primijeni**.

## Za onemogućavanje značajke propisa za spremnike koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS)

1. Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS).
  - a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Otvorite zaslon upravljačke ploče za prikaz IP adrese.  
  
**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
  - b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Pritisnite karticu **Sustav**.
3. U lijevom navigacijskom oknu odaberite **Postavke potrošnog materijala**.


4. S padajućeg izbornika **Propisi za spremnike** odaberite **Isključeno**.
5. Pritisnite gumb **Primijeni**.


## Riješite probleme s propisima za spremnike u porukama pogreške na upravljačkoj ploči

Poruka o pogrešci	Opis	Preporučena akcija
10.30.0X Neovlašteni <boja> spremnik	Administrator je konfigurirao ovaj pisač da koristi samo originalni HP potrošni materijal koji je još uvijek pod jamstvom. Za nastavak ispisa potrebno je zamijeniti spremnik.	Zamijenite spremnik originalnim HP spremnikom za toner.  Ako mislite da ste kupili originalni HP potrošni materijal, posjetite <a href="http://www.hp.com/go/anticounterfeit">www.hp.com/go/anticounterfeit</a> kako biste utvrdili da je spremnik s tonerom originalni HP spremnik i saznali što učiniti ako nije riječ o originalnom HP spremniku.

## Omogućavanje i onemogućavanje značajke zaštite spremnika


### Za omogućavanje značajke zaštite spremnika koristite upravljačku ploču pisača

1. Otvorite izbornike dodiranjem ili pritiskom na tipku Postavke  ili **U redu** na upravljačkoj ploči pisača.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [Postavke sustava](#)
  - [Postavke potrošnog materijala](#)
  - [Zaštita spremnika](#)
3. Odaberite [Zaštita spremnika](#).
4. Kad pisač od vas zatraži potvrdu, odaberite [Nastavi](#) kako biste omogućili značajku.


 **OPREZ:** Nakon omogućavanja zaštite spremnika za pisač, svi sljedeći spremnici s tonerom umetnuti u pisač automatski su i *trajno* zaštićeni. Kako biste izbjegli zaštitu novog spremnika, onemogućite značajku zaštite spremnika *prije* postavljanja novog spremnika.

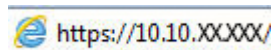
Isključivanjem značajke ne isključuje se zaštita za trenutno postavljene spremnike.


### Za onemogućavanje značajke zaštite spremnika koristite upravljačku ploču pisača

1. Otvorite izbornike dodiranjem ili pritiskom na tipku Postavke  ili **U redu** na upravljačkoj ploči pisača.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [Postavke sustava](#)
  - [Postavke potrošnog materijala](#)
  - [Zaštita spremnika](#)
3. Odaberite [Isključeno](#).


## Za omogućavanje značajke zaštite spremnika koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS)

1. Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS).
  - a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Otvorite zaslon upravljačke ploče za prikaz IP adrese.  
**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
  - b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.




 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

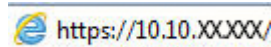
2. Pritisnite karticu **Sustav**.
3. U lijevom navigacijskom oknu odaberite **Postavke potrošnog materijala**.
4. S padajućeg popisa **Zaštita spremnika** odaberite **Zaštita spremnika**.
5. Pritisnite gumb **Primijeni**.


 **OPREZ:** Nakon omogućavanja zaštite spremnika za pisač, svi sljedeći spremnici s tonerom umetnuti u pisač automatski su i *trajno* zaštićeni. Kako biste izbjegli zaštitu novog spremnika, onemogućite značajku zaštite spremnika *prije* postavljanja novog spremnika.

Isključivanjem značajke ne isključuje se zaštita za trenutno postavljene spremnike.

## Za onemogućavanje značajke zaštite spremnika koristite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS)

1. Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS).
  - a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Otvorite zaslon upravljačke ploče za prikaz IP adrese.  
**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
  - b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.



 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Pritisnite karticu **Sustav**.
3. U lijevom navigacijskom oknu odaberite **Postavke potrošnog materijala**.
4. S padajućeg popisa **Zaštita spremnika** odaberite **Isključeno**.
5. Pritisnite gumb **Primijeni**.

## Riješite probleme sa zaštitom spremnika u porukama pogreške na upravljačkoj ploči

Poruka o pogrešci	Opis	Preporučena akcija
10.57.0X Zaštićeni <boja> spremnik	<p>Spremnik se može koristiti samo u pisaču ili asortimanu pisača u kojima je prvotno zaštićen pomoću HP zaštite spremnika.</p> <p>Značajka zaštite spremnika administratoru omogućuje da ograniči rad spremnika na jedan pisač ili asortiman pisača. Za nastavak ispisa potrebno je zamijeniti spremnik.</p>	Zamijenite spremnik novim spremnikom za toner.

# Zamjena spremnika s tonerom

- [Uvod](#)
- [Informacije o spremniku s tonerom](#)
- [Izvadite i zamijenite spremnik s tonerom](#)

## Uvod


Slijede informacije o spremniku s tonerom za pisač i upute za njegovu zamjenu.

## Informacije o spremniku s tonerom

Ovaj pisač signalizira kada je spremnik s tonerom gotovo prazan. Stvarni preostali vijek trajanja spremnika s tonerom može se razlikovati. Bilo bi dobro da imate zamjenski spremnik za ispis kada kvaliteta ispisa postane neprihvatljiva.

Želite li kupiti spremnik ili provjeriti kompatibilnost spremnika za pojedini pisač, pristupite usluzi HP SureSupply na web-stranici [www.hp.com/go/suresupply](http://www.hp.com/go/suresupply). Idite do kraja stranice i provjerite je li navedena država/regija ispravna.

Stavka	Opis	Broj spremnika	Broj dijela
HP 30A LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik standardnog kapaciteta s crnim tonerom	30A	CF230A
HP 30X LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik velikog kapaciteta s crnim tonerom	30X	CF230X
HP 31A LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik standardnog kapaciteta s crnim tonerom	31A	CF231A
HP 94A LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik standardnog kapaciteta s crnim tonerom (samo za modele M148dw, M148fdw)	94A	CF294A
HP 94X LaserJet spremnik s crnim tonerom	Zamjenski spremnik s crnim tonerom velikog kapaciteta (samo za modele M148dw, M148fdw)	94X	CF294X

 **NAPOMENA:** Spremnici s tonerom visokog učinka sadrže više tonera nego standardni spremnici kako bi se moglo ispisati više stranica. Daljnje informacije potražite na web-stranici [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).

Ne uklanjajte spremnik s tonerom iz ambalaže dok ga ne namjeravate zamijeniti.

 **OPREZ:** Da biste spriječili oštećenje spremnika s tonerom, nemojte ga izlagati svjetlosti dulje od nekoliko minuta.

Na sljedećoj su ilustraciji prikazane komponente spremnika s tonerom.



---

1 Spremnici s tintom

---

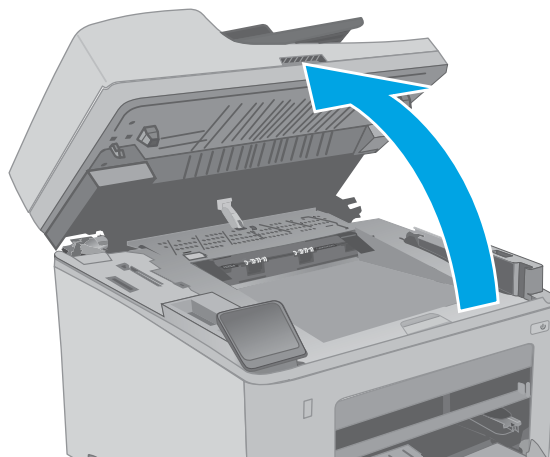
**⚠ OPREZ:** Ako zamrljate odjeću tonerom, obrišite mrlju suhom krpom i isperite odjeću hladnom vodom. U vrućoj vodi toner se uvlači dublje u tkaninu.

**📝 NAPOMENA:** Informacije o recikliranju iskorištenih spremnika s tonerom potražite na kutiji spremnika.

---

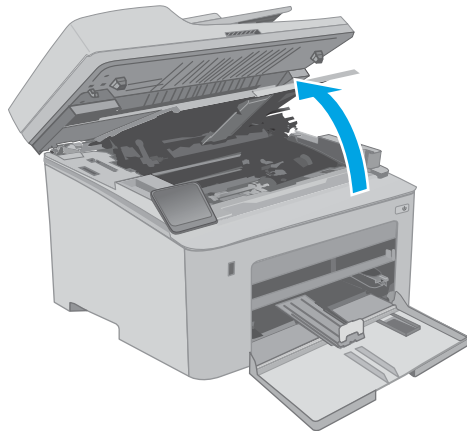
## Izvadite i zamijenite spremnik s tonerom

1. Podignite sklop skenera.

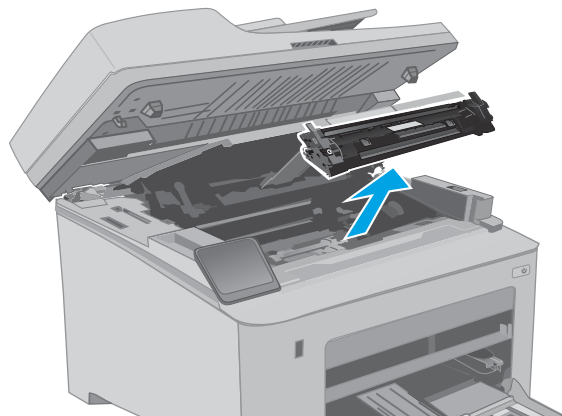




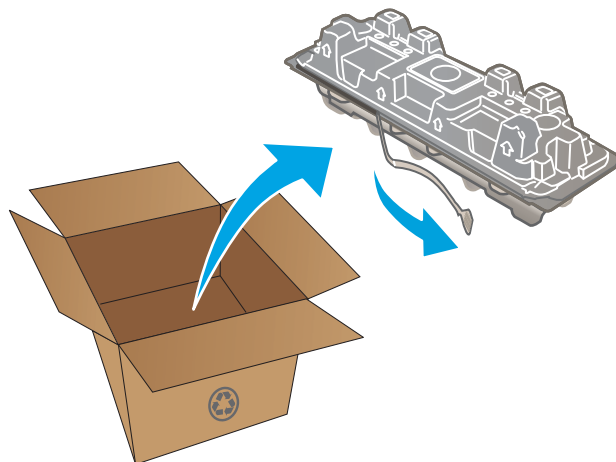
2. Otvorite vratašca spremnika.



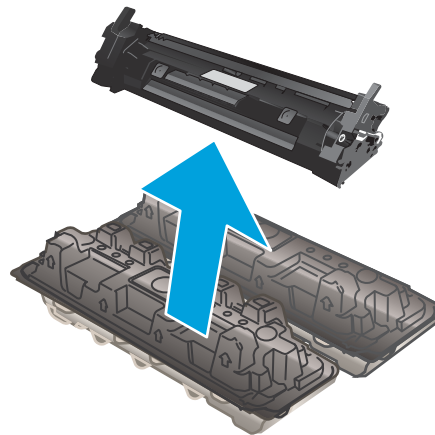
3. Izvadite iskorišteni spremnik s tonerom iz pisača.



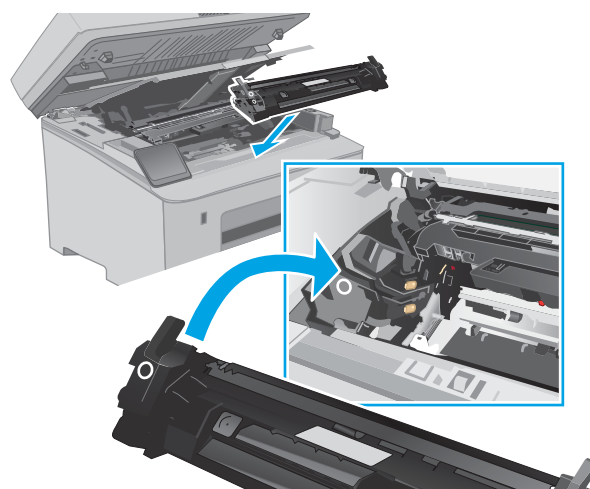
4. Izvadite novi spremnik s tonerom iz ambalaže i povucite jezičak za otpuštanje na ambalaži.



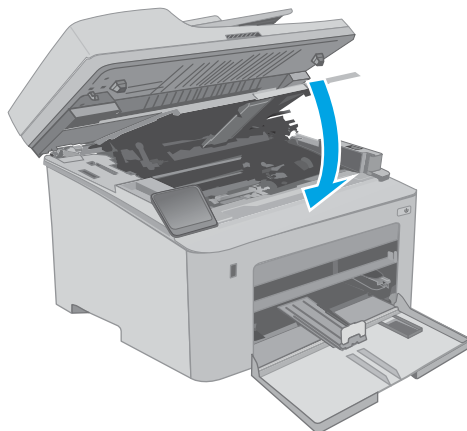
5. Izvadite novi spremnik s tonerom iz otvorene ambalaže. Stavite iskorišteni spremnik s tonerom u ambalažu za recikliranje.



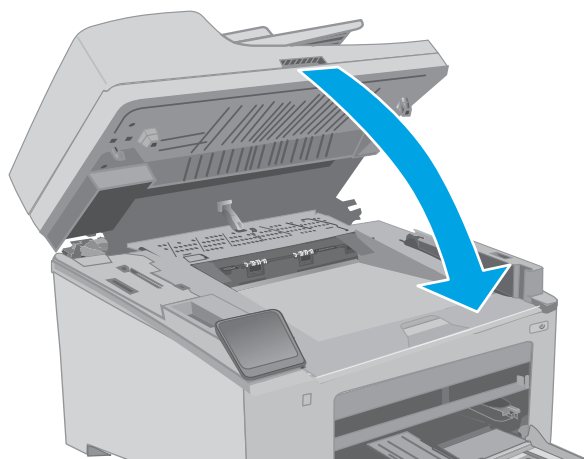
6. Poravnajte novi spremnik s tonerom s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



7. Zatvorite vratašca spremnika.



8. Spustite sklop skenera.



# Zamjena slikovnog bubnja

- [Uvod](#)
- [Informacije o slikovnom bubnju](#)
- [Izvadite i zamijenite slikovni bubanj](#)

## Uvod

Slijede informacije o slikovnom bubnju za pisač i upute za njegovu zamjenu.

## Informacije o slikovnom bubnju

Ovaj pisač signalizira kada je potrebno zamijeniti slikovni bubanj. Preostali vijek trajanja bubnja može se razlikovati. Bilo bi dobro da imate rezervni bubanj za trenutak kada kvaliteta ispisa postane neprihvatljiva.

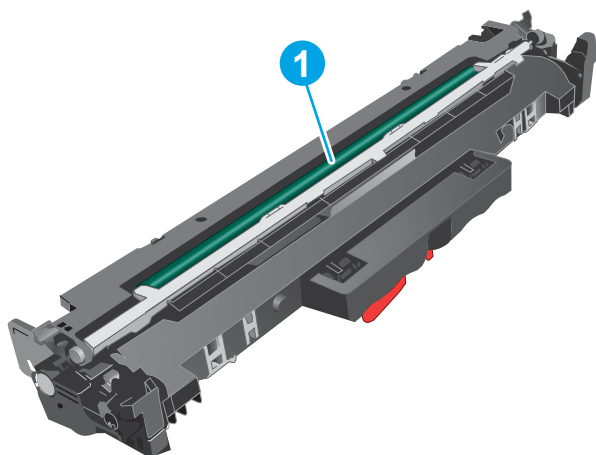
Želite li kupiti slikovni bubanj za pisač, pristupite usluzi HP SureSupply na web-stranici [www.hp.com/go/suresupply](http://www.hp.com/go/suresupply). Idite do kraja stranice i provjerite je li navedena država/regija ispravna.

Stavka	Opis	Broj spremnika	Broj dijela
Originalni LaserJet HP 32A slikovni bubanj	Zamjena bubnja za obradu slike	32A	CF232A

Ne uklanjajte slikovni bubanj iz ambalaže dok ga ne budete namjeravali zamijeniti.

**⚠ OPREZ:** Da biste spriječili oštećenje slikovnog bubnja, nemojte ga izlagati svjetlosti dulje od nekoliko minuta. Ako je slikovni bubanj potrebno na dulje vrijeme izvaditi iz pisača, prekrijte ga.

Na sljedećoj su ilustraciji prikazane komponente bubnja za obradu slike.



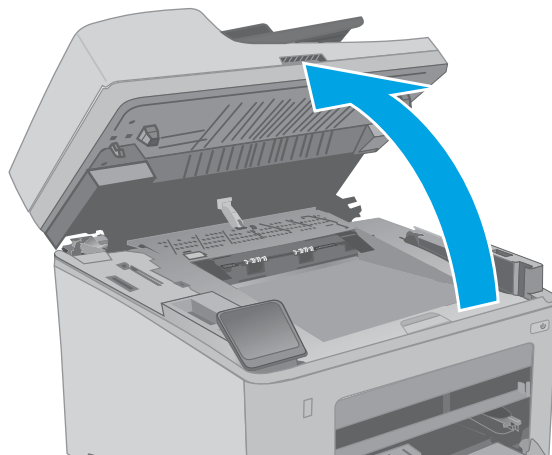
1 Bubanj za obradu slike

**OPREZ:** Nemojte doticati bubanj za obradu slike. Otisci prstiju mogu utjecati na kvalitetu ispisa.

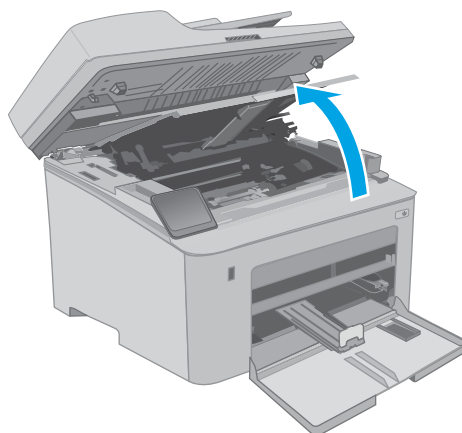
Informacije o recikliranju iskorištenih bubnjeva za obradu slike potražite na kutiji bubnja.

## Izvadite i zamijenite slikovni bubanj

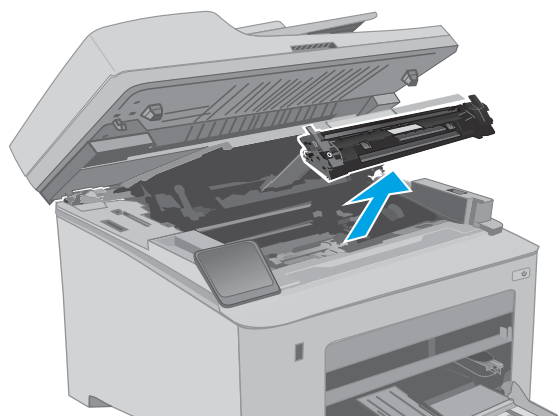
1. Podignite sklop skenera.



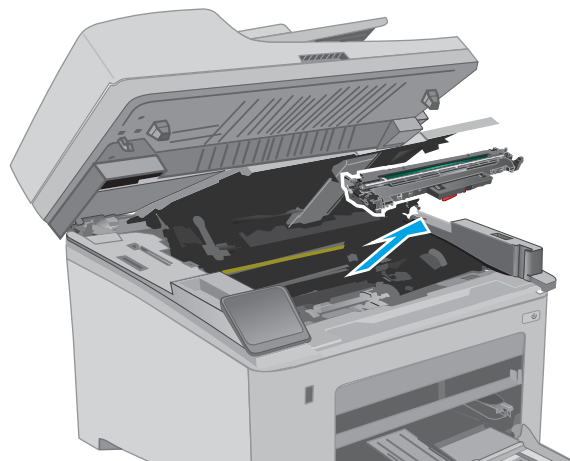
2. Otvorite vratašca spremnika.



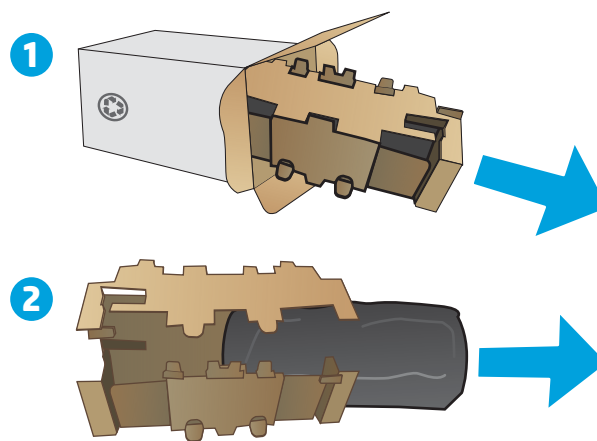
3. Privremeno izvadite spremnik s tonerom iz pisača.



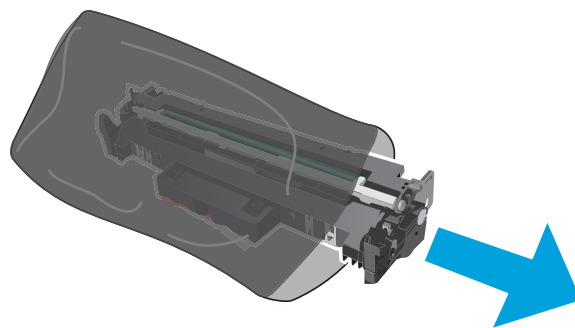
4. Izvadite iskorišteni slikovni bubanj iz pisača.



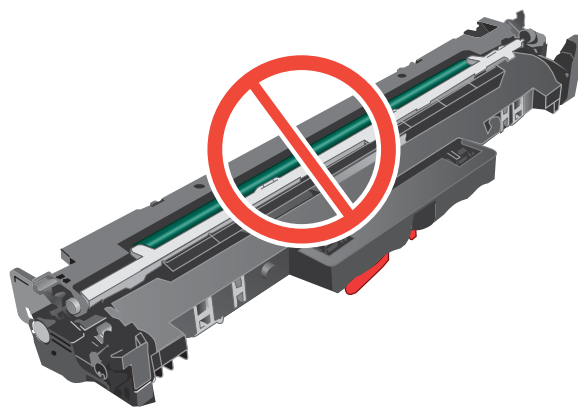
5. Izvadite novi zapakirani slikovni bubanj iz kutije i skinite ambalažu.



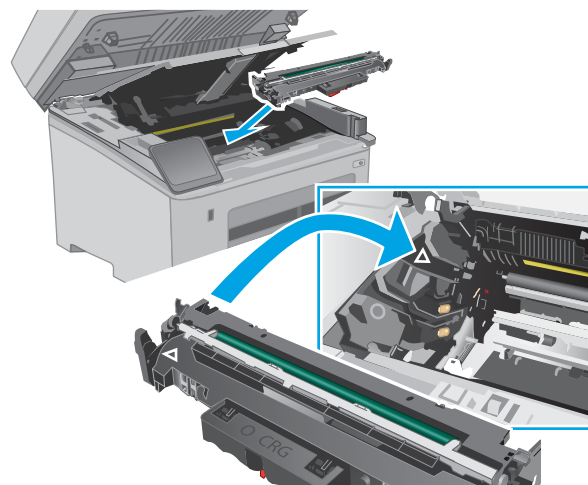
6. Izvadite novi zapakirani slikovni bubanj iz kutije.



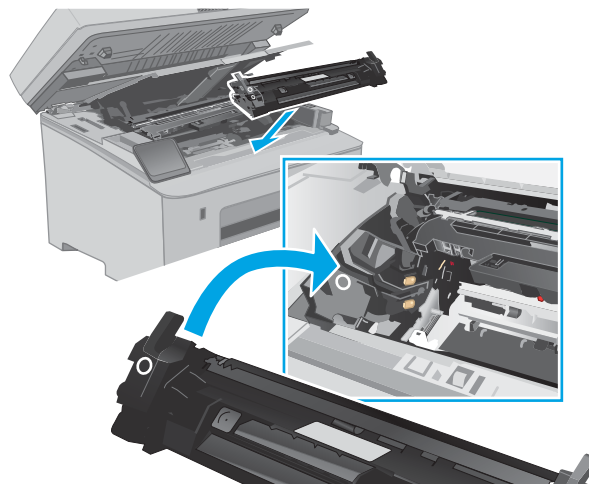
7. Nemojte doticati bubanj za obradu slike. Otisci prstiju na bubnju za obradu slike mogu uzrokovati probleme u kvaliteti ispisa.



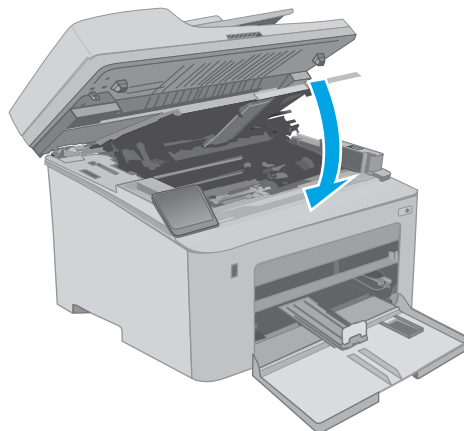
8. Poravnajte novi slikovni bubanj s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



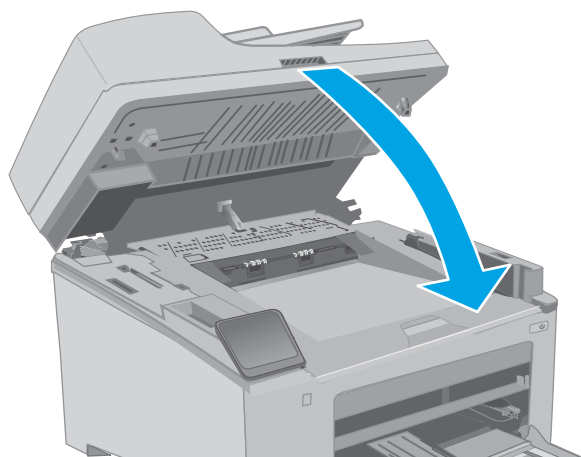
9. Poravnajte spremnik s tonerom s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



10. Zatvorite vratašca spremnika.



11. Spustite sklop skenera.





---

## 4 Ispis

- [Zadaci ispisa \(Windows\)](#)
- [Zadaci ispisa \(OS X\)](#)
- [Mobilni ispis](#)
- [Upotreba značajke za izravan USB ispis \(samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir\)](#)

### Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima


# Zadaci ispisa (Windows)


## Upute za ispis (Windows)

Sljedeći postupak opisuje osnovne procese ispisivanja za Windows.

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. Odaberite pisač s popisa pisača. Za promjenu postavki pritisnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.


---

 **NAPOMENA:** Naziv gumba razlikuje se za različite softverske programe.

 **NAPOMENA:** U sustavima Windows 10, 8.1 i 8 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku. Da biste pristupili značajci za ispis iz izbornika Start, napravite sljedeće:

- **Windows 10:** Odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.
- **Windows 8.1 ili 8:** Odaberite **Uređaji**, odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.

---

 **NAPOMENA:** Za više informacija pritisnite gumb Pomoć (?) u upravljačkom programu pisača.

3. Pritisnite kartice u upravljačkom programu pisača za konfiguriranje dostupnih opcija. Primjerice, orijentaciju papira postavite na kartici **Završna obrada**, a izvor papira, vrstu papira, veličinu papira i kvalitetu postavite na kartici **Papir/Kvaliteta**.
4. Pritisnite gumb **U redu** za povratak u dijaloški okvir **Ispis**. Na ovome zaslonu odaberite broj kopija za ispis.
5. Za ispis zadatka pritisnite gumb **Ispis**.


## Automatski obostrani ispis (Windows)

Ovaj postupak koristite za pisače koji imaju instaliran dodatak za automatski obostrani ispis. Ako pisač nema instaliran dodatak za automatski obostrani ispis ili za ispis na vrstama papira koje dodatak za obostrani ispis ne podržava, možete na obje strane ispisivati ručno.

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. S popisa pisača odaberite pisač i pritisnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.

---

 **NAPOMENA:** Naziv gumba razlikuje se za različite softverske programe.

 **NAPOMENA:** U sustavima Windows 10, 8.1 i 8 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku. Da biste pristupili značajci za ispis iz izbornika Start, napravite sljedeće:

- **Windows 10:** Odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.
- **Windows 8.1 ili 8:** Odaberite **Uređaji**, odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.


3. Kliknite karticu **Završna obrada**.
4. Odaberite **Obostran ispis**. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Svojstva dokumenta**.
5. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **Ispis**.


## Ručni obostrani ispis (Windows)

Ovaj postupak koristite za pisače koji nemaju instaliran dodatak za automatski obostrani ispis ili za ispisivanje na papir koji dodatak za obostrani ispis ne podržava.

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. S popisa pisača odaberite pisač i pritisnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.

---

 **NAPOMENA:** Naziv gumba ovisi o softverskom programu.

 **NAPOMENA:** U sustavima Windows 10, 8.1 i 8 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku. Da biste pristupili značajci za ispis iz izbornika Start, napravite sljedeće:

- **Windows 10:** Odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.
- **Windows 8.1 ili 8:** Odaberite **Uređaji**, odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.


3. Kliknite karticu **Završna obrada**.
4. Odaberite **Obostrani ispis (ručni)**, a zatim pritisnite **U redu** da biste zatvorili dijaloški okvir **Svojstva dokumenta**.
5. U dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite **Ispis** za ispis prve stranice zadatka.
6. Izvadite ispisane stranice iz izlaznog spremnika, a zatim ih stavite u Ladicu 1.
7. Ako sustav to zatraži, odaberite odgovarajući gumb na upravljačkoj ploči za nastavak.

## Ispis više stranica po listu (Windows)

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. S popisa pisača odaberite pisač i pritisnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.

---

 **NAPOMENA:** Naziv gumba razlikuje se za različite softverske programe.

 **NAPOMENA:** U sustavima Windows 10, 8.1 i 8 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku. Da biste pristupili značajci za ispis iz izbornika Start, napravite sljedeće:


- **Windows 10:** Odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.
- **Windows 8.1 ili 8:** Odaberite **Uređaji**, odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.


- 
3. Kliknite karticu **Završna obrada**.
  4. Odaberite broj stranica po listu s padajućeg popisa **Stranica na list**.
  5. Odaberite odgovarajuće opcije za **Obrub stranice za ispis**, **Redoslijed stranica** i **Usmjerenje**. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Svojstva dokumenta**.
  6. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **Ispis**.

## Odabir vrste papira (Windows)

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. S popisa pisača odaberite pisač i pritisnite gumb **Svojstva** ili **Preference** kako biste otvorili upravljački program pisača.

---

 **NAPOMENA:** Naziv gumba razlikuje se za različite softverske programe.

 **NAPOMENA:** U sustavima Windows 10, 8.1 i 8 te aplikacije izgledaju drugačije i imaju druge funkcije od onoga što je za aplikacije za računala opisano u nastavku. Da biste pristupili značajci za ispis iz izbornika Start, napravite sljedeće:

- **Windows 10:** Odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.
- **Windows 8.1 ili 8:** Odaberite **Uređaji**, odaberite **Ispis**, a zatim odaberite pisač.

- 
3. Pritisnite karticu **Papir/Kvaliteta**.
  4. Iz padajućeg popisa **Vrsta papira** odaberite vrstu papira.
  5. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Svojstva dokumenta**. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **Ispis**.

Ako je ladicu potrebno konfigurirati, poruka za konfiguraciju prikazuje se na upravljačkoj ploči pisača.

6. Umetnite papir navedene vrste i veličine u ladicu, a zatim je zatvorite.
7. Odaberite gumb **U redu** da biste prihvatili pronađenu veličinu i vrstu papira ili odaberite gumb **Promijeni** da biste odabrali drugu veličinu ili vrstu papira.
8. Odaberite odgovarajuću veličinu i vrstu papira, a zatim odaberite gumb **U redu**.

## Dodatni zadaci ispisa

Posjetite [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Dostupne su upute za izvođenje određenih zadataka ispisa, kao što su:

- Stvaranje i korištenje prečaca ili prethodnih postavki
- Odabir veličine papira ili uporaba prilagođene veličine papira
- Odabir usmjerenja stranice
- Stvaranje brošure
- Podešavanje veličine dokumenta prema određenoj veličini papira
- Ispis prve ili posljednje stranice dokumenta na drugačiji papir
- Ispis vodenih žigova na dokument


# Zadaci ispisa (OS X)

## Način ispisa (OS X)

Sljedeći postupak opisuje osnovni postupak ispisivanja za OS X.

1. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite opciju **Ispis**.
2. Odaberite pisač.
3. Pritisnite **Prikaži pojedinosti** ili **Kopije i stranice**, a zatim odaberite ostale izbornike za podešavanje postavki ispisa.

---

 **NAPOMENA:** Naziv stavke ovisi o softverskom programu.

---

4. Kliknite gumb **Ispis**.

## Automatski ispis na obje strane (OS X)

---

 **NAPOMENA:** Ove se informacije odnose na pisače koji imaju uređaj za automatski obostrani ispis.

 **NAPOMENA:** Ova je značajka dostupna ako ste instalirali upravljački program HP pisača. Možda neće biti dostupna koristite li AirPrint.

---

1. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite opciju **Ispis**.
2. Odaberite pisač.
3. Pritisnite **Prikaži pojedinosti** ili **Kopije i stranice**, a zatim pritisnite izbornik **Izgled**.

---

 **NAPOMENA:** Naziv stavke ovisi o softverskom programu.

---

4. Odaberite opciju uvezivanja iz padajućeg popisa **Dvostrano**.
5. Kliknite gumb **Ispis**.

## Ručni obostrani ispis (OS X)


---

 **NAPOMENA:** Ova je značajka dostupna ako ste instalirali upravljački program HP pisača. Možda neće biti dostupna koristite li AirPrint.

---

1. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite opciju **Ispis**.
2. Odaberite pisač.
3. Pritisnite **Prikaži pojedinosti** ili **Kopije i stranice**, a zatim pritisnite izbornik **Ručni obostrani ispis**.

---

 **NAPOMENA:** Naziv stavke ovisi o softverskom programu.

---


4. Pritisnite okvir **Ručni obostrani ispis** i odaberite opciju uvezivanja.
5. Kliknite gumb **Ispis**.
6. Idite do pisača i uklonite prazni papir koji se nalazi u ladici 1.

7. Izvadite ispisani snop iz izlaznog spremnika i umetnite ga u ulaznu ladicu s ispisanom stranom prema dolje.
8. Ako sustav to zatraži, dodirnite odgovarajući gumb na upravljačkoj ploči za nastavak.

## Ispis više stranica po listu (OS X)

1. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite opciju **Ispis**.
2. Odaberite pisač.
3. Pritisnite **Prikaži pojedinosti** ili **Kopije i stranice**, a zatim pritisnite izbornik **Izgled**.

---

 **NAPOMENA:** Naziv stavke ovisi o softverskom programu.

---

4. Na padajućem popisu **Stranica po listu** odaberite broj stranica koje želite ispisati na svaki list.
5. U području **Smjer rasporeda** odaberite redoslijed i položaj stranica na listu.
6. U izborniku **Obrub** odaberite vrstu obruba koju želite ispisati oko svake stranice na listu.
7. Kliknite gumb **Ispis**.

## Odabir vrste papira (OS X)

1. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite opciju **Ispis**.
2. Odaberite pisač.
3. Pritisnite **Prikaži pojedinosti** ili **Kopije i stranice**, a zatim pritisnite izbornik **Mediji i kvaliteta** ili izbornik **Papir/kvaliteta**.

---

 **NAPOMENA:** Naziv stavke ovisi o softverskom programu.

---

4. Odaberite jednu od mogućnosti **Mediji i kvaliteta** ili **Papir/kvaliteta**.

---

 **NAPOMENA:** Ovaj popis sadrži glavni skup dostupnih opcija. Neke opcije nisu dostupne na svim pisačima.

---

- **Vrsta medija:** Odaberite opciju za vrstu papira za zadatak ispisa.
  - **Kvaliteta ispisa:** Odaberite razinu rezolucije za zadatak ispisa.
  - **Ispis od ruba do ruba:** Ovu opciju odaberite za ispis blizu rubova papira.
  - **EconoMode:** Ovu opciju odaberite kako biste uštedjeli toner prilikom ispisa nacrtu dokumenata.
5. Kliknite gumb **Ispis**.

## Dodatni zadaci ispisa

Posjetite [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Dostupne su upute za izvođenje određenih zadataka ispisa, kao što su:

- Stvaranje i korištenje prečaca ili prethodnih postavki
- Odabir veličine papira ili uporaba prilagođene veličine papira
- Odabir usmjerenja stranice


- Stvaranje brošure
- Podešavanje veličine dokumenta prema određenoj veličini papira
- Ispis prve ili posljednje stranice dokumenta na drugačiji papir
- Ispis vodenih žigova na dokument



# Mobilni ispis

## Uvod

HP nudi više mobilnih i ePrint rješenja za omogućavanje lakog ispisa na HP-pisač s prijenosnog računala, tableta, pametnog telefona ili drugog mobilnog uređaja. Za prikaz cijelog popisa i za najbolji odabir posjetite [www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting](http://www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting).


 **NAPOMENA:** Ažurirajte programske datoteke pisača kako biste osigurali sve mogućnosti mobilnog ispisa i opcije ePrint.

- [Wi-Fi Direct \(samo bežični modeli\)](#)
- [Ispis putem e-pošte HP ePrint](#)
- [Softver HP ePrint](#)
- [AirPrint](#)
- [Ugrađeni ispis sustava Android](#)

## Wi-Fi Direct (samo bežični modeli)


Wi-Fi Direct omogućuje ispis s bežičnog mobilnog uređaja bez potrebe povezivanja s mrežom ili internetom. .


