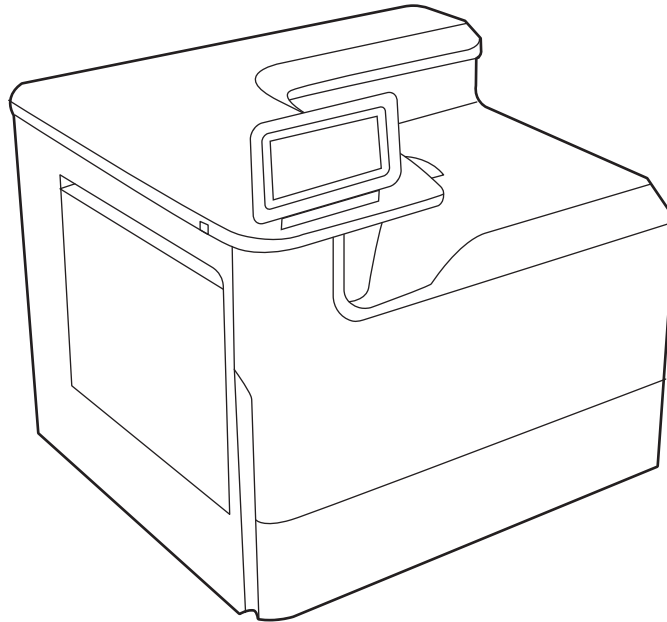




HP PageWide Enterprise Color 765
HP PageWide Color 755

Uporabniški priročnik



www.hp.com/videos/PageWide
www.hp.com/support/pwcolor765
www.hp.com/support/colorpw755



HP PageWide Enterprise Color 765,
HP PageWide Color 755

Uporabniški priročnik

Avtorske pravice in licence

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Razmnoževanje, prirejanje ali prevajanje brez predhodnega pisnega dovoljenja je prepovedano, razen pod pogoji, določenimi v zakonih o avtorskih pravicah.

Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez obvestila.

Edine garancije za HP-jeve izdelke in storitve so navedene v izjavi o garanciji, ki je priložena vsakemu izdelku ali storitvi. Nobenega dela tega dokumenta ni mogoče razlagati kot dodatne garancije. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake ali pomanjkljivosti v tem dokumentu.

Edition 5, 12/2020

Blagovne znamke

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® in PostScript® so blagovne znamke podjetja Adobe Systems Incorporated.

Apple in logotip Apple sta blagovni znamki podjetja Apple Inc., registrirani v ZDA in drugih državah/regijah.

macOS je blagovna znamka družbe Apple Inc., registrirana v ZDA in drugih državah/regijah.

AirPrint je blagovna znamka družbe Apple Inc., registrirana v ZDA in drugih državah/regijah.

Google™ je blagovna znamka podjetja Google Inc.

Microsoft®, Windows® in Windows Server® so v ZDA zaščitene blagovne znamke podjetja Microsoft Corporation.

UNIX® je registrirana blagovna znamka podjetja The Open Group.

Kazalo

1 Pregled tiskalnika	1
Opozorilne ikone	1
Možna nevarnost električnega udara	2
Pogledi na tiskalnik	4
Specifikacije tiskalnika	10
Namestitev strojne in namestitev programske opreme tiskalnika	15
2 Pladnji za papir	17
Nalaganje papirja na pladenj 1 (večnamenski pladenj)	18
Nalaganje papirja na pladenj 2	25
Nalaganje visokozmogljivega vhodnega pladnja za 4000 listov	33
Nalaganje in tiskanje ovojnic	39
Nalaganje in tiskanje nalepk	41
3 Potrošni material, dodatna oprema in deli	43
Naročanje potrošnega materiala, pripomočkov in delov	44
Menjava kartuš s tonerjem	47
Zamenjajte posodo za odpadni toner	51
4 Tiskanje	55
Tiskalniški posli (Windows)	56
Tiskalna opravila (macOS)	60
Shranjevanje tiskalniških poslov v tiskalnik za poznejše ali zasebno tiskanje	63
Mobilno tiskanje	67
Tiskanje s pogona USB	71
Tiskanje prek vrat USB 2.0 velike hitrosti (žično)	74
5 Upravljanje tiskalnika	75
Napredna konfiguracija s HP-jevim vgrajenim spletnim strežnikom	76
Konfiguriranje nastavitev omrežja IP	85
Varnostne funkcije tiskalnika	88

Nastavitve za varčevanje z energijo	91
HP Web Jetadmin	92
Posodobitve programske in vdelane programske opreme	92
6 Odpravljanje težav	93
Sistem pomoči na nadzorni plošči	93
Ponastavitev tovarniških nastavitev	95
Na nadzorni plošči tiskalnika se prikaže sporočilo "Raven kartuše je nizka" ali "Raven kartuše je zelo nizka"	96
Tiskalnik ne pobira papirja ali pa ga ne podaja pravilno	98
Odstranjevanje zagozdenega papirja	105
Odpravljanje težav s kakovostjo barvnega tiskanja	126
Odpravljanje težav z žičnim omrežjem	143
Odpravljanje težav z brezžičnim omrežjem	145
Stvarno kazalo	149

1 Pregled tiskalnika

Preglejte, kje so na tiskalniku funkcije, fizične in tehnične specifikacije tiskalnika ter kje najdete informacije o nastavitvi.

Za pomoč v obliki videoposnetka obiščite spletno mesto www.hp.com/videos/PageWide.

Informacije veljajo v času tiskanja. Najnovejše informacije si oglejte v razdelku <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Za več informacij:

HP-jeva celovita podpora za tiskalnik vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruževanje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij

Opozorilne ikone

Bodite pozorni, če se na tiskalniku HP prikaže opozorilna ikona, navedena v opisu ikon.

- Opozorilo: Ostri robovi v bližini.



- Opozorilo: Z deli telesa ne segajte v gibljive dele.



- Opozorilo: Vroča površina.



- Opozorilo: Električni udar.



- Opozorilo



Možna nevarnost električnega udara

Preglejte te pomembne varnostne informacije.

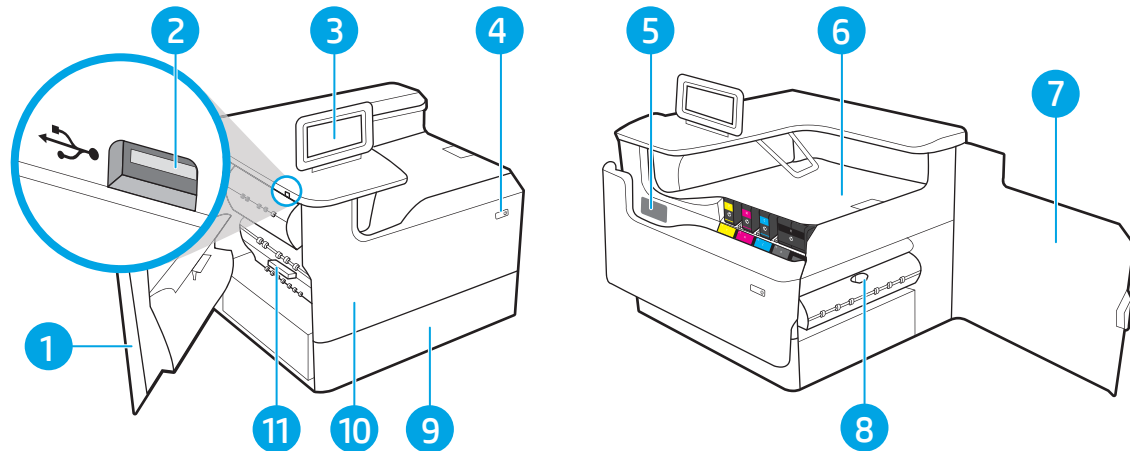
- Pazljivo preberite izjave o varnosti, da preprečite nevarnost električnega udara.
- Pri uporabi izdelka vedno upoštevajte osnovne varnostne ukrepe. Tako boste zmanjšali tveganje poškodb in električnega udara.
- Pazljivo preberite vsa navodila v tem uporabniškem priročniku.
- Upoštevajte vsa opozorila in navodila na izdelku.
- Ko napravo priključujete v električno omrežje, uporabljajte le ozemljene vtičnice. Če ne veste, ali je vtičnica ozemljena ali ni, se obrnite na poklicnega električarja.
- Ne dotikajte se stikov v katerih koli vtičnicah na izdelku. Poškodovane kable takoj zamenjajte.
- Pred čiščenjem izklopite izdelek iz zidnih vtičnic.
- Ne nameščajte izdelka poleg vode niti ga ne uporabljajte, ko ste mokri.
- Izdelek varno namestite na stabilno površino.
- Napravo namestite na zaščiteno mesto, kjer je ne bo nihče pohodil ali se spotaknil ob kable.

Pogledi na tiskalnik

Prepoznavanje določenih delov tiskalnika in nadzorne plošče.

Pogled na tiskalnik od spredaj

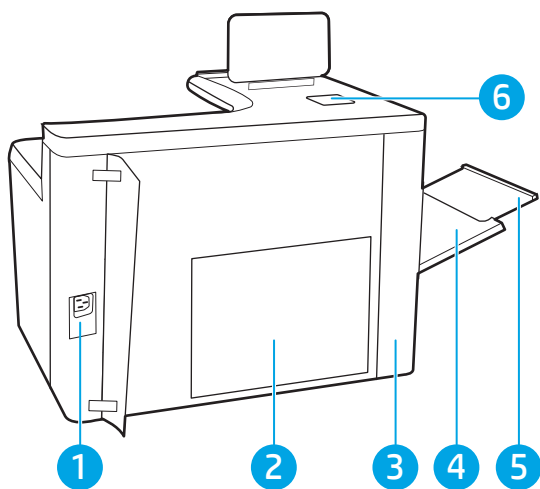
Prepoznajte dele na sprednji strani tiskalnika.



Številka	Opis
1	Leva vratca
2	Lahko dostopna vrata za tiskanje z USB-ja
3	Nadzorna plošča z barvnim zaslonom na dotik (za lažjo uporabo jo je mogoče nagniti)
4	Gumb za vklop/izklop
5	Nalepka s serijsko številko in številko izdelka
6	Izhodni predal in zapora zanj
7	Desna vratca (za dostop pri odpravljanju zastojev)
8	Enota za obojstransko tiskanje
9	Pladenj 2
10	Sprednja vratca (dostop do kartuš)
11	Posoda za odpadni toner

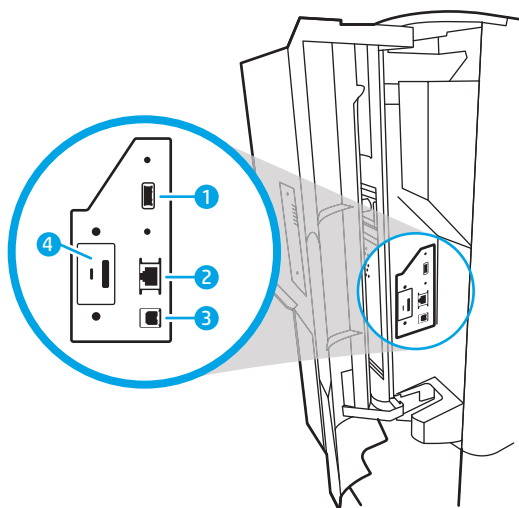
Pogled na tiskalnik od zadaj

Prepoznajte dele na zadnji strani tiskalnika.



Številka	Opis
1	Priključek za napajanje
2	Matična plošča (z vmesniškimi vrati)
3	Vrata za dostop do vmesniških vrat in reža za zaklep kabla
4	Večnamenski pladenj (pladenj 1)
5	Podaljšek pladnja 1
6	Držalo za priključitev strojne opreme (HIP) za priključitev pripomočkov in naprav drugih proizvajalcev

Tiskalnik je opremljen z naslednjimi vmesniškimi vrati.




Številka	Opis
1	Gostiteljska vrata USB za priključitev zunanjih naprav USB (morda so pokrita) OPOMBA: Za neposredno tiskanje prek USB-ja uporabite vrata USB ob nadzorni plošči.
2	Vrata (RJ-45) za lokalno omrežje (LAN) ethernet


Številka	Opis
3	Vrata Hi-Speed USB 2.0 za tiskanje
4	Reža za zaklep kabla


Pogled na nadzorno ploščo

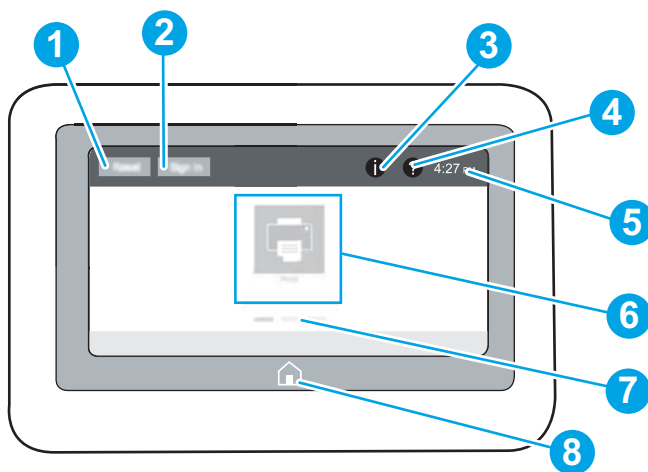
Prek nadzorne plošče na dotik pridobite informacije o tiskalniku in stanju poslov ter tiskalnik konfigurirate.



 **OPOMBA:** Za boljšo vidljivost nagnite nadzorno ploščo.





Na začetni zaslon se lahko kadar koli vrnete tako, da izberete gumb Domov  na dnu nadzorne plošče tiskalnika.

 **OPOMBA:** Če želite več informacij o funkcijah nadzorne plošče tiskalnika, obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>. Izberite **Priročniki** nato pa **Splošne informacije**.

 **OPOMBA:** Na začetnem zaslonu so lahko prikazane različne funkcije, odvisno od konfiguracije tiskalnika.



Štev ilka	Element	Opis
1	Gumb Ponastavi	Pritisnite gumb Ponastavi , če želite izbrisati spremembe, sprostiti tiskalnik iz premora, prikazati skrite napake in obnoviti privzete nastavitve (tudi jezik in postavitev tipkovnice).
2	Gumb Vpis ali Odjavi	Pritisnite gumb Vpis , da odprete prijavitni zaslon. Gumb Odjavi izberite za odjavo iz tiskalnika. Tiskalnik obnovi vse možnosti na privzete nastavitve. OPOMBA: Ta gumb se prikaže samo, če je skrbnik konfiguriral tiskalnik tako, da zahteva dovoljenje za dostop do funkcij.
3	Gumb Informacije 	Pritisnite gumb Informacije  za dostop do zaslona, ki omogoča dostop do več vrst informacij o tiskalniku. Gumb na dnu zaslona izberite za naslednje informacije: <ul style="list-style-type: none">• Jezik uporabniškega vmesnika: Spreminjanje nastavitve jezika za trenutno sejo uporabnika.• Način spanja: Preklop tiskalnika v način mirovanja.• Wi-Fi Direct: Informacije o tem, kako se neposredno povežete s tiskalnikom prek telefona, tabličnega računalnika ali druge naprave z brezžično povezavo.• Brezžično: Ogljed ali spreminjanje nastavitve brezžične povezave (pri nekaterih modelih potrebujete dodatni pripomoček za brezžično povezavo).• Ethernet: Ogljed ali spreminjanje nastavitve ethernetne povezave.• HP-jeve spletne storitve: Ogljed informacij o vzpostavljanju povezave in tiskanju v tiskalnik s HP-jevimi spletnimi storitvami (ePrint).

Štev ilka	Element	Opis
4	Gumb Pomoč 	Pritisnite gumb Pomoč  , da odprete vdelani sistem pomoči. Sistem ponuja seznam tem pomoči ali informacije o določeni temi pri uporabi začetnega zaslona, programa, možnosti ali funkcije.
5	Trenutni čas	Prikaz trenutnega časa.
6	Območje s programi	Program odprete tako, da izberete njegovo ikono. Za dostop do več aplikacij podrsajte po zaslonu vstran. OPOMBA: Za dostop do več aplikacij se pomaknite po zaslonu vstran. Skrbnik lahko konfigurira, katere aplikacije so prikazane in v kakšnem vrstnem redu.
7	Indikator strani začetnega zaslona	Označuje število strani na začetnem zaslonu ali v programu. Označena je trenutna stran. Za pomikanje med stranmi podrsajte po zaslonu vstran.
8	Gumb Domov 	Izberite gumb Domov  , da se vrnete na začetni zaslon.

Kako uporabljati nadzorno ploščo z zaslonom na dotik

Za uporabo nadzorne plošče z zaslonom na dotik na tiskalniku izvedite naslednja dejanja.

Tabela 1-1 Dejanja nadzorne plošče z zaslonom na dotik

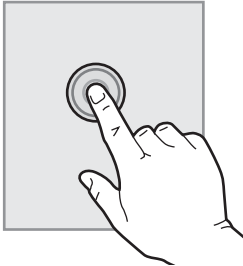
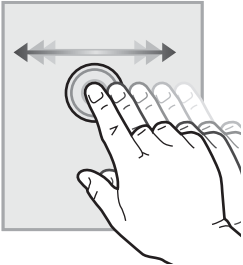
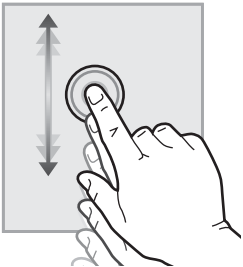
Ukrep	Opis	Primer
Dotik 	Dotaknite se predmeta na zaslonu, če ga želite izbrati ali odpreti ta meni. Pri pomikanju med meniji se rahlo dotaknite zaslona, da zaustavite pomikanje.	Za odprtje programa Nastavitve se dotaknite ikone Nastavitve .

Tabela 1-1 Dejanja nadzorne plošče z zaslonom na dotik (Se nadaljuje)

Ukrep	Opis	Primer
Podrsljaj	Dotaknite se zaslona in s prstom podrsajte vodoravno za pomikanje po zaslonu vstran.	Drsajte, dokler se ne prikaže program Nastavitve .
		
Pomik	Dotaknite se zaslona in s prstom podrsajte navpično za pomikanje po zaslonu navzgor in navzdol. Pri pomikanju po menijih se za zaustavitev pomikanja kratko dotaknite zaslona.	Pomaknite se po programu Nastavitve .
		

Specifikacije tiskalnika

Določite specifikacije za svoj model tiskalnika.

Tehnične specifikacije

Preglejte tehnične specifikacije za tiskalnik.

Če si želite ogledati najnovejše podatke, obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Številke izdelkov za vse modele

- 765dn – J7Z04A
- 755dn – 4PZ47A

Tabela 1-2 Specifikacije dela s papirjem

Funkcije dela s papirjem	765dn	755dn
Pladenj 1 (za 100 listov)	✓	✓
Pladenj 2 (za 550 listov)	✓	✓
Pladenj za 550 listov papirja	Izbirno	Izbirno
OPOMBA: Tiskalnik podpira en dodatni vhodni pripomoček.		
Pladenj za 550 listov papirja s stojalom	Izbirno	Izbirno
Pladenj za 3 x 550 listov papirja	Izbirno	Izbirno
Visokozmogljiv vhodni pladenj za 4000 listov	Izbirno	Izbirno
Samodejno obojestransko tiskanje	✓	✓

Tabela 1-3 Specifikacije povezljivosti

Značilnosti povezljivosti	765dn	755dn
Ethernetna povezava lokalnega omrežja 10/100/1000 prek protokolov IPv4 in IPv6	✓	✓
Hi-Speed USB 2.0	✓	✓
Vrata USB s preprostim dostopom za tiskanje brez računalnika in nadgradnjo vdelane programske opreme	✓	✓
HP-jeva notranja vrata USB	Izbirno	Izbirno
Brezžični pripomoček HP Jetdirect 3000w s tehnologijo NFC za tiskanje iz mobilnih naprav	Izbirno	Izbirno
Dodatni tiskalni strežnik HP Jetdirect 2900nw za brezžično povezavo	Izbirno	Izbirno
Držalo za priključitev strojne opreme (HIP) za priključitev pripomočkov in naprav drugih proizvajalcev	✓	Izbirno

Tabela 1-4 Specifikacije tiskanja

Značilnosti tiskanja	765dn	755dn
Natisne 55 strani na minuto (strani/min) na papir velikosti Letter in na papir velikosti A4 v profesionalnem načinu.	✓	Ni podprto
Natisne 35 strani na minuto (strani/min) na papir velikosti Letter in na papir velikosti A4 v profesionalnem načinu.	Ni podprto	✓
Natisne 75 strani/min na papir velikosti Letter in na papir velikosti A4 v splošnem pisarniškem načinu	✓	Ni podprto
Natisne 55 strani/min na papir velikosti Letter in na papir velikosti A4 v splošnem pisarniškem načinu.	Ni podprto	✓
Neposredno tiskanje z USB-ja (brez računalnika)	✓	✓

Tabela 1-5 Druge specifikacije

Druge značilnosti	765dn	755dn
Pomnilnik 1,5 GB z možnostjo razširitve na 2,5 GB z dodatnim pomnilniškim modulom DIMM	✓	Ni podprto
8 GB osnovnega pomnilnika	Ni podprto	✓
HP-jev 8 GB modul eMMC	✓	Ni podprto
HP-jev 128 GB modul eMMC	Ni podprto	✓
HP-jev varni visokozmogljiv trdi disk (FIPS)	Izbirno	Ni podprto
Nadzorna plošča z barvnim zaslonom na dotik za stalen prikaz	✓	✓

Podprti operacijski sistemi

Združljivost tiskalnika z računalnikom lahko preverite z naslednjimi informacijami.

Linux: Za informacije in gonilnike tiskalnika za Linux obiščite www.hp.com/go/linuxprinting.

UNIX: Za informacije in gonilnike tiskalnika za sistem UNIX® obiščite www.hp.com/go/unixmodelscripts.

Spodnje informacije veljajo za posebne gonilnike tiskalnika HP PCL 6, HP-jeve gonilnike tiskalnika za macOS in program za namestitev programske opreme.

Windows: Prenesite pripomoček HP Easy Start s spletne strani 123.hp.com ter namestite HP-jev gonilnik tiskalnika. Ali pa obiščite spletno mesto za podporo tega tiskalnika: <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755> za prenos gonilnika tiskalnika ali programa za namestitev HP-jevega gonilnika tiskalnika.

macOS: Tiskalnik podpira računalnike Mac. Prenesite pripomoček HP Easy Start s spletne strani 123.hp.com ali strani s podporo za tiskalnik in nato z njim namestite HP-jev gonilnik tiskalnika.

1. Obiščite spletno mesto 123.hp.com.
2. Programsko opremo tiskalnika prenesite po naslednjem postopku.

Tabela 1-6 Podprti operacijski sistemi in gonilniki tiskalnika

Operacijski sistem	Gonilnik tiskalnika (za Windows oz. namestitveni program v spletu za macOS)
Windows 7, 32- in 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika "HP PCL 6" se pri tem operacijskem sistemu namesti kot del osnovne namestitve programske opreme.
Windows 8.1, 32- in 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika "HP PCL-6" različice 4 se pri tem operacijskem sistemu namesti kot del osnovne namestitve programske opreme.
Windows 10, 32- in 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika "HP PCL-6" različice 4 se pri tem operacijskem sistemu namesti kot del osnovne namestitve programske opreme.
Windows Server 2008 R2, SP 1, 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika PCL 6 lahko prenesete s spletnega mesta s podporo za tiskalnik. Gonilnik prenesite in ga nato namestite z Microsoftovim orodjem za dodajanje tiskalnikov.
Windows Server 2012, 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika PCL 6 lahko prenesete s spletnega mesta s podporo za tiskalnik. Gonilnik prenesite in ga nato namestite z Microsoftovim orodjem za dodajanje tiskalnikov.
Windows Server 2012 R2, 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika PCL 6 lahko prenesete s spletnega mesta s podporo za tiskalnik. Gonilnik prenesite in ga nato namestite z Microsoftovim orodjem za dodajanje tiskalnikov.
Windows Server 2016, 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika PCL 6 lahko prenesete s spletnega mesta s podporo za tiskalnik. Gonilnik prenesite in ga nato namestite z Microsoftovim orodjem za dodajanje tiskalnikov.
Windows Server 2019, 64-bitna različica	Posebni gonilnik tiskalnika PCL 6 lahko prenesete s spletnega mesta s podporo za tiskalnik. Gonilnik prenesite in ga nato namestite z Microsoftovim orodjem za dodajanje tiskalnikov.
macOS 10.13 High Sierra, macOS 10.14 Mojave	Prenesite pripomoček HP Easy Start s spletne strani 123.hp.com in z njim namestite gonilnik tiskalnika.


 **OPOMBA:** Podprti operacijski sistemi se lahko spremenijo.

 **OPOMBA:** Trenutni seznam podprtih operacijskih sistemov in HP-jevo celovito pomoč za tiskalnik si lahko ogledate na spletni strani <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

 **OPOMBA:** Za podrobnosti o odjemalskih in strežniških operacijskih sistemih in za podporo za gonilnik HP UPD obiščite www.hp.com/go/upd. V razdelku **Dodatne informacije** kliknite **Specifikacije**.

Tabela 1-7 Minimalne systemske zahteve

Windows	macOS
<ul style="list-style-type: none"> • Internetna povezava • Namenski priključek USB 1.1 ali 2.0 ali omrežna povezava • 2 GB nezasedenega prostora na trdem disku • 1 GB pomnilnika RAM (32-bitna različica) ali 2 GB pomnilnika RAM (64-bitna različica) 	<ul style="list-style-type: none"> • Internetna povezava • Namenski priključek USB 1.1 ali 2.0 ali omrežna povezava • 1,5 GB nezasedenega prostora na trdem disku


 **OPOMBA:** Namestitveni program za programsko opremo Windows namesti storitev HP Smart Device Agent Base. Velikost datoteke je manjša od 100 Kb. Njena edina funkcija je, da vsako uro preveri, ali so na priključek USB priključeni tiskalniki. Ta storitev ne zbira nobenih podatkov. Če storitev najde tiskalnik USB, poskuša v omrežju poiskati primerek priključka JAMc (JetAdvantage Management Connector). Če najde priključek JAMc, je storitev HP Smart Device Agent Base varno nadgrajena na polno različico storitve Smart Device Agent prek priključka JAMc, ki bo nato omogočal štetje natisnjenih strani v računu za upravljanje storitve tiskanja (MPS). Spletni paketi, ki vsebujejo samo gonilnik, preneseni s spletnega mesta hp.com za tiskalnik in nameščeni s čarovnikom za dodajanje tiskalnika, ne namestijo te storitve.

Če želite odstraniti storitev, odprite možnost **Nadzorna plošča**, izberite **Programi** ali **Programi in funkcije** in nato izberite **Dodaj/odstrani programe** ali **Odstrani program**, da odstranite storitev. Ime datoteke je **HPSmartDeviceAgentBase**.

Rešitve mobilnega tiskanja

HP nudi številne rešitve mobilnega tiskanja za enostavno tiskanje s HP-jevim tiskalnikom iz prenosnega ali tabličnega računalnika, pametnega telefona ali druge mobilne naprave.

Če želite videti celoten seznam in zbrati najboljšo možnost, obiščite www.hp.com/go/MobilePrinting.

 **OPOMBA:** Posodobite vdelano programsko opremo tiskalnika, da zagotovite podporo za vse zmožnosti mobilnega tiskanja.

- Wi-Fi Direct (z nameščenim dodatkom HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless)
- HP ePrint prek e-pošte (omogočene morajo biti HP-jeve spletne storitve, tiskalnik pa mora biti registriran v storitvi HP Connected)
- Google Tiskanje v oblaku
- AirPrint
- Tiskanje prek sistema Android
- HP Roam

Dimenzije tiskalnika

Zagotovite, da je okolje za tiskalnik dovolj veliko za tiskalnik.

 **OPOMBA:** Te vrednosti se lahko spremenijo. Za najnovejše informacije obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Tabela 1-8 Dimenzije osnovnega modela tiskalnika

Dimenzija	Popolnoma zaprt tiskalnik	Popolnoma odprt tiskalnik
Višina	462 mm	534 mm
Globina	595 mm	1.027 mm
Širina	600 mm	1530 mm
Teža (s kartušami)	45,6 kg	45,6 kg

Tabela 1-9 Dimenzije za 1 podajalnik papirja za 550 listov

Dimenzija	Popolnoma zaprt pripomoček	Popolnoma odprt pripomoček
Višina	117 mm	117 mm
Globina	520 mm	685 mm
Širina	600 mm	600 mm
Teža	9,5 kg	9,5 kg

Tabela 1-10 Dimenzije podajalnika papirja za 1 x 550 listov s stojalom

Dimenzija	Popolnoma zaprt pripomoček	Popolnoma odprt pripomoček
Višina	440 mm	440 mm
Globina	643 mm	938 mm
Širina	616 mm	1066 mm
Teža	32 kg	32 kg

Tabela 1-11 Dimenzije podajalnika papirja za 3 x 550 listov s stojalom

Dimenzija	Popolnoma zaprt pripomoček	Popolnoma odprt pripomoček
Višina	440 mm	440 mm
Globina	643 mm	938 mm
Širina	616 mm	1066 mm
Teža	37 kg	37 kg

Tabela 1-12 Dimenzije visokozmogljivega vhodnega pladnja za 4000 listov s stojalom

Dimenzija	Popolnoma zaprt pripomoček	Popolnoma odprt pripomoček
Višina	440 mm	440 mm
Globina	643 mm	1046 mm
Širina	616 mm	1066 mm
Teža	43,8 kg	43,8 kg

Poraba energije, električne specifikacije in raven hrupa

Da bo tiskalnik pravilno deloval, mora biti v okolju, ki ustreza določenim specifikacijam napajanja.

Če si želite ogledati najnovejše podatke, obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

⚠ POZOR: Napajalne zahteve se razlikujejo glede na državo/regijo, kjer se tiskalnik prodaja. Ne pretvarjajte delovnih napetosti. Poškodovali boste tiskalnik, njegova garancija pa ne bo več veljala.

Razpon delovnega okolja

Da bo tiskalnik pravilno deloval, mora biti v okolju, ki ustreza določenim specifikacijam.

Tabela 1-13 Razpon delovnega okolja

Okolje	Priporočljivo	Dovoljeno
Temperatura	Od 17 do 25 °C	Od 15 do 30 °C
Relativna vlažnost	Od 30 do 70 % relativne vlage (RH)	Od 10 do 80 % relativne vlage

Namestitev strojne in namestitev programske opreme tiskalnika

Za osnovna navodila nastavitve si oglejte tiskalniku priloženi priročnik za namestitev strojne opreme. Za dodatna navodila obiščite HP-jevo podporo v spletu.

Pojdite na <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755> HP-jevo celovito podporo za tiskalnik, ki vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruževanje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij
- Poiščite navodila za uporabo Microsoftovega orodja za dodajanje tiskalnikov

2 Pladnji za papir

Odkrijte, kako uporabljati pladenj za papir in kako nanj nalagate papir ter posebne predmete, kot so ovojnice in nalepke.

Za pomoč v obliki videoposnetka obiščite spletno mesto www.hp.com/videos/PageWide.

Informacije veljajo v času tiskanja. Najnovejše informacije si oglejte v razdelku <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Za več informacij:

HP-jeva celovita podpora za tiskalnik vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruževanje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij

Uvod

Pozorni bodite, ko nalagate papir na pladenj.

 **POZOR:** Naenkrat lahko razširite samo en pladenj za papir.

Pladnja za papir ne uporabljajte za stopnico.

Med premikanjem tiskalnika morajo biti vsi pladnji zaprti.

Ne segajte z rokami na pladnje in v predale za papir, ko te zapirate.

Nalaganje papirja na pladenj 1 (večnamenski pladenj)

Spodaj je opisano nalaganje papirja na pladenj 1.

⚠ POZOR: Naenkrat lahko razširite samo en pladenj za papir. Pladnja za papir ne uporabljajte za stopnico. Pri zapiranju pladnjev za papir v pladnje ne segajte z rokami. Med premikanjem tiskalnika morajo biti vsi pladnji zaprti.

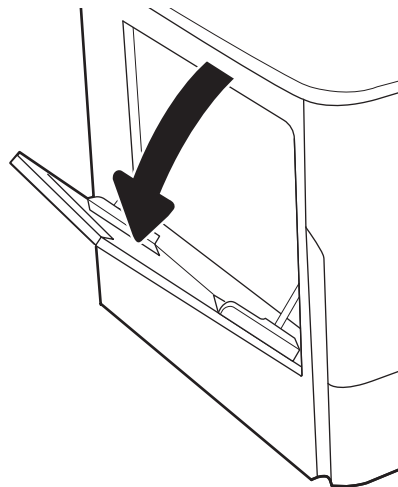
POZOR: Da se izognete zastojem, ne dodajajte papirja na pladenj 1 ali ga odstranjujte z njega med tiskanjem.

Nalaganje pladnja 1

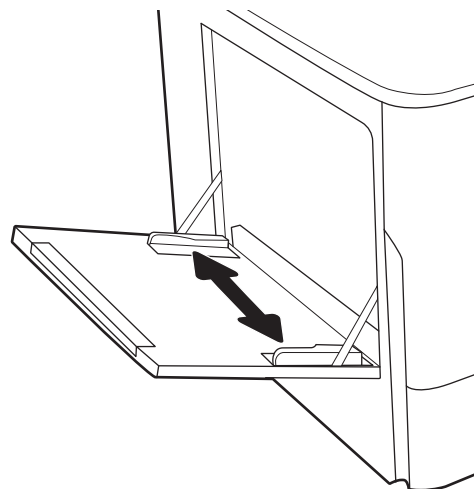
Na ta pladenj lahko naložite do 100 listov papirja s težo 75 g/m² ali 10 ovojníc.

1. Odprite pladenj 1.

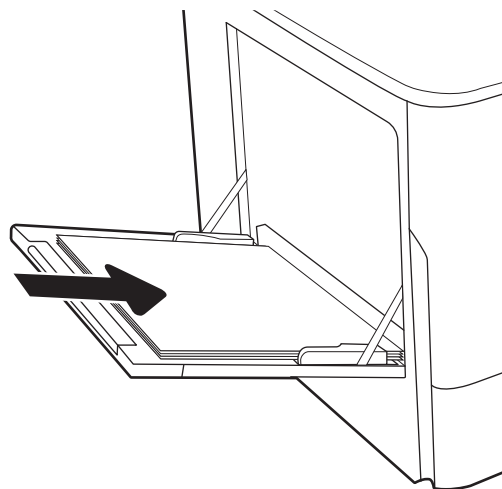
OPOMBA: Za tiskanje na daljši papir, kot je na primer velikost Legal, izvlecite podaljšek pladnja 1.



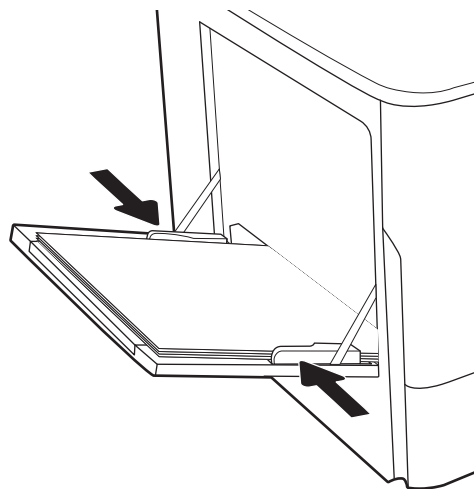
2. Vodila za širino papirja prilagodite na velikost uporabljenega papirja.



3. Na pladenj naložite papir. Za informacije o usmerjanju papirja si oglejte [Usmerjenost papirja na pladnju 1 na strani 19](#).



4. Prilagodite vodili za širino tako, da se dotikata svežnja papirja, vendar ga ne upogibata.



Usmerjenost papirja na pladnju 1

Papir pravilno položite na pladenj 1, da bo kakovost tiskanja najboljša.