Wi-Fi Direct trenutno ne podržava sve mobilne operativne sustave. Ako mobilni uređaj ne podržava Wi-Fi Direct, prije ispisa morate promijeniti bežičnu vezu uređaja na Wi-Fi Direct vezu pisača.

 **NAPOMENA:** Za mobilne uređaje koji nemaju omogućenu opciju Wi-Fi Direct, Wi-Fi Direct veza omogućuje samo ispis. Nakon upotrebe opcije Wi-Fi Direct za ispis morate se ponovno povezati na lokalnu mrežu za pristup internetu.

Da biste pristupili Wi-Fi Direct vezi pisača, izvršite sljedeće korake:


### upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - Postavljanje mreže
  - Izbornik za bežičnu vezu
  - Wi-Fi Direct (Izravni Wi-Fi način)
3. Odaberite jedan od sljedećih načina povezivanja:
  - **Automatski:** Odabirom ove opcije postavlja se lozinka 12345678.
  - **Ručno:** Odabirom ove opcije generira se sigurna, slučajno generirana lozinka.
4. Na mobilnom uređaju otvorite izbornik **Wi-Fi** ili **Wi-Fi Direct** .
5. Na popisu dostupnih mreža odaberite naziv pisača.

 **NAPOMENA:** Ako se naziv pisača ne prikaže, možda se nalazite izvan raspona signala opcije Wi-Fi Direct. Pomaknite uređaj bliže pisaču.

6. Ako sustav to zatraži, unesite lozinku za Wi-Fi Direct ili odaberite **U redu** na upravljačkoj ploči pisača.

---

 **NAPOMENA:** Za Android uređaje koji podržavaju Wi-Fi Direct, ako je način povezivanja postavljen na **Automatski**, veza će se pojaviti automatski, bez upita za lozinku. Ako je način povezivanja postavljen na **Ručno**, morat ćete pritisnuti gumb **U redu** ili unijeti osobni identifikacijski broj (PIN) — prikazan na upravljačkoj ploči pisača — kao lozinku na mobilnom uređaju.

---

7. Otvorite dokument i odaberite opciju **Ispis**.

---

 **NAPOMENA:** Ako mobilni uređaj ne podržava ispis, instalirajte mobilnu aplikaciju HP ePrint.

---

8. Odaberite pisač s popisa dostupnih pisača, a zatim odaberite **Ispis**.
9. Nakon dovršetka zadatka ispisa neke mobilne uređaje potrebno je ponovno povezati na lokalnu mrežu.

### Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb  Informacije o vezi.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Wi-Fi Direct \(Izravni Wi-Fi način\)](#)
- [Postavke](#)
- [Način povezivanja](#)


3. Odaberite jedan od sljedećih načina povezivanja:

- **Automatski:** Odabirom ove opcije postavlja se lozinka 12345678.
- **Ručno:** Odabirom ove opcije generira se sigurna, slučajno generirana lozinka.

4. Na mobilnom uređaju otvorite izbornik **Wi-Fi** ili **Wi-Fi Direct**.

5. Na popisu dostupnih mreža odaberite naziv pisača.


---

 **NAPOMENA:** Ako se naziv pisača ne prikaže, možda se nalazite izvan raspona signala opcije Wi-Fi Direct. Pomaknite uređaj bliže pisaču.



---

6. Ako se to od vas zatraži, unesite lozinku za Wi-Fi Direct.

---

 **NAPOMENA:** Za Android uređaje koji podržavaju Wi-Fi Direct, ako je način povezivanja postavljen na **Automatski**, veza će se pojaviti automatski, bez upita za lozinku. Ako je način povezivanja postavljen na **Ručno**, morat ćete pritisnuti gumb **U redu** ili unijeti osobni identifikacijski broj (PIN) — prikazan na upravljačkoj ploči pisača — kao lozinku na mobilnom uređaju.

---

 **NAPOMENA:** Da biste pristupili lozinci za Wi-Fi Direct, na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb  Informacije o vezi.

---

7. Otvorite dokument i odaberite opciju **Ispis**.

---

 **NAPOMENA:** Ako mobilni uređaj ne podržava ispis, instalirajte mobilnu aplikaciju HP ePrint.

---

8. Odaberite pisač s popisa dostupnih pisača, a zatim odaberite **Ispis**.
9. Nakon dovršetka zadatka ispisa neke mobilne uređaje potrebno je ponovno povezati na lokalnu mrežu.

- Android 4.0 i novije verzije tableta i telefona s instaliranom HP uslugom ispisa ili dodatkom za mobilni ispis Mopria
- Većina računala, tableta i prijenosnih računala s operativnim sustavom Windows 8.1 koji imaju instaliran HP upravljački program pisača

Sljedeći operativni sustavi uređaja i računala ne podržavaju opciju **Wi-Fi Direct**, ali omogućuju ispis na pisaču koji podržava:

- Apple iPhone i iPad
- Računala Mac sa sustavom OS X

Dodatne informacije o Wi-Fi Direct ispisu potražite na adresi [www.hp.com/go/wirelessprinting](http://www.hp.com/go/wirelessprinting).

## Omogućite ili onemogućite izravni Wi-Fi način




Mogućnosti za Wi-Fi Direct moraju se prvo omogućiti na upravljačkoj ploči pisača.

1. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke , a zatim otvorite izbornik **Postavljanje mreže**.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača odaberite gumb  /  Informacije o vezi.

2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [Izravni Wi-Fi način](#)
  - [Postavke](#)
  - [Uključeni/Isključeno](#)
3. Dodirnite stavku izbornika [Uključi](#). Dodir gumba [Isključivanje](#) onemogućuje izravni Wi-Fi ispis.

---

 **NAPOMENA:** U okruženjima gdje je instalirano više modela istog pisača to može biti korisno kako bi svaki pisač dobio jedinstveni naziv Wi-Fi Direct ispisa za jednostavniju identifikaciju pisača za Wi-Fi Direct ispis. Naziv Wi-Fi Directa dostupan je i tako da dodirnete ikonu Informacija o vezi  /  na početnom zaslonu na upravljačkoj ploči pisača, a zatim dodirnete ikonu za izravni Wi-Fi način.





---

## Promjena Wi-Fi Direct naziv pisača


Slijedite ovaj postupak kako biste promijenili naziv Wi-Fi Directa koristeći se HP ugrađenim web-poslužiteljem (EWS):


### Prvi korak: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja

1. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Informacije o vezi  /  i zatim dodirnite gumb [Mrežno povezano](#)  ili gumb [Mrežni Wi-Fi uključen](#)  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.

2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

### Drugi korak: Promijenite naziv Wi-Fi Directa

1. Pritisnite karticu **Umrežavanje**.
2. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Postavljanje Wi-Fi Directa**.
3. U polje **Naziv Wi-Fi Directa** unesite novi naziv.
4. Pritisnite **Primijeni**.

### Ispis putem e-pošte HP ePrint

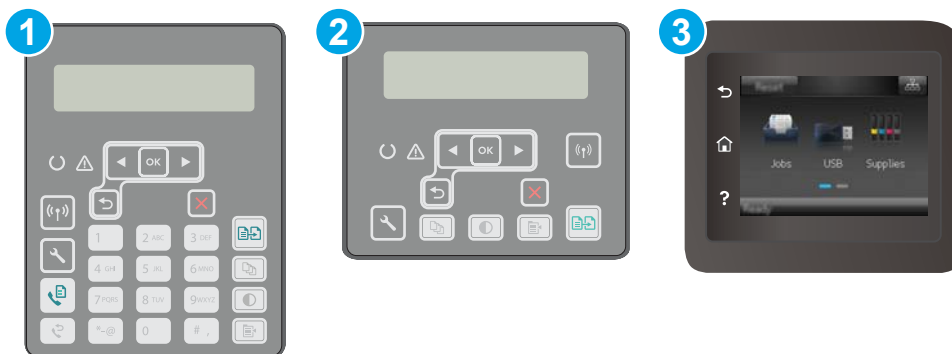
Upotrijebite HP ePrint za ispis dokumenata njihovim slanjem kao privitaka e-pošti na adresu e-pošte pisača s bilo kojeg uređaja koji podržava e-poštu.

Za upotrebu opcije HP ePrint pisač mora udovoljavati ovim zahtjevima:

- Pisač mora biti povezan sa žičnom ili bežičnom mrežom i imati pristup internetu.
- Na pisaču moraju biti omogućene HP web-usluge, a pisač mora biti registriran na usluzi HP Connected.

Slijedite ovaj postupak kako biste uključili HP web-usluge i registrirajte se na web-mjestu HP Connected:

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka


3 Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom

### 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.



2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XXXXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

3. Pritisnite karticu **HP web-usluge** i zatim pritisnite **Omogući**. Pisač omogućuje internetske usluge i zatim ispisuje stranicu s informacijama.  
  
Stranica s informacijama sadrži šifru pisača koja je potrebna za registraciju HP pisača na HP Connected.
4. Idite na [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) kako biste kreirali račun za HP ePrint i dovršite postupak postavljanja.

#### Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:


1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb  /  Informacije o vezi.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [HP ePrint](#)
  - [Postavke](#)
  - [Omogućavanje usluga HP Web Services](#)
3. Dodirnite gumb [Ispis](#) kako biste pročitali uvjete korištenja. Dodirnite gumb [OK](#) kako biste prihvatili uvjete korištenja i omogućili HP internetske usluge.  
  
Pisač omogućuje internetske usluge i zatim ispisuje stranicu s informacijama. Stranica s informacijama sadrži šifru pisača koja je potrebna za registraciju HP pisača na HP Connected.
4. Idite na [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com) kako biste kreirali račun za HP ePrint i dovršite postupak postavljanja.

## Softver HP ePrint

Softver HP ePrint olakšava ispis sa stolnog ili prijenosnog računala sa sustavom Windows na bilo koji pisač koji podržava HP ePrint. Zahvaljujući ovom softveru možete lako pronaći pisače koji podržavaju HP ePrint, a koji su registrirani na vašem računaru za HP Connected. Ciljni HP pisač može se nalaziti u uredu ili na lokacijama diljem svijeta.

Softver HP ePrint podržava sljedeće vrste ispisa:


- TCP/IP ispis na pisače na lokalnoj mreži (LAN ili WAN) za uređaje koji podržavaju UPD PostScript®
- IPP ispis na pisače u LAN ili WAN mreži koji podržavaju ePCL
- Ispis PDF dokumenata na javnim lokacijama za ispis i ispis pomoću softvera HP ePrint putem e-pošte u oblaku

 **NAPOMENA:** Softver HP ePrint ne podržava ispis putem USB priključka.

#### Upute za početak rada

1. Upravljačke programe i informacije potražite na adresi [www.hp.com/go/eprintsoftware](http://www.hp.com/go/eprintsoftware).

---

 **NAPOMENA:** Za Windows, naziv upravljačkog programa za HP ePrint softver pisača je HP ePrint + JetAdvantage.

---

2. Kad instalirate softver, otvorite mogućnost **Ispis** u aplikaciji i s popisa instaliranih pisača odaberite **HP ePrint**. Za konfiguriranje opcija ispisa pritisnite gumb **Svojtva**.


## AirPrint

Izravan ispis pomoću aplikacije AirPrint tvrtke Apple podržan je za iOS i za Mac računala sa sustavom macOS 10.13 ili novijim. Koristite aplikaciju AirPrint za izravan ispis na pisač s uređaja iPad, iPhone (3GS ili noviji) ili iPod touch (treća generacija ili noviji) u sljedećim mobilnim aplikacijama:

- Pošta
- Fotografije
- Safari
- iBooks
- Odabir aplikacija ostalih proizvođača

Za upotrebu značajke AirPrint pisač mora biti povezan s istom mrežom (podmreža) kao i uređaj Apple. Dodatne informacije o upotrebi značajke AirPrint i pisačima tvrtke HP koji su s njom kompatibilni potražite na [www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting](http://www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting).

---

 **NAPOMENA:** Prije korištenja značajke AirPrint s USB vezom, provjerite broj verzije. AirPrint verzije 1.3 i raniji ne podržavaju USB veze.

---


## Ugrađeni ispis sustava Android

Ugrađeno rješenje tvrtke HP za sustave Android i Kindle omogućuje prijenosnim uređajima da automatski pronalaze i ispisuju na HP pisačima koji su spojeni na mrežu ili unutar dosega bežične mreže za Wi-Fi Direct ispis.

Pisač mora biti povezan s istom mrežom (podmreža) kao i uređaj Android.

Rješenje za ispis ugrađeno je u mnoge verzije operativnog sustava.

---

 **NAPOMENA:** Ako ispis nije dostupan na vašem uređaju, idite na na [Google Play > Android aplikacije](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hp.printer) i instalirajte dodatak za uslugu HP ispisa.

---

Za više informacija o upotrebi ugrađenog ispisa sustava Android te o podržanim uređajima posjetite [www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting](http://www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting).

# Upotreba značajke za izravan USB ispis (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)

## Uvod

Ovaj pisac omogućava lakši pristup pri ispisivanju zahvaljujući USB priključku, pa tako možete brzo ispisati datoteke bez potrebe za slanjem s računala. Na USB priključak na pisaču možete priključiti standardne USB flash pogone. Podržane su vrste datoteka navedene u nastavku:

- .pdf
- .jpg
- .prn i .PRN
- .cht i .CHT
- .pxl
- .pcl i .PCL
- .ps i .PS

## Prvi korak: Otvorite USB datoteke na pisaču

1. Umetnite USB flash pogon u USB priključak na pisaču.
2. Izbornik [USB flash pogon](#) otvara se sa sljedećim opcijama:
  - [Ispis dokumenata](#)
  - [Odabir i ispis fotografija](#)
  - [Skeniranje na USB pogon](#)

## Drugi korak: Ispis dokumenata s USB priključka

### Prva mogućnost: Ispis dokumenata

1. Za ispis dokumenta odaberite [Ispis dokumenata](#).
2. Dodirnite naziv dokumenta koji želite ispisati. Ako je dokument pohranjen u mapi, najprije odaberite mapu, a zatim odaberite dokument za ispis.
3. Kada se otvori zaslon sažetka, moguće je podesiti sljedeće postavke:
  - [Broj kopija](#)
  - [Veličina papira](#)
  - [Vrsta papira](#)
  - [Prilagođavanje stranici](#)
  - [Zad. razvrstavanje](#)
  - [Boja ispisa](#) (samo pisači za ispis u boji)

4. Za ispis dokumenta odaberite [Ispis](#).
5. Izvadite ispisane stranice iz izlaznog spremnika i izvadite USB flash pogon.

### Druga mogućnost: Ispis fotografija

1. Za ispis fotografija odaberite [Pregled i ispis fotografija](#).
2. Odaberite sličicu svake fotografije za ispis, a zatim odaberite [Gotovo](#).
3. Kada se otvori zaslon sažetka, moguće je podesiti sljedeće postavke:
  - [Veličina slike](#)
  - [Veličina papira](#)
  - [Vrsta papira](#)
  - [Broj kopija](#)
  - [Boja ispisa](#) (samo pisači za ispis u boji)
  - [Svjetlije/tamnije](#)
4. Za ispis fotografija odaberite [Ispis](#).
5. Izvadite ispisane stranice iz izlaznog spremnika i izvadite USB flash pogon.



---

# 5 Kopiraj

- [Izrada kopija](#)
- [Kopiranje na obje strane \(obostrano\)](#)
- [Dodatni zadaci kopiranja](#)

## Dodatne informacije:

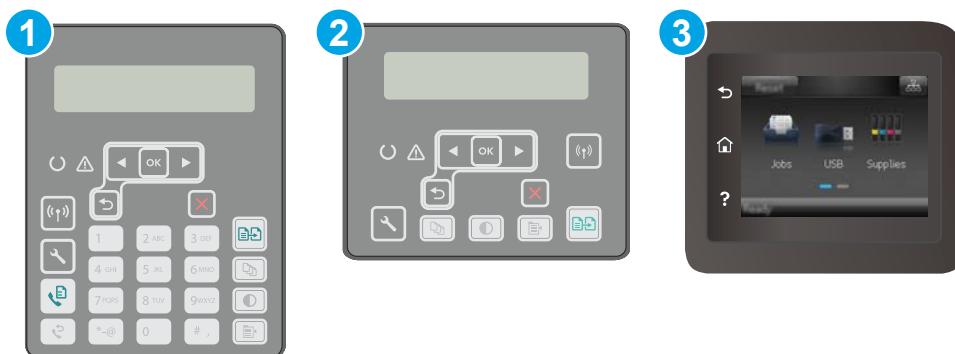
U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisac obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima




# Izrada kopija

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča dodirnog zaslona            |

## upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:

1. Postavite dokument na staklo skenera prema indikatorima na pisaču.
2. Pritisnite gumb Izbornik kopiranja .
3. Za optimiziranje kvalitete kopiranja za različite vrste dokumenata, pomoću tipki sa strelicama odaberite izbornik **Optimiziranje**, a zatim pritisnite gumb **U redu**. Dostupne su sljedeće postavke kvalitete kopiranja:
  - **Automatski odabir:** Ovu postavku koristite kada kvaliteta kopije nije primarna. Ovo je zadana postavka.
  - **Miješano:** Ovu postavku koristite za dokumente koje sadrže kombinaciju teksta i slika.
  - **Tekst:** Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže tekst.
  - **Slika:** Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže grafičke prikaze.
4. Pritisnite gumb Broj kopija  pa upotrijebite tipke sa strelicama za podešavanje broja kopija. Pritisnite gumb **OK**.
5. Za početak kopiranja pritisnite gumb Početak kopiranja .

## Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:

1. Postavite dokument na staklo skenera prema indikatorima na pisaču.
2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Kopiraj** .
3. Kako biste optimizirali kvalitetu kopiranja za različite vrste dokumenata, dodirnite gumb **Postavke**, a zatim prijedite do gumba **Optimiziranje** i dodirnite ga. Klizanjem preko zaslona upravljačke ploče možete se kretati između opcija, a opciju možete odabrati tako da je dodirnete. Dostupne su sljedeće postavke kvalitete kopiranja:

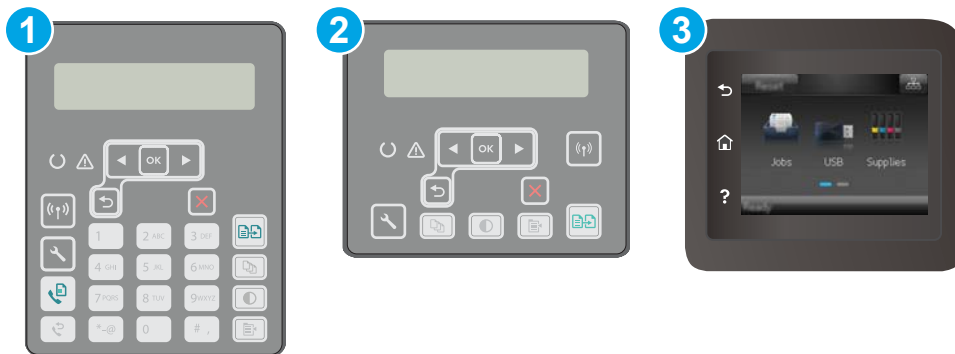
- **Automatski odabir:** Ovu postavku koristite kada kvaliteta kopije nije primarna. Ovo je zadana postavka.
  - **Miješano:** Ovu postavku koristite za dokumente koje sadrže kombinaciju teksta i slika.
  - **Tekst:** Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže tekst.
  - **Slika:** Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže grafičke prikaze.
4. Dodirnite **Broj kopija** pa upotrijebite tipkovnicu na zaslonu na dodir za podešavanje broja kopija.
  5. Za početak kopiranja dodirnite gumb **Početak kopiranja**.

# Kopiranje na obje strane (obostrano)

- [Ručno obostrano kopiranje](#)




## Ručno obostrano kopiranje

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom         |

### upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:

1. Postavite dokument na staklo skenera licem okrenutim prema dolje tako da je gornji lijevi kut stranice u gornjem lijevom kutu stakla. Zatvorite skener.
2. Pritisnite gumb Izbornik kopiranja .
3. Pomoću tipki sa strelicama odaberite izbornik **Obostrano**, a zatim pritisnite gumb **U redu**.
4. Pomoću tipki sa strelicama odaberite opciju, a zatim pritisnite gumb **U redu**.
5. Za početak kopiranja pritisnite gumb Početak kopiranja .
6. Pisač od vas traži umetanje sljedećeg originalnog dokumenta. Postavite ga na staklo i pritisnite gumb Početak kopiranja .
7. Ponavljajte ovaj postupak dok ne skenirate posljednju stranicu. Pritisnite gumb **U redu** da biste završili s ispisivanjem kopija.

### Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:

1. Postavite dokument na staklo skenera licem okrenutim prema dolje tako da je gornji lijevi kut stranice u gornjem lijevom kutu stakla. Zatvorite skener.
2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Kopiraj** .
3. Dodirnite gumb **Postavke**.

4. Prijedite do gumba **Obostrano** i dodirnite ga.
5. Prolistajte opcije pa zatim dodirnite opciju koju želite odabrati.
6. Za početak kopiranja dodirnite gumb **Početak kopiranja**.
7. Pisač od vas traži umetanje sljedećeg originalnog dokumenta. Postavite ga na staklo i dodirnite gumb **U redu**.
8. Ponavljajte ovaj postupak dok ne skenirate posljednju stranicu. Dodirnite gumb **Gotovo** kako biste završili s ispisivanjem kopija.

## Dodatni zadaci kopiranja

Posjetite [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Dostupne su upute za izvođenje određenih zadataka kopiranja, kao što su:

- Kopiranje ili skeniranje stranica knjige ili drugih uvezenih dokumenata
- Kopiranje dokumenata različitih veličina
- Kopiranje ili skeniranje obje strane identifikacijske kartice
- Kopiranje ili skeniranje dokumenta u obliku knjižice

---

## 6 Skeniraj

- [Skeniranje pomoću softvera HP Scan \(Windows\)](#)
- [Skeniranje pomoću softvera HP Easy Scan \(OS X\)](#)
- [Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu \(samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir\)](#)
- [Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu \(samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir\)](#)
- [Skeniranje na USB flash pogon \(samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir\)](#)
- [Skeniranje u e-poštu \(samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir\)](#)
- [Skeniranje u mrežnu mapu \(samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir\)](#)
- [Dodatni zadaci skeniranja](#)

### Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

## Skeniranje pomoću softvera HP Scan (Windows)

Za pokretanje skeniranja iz softvera na svom računalu koristite HP softver za skeniranje. Skeniranu sliku možete spremići kao dokument ili je poslati u drugu softversku aplikaciju.

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Skeniranje**, a zatim odaberite **Skeniranje dokumenta ili fotografije**.
3. Prema potrebi podesite postavke.
4. Pritisnite **Skeniraj**.



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

Za pokretanje skeniranja iz softvera na svom računalu koristite softver HP Easy Scan.

1. Postavite dokument u ulagač dokumenata ili na staklo skenera sukladno indikatorima na pisaču.
2. Na računalu otvorite softver **HP Easy Scan** koji se nalazi u mapi **Aplikacije**.
3. Za skeniranje dokumenta slijedite upute prikazane na zaslonu.
4. Kad skenirate sve stranice, pritisnite **Datoteka**, a zatim **Spremi** kako biste ih spremili u datoteku.

# Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)

- [Uvod](#)
- [Prije početka](#)
- [Prva metoda: Korištenje Čarobnjaka za postavljanje skeniranja u e-poštu \(Windows\)](#)
- [Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu putem HP ugrađenog web-poslužitelja \(Windows\)](#)
- [Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu na računalu sa sustavom Mac](#)

## Uvod

Pisač ima značajku koja mu omogućuje skeniranje i slanje dokumenta na jednu ili više adresa e-pošte. Za uporabu ove značajke skeniranja, pisač mora biti povezan s mrežom. Međutim, značajka nije dostupna dok se ne konfigurira. Postoje dva načina za konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu, Čarobnjak za postavljanje značajke skeniranja u e-poštu (Windows) koji je instaliran u grupi HP programa za pisač kao dio pune instalacije softvera i Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu putem HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS). Značajku skeniranja u e-poštu možete postaviti pomoću informacija iz sljedećih odjeljaka.


## Prije početka

Kako biste postavili značajku skeniranja u e-poštu, pisač mora imati aktivnu mrežnu vezu s istom mrežom kao i računalo na kojem će se pokrenuti postupak postavljanja.

Prije započinjanja postupka konfiguracije, administratori trebaju imati sljedeće informacije.

- Administrativni pristup pisaču
- SMTP poslužitelj (npr. smtp.mycompany.com)


---

 **NAPOMENA:** Ako ne znate naziv SMTP poslužitelja, broj SMTP priključka ili podatke za provjeru autentičnosti, informacije zatražite od davatelja internetskih usluga ili usluga e-pošte, ili administratora sustava. Nazive SMTP poslužitelja i nazive priključaka obično je jednostavno pronaći pretraživanjem interneta. Primjerice, za pretraživanje koristite izraze poput "gmail smtp naziv poslužitelja" ili "yahoo smtp naziv poslužitelja".

---

- Broj SMTP priključka
- Zahtjevi SMTP poslužitelja za provjeru autentičnosti odlaznih poruka e-pošte, uključujući korisničko ime i lozinku koji se koriste za provjeru autentičnosti, ako je primjenjivo.

---

 **NAPOMENA:** Pogledajte dokumentaciju vašeg davatelja usluga e-pošte za informacije o ograničenjima digitalnog slanja za vaš račun e-pošte. Neki davatelji usluga mogu privremeno zaključati vaš račun ako prekoračite ograničenje slanja.

---

## Prva metoda: Korištenje Čarobnjaka za postavljanje skeniranja u e-poštu (Windows)

Neki softveri za HP-ove pisače sadrže instalaciju upravljačkog programa. Na kraju ove instalacije nalazi se opcija **Postavljanje skeniranja u mapu i e-poštu**. Čarobnjak za postavljanje sadrži opcije za osnovnu konfiguraciju.


---

 **NAPOMENA:** Neki operacijski sustavi ne podržavaju čarobnjak za skeniranje u e-poštu.

---

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Skeniranje**, a zatim odaberite **Čarobnjak za skeniranje u e-poštu**.

---


 **NAPOMENA:** Ako opcija **Čarobnjak za skeniranje u e-poštu** nije dostupna, koristite [Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu putem HP ugrađenog web-poslužitelja \(Windows\) na stranici 72](#)

---

3. U dijaloškom okviru **Profili odlazne e-pošte** pritisnite gumb **Novo**. Otvorit će se dijaloški okvir **Postavljanje skeniranja u e-poštu**.
4. Na stranici **1. Početna**, u polje **Adresa e-pošte** unesite adresu e-pošte pošiljatelja.
5. U polje **Ime za prikaz** unesite ime pošiljatelja. Ovo je ime koje će se prikazati na upravljačkoj ploči pisača.
6. Kako bi bilo potrebno unijeti PIN na upravljačkoj ploči pisača prije nego što pisač može poslati e-poštu, unesite četveroznamenkasti PIN u polje **Sigurnosni PIN** i ponovno unesite PIN u polje **Potvrdi sigurnosni PIN**, a zatim pritisnite **Dalje**.

---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje stvaranje PIN-a za zaštitu profila e-pošte.


 **NAPOMENA:** Kada stvorite PIN, on se mora upisati na upravljačkoj ploči pisača svaki puta kada se profil koristi za slanje skeniranog dokumenta u e-poštu.

---

7. Na stranici **2. Provjera autentičnosti**, unesite naziv **SMTP poslužitelja** i broj **SMTP priključka**.

---

 **NAPOMENA:** U većini slučajeva nije potrebno mijenjati zadani broj priključka.


 **NAPOMENA:** Koristite li SMTP uslugu davatelja usluga poput Gmaila, adresu SMTP-a, broj priključka i postavke SSL-a provjerite na web-mjestu davatelja usluga ili u drugim izvorima. U pravilu, SMTP adresa za Gmail je smtp.gmail.com, broj priključka je 465, a SSL treba biti omogućen.

Pogledajte online izvore kako biste potvrdili da su ove postavke poslužitelja aktualne i važeće u vrijeme konfiguriranja.

---

8. Ako za uslugu e-pošte koristite Google™ Gmail, odaberite potvrdni okvir **Uvijek koristi sigurnu vezu (SSL/TLS)**.
9. Iz padajućeg izbornika odaberite **Maksimalna veličina e-pošte**.

---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje da za maksimalnu veličinu koristite zadanu veličinu datoteke **Automatski**.

---



10. Ako SMTP poslužitelj zahtijeva provjeru autentičnosti za slanje e-pošte, odaberite potvrdni okvir **Provjera autentičnosti prijave u e-poštu** i unesite **ID korisnika** i **Lozinku**, a zatim pritisnite **Dalje**.


11. Na stranici **3. Konfiguriranje**, za automatsko kopiranje pošiljatelja na poruke e-pošte poslane s profila odaberite **Uključi pošiljatelja u svim porukama e-pošte koje se šalju uspješno iz pisača**, a zatim pritisnite **Dalje**.
12. Na stranici **4. Završi**, pregledajte podatke i potvrdite sve ispravne postavke. Ako vidite pogrešku, pritisnite gumb **Natrag** kako biste je ispravili. Ako su postavke točne, pritisnite gumb **Spremi i provjeri** za testiranje konfiguracije.
13. Kad se prikaže poruka **Čestitamo**, pritisnite **Završi** za dovršetak konfiguracije.
14. U dijaloškom okviru **Profili odlazne e-pošte** sada se prikazuje novi profil pošiljatelja e-pošte. Pritisnite **Zatvori** za izlaz iz čarobnjaka.


## Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu putem HP ugrađenog web-poslužitelja (Windows)

- [Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju \(EWS\):](#)
- [Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu](#)
- [Korak tri: Dodavanje kontakata u adresar e-pošte](#)
- [Korak četiri: Konfiguriranje zadanih opcija e-pošte](#)

### Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS):

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Mreža**  ili gumb **Bežično**  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

### Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu


1. Na zaslonu HP EWS pritisnite karticu **Sustav**.
2. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Administracija**.
3. U području Omogućene značajke opciju **Skeniraj u e-poštu** postavite na **Uključeno**.
4. Pritisnite karticu **Skeniranje**.
5. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Profili odlazne e-pošte**.
6. Na stranici **Profili odlazne e-pošte** pritisnite gumb **Novo**.
7. U području za **Adresu e-pošte** popunite sljedeća polja:
  - a. U polje **Vaša adresa e-pošte** upišite adresu e-pošte pošiljatelja za novi profil odlazne e-pošte.
  - b. U polje **Ime za prikaz** unesite ime pošiljatelja. Ovo je ime koje će se prikazati na upravljačkoj ploči pisača.

8. U području **Postavke SMTP poslužitelja** popunite sljedeća polja:

- a. U polje **SMTP poslužitelj** unesite adresu SMTP poslužitelja.
- b. U polje **SMTP priključak** unesite broj priključka za SMTP.

---

 **NAPOMENA:** U većini slučajeva nije potrebno mijenjati zadani broj priključka.

 **NAPOMENA:** Koristite li SMTP uslugu davatelja usluga poput Gmaila, adresu SMTP-a, broj priključka i postavke SSL-a provjerite na web-mjestu davatelja usluga ili u drugim izvorima. U pravilu, SMTP adresa za Gmail je smtp.gmail.com, broj priključka je 465, a SSL treba biti omogućen.

Pogledajte online izvore kako biste potvrdili da su ove postavke poslužitelja aktualne i važeće u vrijeme konfiguriranja.

---

- c. Ako za uslugu e-pošte koristite Google™ Gmail, odaberite potvrdni okvir **Uvijek koristi sigurnu vezu (SSL/TLS)**.

9. Ako SMTP poslužitelj zahtijeva provjeru autentičnosti za slanje e-pošte, u području za **SMTP provjeru autentičnosti** popunite sljedeća polja:


- a. Označite potvrdni okvir **SMTP poslužitelj zahtijeva provjeru autentičnosti za odlazne poruke e-pošte**.
- b. U polje **SMTP ID korisnika** unesite korisnički ID za SMTP poslužitelj.
- c. U polje **SMTP lozinka** unesite lozinku za SMTP poslužitelj.

10. Za unos PIN-a na upravljačkoj ploči pisača prije slanja e-pošte na adresu e-pošte u području **Neobavezni PIN** popunite sljedeća polja:

- a. U polje **PIN (nije obavezno)** unesite četveroznamenasti PIN.
- b. U polje **Potvrdite PIN** ponovno unesite četveroznamenasti PIN.

---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje stvaranje PIN-a za zaštitu profila e-pošte.

 **NAPOMENA:** Kada stvorite PIN, on se mora upisati na upravljačkoj ploči pisača svaki puta kada se profil koristi za slanje skeniranog dokumenta u e-poštu.

---

11. Za konfiguriranje dodatnih preferenci e-pošte u području **Preference poruke e-pošte** popunite sljedeća polja:

- a. U padajućem izborniku **Maksimalna veličina privitaka u poruci e-pošte** odaberite maksimalnu veličinu za privitke u porukama e-pošte.

---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje da za maksimalnu veličinu koristite zadanu veličinu datoteke **Automatski**.

---

- b. Za automatsko kopiranje pošiljatelja na poruke e-pošte poslana s profila odaberite potvrdni okvir **Automatska kopija**.

12. Pregledajte sve podatke, a zatim pritisnite jednu od sljedećih opcija:

- **Spremi i provjeri:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka i testiranje veze.
- **Spremi samo:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka bez testiranja veze.
- **Odustani:** Odaberite ovu opciju za izlazak iz konfiguriranja bez spremanja.

## Korak tri: Dodavanje kontakata u adresar e-pošte

- ▲ U lijevom navigacijskom oknu pritisnite **Adresar e-pošte** za dodavanje adresa e-pošte u adresar kojemu se može pristupiti iz pisača.

Kako biste unijeli pojedinačnu adresu e-pošte, dovršite sljedeći zadatak:

- U polje **Ime kontakta** upišite ime novog kontakta.
- U polje **Adresa e-pošte kontakta** upišite adresu e-pošte novog kontakta.
- Pritisnite **Dodaj/Uredi**.

Kako biste stvorili grupu e-pošte, izvršite sljedeći zadatak:

- Pritisnite **Nova grupa**.
- U polje **Unesi naziv grupe** unesite naziv za novu grupu.
- Pritisnite ime u području **Svi pojedinci**, a zatim pritisnite gumb sa strelicom kako biste ga pomaknuli u područje **Pojedinci u grupi**.



---

**NAPOMENA:** Odaberite istovremeno više imena tako da pritisnete **Ctrl** i zatim pritisnete ime.

---

- Pritisnite **Spremi**.

## Korak četiri: Konfiguriranje zadanih opcija e-pošte

- ▲ U lijevom navigacijskom oknu pritisnite **Opcije e-pošte** za konfiguriranje zadanih opcija e-pošte.

- U području **Predmet i tekst e-poruke** popunite sljedeća polja:
  - U polje **Naslov e-pošte** unesite zadani naslov za poruke e-pošte.
  - U polju **Tekst** unesite prilagođenu zadanu poruku za poruke e-pošte.
  - Odaberite **Prikaži tekst** kako biste omogućili prikaz zadanog teksta u e-pošti.
  - Odaberite **Sakrij tekst** kako biste onemogućili prikaz zadanog teksta u e-pošti.
- U području **Postavke skeniranja** popunite sljedeća polja:
  - U padajućem izborniku **Vrsta datoteke za skeniranje** odaberite zadani format datoteke za skenirane datoteke.
  - U padajućem izborniku **Skeniraj u veličinu stranice** odaberite zadanu veličinu stranice za skenirane datoteke.
  - U padajućem izborniku **Rezolucija skeniranja** odaberite zadanu rezoluciju za skenirane datoteke.



---

**NAPOMENA:** Slike veće rezolucije imaju više točaka po inču (dpi), što znači da pokazuju više detalja. Slike niže rezolucije imaju manje točaka po inču i pokazuju manje detalja, ali je veličina datoteke manja.

---

- U padajućem izborniku **Boja ispisa** odaberite **crno- bijelo** ili u **boji**.
  - U polje **Prefiks naziva datoteke** unesite prefiks naziva datoteke (npr. MyScan).
- Pritisnite **Primijeni**.



## Postavljanje značajke skeniranja u e-poštu na računalu sa sustavom Mac

- [Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju \(EWS\):](#)
- [Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu](#)
- [Korak tri: Dodavanje kontakata u adresar e-pošte](#)
- [Korak četiri: Konfiguriranje zadanih opcija e-pošte](#)


### Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS):

Koristite jednu od sljedećih metoda za otvaranje sučelja ugrađenog web-poslužitelja (EWS).

#### Prva metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću web-preglednika

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  ili gumb Bežično  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

<https://10.10.XX.XXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.






#### Druga metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću HP uslužnog programa

1. Otvorite mapu **Aplikacije**, odaberite **HP**, a zatim odaberite **HP Utility**. Prikazuje se glavni zaslon HP uslužnog programa.
2. Na glavnom zaslonu HP uslužnog programa pristupite HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS) na jedan od sljedećih načina:
  - U području **Postavke pisača** pritisnite **Dodatne postavke**, a zatim pritisnite **Otvoranje ugrađenog web-poslužitelja**.
  - U području **Postavke pisača** pritisnite **Skeniranje u e-poštu**, a zatim pritisnite **Početak postavljanja skeniranja u e-poštu....**

Otvora se HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS).

### Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u e-poštu

1. Na zaslonu HP EWS pritisnite karticu **Sustav**.
2. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Administracija**.
3. U području Omogućene značajke, opciju **Skeniraj u e-poštu** postavite na **Uključeno**.
4. Pritisnite karticu **Skeniranje**.
5. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Profili odlazne e-pošte**.
6. Na stranici **Profili odlazne e-pošte** pritisnite gumb **Novo**.
7. U području za **Adresu e-pošte** popunite sljedeća polja:

- a. U polje **Vaša adresa e-pošte** upišite adresu e-pošte pošiljalatelja za novi profil odlazne e-pošte.
  - b. U polje **Ime za prikaz** unesite ime pošiljalatelja. Ovo je ime koje će se prikazati na upravljačkoj ploči pisača.
8. U području **Postavke SMTP poslužitelja** popunite sljedeća polja:
- a. U polje **SMTP poslužitelj** unesite adresu SMTP poslužitelja.
  - b. U polje **SMTP priključak** unesite broj priključka za SMTP.
- 
-  **NAPOMENA:** U većini slučajeva nije potrebno mijenjati zadani broj priključka.
-  **NAPOMENA:** Koristite li SMTP uslugu davatelja usluga poput gmaila, adresu SMTP-a, broj priključka i postavke SSL-a provjerite na web-mjestu davatelja usluga ili u drugim izvorima. U pravilu, SMTP adresa za gmail je smtp.gmail.com, broj priključka je 465, a SSL treba biti omogućen.
- Pogledajte online izvore kako biste potvrdili da su ove postavke poslužitelja aktualne i važeće u vrijeme konfiguriranja.
- 
- c. Ako za uslugu e-pošte koristite Google™ Gmail, odaberite potvrdni okvir **Uvijek koristi sigurnu vezu (SSL/TLS)**.
9. Ako SMTP poslužitelj zahtijeva provjeru autentičnosti za slanje e-pošte, u području za **SMTP provjeru autentičnosti** popunite sljedeća polja:
- a. Označite potvrdni okvir **SMTP poslužitelj zahtijeva provjeru autentičnosti za odlazne poruke e-pošte**.
  - b. U polje **SMTP ID korisnika** unesite korisnički ID za SMTP poslužitelj.
  - c. U polje **SMTP lozinka** unesite lozinku za SMTP poslužitelj.
10. Za unos PIN-a na upravljačkoj ploči pisača prije slanja e-pošte na adresu e-pošte u području **Neobavezni PIN** popunite sljedeća polja:
- a. U polje **PIN (nije obavezno)** unesite četveroznamenkasti PIN.
  - b. U polje **Potvrdite PIN** ponovno unesite četveroznamenkasti PIN.
- 
-  **NAPOMENA:** HP preporučuje stvaranje PIN-a za zaštitu profila e-pošte.
-  **NAPOMENA:** Kada stvorite PIN, on se mora upisati na upravljačkoj ploči pisača svaki puta kada se profil koristi za slanje skeniranog dokumenta u e-poštu.
- 
11. Za konfiguriranje dodatnih preferenci e-pošte u području **Preference poruke e-pošte** popunite sljedeća polja:
- a. U padajućem izborniku **Maksimalna veličina priritaka u poruci e-pošte** odaberite maksimalnu veličinu za priritke u porukama e-pošte.
- 
-  **NAPOMENA:** HP preporučuje da za maksimalnu veličinu koristite zadanu veličinu datoteke **Automatski**.
- 
- b. Za automatsko kopiranje pošiljalatelja na poruke e-pošte poslana s profila odaberite potvrdni okvir **Automatska kopija**.
12. Pregledajte sve podatke, a zatim pritisnite jednu od sljedećih opcija:



- **Spremi i provjeri:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka i testiranje veze.
- **Spremi samo:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka bez testiranja veze.
- **Odustani:** Odaberite ovu opciju za izlazak iz konfiguriranja bez spremanja.

### Korak tri: Dodavanje kontakata u adresar e-pošte

- ▲ U lijevom navigacijskom oknu pritisnite **Adresar e-pošte** za dodavanje adresa e-pošte u adresar kojemu se može pristupiti iz pisača.

Kako biste unijeli pojedinačnu adresu e-pošte, dovršite sljedeći zadatak:

- U polje **Ime kontakta** upišite ime novog kontakta.
- U polje **Adresa e-pošte kontakta** upišite adresu e-pošte novog kontakta.
- Pritisnite **Dodaj/Uredi**.

Kako biste stvorili grupu e-pošte, izvršite sljedeći zadatak:

- Pritisnite **Nova grupa**.
- U polje **Unesi naziv grupe**, unesite naziv za novu grupu.
- Pritisnite ime u području **Svi pojedinci**, a zatim pritisnite gumb sa strelicom kako biste ga pomaknuli u područje **Pojedinci u grupi**.



**NAPOMENA:** Odaberite istovremeno više imena tako da pritisnete **Ctrl** i zatim pritisnete ime.

- Pritisnite **Spremi**.

### Korak četiri: Konfiguriranje zadanih opcija e-pošte

- ▲ U lijevom navigacijskom oknu pritisnite **Opcije e-pošte** za konfiguriranje zadanih opcija e-pošte.

- U području **Zadani naslov i tekst** popunite sljedeća polja:
  - U polje **Naslov e-pošte** unesite zadani naslov za poruke e-pošte.
  - U polju **Tekst** unesite prilagođenu zadanu poruku za poruke e-pošte.
  - Odaberite **Prikaži tekst** kako biste omogućili prikaz zadanog teksta u e-pošti.
  - Odaberite **Sakrij tekst** kako biste onemogućili prikaz zadanog teksta u e-pošti.
- U području **Postavke skeniranja** popunite sljedeća polja:
  - U padajućem izborniku **Vrsta datoteke za skeniranje** odaberite zadani format datoteke za skenirane datoteke.
  - U padajućem izborniku **Skeniraj u veličinu stranice** odaberite zadanu veličinu stranice za skenirane datoteke.
  - U padajućem izborniku **Rezolucija skeniranja** odaberite zadanu rezoluciju za skenirane datoteke.



**NAPOMENA:** Slike veće rezolucije imaju više točaka po inču (dpi), što znači da pokazuju više detalja. Slike niže rezolucije imaju manje točaka po inču i pokazuju manje detalja, ali je veličina datoteke manja.

- iv. U padajućem izborniku **Boja ispisa** odaberite **crno- bijelo** ili u **boji**.
  - v. U polje **Prefiks naziva datoteke** unesite prefiks naziva datoteke (npr. MyScan).
- c. Pritisnite **Primijeni**.

# Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)

- [Uvod](#)
- [Prije početka](#)
- [Prva metoda: Korištenje čarobnjaka za skeniranje u mrežnu mapu \(Windows\)](#)
- [Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu putem HP ugrađenog web-poslužitelja \(Windows\)](#)
- [Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu na računalu sa sustavom Mac](#)

## Uvod

Pisač ima značajku koja mu omogućuje da skenira dokument i spremi ga u mrežnu mapu. Za uporabu ove značajke skeniranja, pisač mora biti povezan s mrežom. Međutim, značajka nije dostupna dok se ne konfigurira. Postoje dva načina za konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu, Čarobnjak za skeniranje u mrežnu mapu (Windows) koji je instaliran u grupi HP programa za pisač kao dio pune instalacije softvera i Postavljanje mrežne mape putem HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS). Značajku skeniranja u mrežnu mapu možete postaviti pomoću informacija iz sljedećih odjeljaka.

## Prije početka

Kako biste postavili značajku skeniranja u mrežnu mapu, pisač mora imati aktivnu mrežnu vezu s istom mrežom kao i računalo na kojem će se pokrenuti postupak postavljanja.

Prije započinjanja postupka konfiguracije, administratori trebaju imati sljedeće informacije.

- Administrativni pristup pisaču
- Mrežni put odredišne mape (npr. \\servername.us.companyname.net\scans)



**NAPOMENA:** Mrežna mapa mora biti postavljena kao zajednička mapa kako bi značajka skeniranja u mrežnu mapu radila.

## Prva metoda: Korištenje čarobnjaka za skeniranje u mrežnu mapu (Windows)

Neki softveri za HP-ove pisače sadrže instalaciju upravljačkog programa. Na kraju ove instalacije nalazi se opcija **Postavljanje skeniranja u mapu i e-poštu**. Čarobnjak za postavljanje sadrži opcije za osnovnu konfiguraciju.



**NAPOMENA:** Neki operacijski sustavi ne podržavaju čarobnjak za skeniranje u mrežnu mapu.

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.

- **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Skeniranje**, a zatim odaberite **Čarobnjak za skeniranje u mrežnu mapu**.




**NAPOMENA:** Ako opcija **Čarobnjak za skeniranje u mrežnu mapu** nije dostupna, koristite [Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu putem HP ugrađenog web-poslužitelja \(Windows\) na stranici 81](#)

3. U dijaloškom okviru **Profili mrežne mape** pritisnite gumb **Novo**. Otvorit će se dijaloški okvir **Postavljanje skeniranja u mrežnu mapu**.
4. Na stranici **1. Početna**, unesite naziv mape u polje **Ime za prikaz**. Ovo je ime koje će se prikazati na upravljačkoj ploči pisača.
5. Popunite polje **Odredišna mapa** na jedan od sljedećih načina:
- a. Ručno unesite put datoteke.
  - b. Pritisnite gumb **Pretraživanje** i dođite do lokacije mape.
  - c. Izvršite sljedeći zadatak za stvaranje zajedničke mape:
    - i. Pritisnite **Dijeli put**.
    - ii. U dijaloškom okviru **Upravljanje zajedničkim mrežnim mapama** pritisnite **Novo**.
    - iii. U polje **Zajednički naziv** unesite naziv zajedničke mape za prikaz.
    - iv. Kako biste popunili polje Put mape, pritisnite gumb **Pretraživanje**, a zatim odaberite jednu od sljedećih opcija. Kada završite, pritisnite **U redu**.
      - Dođite do postojeće mape na računalo.
      - Pritisnite **Stvori novu mapu** za stvaranje nove mape.
    - v. Ako zajednički put treba opis, upišite ga u polje **Opis**.
    - vi. U polju **Vrsta zajedničke mape** odaberite jednu od sljedećih opcija, a zatim pritisnite **Primijeni**.
      - **Javno**
      - **Privatno**
7. **NAPOMENA:** Radi sigurnosti, HP preporučuje da za vrstu zajedničke mape odaberete opciju **Privatno**.
- vii. Kad se prikaže poruka **Zajednička mapa uspješno je stvorena**, pritisnite **U redu**.
  - viii. Označite potvrdni okvir za odredišnu mapu, a zatim pritisnite **U redu**.
6. Kako biste na radnoj površini računala stvorili prečac mrežne mape, označite potvrdni okvir **Stvori prečac mrežne mape na radnoj površini**

7. Kako bi bilo potrebno unijeti PIN na upravljačkoj ploči pisača prije nego što pisač može poslati skenirani dokument u mrežnu mapu, unesite četveroznamenkasti PIN u polje **Sigurnosni PIN** i ponovno unesite PIN u polje **Potvrdi sigurnosni PIN**. Pritisnite **Dalje**.

---


 **NAPOMENA:** HP preporučuje stvaranje PIN-a za zaštitu odredišne mape.

 **NAPOMENA:** Kada stvorite PIN, on se mora upisati na upravljačkoj ploči pisača svaki puta kada se skenirani dokument šalje u odredišnu mapu.

---

8. Na stranici **2. Provjera autentičnosti**, unesite **Korisničko ime** za Windows i **Lozinku** za Windows koji se koriste za prijavu na računalo, a zatim pritisnite **Dalje**.
9. Na stranici **3. Konfiguriranje**, odaberite zadane postavke skeniranja tako da izvršite sljedeći zadatak, a zatim pritisnite **Dalje**.
  - a. U padajućem izborniku **Vrsta dokumenta** odaberite zadani format datoteke za skenirane datoteke.
  - b. U padajućem izborniku **Željena boja** odaberite crno- bijelo ili u boji.
  - c. U padajućem izborniku **Veličina papira** odaberite zadanu veličinu papira za skenirane datoteke.
  - d. U padajućem izborniku **Postavke kvalitete** odaberite zadanu rezoluciju za skenirane datoteke.

---

 **NAPOMENA:** Slike veće rezolucije imaju više točaka po inču (dpi), što znači da pokazuju više detalja. Slike niže rezolucije imaju manje točaka po inču i pokazuju manje detalja, ali je veličina datoteke manja.



---

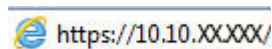
- e. U polje **Prefiks naziva datoteke** unesite prefiks naziva datoteke (npr. MyScan).
10. Na stranici **4. Završi**, pregledajte podatke i potvrdite sve ispravne postavke. Ako vidite pogrešku, pritisnite gumb **Natrag** kako biste je ispravili. Ako su postavke točne, pritisnite gumb **Spremi i provjeri** za testiranje konfiguracije.
  11. Kad se prikaže poruka **Čestitamo**, pritisnite **Završi** za dovršetak konfiguracije.
  12. U dijaloškom okviru **Profil mrežne mape** sada se prikazuje novi profil pošiljatelja e-pošte. Pritisnite **Zatvori** za izlaz iz čarobnjaka.

## Druga metoda: Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu putem HP ugrađenog web-poslužitelja (Windows)


- [Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju \(EWS\):](#)
- [Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu](#)

### Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS):

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  ili gumb Bežično  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XX.XXX/>

---

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.


---

## Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu

1. Na zaslonu HP EWS pritisnite karticu **Sustav**.
2. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Administracija**.
3. U području Omogućene značajke postavite opciju **Skeniraj u mrežnu mapu** na **Uključeno**.
4. Pritisnite karticu **Skeniranje**.
5. U lijevom navigacijskom oknu provjerite je li označena veza **Postavljanje mrežne mape**. Trebala bi biti prikazana stranica **Skeniranje u mrežnu mapu**.
6. Na stranici **Konfiguracija mrežne mape** pritisnite gumb **Novo**.
7. U području **Podaci o mrežnoj mapi** popunite sljedeća polja:
  - a. U polje **Ime za prikaz** unesite naziv mape za prikaz.
  - b. U polje **Mrežni put** unesite mrežni put do mape.
  - c. U polje **Korisničko ime** unesite korisničko ime potrebno za pristup u mapu na mreži.
  - d. U polje **Lozinka** unesite lozinku potrebnu za pristup u mapu na mreži.
8. Kako bi bilo potrebno unijeti PIN na upravljačkoj ploči pisača prije slanja datoteke u mrežnu mapu, u području **Zaštita pristupa mapi pomoću PIN-a** popunite sljedeća polja:
  - a. U polje **PIN (nije obavezno)** unesite četveroznamenasti PIN.
  - b. U polje **Potvrdite PIN** ponovno unesite četveroznamenasti PIN.


---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje stvaranje PIN-a za zaštitu odredišne mape.

 **NAPOMENA:** Kada stvorite PIN, on se mora upisati na upravljačkoj ploči pisača svaki puta kada se skenirani dokument šalje u odredišnu mapu.

---

9. U području **Postavke skeniranja** popunite sljedeća polja:
    - a. U padajućem izborniku **Vrsta datoteke za skeniranje** odaberite zadani format datoteke za skenirane datoteke.
    - b. U padajućem izborniku **Skeniraj u veličinu stranice** odaberite zadanu veličinu stranice za skenirane datoteke.
    - c. U padajućem izborniku **Rezolucija skeniranja** odaberite zadanu rezoluciju za skenirane datoteke.

 **NAPOMENA:** Slike veće rezolucije imaju više točaka po inču (dpi), što znači da pokazuju više detalja. Slike niže rezolucije imaju manje točaka po inču i pokazuju manje detalja, ali je veličina datoteke manja.

---
  - d. U padajućem izborniku **Boja ispisa** odaberite hoće li skenirane datoteke biti crno-bijele ili u boji.
  - e. U polje **Prefiks naziva datoteke** unesite prefiks naziva datoteke (npr. MyScan).
10. Pregledajte sve podatke, a zatim pritisnite jednu od sljedećih opcija:

- **Spremi i provjeri:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka i testiranje veze.
- **Spremi samo:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka bez testiranja veze.
- **Odustani:** Odaberite ovu opciju za izlazak iz konfiguriranja bez spremanja.



## Postavljanje značajke skeniranja u mrežnu mapu na računalu sa sustavom Mac

- [Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju \(EWS\):](#)
- [Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu](#)

### Prvi korak: Pristupanje HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS):

Koristite jednu od sljedećih metoda za otvaranje sučelja ugrađenog web-poslužitelja (EWS).

#### Prva metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću web-preglednika

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb Mreža  ili gumb Bežično  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.
2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

<https://10.10.XX.XX/>



**NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

#### Druga metoda: Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) pomoću HP uslužnog programa

1. Otvorite mapu **Aplikacije**, odaberite **HP**, a zatim odaberite **HP Utility**. Prikazuje se glavni zaslon HP uslužnog programa.
2. Na glavnom zaslonu HP uslužnog programa pristupite HP ugrađenom web-poslužitelju (EWS) na jedan od sljedećih načina:
  - U području **Postavke pisača** pritisnite **Dodatne postavke**, a zatim pritisnite **Otvoranje ugrađenog web-poslužitelja**.
  - U području **Postavke skeniranja** pritisnite **Skeniranje u mrežnu mapu**, a zatim pritisnite **Registriraj zajedničku mapu...**



**NAPOMENA:** Ako nemate zajedničku mrežnu mapu, pritisnite **Pomoć** za prikaz informacija o izradi mape.

Otvara se HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS).


### Drugi korak: Konfiguriranje značajke skeniranja u mrežnu mapu

1. Na zaslonu HP EWS pritisnite karticu **Sustav**.
2. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Administracija**.
3. U području Omogućene značajke postavite opciju **Skeniraj u mrežnu mapu** na **Uključeno**.
4. Pritisnite karticu **Skeniranje**.

5. U lijevom navigacijskom oknu provjerite je li označena veza **Postavljanje mrežne mape**. Trebala bi biti prikazana stranica **Skeniranje u mrežnu mapu**.
6. Na stranici **Konfiguracija mrežne mape** pritisnite gumb **Novo**.
7. U području **Podaci o mrežnoj mapi** popunite sljedeća polja:
  - a. U polje **Ime za prikaz** unesite naziv mape za prikaz.
  - b. U polje **Mrežni put** unesite mrežni put do mape.
  - c. U polje **Korisničko ime** unesite korisničko ime potrebno za pristup u mapu na mreži.
  - d. U polje **Lozinka** unesite lozinku potrebnu za pristup u mapu na mreži.
8. Kako bi bilo potrebno unijeti PIN na upravljačkoj ploči pisača prije slanja datoteke u mrežnu mapu, u području **Zaštita pristupa mapi pomoću PIN-a** popunite sljedeća polja:
  - a. U polje **PIN (nije obavezno)** unesite četveroznamenasti PIN.
  - b. U polje **Potvrdite PIN** ponovno unesite četveroznamenasti PIN.


---

 **NAPOMENA:** HP preporučuje stvaranje PIN-a za zaštitu odredišne mape.

 **NAPOMENA:** Kada stvorite PIN, on se mora upisati na upravljačkoj ploči pisača svaki puta kada se skenirani dokument šalje u odredišnu mapu.

---

9. U području **Postavke skeniranja** popunite sljedeća polja:
  - a. U padajućem izborniku **Vrsta datoteke za skeniranje** odaberite zadani format datoteke za skenirane datoteke.
  - b. U padajućem izborniku **Skeniraj u veličinu stranice** odaberite zadanu veličinu stranice za skenirane datoteke.
  - c. U padajućem izborniku **Rezolucija skeniranja** odaberite zadanu rezoluciju za skenirane datoteke.

 **NAPOMENA:** Slike veće rezolucije imaju više točaka po inču (dpi), što znači da pokazuju više detalja. Slike niže rezolucije imaju manje točaka po inču i pokazuju manje detalja, ali je veličina datoteke manja.

---

  - d. U padajućem izborniku **Boja ispisa** odaberite hoće li skenirane datoteke biti crno-bijele ili u boji.
  - e. U polje **Prefiks naziva datoteke** unesite prefiks naziva datoteke (npr. MyScan).
10. Pregledajte sve podatke, a zatim pritisnite jednu od sljedećih opcija:
  - **Spremi i provjeri:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka i testiranje veze.
  - **Spremi samo:** Odaberite ovu opciju za spremanje podataka bez testiranja veze.
  - **Odustani:** Odaberite ovu opciju za izlazak iz konfiguriranja bez spremanja.




## Skeniranje na USB flash pogon (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)


1. Postavite dokument na staklo skenera ili u ulagač dokumenata sukladno indikatorima na pisaču.
2. Umetnite USB flash pogon u USB priključak.
3. Izbornik [USB flash pogon](#) otvara se sa sljedećim opcijama:
  - [Ispis dokumenata](#)
  - [Odabir i ispis fotografija](#)
  - [Skeniranje na USB pogon](#)
4. Odaberite [Skeniranje na USB pogon](#).
5. Kada se otvori zaslon sažetka, moguće je podesiti sljedeće postavke:
  - [Vrsta datoteke za skeniranje](#)
  - [Rezolucija skeniranja](#)
  - [Veličina papira za skeniranje](#)
  - [Izvor skeniranja](#)
  - [Prefiks naziva datoteke](#)
  - [Izlazna boja](#)
6. Dodirnite gumb [Skeniranje](#) za skeniranje i spremanje datoteke.

Pisač na USB pogonu stvara mapu pod nazivom **HPSCANS** i u nju sprema datoteku u formatu .PDF ili .JPG s automatski generiranim nazivom datoteke.


# Skeniranje u e-poštu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)

Upotrijebite upravljačku ploču pisača za skeniranje datoteke izravno u adresu e-pošte. Skenirana datoteka poslana je na adresu kao privatak poruke e-pošte.

 **NAPOMENA:** Kako biste koristili ovu značajku, pisač mora biti spojen na mrežu, a značajka Skeniranje u e-poštu mora biti konfigurirana Čarobnjakom za postavljanje skeniranja u e-poštu (Windows) ili uporabom HP ugrađenog web-poslužitelja.

1. Postavite dokument na staklo skenera prema indikatorima na pisaču.
2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Skeniraj** .
3. Dodirnite **Skeniranje u e-poštu**.
4. Odaberite adresu **Od** koju želite upotrijebiti. To je također poznato i kao "profil odlazne e-pošte".

 **NAPOMENA:** Ako je pisač konfiguriran samo s jednim profilom odlazne e-pošte, ova opcija neće biti dostupna.

 **NAPOMENA:** Ako je značajka PIN-a postavljena, unesite PIN i dodirnite gumb **U redu**. Međutim, PIN nije potreban za upotrebu ove značajke.


5. Dodirnite gumb **Za** i izaberite adresu ili grupu u koju želite poslati datoteku. Dodirnite gumb **Gotovo** kada završite.
  - Za slanje poruke na drugu adresu ponovno dodirnite gumb **Novo** i zatim unesite adresu e-pošte.
6. Dodirnite gumb **Predmet** ako želite dodati redak predmeta.
7. Da biste vidjeli postavke skeniranja, dodirnite **Postavke**.

Da biste promijenili postavku za skeniranje, dodirnite **Uredi**, a zatim promijenite postavke.
8. Dodirnite gumb **Skeniranje** kako biste pokrenuli zadatak skeniranja.


## Skeniranje u mrežnu mapu (samo za modele sa zaslonom osjetljivim na dodir)

Upotrijebite upravljačku ploču pisača za skeniranje dokumenta i spremanje u mapu na mreži.

---

 **NAPOMENA:** Kako biste koristili ovu značajku, pisač mora biti spojen na mrežu, a značajka Skeniranje u mrežnu mapu mora biti konfigurirana Čarobnjakom za postavljanje skeniranja u mrežnu mapu (Windows) ili uporabom HP ugrađenog web-poslužitelja.

---

1. Postavite dokument na staklo skenera prema indikatorima na pisaču.
2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu [Skeniraj](#) .
3. Dodirnite stavku [Skeniranje u mrežnu mapu](#).
4. Na popisu mrežnih mapa odaberite mapu u koju želite spremiti dokument.
5. Zaslom upravljačke ploče prikazuje postavke skeniranja.
  - Ako želite promijeniti neku postavku, dodirnite gumb [Postavke](#), a zatim promijenite postavke.
  - Ako su postavke točne, idite na sljedeći korak.
6. Dodirnite gumb [Skeniranje](#) kako biste pokrenuli zadatak skeniranja.

## Dodatni zadaci skeniranja

Posjetite [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Dostupne su upute za izvođenje određenih zadataka skeniranja, kao što su:

- Kako skenirati fotografiju ili dokument
- Kako skenirati kao tekst koji se može uređivati (OCR)
- Kako skenirati više stranica u jednu datoteku

---

# 7 Faksiranje

- [Postavljanje za slanje i primanje faksova](#)
- [Slanje faksa](#)
- [Dodatni zadaci faksiranja](#)

## Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisac obuhvaća sljedeće informacije:


- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima


# Postavljanje za slanje i primanje faksova

- [Prije početka](#)
- [Korak 1: Identificirajte vrstu telefonske veze](#)
- [Korak 2: Postavljanje faksa](#)
- [Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa](#)
- [Korak 4: Testiranje faksa](#)

## Prije početka

Provjerite je li pisač potpuno postavljen prije povezivanja s uslugom faksiranja.

 **NAPOMENA:** Za povezivanje pisača s telefonskom utičnicom koristite telefonski kabel i ispravljače koji su isporučeni s pisačem.

 **NAPOMENA:** U državama/regijama koje koriste serijski telefonski sustav ispravljač se isporučuje s pisačem. Pomoću ispravljača povežite ostale telekomunikacijske uređaje na istu telefonsku utičnicu na koju je priključen pisač.

Dovršite upute u svakom od sljedeća četiri koraka:

[Korak 1: Identificirajte vrstu telefonske veze na stranici 90.](#)


[Korak 2: Postavljanje faksa na stranici 91.](#)

[Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa na stranici 95.](#)

[Korak 4: Testiranje faksa na stranici 97.](#)

## Korak 1: Identificirajte vrstu telefonske veze

Pregledajte vrste opreme i usluge u nastavku kako biste odredili koju metodu postavljanja koristiti. Korištena metoda ovisi o opremi i uslugama koje su već instalirane u telefonskom sustavu.

 **NAPOMENA:** Pisač je analogni uređaj. Tvrtka HP preporučuje korištenje pisača na namjenskoj analognoj telefonskoj liniji.

- **Namjenska telefonska linija:** Pisač je jedini dio opreme ili usluge povezane s telefonskom linijom
- **Glasovni pozivi:** Glasovni pozivi i faksiranje koriste istu telefonsku liniju
- **Automatska sekretarica:** Automatska sekretarica odgovara na glasovne pozive na istoj telefonskoj liniji koja se koristi za faksiranje
- **Govorna pošta:** Usluga pretplate na govornu poštu koristi istu telefonsku liniju kao faksiranje
- **Usluga karakterističnog zvona:** Usluga davatelja telefonskih usluga koja omogućuje pridruživanje nekoliko telefonskih brojeva jednoj telefonskoj liniji, a svaki broj ima drukčiji zvuk zvona; pisač prepoznaje zvuk zvona namijenjen njemu i odgovara na poziv
- **Računalni modemski pristup:** Računalo koristi telefonsku liniju za povezivanje s internetom putem modema
- **DSL linija:** Usluga digitalne pretplatničke linije (DSL) davatelja telefonskih usluga; ova se usluga u nekim državama/regijama naziva ADSL


- **PBX ili ISDN telefonski sustav:** Telefonski sustav privatne granske razmjene (PBX) ili sustav digitalne mreže za integrirano pružanje usluga (ISDN)
- **Telefonski sustav za prijenos glasa putem interneta (VoIP):** Protokol za prijenos glasa putem interneta (VoIP) putem davatelja internetskih usluga


## Korak 2: Postavljanje faksa

Pritisnite vezu u nastavku koja najbolje opisuje okruženje u kojem će pisač slati i primati faksove i slijedite upute za postavljanje.

- [Namjenska telefonska linija na stranici 91](#)
- [Dijeljena linija za glasovne pozive i faksiranje na stranici 92](#)
- [Dijeljena linija za glasovne pozive i faksiranje s automatskom sekretaricom na stranici 93](#)

Ovdje su nalaze upute za samo tri vrste veza. Dodatne informacije o povezivanju pisača putem ostalih vrsta veza potražite na web-mjestu podrške za ovaj uređaj [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

 **NAPOMENA:** Pisač je analogni uređaj za faksiranje. Tvrtka HP preporučuje korištenje pisača na namjenskoj analognoj telefonskoj liniji. Ako koristite digitalno okruženje, npr. DSL, PBX, ISDN ili VoIP, provjerite koristite li ispravne filtre i pravilno konfigurirate digitalne postavke. Dodatne informacije zatražite od vašeg davatelja digitalnih usluga.


 **NAPOMENA:** Na telefonsku liniju ne spajajte više od tri uređaja.


 **NAPOMENA:** Ovaj pisač ne podržava govornu poštu.

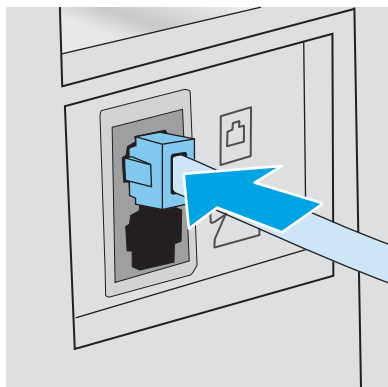
## Namjenska telefonska linija

Slijedite ove korake kako biste postavili pisač na namjenskoj telefonskoj liniji bez dodatnih usluga.

1. Telefonski kabel priključite u priključak za faks na pisaču i u zidnu telefonsku utičnicu.

 **NAPOMENA:** U nekim državama/regijama potreban je adapter za korištenje s telefonskim kabelom koji je isporučen s pisačem.

 **NAPOMENA:** Na nekim pisačima priključak za faks možda se nalazi iznad priključka za telefon. Pogledajte ikone na pisaču.



2. Postavite pisač tako da automatski odgovara na faksiranje.

- a. Uključite pisač.
  - b. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
  - c. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - d. Odaberite izbornik [Osnovne postavke](#).
  - e. Odaberite postavku [Način odgovaranja](#).
  - f. Odaberite opciju [Automatski](#).
3. Nastavite do odjeljka [Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa na stranici 95](#).


## Dijeljena linija za glasovne pozive i faksiranje

Slijedite ove korake za postavljanje pisača na dijeljenoj liniji za glasovne pozive i faksiranje.

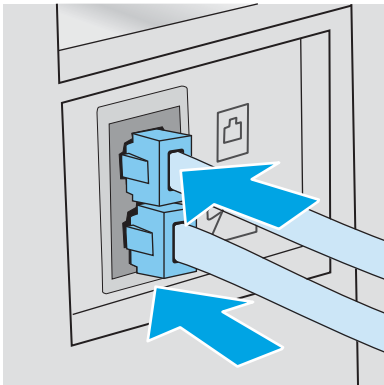
1. Isključite sve uređaje koji su povezani s telefonskom utičnicom.
2. Telefonski kabel priključite u priključak za faks na pisaču i u zidnu telefonsku utičnicu.

---

 **NAPOMENA:** U nekim državama/regijama potreban je adapter za korištenje s telefonskim kabelom koji je isporučen s pisačem.

 **NAPOMENA:** Na nekim pisačima priključak za faks možda se nalazi iznad priključka za telefon. Pogledajte ikone na pisaču.

---



3. Izvadite utikač iz izlaznog priključka za telefonsku liniju na stražnjoj strani pisača, a zatim priključite telefon na taj priključak.
4. Postavite pisač tako da automatski odgovara na faksiranje.
  - a. Uključite pisač.
  - b. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
  - c. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - d. Odaberite izbornik [Osnovne postavke](#).
  - e. Odaberite postavku [Način odgovaranja](#), a zatim odaberite opciju [Automatski](#).
5. Postavite pisač na provjeru tonskog signala biranja prije slanja faksa.

---

 **NAPOMENA:** Na taj način pisač neće slati faks dok netko telefonira.

---




- a. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
  - b. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - c. Odaberite izbornik [Napredne postavke](#).
  - d. Odaberite postavku [Prepoznavanje tona biranja](#), a zatim odaberite [Uključeno](#).
6. Nastavite do odjeljka [Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa na stranici 95](#).


## Dijeljena linija za glasovne pozive i faksiranje s automatskom sekretaricom

Slijedite ove korake za postavljanje pisača na dijeljenoj liniji za glasovne pozive i faksiranje.

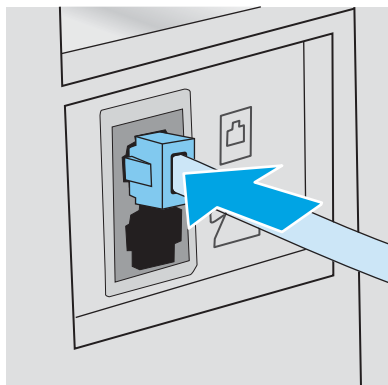
1. Isključite sve uređaje koji su povezani s telefonskom utičnicom.
2. Izvadite utikač iz izlaznog priključka za telefonsku liniju na stražnjoj strani pisača.
3. Telefonski kabel priključite u priključak za faks na pisaču i u zidnu telefonsku utičnicu.

---

 **NAPOMENA:** U nekim državama/regijama potreban je adapter za korištenje s telefonskim kabelom koji je isporučen s pisačem.


 **NAPOMENA:** Na nekim pisačima priključak za faks možda se nalazi iznad priključka za telefon. Pogledajte ikone na pisaču.


---




4. Priključite telefonski kabel automatske sekretarice u izlazni priključak telefonske linije na stražnjoj strani pisača.

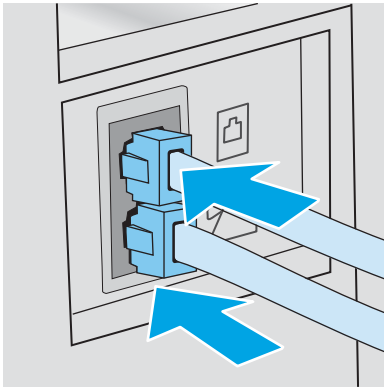
---

 **NAPOMENA:** Priključite automatsku sekretaricu izravno u pisač jer bi automatska sekretarica mogla snimati tonove faksiranja iz uređaja za slanje faksova i pisač možda ne bi primao faksove.

 **NAPOMENA:** Ako automatska sekretarica nema ugrađeni telefon, priključite telefon na priključak **OUT** na automatskoj sekretarici radi dostupnosti.

 **NAPOMENA:** Na nekim pisačima priključak za faks možda se nalazi iznad priključka za telefon. Pogledajte ikone na pisaču.

---




5. Konfigurirajte postavke zvona za odgovor na pisaču.
  - a. Uključite pisač.
  - b. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
  - c. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - d. Odaberite izbornik [Osnovne postavke](#).
  - e. Odaberite opciju [Broj zvona do odgovora](#).
  - f. Pomoću numeričke tipkovnice na upravljačkoj ploči pisača postavite broj zvona na 5 ili više pa zatim odaberite [U redu](#).

6. Postavite pisač tako da automatski odgovara na faksiranje.
  - a. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
  - b. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - c. Odaberite izbornik [Osnovne postavke](#).
  - d. Odaberite postavku [Način odgovaranja](#), a zatim odaberite opciju [Automatski](#).

7. Postavite pisač na provjeru tonskog signala biranja prije slanja faksa.

---

 **NAPOMENA:** Na taj način pisač neće slati faks dok netko telefonira.

---

- a. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
- b. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).


- c. Odaberite izbornik [Napredne postavke](#).
  - d. Odaberite postavku [Prepoznavanje tona biranja](#), a zatim odaberite gumb **Uključeno**.
8. Nastavite do odjeljka [Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa na stranici 95](#).

## Korak 3: Postavite vrijeme, datum i zaglavlje faksa

Konfigurirajte postavke faksiranja na pisaču pomoću jedne od sljedećih metoda:

- [Čarobnjak HP Fax Setup Wizard za postavljanje faksa na stranici 95](#) (preporučena metoda)
- [Upravljačka ploča pisača na stranici 95](#)
- [HP ugrađeni web-poslužitelj \(EWS\) i HP Device Toolbox \(Windows\) na stranici 96](#) (ako je instaliran softver)

---


 **NAPOMENA:** U SAD-u i mnogim drugim državama/regijama postavljanje vremena, datuma i ostalih informacija o zaglavlju faksa zakonska je potreba.

---

## Čarobnjak HP Fax Setup Wizard za postavljanje faksa

Čarobnjaku za postavljanje faksa pristupite nakon *početnog* postavljanja instalacije softvera prema navedenim koracima.

---

 **NAPOMENA:** Čarobnjak za postavljanje faksa dostupan je samo u operacijskom sustavu Windows 7.

---

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Faks**, a zatim odaberite **Čarobnjak za postavljanje faksa**.
3. Da biste konfigurirali postavke faksa, slijedite upute u čarobnjaku za postavljanje faksa.
4. Nastavite do odjeljka [Korak 4: Testiranje faksa na stranici 97](#).

## Upravljačka ploča pisača

Kako biste postavili vrijeme, datum i zaglavlje faksa pomoću upravljačke ploče, izvršite sljedeće korake.

1. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
2. Odaberite izbornik [Postavljanje faksa](#).
3. Odaberite izbornik [Osnovne postavke](#).
4. Odaberite opciju [Vrijeme/datum](#).
5. Odaberite [12-satni](#) ili [24-satni](#) format sata.

6. Pomoću tipkovnice unesite trenutno vrijeme, a zatim odaberite **OK**.



**NAPOMENA:** **Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Odaberite gumb **123** kako biste otvorili tipkovnicu koja koristi posebne znakove.