Tabela 2-1 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – pokončno

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	12 x 18, 11 x 17, RA3, A3, 8K (273 x 394 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), B6 (JIS), 5 x 7, 4 x 6, 10 x 15 cm, A6, japonska razglednica (100 x 148 mm)	Z licem navzdol S spodnjim robom naprej v tiskalnik

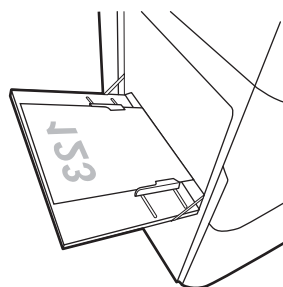


Tabela 2-1 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – pokončno (Se nadaljuje)

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (197 x 273 mm), B6 (JIS), 5 x 7, A6, japonska razglednica (100 x 148 mm)	Z licem navzdol Leva stran predhodno natisnjene slike naprej v tiskalnik
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	12 x 18, 11 x 17, RA3, A3, 8K (273 x 394 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), B6 (JIS), 5 x 7, 4 x 6, 10 x 15 cm, A6, japonska razglednica (100 x 148 mm)	Z licem navzgor Z zgornjim robom naprej v tiskalnik
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm), 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (197 x 273 mm), B6 (JIS), 5 x 7, A6, japonska razglednica (100 x 148 mm)	Z licem navzgor Desna stran predhodno natisnjene slike naprej v tiskalnik

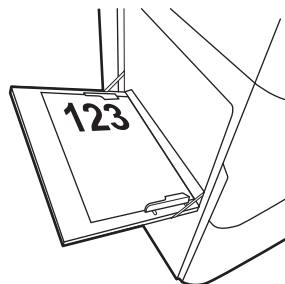
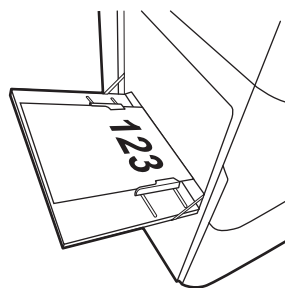
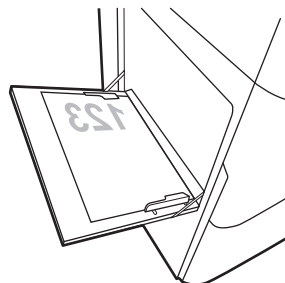


Tabela 2-2 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – ležeče

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	<p>12 x 18, 11 x 17, RA3, A3, 8K (273 x 394 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 16K (197 x 273 mm), 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Statement, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), B6 (JIS), 5 x 7</p> <p>4 x 6, 10 x 15 cm, A6, japonska razglednica (te so ožje od 5 palcev in morajo biti zato podane s krajšim robom naprej)</p>	<p>Z licem navzdol</p> <p>Leva stran predhodno natisnjene slike naprej v tiskalnik</p>
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	<p>12 x 18, 11 x 17, RA3, A3, 8K (273 x 394 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 16K (197 x 273 mm), 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Statement, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), B6 (JIS), 5 x 7</p> <p>4 x 6, 10 x 15 cm, A6, japonska razglednica (te so ožje od 5 palcev in morajo biti zato podane s krajšim robom naprej)</p>	<p>Z licem navzgor</p> <p>Desna stran predhodno natisnjene slike naprej v tiskalnik</p>
Enostransko tiskanje	<p>A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5x8, dvojna japonska razglednica, 5 x 7, B6 (JIS), A6</p>	<p>Z licem navzdol</p> <p>S spodnjim robom naprej v tiskalnik</p>
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	<p>A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5x8, dvojna japonska razglednica, 5 x 7, B6 (JIS), A6</p>	<p>Z licem navzgor</p> <p>Z zgornjim robom naprej v tiskalnik</p>

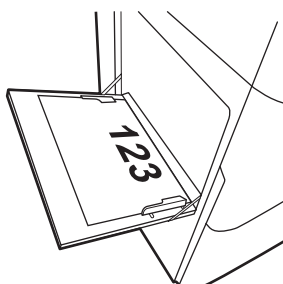
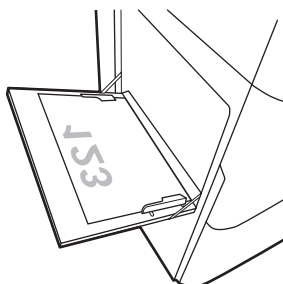
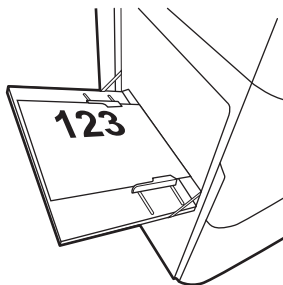
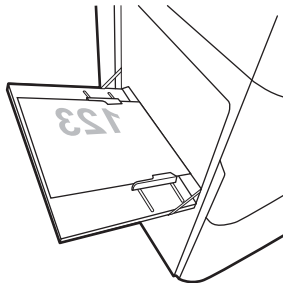


Tabela 2-3 Predhodno naluknjan – pokončno

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	12 x 18, 11 x 17, RA3, A3, 8K (273 x 394 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, A6, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), B6 (JIS), 5 x 7, 4 x 6, 10 x 15 cm, japonska razglednica	Z licem navzdol Luknje proti hrbtni strani tiskalnika
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	12 x 18, 11 x 17, RA3, A3, 8K (273 x 394 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, A6, 5 x 8, dvojna japonska razglednica (148 x 200 mm), B6 (JIS), 5 x 7, 4 x 6, 10 x 15 cm, japonska razglednica	Z licem navzgor Luknje proti hrbtni strani tiskalnika

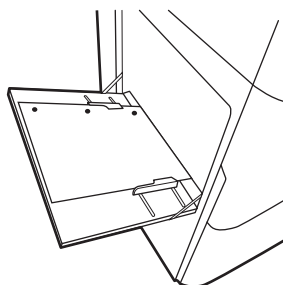
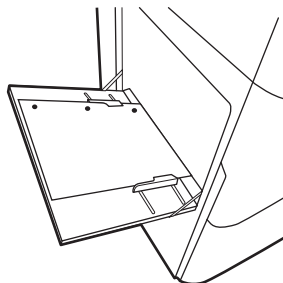
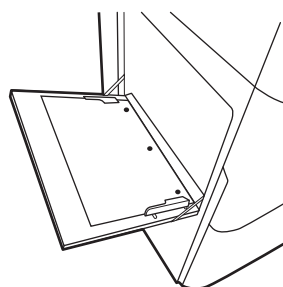
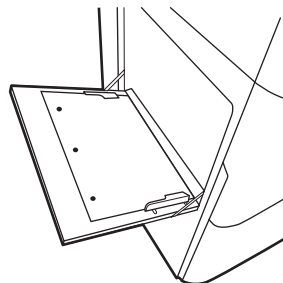


Tabela 2-4 Predhodno naluknjan – ležeče

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5x8, dvojna japonska razglednica, 5 x 7, B6 (JIS), A6	Z licem navzdol Z luknjami stran od tiskalnika
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS), Arch A, Statement, 5x8, dvojna japonska razglednica, 5 x 7, B6 (JIS), A6	Z licem navzgor Z luknjami proti tiskalniku



Uporaba načina nadomestnega pisemskega papirja z glavo

S funkcijo [Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo](#) lahko na pladenj naložite papir z glavo ali vnaprej natisnjen papir na enak način za vsa opravila tiskanja, če tiskate na eno stran lista ali na obe. Ko uporabljate ta način, papir naložite enako kot pri samodejnem obojestranskem tiskanju.

Omogočanje drugačnega načina pisemskega papirja z glavo v menijih na nadzorni plošči tiskalnika

V meniju [Nastavitve](#) uporabite nastavitev [Drugačen način pisemskega papirja z glavo](#).

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika pojdite v meni [Nastavitve](#) in ga odprite.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Kopiranje/tiskanje](#) ali [Tiskanje](#)
 - b. [Upravljanje pladnjev](#)
 - c. [Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo](#)
3. Izberite [Vklop](#).

Nalaganje papirja na pladenj 2

Spodaj je opisano nalaganje papirja na pladenj 2 in izbirne pladnje za 550 listov.

⚠ POZOR: Naenkrat lahko razširite samo en pladenj za papir. Pladnja za papir ne uporabljajte za stopnico. Pri zapiranju pladnjev za papir v pladnje ne segajte z rokami. Med premikanjem tiskalnika morajo biti vsi pladnji zaprti.

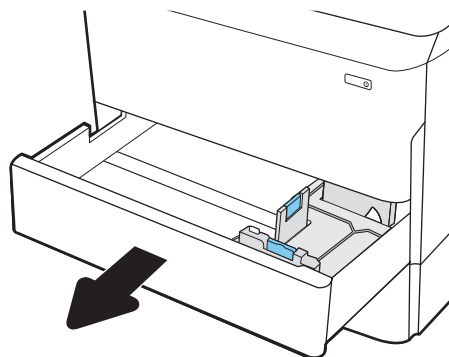
📝 OPOMBA: Na pladnje za 550 listov papir nalagate enako kot na pladenj 2. Prikazan je samo pladenj 2.

Nalaganje pladnja 2 in pladnjev za 550 listov

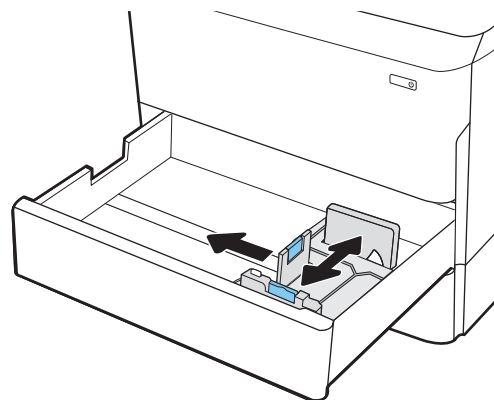
Na ta pladnja lahko naložite do 550 listov papirja s težo 75 g/m².

1. Odprite pladenj.

OPOMBA: Ko je pladenj v uporabi, ga ne odpirajte.



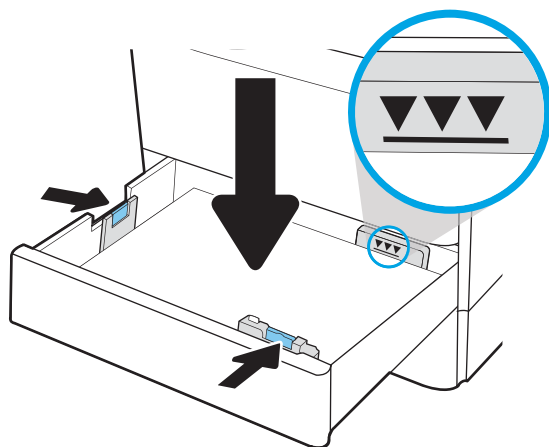
2. Prilagodite vodila za dolžino in širino papirja tako, da stisnete modre prilagoditvene zapuhe in vodila potisnete na velikost uporabljenega papirja.



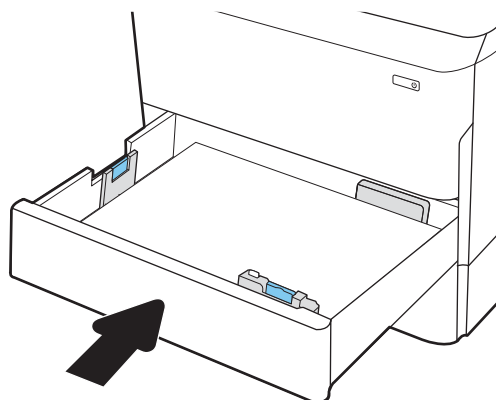
3. Naložite papir na pladenj. Prepričajte se, da se vodila dotikajo svežnja papirja, vendar ga ne upogibajo. Za informacije o usmerjanju papirja si oglejte [Usmerjenost papirja na pladnju 2 in pladnjih za 550 listov na strani 27](#).

OPOMBA: Pladnja ne napolnite prekomerno, da preprečite zastoje. Vrh svežnja mora biti pod oznako za poln pladenj.

OPOMBA: Če pladenj ni pravilno nastavljen, se lahko med tiskanjem prikaže sporočilo o napaki, lahko pa pride tudi do zastoja papirja.

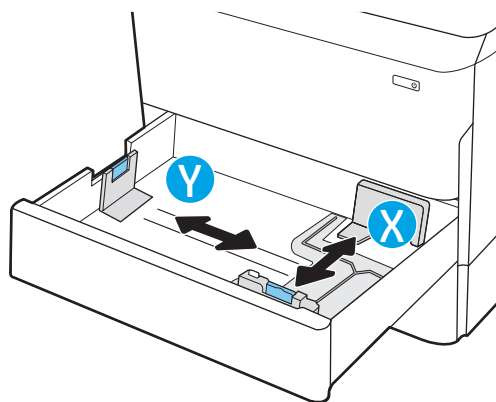


4. Zaprite pladenj.



5. Na nadzorni plošči tiskalnika se prikaže sporočilo o konfiguraciji pladnja.
6. Izberite gumb **OK**, da sprejmete zaznano vrsto in velikost, ali pa izberite gumb **Spremeni**, da izberete drugo velikost ali vrsto papirja.

Za papir velikosti po meri določite dimenziji X in Y, ko se na nadzorni plošči tiskalnika prikaže poziv.



Usmerjenost papirja na pladnju 2 in pladnjih za 550 listov

Papir pravilno položite na pladenj 2 in pladnje za 550 listov, da bo kakovost tiskanja najboljša.

Tabela 2-5 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – pokončno

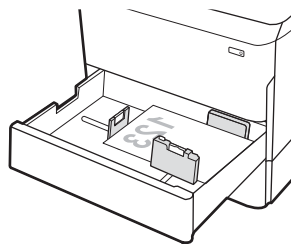
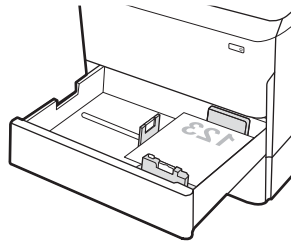
Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	11 x 17, A3, 8K (273 x 397 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 12 x 18	Z licem navzdol Zgornji rob na levi strani pladnja 
Enostransko tiskanje	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS)	Z licem navzdol Zgornji rob na zadnji strani pladnja 

Tabela 2-5 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – pokončno (Se nadaljuje)

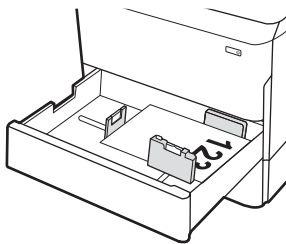
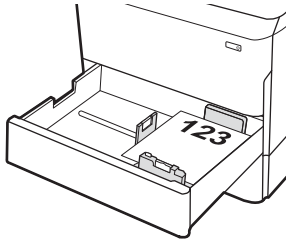
Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	11 x 17, A3, 8K (273 x 397 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 12 x 18	Z licem navzgor Zgornji rob na desni strani pladnja
		
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS)	Z licem navzgor Zgornji rob na zadnji strani pladnja
		

Tabela 2-6 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – ležeče

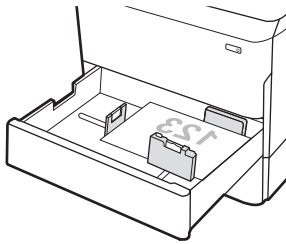
Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	11 x 17, A3, 8K (273 x 397 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 12 x 18	Z licem navzdol Zgornji rob na zadnji strani pladnja
		

Tabela 2-6 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – ležeče (Se nadaljuje)

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS)	Z licem navzdol Zgornji rob na levi strani pladnja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	11 x 17, A3, 8K (273 x 397 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 12 x 18	Z licem navzgor Zgornji rob na zadnji strani pladnja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS)	Z licem navzgor Zgornji rob na desni strani pladnja

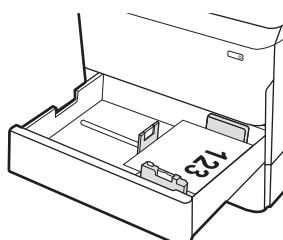
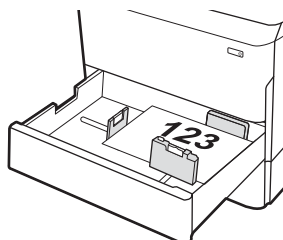
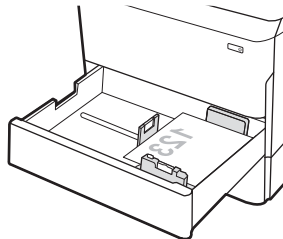


Tabela 2-7 Predhodno naluknjan – pokončno

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	11 x 17, A3, 8K (273 x 397 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 12 x 18	Z licem navzdol Luknje na zadnji strani pladnja
Enostransko tiskanje	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS)	Z licem navzdol Luknje na desni strani pladnja

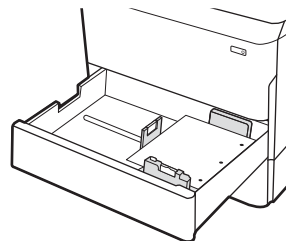
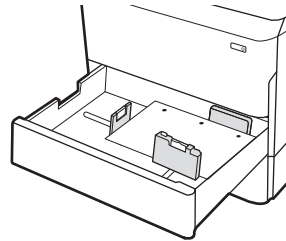
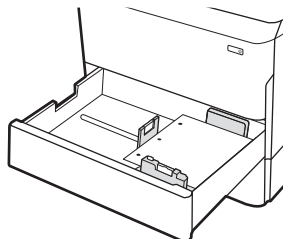
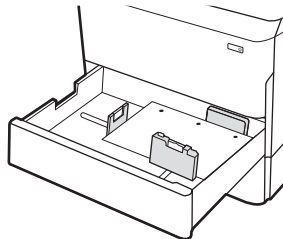


Tabela 2-7 Predhodno naluknjan – pokončno (Se nadaljuje)

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	11 x 17, A3, 8K (273 x 397 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), B4 (JIS), Legal, Oficio (8,5 x 13), Oficio (216 x 340 mm), C4, SRA4, RA4, Arch A, A4, Letter, 12 x 18	Z licem navzgor Luknje na zadnji strani pladnja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter, 16K (197 x 273 mm) 16K (195 x 270 mm), Executive, A5, 16K (184 x 260 mm), B5 (JIS)	Z licem navzgor Luknje na levi strani pladnja z zgornjim obrazcem na zadnji strani tiskalnika



Uporaba načina nadomestnega pisemskega papirja z glavo

S funkcijo [Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo](#) lahko na pladenj naložite papir z glavo ali vnaprej natisnjen papir na enak način za vsa opravila tiskanja, če tiskate na eno stran lista ali na obe. Ko uporabljate ta način, papir naložite enako kot pri samodejnem obojestranskem tiskanju.

Omogočanje drugačnega načina pisemskega papirja z glavo v menijih na nadzorni plošči tiskalnika

V meniju [Nastavitve](#) uporabite nastavitve [Drugačen način pisemskega papirja z glavo](#).

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika pojdite v meni [Nastavitve](#) in ga odprite.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Kopiranje/tiskanje](#) ali [Tiskanje](#)
 - b. [Upravljanje pladnjev](#)
 - c. [Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo](#)
3. Izberite [Vklop](#).

Nalaganje visokozmogljivega vhodnega pladnja za 4000 listov

Spodaj je opisano nalaganje papirja na visokozmogljiv vhodni pladenj, ki je na voljo kot dodatna oprema za vse modele.

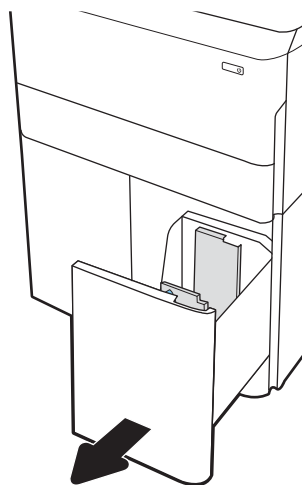
⚠ POZOR: Naenkrat lahko razširite samo en pladenj za papir. Pladnja za papir ne uporabljajte za stopnico. Pri zapiranju pladnjev za papir v pladnje ne segajte z rokami. Med premikanjem tiskalnika morajo biti vsi pladnji zaprti.

Nalaganje na visokozmogljivi vhodni pladenj (HCI)

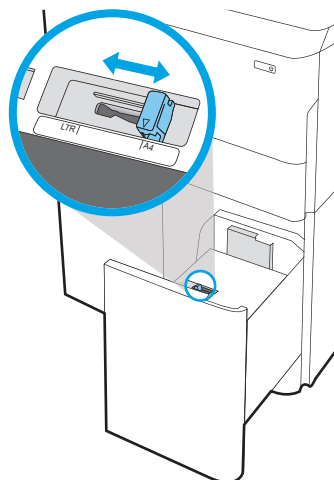
Na pladnja je mogoče naložiti do 4000 listov papirja s težo 75 g/m².

1. Odprite pladenj.

OPOMBA: Ko je pladenj v uporabi, ga ne odpirajte.



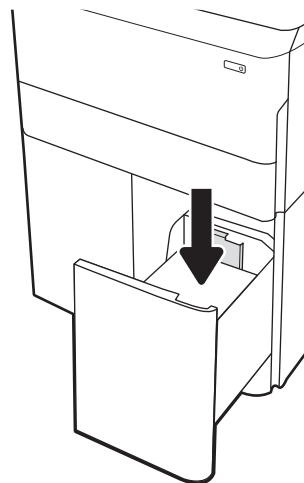
2. Vodilo za širino papirja nastavite v ustrezní položaj za papir.



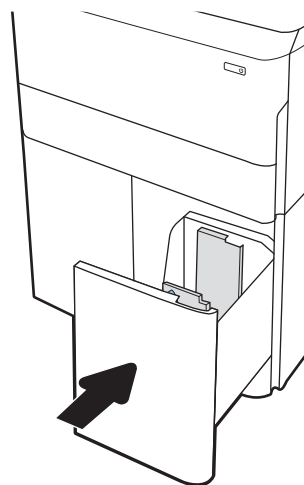
3. Naložite papir na pladenj. Prepričajte se, da se vodila samo rahlo dotikata svežnja papirja in ga ne upogibajo.

OPOMBA: Pladnja ne napolnite prekomerno, da preprečite zastoje. Vrh svežnja mora biti pod oznako za poln pladenj.

OPOMBA: Če pladenj ni pravilno nastavljen, se lahko med tiskanjem prikaže sporočilo o napaki, lahko pa pride tudi do zastoja papirja.



4. Zaprite pladenj.



5. Na nadzorni plošči tiskalnika se prikaže sporočilo o konfiguraciji pladnja.
6. Izberite gumb **OK**, da sprejmete zaznano vrsto in velikost, ali pa izberite gumb **Spremeni**, da izberete drugo velikost ali vrsto papirja.

Usmerjenost papirja na visokozmogljivem vhodnem pladnju

Papir pravilno položite na pladenj HCL, da bo kakovost tiskanja najboljša.

Tabela 2-8 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – pokončno

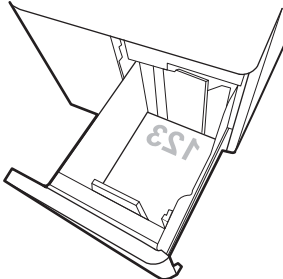
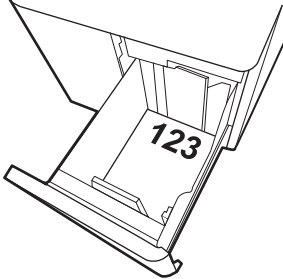
Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	A4, Letter	Z licem navzdol Zgornji rob na zadnji strani pladnja
		
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter	Z licem navzgor Zgornji rob na zadnji strani pladnja
		

Tabela 2-9 Pisemski papir z glavo ali vnaprej potiskan – ležeče

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	A4, Letter	Z licem navzdol Zgornji rob na levi strani pladnja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter	Z licem navzgor Zgornji rob na desni strani pladnja

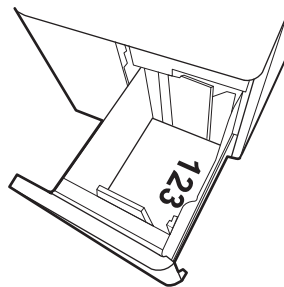
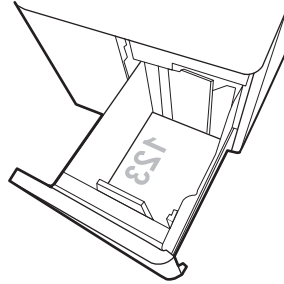
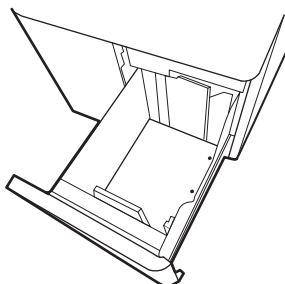
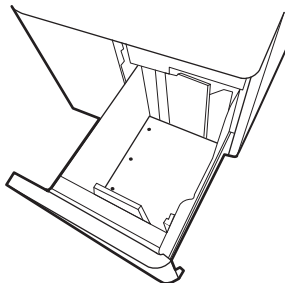


Tabela 2-10 Predhodno naluknjan – ležeče

Način obojestranskega tiskanja	Velikost papirja	Nalaganje papirja
Enostransko tiskanje	A4, Letter	Z licem navzdol Luknje na levi strani pladnja
Samodejno obojestransko tiskanje ali z omogočenim drugačnim načinom pisemskega z glavo	A4, Letter	Z licem navzgor Luknje na desni strani pladnja z zgornjim delom obrazca proti desni strani



Uporaba načina nadomestnega pisemskega papirja z glavo

S funkcijo [Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo](#) lahko na pladenj naložite papir z glavo ali vnaprej natisnjen papir na enak način za vsa opravila tiskanja, če tiskate na eno stran lista ali na obe. Ko uporabljate ta način, papir naložite enako kot pri samodejnem obojestranskem tiskanju.

Omogočanje drugačnega načina pisemskega papirja z glavo v menijih na nadzorni plošči tiskalnika

V meniju [Nastavitve](#) uporabite nastavitve [Drugačen način pisemskega papirja z glavo](#).

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika pojdite v meni [Nastavitve](#) in ga odprite.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Kopiranje/tiskanje](#) ali [Tiskanje](#)
 - b. [Upravljanje pladnjev](#)
 - c. [Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo](#)
3. Izberite [Vklop](#).

Nalaganje in tiskanje ovojnic


Spodaj je opisano tiskanje in nalaganje ovojnic. Za tiskanje na ovojnice uporabljajte samo pladenj 1. Na pladenj 1 lahko naložite do 14 ovojnic, odvisno od oblike teh in od okoljskih razmer.


Tiskanje na ovojnice

Za tiskanje ovojnic z možnostjo ročnega podajanja po tem postopku izberite ustrezne nastavitve v gonilniku tiskalnika in po tem, ko ste tiskalniški posel poslali tiskalniku, naložite ovojnice na pladenj.

 **OPOMBA:** Pri uporabi ročnega podajanja počakajte, da se na nadzorni plošči prikaže sporočilo, da naložite ovojnice na pladenj 1.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik na seznamu tiskalnikov in kliknite ali tapnite gumb **Lastnosti** ali **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.

 **OPOMBA:** Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

 **OPOMBA:** Če želite do funkcij tiskanja dostopati na začetnem zaslonu operacijskega sistema Windows 8 ali 8.1, izberite **Naprave, Natisni** in izberite tiskalnik. V sistemu Windows 10 izberite možnost **Natisni**; ta se lahko razlikuje glede na aplikacijo. V operacijskih sistemih Windows 8, 8.1 in 10 imajo te aplikacije drugačno postavitev z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Za gonilnik HP PCL-6 različice V4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite ali tapnite zavihek **Papir/kakovost**.
4. Na spustnem seznamu **Velikost papirja** izberite ustrezno velikost za ovojnice.
5. Na spustnem seznamu **Vrsta papirja** izberite možnost **Več**.
6. Pri možnosti **Vrsta je** izberite **Drugo**, nato pa izberite **Ovojnica**.
7. Na spustnem seznamu **Vir papirja** izberite **Ročno podajanje**.
8. Kliknite gumb **V redu**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**.
9. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite gumb **V redu**, da natisnete opravilo.

Usmerjenost ovojnic

Ovojnice morate naložiti na določen način, da bodo pravilno potiskane.


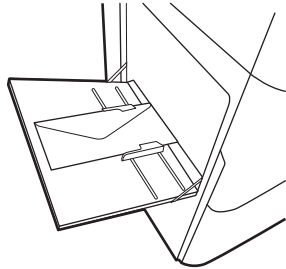
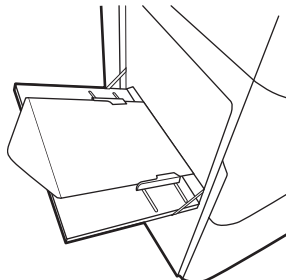
 **OPOMBA:** Tiskalnik ne podpira obojstranskega tiskanja na ovojnice.

Tabela 2-11 Usmerjenost ovojnic

Pladenj	Velikost ovojnice	Kako naložiti
Pladenj 1	Ovojnica št. 9, ovojnica št. 10, ovojnica Monarch, ovojnica DL, ovojnica B5, ovojnica C5 (denarnica), ovojnica C6	Z licem navzdol Z zgornjim robom proti hrbtni strani tiskalnika
		
Pladenj 1	Ovojnica B5, japonska ovojnica Chou št. 3, ovojnica C5 (žep)	Z licem navzdol S spodnjim robom naprej v tiskalnik; odprta zgornja loputa
		

Nalaganje in tiskanje nalepk


Spodaj je opisano tiskanje in nalaganje nalepk.

Ročno podajanje nalepk

Na pladnju 1 uporabite način ročnega podajanja, če želite tiskati na liste z nalepkami.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik na seznamu tiskalnikov in kliknite ali tapnite gumb **Lastnosti** ali **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.

 **OPOMBA:** Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

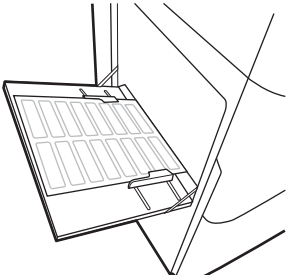
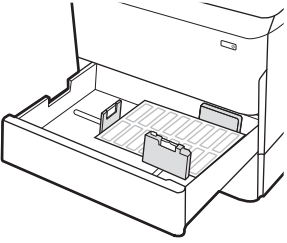
 **OPOMBA:** Če želite do funkcij tiskanja dostopati na začetnem zaslonu operacijskega sistema Windows 8 ali 8.1, izberite **Naprave, Natisni** in izberite tiskalnik. V sistemu Windows 10 izberite možnost **Natisni**; ta se lahko razlikuje glede na aplikacijo. V operacijskih sistemih Windows 8, 8.1 in 10 imajo te aplikacije drugačno postavitev z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Za gonilnik HP PCL-6 različice V4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite zavihek **Papir in kakovost**.
4. Na spustnem seznamu **Velikost papirja** izberite ustrezno velikost za pole z nalepkami.
5. Na spustnem seznamu **Vrsta papirja** izberite **Nalepke**.
6. Na spustnem seznamu **Vir papirja** izberite **Ročno podajanje**.
7. Kliknite gumb **V redu**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**.
8. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite gumb **Natisni**, da natisnete opravilo.

Usmerjenost nalepk

Nalepke je treba naložiti na določen način, da bodo pravilno potiskane.

Tabela 2-12 Usmerjenost nalepk

Pladenj	Nalaganje nalepk
Pladenj 1	Z licem navzdol S spodnjim robom naprej v tiskalnik 
Pladnji za 550 listov	Z licem navzdol Zgornji rob na levi strani pladnja 

3 Potrošni material, dodatna oprema in deli

Naročanje potrošnega materiala ali dodatne opreme, zamenjava kartuše s tonerjem ali odstranjevanje ter zamenjava delov.

Za pomoč v obliki videoposnetka obiščite spletno mesto www.hp.com/videos/PageWide.

Informacije veljajo v času tiskanja. Najnovejše informacije si oglejte v razdelku <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Za več informacij:

HP-jeva celovita podpora za tiskalnik vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruževanje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij

Naročanje potrošnega materiala, pripomočkov in delov

Več o tem, kako naročiti nadomesten potrošni material, dodatno opremo in dele za tiskalnik.

Naročanje

Naročite dele, potrošni material ali dodatno opremo prek enega od naslednjih kanalov.

Tabela 3-1 Naročanje možnosti

Naročanje možnosti	Informacije za naročanje
Naročanje potrošnega materiala in papirja	www.hp.com
Naročanje originalnih delov ali dodatne opreme HP	www.hp.com/buy/parts
Naročanje pri ponudniku storitev ali podpore	Obrnite se na pooblaščenega HP-jevega serviserja ali ponudnika podpore.
Naročanje prek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika (EWS)	Za dostop v podprtem spletnem brskalniku v računalniku vnesite naslov IP ali ime gostitelja tiskalnika v polje za naslov/URL. V vgrajenem spletnem strežniku je povezava do HP-jevega spletnega mesta, kjer lahko kupite originalni HP-jev potrošni material.

Potrošni material in dodatna oprema

Informacije o potrošnem materialu in dodatni opremi, ki sta na voljo za tiskalnik.

Tabela 3-2 Potrošni material

Element	Opis	Številka kartuše	Številka dela
Originalna visokozmogljiva črna kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna črna kartuša	982X	T0B30A
Originalna visokozmogljiva cijan kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna cijan kartuša	982X	T0B27A
Originalna visokozmogljiva škrlatna kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna škrlatna kartuša	982X	T0B28A
Originalna visokozmogljiva rumena kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna rumena kartuša	982X	T0B29A
Originalna črna kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna črna kartuša	982A	T0B26A
Originalna cijan kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna cijan kartuša	982A	T0B23A
Originalna škrlatna kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna škrlatna kartuša	982A	T0B24A
Originalna rumena kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna rumena kartuša	982A	T0B25A

Tabela 3-3 Dodatna oprema

Element	Opis	Številka kartuše	Številka dela
Pomnilnik DIMM 1 GB DDR3	Komplet za nadgradnjo pomnilnika	Ni veljavno	E5K48A

Tabela 3-3 Dodatna oprema (Se nadaljuje)

Element	Opis	Številka kartuše	Številka dela
Pomnilnik DIMM 2 GB DDR3	Komplet za nadgradnjo pomnilnika	Ni veljavno	E5K49A
Pladenj za papir za 550 listov HP PageWide	Izbirni vhodni pladenj	Ni veljavno	A7W99A
Pladenj za papir za 550 listov in stojalo HP PageWide	Izbirni vhodni pladenj in stojalo	Ni veljavno	9UW01A
Pladenj za 3 x 550 listov papirja in stojalo HP PageWide	Izbirni vhodni pladnji in stojalo	Ni veljavno	9UW02A
Pladenj HCl za 4000 listov in stojalo HP PageWide	Izbirna visokozmogljiv vhodni podajalnik in stojalo	Ni veljavno	9UW03A
Dvoje notranjih vrat USB za rešitve, plošča AA	Izbirna vrata USB za priključitev naprav drugih proizvajalcev	Ni veljavno	B5L28A
HP-jev varni visokozmogljiv trdi disk (disk FIPS)	Varni trdi disk	Ni veljavno	B5L29A
Brezžični tiskalni strežnik HP Jetdirect s tehnologijo NFC	Brezžični pripomoček za tiskanje na dotik iz mobilnih naprav	Ni veljavno	J8031A
Brezžični tiskalni strežnik USB HP Jetdirect	Dodatni brezžični tiskalni strežnik USB	Ni veljavno	J8030A

Potrošni material za vzdrževanje/trajni potrošni material (LLC)

Informacije o potrošnem materialu za vzdrževanje/trajnem potrošnem materialu, ki je na voljo za tiskalnik.