7. Odaberite format datuma.
8. Pomoću tipkovnice unesite trenutni datum, a zatim odaberite **OK**.
9. Odaberite izbornik **Zaglavlje faksa**.
10. Pomoću tipkovnice unesite broj faksa, a zatim odaberite **OK**.



**NAPOMENA:** Najveći broj znakova za broj telefaksa je 20.

11. Pomoću tipkovnice unesite naziv vaše tvrtke ili zaglavlje, a zatim odaberite **OK**.



**NAPOMENA:** Najveći broj znakova za zaglavlje telefaksa je 25.

12. Nastavite do odjeljka [Korak 4: Testiranje faksa na stranici 97](#).

## HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) i HP Device Toolbox (Windows)

1. Pokrenite HP EWS ili u izborniku **Start** ili web-pregledniku.

### Izbornik Start

- a. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
- b. U programu HP Printer Assistant odaberite **Ispis**, a zatim odaberite **HP Device Toolbox**.


### Web-preglednik

- a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pritisnite gumb Postavke . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na upravljačkoj ploči dodirnite gumb Informacije o vezi / i zatim dodirnite gumb **Mrežno povezano** ili gumb **Mrežni Wi-Fi uključen** za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.

- b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.



 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Pritisnite karticu **Fax** (Faks).
3. Za konfiguriranje postavki faksa slijedite upute prikazane na zaslonu.
4. Nastavite do odjeljka [Korak 4: Testiranje faksa na stranici 97](#).

## Korak 4: Testiranje faksa

Pokrenite test faksiranja kako biste provjerili je li faks pravilno postavljen.

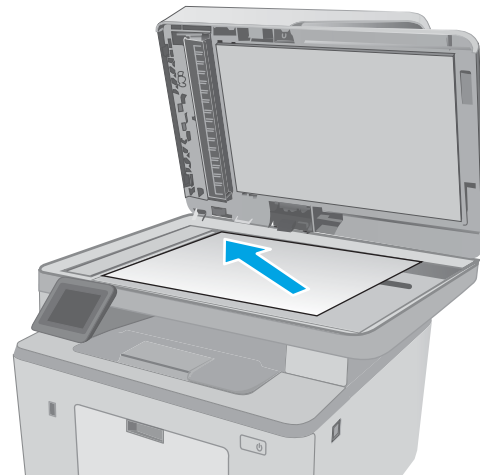
1. Na upravljačkoj ploči otvorite izbornik [Postavke](#).
2. Odaberite izbornik [Servis](#).
3. Odaberite izbornik [Usluga faksiranja](#).
4. Odaberite opciju [Pokreni testiranje faksa](#). Pisač ispisuje izvješće o testiranju.
5. Pregledajte izvješće.
  - Ako izvješće naznačuje da je pisač **prošao testiranje**, pisač je spreman za slanje i primanje faksova.
  - Ako izvješće naznačuje da pisač **nije prošao testiranje**, potražite u izvješću dodatne informacije o rješavanju problema. Na popisu za provjeru i otklanjanje poteškoća nalaze se dodatne informacije o rješavanju problema s faksiranjem.


# Slanje faksa

- [Faksiranje s plošnog skenera](#)
- [Faksiranje iz ulagača dokumenata](#)
- [Korištenje brojeva za brzo biranje i unosa za grupno biranje](#)
- [Slanje faksa pomoću softvera](#)
- [Slanje faksa iz softverskog programa drugog proizvođača kao što je Microsoft Word](#)

## Faksiranje s plošnog skenera

1. Dokument položite licem prema dolje na staklo skenera.

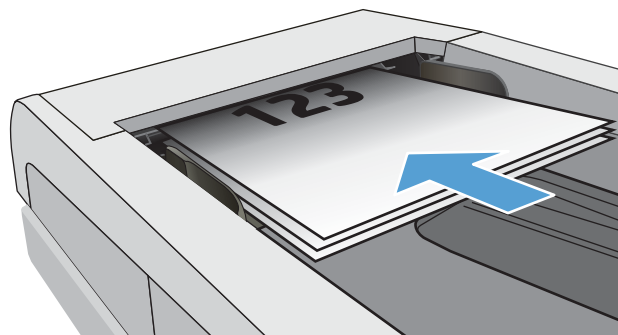


2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu [Faksiranje](#) .
3. Pomoću tipkovnice upišite broj faksa.
4. Dodirnite gumb [Slanje faksa](#).
5. Pisač će od vas tražiti da potvrdite slanje sa stakla skenera. Dodirnite gumb [Da](#).
6. Pisač od vas traži umetanje prve stranice. Dodirnite gumb [U redu](#).
7. Pisač skenira prvu stranicu, a zatim od vas traži da umetnete sljedeću stranicu. Ako dokument sadrži više stranica, dodirnite gumb [Da](#). Nastavite s ovim postupkom sve dok ne završite sa skeniranjem svih stranica.
8. Nakon skeniranja posljednje stranice na odzivnik uređaja dodirnite gumb [Ne](#). Pisač šalje telefaks.

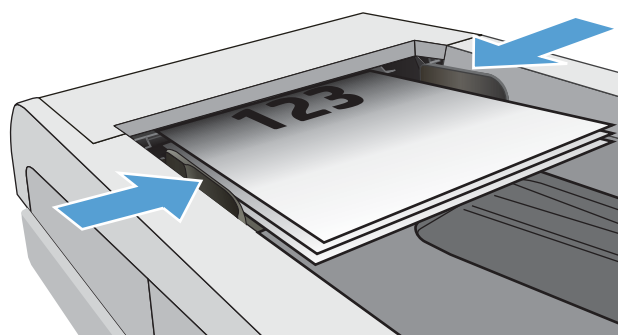
## Faksiranje iz ulagača dokumenata


1. Umetnite izvornike u ulagač papira licem prema gore.

**OPREZ:** Kako ne biste oštetili pisač, nemojte koristiti dokumente koji su zaklamani ili sadrže korektor traku, korektor ili spajalice. U ulagač dokumenata (ADF) ne umećite niti fotografije, male ili osjetljive dokumente.




2. Podesite vodilice za papir tako da pristanu uz papir.

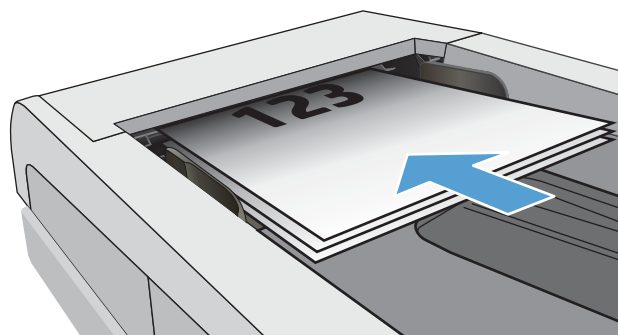



3. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Faksiranje** .
4. Pomoću tipkovnice upišite broj faksa.
5. Dodirnite gumb **Slanje faksa**.

## Korištenje brojeva za brzo biranje i unosa za grupno biranje

 **NAPOMENA:** Unosi u telefonskom imeniku moraju se postaviti pomoću opcije **Izbornik faksa** prije korištenja telefonskog imenika za slanje faksova.

1. Umetnite dokument na staklo skenera ili ulagač dokumenata.



2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Faksiranje** .
3. Dodirnite ikonu imenika za faksiranje na tipkovnici.
4. Dodirnite naziv pojedinačnog ili grupnog unosa koji želite koristiti.
5. Dodirnite gumb **Slanje faksa**.

## Slanje faksa pomoću softvera

Postupak za slanje faksa razlikuje se prema vašim specifikacijama. Slijede tipični koraci.

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Faks**, a zatim odaberite **Slanje faksa**.
3. Unesite broj faksa jednog ili više primatelja.
4. Umetnite dokument u ulagač dokumenata.
5. Pritisnite **Pošalji sad**.

## Slanje faksa iz softverskog programa drugog proizvođača kao što je Microsoft Word

1. Otvorite dokument u programu drugog proizvođača.
2. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite **Ispis**.
3. Odaberite upravljački program pisača s padajućeg popisa upravljačkog programa pisača. Otvorit će se softver faksa.
4. Unesite broj faksa jednog ili više primatelja.
5. Umetnite stranice koje se nalaze u pisaču. Ovaj je korak neobvezan.
6. Pritisnite **Pošalji sad**.



## Dodatni zadaci faksiranja

Posjetite [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Dostupne su upute za izvođenje određenih zadataka faksiranja kao što su:

- Sastavljanje i upravljanje popisima brojeva faksa za brzo biranje
- Postavljanje šifri obračuna za faksiranje
- Korištenje rasporeda ispisa faksova
- Blokiranje dolaznih faksova
- Arhiviranje i prosljeđivanje faksova



---

## 8 Upravljanje pisačem

- [Upotreba aplikacija HP web usluge \(samo za modele s dodirnim zaslonom\)](#)
- [Promjena vrste povezivanja pisača \(Windows\)](#)
- [Napredna konfiguracija s HP ugrađenim web-poslužiteljem \(EWS\) i programom HP Device Toolbox \(Windows\)](#)
- [Napredna konfiguracija pomoću programa HP Utility za OS X](#)
- [Konfiguriranje postavki IP mreže](#)
- [Sigurnosne značajke pisača](#)
- [Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis](#)
- [Postavke uštede energije](#)
- [Ažuriranje firmvera](#)

### Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

## Upotreba aplikacija HP web usluge (samo za modele s dodirnim zaslonom)

Aplikacije HP Web Services imaju korisne sadržaje koji se mogu automatski preuzeti s Interneta na pisač. Odaberite između raznih aplikacija uključujući vijesti, kalendare, obrasce i spremanje dokumenata u oblak.


Kako biste aktivirali ove aplikacije i zakazali preuzimanja, idite na web-mjesto HP Connected na adresi [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)



**NAPOMENA:** Pisač mora biti povezan sa žičnom ili bežičnom mrežom i imati pristup internetu. Na pisaču potrebno je omogućiti uslugu HP Web Services.

### Omogućavanje usluga HP Web Services

Ovaj postupak omogućuje i HP internetske usluge i gumb  Aplikacije.

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.
2. Dodirnite [HP Web Services](#).
3. Dodirnite [Omogući HP Web Services](#).
4. Za ispis uvjeta korištenja HP Web Services dodirnite [Ispis](#).
5. Za dovršetak postupka dodirnite [U redu](#).

Nakon preuzimanja aplikacije s web-mjesta HP Connected, ista je dostupna u izborniku [Aplikacije](#) na upravljačkoj ploči pisača.

## Promjena vrste povezivanja pisača (Windows)

Ako već koristite pisač i želite promijeniti način na koji je povezan, za promjenu povezivanja upotrijebite **Postavke i softver uređaja**. Na primjer, priključite novi pisač na računalo pomoću USB-a ili mrežne veze ili promijenite vezu s USB veze na bežičnu vezu.

Da biste otvorili **Postavke i softver uređaja**, dovršite sljedeći postupak:

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7, Windows Vista i Windows XP:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Alati** na navigacijskoj traci, a zatim odaberite **Postavke i softver uređaja**.

# Napredna konfiguracija s HP ugrađenim web-poslužiteljem (EWS) i programom HP Device Toolbox (Windows)


Pomoću HP ugrađenog web-poslužitelja možete upravljati funkcijama ispisa s računala umjesto s upravljačke ploče pisača.

- Pregledati informacije o stanju pisača
- Utvrditi koliko je još preostalo potrošnog materijala i naručiti novi.
- Pregledati i mijenjati konfiguraciju ladica
- Pregledati i mijenjati konfiguraciju upravljačke ploče pisača
- Pregled i ispis internih stranica
- Primati obavijesti o pisaču i potrošnom materijalu
- Prikaz i promjena mrežne konfiguracije

HP ugrađeni web-poslužitelj radi kada je pisač priključen na IP mrežu. HP ugrađeni web-poslužitelj ne podržava priključke pisača na osnovi IPX-a. Za pokretanje i upotrebu HP ugrađenog web-poslužitelja nije potreban pristup internetu.

HP ugrađeni web-poslužitelj automatski je dostupan kada je pisač priključen na mrežu.

---

 **NAPOMENA:** HP Device Toolbox je softver koji se koristi za povezivanje s HP ugrađenim web-poslužiteljem kada je pisač povezan s računalom putem USB-a. Dostupan je samo ako je izvršena potpuna instalacija prilikom instalacije pisača na računalu. Ovisno o tome kako je pisač povezan, neke značajke možda neće biti dostupne.

 **NAPOMENA:** HP ugrađeni web-poslužitelj nije dostupan iza mrežnog vatrozida.

---

## Prva metoda: Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) iz softvera

1. Otvorite program HP Printer Assistant.
  - **Windows 10:** Na izborniku **Start** pritisnite **Sve aplikacije**, pritisnite **HP**, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8.1:** Pritisnite strelicu prema dolje u donjem lijevom kutu zaslona **Start** i zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 8:** Desnom tipkom miša pritisnite prazno područje na zaslonu **Start**, pritisnite **Sve aplikacije** na traci aplikacija, a zatim odaberite naziv pisača.
  - **Windows 7:** Na radnoj površini računala pritisnite **Start**, odaberite **Svi programi**, pritisnite **HP**, pritisnite mapu za pisač, a zatim odaberite naziv pisača.
2. U programu HP Printer Assistant odaberite **Ispis**, a zatim odaberite **HP Device Toolbox**.

## Druga metoda: Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) iz web-preglednika

---

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.

---



1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom

1. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb. Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Informacije o vezi** / i zatim dodirnite gumb **Mrežno povezano** ili gumb **Mrežni Wi-Fi uključen** za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.

2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

<https://10.10.XXXXX/>

**NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

Kartica ili odjeljak	Opis
<p>Kartica <b>Početna stranica</b></p> <p>Sadrži informacije o pisaču, statusu i konfiguraciji</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Stanje uređaja:</b> Prikazuje status pisača i približni preostali vijek trajanja HP-ova potrošnog materijala u postotcima.</li> <li>• <b>Status potrošnog materijala:</b> Prikazuje predviđeni preostali vijek trajanja HP-ovog potrošnog materijala. Stvarni preostali vijek trajanja potrošnog materijala može varirati. Bilo bi dobro da imate spremnu zamjenu kad kvaliteta ispisa postane neprihvatljiva. Potrošni materijal ne treba zamijeniti osim ako kvaliteta ispisa više nije zadovoljavajuća.</li> <li>• <b>Konfiguracija uređaja:</b> Prikazuje informacije koje se nalaze na stranici s konfiguracijom pisača.</li> <li>• <b>Sažetak mreže:</b> Prikazuje informacije koje se nalaze na stranici mrežne konfiguracije pisača.</li> <li>• <b>Izvešća:</b> Ispis stranica konfiguracije i statusa potrošnog materijala koje pisač generira.</li> <li>• <b>Dnevnik memorije zadataka:</b> Prikazuje sažetak svih zadataka spremljenih u memoriju pisača. (samo pisači sa spremanjem zadataka)</li> <li>• <b>Dnevnik korištenja boje:</b> Prikazuje sažetak zadataka u boji koje je pisač ispisao. (Samo za pisače u boji)</li> <li>• <b>Dnevnik događaja:</b> Prikazuje sve događaje pisača i pogreške.</li> <li>• <b>Licence za otvorene programske kodove:</b> Prikazuje sažetak licenci za otvorene programske kodove koje se mogu koristiti s pisačem.</li> </ul>
<p>Kartica <b>Sustav</b></p> <p>Omogućuje konfiguriranje pisača s računala.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Informacije o uređaju:</b> Daje osnovne informacije o pisaču i tvrtki.</li> <li>• <b>Postavljanje papira:</b> Promjena zadanih postavki za papir u pisaču.</li> <li>• <b>Kvaliteta ispisa:</b> Promjena zadanih postavki kvalitete ispisa za pisač.</li> <li>• <b>Energetske postavke:</b> Promijenite zadane postavke vremena za uključivanje načina mirovanja / automatskog gašenja ili automatskog isključivanja.</li> <li>• <b>Postavljanje memorije zadataka:</b> Konfiguriranje postavki memorije zadataka za pisač. (samo pisači sa spremanjem zadataka)</li> <li>• <b>Vrste papira:</b> Konfiguriranje načina ispisa koji odgovaraju vrstama papira koje pisač prihvaća.</li> <li>• <b>Postavljanje sustava:</b> Promjena zadanih postavki sustava za pisač.</li> <li>• <b>Postavke potrošnog materijala:</b> Promjena postavki za upozorenja da u spremniku ponestaje boje i druge informacije o potrošnom materijalu.</li> <li>• <b>Servis:</b> Obavljanje postupka čišćenja na pisaču.</li> <li>• <b>Spremi i vrati:</b> Spremanje trenutnih postavki pisača u datoteku na računalo. Na taj način možete učitati iste postavke na drugi pisač ili naknadno vratiti pisač na te postavke.</li> <li>• <b>Administracija:</b> Postavljanje ili promjena lozinke pisača. Omogućavanje ili onemogućavanje značajki pisača.</li> </ul> <p><b>NAPOMENA:</b> Kartica <b>Sustav</b> može se zaštititi lozinkom. Ako je pisač priključen na mrežu uvijek se posavjetujte s administratorom sustava prije nego što promijenite postavke na ovoj kartici.</p>
<p>Kartica <b>Ispis</b></p> <p>Omogućuje promjenu zadanih postavki ispisa putem računala.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ispis:</b> Omogućuje promjenu zadanih postavki pisača, kao što su broj kopija i orijentacija papira. To su iste opcije kao i one dostupne na upravljačkoj ploči.</li> <li>• <b>PostScript:</b> Isključite ili uključite značajku <b>Ispis PS pogreški</b>.</li> </ul>



Kartica ili odjeljak	Opis
Kartica <b>Faksiranje</b> (Samo za faks pisače)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Opcije primanja:</b> Konfigurirajte kako će pisač primiti dolazne faksove.</li> <li>• <b>Telefonski imenik:</b> Dodavanje ili brisanje unosa u faks imeniku uređaja.</li> <li>• <b>Popis neželjenih faksova:</b> Postavljanje brojeva faksa koji su blokirani i ne mogu slati faksove na pisač.</li> <li>• <b>Dnevnik aktivnosti faksa:</b> Pregled nedavne aktivnosti faksa za pisač.</li> </ul>
Kartica <b>Skeniranje</b> (Samo za MFP pisače)	Konfiguriranje značajki <a href="#">Skeniranje u mrežnu mapu</a> i <a href="#">Skeniranje u e-poštu</a> . <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Postavljanje mrežne mape</b> Konfigurirajte mape na mreži u koje će pisač spremati skenirane datoteke.</li> <li>• <b>Postavljanje skeniranja u e-poštu:</b> Pokrenite postupak postavljanja značajke <a href="#">Skeniranja u e-poštu</a>.</li> <li>• <b>Profili izlazne e-pošte:</b> Postavite adresu e-pošte koja će biti adresa “pošiljatelja” za sve poruke e-pošte poslana s pisača.</li> <li>• <b>Adresar e-pošte:</b> Dodavanje ili brisanje unosa u adresaru e-pošte.</li> <li>• <b>Opcije e-pošte:</b> Konfigurirajte zadani naslov i tekst. Konfigurirajte zadane postavke skeniranja za e-poštu.</li> </ul>
Kartica <b>Kopiranje</b> (Samo za MFP pisače)	Pomoću ove kartice možete postaviti zadane postavke kopiranja.
Kartica <b>Umrežavanje</b> (samo pisači povezani s mrežom)  Omogućuje promjenu mrežnih postavki putem računala.	Administratori mreže mogu tu karticu koristiti za reguliranje mrežnih postavki za pisač kada je povezan s IP mrežom. Isto tako omogućuje mrežnom administratoru postavljanje funkcije izravnog Wi-Fi načina. Ova se kartica ne pokazuje ako je pisač izravno povezan s računalom.
Kartica <b>HP Web Services</b>	Pomoću ove kartice s pisačem možete postaviti i koristiti različite internetske alate.

# Napredna konfiguracija pomoću programa HP Utility za OS X

Upotrijebite HP Utility kako biste s računala provjerili status pisača te pregledali ili promijenili postavke pisača.

HP Utility možete koristiti kada je pisač spojen USB kabelom ili kada je spojen na TCP/IP mrežu.

## Otvaranje programa HP Utility

1. Na računalu otvorite mapu **Aplikacije**.
2. Odaberite **HP**, a zatim odaberite **HP Utility**.

## Značajke programa HP Utility

Alatna traka programa HP Utility sadrži sljedeće stavke:

- **Uređaji:** Pritisnite ovaj gumb za prikaz ili sakrivanje Mac proizvoda koje HP Utility prepoznaje.
- **Sve postavke:** Pritisnite ovaj gumb za vraćanje na glavni prikaz programa HP Utility.
- **HP podrška:** Pritisnite ovaj gumb kako biste otvorili preglednik i web-mjesto tvrtke HP za podršku.
- **Potrošni materijal:** Pritisnite ovaj gumb kako biste otvorili web-mjesto HP SureSupply.
- **Registracija:** Pritisnite ovaj gumb kako biste otvorili web-mjesto za HP registraciju.
- **Recikliranje:** Pritisnite ovaj gumb kako biste otvorili web-mjesto programa za recikliranje HP Planet Partners.

Program HP Utility sastoji se od stranica koje otvarate pritiskom na popis **Sve postavke**. Sljedeća tablica opisuje zadaće koje možete obaviti s programom HP Utility.

Stavka	Opis
Stanje potrošnog materijala	Prikazuje status potrošnog materijala i nudi veze za online naručivanje potrošnog materijala.
Informacije o uređaju	Prikazuje informacije o trenutno odabranom pisaču, uključujući i servisni ID (ako je dodijeljen), verziju programske datoteke (FW verzija), serijski broj i IP adresu.
Naredbe	Pisaču šalje posebne znakove ili naredbe za ispis nakon zadatka ispisa. <b>NAPOMENA:</b> Ova opcija dostupna je samo nakon što ste otvorili izbornik <b>Prikaz</b> i odabrali opciju <b>Prikaži napredne opcije</b> .
Korištenje boje (Samo za pisače u boji)	Prikaz informacija o zadacima u boji koje je pisač ispisao.
Prijenos datoteka	Prijenos datoteka s računala na pisač. Možete učitati sljedeće vrste datoteka: <ul style="list-style-type: none"><li>○ HP LaserJet printer command language (.PRN)</li><li>○ Portable document format (.PDF)</li><li>○ Postscript (.PS)</li><li>○ Tekst (.TXT)</li></ul>
Upravljanje napajanjem	Konfiguriranje postavki za ekonomični rad pisača.

Stavka	Opis
<b>Ažuriranje programskih datoteka</b>	Prenosi datoteku ažuriranja programskih datoteka na pisač.  <b>NAPOMENA:</b> Ova opcija dostupna je samo nakon što ste otvorili izbornik <b>Prikaz</b> i odabrali opciju <b>Prikaži napredne opcije</b> .
<b>HP Connected</b>	Pristup web-mjestu HP Connected.
<b>Centar poruka</b>	Prikazuje događaje pogrešaka koje su se dogodile u pisaču.
<b>Obostrani ispis</b>  (Samo za pisače s obostranim ispisom)	Uključuje način rada za automatski obostrani ispis.
<b>Postavke mreže</b>  (samo pisači povezani s mrežom)	Konfigurirajte postavke mreže kao što su IPv4 postavke, IPv6 postavke, Bonjour postavke i ostale postavke.
<b>Upravljanje potrošnim materijalom</b>	Konfigurirajte kako se pisač treba ponašati kada je potrošni materijal pri kraju svog procijenjenog vijeka trajanja.
<b>Konfiguracija ladica</b>	Promijenite vrstu i veličinu papira za svaku od ladica.
<b>Dodatne postavke</b>	Otvorite HP ugrađeni web-poslužitelj (EWS) za pisač.  <b>NAPOMENA:</b> USB veze nisu podržane.
<b>Postavke Proxy poslužitelja</b>	Konfigurirajte Proxy poslužitelj za pisač.
<b>Osnovne postavke faksa</b>  (samo za višenamjenske pisače s faksom)	Postavite polja u zaglavlju faksa i konfigurirajte pisač za odgovaranje na dolazne pozive.
<b>Prosljeđivanje faksa</b>  (samo za višenamjenske pisače s faksom)	Postavite pisač da šalje dolazne faksove na drugi broj.
<b>Dnevnici faksiranja</b>  (samo za višenamjenske pisače s faksom)	Pregled dnevnika svih faksova.
<b>Brojevi faksa za brzo biranje</b>  (samo za višenamjenske pisače s faksom)	Dodavanje brojeva faksova popisu brojeva za brzo biranje.
<b>Blokiranje nepoželjnih faksova</b>  (samo za višenamjenske pisače s faksom)	Spremite brojeve faksove koje želite blokirati.
<b>Skeniranje u e-poštu</b>  (Samo za MFP pisače)	Otvora stranicu HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) za konfiguriranje postavki skeniranja u e-poštu.
<b>Skeniranje u mrežnu mapu</b>  (Samo za MFP pisače)	Otvora stranicu HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS) za konfiguriranje postavki skeniranja u mrežnu mapu.

# Konfiguriranje postavki IP mreže

- [Uvod](#)
- [Izjava o odricanju od odgovornosti za zajedničko korištenje pisača](#)
- [Prikaz ili promjena mrežnih postavki](#)
- [Promjena naziva pisača na mreži](#)
- [Ručno konfiguriranje IPv4 TCP/IP parametara s upravljačke ploče](#)
- [Postavke brzine veze i obostranog ispisa](#)

## Uvod

Sljedeće odjeljke koristite za konfiguriranje mrežnih postavki pisača.

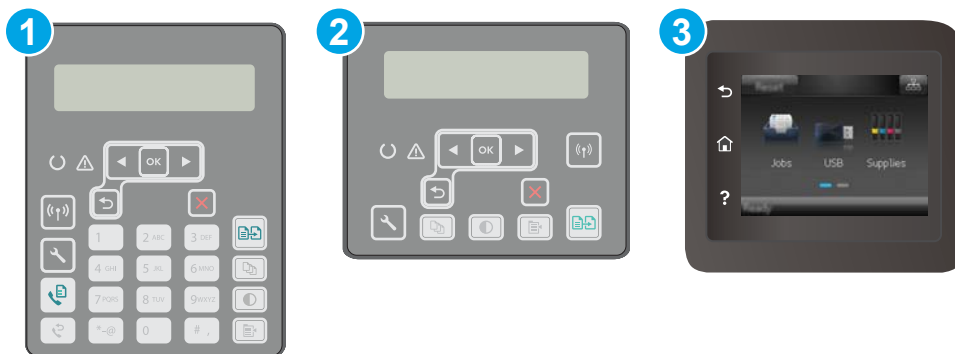
## Izjava o odricanju od odgovornosti za zajedničko korištenje pisača

HP ne podržava peer-to-peer umrežavanje jer je značajka funkcija Microsoftovog operacijskog sustava, a ne upravljačkih programa HP pisača. Posjetite Microsoft na web-mjestu [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

## Prikaz ili promjena mrežnih postavki


Za prikaz ili promjenu postavki IP konfiguracije koristite HP ugrađeni web-poslužitelj.





 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



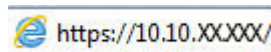
- 1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)
- 2 Upravljačka ploča s 2 retka
- 3 Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom


1. Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS):

- a. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Informacije o vezi**  /  i zatim dodirnite gumb **Mrežno povezano**  ili gumb **Mrežni Wi-Fi uključen**  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.

- b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.



 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Pritisnite karticu **Umrežavanje** kako biste saznali informacije o mreži. Postavke možete promijeniti prema potrebi.

## Promjena naziva pisača na mreži


Za promjenu naziva pisača na mreži kako biste ga mogli lakše pronaći koristite HP ugrađeni web-poslužitelj.





 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom         |


1. Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS):

- a. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Informacije o vezi**  /  i zatim dodirnite gumb **Mrežno povezano**  ili gumb **Mrežni Wi-Fi uključen**  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.

- b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Otvorite karticu **Sustav**.
3. Na stranici **Informacije o uređaju** zadani naziv pisača nalazi se u polju **Opis uređaja**. Ovaj naziv možete promijeniti kako biste mogli pronaći pisač prema jedinstvenom nazivu.

 **NAPOMENA:** Popunjavanje ostalih polja na stranici nije obavezno.

4. Za spremanje promjena pritisnite gumb **Primijeni**.

## Ručno konfiguriranje IPv4 TCP/IP parametara s upravljačke ploče


Pomoću izbornika upravljačke ploče ručno postavite IPv4 adresu, masku podmreže i zadani pristupnik.

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom         |


### 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - **Postavljanje mreže**
  - **Način konfiguracije IPv4**
  - **Ručno**
3. Koristite tipke sa strelicama i gumb **OK** za unos IP adrese, maske podmreže i zadanog pristupnika pa zatim dodirnite gumb **OK** kako biste spremili promjene.


## Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Postavljanje** .
2. Prijedite do izbornika **Postavljanje mreže** i dodirnite ga.
3. Dodirnite izbornik **Konfiguracija IPv4**, a zatim dodirnite gumb **Ručno**.
4. Pomoću tipkovnice na dodirnom zaslonu unesite IP adresu, a zatim dodirnite gumb **OK**. Za potvrdu dodirnite gumb **Da**.
5. Pomoću tipkovnice na dodirnom zaslonu unesite masku podmreže, a zatim dodirnite gumb **OK**. Za potvrdu dodirnite gumb **Da**.
6. Pomoću tipkovnice na dodirnom zaslonu unesite zadani pristupnik, a zatim dodirnite gumb **OK**. Za potvrdu dodirnite gumb **Da**.

## Postavke brzine veze i obostranog ispisa

 **NAPOMENA:** Ove informacije vrijede samo za Ethernet mreže. Ne vrijede za bežične mreže.

Brzina veze i način komunikacije poslužitelja za ispis moraju odgovarati mrežnom koncentratoru. Za većinu situacija ostavite pisač u automatskom načinu rada. Netočne promjene postavki brzine veze i obostranog ispisa mogu onemogućiti komunikaciju pisača s drugim mrežnim uređajima. Za izmjene koristite upravljačku ploču pisača.

 **NAPOMENA:** Postavke na pisaču moraju biti jednake postavkama na mrežnom uređaju (mrežni koncentrator, prekidač, pristupnik, usmjerivač ili računalo).

 **NAPOMENA:** Promjene ovih postavki uzrokuju isključivanje i uključivanje pisača. Promjene izvodite samo kada je pisač u stanju mirovanja.


 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavljanje mreže](#)
- [Brzina veze](#)

3. Odaberite jednu od sljedećih mogućnosti:

- [Automatski](#): Ispisni poslužitelj automatski se konfigurira za najveću brzinu veze i način komunikacije koje mreža omogućuje.
- [10T pun](#): 10 megabajta u sekundi (Mb/s), dvosmjerni prijenos
- [10T pola](#): 10 Mb/s, naizmjenični prijenos.
- [100TX pun](#): 100 Mb/s, dvosmjerni prijenos.
- [100TX pola](#): 100 Mb/s, naizmjenični prijenos.
- [1000T pun](#): 1000 Mb/s, dvosmjerni prijenos.

4. Dodirnite gumb [Spremi](#) ili pritisnite gumb [OK](#). Pisač se isključuje, a zatim uključuje.



# Sigurnosne značajke pisača

## Uvod

Pisač uključuje nekoliko sigurnosnih značajki za ograničavanje pristupa postavkama za konfiguriranje, zaštitu podataka i sprečavanje pristupa dragocjenim hardverskim komponentama.

- [Dodjeljivanje ili promjena lozinke sustava pomoću ugrađenog web-poslužitelja](#)
- [Zaključavanje ploče za proširenja](#)

## Dodjeljivanje ili promjena lozinke sustava pomoću ugrađenog web-poslužitelja

Dodijelite administratorsku lozinku za pristup pisaču i HP ugrađenom web-poslužitelju kako neovlašteni korisnici ne bi mogli mijenjati postavke pisača.

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.








1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

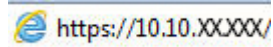
3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona


### 1. Otvaranje HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS):

- Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.


**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Informacije o vezi**  /  i zatim dodirnite gumb **Mrežno povezano**  ili gumb **Mrežni Wi-Fi uključen**  za prikaz IP adrese ili naziva glavnog računala.

- b. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na upravljačkoj ploči pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.



 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

2. Na kartici **Sustav** pritisnite vezu **Administracija** u lijevom navigacijskom oknu.
3. U području s oznakom **Sigurnost uređaja** unesite lozinku u polje **Lozinka**.
4. Ponovno unesite lozinku u polje **Potvrda lozinke**.
5. Pritisnite gumb **Primijeni**.

 **NAPOMENA:** Zabilježite lozinku i spremite je na sigurno mjesto.

## Zaključavanje ploče za proširenja

Ploča za proširenja ima utor putem kojega možete pričvrstiti sigurnosni kabel. Zaključavanjem ploče za proširenja možete spriječiti neovlašteno uklanjanje vrijednih komponenti s nje.

# Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis

## Uvod

Ovaj pislač ima tihi način rada koji smanjuje buku tijekom ispisa. Kad je tihi način rada uključen, pislač sporije ispisuje.

 **NAPOMENA:** Tihi način rada za ispis smanjuje brzinu ispisa pisalaa, što može poboljšati kvalitetu ispisa.

Koristite jedan od sljedećih načina konfiguracije postavki tihog načina rada za ispis.

## Prva metoda: Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis s upravljačke ploče pisalaa




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisalaa pritisnite gumb Postavke .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisalaa prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavke sustava](#)
- [Tihi način rada za ispis](#)

3. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Odaberite **Uključeno**, a zatim pritisnite **U redu**.


**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Dodirnite [Uključeno](#).

## Druga metoda: Konfiguriranje postavki tihog načina rada za ispis s HP ugrađenog web-poslužitelja (EWS)

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.





- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča dodirnog zaslona            |

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke . Otvorite izbornik **Postavljanje mreže** i zatim odaberite **Prikaz IP adrese** kako bi se prikazala IP adresa ili naziv glavnog računala.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb  Informacije o vezi.

2. Otvorite web-preglednik i u redak za adresu upišite IP adresu ili naziv glavnog računala onako kako se prikazuje na konfiguracijskoj stranici pisača. Pritisnite tipku **Enter** na tipkovnici računala. Otvara se zaslon EWS.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NAPOMENA:** Ako web-preglednik prikazuje poruku da pristup internetu možda nije siguran, odaberite opciju za nastavak na web-stranicu. Pristup ovoj web-stranici neće naštetiti računalu.

3. Pritisnite karticu **Sustav**.
4. U lijevom navigacijskom oknu pritisnite vezu **Vrste papira**.
5. U padajućem izborniku **Tih način rada za ispis** odaberite **Uključeno**. Pritisnite **Primijeni**.

# Postavke uštede energije

- [Uvod](#)
- [Ispis uz EconoMode](#)
- [Konfiguriranje postavke Stanje mirovanja / Automatsko isključivanje nakon neaktivnosti](#)
- [Postavite odgodu za automatsko isključivanje nakon neaktivnosti i konfigurirajte pisač kako bi trošio 1 W energije ili manje](#)
- [Podesite postavku za odgodu isključivanja](#)

## Uvod

Pisač sadrži nekoliko značajki za ekonomični rad za uštedu energije i potrošnog materijala.

## Ispis uz EconoMode

Ovaj pisač je opremljen opcijom EconoMode za ispis nacрта dokumenata. Upotreba opcije EconoMode može potrošiti manje tinte. Ipak, EconoMode može smanjiti kvalitetu ispisa.

HP ne preporučuje stalnu upotrebu postavke EconoMode (Ekonomični način rada). Ako se način rada EconoMode (Ekonomični način rada) upotrebljava neprekidno, količina tonera mogla bi nadmašiti vijek trajanja mehaničkih dijelova spremnika s tonerom. Ako se kvaliteta ispisa počinje smanjivati i više nije na prihvatljivoj razini, razmislite o zamjeni spremnika s tonerom.



**NAPOMENA:** Ako ova opcija nije dostupna u upravljačkom programu za ispis, možete je postaviti pomoću HP ugrađenog web-poslužitelja.

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. Odaberite pisač, a zatim pritisnite gumb **Svojstva** ili **Osobne postavke**.
3. Pritisnite karticu **Kopiranje/Kvaliteta**.
4. Potvrdite okvir **EconoMode**.

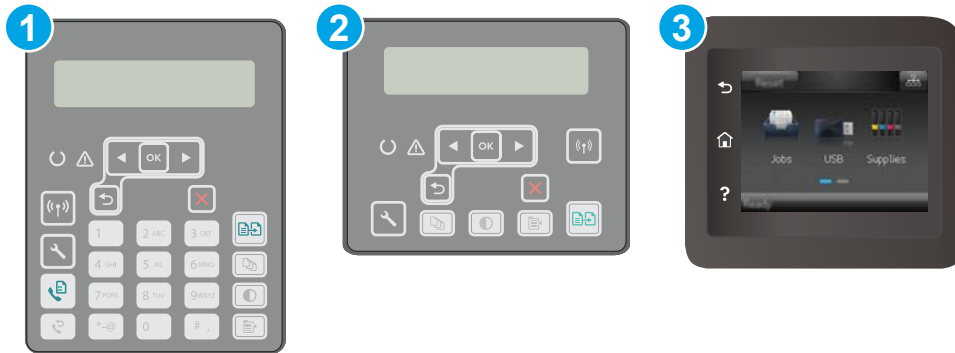
## Konfiguriranje postavke Stanje mirovanja / Automatsko isključivanje nakon neaktivnosti

Pomoću izbornika upravljačke ploče možete postaviti vrijeme neaktivnosti prije nego što će pisač ući u stanje mirovanja.


Izvršite sljedeći postupak kako biste promijenili postavke za Stanje mirovanja / Automatsko isključivanje nakon:




**NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



- 1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)
- 2 Upravljačka ploča s 2 retka
- 3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavljanje sustava](#)
- [Energetske postavke](#)
- [Mirovanje/automatsko isključivanje poslije](#)

3. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Pomoću tipki sa strelicama vrijeme za opciju Stanje mirovanja / Automatsko isključivanje, a zatim pritisnite gumb **OK**.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Odaberite vremenski period za odgodu opcije Stanje mirovanja / automatsko isključivanje nakon.


## Postavite odgodu za automatsko isključivanje nakon neaktivnosti i konfigurirajte pisač kako bi trošio 1 W energije ili manje

Pomoću izbornika upravljačke ploče možete postaviti vrijeme neaktivnosti prije nego što će se pisač isključiti.



**NAPOMENA:** Kad se pisač isključi, potrošnja energije je 1 watt ili manje.

Izvršite sljedeći postupak kako biste promijenili postavke za odgodu Isključivanja nakon:

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik **Postavljanje**. Dodirnite ikonu **Postavljanje**  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavke sustava](#)
- [Energetske postavke](#)
- [Isključivanje nakon](#)

3. Odaberite vremenski period za odgodu opcije Isključivanje nakon.

 **NAPOMENA:** Zadana je postavka 4 sata.

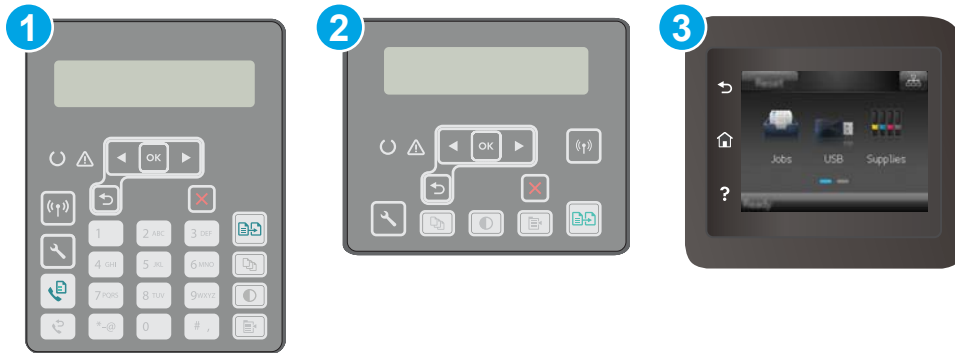
## Podesite postavku za odgodu isključivanja

Pomoću izbornika upravljačke ploče možete odabrati hoće li se odgoditi isključivanje pisača nakon pritiska gumba napajanja.

Izvršite sljedeći postupak kako biste promijenili postavke za odgodu isključivanja:




**NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



- 1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)
- 2 Upravljačka ploča s 2 retka
- 3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

**1. Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.

**2.** Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavke sustava](#)
- [Energetske postavke](#)
- [Odgoda isključivanja](#)

**3.** Odaberite jednu od opcija odgode:

- [Bez odgode](#): Pisač se isključuje nakon razdoblja neaktivnosti određenog postavkom Isključivanje nakon.
- [Kad su priključnice aktivne](#): Kad je ova opcija odabrana, pisač se neće isključiti ako je neki od priključaka aktivan. Ako postoji aktivna mrežna veza ili faks veza, pisač se neće isključiti.



## Ažuriranje firmvera

HP nudi redovita ažuriranja pisača, nove aplikacije web-usluga i nove značajke u postojećim aplikacijama web-usluga. Slijedite ove korake kako biste ažurirali programske datoteke na jednom pisaču. Nakon što ažurirate programske datoteke aplikacije web-usluga će se automatski ažurirati.

Dvije su podržane metode za ažuriranje programskih datoteka na ovom pisaču. Koristite samo jednu od sljedećih metoda za ažuriranje programskih datoteka pisača.

### Prva metoda: Ažuriranje programskih datoteka pomoću upravljačke ploče

Slijedite ove korake kako biste učitali programske datoteke s upravljačke ploče (samo za pisače povezane s mrežom) i/ili postavili pisač tako da ubuduće automatski učitava ažuriranja programskih datoteka. Za pisače povezane putem USB priključka prijedite na drugu metodu.

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)


2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

#### upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:

1. Provjerite je li pisač povezan s ožičenom (Ethernet) ili bežičnom mrežom putem aktivne internetske veze.


 **NAPOMENA:** Pisač mora biti povezan s Internetom kako bi ažurirao programske datoteke putem mrežne veze.

2. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .
3. Otvorite izbornik **Servis**, a zatim otvorite izbornik **Ažuriranje za LaserJet**.

 **NAPOMENA:** Ako na popisu nema opcije **Ažuriranje za LaserJet**, koristite drugu metodu.

4. Odaberite **Potraži ažuriranje** kako biste provjerili jesu li dostupna ažuriranja.

---

 **NAPOMENA:** Pisač automatski traži ažuriranje i ako pronađe noviju verziju, automatski pokreće postupak ažuriranja.

---

5. Postavite pisač tako da automatski ažurira programske datoteke kada ažuriranja postanu dostupna.

Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .

Otvorite izbornik **Servis**, otvorite izbornik **Ažuriranje za LaserJet**, a zatim odaberite izbornik **Upravljanje ažuriranjima**.

Postavite opciju **Omogućavanje ažuriranja** na **Da**, a zatim postavite opciju **Automatska provjera** na **Uključeno**.

### Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:

1. Provjerite je li pisač povezan s ožičenom (Ethernet) ili bežičnom mrežom putem aktivne internetske veze.

---

 **NAPOMENA:** Pisač mora biti povezan s Internetom kako bi ažurirao programske datoteke putem mrežne veze.

---

2. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Postavljanje** .

3. Prijedite do izbornika **Servis** i otvorite ga, a zatim otvorite izbornik **Ažuriranje za LaserJet**.


---

 **NAPOMENA:** Ako na popisu nema opcije **Ažuriranje za LaserJet**, koristite drugu metodu.

---

4. Dodirnite **Potraži ažuriranja odmah** kako biste provjerili jesu li dostupna ažuriranja.

---

 **NAPOMENA:** Pisač automatski traži ažuriranje i ako pronađe noviju verziju, automatski pokreće postupak ažuriranja.

---

5. Postavite pisač tako da automatski ažurira programske datoteke kada ažuriranja postanu dostupna.

Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite gumb **Postavljanje** .


Otvorite izbornik **Servis**, otvorite izbornik **Ažuriranje za LaserJet**, a zatim odaberite izbornik **Upravljanje ažuriranjima**.

Postavite opciju **Omogućavanje ažuriranja** na **Da**, a zatim postavite opciju **Automatska provjera** na **Uključeno**.

## Druga metoda: Ažuriranje programskih datoteka pomoću uslužnog programa za ažuriranje programskih datoteka

Pomoću ovih koraka ručno preuzmite i instalirajte uslužni program za ažuriranje programskih datoteka sa stranice HP.com.

---

 **NAPOMENA:** Ova je metoda jedina dostupna opcija za ažuriranje programskih datoteka za pisače povezane s računalom putem USB kabela. To vrijedi i za pisače povezane s mrežom.

---

 **NAPOMENA:** Morate imati instaliran upravljački program za ispis kako biste koristili ovaj način ispisa.

---

1. Otvorite stranicu [www.hp.com/go/support](http://www.hp.com/go/support), odaberite jezik svoje države/regije, pritisnite vezu **Potraži softver i upravljačke programe**, upišite naziv pisača u polje za pretraživanje, pritisnite tipku **Enter**, a zatim odaberite pisač s popisa rezultata pretraživanja.
2. Odaberite operacijski sustav.

3. U odjeljku **Programske datoteke** pronađite **Uslužni program za ažuriranje programskih datoteka**.
4. Pritisnite **Preuzimanje**, pritisnite **Pokreni**, a zatim ponovno pritisnite **Pokreni**.
5. Kada se uslužni program pokrene, s padajućeg popisa odaberite pisač, a zatim pritisnite **Slanje programskih datoteka**.



**NAPOMENA:** Kako biste ispisali stranicu s konfiguracijom radi provjere instalirane verzije programskih datoteka prije ili poslije postupka ažuriranja, pritisnite **Ispis konfiguracije**.

---

6. Slijedite upute na zaslonu kako biste dovršili instalaciju, a zatim pritisnite gumb **Izlaz** za zatvaranje uslužnog programa.



---

## 9 Rješavanje problema

- [Korisnička podrška](#)
- [Sustav pomoći na upravljačkoj ploči \(samo modeli s dodirnim zaslonom\)](#)
- [Vraćanje tvornički zadanih postavki](#)
- [Na upravljačkoj ploči pisača prikazuje se poruka Niska razina tonera u spremniku ili Vrlo niska razina tonera u spremniku](#)
- [Pisač ne uvlači papir ili ga uvlači pogrešno](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira](#)
- [Očistite sklop zamjenjivog filma ADF-a](#)
- [Poboljšavanje kvalitete ispisa](#)
- [Poboljšavanje kvalitete kopiranja i skeniranja slika](#)
- [Poboljšavanje kvalitete faksiranja](#)
- [Rješavanje problema s kabelskom mrežom](#)
- [Rješavanje problema s bežičnom mrežom](#)
- [Rješavanje problema s faksom](#)

### Dodatne informacije:

U vrijeme ovog objavljivanja sljedeće su informacije ispravne. Važeće informacije potražite u odjeljku [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

Sveobuhvatna pomoć tvrtke HP za pisač obuhvaća sljedeće informacije:

- Instalacija i konfiguriranje
- Upoznavanje i uporaba
- Rješavanje problema
- Preuzimanje ažuriranja softvera i programskih datoteka
- Pridruživanje forumima za podršku
- Pronalazak informacija o jamstvu i propisima

## Korisnička podrška

---

Korištenje telefonske pomoći za vašu državu/regiju	Telefonske brojeve za državu/regiju možete pronaći na brošuri koja je priložena uz pisač ili na stranici <a href="http://support.hp.com">support.hp.com</a> .
Pripremite naziv pisača, serijski broj, datum kupovine i opis problema	
Dobivanje podrške 24 sata dnevno putem Interneta i preuzimanje uslužnih i upravljačkih programa	<a href="http://www.hp.com/support/ljM148MFP">www.hp.com/support/ljM148MFP</a> , <a href="http://www.hp.com/support/ljM227MFP">www.hp.com/support/ljM227MFP</a>
Naručivanje dodatnih HP usluga ili ugovora o održavanju	<a href="http://www.hp.com/go/carepack">www.hp.com/go/carepack</a>
Registrijte pisač	<a href="http://www.register.hp.com">www.register.hp.com</a>

---

## Sustav pomoći na upravljačkoj ploči (samo modeli s dodirnim zaslonom)

Pisač ima ugrađeni sustav pomoći koji objašnjava način korištenja svakog zaslona. Kako biste otvorili sustav pomoći, dodirnite gumb za pomoć **?** u donjem lijevom kutu zaslona.



Kod nekih zaslona, sustav pomoći otvara globalni izbornik u kojem možete pretraživati određene teme. Možete pretraživati strukturu izbornika dodirivanjem gumba u izborniku.

Neki zasloni pomoći sadrže animacije koje vas navode kroz postupke, poput otklanjanja zaglavljenja.

Kod zaslona koji sadrže postavke za pojedinačne zadatke, sustav pomoći otvara temu koja objašnjava opcije tog zaslona.

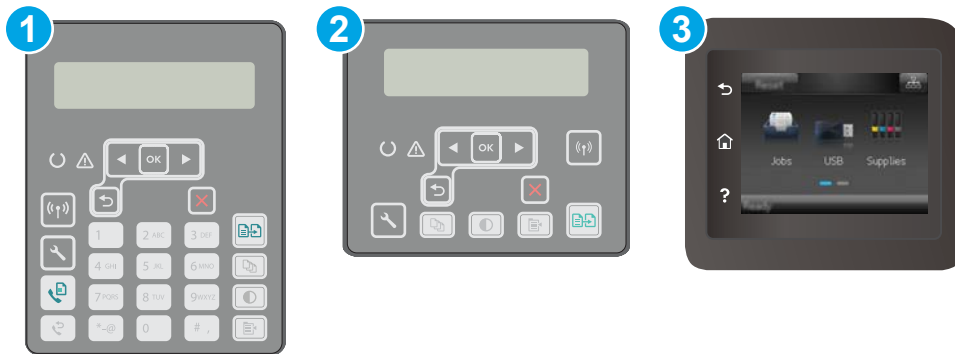
Ako vas pisač upozori na neku pogrešku ili problem, dodirnite gumb Pomoć **?** kako biste otvorili poruku koja opisuje problem. Poruka sadrži i upute koje pomažu u rješavanju problema.

## Vraćanje tvornički zadanih postavki

Vraćanjem tvornički zadanih postavki sve se postavke pisača i mreže vraćaju na tvornički zadane postavke. Time se neće ponovo postaviti broj stranica ili veličina ladice. Za vraćanje pisača na zadane tvorničke postavke slijedite ove korake.

**OPREZ:** Vraćanjem tvornički zadanih postavki sve se postavke vraćaju na tvornički zadane postavke i brišu se sve stranice spremljene u memoriju.


**NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

**1. Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.

**2.** Otvorite sljedeće izbornike:

- [Servis](#)
- [Vraćanje zadanih postavki](#)

**3.** Dodirnite ili pritisnite gumb [U redu](#).

Pisač će se automatski ponovo pokrenuti.



# Na upravljačkoj ploči pisača prikazuje se poruka Niska razina tonera u spremniku ili Vrlo niska razina tonera u spremniku

**Niska razina tonera u spremniku:** Pisač signalizira kada je razina spremnika s tonerom niska. Stvarni preostali vijek trajanja spremnika za ispis može varirati. Bilo bi dobro da pri ruci imate zamjenu kad kvaliteta ispisa postane neprihvatljiva. Spremnik se ne mora odmah zamijeniti.

**Vrlo niska razina tonera u spremniku:** Pisač signalizira kada je razina spremnika s tonerom vrlo niska. Stvarni preostali vijek trajanja spremnika za ispis može varirati. Bilo bi dobro da pri ruci imate zamjenu kad kvaliteta ispisa postane neprihvatljiva. Sada ne morate zamijeniti spremnik osim ako kvaliteta ispisa više nije zadovoljavajuća.

Kada HP-ov spremnik dosegne razinu **Vrlo niska**, HP-ovo Premium Protection jamstvo za spremnik s tintom više ne vrijedi.

## Promjena vrlo niskih postavki

Možete promijeniti način na koji pisač reagira kada razina potrošnog materijala dosegne vrlo nisku razinu. Ove postavke ne morate ponovno potvrđivati nakon postavljanja novog spremnika.


 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik **Postavljanje**. Dodirnite ikonu **Postavljanje**  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavke sustava](#)
- [Postavke potrošnog materijala](#)

- [Spremnik s crnom bojom](#) ili [Spremnici u boji](#)
  - [Postavke za gotovo praznu tintu](#)
3. Odaberite jednu od sljedećih mogućnosti:
- Odaberite opciju [Nastavak](#) kako biste postavili pisač tako da vas upozori kad je spremnik pri kraju, ali da nastavi s ispisom.
  - Odaberite opciju [Zaustavi](#) kako biste postavili pisač da zaustavi ispis dok ne zamijenite spremnik.
  - Odaberite opciju [Odzivnik](#) kako biste postavili pisač da zaustavi ispis i upozori vas da zamijenite spremnik. Možete dati potvrdu i nastaviti ispisivati. Opcija koju korisnik može konfigurirati na pisaču je "Odzivnik za podsjetnik nakon 100, 200, 300, 400 stranica ili nikad". Ova opcija je dodana kao usluga korisnicima i ne jamči da će ispis ovih stranica biti prihvatljive kvalitete.

### Pisači koji imaju mogućnost faksiranja

Ako je pisač postavljen na opciju [Zaustavi](#) ili [Odzivnik](#), postoji rizik da se faksovi neće ispisati kada pisač nastavi ispisivati. To se može dogoditi ako je tijekom čekanja pisač primio više faksova nego što stane u memoriju.

Pisač može nastaviti ispisivati faksove bez prekida i kad prijeđe granicu Veoma niska razina odaberete li opciju [Nastavi](#) za spremnik, ali kvaliteta ispisa može se smanjiti.

### Naručite potrošni materijal

Naručivanje papira i opreme	<a href="http://www.hp.com/go/suresupply">www.hp.com/go/suresupply</a>
Naručite putem mreže pružatelja servisnih usluga ili usluga podrške	Kontaktirajte HP-ova davatelja usluga ili podrške.
Naručivanje putem ugrađenog web-poslužitelja (EWS) tvrtke HP	Za pristup, u polje za adresu/URL u podržanom web-pregledniku na računalo unesite IP adresu pisača ili naziv glavnog računala. Na HP ugrađenom web-poslužitelju nalazi se veza za web-mjesto HP SureSupply na kojem možete kupiti originalni potrošni materijal tvrtke HP.

# Pisač ne uvlači papir ili ga uvlači pogrešno

## Uvod

Sljedeća rješenja pomažu ako pisač ne uvlači papir iz ladice ili istovremeno uvlači više listova papira. Bilo koja od ovih situacija može dovesti do zaglavljivanja papira.

- [Pisač ne uvlači papir](#)
- [Pisač uvlači više listova papira](#)
- [Ulađač dokumenata se zaglavљуje, uvlači ukoso ili uvlači više listova papira](#)

## Pisač ne uvlači papir

Ako pisač ne uvlači papir iz ladice, pokušajte sljedeće.

1. Otvorite pisač i izvadite zaglavljene listove papira, ako ih ima. Uvjerite se da u pisaču nisu ostali potrgani dijelovi papira.
2. Napunite ladicu ispravnom veličinom papira za zadatak.
3. Provjerite jesu li veličina i vrsta papira ispravno postavljeni na upravljačkoj ploči pisača.
4. Provjerite jesu li vodilice u ladici ispravno postavljene za tu veličinu papira. Namjestite vodilice u odgovarajuću uvlačku u ladici. Strelica na vodilici ladice treba se poravnati s oznakom na ladici.

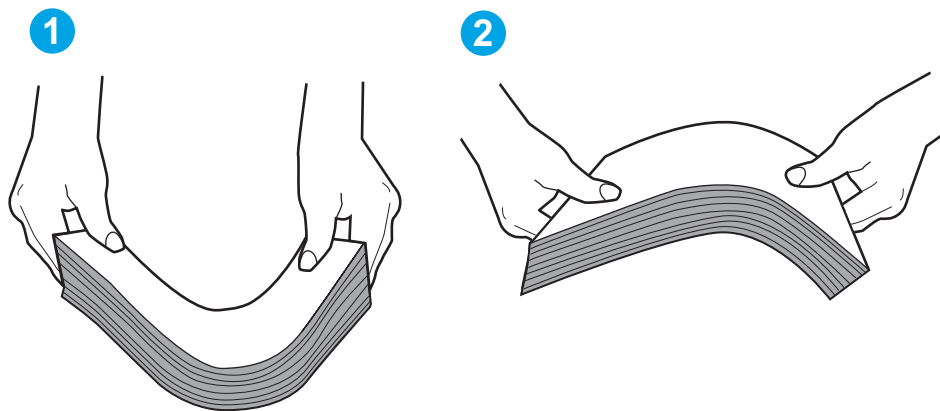
 **NAPOMENA:** Vodilice ne postavljajte tako da stisnu snop papira. Podesite ih na utore ili oznake na ladici.

5. Provjerite je li vlažnost zraka u prostoriji unutar specifikacija za ovaj pisač i je li papir pohranjen u neotvorenim paketima. Većina rizama papira prodaje se u omotu koji je otporan na vlagu kako bi papir ostao suh.

U okruženjima visoke vlažnosti, papir na vrhu snopa u ladici može apsorbirati vlagu i može izgledati valovito ili neravno. Ako se to dogodi, uklonite gornjih 5 do 10 listova papira iz snopa.

U okruženjima niske vlažnosti, višak statičkog elektriciteta može uzrokovati lijepljenje listova papira. Ako se to dogodi, izvadite papir iz ladice, savijte snop tako da ga držite za oba kraja i krajeve podignite tako da tvore oblik slova U. Zatim krajeve zakrenite prema dolje u oblik obrnutog slova U. Zatim primite svaku stranu snopa papira i ponavljajte ovaj postupak. Ovaj postupak otpušta pojedinačne listove bez uvođenja statičkog elektriciteta. Poravnajte snop papira na stolu prije nego što ga vratite u ladicu.

**Slika 9-1** Tehnike savijanja snopa papira



6. Provjerite upravljačku ploču pisača kako biste vidjeli prikazuje li se odzivnik za ručno umetanje papira. Umetnite papir i nastavite.
7. Valjci iznad ladice možda su onečišćeni. Očistite valjke krpom koja ne ostavlja dlačice navlaženom toplom vodom. Ako je dostupna, koristite se destiliranom vodom.

**⚠ OPREZ:** Ne prskajte vodu izravno na pisač. Umjesto toga, prskajte vodu na krpu ili krpu namočite u vodu te je ocijedite prije čišćenja valjaka.

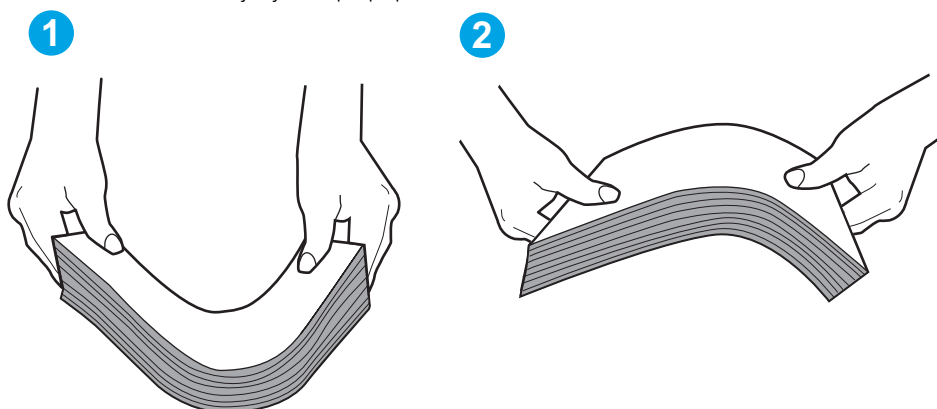
## Pisač uvlači više listova papira

Ako pisač iz ladice uvlači više listova papira, pokušajte sljedeće.

1. Izvadite snop papira iz ladice, savijte ga i ispravite, zakrenite za 180 stupnjeva i preokrenite. *Nemojte protresati papir.* Vratite snop papira u ladicu.

**📝 NAPOMENA:** Rastresanje papira izaziva statički elektricitet. Umjesto rastresanja papira, snop papira savijte tako da ga držite za oba kraja i krajeve podignite tako da tvore oblik slova U. Zatim krajeve zakrenite prema dolje u oblik obrnutog slova U. Zatim primite svaku stranu snopa papira i ponavljajte ovaj postupak. Ovaj postupak otpušta pojedinačne listove bez uvođenja statičkog elektriciteta. Poravnajte snop papira na stolu prije nego što ga vratite u ladicu.

Slika 9-2 Tehnike savijanja snopa papira




2. Koristite samo papir koji odgovara HP specifikacijama za ovaj pisač.
3. Provjerite je li vlažnost zraka u prostoriji unutar specifikacija za ovaj pisač i je li papir pohranjen u neotvorenim paketima. Većina rizama papira prodaje se u omotu koji je otporan na vlagu kako bi papir ostao suh.

U okruženjima visoke vlažnosti, papir na vrhu snopa u ladici može apsorbirati vlagu i može izgledati valovito ili neravno. Ako se to dogodi, uklonite gornjih 5 do 10 listova papira iz snopa.

U okruženjima niske vlažnosti, višak statičkog elektriciteta može uzrokovati lijepljenje listova papira. Ako se to dogodi, izvadite papir iz ladice i savijte snop papira kao što je opisano iznad.

4. Koristite papir koji nije naboran, presavijen ili oštećen. Ako je potrebno, koristite papir iz drugog pakiranja.
5. Uvjerite se da ladica nije prepunjena tako da provjerite oznake visine snopa u ladici. Ako je prepunjena, izvadite cijeli snop papira iz ladice, izravnajte ga, a zatim vratite dio papira u ladicu.
6. Provjerite jesu li vodilice u ladici ispravno postavljene za tu veličinu papira. Namjestite vodilice u odgovarajuću uvlačku u ladici. Strelica na vodilici ladice treba se poravnati s oznakom na ladici.

---

 **NAPOMENA:** Vodilice ne postavljajte tako da stisnu snop papira. Podesite ih na utore ili oznake na ladici.

---

7. Provjerite odgovaraju li uvjeti radne okoline za ispis preporučenim specifikacijama.

## Uлагаč dokumenata se zaglavљуje, uvlači ukoso ili uvlači više listova papira

---

 **NAPOMENA:** Te se informacije odnose samo na višenamjenske pisače (MFP).

---

- Na originalu možda ima spajalica ili samoljepljivih papirića koje morate ukloniti.
- Provjerite jesu li svi valjci na svojim mjestima te jesu li vratašca za pristup valjcima na ulagaču dokumenata zatvorena.
- Provjerite je li poklopac ulagača dokumenata zatvoren.
- Stranice možda nisu ispravno postavljene u skener. Izravnajte stranice i prilagodite vodilice da biste centralizirali papire.
- Kako bi ispravno radile, vodilice za papir moraju pristanjati uz rubove snopa papira. Provjerite je li snop papira izravnat i nalaze li se vodilice uz snop papira.
- Možda se u ulaznoj ladici ili u izlaznom spremniku ulagača dokumenata nalazi previše stranica. Provjerite je li vrh snopa papira ispod vodilica u ulaznoj ladici i izvadite papir iz izlaznog spremnika.
- Provjerite ima li komada papira, spajalica ili drugih ostataka na putu kojim ulazi papir.
- Očistite valjke ulagača dokumenata i mehanizam za razdvajanje. Koristite komprimirani zrak ili čistu krpu bez dlačica navlaženu vodom. Ako ne riješite problem pogrešnog ulaganja, zamijenite valjke.
- Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača pomaknite pokazivač do gumba [Potrošni materijal](#) i dodirnite ga. Provjerite status kompleta za umetanje dokumenata i po potrebi ga zamijenite.

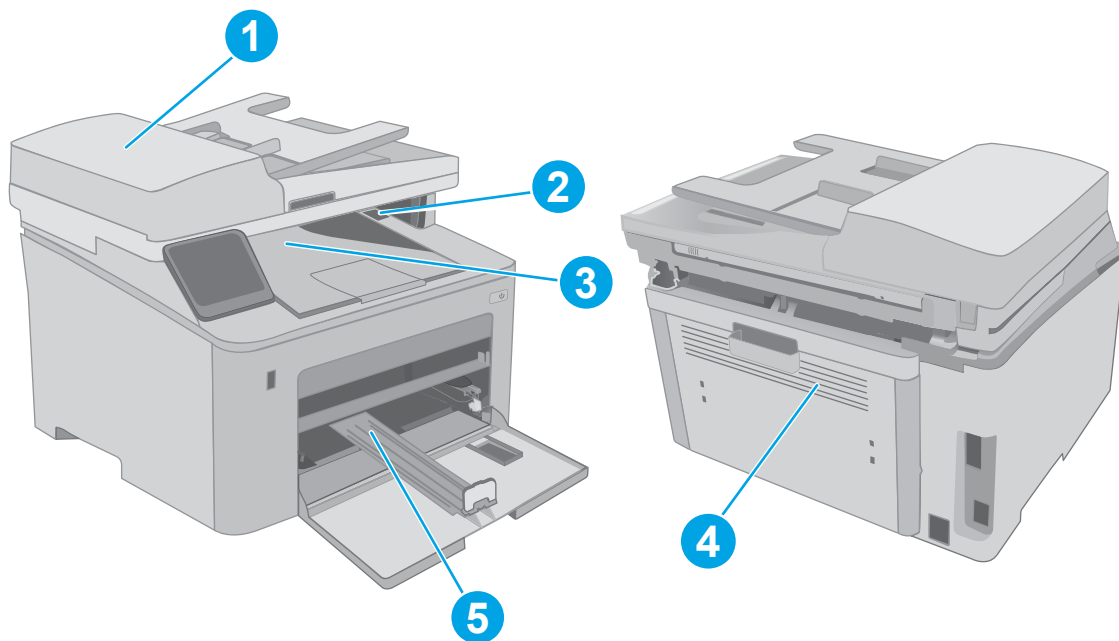
# Uklanjanje zaglavljenog papira

## Uvod

Sljedeće informacije sadrže upute za uklanjanje zaglavljenog papira iz proizvoda.

- [Mjesta zaglavljenja](#)
- [Često ili ponavljajuće zaglavljivanje papira?](#)
- [Izvadite zaglavljeni papir iz ulagača dokumenata.](#)
- [Uklanjanje zaglavljenog papira iz glavne ulazne ladice](#)
- [Vađenje papira koji se zaglavio u području spremnika s tonerom](#)
- [Uklanjanje papira zaglavljenog u izlaznom spremniku](#)
- [Vađenje papira koji su se zaglavili u dodatku za obostrani ispis](#)

## Mjesta zaglavljenja



1	Ulagač dokumenata
2	Područje spremnika
3	Izlazni spremnik
4	Dodatak za obostrani ispis
5	Glavna ulazna ladica



## Često ili ponavljajuće zaglavljivanje papira?

Kako biste riješili problem čestog zaglavljivanja papira, slijedite ove korake. Ako prvi korak ne riješi problem, nastavite sa sljedećim korakom dok ne riješite problem.


 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča dodirnog zaslona            |

1. Ako se papir zaglavio u pisaču, izvadite zaglavljenu stranu i zatim ispišite stranicu s konfiguracijom za testiranje pisača.
2. Provjerite je li ladica konfigurirana za ispravnu veličinu i vrstu papira na upravljačkoj ploči pisača. Prema potrebi podesite postavke papira.
  - a. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .
  - Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu Postavljanje  kako biste otvorili izbornik.
  - b. Otvorite sljedeće izbornike:
    - [Postavke sustava](#)
    - [Postavljanje papira](#)
  - c. S popisa odaberite ladu.
  - d. Odaberite opciju [Vrsta papira](#) i zatim odaberite vrstu papira koji je u ladici.
  - e. Odaberite opciju [Veličina papira](#) i zatim odaberite veličinu papira koji je u ladici.
3. Isključite pisač na 30 sekundi, a zatim ga ponovo uključite.
4. Ispišite stranicu za čišćenje kako biste uklonili višak tonera iz pisača.

- a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .


**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu Postavljanje  kako biste otvorili izbornik.

- b. Otvorite izbornik [Servis](#).
- c. Odaberite opciju [Stranica za čišćenje](#).
- d. Umetnite običan papir formata Letter ili A4 kada se to od vas zatraži.

Pričekajte dok se postupak ne završi. Ispisanu stranicu bacite.

5. Za testiranje pisača ispišite konfiguracijsku stranicu.

- a. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu Postavljanje  kako biste otvorili izbornik.

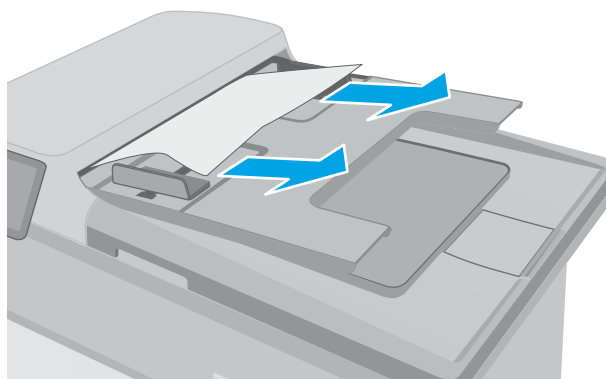
- b. Otvorite izbornik [Izvešća](#).
- c. Odaberite [Konfiguracijski izvještaj](#).

Ako nijedan od ovih koraka ne riješi problem, pisač možda treba servis. Obratite se službi korisničke podrške tvrtke HP.

## Izvadite zaglavljene papir iz ulagača dokumenata.

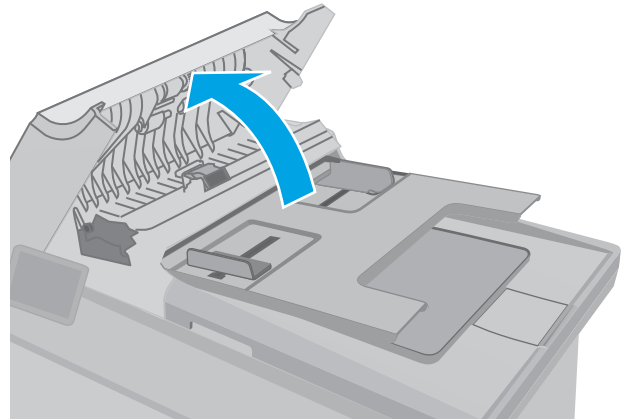
Slijedi opis uklanjanja zaglavljene papira u ulagaču dokumenata. Kada dođe do zaglavljivanja, upravljačka ploča s 2 retka prikazuje poruku o pogrešci, a na upravljačkoj ploči s dodirnim zaslonom prikazuje se animacija kao pomoć u uklanjanju zaglavljene papira.

1. Uklonite sav papir iz ulazne ladice ulagača dokumenata.
2. Uklonite zaglavljene papir vidljiv na području ulazne ladice. Zaglavljene papir polako izvucite pomoću obje ruke kako se ne bi poderao.

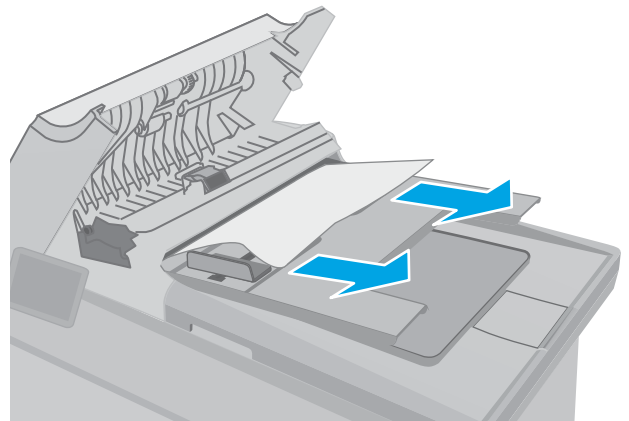




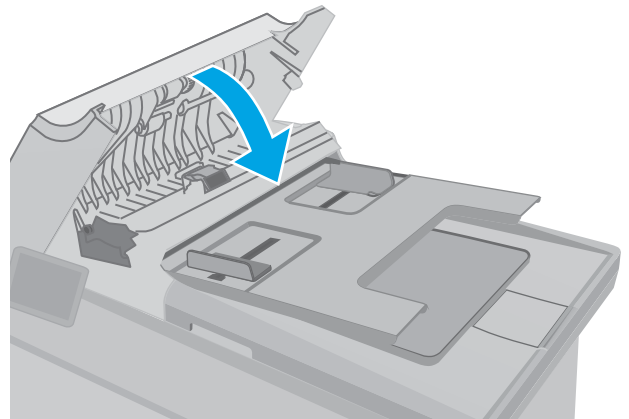
3. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.



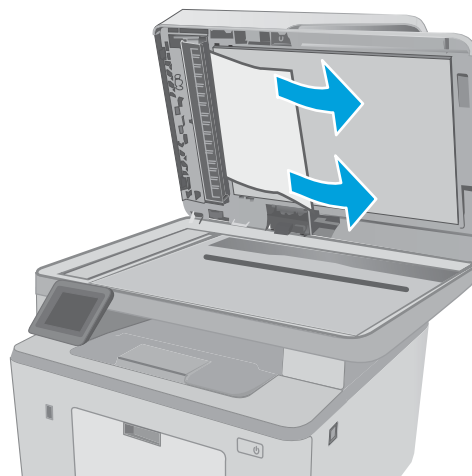
4. Uklonite zaglavljene papir.



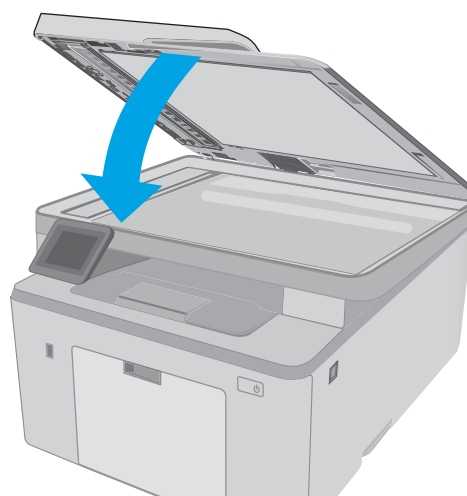
5. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata. Provjerite je li zatvoren do kraja.




6. Otvorite poklopac skenera. Ako je papir zaglavljen iza bijelog plastičnog pokrova, nježno ga izvucite.



7. Spustite poklopac skenera.



---

 **NAPOMENA:** Da biste izbjegli zaglavljivanje, pazite da su vodilice ulazne ladice ulagača dokumenata podešene usko uz dokument. S originalnog dokumenta uklonite sve klamerice i spajalice.