Tabela 3-4 Potrošni material za vzdrževanje/trajni potrošni material (LLC)

Komplet za vzdrževanje/komplet trajnega potrošnega materiala	Številka dela	Predvidena življenjska doba ¹
Posoda za odpadni toner naprave HP PageWide	W1B44A	150.000 strani
Komplet za čiščenje tiskalne glave naprave HP PageWide	W1B43A	150.000 strani
Komplet valjev naprave HP PageWide	W1B45A	150.000 strani

¹ Specifikacije življenjske dobe HP-jevega potrošnega materiala za vzdrževanje/trajnega potrošnega materiala so ocene, pridobljene v spodaj navedenih pogojih preizkušanja življenjske dobe trajnega potrošnega materiala. Dejanska posamezna življenjska doba/izkoristek pri normalni uporabi se razlikuje glede na uporabo, okolje, papir in druge dejavnike. Predvidena življenjska doba ne predstavlja implicitnega jamstva ali garancije.

Pogoji preizkušanja življenjske dobe trajnega potrošnega materiala

- Pokritost natisa: 5 % enakomerno porazdeljeno po strani
- Okolje: od 17 do 25 °C; od 30 % do 70 % relativne vlažnosti (RH)
- Velikost medijev: Letter/A4
- Teža medijev: 75 g/m² navadnih medijev
- Velikost opraviła: 4 strani
- Podajanje s krajšim robom naprej (A3; npr. mediji velikosti Legal)

Dejavniki, ki lahko skrajšajo življenjsko dobo v zgornjih pogojih:

- Mediji, ožji od formata Letter/A4 (podajanje s krajšim robom naprej pomeni večjo aktivnost mehanizma na stran)
- Papir, težji od 75 g/m² (težji mediji bolj obremenijo komponente tiskalnika)
- Opravila tiskanja, ki obsegajo manj od 4 strani (manjša opravila pomenijo večjo aktivnost mehanizma na stran)

Deli, ki jih lahko stranka popravi sama

Za tiskalnik so na voljo naslednji deli.

- Dele, za katere je samopopravilo navedeno kot **obvezno**, morajo stranke namestiti same, razen če so za popravilo pripravljene plačati HP-jevemu serviserju. V okviru HP-jeve garancije za izdelke za te dele ni na voljo podpora na mestu uporabe ali z vračilom v skladišče.
- Dele, za katere je navedeno, da je zamenjava s strani stranke **izbirna**, lahko na vašo zahtevo v garancijskem obdobju brezplačno namesti HP-jevo servisno osebje.

Tabela 3-5 Deli, ki jih lahko stranka popravi sama

Element	Opis	Zamenjava s strani stranke	Številka dela
Komplet posod za odpadni toner	Nadomestna enota za odpadni toner	Obvezno	W1B44A
Komplet za čiščenje tiskalne glave	Nadomestna enota za čiščenje tiskalne glave	Obvezno	W1B43A
Komplet valjev za pladnje 2–5	Nadomestni valji za pladnje 2–5	Obvezno	W1B45A
Komplet za sklop pladnjev 2–5	Nadomestni pladenj 2–5	Obvezno	A7X02A
Nadomestni namizni podajalnik papirja za 550 listov	Nadomestni podajalnik za pladenj 3	Obvezno	A7W99A
Stojalo in podajalnik papirja za 1 x 550 listov	Nadomestno stojalo in podajalnik papirja za pladenj 3	Obvezno	9UW01A
Podajalnik papirja za 3 x 550 listov in stojalo	Nadomestni podajalnik papirja za 3 x 550 listov in stojalo	Obvezno	9UW02A
Visokozmogljiv pladenj za papir za 4000 listov in stojalo HP PageWide	Izbirna visokozmogljiv vhodni podajalnik in stojalo	Obvezno	9UW03A
HP-jev varni visokozmogljiv trdi disk (disk FIPS)	Nadomestni varni trdi disk	Obvezno	B5L29A
Tiskalni strežnik HP Jetdirect 2900nw	Nadomestni dodatni brezžični tiskalni strežnik USB	Obvezno	J8031A
Brezžični pripomoček HP Jetdirect 3000w s tehnologijo NFC	Nadomestni pripomoček za brezžično neposredno tiskanje za tiskanje na dotik iz mobilnih naprav	Obvezno	J8030A
HP-jev 1 GB DDR3x32 SODIMM, 800 MHz, s 144 stiki	Nadomestni pomnilnik DIMM	Obvezno	E5K48A
Dvoje notranjih vrat USB za rešitve, plošča AA	Izbirna vrata USB za priključitev naprav drugih proizvajalcev	Obvezno	B5L28A

Menjava kartuš s tonerjem

Kartuše s tonerjem zamenjajte, če se v tiskalniku prikaže sporočilo, ali če imate težave s kakovostjo tiskanja.

Informacije o kartušah

Tiskalnik navede, kdaj je raven kartuše nizka, zelo nizka ali je kartuša izpraznjena.

Tiskalnik uporablja štiri barve in ima različno kartušo s tonerjem za vsako barvo: rumeno (Y), cijan (C), magenta (M) in črno (K).

Do uporabe kartuše ne odstranjajte iz embalaže.

POZOR: Da bi preprečili poškodbe kartuše, se ne dotikajte zlato obarvanih kovinskih kontaktov na njej.

Na naslednji sliki so prikazani sestavni deli kartuše.



Številka	Opis
1	Kovinski kontakt Ne dotikajte se zlato obarvanih kovinskih kontaktov na kartuši. Prstni odtisi na kontaktih lahko poškodujejo kartušo.


Na spletni strani www.hp.com lahko kupite kartuše in preverite združljivost kartuš s tiskalnikom. Pomaknite se na dno strani in preverite, ali je država/regija pravilna.

Tabela 3-6 Informacije o kartušah

Element	Opis	Številka kartuše	Številka dela
Originalna visokozmogljiva črna kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna črna kartuša	982X	T0B30A
Originalna visokozmogljiva cijan kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna cijan kartuša	982X	T0B27A
Originalna visokozmogljiva škrlatna kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna škrlatna kartuša	982X	T0B28A
Originalna visokozmogljiva rumena kartuša HP 982X PageWide	Visokozmogljiva nadomestna rumena kartuša	982X	T0B29A
Originalna črna kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna črna kartuša	982A	T0B26A

Tabela 3-6 Informacije o kartušah (Se nadaljuje)

Element	Opis	Številka kartuše	Številka dela
Originalna cijan kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna cijan kartuša	982A	T0B23A
Originalna škrlatna kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna škrlatna kartuša	982A	T0B24A
Originalna rumena kartuša HP 982A PageWide	Standardno zmogljiva nadomestna rumena kartuša	982A	T0B25A

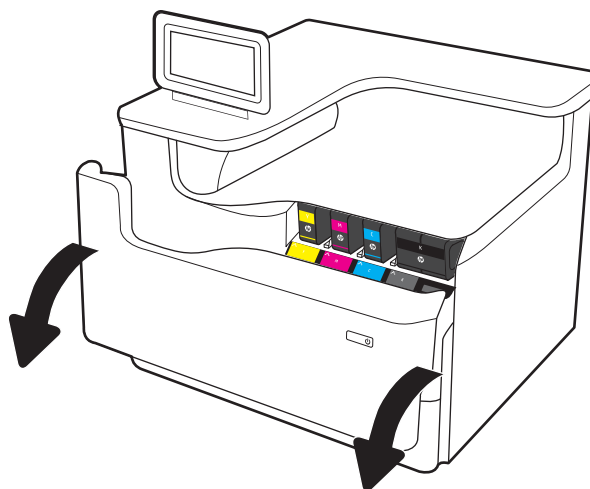
 **OPOMBA:** Visokozmogljive kartuše vsebujejo več barvila kot standardne, zato lahko z njimi natisnete več strani. Če želite več informacij, obiščite www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

 **OPOMBA:** Informacije o recikliranju rabljenih kartuš so v škatli kartuše.

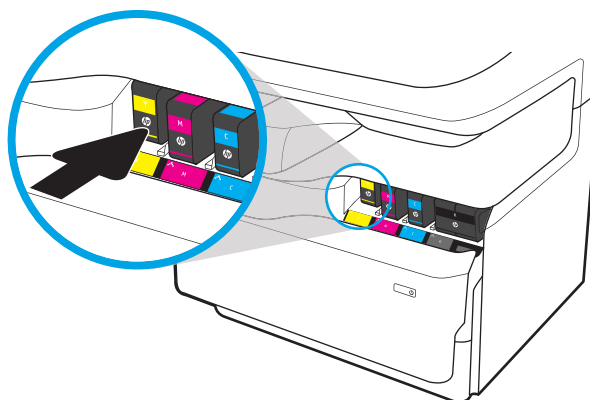
Odstranitev in zamenjava kartuš

Za zamenjavo kartuše s tonerjem sledite naslednjim korakom.

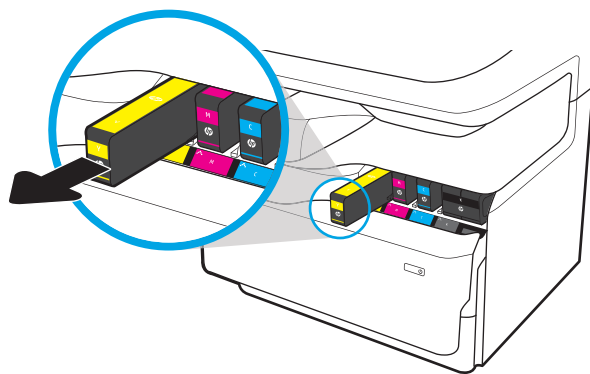
1. Odprite vratca kartuše.



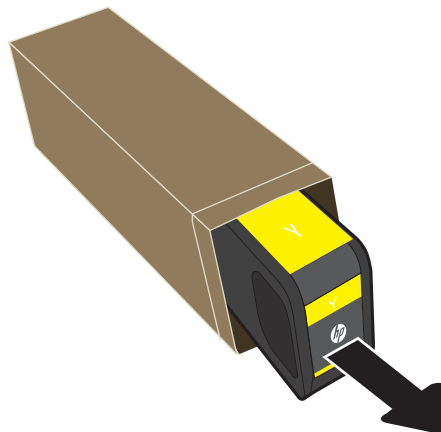
2. Rabljeno kartušo potisnite navznoter, da jo odklenete.



3. Primite rob stare kartuše in jo nato povlecite naravnost ven, da jo odstranite.



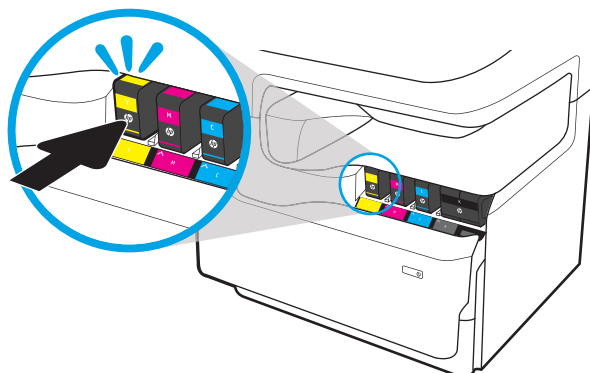
4. Vzemite novo kartušo iz embalaže.



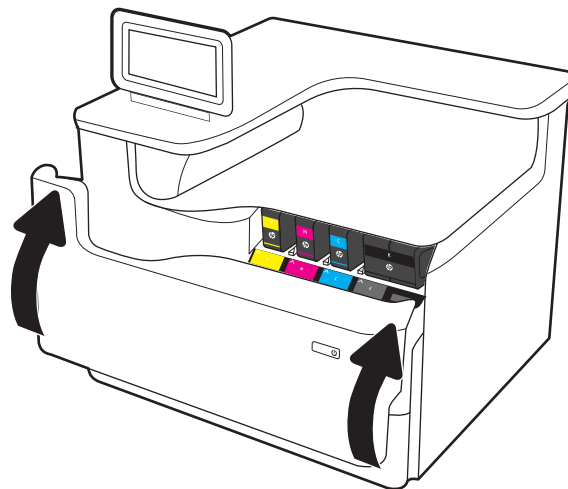
5. Ne dotikajte se zlato obarvanih kovinskih kontaktov na kartuši. Prstni odtisi na kontaktih lahko poškodujejo kartušo.



6. V tiskalnik vstavite novo kartušo. Prepričajte se, da je kartuša trdno na mestu.



7. Zaprite vratca kartuše.



8. Rabljeno kartušo zapakirajte v škatlo, v kateri ste prejeli novo kartušo. Za informacije o recikliranju glejte priložena navodila za recikliranje.

HP vam pomaga reciklirati originalne kartuše. Program HP Planet Partners, ki je na voljo v več kot 50 državah/regijah po vsem svetu, omogoča enostavno in brezplačno recikliranje¹⁾.

Za informacije o recikliranju rabljenih HP-jevih kartuš obiščite www.hp.com/recycle.

¹⁾ Različna razpoložljivost programa. Za dodatne informacije obiščite www.hp.com/recycle.

Zamenjajte posodo za odpadni toner


Oglejte si, kako se zamenja posoda za servisno tekočino.

Informacije o posodi za servisno tekočino

Spodaj so navedene podrobnosti o posodi za odpadni toner tiskalnika in navodila za njeno zamenjavo.

Ko je posoda za odpadni toner skoraj ali povsem polna, vas tiskalnik o tem obvesti. Ko je povsem polna, se tiskanje prekine, dokler posode za odpadni toner ne zamenjate.

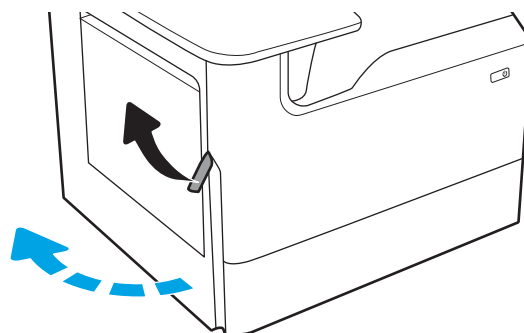
Za nakup posode za odpadni toner (številka dela W1B44A) obiščite HP-jevo trgovino z deli na www.hp.com/buy/parts.

 **OPOMBA:** Posoda za odpadni toner je zasnovana za enkratno uporabo. Posode za odpadni toner ne poskušajte izprazniti in je nato uporabiti znova. To lahko povzroči razlitje barvila v tiskalniku, kar lahko poslabša kakovost tiskanja. Po uporabi posodo za odpadni toner vrnite v recikliranje programu HP Planet Partners.

Odstranite in zamenjajte posodo za odpadni toner

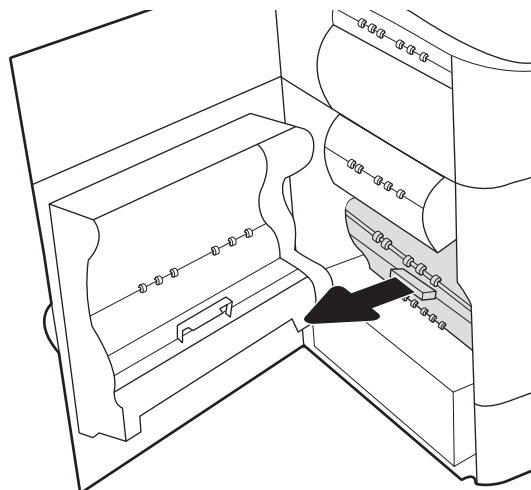
Posodo za servisno tekočino zamenjajte po naslednjem postopku.

1. Odprite leva vratca.

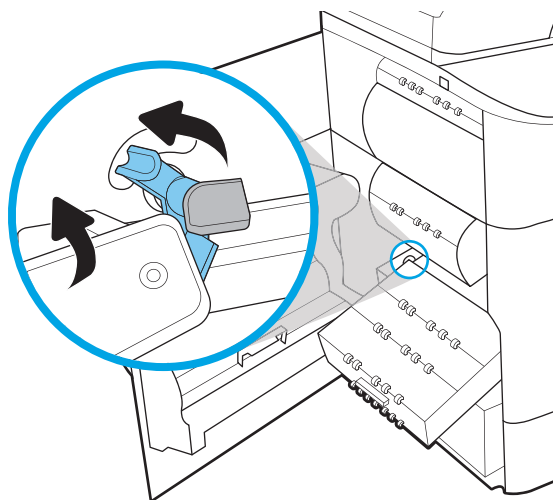


2. Posodo za odpadni toner izvlomite stran od tiskalnika.

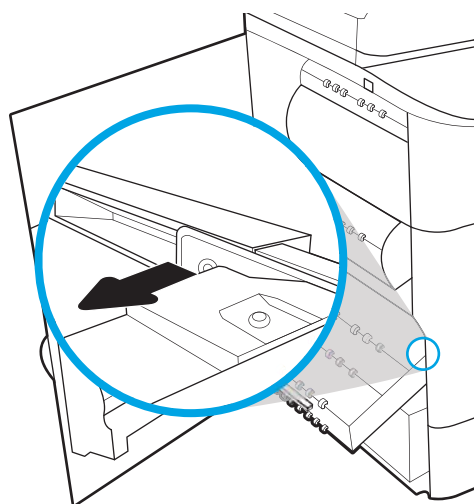
POZOR: Med odstranjevanjem posode za odpadni toner se izogibajte neposrednemu stiku s črnimi valjem, da si z barvilom ne umažete kože ali oblačil.



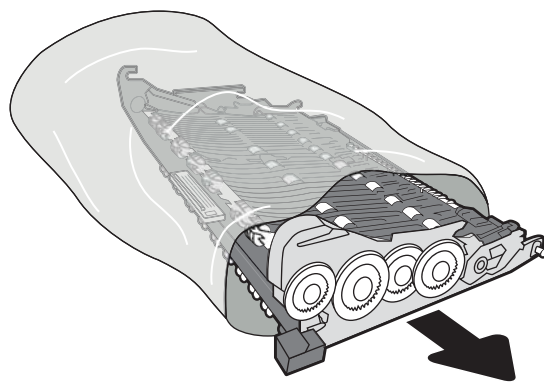
3. Na levi strani posode za odpadni toner sprostite zaklep za zadrževanje enote v vodilu za poravnavo in nato odstranite levo stran enote.