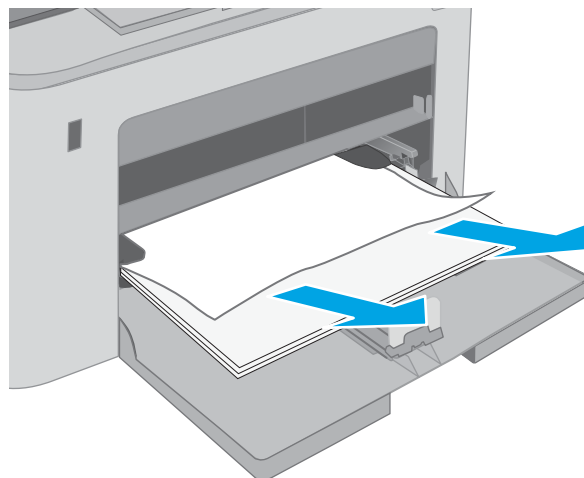
 **NAPOMENA:** Originalni dokumenti ispisani na teškom, sjajno papiru češće se zaglave od onih ispisanih na običnom papiru.

---

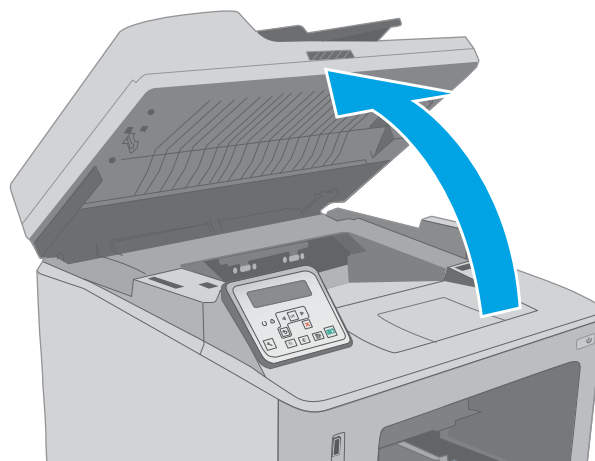
## Uklanjanje zaglavljenog papira iz glavne ulazne ladice

Slijedite ovaj postupak da biste provjerili ima li još papira u svim mogućim dijelovima povezanim s glavnom ulaznom ladicom. Kada dođe do zaglavljivanja, upravljačka ploča s 2 retka prikazuje poruku o pogrešci, a na upravljačkoj ploči s dodirnim zaslonom prikazuje se animacija kao pomoć u uklanjanju zaglavljenih papira.

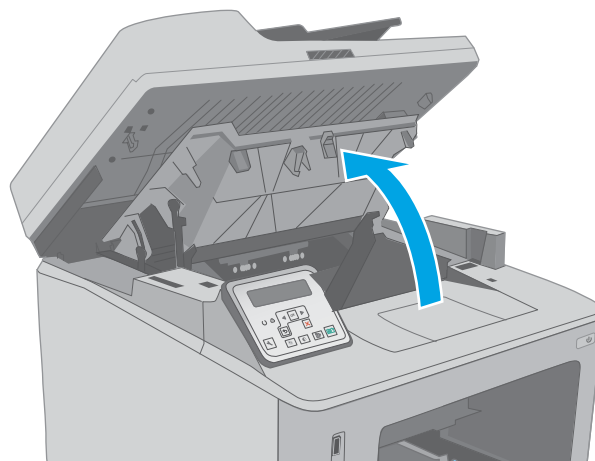
1. Polako izvucite zaglavljene papir iz pisača.



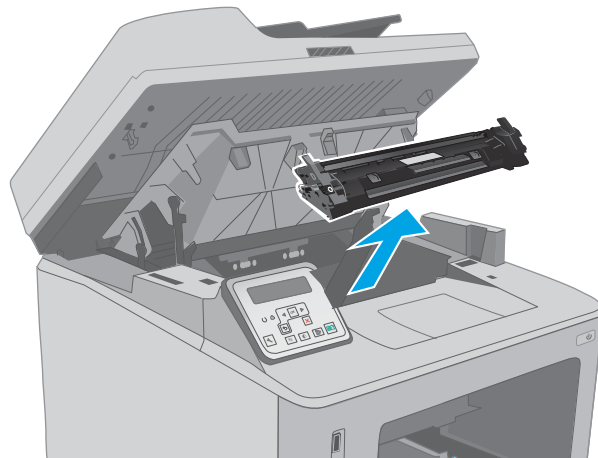
2. Podignite sklop skenera.



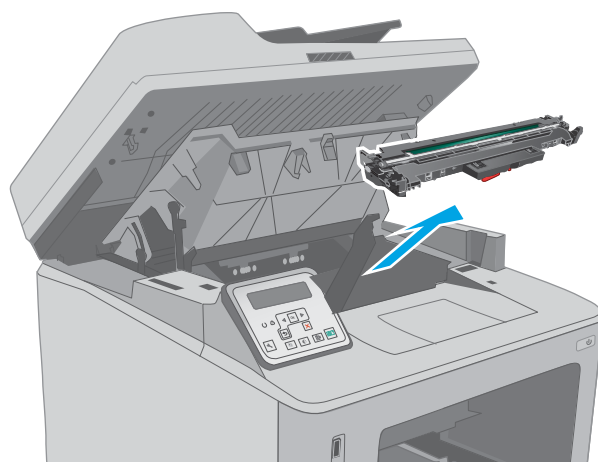
3. Otvorite vratašca spremnika.



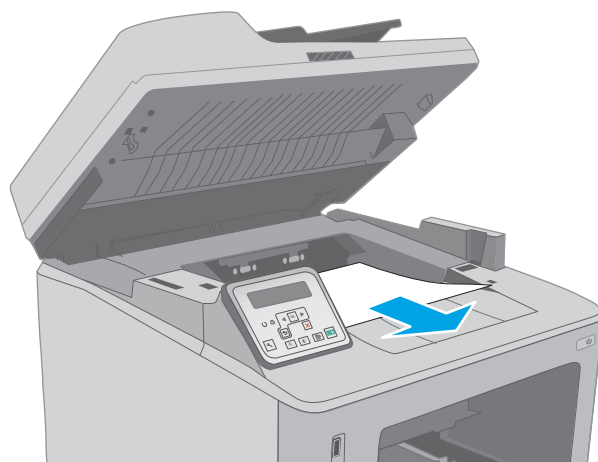
4. Izvadite spremnik s tonerom iz pisača.



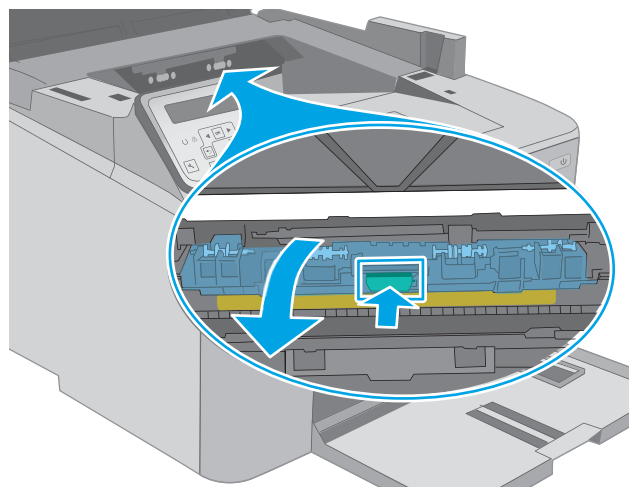
5. Izvadite slikovni bubanj iz pisača.



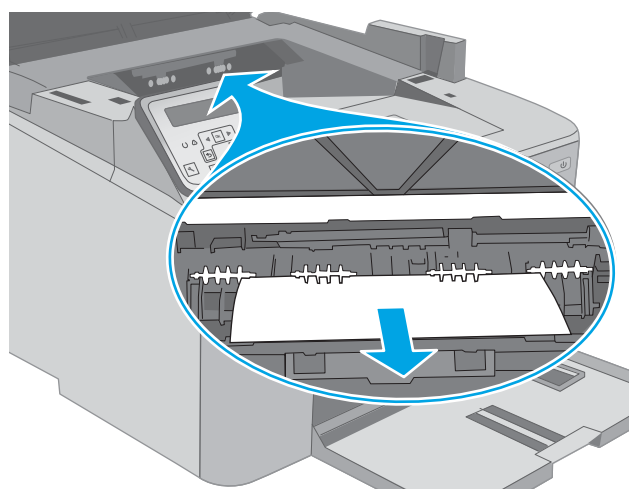
6. Uklonite zaglavljene papir iz područja spremnika s tonerom. Zaglavljene papir izvucite pomoću obje ruke kako se ne bi poderao.



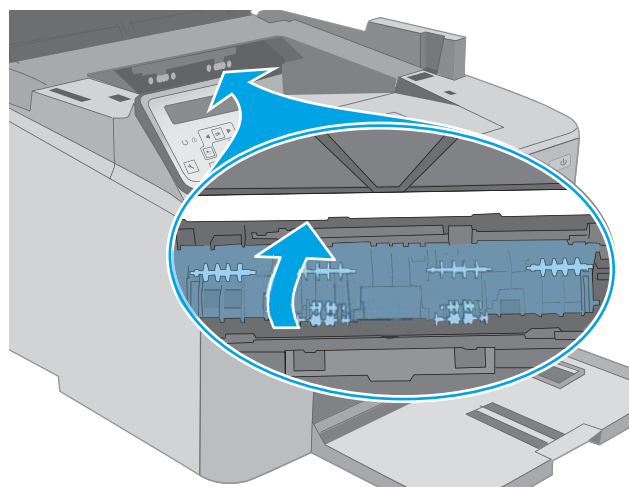
7. Izvucite zeleni jezičac kako biste oslobodili poklopac za pristup zaglavljenoj mediju.



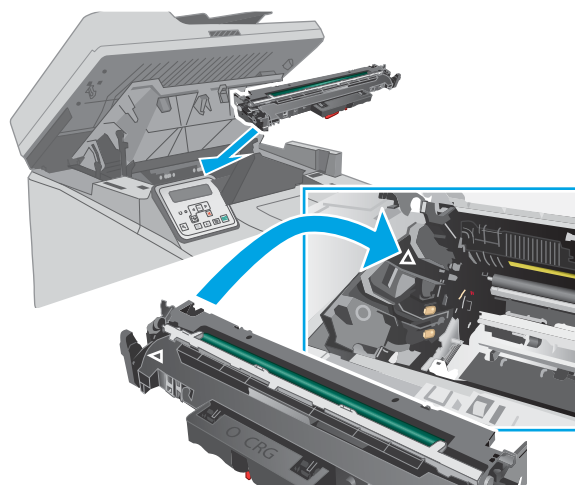
8. Uklonite zaglavljenu papir.



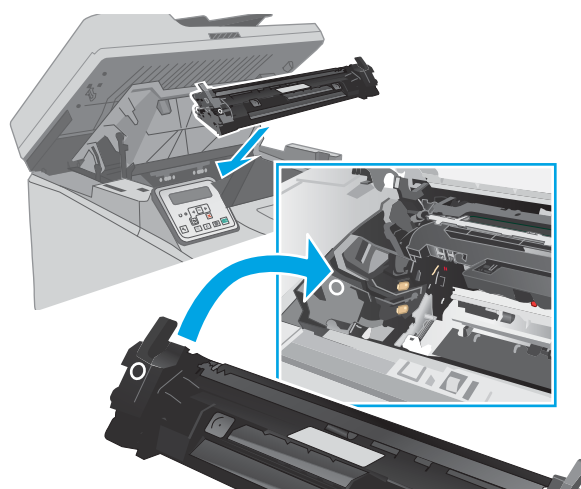
9. Zatvorite poklopac uređaja za vađenje zaglavljenih papira.



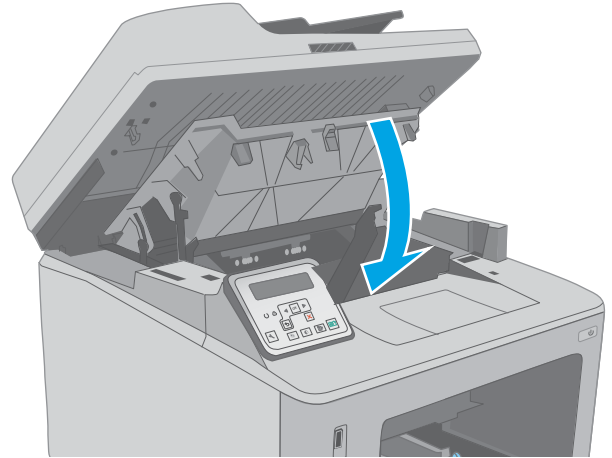
10. Poravnajte slikovni bubanj s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



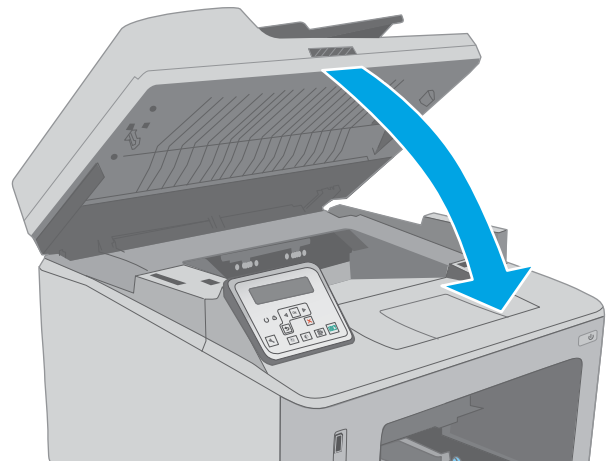
11. Poravnajte spremnik s tonerom s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



12. Zatvorite vratašca spremnika.



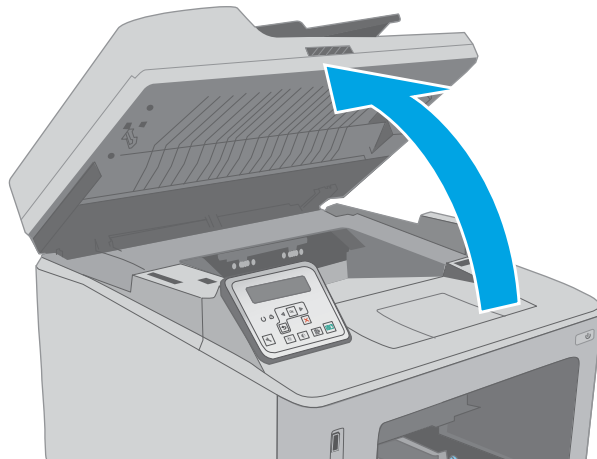
13. Spustite sklop skenera.



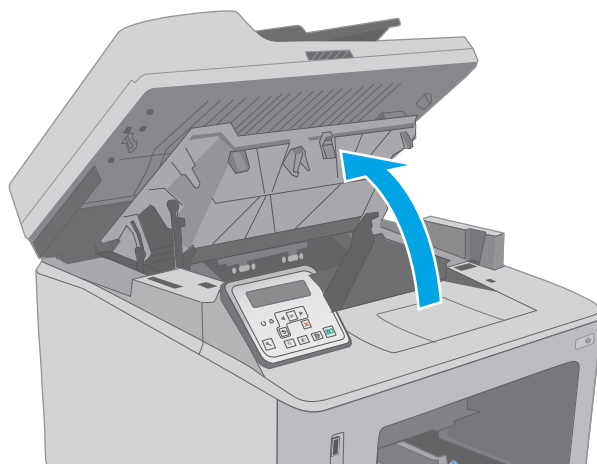
## Vađenje papira koji se zaglavio u području spremnika s tonerom

Sljedeće informacije opisuju uklanjanje zaglavljene papira iz područja spremnika s tonerom. Kada dođe do zaglavljivanja, upravljačka ploča s 2 retka prikazuje poruku o pogrešci, a na upravljačkoj ploči s dodirnim zaslonom prikazuje se animacija kao pomoć u uklanjanju zaglavljene papira.

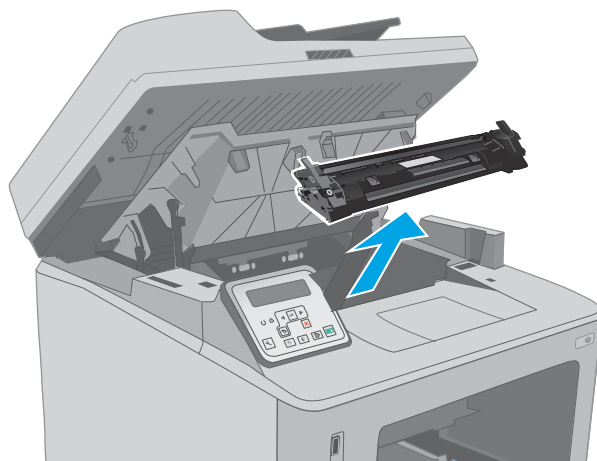
1. Podignite sklop skenera.



2. Otvorite vratašca spremnika.

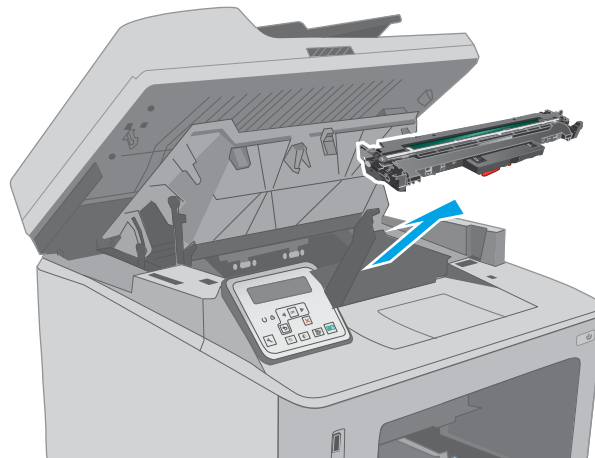


3. Izvadite spremnik s tonerom iz pisača.

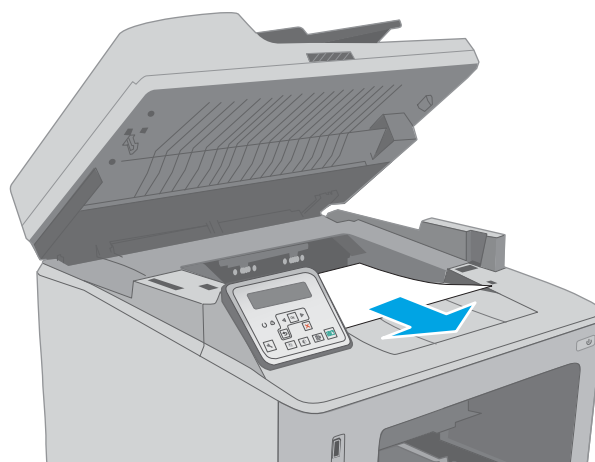




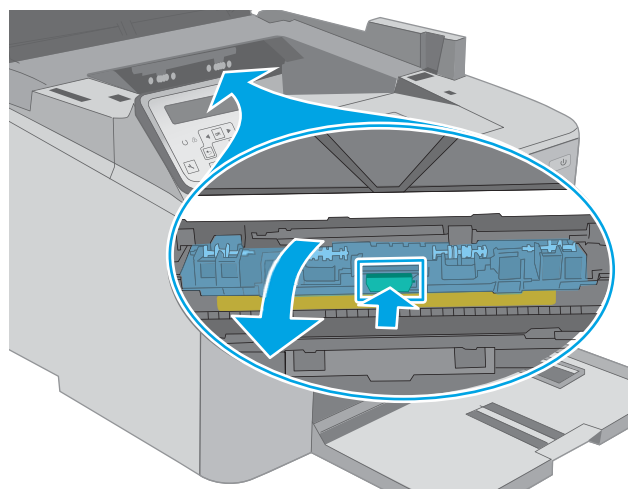
4. Izvadite slikovni bubanj iz pisača.



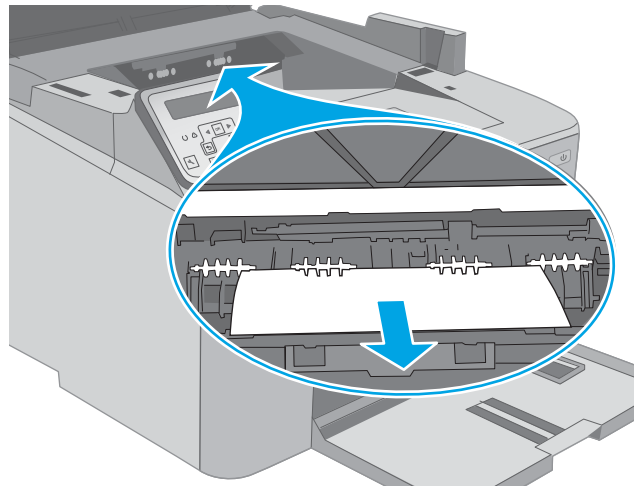
5. Uklonite zaglavljene papir iz područja spremnika s tonerom. Zaglavljene papir izvucite pomoću obje ruke kako se ne bi poderao.



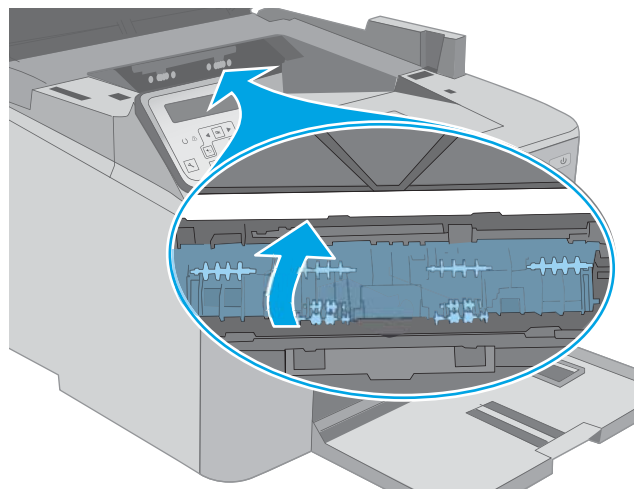
6. Izvucite zeleni jezičac kako biste oslobodili poklopac za pristup zaglavljenoj mediju.



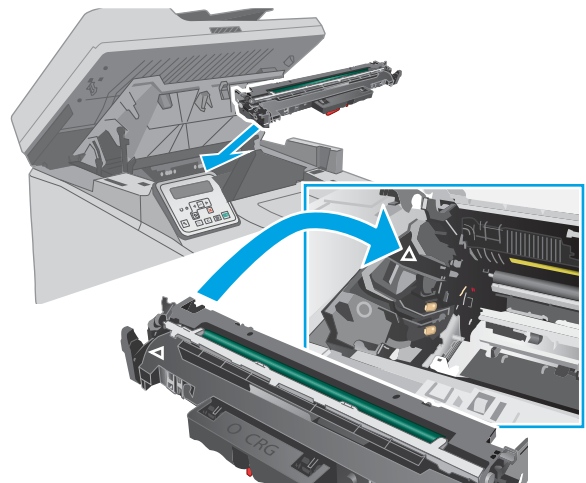
7. Uklonite zaglavljenu papir.



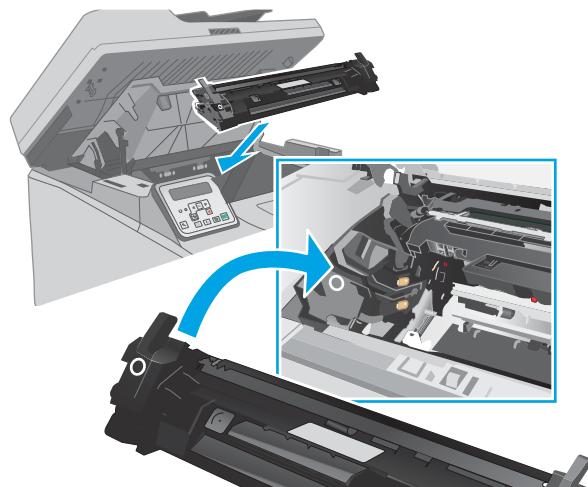
8. Zatvorite poklopac uređaja za vađenje zaglavljenih papira.



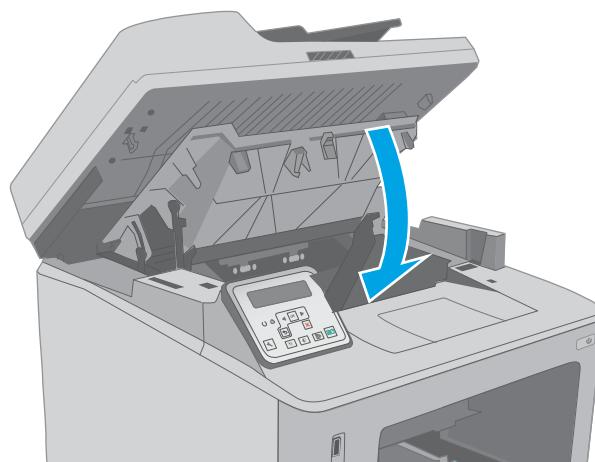
9. Poravnajte slikovni bubanj s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



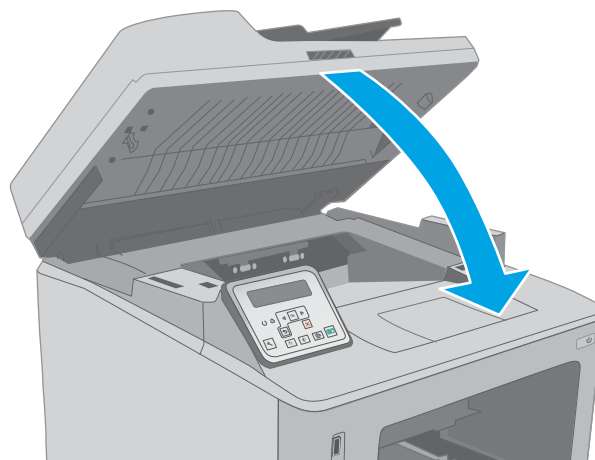
10. Poravnajte spremnik s tonerom s linijama unutar pisača i umetnite ga tako da pravilno sjedne na mjesto.



11. Zatvorite vratašca spremnika.



12. Spustite sklop skenera.



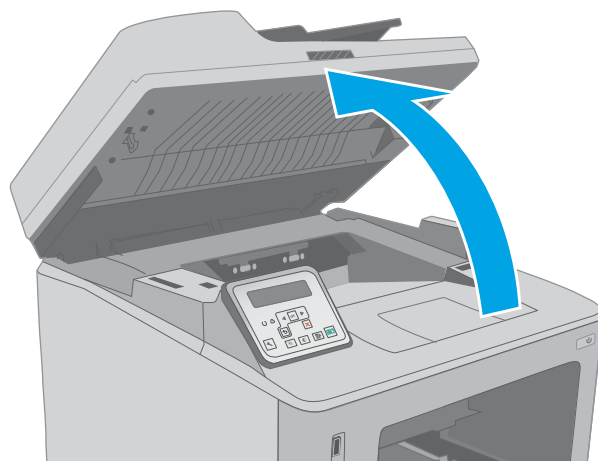
## Uklanjanje papira zaglavljenog u izlaznom spremniku

Slijedite ovaj postupak da biste provjerili ima li još zaglavljenog papira u svim područjima izlaznog spremnika gdje se papir može zaglaviti. Kada dođe do zaglavljenja, upravljačka ploča s 2 retka prikazuje poruku o pogrešci, a na upravljačkoj ploči s dodirnim zaslonom prikazuje se animacija kao pomoć u uklanjanju zaglavljenih papira.

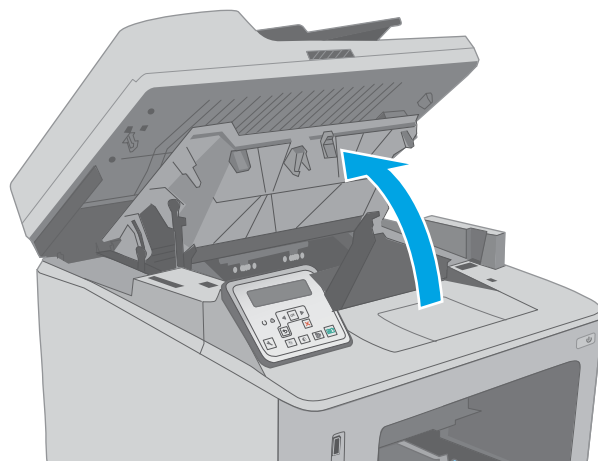
1. Ako se papir vidi u izlaznom spremniku, uhvatite prednji rub papira i izvucite ga.



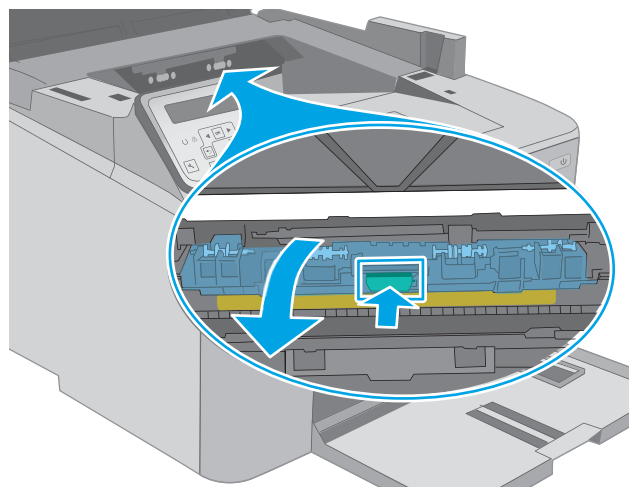
2. Podignite sklop skenera.



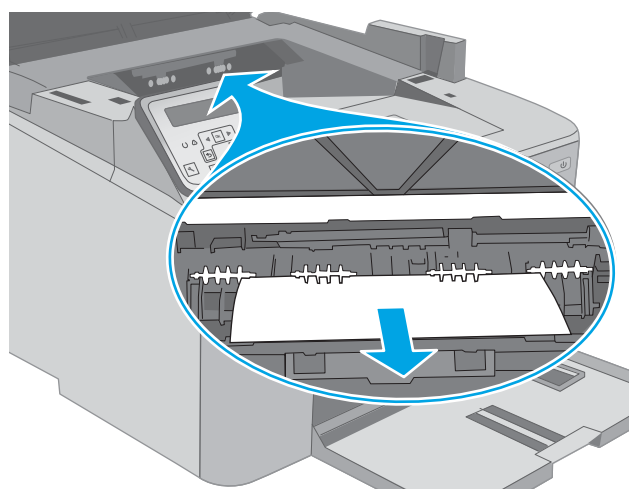
3. Otvorite vratašca spremnika.



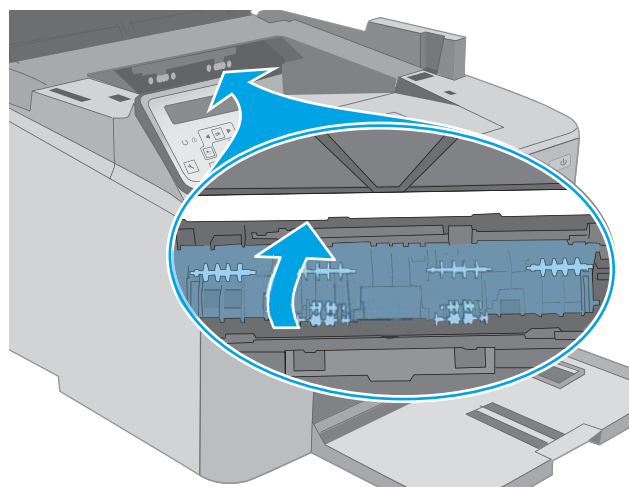
4. Izvucite zeleni jezičac kako biste oslobodili poklopac za pristup zaglavljenoj mediju.



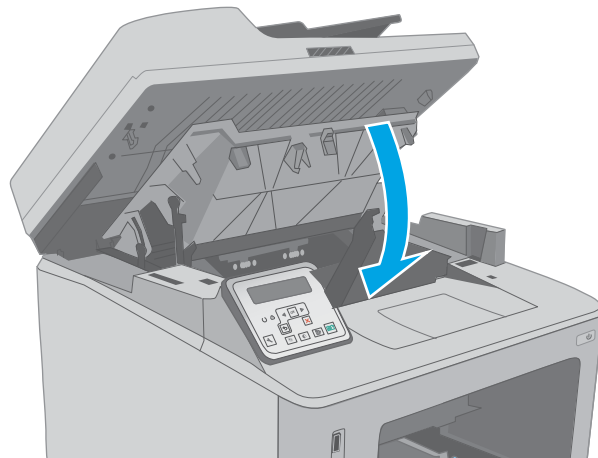
5. Uklonite zaglavljenu papir.



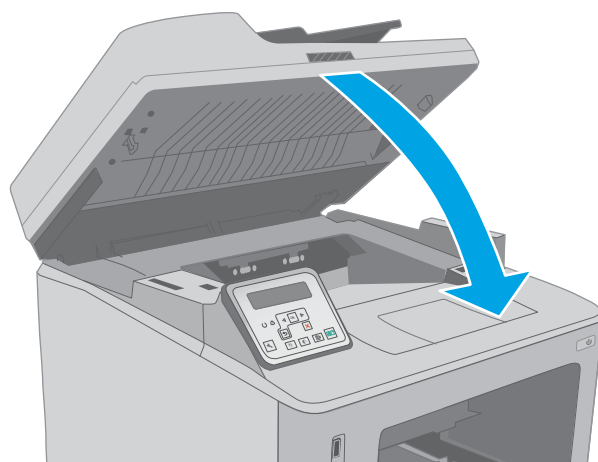
6. Zatvorite poklopac uređaja za vađenje zaglavljenih papira.



7. Zatvorite vratašca spremnika.



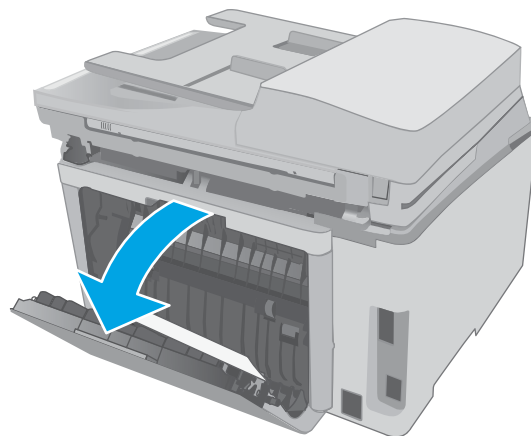
8. Spustite sklop skenera.



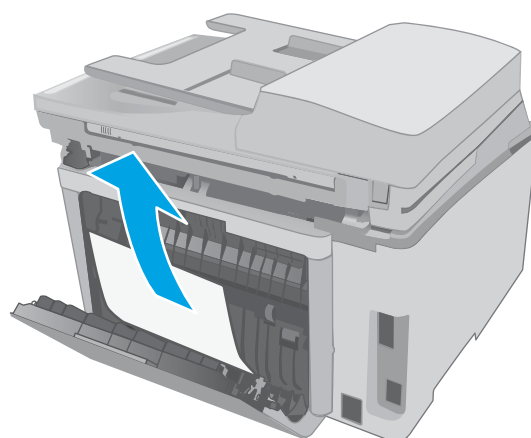
## Vađenje papira koji su se zaglavili u dodatku za obostrani ispis

Slijedite ovaj postupak da biste provjerili ima li još zaglavljenog papira u svim područjima dodatka za obostrani ispis gdje se papir može zaglaviti. Na modelima s dodirnim zaslonom upravljačka ploča prikazuje animaciju za pomoć u uklanjanju zaglavljenih papira.

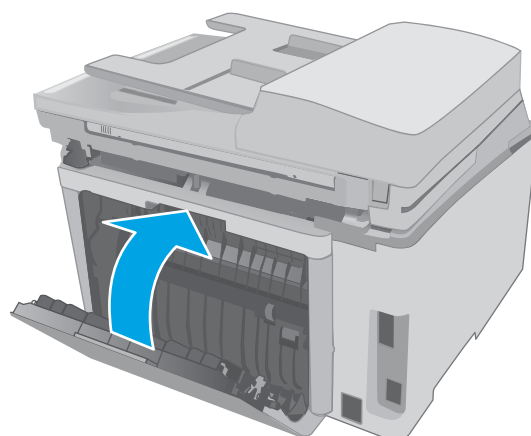
1. Otvorite stražnja vratašca.



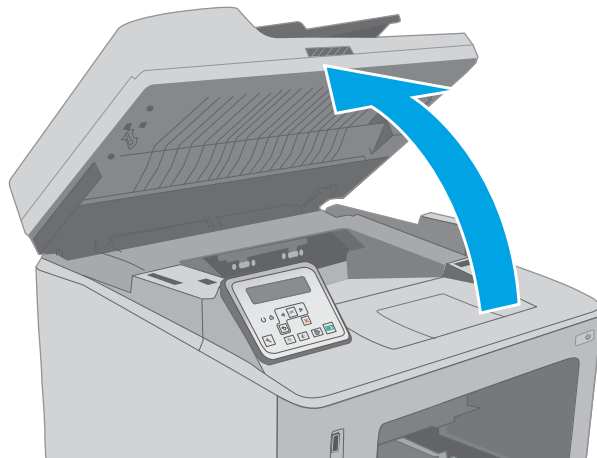
2. Uklonite zaglavljene papir iz područja za obostrani ispis. Zaglavljene papir izvucite pomoću obje ruke kako se ne bi poderao.



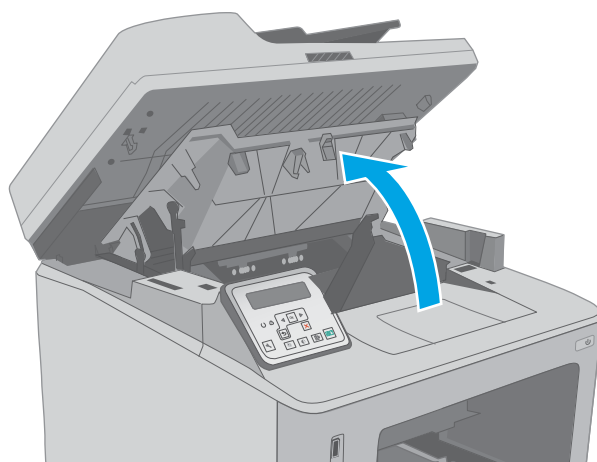
3. Zatvorite stražnja vratašca.



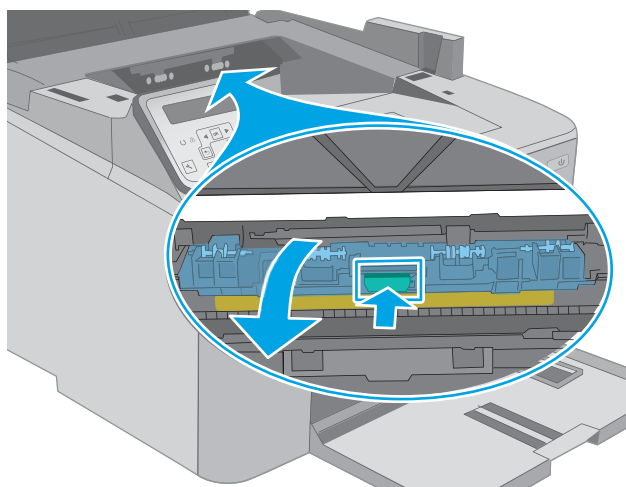
4. Podignite sklop skenera.



5. Otvorite vratašca spremnika.

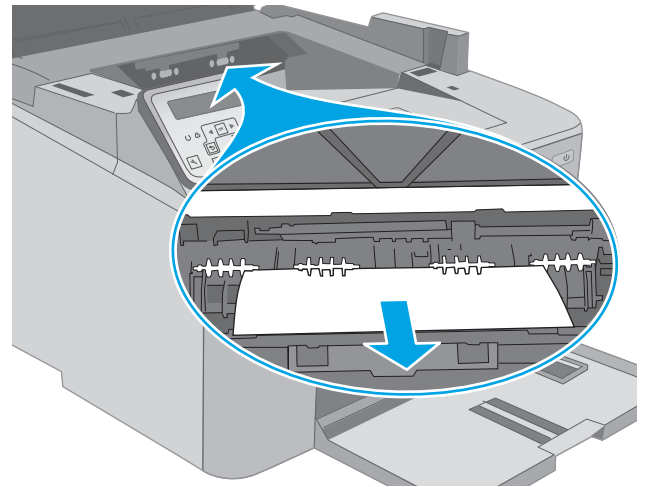


6. Izvucite zeleni jezičac kako biste oslobodili poklopac za pristup zaglavljenoj mediju.

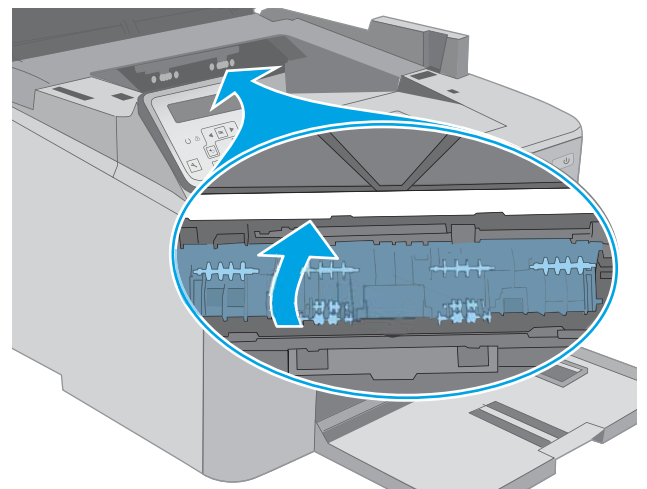




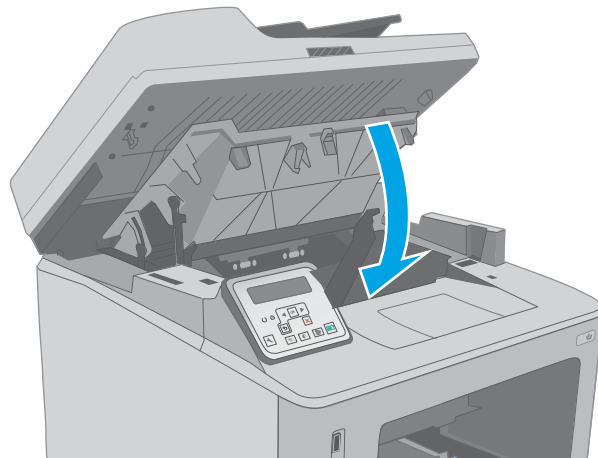
7. Uklonite zaglavljene papir.



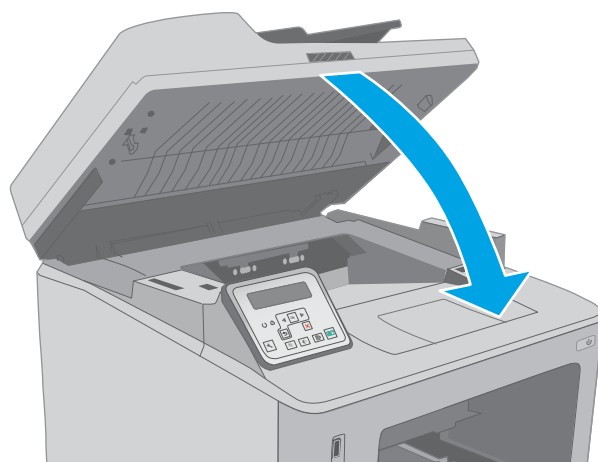
8. Zatvorite poklopac uređaja za vađenje zaglavljenih papira.



9. Zatvorite vratašca spremnika.



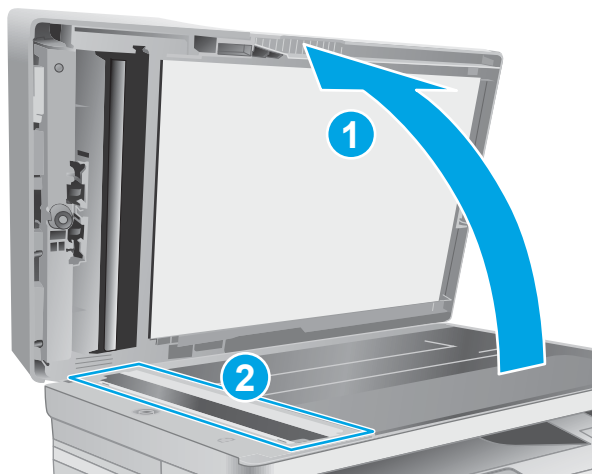
10. Spustite sklop skenera.



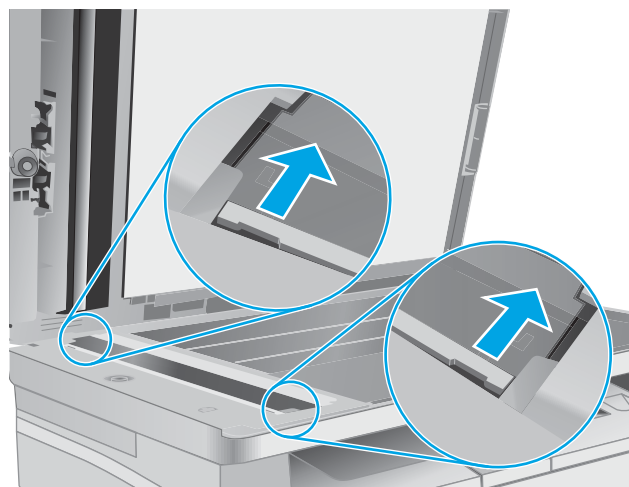
## Očistite sklop zamjenjivog filma ADF-a

S vremenom se na staklu automatskog ulagača dokumenata (ADF) mogu nakupiti mrlje i nečistoća, što može utjecati na performanse. Koristite sljedeći postupak za čišćenje stakla i sklopa filma.

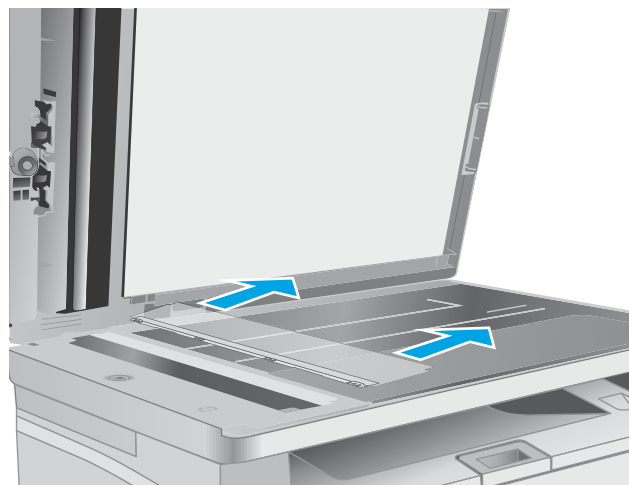
1. Otvorite poklopac skenera, a zatim pronađite sklop zamjenjivog filma ADF-a.



2. Koristite dva utora za uklanjanje sklopa filma s tijela skenera.

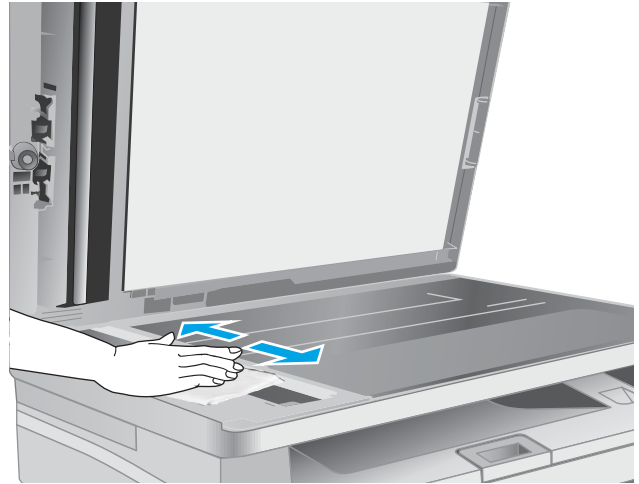


3. Povucite sklop u označenom smjeru kako biste ga uklonili.

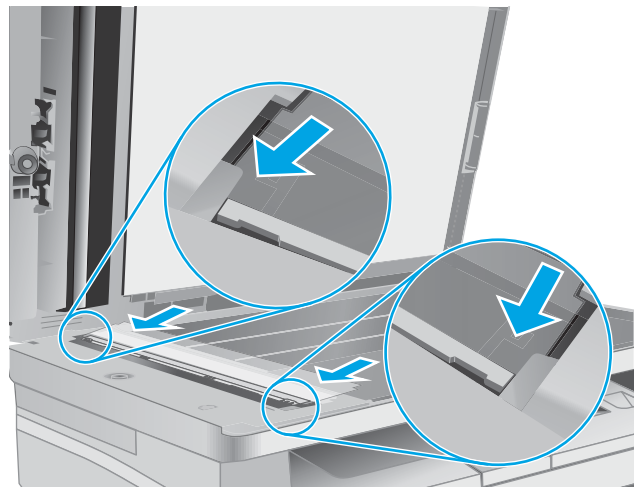


4. Očistite staklenu traku i sklop filma krpom koja ne ostavlja dlačice.

**OPREZ:** Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva, aceton, benzin, amonijak, etilni alkohol ili ugljik-tetraklorid na bilo kojem dijelu pisača; to može oštetiti pisač. Nemojte stavljati tekućine izravno na staklo ili gornju ploču. Mogle bi procuriti i oštetiti pisač.



5. Ponovo umetnite sklop filma. Uvjerite se da film ulazi pod kartice na svakom kraju tijela skenera.



6. Spustite poklopac skenera.



# Poboljšavanje kvalitete ispisa

- [Uvod](#)
- [Ispis iz drugog programa](#)
- [Provjera postavke vrste papira za zadatak ispisa](#)
- [Provjera statusa spremnika s tonerom](#)
- [Čišćenje pisača](#)
- [Vizualno pregledajte spremnik s tonerom i slikovni bubanj](#)
- [Provjera papira i okruženja ispisa](#)
- [Pokušajte promijeniti upravljački program](#)
- [Provjera postavki za EconoMode](#)
- [Podešavanje gustoće ispisa](#)

## Uvod

Ako na pisaču dođe do problema s kvalitetom ispisa, isprobajte rješenja u nastavku redosljedom kojim se prikazuju kako biste riješili problem.

## Ispis iz drugog programa

Pokušajte ispisati iz nekog drugog programa. Ako se stranica ispravno ispisuje, problem je u programu iz kojeg ispisujete.

## Provjera postavke vrste papira za zadatak ispisa

Provjerite postavke za vrstu papira prilikom ispisivanja iz računalnog programa i ako ispisane stranice imaju mrlje, nejasan ili taman tekst, ako su izgužvane, imaju točkice tonera, mrlje tonera ili područja gdje se toner nije primio.

## Provjera postavke za vrstu papira (Windows)

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. Odaberite pisač, a zatim pritisnite gumb **Svojstva** ili **Osobne postavke**.
3. Pritisnite karticu **Papir/Kvaliteta**.
4. Na padajućem popisu **Vrsta papira** pritisnite opciju **Više...**
5. Proširite popis **Vrsta je**: mogućnosti
6. Proširite kategoriju vrste papira koja najbolje opisuje vaš papir.
7. Odaberite opciju za vrstu papira koju koristite i pritisnite gumb **U redu**.
8. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Opcije dokumenta**. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **U redu**.

## Provjera postavke vrste papira (OS X)

1. Pritisnite izbornik **Datoteka**, a zatim pritisnite opciju **Ispis**.
2. U izborniku **Pisač** odaberite pisač.
3. Po zadanoj postavci upravljački program pisača prikazuje izbornik **Primjerci i stranice**. Otvorite padajući popis izbornika i pritisnite izbornik **Završna obrada**.
4. S padajućeg popisa **Vrsta medija** odaberite vrstu.
5. Kliknite gumb **Ispis**.

## Provjera statusa spremnika s tonerom

Slijedite ove korake kako biste provjerili procjenu preostalog tonera u spremnicima i stanje drugih zamjenjivih dijelova za održavanje (ako postoje).

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

### Prvi korak: Ispis stranice sa statusom potrošnog materijala

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Postavke** .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik **Postavljanje**. Dodirnite ikonu **Postavljanje**  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- **Izvješća**
- **Stanje potrošnog materijala**

3. **upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Pomaknite se do stavke **Ispis stranice sa statusom potrošnog materijala** pa zatim pritisnite gumb **U redu**.

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Dodirnite **Rukovanje potrošnim materijalom**, a zatim dodirnite **Ispis statusa potrošnog materijala**.

## Drugi korak: Provjera stanja potrošnog materijala

1. U izvješću o stanju potrošnog materijala provjerite postotak preostalog tonera u spremnicima i stanje drugih zamjenjivih dijelova za održavanje (ako postoje).

Može doći do problema s kvalitetom ispisa kad upotrebljavate spremnik s tonerom koji je pri kraju svojeg vijeka trajanja. Stranica sa stanjem potrošnog materijala pokazuje kad je potrošni materijal pri kraju. Kad razina HP potrošnog materijala dosegne vrlo nisku razinu, prestaje vrijediti jamstvo Premium Protection tvrtke HP za taj potrošni materijal.

Sada ne morate zamijeniti spremnik s tonerom osim ako kvaliteta ispisa više nije zadovoljavajuća. Bilo bi dobro da pri ruci imate zamjenu kad kvaliteta ispisa postane neprihvatljiva.

Ako smatrate da ne trebate zamijeniti spremnik s tonerom ili druge zamjenjive dijelove za održavanje, pogledajte brojeve HP-ovih originalnih dijelova na stranici sa stanjem potrošnog materijala.

2. Provjerite koristite li originalni spremnik tvrtke HP.

HP-ov originalni spremnik s tonerom sadrži riječ "HP" ili HP-ov logotip. Daljnje informacije o HP-ovim spremnicima potražite na adresi [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).

## Čišćenje pisača

### Ispisivanje stranice za čišćenje


Tijekom postupka ispisa papir, toner i čestice prašine mogu se nakupiti u pisaču i uzrokovati probleme s kvalitetom ispisa kao što su mrlje ili točkice tonera, razmazani toner, pruge, crte ili ponavljajući tragovi.


Za ispis stranice čišćenja pratite sljedeći postupak.

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



- 1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)
- 2 Upravljačka ploča s 2 retka
- 3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik **Postavljanje**. Dodirnite ikonu **Postavljanje**  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Servis](#)
  - [Stranica za čišćenje](#)
3. Umetnite običan papir veličine letter ili A4 kad se prikaže upit, a zatim pritisnite gumb **OK**.  
Poruka za **čišćenje** bit će prikazana na upravljačkoj ploči pisača. Pričekajte dok se postupak ne završi. Ispisanu stranicu bacite.

## Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano

S vremenom se na staklu i bijeloj plastičnoj podlozi skenera mogu pojaviti mrlje ili veći komadići prašine, što može utjecati na rad. Upotrijebite sljedeći postupak za čišćenje skenera.

1. Pritisnite gumb za napajanje kako biste isključili pisač, a zatim iskopčajte kabel za napajanje iz utičnice.
2. Otvorite poklopac skenera.
3. Očistite staklo skenera i bijelu plastičnu podlogu ispod poklopca skenera mekom krpom ili spužvom namočenom u neabrazivno sredstvo za čišćenje stakla.

---

**⚠ OPREZ:** Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva, aceton, benzin, amonijak, etilni alkohol ili ugljik-tetraklorid na bilo kojem dijelu pisača; to može oštetiti pisač. Nemojte stavljati tekućine izravno na staklo ili gornju ploču. Mogle bi procuriti i oštetiti pisač.

---

4. Obrišite staklo i bijelu plastičnu podlogu krpicom od antilop-kože ili spužvom od celuloze kako biste spriječili stvaranje mrlja.
5. Ukopčajte kabel za napajanje u utičnicu, a zatim pritisnite gumb za napajanje kako biste uključili pisač.

## Vizualno pregledajte spremnik s tonerom i slikovni bubanj

Slijedite ove upute za provjeru svakog spremnika s tonerom i slikovnog bubnja.

1. Izvadite spremnik s tonerom i slikovni bubanj iz pisača.
2. Provjerite je li memorijski čip oštećen.
3. Pregledajte površinu zelenog bubnja.

---

**⚠ OPREZ:** Nemojte doticati bubanj za obradu slike. Otisci prstiju na bubnju za obradu slike mogu uzrokovati probleme u kvaliteti ispisa.

---

4. Ako na bubnju vidite ogrebotine, otiske prstiju ili druga oštećenja, zamijenite spremnik s tonerom i slikovni bubanj.
5. Ponovno umetnite spremnik s tonerom i slikovni bubanj i ispišite nekoliko stranica da biste provjerili da je problem riješen.

## Provjera papira i okruženja ispisa

### Prvi korak: Koristite papir koji odgovara specifikacijama tvrtke HP

Neki problemi s kvalitetom ispisa prouzročeni su kvalitetom papira koja ne odgovara HP-specifikacijama.



- Uvijek koristite vrstu papira i težinu koju ovaj pisač podržava.
- Papir mora biti dobre kvalitete bez rezova, ureza, razderotina, mrlja, komadića vlakana, prašine, nabora, proreza te savijenih ili prelomljenih rubova.
- Koristite papir na kojem se nije ispisivalo.
- Koristite papir koji ne sadrži metale, kao što su šljokice.
- Koristite papir za laserske pisače. Nemojte koristiti papir koji je isključivo namijenjen inkjet pisačima.
- Ne koristite pregrubi papir. Upotreba glatkijeg papira u pravilu daje bolju kvalitetu ispisa.

## Drugi korak: Provjera okruženja ispisa

Okoliš može imati izravan učinak na kvalitetu ispisa i česti je uzrok problema s kvalitetom ispisa ili s papirima. Isprobajte sljedeća rješenja:

- Maknite pisač s lokacija gdje ima propuha, poput otvorenih prozora ili vrata ili odušaka klimatizacijskog sustava.
- Pisač se ne smije izlagati temperaturi ili vlazi izvan raspona navedenog u specifikacijama pisača.
- Pisač nemojte postavljati u skućene prostore poput ormarića.
- Pisač postavite na čvrstu, ravnu površinu.
- Maknite sve što blokira ventilacijske otvore pisača. Pisaču je potreban dobar protok zraka sa svih strana, uključujući gornji dio.
- Pisač zaštitite od zrakom prenošenih čestica, prašine, pare, masnoće ili drugih elemenata koji mogu ostaviti naslage u unutrašnjosti proizvoda.

## Korak tri: Poravnanje zasebnih ladica

Slijedite ove upute ako tekst i slike nisu ispravno centrirane ili poravnate na ispisanom stranici kada ispisujete iz posebnih ladica.



 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .  
**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [Postavke sustava](#)
  - [Kvaliteta ispisa](#)
  - [Prilagodi poravnanje](#)
  - [Ispis probne stranice](#)
3. Odaberite ladicu za podešavanje, a zatim slijedite upute na ispisanim stranicama.
4. Ponovno ispišite probnu stranicu kako biste potvrdili rezultate. Podesite opet ako je potrebno.
5. Dodirnite ili pritisnite gumb **U redu** kako biste spremili nove postavke.

## Pokušajte promijeniti upravljački program


Ako ispisujete iz računalnog programa, a na ispisanim stranicama se pojavljuju neočekivane crte na slikama, nedostaje im tekst, nedostaju im slike, formatiranje nije ispravno ili je font zamijenjen, pokušajte koristiti drugi upravljački program.

Preuzmite neki od sljedećih upravljačkih programa s web-mjesta tvrtke HP: [www.hp.com/support/ljM148MFP](http://www.hp.com/support/ljM148MFP), [www.hp.com/support/ljM227MFP](http://www.hp.com/support/ljM227MFP).

<b>Upravljački program HP PCL.6</b>	Ako je dostupan, ovaj upravljački program pisača specifičan za pisač podržava starije operacijske sustave kao što su Windows® XP i Windows Vista®. Za popis podržanih operacijskih sustava posjetite <a href="http://www.hp.com/go/support">www.hp.com/go/support</a> .
<b>Upravljački program HP PCL 6</b>	Ovaj upravljački program pisača specifičan za pisač podržava sustav Windows 7 i novije operacijske sustave koji podržavaju upravljačke programe verzije 3. Za popis podržanih operacijskih sustava posjetite <a href="http://www.hp.com/go/support">www.hp.com/go/support</a> .
<b>Upravljački program HP PCL-6</b>	Ovaj upravljački program pisača specifičan za proizvod podržava sustav Windows 8 i novije operacijske sustave koji podržavaju upravljačke programe verzije 4. Za popis podržanih operacijskih sustava posjetite <a href="http://www.hp.com/go/support">www.hp.com/go/support</a> .
<b>Upravljački program HP UPD PS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preporuča se na ispis sa softverskim programima Adobe® te drugim visoko specijaliziranim grafičkim programima</li> <li>• Sadrži podršku za ispisivanje u svrhu postscript emulacije ili za postscript flash fontove.</li> </ul>
<b>HP UPD PCL 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preporučuje se za ispis u svim Windows okruženjima</li> <li>• Omogućuje ukupno najveću brzinu, kvalitetu ispisa i podršku za značajke pisača za većinu korisnika</li> <li>• Razvijen kako bi odgovarao Windows grafičkom sučelju uređaja (GDI) za optimalnu brzinu u Windows okruženjima</li> <li>• Možda nije potpuno kompatibilan sa prilagođenim softverom i softverom drugih proizvođača koji se zasniva na upravljačkom programu PCL 5</li> </ul>

## Provjera postavki za EconoMode

HP ne preporučuje stalnu upotrebu postavke EconoMode (Ekonomični način rada). Ako se način rada EconoMode (Ekonomični način rada) upotrebljava neprekidno, količina tonera mogla bi nadmašiti vijek trajanja mehaničkih dijelova spremnika s tonerom. Ako se kvaliteta ispisa počinje smanjivati i više nije na prihvatljivoj razini, razmislite o zamjeni spremnika s tonerom.

 **NAPOMENA:** Ova značajka vam je omogućena ako koristite upravljački program PCL 6 za operacijski sustav Windows. Ako ne koristite ovaj upravljački program, značajku možete omogućiti korištenjem HP ugrađenog web-poslužitelja.

Pratite ove korake ako je cijela stranica presvijetla ili pretamna.

1. U softverskom programu odaberite mogućnost **Ispis**.
2. Odaberite pisač, a zatim pritisnite gumb **Svojstva** ili **Osobne postavke**.
3. Pritisnite karticu **Papir/kvaliteta** i potražite područje **Kvaliteta ispisa**.
4. Ako je cijela stranica pretamna, koristite ove postavke:
  - Odaberite opciju **600 dpi**.
  - Odaberite potvrdni okvir **EconoMode** kako biste ga omogućili.

Ako je cijela stranica presvijetla, koristite ove postavke:

- Odaberite opciju **FastRes 1200**.
  - Odznačite potvrdni okvir **EconoMode** kako biste ga onemogućili.
5. Pritisnite gumb **U redu** kako biste zatvorili dijaloški okvir **Opcije dokumenta**. Za ispis zadatka u dijaloškom okviru **Ispis** pritisnite gumb **U redu**.


## Podešavanje gustoće ispisa


Izvršite sljedeće korake za podešavanje gustoće ispisa.

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.



- 1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)
- 2 Upravljačka ploča s 2 retka
- 3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. **Upravljačke ploče s prikazom u 2 retka:** Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .

**Upravljačke ploče s dodirnim zaslonom:** Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.

2. Otvorite sljedeće izbornike:

- [Postavke sustava](#)
- [Gustoća ispisa](#)

3. Odaberite ispravnu postavku gustoće ispisa.

- 1: najsvjetlije
- 2: svjetlije
- 3: zadano
- 4: tamnije
- 5: najtamnije

# Poboljšavanje kvalitete kopiranja i skeniranja slika

## Uvod

Ako na pisaču dođe do problema s kvalitetom slike, isprobajte rješenja u nastavku redosljedom kojim se prikazuju kako biste riješili problem.

- [Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano](#)
- [Provjera postavki papira](#)
- [Optimiziranje za tekst ili slike](#)
- [Kopiranje od ruba do ruba](#)
- [Očistite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje na uređaju za ulaganje dokumenata](#)

Najprije isprobajte ovih nekoliko jednostavnih koraka:

- Koristite plošni skener umjesto ulagača dokumenata.
- Koristite kvalitetne izvornike.
- Kod korištenja ulagača dokumenata pravilno uložite izvorni dokument u ulagač pomoću vodilica za papir kako biste izbjegli nejasne i iskrivljene slike.


Ako se problem i dalje pojavljuje, isprobajte ova dodatna rješenja. Ako ona ne riješe problem, dodatna rješenja potražite u odjeljku "Poboljšanje kvalitete ispisa".

## Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano

S vremenom se na staklu i bijeloj plastičnoj podlozi skenera mogu pojaviti mrlje ili veći komadići prašine, što može utjecati na rad. Upotrijebite sljedeći postupak za čišćenje skenera.

1. Pritisnite gumb za napajanje kako biste isključili pisač, a zatim iskopčajte kabel za napajanje iz utičnice.
2. Otvorite poklopac skenera.
3. Očistite staklo skenera i bijelu plastičnu podlogu ispod poklopca skenera mekom krpom ili spužvom namočenom u neabrazivno sredstvo za čišćenje stakla.

---

 **OPREZ:** Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva, aceton, benzin, amonijak, etilni alkohol ili ugljik-tetraklorid na bilo kojem dijelu pisača; to može oštetiti pisač. Nemojte stavljati tekućine izravno na staklo ili gornju ploču. Mogle bi procuriti i oštetiti pisač.

---

4. Obrišite staklo i bijelu plastičnu podlogu krpicom od antilop-kože ili spužvom od celuloze kako biste spriječili stvaranje mrlja.
5. Ukopčajte kabel za napajanje u utičnicu, a zatim pritisnite gumb za napajanje kako biste uključili pisač.

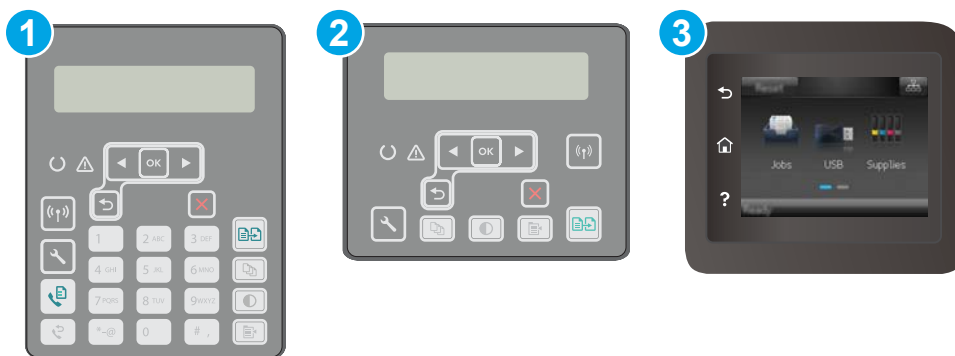
## Provjera postavki papira



---

**NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.

---




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)


2 Upravljačka ploča s 2 retka

3 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

## 2-line upravljačka ploča

1. Pritisnite gumb Izbornik kopiranja .
2. Otvorite izbornik **Papir**.
3. Odaberite veličinu papira koji se nalazi u ladici i zatim pritisnite **U redu**.
4. Odaberite vrstu papira koji se nalazi u ladici i zatim pritisnite **U redu**.

## Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Kopiraj** .
2. Dodirnite gumb **Postavke**, a zatim prijedite do gumba **Papir** i dodirnite ga.
3. Na popisu veličina papira dodirnite naziv veličine papira koji se nalazi u ladici.
4. Na popisu vrsta papira dodirnite naziv vrste papira koji se nalazi u ladici.


## Optimiziranje za tekst ili slike

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1	Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)
2	Upravljačka ploča s 2 retka
3	Upravljačka ploča dodirnog zaslona

## 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Izbornik kopiranja** .
2. Za optimiziranje kvalitete kopiranja za različite vrste dokumenata, pomoću tipki sa strelicama odaberite izbornik **Optimiziranje**, a zatim pritisnite gumb **U redu**. Dostupne su sljedeće postavke kvalitete kopiranja:
  - **Automatski odabir**: Ovu postavku koristite kada kvaliteta kopije nije primarna. Ovo je zadana postavka.
  - **Miješano**: Ovu postavku koristite za dokumente koje sadrže kombinaciju teksta i slika.
  - **Tekst**: Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže tekst.
  - **Slika**: Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže grafičke prikaze.

## Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača dodirnite ikonu **Kopiraj** .
2. Dodirnite gumb **Postavke**, a zatim prijedite do gumba **Optimiziranje** i dodirnite ga.
3. Dotaknite naziv postavke koju želite podesiti.
  - **Automatski odabir**: Ovu postavku koristite kada kvaliteta kopije nije primarna. Ovo je zadana postavka.
  - **Miješano**: Ovu postavku koristite za dokumente koje sadrže kombinaciju teksta i slika.
  - **Tekst**: Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže tekst.
  - **Slika**: Ovu postavku koristite za dokumente koji uglavnom sadrže grafičke prikaze.

## Kopiranje od ruba do ruba

Pisač ne može ispisivati sasvim od ruba do ruba. Oko stranice ostaje 4 mm neispisanog ruba.

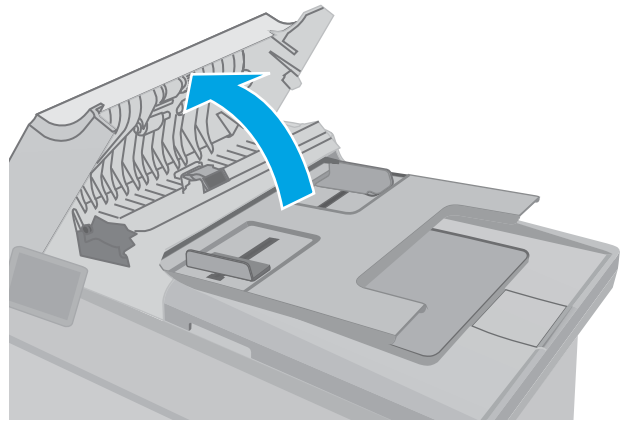
### Za ispisivanje ili skeniranje dokumenata s obrezanim rubovima uzmite u obzir:

- Kad je izvornik manji od izlazne veličine, pomaknite ga 4 mm od kuta označenog ikonom na skeneru. Ponovno kopirajte ili skenirajte u tom položaju.
- Ako je veličina izvornog dokumenta jednaka željenoj veličini izlaznog dokumenta, pomoću značajke **Smanjivanje/povećavanje** možete smanjiti sliku kako biste izbjegli izrezivanje dijela kopije.

## Očistite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje na uređaju za ulaganje dokumenata

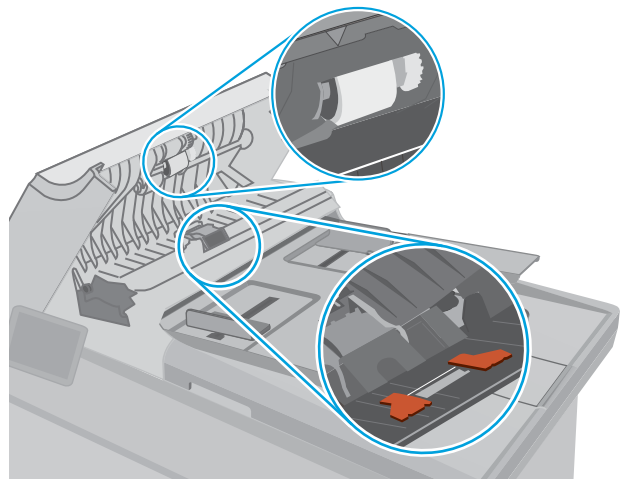
Ako uređaj za ulaganje dokumenata bude imao poteškoća s rukovanjem papirom, npr. bude li se papir zaglavljivao ili uvlačio više papira odjednom, očistite valjke na uređaju za ulaganje dokumenata i mehanizam za razdvajanje.

1. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.

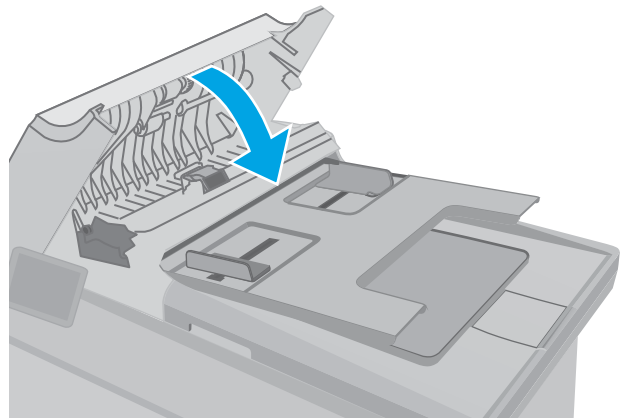


2. Kako biste očistili nečistoće, obrišite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje pomoću vlažne krpe koja ne ostavlja dlačice.

**OPREZ:** Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva, aceton, benzin, amonijak, etilni alkohol ili ugljik-tetraklorid na bilo kojem dijelu pisača; to može oštetiti pisač. Nemojte stavljati tekućine izravno na staklo ili gornju ploču. Mogle bi procuriti i oštetiti pisač.



3. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata. Provjerite je li zatvoren do kraja.





# Poboljšavanje kvalitete faksiranja

## Uvod

Ako na pisaču dođe do problema s kvalitetom slike, isprobajte rješenja u nastavku redosljedom kojim se prikazuju kako biste riješili problem.

- [Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano](#)
- [Provjera postavki rezolucije faksiranja](#)
- [Provjera postavki za ispravljanje pogrešaka](#)
- [Provjera postavke prilagođavanja stranici](#)
- [Očistite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje na uređaju za ulaganje dokumenata](#)
- [Slanje na drugi faks uređaj](#)
- [Provjerite faks uređaj pošiljatelja](#)

Najprije isprobajte ovih nekoliko jednostavnih koraka:

- Koristite plošni skener umjesto ulagača dokumenata.
- Koristite kvalitetne izvornike.
- Kod korištenja ulagača dokumenata pravilno uložite izvorni dokument u ulagač pomoću vodilica za papir kako biste izbjegli nejasne i iskrivljene slike.

Ako se problem i dalje pojavljuje, isprobajte ova dodatna rješenja. Ako ona ne riješe problem, dodatna rješenja potražite u odjeljku "Poboljšanje kvalitete ispisa".

## Provjerite je li staklo skenera prljavo ili umrljano

S vremenom se na staklu i bijeloj plastičnoj podlozi skenera mogu pojaviti mrlje ili veći komadići prašine, što može utjecati na rad. Upotrijebite sljedeći postupak za čišćenje skenera.

1. Pritisnite gumb za napajanje kako biste isključili pisač, a zatim iskopčajte kabel za napajanje iz utičnice.
2. Otvorite poklopac skenera.
3. Očistite staklo skenera i bijelu plastičnu podlogu ispod poklopca skenera mekom krpom ili spužvom namočenom u neabrazivno sredstvo za čišćenje stakla.

---

**⚠ OPREZ:** Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva, aceton, benzin, amonijak, etilni alkohol ili ugljik-tetraklorid na bilo kojem dijelu pisača; to može oštetiti pisač. Nemojte stavljati tekućine izravno na staklo ili gornju ploču. Mogle bi procuriti i oštetiti pisač.

---

4. Obrišite staklo i bijelu plastičnu podlogu krpicom od antilop-kože ili spužvom od celuloze kako biste spriječili stvaranje mrlja.
5. Ukopčajte kabel za napajanje u utičnicu, a zatim pritisnite gumb za napajanje kako biste uključili pisač.