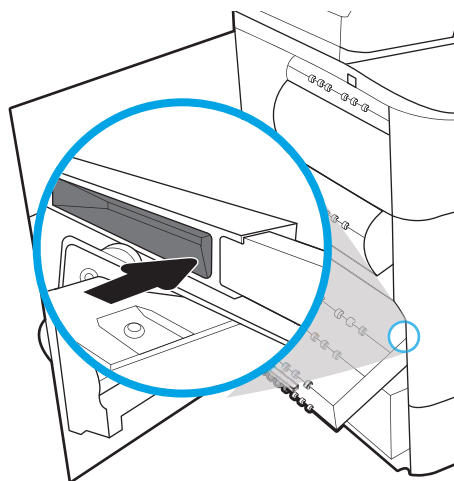
4. Odstranite desno stran iz vodila za poravnavo in nato odstranite enoto iz tiskalnika. Enoto postavite pokonci na stran, na list papirja, da preprečite madeže.



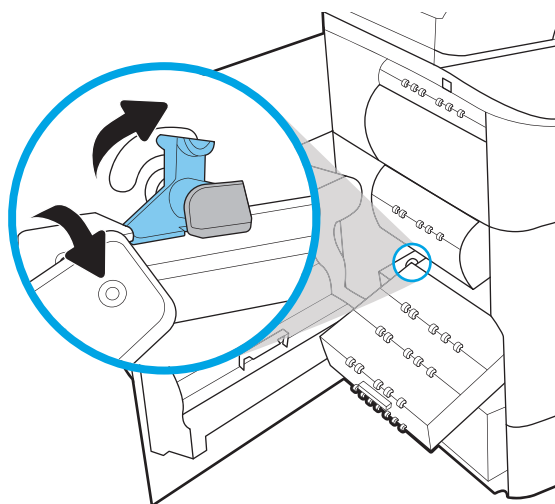
5. Vzemite novo posodo za odpadni toner iz embalaže.



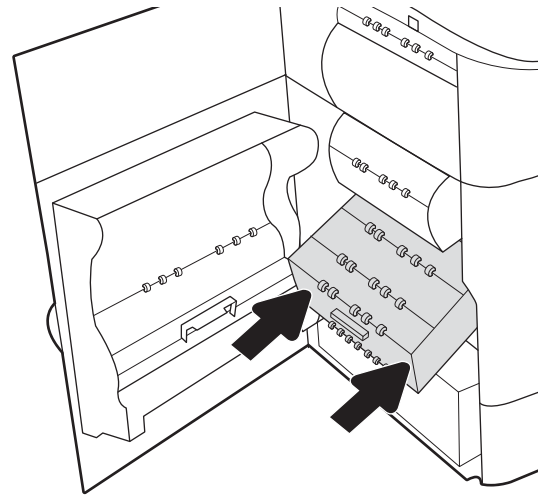
6. Najprej vstavite desno stran posode za odpadni toner v vodila za poravnavo.



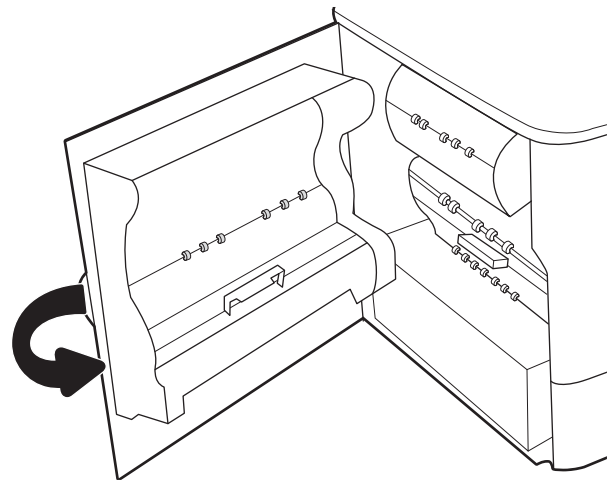
7. Vstavite levo stran posode za odpadni toner v vodila za poravnavo in nato zaklenite zaklep za zadrževanje enote v vodilu.



8. Potisnite posodo za odpadni toner v tiskalnik.



9. Zaprite leva vratca.



4 Tiskanje

Tiskajte s programsko opremo ali pa z mobilno napravo oz. s pogonom USB.

Za pomoč v obliki videoposnetka obiščite spletno mesto www.hp.com/videos/PageWide.

Informacije veljajo v času tiskanja. Najnovejše informacije si oglejte v razdelku <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Za več informacij:

HP-jeva celovita podpora za tiskalnik vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruženje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij

Tiskalniški posli (Windows)

Več informacij o splošnih opravilih tiskanja za uporabnike operacijskega sistema Windows.

Tiskanje (Windows)

V programski opremi z možnostjo **Natisni** izberete tiskalnik in osnovne možnosti za tiskanje.

Naslednji postopek predstavlja osnovo tiskanje v sistemu Windows.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik s seznama tiskalnikov. Če želite spremeniti nastavitve, kliknite **Lastnosti** ali **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.



OPOMBA: Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

V operacijskih sistemih Windows 10, 8.1 in 8 imajo te aplikacije drugačno postavitve z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Če želite do funkcije tiskanja dostopati na začetnem zaslonu aplikacije, izvedite naslednji postopek:

- **Windows 10:** Izberite možnost **Natisni** in nato tiskalnik.
- **Windows 8.1 ali 8:** Izberite **Naprave**, možnost **Natisni** in nato tiskalnik.

Za gonilnik HP PCL-6 različice 4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.




OPOMBA: Če želite več informacij, kliknite gumb Pomoč (?) v gonilniku tiskalnika.

3. Kliknite zavihke v gonilniku tiskalnika, da konfigurirate razpoložljive možnosti. Na primer, nastavite usmerjenost papirja na zavihku **Zaključna obdelava** in nastavite vir, vrsto, velikost papirja in nastavitve kakovosti na zavihku **Papir/kakovost**.
4. Kliknite gumb **V redu**, da se vrnete na pogovorno okno **Natisni**. Izberite število kopij, ki jih želite natisniti s tega zaslona.
5. Kliknite gumb **Natisni**, da natisnete opravilo.

Samodejno obojestransko tiskanje (Windows)

Če je vaš tiskalnik opremljen z enoto za samodejno obojestransko tiskanje, lahko samodejno tiskate obojestransko. Uporabite velikost papirja, ki ustreza enoti za samodejno obojestransko tiskanje.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik s seznama tiskalnikov in nato kliknite gumb **Lastnosti** oz. **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.

 **OPOMBA:** Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

V operacijskih sistemih Windows 10, 8.1 in 8 imajo te aplikacije drugačno postavitve z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Če želite do funkcije tiskanja dostopati na začetnem zaslonu aplikacije, izvedite naslednji postopek:

- **Windows 10:** Izberite možnost **Natisni** in nato tiskalnik.
- **Windows 8.1 ali 8:** Izberite **Naprave**, možnost **Natisni** in nato tiskalnik.


Za gonilnik HP PCL-6 različice 4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite zavihek **Zaključna obdelava**.
4. Izberite **Natisni obojestransko**. Kliknite **OK**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**.
5. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite **Natisni**, da natisnete opravilo.

Ročno obojestransko tiskanje (Windows)

Ta postopek uporabite pri tiskalnikih, v katerih ni nameščena enota za samodejno obojestransko tiskanje, ali za tiskanje na papir, ki ga enota ne podpira.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik s seznama tiskalnikov in nato kliknite gumb **Lastnosti** oz. **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.

 **OPOMBA:** Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

V operacijskih sistemih Windows 10, 8.1 in 8 imajo te aplikacije drugačno postavitve z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Če želite do funkcije tiskanja dostopati na začetnem zaslonu aplikacije, izvedite naslednji postopek:

- **Windows 10:** Izberite možnost **Natisni** in nato tiskalnik.
- **Windows 8.1 ali 8:** Izberite **Naprave**, možnost **Natisni** in nato tiskalnik.

Za gonilnik HP PCL-6 različice 4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite zavihek **Zaključna obdelava**.
4. Izberite **Natisni obojestransko (ročno)** in nato kliknite **OK**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**.
5. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite **Natisni**, da natisnete prvo stran opravila.
6. Vzemite natisnjeni sveženj iz izhodnega predala in ga položite na pladenj 1.
7. Če ste pozvani, za nadaljevanje izberite ustrezen gumb na nadzorni plošči.

Tiskanje več strani na en list (Windows)

Kadar tiskate s programsko opremo in izberete možnost **Natisni**, lahko izberete možnost za tiskanje več strani na en list. To boste morda želeli storiti takrat, ko boste tiskali obsežen dokument in boste želeli varčevati s papirjem.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik s seznama tiskalnikov in nato kliknite gumb **Lastnosti** oz. **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.



OPOMBA: Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

V operacijskih sistemih Windows 10, 8.1 in 8 imajo te aplikacije drugačno postavitve z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Če želite do funkcije tiskanja dostopati na začetnem zaslonu aplikacije, izvedite naslednji postopek:

- **Windows 10:** Izberite možnost **Natisni** in nato tiskalnik.
- **Windows 8.1 ali 8:** Izberite **Naprave**, možnost **Natisni** in nato tiskalnik.

Za gonilnik HP PCL-6 različice 4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite zavihek **Zaključna obdelava**.
4. Na spustnem seznamu **Strani na list** izberite število strani na list.
5. Izberite pravilne možnosti **Natisni robove strani**, **Vrstni red strani** in **Usmerjenost**. Kliknite **OK**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**.
6. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite **Natisni**, da natisnete opravilo.

Izbira vrste papirja (Windows)

Kadar tiskate s programsko opremo in izberete možnost **Natisni**, lahko izberete vrsto papirja, ki jo uporabljate za tiskanje. Če je, na primer, vaša privzeta vrsta papirja Letter, za to tiskanje pa uporabljate drugo vrsto papirja, lahko izberete drugo vrsto papirja.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik s seznama tiskalnikov in nato kliknite gumb **Lastnosti** oz. **Nastavitve**, da odprete gonilnik tiskalnika.



OPOMBA: Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

V operacijskih sistemih Windows 10, 8.1 in 8 imajo te aplikacije drugačno postavitve z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Če želite do funkcije tiskanja dostopati na začetnem zaslonu aplikacije, izvedite naslednji postopek:

- **Windows 10:** Izberite možnost **Natisni** in nato tiskalnik.
- **Windows 8.1 ali 8:** Izberite **Naprave**, možnost **Natisni** in nato tiskalnik.

Za gonilnik HP PCL-6 različice 4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite zavihek **Papir in kakovost**.
4. Na spustnem seznamu **Vrsta papirja** izberite vrsto papirja.
5. Kliknite **OK**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite **Natisni**, da natisnete opravilo.

Če morate konfigurirati pladenj, se na nadzorni plošči tiskalnika prikaže sporočilo o konfiguraciji pladnja.

6. Na pladenj naložite navedeno vrsto in velikost papirja in ga zaprite.
7. Dotaknite se gumba **OK**, da sprejmete zaznano vrsto in velikost, ali pa se dotaknite gumba **Spremeni**, da izberete drugo velikost ali vrsto papirja.
8. Izberite pravilno vrsto in velikost in se dotaknite gumba **OK**.

Dodatni tiskalni posli

Na internetu poiščite informacije za izvajanje splošnih opravil tiskanja.

Obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Na voljo so navodila za tiskalniška opravila, kot so:

- Ustvarjanje in uporaba tiskalnih bližnjic ali prednastavitev
- Izbira velikosti papirja ali uporaba velikosti papirja po meri
- Izbira usmerjenosti strani
- Ustvarjanje knjižice
- Prilagajanje velikosti dokumenta, da ustreza določeni velikosti papirja
- Tiskanje prve ali zadnje strani dokumenta na drugačen papirju
- Tiskanje vodnih žigov na dokument

Tiskalna opravila (macOS)


Tiskanje s HP-jevo programsko opremo za macOS, vključno z informacijami, kako tiskati obojestransko in kako natisniti več strani na en list.

Tiskanje (macOS)

V programski opremi z možnostjo **Natisni** izberete tiskalnik in osnovne možnosti za tiskanje.

V spodnjem postopku je opisan osnovni postopek tiskanja v sistemu macOS.

1. Kliknite meni **File** (Datoteka) in nato možnost **Print** (Tiskanje).
2. Izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Pokaži podrobnosti** ali **Kopije in strani** in izberite druge menije za prilagoditev nastavitve tiskanja.


 **OPOMBA:** Gumb se v različnih programskih opreмах imenuje različno.

4. Kliknite gumb **Print** (Tiskanje).

Samodejno obojestransko tiskanje (macOS)


Če je vaš tiskalnik opremljen z enoto za samodejno obojestransko tiskanje, lahko samodejno tiskate obojestransko. Uporabite velikost papirja, ki ustreza enoti za samodejno obojestransko tiskanje.

 **OPOMBA:** Te informacije se nanašajo na tiskalnike z enoto za samodejno obojestransko tiskanje.

 **OPOMBA:** Ta funkcija je na voljo, če namestite HP-jev gonilnik tiskalnika. Morda ni na voljo, če uporabljate AirPrint®.

1. Kliknite meni **File** (Datoteka) in nato možnost **Print** (Tiskanje).
2. Izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Pokaži podrobnosti** ali **Kopije in strani** in nato še meni **Postavitev**.


macOS 10.14 Mojave in novejša različica: Kliknite **Pokaži podrobnosti**, **Obojestransko** in nato meni **Postavitev**.

 **OPOMBA:** Gumb se v različnih programskih opreмах imenuje različno.

4. Izberite možnost vezave na spustnem seznamu **Obojestransko**.
5. Kliknite gumb **Natisni**.

Ročno obojestransko tiskanje (macOS)

Ta postopek uporabite pri tiskalnikih, v katerih ni nameščena enota za samodejno obojestransko tiskanje, ali za tiskanje na papir, ki ga enota ne podpira.

 **OPOMBA:** Ta funkcija je na voljo, če namestite HP-jev gonilnik tiskalnika. Morda ni na voljo, če uporabljate AirPrint.

1. Kliknite meni **File** (Datoteka) in nato možnost **Print** (Tiskanje).
2. Izberite tiskalnik.

3. Kliknite **Pokaži podrobnosti** ali **Kopije in strani** in nato še meni **Ročno obojestransko tiskanje**.

 **OPOMBA:** Gumb se v različnih programskih opreмах imenuje različno.

4. Kliknite polje **Ročno obojestransko** in izberite možnost vezave.
5. Kliknite gumb **Natisni**.
6. Pojdite k tiskalniku in s pladnja 1 odstranite prazen papir.
7. Vzemite natisnjeni sveženj z izhodnega pladnja in ga položite v vhodni pladenj z natisnjeno stranjo navzdol.
8. Če ste pozvani, se dotaknite ustreznega gumba na nadzorni plošči, da nadaljujete.

Tiskanje več strani na list (macOS)

Kadar tiskate s programsko opremo in izberete možnost **Natisni**, lahko izberete možnost za tiskanje več strani na en list. To boste morda želeli storiti takrat, ko boste tiskali obsežen dokument in boste želeli varčevati s papirjem.

1. Kliknite meni **File** (Datoteka) in nato možnost **Print** (Tiskanje).
2. Izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Pokaži podrobnosti** ali **Kopije in strani** in nato še meni **Postavitev**.


 **OPOMBA:** Gumb se v različnih programskih opreмах imenuje različno.

4. Na spustnem seznamu **Pages per Sheet** (Strani na list) izberite število strani, ki jih želite natisniti na vsak list.
5. Na območju **Layout Direction** (Usmeritev postavitve) izberite vrstni red in postavitev strani na listu.
6. V meniju **Borders** (Robovi) izberite vrsto roba, ki ga želite natisniti okoli vsake strani na listu.
7. Kliknite gumb **Print** (Tiskanje).


Izbira vrste papirja (macOS)

Kadar tiskate s programsko opremo in izberete možnost **Natisni**, lahko izberete vrsto papirja, ki jo uporabljate za tiskanje. Če je, na primer, vaša privzeta vrsta papirja pismo, za to tiskanje pa uporabljate drugo vrsto papirja, lahko izberete drugo vrsto papirja.

1. Kliknite meni **File** (Datoteka) in nato možnost **Print** (Tiskanje).
2. Izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Pokaži podrobnosti** ali **Kopije in strani** in nato še meni **Mediji in kakovost** ali **Papir/kakovost**.

 **OPOMBA:** Gumb se v različnih programskih opreмах imenuje različno.

4. Izberite možnosti v meniju **Mediji in kakovost** ali v meniju **Papir/kakovost**.

 **OPOMBA:** Ta seznam vsebuje vse možnosti, ki so na voljo. Nekatere možnosti niso na voljo na vseh tiskalnikih.

- **Vrsta medijev:** Izberite vrsto papirja za ta tiskalniški posel.
- **Kakovost tiskanja** ali **Kakovost:** Izberite stopnjo ločljivosti za ta tiskalniški posel.
- **Tiskanje od roba do roba:** To možnost izberite za tiskanje skoraj do robov papirja.

5. Kliknite gumb **Natisni**.

Dodatni tiskalni posli

Na internetu poiščite informacije za izvajanje splošnih opravil tiskanja.

Obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Na voljo so navodila za tiskalniška opravila, kot so:

- Ustvarjanje in uporaba tiskalnih bližnjic ali prednastavitev
- Izbira velikosti papirja ali uporaba velikosti papirja po meri
- Izbira usmerjenosti strani
- Ustvarjanje knjižice
- Prilagajanje velikosti dokumenta, da ustreza določeni velikosti papirja
- Tiskanje prve ali zadnje strani dokumenta na drugačen papirju
- Tiskanje vodnih žigov na dokument

Shranjevanje tiskalniških poslov v tiskalnik za poznejše ali zasebno tiskanje

Shranite tiskalna opravila v pomnilnik tiskalnika za poznejše tiskanje.

Uvod

V tem razdelku je opisano ustvarjanje in tiskanje dokumentov, shranjenih na pogonu USB. Te posle lahko natisnete pozneje ali zasebno.