## Provjera postavki rezolucije faksiranja


Ako pisač nije mogao poslati faks zbog toga što uređaj za primanje faksa nije odgovorio ili je bio zauzet, pisač će pokušati ponovno birati na osnovi opcija ponovnog biranja radi zauzete linije, ponovnog biranja radi izostanka odgovora i ponovnog biranja radi komunikacijske pogreške.

 **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča dodirnog zaslona            |

### 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - a. [Postavljanje faksa](#)
  - b. [Postavljanje slanja faksa](#)
  - c. [Def. Rezolucija](#)
3. Odaberite postavku razlučivosti, a zatim pritisnite [U redu](#).

### Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - a. [Postavljanje faksa](#)
  - b. [Napredne postavke](#)
  - c. [Rezolucija faksa](#)
3. Odaberite postavku razlučivosti, a zatim dodirnite [U redu](#).

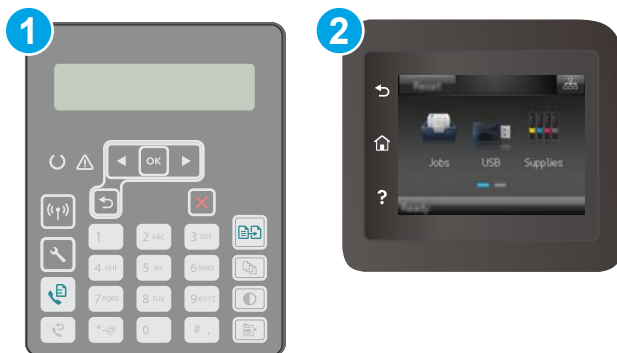
## Provjera postavki za ispravljanje pogrešaka

Pisač obično nadzire signale na telefonskoj liniji za vrijeme slanja ili primanja faksa. Ako pisač otkrije pogrešku prilikom slanja, a postavka za ispravljanje pogrešaka je **Uključena**, pisač može zatražiti ponovno slanje dijela faksa. Tvornički zadana postavka za ispravljanje pogrešaka je **Uključeno**.

Ispravljanje pogrešaka biste trebali isključiti samo ako imate poteškoća pri slanju ili primanju faksa i spremni ste prihvatiti pogreške u prijenosu. Isključivanje postavke moglo bi biti korisno ako pokušavate poslati ili primiti faks s drugog kontinenta ili ako koristite satelitsku telefonsku vezu.




**NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




1 Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom)

2 Upravljačka ploča dodirnog zaslona

### 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - a. [Postavljanje faksa](#)
  - b. [Svi faksovi](#)
  - c. [Ispravljanje pogrešaka](#)
3. Odaberite [Uključi](#).



### Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik [Postavljanje](#). Dodirnite ikonu [Postavljanje](#)  kako biste otvorili izbornik.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - a. [Servis](#)
  - b. [Usluga faksiranja](#)
  - c. [Ispravljanje pogrešaka](#)

3. Dodirnite izbornik.
4. Dodirnite gumb **Uključeno**.

## Provjera postavke prilagođavanja stranici


Ako je pisač ispisao zadatak faksa izvan stranice, uključite značajku prilagođavanje stranici u upravljačkoj ploči proizvoda.

-  **NAPOMENA:** Provjerite odgovara li zadana postavka veličine papira veličini papira u ladici.
-  **NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča dodirnog zaslona            |

### 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb **Postavke** .
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - a. **Postavljanje faksa**
  - b. **Primanje Postavljanje faksa**
  - c. **Prilagođavanje stranici**
3. Odaberite **Uključi**.

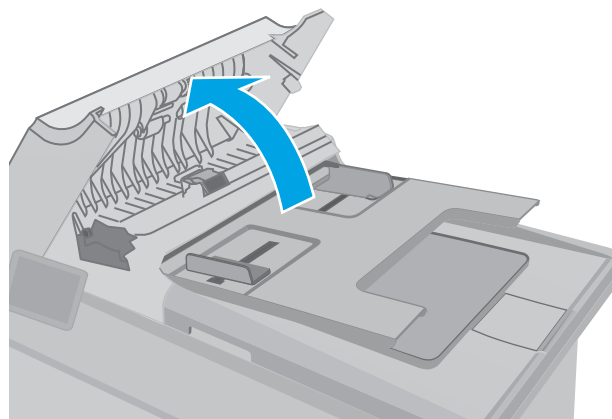
### Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik **Postavljanje**. Dodirnite ikonu **Postavljanje**  kako biste otvorili izbornik.
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - a. **Postavljanje faksa**
  - b. **Napredne postavke**
  - c. **Prilagođavanje stranici**
3. Dodirnite gumb **Uključeno**.

## Očistite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje na uređaju za ulaganje dokumenata

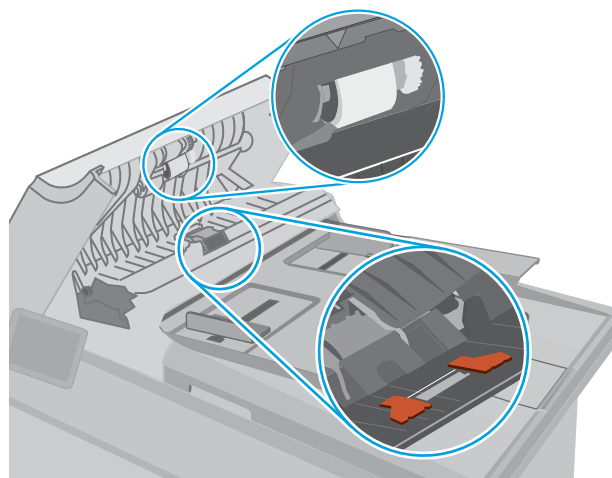
Ako uređaj za ulaganje dokumenata bude imao poteškoća s rukovanjem papirom, npr. bude li se papir zaglavljivao ili uvlačio više papira odjednom, očistite valjke na uređaju za ulaganje dokumenata i mehanizam za razdvajanje.

1. Otvorite poklopac ulagača dokumenata.

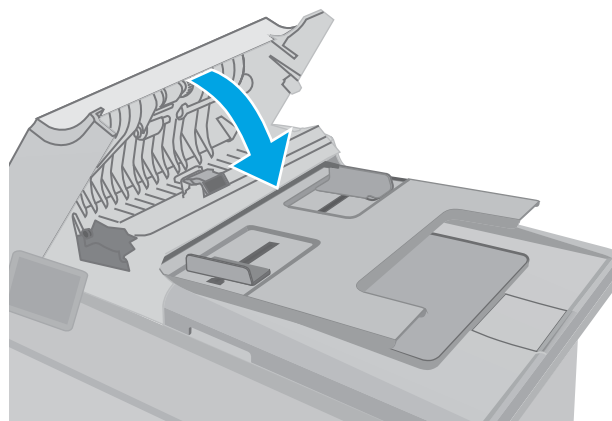


2. Kako biste očistili nečistoće, obrišite valjke za podizanje i mehanizam za razdvajanje pomoću vlažne krpe koja ne ostavlja dlačice.

**OPREZ:** Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva, aceton, benzin, amonijak, etilni alkohol ili ugljik-tetraklorid na bilo kojem dijelu pisača; to može oštetiti pisač. Nemojte stavljati tekućine izravno na staklo ili gornju ploču. Mogle bi procuriti i oštetiti pisač.



3. Zatvorite poklopac ulagača dokumenata. Provjerite je li zatvoren do kraja.



## Slanje na drugi faks uređaj

Pokušajte poslati faks na drugi uređaj. Ako se kvaliteta faksa poboljša, problem je u postavkama faksa ili statusu potrošnog materijala izvornog primatelja.

## Provjerite faks uređaj pošiljatelja

Zatražite da pošiljatelj pošalje faks s drugog uređaja. Ako kvaliteta bude bolja, problem je u faks uređaju pošiljatelja. Ako drugi faks uređaj nije dostupan, zamolite pošiljatelja da učini sljedeće promjene:

- Neka provjeri je li originalni dokument na bijelom papiru (a ne papiru u boji).
- Neka poveća rezoluciju faksa, razinu kvalitete ili kontrast.
- Ako je moguće, neka pošalje faks iz računalnog programa.

# Rješavanje problema s kablskom mrežom

## Uvod

Provjerite sljedeće stavke kako biste bili sigurni da pisač komunicira s mrežom. Prije početka preko upravljačke ploče ispišite stranicu s konfiguracijom i pronađite IP adresu pisača koja je navedena na stranici.

- [Loša fizička veza](#)
- [Računalo za pisač koristi neispravnu IP adresu](#)
- [Računalo ne ostvaruje komunikaciju s pisačem](#)
- [Pisač koristi neispravne postavke brzine veze i obostranog ispisa za mrežu](#)
- [Novi softverski programi mogu uzrokovati probleme s kompatibilnosti.](#)
- [Vaše računalo ili radna stanica možda nisu ispravno postavljene](#)
- [Pisač je onemogućen ili su neispravne druge postavke mreže.](#)



**NAPOMENA:** HP ne podržava peer-to-peer umrežavanje jer je značajka funkcija Microsoftovog operacijskog sustava, a ne upravljačkih programa HP pisača. Za više informacija idite na Microsoft na stranicu [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

## Loša fizička veza

1. Provjerite je li uređaj spojen s ispravnim mrežnim priključkom pomoću kabela ispravne duljine.
2. Provjerite jesu li spojevi dobro pričvršćeni.
3. Pogledajte priključak mrežne veze na stražnjoj strani pisača i provjerite svijetle li žuti indikator aktivnosti i zeleni indikator statusa veze.
4. Ako se problem nastavi pojavljivati, pokušajte koristiti drugi kabel ili priključak.

## Računalo za pisač koristi neispravnu IP adresu

1. Otvorite svojstva pisača i pritisnite karticu **Priključci**. Provjerite je li odabrana trenutna IP adresa pisača. IP adresa pisača navedena je na stranici konfiguracije.
2. Ako ste pisač instalirali pomoću standardnog TCP/IP priključka tvrtke HP, odaberite okvir s oznakom **Uvijek ispisuj na ovaj pisač, čak i ako se njegova IP adresa promijeni**.
3. Ako ste pisač instalirali pomoću standardnog TCP/IP priključka tvrtke Microsoft, umjesto IP adrese koristite naziv glavnog računala.
4. Ako je IP adresa ispravna, izbrišite pisač i ponovno ga dodajte.

## Računalo ne ostvaruje komunikaciju s pisačem

1. Testirajte mrežnu komunikaciju pinganjem mreže.
  - a. Otvorite naredbeni redak na računalu.

- Za sustav Windows pritisnite **Start**, zatim **Pokreni**, upišite `cmd` i pritisnite **Enter**.
  - U sustavu OS X prijedite na **Aplikacije**, zatim **Uslužni programi**, a potom otvorite **Terminal**.
- b. Upišite `ping` i nakon toga IP adresu pisača.
  - c. Ako se u prozoru prikaže test vrijeme, mreža radi.
2. Ako naredba ping nije bila uspješna, provjerite jesu li uključene mrežne sabirnice, a zatim provjerite jesu li mrežne postavke, pisač i računalo konfigurirani za istu mrežu.

## Pisač koristi neispravne postavke brzine veze i obostranog ispisa za mrežu

HP preporučuje da ostavite te postavke u automatskom načinu rada (zadana postavka). Ako promijenite te postavke, morate ih promijeniti i za mrežu.

## Novi softverski programi mogu uzrokovati probleme s kompatibilnosti.

Provjerite jesu li novi softverski programi pravilno instalirani i upotrebljavaju li ispravan upravljački program pisača.

## Vaše računalo ili radna stanica možda nisu ispravno postavljeni

1. Provjerite mrežne upravljačke programe, upravljačke programe pisača i postavke za ponovno mrežno usmjeravanje.
2. Provjerite je li operacijski sustav ispravno konfiguriran.

## Pisač je onemogućen ili su neispravne druge postavke mreže.

1. Pregledajte stranicu konfiguracije kako biste provjerili status mrežnog protokola. Omogućite ako je potrebno.
2. Ako je potrebno, ponovo konfigurirajte postavke mreže.



# Rješavanje problema s bežičnom mrežom

- [Uvod](#)
- [Provjera bežične veze](#)
- [Pisač ne ispisuje nakon dovršetka bežične konfiguracije](#)
- [Pisač ne ispisuje, a na računalu je instaliran vatrozid treće strane](#)
- [Bežična veza ne radi nakon premještanja bežičnog usmjerivača ili pisača](#)
- [Na bežični pisač se ne može priključiti više računala](#)
- [Bežični pisač izgubi vezu kad se priključi na VPN](#)
- [Mreža se ne prikazuje na popisu bežičnih mreža](#)
- [Bežična mreža ne radi](#)
- [Provođenje dijagnostičkog testa bežične mreže](#)
- [Smanjivanje interferencije na bežičnoj mreži](#)

## Uvod

Koristite informacije za rješavanje problema za uklanjanje poteškoća.



**NAPOMENA:** Kako biste utvrdili jesu li HP NFC i izravni Wi-Fi ispis omogućeni na pisaču, na upravljačkoj ploči uređaja ispišite stranicu s konfiguracijom

## Provjera bežične veze

- Provjerite je li spojen mrežni kabel.
- Provjerite jesu li pisač i bežični usmjerivač uključeni i imaju li dovod napajanja. Provjerite i je li bežični radio u pisaču uključen.
- Provjerite je li servisni identifikator (SSID) ispravan. Ispišite stranicu s konfiguracijom kako biste utvrdili SSID. Ako niste sigurni je li SSID ispravan, ponovo pokrenite bežično postavljanje.
- Kod sigurnih mreža provjerite jesu li sigurnosne informacije ispravne. Ako sigurnosne informacije nisu ispravne, ponovo pokrenite bežično postavljanje.
- Ako bežična mreža radi kako treba, pokušajte pristupiti drugim računalima na bežičnoj mreži. Ako mreža ima pristup Internetu, pokušajte se povezati s Internetom putem bežične veze.
- Provjerite je li metoda šifriranja (AES ili TKIP) ista za pisač i bežičnu pristupnu točku (na mrežama koje koriste WPA zaštitu).
- Provjerite je li pisač unutar dosega bežične mreže. Za većinu mreža pisač mora biti unutar 30 m od bežične pristupne točke (bežičnog usmjerivača).
- Provjerite blokiraju li prepreke bežični signal. Uklonite sve velike metalne predmete između pristupne točke i pisača. Između pisača i bežične pristupne točke ne smije biti stupova, zidova ili potpornih stupova koji sadrže metal ili beton.

- Provjerite je li pisač udaljen od elektroničkih uređaja koji mogu ometati bežični signal. Mnogi uređaji mogu ometati bežični signal, uključujući motore, bežične telefone, sigurnosne kamere, druge bežične mreže i neke Bluetooth uređaje.
- Provjerite je li na računalo instaliran upravljački program pisača.
- Provjerite jeste li odabrali ispravan priključak pisača.
- Provjerite jesu li računalo i pisač povezani na istu bežičnu mrežu.
- Za sustav OS X potvrdite podržava li bežični usmjerivač Bonjour.

## Pisač ne ispisuje nakon dovršetka bežične konfiguracije

1. Provjerite je li pisač uključen te je li u stanju spremnosti za rad.
2. Isključite sve vatrozide trećih strana na vašem računalo.
3. Provjerite radi li bežična mreža ispravno.
4. Provjerite radi li računalo ispravno. Ako je potrebno, ponovo pokrenite računalo.
5. Potvrdite možete li otvoriti HP ugrađeni web-poslužitelj pisača s računala na mreži.

## Pisač ne ispisuje, a na računalo je instaliran vatrozid treće strane

1. Ažurirajte vatrozid na najnoviju verziju dostupnu kod proizvođača.
2. Ako programi traže pristup vatrozidu kad instalirate pisač ili pokušavati ispisati, obavezno dopustite pokretanje programa.
3. Privremeno isključite vatrozid, a zatim instalirajte bežični pisač na računalo. Omogućite vatrozid nakon što dovršite bežičnu instalaciju.

## Bežična veza ne radi nakon premještanja bežičnog usmjerivača ili pisača

1. Provjerite spaja li se usmjerivač ili pisač s istom mrežom s kojom se spaja računalo.
2. Ispišite konfiguracijsku stranicu.
3. Usporedite zadani naziv mreže (SSID) na stranici s konfiguracijom s SSID-om u konfiguraciji pisača za računalo.
4. Ako se brojevi ne poklapaju, uređaji se ne spajaju na istu mrežu. Ponovo konfigurirajte bežične postavke za pisač.

## Na bežični pisač se ne može priključiti više računala

1. Provjerite jesu li druga računala unutar bežičnog radijusa te da nikakve prepreke ne blokiraju signal. Za većinu mreža bežični radijus je 30 m od bežične pristupne točke.
2. Provjerite je li pisač uključen te je li u stanju spremnosti za rad.
3. Uvjerite se da ne postoji više od 5 istovremenih korisnika opcije izravni Wi-Fi način.
4. Isključite sve vatrozide trećih strana na vašem računalo.

5. Provjerite radi li bežična mreža ispravno.
6. Provjerite radi li računalo ispravno. Ako je potrebno, ponovo pokrenite računalo.

## Bežični pisač izgubi vezu kad se priključi na VPN

- U pravilu se ne možete istovremeno povezati s VPN mrežom i drugim mrežama.

## Mreža se ne prikazuje na popisu bežičnih mreža

- Provjerite je li bežični usmjerivač uključen i ima li napajanje.
- Mreža je možda skrivena. Međutim, možete se povezati i sa skrivenom mrežom.

## Bežična mreža ne radi

1. Provjerite je li mrežni kabel priključen.
2. Kako biste provjerili je li mreža izgubila komunikaciju, pokušajte povezati druge uređaje s mrežom.
3. Testirajte mrežnu komunikaciju pinganjem mreže.
  - a. Otvorite naredbeni redak na računalu.
    - Za sustav Windows pritisnite **Start**, zatim **Pokreni**, upišite `cmd` i pritisnite [Enter](#).
    - U sustavu OS X prijedite na **Aplikacije**, zatim **Uslužni programi**, a potom otvorite **Terminal**.
  - b. Utipkajte `ping`, a zatim IP adresu usmjerivača.
  - c. Ako se u prozoru prikaže test vrijeme, mreža radi.
4. Provjerite spaja li se usmjerivač ili pisač s istom mrežom s kojom se spaja računalo.
  - a. Ispišite konfiguracijsku stranicu.
  - b. Usporedite zadani naziv mreže (SSID) na izvješću s konfiguracijom s SSID-om u konfiguraciji pisača za računalo.
  - c. Ako se brojevi ne poklapaju, uređaji se ne spajaju na istu mrežu. Ponovo konfigurirajte bežične postavke za pisač.

## Provođenje dijagnostičkog testa bežične mreže

U upravljačkoj ploči pisača možete pokrenuti dijagnostički test koji pruža informacije o postavkama bežične mreže.




**NAPOMENA:** Koraci se mogu razlikovati u ovisnosti o vrsti upravljačke ploče.




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Upravljačka ploča s 2 retka (modeli s faksom) |
| 2 | Upravljačka ploča s 2 retka                   |
| 3 | Upravljačka ploča s dodirnim zaslonom         |

## 2-line upravljačka ploča

1. Na upravljačkoj ploči pisača pritisnite gumb Postavke .
2. Otvorite sljedeće izbornike:
  - **Samodijagnostika**
  - **Pokrenite testiranje faksa**
3. Za pokretanje testa pritisnite gumb **OK**. Pisač ispisuje testnu stranicu koja prikazuje rezultate testa.

## Upravljačka ploča dodirnog zaslona

1. Na početnom zaslonu upravljačke ploče pisača prelazite prstom dok se ne prikaže izbornik **Postavljanje**. Dodirnite ikonu **Postavljanje**  kako biste otvorili izbornik.
2. Pomaknite pokazivač do opcije **Samodijagnostika** i odaberite je.
3. Odaberite **Pokreni bežično testiranje** kako biste pokrenuli testiranje. Pisač ispisuje testnu stranicu koja prikazuje rezultate testa.

## Smanjivanje interferencije na bežičnoj mreži

Sljedeći savjeti mogu smanjiti interferenciju na bežičnoj mreži:

- Bežične uređaje držite podalje od velikih metalnih objekata kao što su arhivski ormari i drugih elektromagnetskih uređaja poput mikrovalnih pećnica i bežičnih telefona. Ti objekti mogu ometati radio signale.
- Bežične uređaje držite podalje od glomaznih zidarskih struktura ili drugih građevinskih struktura. Ti objekti mogu upiti radio valove i smanjiti jačinu signala.
- Bežični usmjerivač postavite u centralnu poziciju u vidokrugu bežičnih pisača na mreži.

# Rješavanje problema s faksom

## Uvod

Koristite informacije za rješavanje problema s faks uređajem za uklanjanje poteškoća.

- [Kontrolni popis za rješavanje problema s faksom](#)
- [Rješavanje općenitih problema s faksiranjem](#)


## Kontrolni popis za rješavanje problema s faksom

- Dostupno je nekoliko mogućih rješenja. Nakon svake preporučene akcije pokušajte ponoviti faksiranje kako biste provjerili je li problem riješen.
  - Kako biste postigli najbolje rezultate u rješavanju problema u faksiranju, linija iz pisača mora biti priključena izravno u telefonski priključak u zidu. Iskopčajte sve ostale uređaje koji su priključeni na pisač.
1. Provjerite je li telefonski kabel ukopčan u ispravni priključak na stražnjoj strani pisača.
  2. Provjerite telefonsku liniju testiranjem faksa:

### 2-line upravljačka ploča

- a. Na upravljačkoj ploči uređaja pritisnite gumb Postavke .
- b. Odaberite **Servis** i zatim odaberite **Pokreni testiranje faksa**. Uređaj generira izvješće o testiranju faksa.


### Upravljačka ploča dodirnog zaslona

- a. Na početnom zaslonu upravljačke ploče uređaja dodirnite gumb Postavljanje .
- b. Otvorite sljedeće izbornike:
  - [Servis](#)
  - [Usluga faksiranja](#)
- c. Odaberite opciju [Pokreni testiranje faksa](#). Pisač ispisuje izvješće o testiranju faksa.

Izvješće sadrži sljedeće moguće rezultate:

- **Prolaz:** izvješće sadrži sve trenutačne postavke faksa za pregled.
  - **Neuspjeh:** Izvješće pokazuje o kakvoj se pogrešci radi te sadrži prijedloge za rješavanje problema.
3. Provjerite jesu li programske datoteke pisača ažurirane:
    - a. Za dobivanje šifre trenutnog datuma programskih datoteka ispišite stranicu s konfiguracijom pomoću izbornika [Izvješća](#) na upravljačkoj ploči.
    - b. Otvorite stranicu [www.hp.com/go/support](http://www.hp.com/go/support), odaberite jezik svoje države/regije, pritisnite vezu **Potraži softver i upravljačke programe**, upišite naziv pisača u polje za pretraživanje, pritisnite tipku **Enter**, a zatim odaberite pisač s popisa rezultata pretraživanja.
    - c. Odaberite operacijski sustav.
    - d. U odjeljku **Programske datoteke** pronađite **Uslužni program za ažuriranje programskih datoteka**.


---

 **NAPOMENA:** Provjerite koristite li uslužni program za ažuriranje programskih datoteka koji je namijenjen određenom modelu pisača.

---

- e. Pritisnite **Preuzimanje**, pritisnite **Pokreni**, a zatim ponovno pritisnite **Pokreni**.
- f. Kada se uslužni program pokrene, s padajućeg popisa odaberite pisač, a zatim pritisnite **Slanje programskih datoteka**.

---

 **NAPOMENA:** Kako biste ispisali stranicu s konfiguracijom radi provjere instalirane verzije programskih datoteka prije ili poslije postupka ažuriranja, pritisnite **Ispis konfiguracije**.

---

- g. Slijedite upute na zaslonu kako biste dovršili instalaciju, a zatim pritisnite gumb **Izlaz** za zatvaranje uslužnog programa.
4. Provjerite je li uređaj za faksiranje postavljen prilikom instalacije softvera pisača.  
Na računalu, u mapi programa HP pokrenite Fax Setup Utility (uslužni program za postavljanje uređaja za faksiranje).
  5. Provjerite podržava li usluga telefonije analogno faksiranje.
    - Ako koristite ISDN ili digitalnu kućnu centralu (PBX), od davatelja usluge zatražite informacije o konfiguraciji analogne linije za faksiranje.
    - Ako koristite uslugu VoIP, postavku **Brzina faksa** promijenite u **Sporo (V.29)** na upravljačkoj ploči. Provjerite podržava li vaš davatelj usluga faksiranje i zatražite informacije o preporučenoj brzini modema za faksiranje. Neke tvrtke mogu zahtijevati adapter.
    - Ako koristite uslugu DSL, na telefonsku liniju priključenu na pisač mora biti postavljen filter. Ako nemate DSL filter, obratite se davatelju DSL usluge ili kupite filter. Ako je DSL filter postavljen, pokušajte upotrijebiti drugi, jer ti filteri mogu biti neispravni.

## Rješavanje općenitih problema s faksiranjem


- [Faksiranje je sporo](#)
- [Kvaliteta faksiranja je niska](#)
- [Faks je odsječen ili se ispisuje na dvije strane](#)

### Faksiranje je sporo

Pisač je spojen na telefonsku liniju loše kvalitete.

- Ponovno pokušajte poslati faks nakon što se stanje na telefonskoj liniji poboljša.
- Obratite se pružatelju telefonskih usluga i upitajte podržava li vaša linija faksiranje.
- Isključite postavku **Ispravljanje pogrešaka**.
  - a. Otvorite izbornik **Izbornik za postavljanje**.
  - b. Otvorite izbornik **Servis**.
  - c. Otvorite izbornik **Usluga faksiranja**.
  - d. Otvorite izbornik **Ispravljanje pogrešaka**.
  - e. Odaberite postavku **Isključeno**.

---

 **NAPOMENA:** Na taj način možete smanjiti kvalitetu slike.

---


- Za originalni primjerak koristite bijeli papir. Nemojte koristiti boje kao što su siva, žuta ili ružičasta.
- Povećajte postavku [Brzina faksa](#).
  - a. Otvorite izbornik [Izbornik za postavljanje](#).
  - b. Otvorite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - c. Otvorite izbornik [Napredne postavke](#).
  - d. Otvorite izbornik [Brzina faksiranja](#).
  - e. Odaberite ispravnu postavku.
- Razdijelite velike zadatke faksiranja u manje dijelove i zatim ih faksirajte pojedinačno.
- Smanjite postavke faksiranja na upravljačkoj ploči na nižu rezoluciju.
  - a. Otvorite izbornik [Izbornik za postavljanje](#).
  - b. Otvorite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - c. Otvorite izbornik [Napredne postavke](#).
  - d. Otvorite izbornik [Rezolucija faksa](#).
  - e. Odaberite ispravnu postavku.

## Kvaliteta faksiranja je niska

Faks je razmazan ili previše svijetao.

- Prilikom slanja faksova povećajte rezoluciju faksiranja. Rezolucija ne utječe na primljene faksove.
  - a. Otvorite izbornik [Izbornik za postavljanje](#).
  - b. Otvorite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - c. Otvorite izbornik [Napredne postavke](#).
  - d. Otvorite izbornik [Rezolucija faksa](#).
  - e. Odaberite ispravnu postavku.

---

 **NAPOMENA:** Povećanjem rezolucije usporava se prijenos.

---

- Na upravljačkoj ploči uključite postavku [Ispravljanje pogrešaka](#).
  - a. Otvorite izbornik [Izbornik za postavljanje](#).
  - b. Otvorite izbornik [Servis](#).
  - c. Otvorite izbornik [Usluga faksiranja](#).
  - d. Otvorite izbornik [Ispravljanje pogrešaka](#).
  - e. Odaberite postavku [Uključeno](#).

- Provjerite spremnike s tintom i prema potrebi ih zamijenite.
- Zatražite od pošiljatelja da potamni postavku kontrasta na uređaju s kojeg šalje faksove, a zatim ponovno pošaljite faks.

## Faks je odsječen ili se ispisuje na dvije strane

- Postavljanje postavke [Zadana veličina papira](#). Faksovi se ispisuju na jednu veličinu papira, s obzirom na postavke za [Zadanu veličinu papira](#).
  - a. Otvorite izbornik [Izbornik za postavljanje](#).
  - b. Otvorite izbornik [Postavljanje sustava](#).
  - c. Otvorite izbornik [Postavljanje papira](#).
  - d. Otvorite izbornik [Zadana veličina papira](#).
  - e. Odaberite ispravnu postavku.
- Postavite vrstu i veličinu papira za ladicu koja se koristi za faksove.
- Uključite postavku [Prilagođavanje stranici](#) za ispis duljih faksova na papirima veličine letter ili A4.
  - a. Otvorite izbornik [Izbornik za postavljanje](#).
  - b. Otvorite izbornik [Postavljanje faksa](#).
  - c. Otvorite izbornik [Napredne postavke](#).
  - d. Otvorite izbornik [Prilagođavanje stranici](#).
  - e. Odaberite postavku [Uključeno](#).



---

**NAPOMENA:** Ako je postavka [Prilagođavanje stranici](#) isključena, a postavka [Zadana veličina papira](#) postavljena na letter, izvorni dokument veličine legal ispisat će se na dvije stranice.

---



# Kazalo

## A

- AirPrint 58
- akustičke specifikacije 13
- Android uređaji
  - ispis s 58
- aplikacije
  - preuzimanje 104

## B

- bežična mreža
  - rješavanje problema 181
- brojevi dijelova
  - dodatna oprema 28
  - potrošni materijal 28
  - spremnici sa spajalicama 28
  - spremnici s tonerom 28
  - zamjenski dijelovi 28
- brojevi za brzo biranje
  - programiranje 99
- broj kopija, promjena 62

## Č

- čišćenje
  - put papira 163
  - staklo 164, 169, 173
  - staklo ulagača dokumenata 159

## D

- dimenzije, pisač 12
- dodatak za obostrani ispis
  - lokacija 3
- dodatna oprema
  - brojevi dijelova 28
  - naručivanje 28
- dvostrano 64
- dvostrano kopiranje 64

## E

- električne specifikacije 13

- elektroničko faksiranje
  - slanje 100
- energija
  - potrošnja 13
- Explorer, podržane verzije
  - Ugrađeni HP web-poslužitelj 106

## F

- faksiranje
  - brojevi za brzo biranje 99
  - rješavanje općenitih problema 186
  - slanje iz softvera 100
  - s plošnog skenera 98
  - s računala (Windows) 100
  - s ulagača dokumenata 99
- folije
  - ispis (Windows) 48

## G

- Glavna ulazna ladica
  - umetanje 19
  - umetanje naljepnica 25
  - umetanje omotnica 23
  - usmjerenje 19
- gumb za uključivanje/isključivanje,
  - lokacija 2

## H

- HP Device Toolbox, upotreba 106
- HP ePrint 56
- HP EWS, upotreba 106
- HP služba za korisnike 130
- HP Utility 110
- HP Utility, Mac 110
- HP Utility za Mac
  - Bonjour 110
  - značajke 110

- HP Web Services
  - aplikacije 104
  - omogućavanje 104

## I

- instalacija mreže 105
- interferencija bežične mreže 184
- Internet Explorer, podržane verzije
  - Ugrađeni HP web-poslužitelj 106
- internetska pomoć, upravljačka ploča 131
- isključivanje nakon odgode
  - postavljanje 122
- ispis
  - iz USB flash pogona 59
- ispis na obje strane
  - ručni, Windows 47
- Izbornik Aplikacije 104
- izlazna ladica
  - lokacija 2

## K

- kompleti za održavanje
  - brojevi dijelova 28
- kontrolni popis
  - rješavanje problema s faksom 185
- kopiranje
  - dvostrani dokumenti 64
  - jedna kopija 62
  - optimiziranje za tekst ili fotografije 170
  - postavljanje veličine i vrste papira 169
  - rubovi dokumenta 171
  - višestruke kopije 62
- kvaliteta slike
  - provjera statusa spremnika s tonerom 162

## L

ladica, izlazna  
lokacija 2  
ladice  
kapacitet 10  
lokacija 2  
ugrađeno 10

## M

Macintosh  
HP Utility 110  
memorija  
ugrađeno 10  
Microsoft Word, faksiranje 100  
mobilna rješenja za ispis 10  
mobilni ispis  
Android uređaji 58  
mobilni ispis, softver podržan 12  
mreže  
instalacija pisača 105  
mrežni priključak  
lokacija 3

## N

naljepnica  
usmjerenje 25  
naljepnice  
ispis 25  
ispis (Windows) 48  
naljepnice, umetanje 25  
naručivanje  
potrošni materijal i dodatna  
oprema 28  
Netscape Navigator, podržane verzije  
ugrađeni HP web-poslužitelj 106

## O

obostrani ispis  
Mac 50  
postavke (Windows) 47  
ručno (Mac) 50  
ručno (Windows) 47  
Windows 47  
obostrani ispis (dvostrani)  
Windows 47  
obostrano kopiranje 64  
odgoda stanja mirovanja  
postavka 121  
omotnica  
usmjerenje 23  
omotnice, umetanje 23

online podrška 130  
operacijski sustavi, podržani 10  
originalni HP-ovi spremnici 30

## P

papir  
odabir 164  
papir, naručivanje 28  
podrška  
online 130  
podržane  
mreže 10  
podržani  
operacijski sustavi (OS) 10  
pomoć, upravljačka ploča 131  
popis za provjeru  
bežična veza 181  
poseban papir  
ispis (Windows) 48  
Postavka EconoMode 121, 167  
postavke  
tvornički zadane vrijednosti,  
vraćanje 132  
postavke brzine mrežne veze,  
promjena 115  
postavke ekonomičnog načina rada  
121  
postavke mrežnog obostranog ispisa,  
promjena 115  
potrošni materijal  
brojevi dijelova 28  
korištenje kod niskog 133  
naručivanje 28  
postavke niskog praga 133  
status, pregled pomoću programa  
HP Utility za Mac 110  
prekidač za napajanje, lokacija 2  
priključak napajanja  
lokacija 3  
priključci sučelja  
lokacija 3  
Prioritetna ulazna ladica  
umetanje 16  
umetanje naljepnica 25  
umetanje omotnica 23  
usmjerenje 16  
problemi s uvlačenjem papira  
rješavanje 135, 136  
propisi za spremnike 30

## R

rješavanje problema  
bežična mreža 181  
faksiranje 186  
faksovi 185  
kabelska mreža 179  
mrežni problemi 179  
problemi s ulaganjem papira 135  
provjera statusa spremnika s  
tonerom 162  
rješavanje problema s faksom  
kontrolni popis 185  
ručni obostrani ispis  
Mac 50  
Windows 47

## S

skener  
čišćenje stakla 164, 169, 173  
čišćenje stakla ulagača  
dokumenata 159  
faksiranje pomoću 98  
skeniranje  
sa softvera HP Easy Scan (OS X)  
69  
sa softvera HP Scan (Windows)  
68  
slanje faksova  
iz softvera 100  
služba za korisnike  
online 130  
softver  
HP Utility 110  
slanje faksova 100  
Softver HP Easy Scan (OS X) 69  
Softver HP ePrint 57  
Softver HP Scan (Windows) 68  
specifikacije  
električne i akustičke 13  
spremnici sa spajalicama  
brojevi dijelova 28  
spremnici s tonerom  
brojevi dijelova 28  
postavke niskog praga 133  
spremnik s tonerom  
upotreba kod niske razine 133  
staklo, čišćenje 164, 169, 173  
staklo, čišćenje ulagača dokumenata  
159

- status
  - HP Utility, Mac 110
- stranica po listu
  - odabir (Mac) 51
  - odabir (Windows) 48
- stranica u minuti 10
- stražnja vratašca
  - lokacija 3

## T

- tehnička podrška
  - online 130
- telefonski imenik, faksiranje
  - dodavanje unosa 99
- težina, pisač 12
- tvornički zadane vrijednosti,
  - vraćanje 132

## U

- Ugrađeni HP web-poslužitelj (EWS)
  - značajke 106
- Ugrađeni web-poslužitelj (EWS)
  - značajke 106
- Ugrađen web-poslužitelj (EWS)
  - dodjela lozinki 117
- ulagač dokumenata 64
  - faksiranje pomoću 99
  - kopiranje dvostranih dokumenata 64
  - problemi s uvlačenjem papira 137
- upravljačka ploča
  - lokacija 2
  - pomoć 131
- upravljački programi, podržani 10
- upravljački programi za ispis,
  - podržani 10
- USB flash pogoni
  - ispis iz 59
- USB priključak
  - lokacija 3
- USB priključak za samostalni ispis
  - lokacija 2

## V

- više stranica po listu
  - ispis (Mac) 51
  - ispis (Windows) 48
- vraćanje tvornički zadanih vrijednosti 132

- vrsta papira
  - odabir (Windows) 48
- vrste papira
  - odabir (Mac) 51

## W

- web-mjesta
  - služba za korisnike 130
- web-usluge
  - aplikacije 104
  - omogućavanje 104
- Wi-Fi Direct ispis 12
- Wi-Fi izravan ispis 53
- Windows
  - faksiranje pomoću 100
- Word, faksiranje 100

## Z

- zadane vrijednosti, vraćanje 132
- zaglavljani papir
  - lokacija 138
- zahtjevi preglednika
  - ugrađeni HP web-poslužitelj 106
- zahtjevi sustava
  - Ugrađeni HP web-poslužitelj 106
- zahtjevi web-preglednika
  - Ugrađeni HP web-poslužitelj 106
- zaključavanje
  - ploča za proširenja 118
- zamjenski dijelovi
  - brojevi dijelova 28
- značajka za izravan USB ispis 59