Ustvarjanje shranjenega opravila (Windows)

Posle lahko na pogon USB shranite za zasebno ali zakasnjeno tiskanje.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Na seznamu tiskalnikov izberite tiskalnik in izberite **Lastnosti** ali **Nastavitve**.

 **OPOMBA:** Gumb se v različni programski opremi imenuje različno.

V operacijskih sistemih Windows 10, 8.1 in 8 imajo te aplikacije drugačno postavitve z drugačnimi funkcijami, kot je opisano spodaj za namizne aplikacije. Če želite do funkcije tiskanja dostopati na začetnem zaslonu aplikacije, izvedite naslednji postopek:

- **Windows 10:** Izberite možnost **Natisni** in nato tiskalnik.
- **Windows 8.1 ali 8:** Izberite **Naprave**, možnost **Natisni** in nato tiskalnik.

Za gonilnik HP PCL-6 različice 4 aplikacija HP AiO Printer Remote prenese dodatne funkcije gonilnika, če izberete **Več nastavitev**.

3. Kliknite zavihek **Shranjevanje opravil**.
4. izberite možnost **Način shranjevanja opravil**:
 - **Preveri in zadrži:** Natisnite in preverite eno kopijo posla, nato pa natisnite še druge kopije.
 - **Osební posel:** Posel ne bo natisnjen, dokler ga ne zahtevate na nadzorni plošči tiskalnika. Za ta način shranjevanja poslov lahko izberete eno od možnosti **Naredi posel zaseben/zaščiten**. Če poslu dodelite osebno identifikacijsko številko (PIN), jo morate vnesti na nadzorni plošči. Če posel šifirate, morate na nadzorni plošči vnesti zahtevano geslo. Ko se tiskalniški posel natisne, se izbriše iz pomnilnika, in če se napajanje tiskalnika prekine, ni več na voljo.
 - **Hitro kopiranje:** Natisnite zahtevano število kopij opravila in shranite kopijo opravila v pomnilnik tiskalnika, da ga boste lahko znova natisnili pozneje.
 - **Shranjeno opravilo:** Posel shranite v tiskalnik in omogočite drugim uporabnikom, da ga natisnejo kadar koli. Za ta način shranjevanja poslov lahko izberete eno od možnosti **Naredi posel zaseben/zaščiten**. Če poslu dodelite osebno identifikacijsko številko (PIN), jo mora oseba, ki ga želi natisniti, vnesti na nadzorni plošči. Če posel šifirate, mora oseba, ki ga želi natisniti, na nadzorni plošči vnesti ustrezno geslo.
5. Za uporabo uporabniškega imena ali imena posla po meri kliknite gumb **Po meri** in nato vnesite uporabniško ime ali ime posla.


Izberite, katero možnost želite uporabiti, če ima to ime že drugo shranjeno opravilo:

- **Uporabi ime posla + (1–99):** Dodajte enolično številko na konec imena posla.
 - **Zamenjaj obstoječo datoteko:** Prepišite obstoječi shranjen posel z novim.
6. Kliknite gumb **V redu**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite gumb **Natisni**, da natisnete opravilo.

Ustvarjanje shranjenega opravila (macOS)

Posle lahko na pogon USB shranite za zasebno ali zakasnjeno tiskanje.

1. Kliknite meni **File (Datoteka)** in nato možnost **Print (Tiskanje)**.
2. V meniju **Tiskalnik** izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Pokaži podrobnosti** ali **Kopije in strani** in nato kliknite meni **Shramba opravil**.

 **OPOMBA:** Če meni **Shranjevanje opravil** ni prikazan, sledite navodilom v razdelku "Onemogočite ali omogočite funkcijo shrambe opravil", da aktivirate meni.

4. Na spustnem seznamu **Način** izberite vrsto shranjenega posla.
 - **Preveri in zadrži:** Natisnite in preverite eno kopijo posla, nato pa natisnite še druge kopije. Prva kopija se natisne takoj. Tiskanje naslednjih kopij morate sprožiti prek nadzorne plošče na sprednji strani naprave. Če je na primer poslanih 10 kopij, se ena kopija natisne takoj, drugih devet kopij pa bo natisnjenih, ko se opravilo priključ. Opravilo se izbriše, ko so vse kopije natisnjene.
 - **Osebni posel:** Posel ne bo natisnjen, dokler tega kdo ne zahteva na nadzorni plošči tiskalnika. Če je poslu dodeljena osebna identifikacijska številka (PIN), jo morate vnesti na nadzorni plošči. Tiskalno opravilo se izbriše iz pomnilnika po tiskanju.
 - **Hitro kopiranje:** Natisnite potrebno število kopij opravila in shranite kopijo opravila v pomnilnik tiskalnika, da ga boste lahko znova natisnili pozneje. Opravilo se izbriše ročno ali glede na razpored zadržanja opravila.
 - **Shranjeno opravilo:** Posel shranite v tiskalnik in omogočite drugim uporabnikom, da ga natisnejo kadar koli. Če je poslu dodeljena osebna identifikacijska številka (PIN), jo mora oseba, ki ga želi natisniti, vnesti na nadzorni plošči. Opravilo se izbriše ročno ali glede na razpored zadržanja opravila.
5. Za uporabo uporabniškega imena ali imena posla po meri kliknite gumb **Po meri** in nato vnesite uporabniško ime ali ime posla.


 **OPOMBA:** **macOS 10.14 Mojave in novejša različica:** Gonilnik tiskalnika nima več gumba **Po meri**. Shranjeno opravilo nastavite z možnostmi pod spustnim seznamom **Način**.

Izberite, katero možnost želite uporabiti, če ima to ime že drugo shranjeno opravilo.

- **Uporabi ime posla + (1–99):** Dodajte enolično številko na konec imena posla.
 - **Zamenjaj obstoječo datoteko:** Prepišite obstoječi shranjen posel z novim.
6. Če ste izbrali možnost **Shranjeno opravilo** ali **Osebno opravilo** na spustnem seznamu **Način**, lahko opravilo zaščitite s kodo PIN. V polje **Za tiskanje uporabi PIN** vnesite 4-mestno številko. Če poskušajo drugi natisniti to opravilo, jih tiskalnik pozove, naj vnesejo ta PIN.
 7. Kliknite gumb **Natisni** za obdelavo posla.

Tiskanje shranjenega opravila

Posel, shranjen v pomnilniku tiskalnika, natisnite po tem postopku.


1. Na začetnem zaslону na nadzorni plošči tiskalnika izberite možnost [Tiskanje iz shrambe opravil](#).
2. Izberite ime mape, v kateri je shranjeno opravilo, ali izberite [Izbira](#), da si ogledate seznam map.
3. Izberite ime opravila. Če je opravilo zasebno ali šifrirano, vnesite PIN ali izberite [OK](#), da odprete tipkovnico, da vnesete geslo.
4. Če želite spremeniti število kopij, izberite polje za število kopij. S tipkovnico vnesite število kopij za tiskanje.
5. Pritisnite gumb  Začni ali se dotaknite možnosti [Tiskanje](#), da natisnete opravilo.

Brisanje shranjenega opravila

Ko ne potrebujete več dokumentov, ki so shranjeni v tiskalniku, jih lahko izbrišete. Nastavite lahko tudi največje število opravil, ki bodo shranjena v tiskalnik.

Brisanje opravila, shranjenega v tiskalniku

Opravilo, shranjeno v pomnilniku tiskalnika izbrišete s to nadzorno ploščo.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite ikono [Tiskanje iz shrambe opravil](#).
2. Izberite ime mape, v kateri je shranjeno opravilo, ali izberite [Izbira](#), da si ogledate seznam map.
3. Izberite ime opravila. Če je opravilo zasebno ali šifrirano, vnesite PIN ali izberite [OK](#), da odprete tipkovnico, da vnesete geslo.
4. Za brisanje opravila izberite gumb [Koš](#) .

Spreminjanje omejitve shrambe opravil

Ko je v pomnilnik tiskalnika shranjeno novo opravilo, tiskalnik prepiše morebitna prejšnja opravila z istim uporabniškim imenom in imenom opravila. Če ni shranjeno nobeno opravilo z enakim imenom uporabnika in opravila, tiskalnik pa potrebuje dodaten prostor, bo morda izbrisal druga shranjena opravila, začenši z najstarejšim.

Število opravil, ki jih lahko shrani tiskalnik, spremenite po naslednjem postopku:

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije [Nastavitve](#), nato pa izberite ikono [Nastavitve](#).
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Kopiranje/tiskanje](#) ali [Tiskanje](#)
 - b. [Upravljanje shranjenih opravil](#)
 - c. [Začasna omejitvev shrambe opravil](#)
3. S tipkovnico vnesite število opravil, ki naj jih tiskalnik shrani.
4. Izberite [V redu](#) ali [Končano](#), da shranite nastavitve.

Podatki, poslani tiskalniku v namene obračunavanja poslov

Tiskalniški posli, poslani iz gonilnikov v odjemalcu (npr. računalniku), lahko HP-jevim napravam za tiskanje in zajemanje slik pošiljajo podatke, ki omogočajo osebno prepoznavanje. Podatki lahko med drugim vključujejo uporabniško ime in ime odjemalca, iz katerih izvira posel, ki se lahko uporabijo v namene obračunavanja poslov, kot je določil skrbnik tiskalne naprave. Isti podatki se ob uporabi funkcije shranjevanja poslov lahko skupaj s poslom shranijo v napravo za množično shranjevanje (npr. na disk) tiskalne naprave.

Mobilno tiskanje

Rešitve mobilnega in elektronskega tiskanja (ePrint) omogočajo enostavno tiskanje s HP-jevim tiskalnikom iz prenosnega ali tabličnega računalnika, pametnega telefona ali druge mobilne naprave.

Uvod

HP nudi številne rešitve mobilnega tiskanja za enostavno tiskanje s HP-jevim tiskalnikom iz prenosnega ali tabličnega računalnika, pametnega telefona ali druge mobilne naprave.

Če želite videti celoten seznam in zbrati najboljšo možnost, obiščite www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting.

Tiskanje s tehnologijami Wi-Fi, Wi-Fi Direct Print, NFC in BLE

HP omogoča tiskanje prek protokolov Wi-Fi Direct Print, NFC (komunikacija s tehnologijo bližnjega polja) in BLE (nizka raven porabe energije prek povezave Bluetooth) na tiskalnikih s podprto HP-jevo dodatno opremo Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless. To je izbirni dodatek.

Te funkcije omogočajo brezžičnim (mobilnim) napravam vzpostaviti neposredno omrežno povezavo s tiskalnikom brez brezžičnega usmerjevalnika.

Za tako neposredno tiskanje ni treba, da je tiskalnik povezan v omrežje.

Uporabite Wi-Fi Direct Print za brezžično tiskanje iz naslednjih naprav:

- iPhone, iPad ali iPod touch z uporabo Apple AirPrint
- Mobilne naprave Android, ki uporabljajo vdelano rešitev tiskanja v operacijskem sistemu Android

Za več informacij o brezžičnem tiskanju obiščite www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting.

Zmožnosti protokolov NFC, BLE in Wi-Fi Direct Print omogočite ali onemogočite na nadzorni plošči tiskalnika.




Omogočanje brezžičnega tiskanja

Za brezžično tiskanje iz mobilne naprave, mora biti vklopljen Wi-Fi Direct.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite meni **Nastavitve**.
2. Izberite naslednje menije:
 - a. **Omrežje**
 - b. **Wi-Fi Direct**
 - c. **Stanje**
3. Izberite **Vklop** in nato **OK**, da omogočite brezžično tiskanje.

Spreminjanje imena za Wi-Fi Direct

Spremenite ime tiskalnika za Wi-Fi Direct s pomočjo HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika (EWS).

 **OPOMBA:** V okoljih, kjer je nameščenih več modelov istega tiskalnika, je priročno vsakemu dodeliti enolično ime za Wi-Fi Direct za lažje prepoznavanje tiskalnikov pri tiskanju prek protokola HP Wi-Fi Direct. Imena brezžičnih omrežij, npr. Wireless, Wi-Fi Direct itd. so na voljo na zaslonu z informacijami, če izberete ikono Informacije , in nato izberete ikono Wi-Fi Direct .

Ime tiskalnika Wi-Fi Direct spremenite po naslednjem postopku:

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite ikono **Nastavitve**.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. **Omrežje**
 - b. **Wi-Fi Direct**
 - c. **Ime za Wi-Fi Direct**
3. S tipkovnico spremenite ime v besedilnem polju **Ime Wi-Fi Direct** in nato izberite **OK**.

HP ePrint prek e-pošte



S storitvijo HP ePrint prek e-pošte lahko dokumente tiskate tako, da jih pošljete kot e-poštno prilogo na e-poštni naslov tiskalnika iz katere koli naprave, ki podpira e-pošto.


S storitvijo HP ePrint lahko dokumente tiskate tako, da jih pošljete kot e-poštno prilogo na e-poštni naslov tiskalnika iz katere koli naprave, ki podpira e-pošto.


Za uporabo storitve HP ePrint mora tiskalnik izpolnjevati te zahteve:

- Tiskalnik mora imeti vzpostavljeno povezavo z žičnim ali brezžičnim omrežjem in imeti dostop do interneta.
- V tiskalniku morajo biti omogočene HP-jeve spletne storitve in tiskalnik mora biti registriran v storitvi HP Smart.

Za omogočanje HP-jevih spletnih storitev in registracijo v storitvi HP Smart sledite temu postopku:

1. Odprite HP-jev vgrajeni spletni strežnik:
 - a. Na nadzorni plošči tiskalnika pritisnite gumb Informacije  in nato s pušičnimi gumbi izberite meni Ethernet . Pritisnite gumb OK, da odprete meni in se prikaže naslov IP ali ime gostitelja.
 - b. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko Enter. Odpre se vgrajeni spletni strežnik.

 <https://10.10.XXXXX/>

 **OPOMBA:** Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.

2. Kliknite zavihek **HP-jeve spletne storitve**.
3. Izberite možnost, da omogočite spletne storitve.

 **OPOMBA:** omogočanje spletnih storitev lahko traja nekaj minut.

4. Pojdite na spletno mesto www.hpconnected.com, da ustvarite račun in dokončate postopek nastavitve.

AirPrint

Neposredno tiskanje s funkcijo AirPrint družbe Apple je podprto v operacijskem sistemu iOS in računalnikih Mac z operacijskim sistemom macOS 10.7 Lion in novejšimi različicami.

S funkcijo AirPrint lahko s tem tiskalnikom tiskate neposredno iz naprav iPad, iPhone (3GS in novejših različic) in iPod touch (tretje generacije in novejših) z uporabo naslednjih mobilnih aplikacij:

- Pošta
- Fotografije
- Safari
- iBooks
- Izbrane aplikacije drugih proizvajalcev

Če želite uporabljati funkcijo AirPrint, mora biti tiskalnik povezan v isto omrežje (podomrežje) kot Applova naprava. Za več informacij o uporabi funkcije AirPrint in o tem, kateri HP-jevi tiskalniki so združljivi s to funkcijo, obiščite www.hp.com/go/MobilePrinting.



OPOMBA: Pred uporabo funkcije AirPrint s povezavo USB, preverite številko različice. AirPrint različice 1.3 in starejše ne podpirajo povezav USB.

Funkcija tiskanja, vdelana v napravah Android

HP-jeva vgrajena rešitev tiskanja iz naprav Android in Kindle omogoča, da mobilne naprave samodejno najdejo HP-jeve tiskalnike, ki so v omrežju ali dosegu brezžične povezave za tiskanje Wi-Fi Direct, in tiskajo vanje.

Rešitev tiskanja je vgrajena v številnih različicah operacijskega sistema.



OPOMBA: Če tiskanje v vaši napravi ni na voljo, obiščite [Google Play > Android apps \(Aplikacije za Android\)](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hp.print) in namestite HP-jevo storitev tiskanja.

Za več informacij o uporabi funkcije tiskanja, vdelane v napravah Android, in o tem, katere naprave Android so podprte, obiščite www.hp.com/go/MobilePrinting.

Tiskanje s pogona USB

Ta tiskalnik omogoča neposredno tiskanje prek USB-ja za tiskanje datotek brez računalnika.

Na tiskalnik lahko priključite standardne pogone USB, in sicer na vrata USB blizu nadzorne plošče. Podpira naslednje vrste datotek:

- .pdf
- .prn
- .pcl
- .ps
- .cht

Omogočanje vrat USB za tiskanje

Vrata USB so privzeto onemogočena. Pred uporabo funkcije omogočite vrata USB.

To naredite po enem od teh postopkov:



Prvi način: Omogočite vrata USB na nadzorni plošči tiskalnika


Vrata USB za tiskanje omogočite na nadzorni plošči tiskalnika.


1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije **Nastavitve**, nato pa izberite ikono **Nastavitve**.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. **Kopiranje/tiskanje** ali **Tiskanje**
 - b. **Omogoči USB naprave**
3. Izberite **Omogoči tiskanje s pogona USB**.

Drugi način: Omogočite vrata USB v HP-jevem vgrajenem spletnem strežniku (samo za tiskalnike, ki so povezani v omrežje)

Vrata USB za tiskanje omogočite na nadzorni plošči tiskalnika.

1. Odprite HP-jev vgrajeni spletni strežnik:
 - a. Na nadzorni plošči tiskalnika pritisnite gumb **Informacije**  in nato s puščičnimi gumbi izberite meni **Ethernet** . Pritisnite gumb **OK**, da odprete meni in se prikaže naslov IP ali ime gostitelja.
 - b. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko **Enter**. Odpre se vgrajeni spletni strežnik.


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

 **OPOMBA:** Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.

2. Pri modelih MFP izberite zavihek **Kopiranje/tiskanje**, pri modelih SFP pa **Tiskanje**.
3. V levem meniju izberite **Nastavitve tiskanja s pogona USB**.
4. Izberite **Omogoči tiskanje s pogona USB**.
5. Kliknite **Uporabi**.

Tiskanje dokumentov iz pogona USB (nadzorna plošča s tipkovnico)

1. Vstavite pogon USB v vrata USB s preprostim dostopom.


 **OPOMBA:** Vrata so morda prekrita. Pri nekaterih tiskalnikih pokrovček dvignete. Pri drugih tiskalnikih pa ga odstranite tako, da ga povlečete naravnost navzven.

2. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite možnost **Pogon USB**.

3. Izberite možnost **Izberi**, izberite ime dokumenta za tiskanje in se dotaknite možnosti **Izberi**.



OPOMBA: Dokument je morda v mapi. Po potrebi odprite mape.

4. Če želite spremeniti število kopij, izberite polje za število kopij. S tipkovnico vnesite število kopij za tiskanje.
5. Izberite gumb Natisni , da natisnete dokument.

Tiskanje prek vrat USB 2.0 velike hitrosti (žično)

Omogočite hitra vrata USB 2.0 za žično tiskanje iz pomnilnika USB. Vrata so na predelu z vmesniškimi vrati in so privzeto onemogočena.

Vrata USB 2.0 velike hitrosti omogočite na enega od naslednjih načinov. Ko so vrata omogočena, namestite programsko opremo izdelka, da boste lahko ta vrata uporabili za tiskanje.



Prvi način: Omogočite vrata USB 2.0 velike hitrosti v menijih na nadzorni plošči tiskalnika

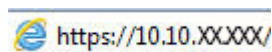
Uporabite nadzorno ploščo za omogočanje vrat.


1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije [Nastavitve](#), nato pa izberite ikono [Nastavitve](#).
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Splošno](#)
 - b. [Omogoči USB naprave](#)
3. Izberite možnost [Omogočeno](#).

Drugi način: Omogočite vrata High-Speed USB 2.0 v HP-jevem vgrajenem spletnem strežniku (samo za tiskalnike, ki so povezani v omrežje)

Uporabite HP-jev vgrajeni spletni strežnik za omogočanje vrat.

1. Odprite HP-jev vgrajeni spletni strežnik:
 - a. Na nadzorni plošči tiskalnika pritisnite gumb Informacije  in nato s puščičnimi gumbi izberite meni Ethernet . Pritisnite gumb [OK](#), da odprete meni in se prikaže naslov IP ali ime gostitelja.
 - b. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko [Enter](#). Odpre se vgrajeni spletni strežnik.



 **OPOMBA:** Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.

2. Izberite zavihek **Varnost**.
3. Na levi strani zaslona izberite **Splošna varnost**.
4. Pomaknite se navzdol do **Vrata strojna oprema** in kliknite potrditveno polje, da omogočite oba elementa:
 - **Omogoči USB naprave**
 - **Omogoči funkcijo »plug and play« gostiteljskega USB**
5. Kliknite **Uporabi**.

5 Upravljanje tiskalnika

Uporabite orodja za upravljanje, konfigurirajte nastavitve za varnost in varčevanje z energijo ter upravljajte posodobitve programske opreme tiskalnika.

Za pomoč v obliki videoposnetka obiščite spletno mesto www.hp.com/videos/PageWide.

Informacije veljajo v času tiskanja. Najnovejše informacije si oglejte v razdelku <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Za več informacij:

HP-jeva celovita podpora za tiskalnik vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruževanje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij

Napredna konfiguracija s HP-jevim vgrajenim spletnim strežnikom

Za upravljanje naprednih funkcij tiskanja uporabite HP-jev vgrajeni spletni strežnik.

Uvod

Za upravljanje tiskanja namesto nadzorne plošče tiskalnika uporabite HP-jev vgrajeni spletni strežnik v računalniku.

- Ogled informacij o stanju tiskalnika
- Ugotavljanje življenjske dobe potrošnega materiala in naročanje novega
- Ogled in sprememba konfiguracij pladnjev
- Ogled in spreminjanje konfiguracije menija nadzorne plošče tiskalnika
- Ogled in tiskanje notranjih strani
- Prejemanje obvestil o dogodkih tiskalnika in potrošnega materiala
- Ogled in sprememba omrežne konfiguracije

HP-jev vgrajeni spletni strežnik deluje, ko je tiskalnik povezan v omrežje IP. HP-jev vgrajeni spletni strežnik ne podpira povezav tiskalnika na osnovi protokola IPX. Za odpiranje in uporabo HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika ne potrebujete dostopa do interneta.



Ko je tiskalnik povezan v omrežje, je HP-jev vgrajeni spletni strežnik samodejno na voljo.

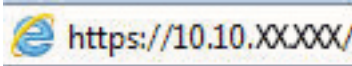


OPOMBA: Do HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika ni mogoče dostopiti prek omrežnega požarnega zida.

Dostop do HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika

Vgrajeni spletni strežnik odprite po naslednjem postopku.

1. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite ikone Informacije , nato pa se dotaknite ikone Ethernet  za ogled naslova IP ali imena gostitelja.
2. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko **Enter**. Odpre se vgrajeni spletni strežnik.



OPOMBA: Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.

Za uporabo HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika mora brskalnik izpolnjevati naslednje zahteve:

Windows® 7

- Internet Explorer (različica 8.x ali novejša)
- Google Chrome (različica 34.x ali novejša)
- Firefox (različica 20.x ali novejša)

Windows® 8 ali novejša različica

- Internet Explorer (različica 9.x ali novejša)
- Google Chrome (različica 34.x ali novejša)
- Firefox (različica 20.x ali novejša)

macOS

- Safari (različica 5.x ali novejša)
- Google Chrome (različica 34.x ali novejša)

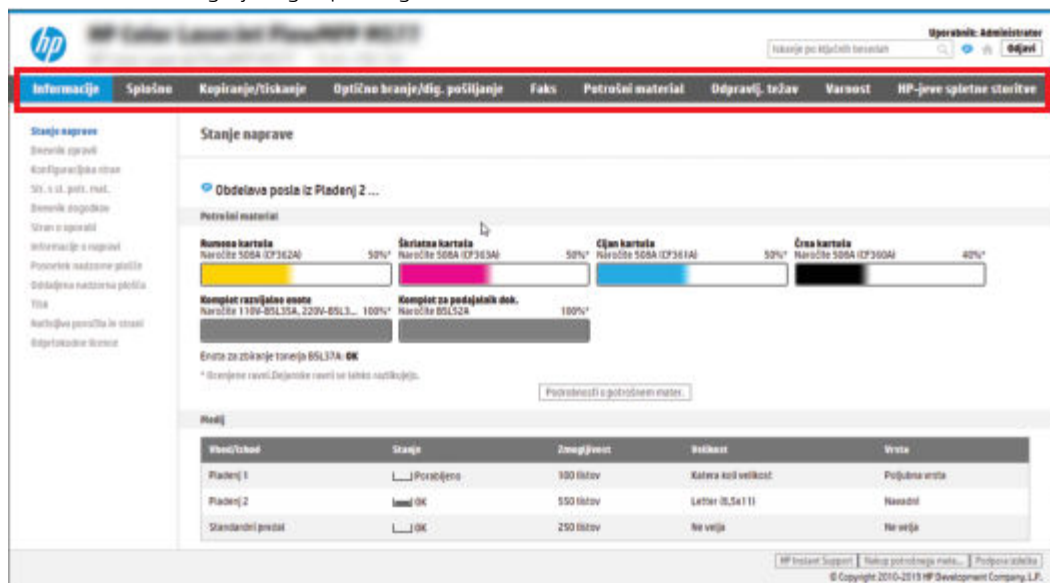
Linux

- Google Chrome (različica 34.x ali novejša)
- Firefox (različica 20.x ali novejša)

Funkcije HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika

Izvejte o funkcijah vgrajenega spletnega strežnika, ki so na voljo na posameznem zavihku.

Slika 5-1 Zavihki vgrajenega spletnega strežnika



OPOMBA: Zavihki **Kopiranje/tiskanje**, **Optično branje/digitalno pošiljanje** in **Faks** se pojavijo samo pri večfunkcijskih tiskalnikih (MFP). Zavihki **Natisni** se prikaže pri enofunkcijskih tiskalnikih (SFP).

Zavihek Informacije

Preglejte tabelo z nastavitvami z zavihka **Informacije**.

Tabela 5-1 Zavihki HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Informacije

Meni	Opis
Stanje naprave	Prikaže stanje tiskalnika in pričakovano preostalo življenjsko dobo HP-jevega potrošnega materiala. Na tej strani sta prikazani tudi vrsta in velikost papirja, ki sta nastavljeni za posamezne pladnje. Če želite spremeniti privzete nastavitve, kliknite povezavo Spremeni nastavitve .
Dnevnik opravil	Prikaže seznam opravil, ki so bila obdelana.
Konfiguracijska stran	Prikaže informacije, ki so prikazane na konfiguracijski strani.
Stran s stanjem potrošnega materiala	Prikaže stanje potrošnega materiala tiskalnika.
Stran dnevnika dogodkov	Prikaže seznam vseh dogodkov in napak tiskalnika. Prek povezave HP Instant Support (na območju Druge povezave na vseh straneh HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika) se povežite z nizom dinamičnih spletnih strani, ki vam bodo v pomoč pri odpravljanju težav. Na teh straneh so navedene tudi dodatne razpoložljive storitve za tiskalnik.
Stran o uporabi	Prikaže povzetek števila natisnjenih strani po velikosti, vrsti in poti tiskanja papirja.
Informacije o napravi	Prikaže omrežno ime in naslov tiskalnika ter podatke o modelu. Za prilagajanje teh vnosov kliknite meni Informacije o napravi na zavihku Splošno .
Posnetek nadzorne plošče	Na zaslonu nadzorne plošče se prikaže slika trenutnega zaslona.
Oddaljena nadzorna plošča	Omogoča odpravljanje težav ali upravljanje tiskalnika v oknu brskalnika v namiznem ali prenosnem računalniku.

Tabela 5-1 Zavihek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Informacije (Se nadaljuje)

Meni	Opis
Tiskanje	Uporabniku omogoča, da tiskalniku za tiskanje pošlje za datoteko, ki je pripravljena za tiskanje.
Natisljiva poročila in strani	Prikaže seznam internih poročil in strani tiskalnika. Izberite enega ali več predmetov, ki jih želite natisniti.
Odprikodne licence	Prikaže povzetek licenc za odprtokodno programsko opremo, ki jo lahko uporabljate s tiskalnikom.

Zavihek Splošno

Preglejte tabelo z nastavitvami z zavihka **Splošno**.

Tabela 5-2 Zavihek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Splošno

Meni	Opis
Prilaganje nadzorne plošče	Preuredite, pokažite ali skrijte funkcije na zaslonu nadzorne plošče. Spreminjanje privzetega jezika prikaza in postavitev tipkovnice.
Hitre nastavitve	Nastavite posle, ki naj bodo na voljo na območju Hitre nastavitve na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika.
Opozorila	Nastavite prejemanje e-poštnih opozoril o različnih dogodkih, povezanih s tiskalnikom in potrošnim materialom.
Aplikacija za nastavitve nadzorne plošče	Prikazuje možnosti aplikacije za nastavitve, ki so na voljo na nadzorni plošči tiskalnika.
Splošne nastavitve	Konfigurirajte ostale splošne nastavitve ter kako tiskalnik odstrani zastoje.
Samodejno pošiljanje	Konfigurirajte tiskalnik za samodejno pošiljanje e-poštnih sporočil o konfiguraciji tiskalnika in stanju potrošnega materiala na določene e-poštne naslove.
Urejanje drugih povezav	Dodajte ali prilagodite povezavo na drugo spletno mesto. Ta povezava je prikazana v nogi vseh strani HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika.
Podatki za naročilo	Vnesite podatke o naročanju nadomestnih tiskalnih kartuš. Ti podatki so prikazani na strani s stanjem potrošnega materiala.
Informacije o napravi	Poimenujte tiskalnik in mu dodelite številko sredstva. Vnesite ime glavne kontaktne osebe, ki bo prejemale podatke o tiskalniku.
Jezik	Nastavite jezik za prikaz informacij HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika.
Nadgradnja vdelane programske opreme	Prenesite in namestite datoteke za nadgradnjo vdelane programske opreme tiskalnika.
Nastavitve datuma/ure	Nastavite datum in čas ali izdelek sinhronizirajte z omrežnim časovnim strežnikom.
Nastavitve porabe energije	Nastavite ali urejajte čas bujenja in mirovanja ter zakasnitev mirovanja tiskalnika. Za vsak dan v tednu in za dopust lahko nastavite drugačen urnik. Nastavite, katera dejanja zbudijo tiskalnik iz načina mirovanja.
Varnostno kopiranje in obnovitev	Ustvarite datoteko z varnostno kopijo s podatki o tiskalniku in uporabniku. Po potrebi lahko s to datoteko znova naložite podatke v tiskalnik.
Ponastavi tovarniške nastavitve	Ponastavite nastavitve tiskalnika na tovarniško privzete.
Namestitev rešitev	Namestite ali odstranite pakete programske opreme drugih proizvajalcev, ki lahko povečajo ali spremenijo funkcionalnost tiskalnika.

Tabela 5-2 Zavihek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Splošno (Se nadaljuje)

Meni	Opis
Nastavitev za statistično obdelavo poslov	Vsebuje informacije o povezavi storitev statistike opravil drugih proizvajalcev ali omogoči lokalno obračunavanje opravil naprave brez strežnika.
Nastavitve količinske omejitve	Vsebuje informacije o povezavi storitev statistike opravil drugih proizvajalcev ali omogoči lokalno storitev količinskih omejitev naprave.

Seznam Druge povezave

Konfigurirajte, katere povezave naj bodo prikazane v nogi HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika, in sicer v meniju **Urejanje ostalih povezav** na zavihku **Splošno**.

 **OPOMBA:** Te povezave so prikazane privzeto.

Tabela 5-3 Seznam HP-jevega vdelanega spletnega strežnika Druge povezave

Meni	Opis
HP Instant Support	Povezava s HP-jevim spletnim mestom za iskanje rešitev za težave s tiskalnikom.
Nakup potrošnega materiala	Povezava s HP-jevim spletnim mestom za informacije o nakupu originalnega HP-jevega potrošnega materiala, kot so kartuše in papir.
Podpora za izdelek	Povežite se s spletnim mestom s podporo za tiskalnik in poiščite pomoč za različne teme.

Zavihek Natisni

Glejte tabelo z nastavitvami z zavihka **Natisni**.

Tabela 5-4 Zavihek Natisni HP-jevega vdelanega spletnega strežnika

Meni	Opis
Nastavitve tiskanja s pogona USB	Omogočite ali onemogočite meni Tiskanje s pogona USB na nadzorni plošči.
Upravljanje shranjenih opravil	Omogočite ali onemogočite možnost shranjevanja poslov v pomnilnik tiskalnika. Konfigurirajte možnosti shranjevanja poslov.
Privzete možnosti tiskanja	Konfiguriranje privzetih možnosti opravil tiskanja.
Omejitev barv	Dovolite ali omejite barvno tiskanje. (Samo barvni tiskalniki.)
Nastavitve za PCL in PostScript	Prilagajanje nastavitve za PCL in PostScript za vsa opravila tiskanja.
Kakovost tiskanja	Konfigurirajte nastavitve za kakovost tiskanja, vključno z barvnim prilagajanjem, zaznavanjem slike in dovoljenimi vrstami papirja.
Upravljanje pladnjev	Konfigurirajte nastavitve za pladnje s papirjem.

Zavihek Potrošni material

Preglejte tabelo z nastavitvami z zavihka **Potrošni material**.

Tabela 5-5 Zavihek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Potrošni material

Meni	Opis
Upravljanje potrošnega materiala	Konfiguriranje, kako naj se tiskalnik odzove, ko potrošni material doseže zelo nizko raven.

Zavihek Odpravljanje težav

Preglejte tabelo z nastavitvami z zavihka **Odpravljanje težav**.

Tabela 5-6 Zavihek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Odpravljanje težav

Meni	Opis
Splošno odpravljanje težav	<p>Ustrezno uporabite naslednje možnosti:</p> <ul style="list-style-type: none">• Območje Poročila in preskusi: Izberite in natisnite več vrst poročil in preskusov. Nekatera poročila si lahko ogledate v vgrajenem spletnem strežniku tako, da kliknete gumb Ogled.• Območje Orodja za faks: Konfigurirajte nastavitve odpravljanja težav s faksom. (Samo večnamenske zunanje naprave in naprave za digitalno pošiljanje z dodatkom za HP-jev analogni faks)• Območje Odpravljanje težav OXPd: Omogočite ali onemogočite možnost Za spletne storitve dovoli povezave, ki niso varne• Območje Samodejna obnovitev: Omogočite ali onemogočite možnost Omogoči samodejno obnovitev, ki tiskalniku dovoli, da se samodejno obnovi pri napakah, pri katerih je morda treba izklopiti in vklopiti napajanje (npr. pri napaki 49).
Spletna pomoč	Povezava na HP-jevo spletno pomoč v oblaku za pomoč pri odpravljanju težav s tiskanjem.
Diagnostični podatki	<p>Izvozite podatke o tiskalniku v datoteko, kar je lahko v pomoč HP-jevi tehnični podpori pri podrobni analizi težav.</p> <p>OPOMBA: Ta element je na voljo samo, če je na zavihku Varnost nastavljeno skrbniško geslo.</p>
Umerjanje/čiščenje	<p>Omogočite funkcijo samodejnega čiščenja, ustvarite in natisnite stran za čiščenje in izberite možnost za takojšnje umerjanje tiskalnika.</p> <p>(Samo tiskalniki Color LaserJet)</p>
Ponastavi tovarniške nastavitve	Ponastavite nastavitve tiskalnika na tovarniško privzete.
Nadgradnja vdelane programske opreme	Prenesite in namestite datoteke za nadgradnjo vdelane programske opreme tiskalnika.

Zavihek Varnost

Preglejte tabelo z nastavitvami z zavihka **Varnost**.

Tabela 5-7 Zavihek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika Varnost

Meni	Opis
Splošna varnost	Nastavitve splošne varnosti, med drugim: <ul style="list-style-type: none"> • Konfigurirajte skrbniško geslo za omejitev dostopa do določenih funkcij tiskalnika. • Nastavite kodo za dostop za servisiranje naprave po meri. • Nastavite gesla PjL za obdelavo ukazov PjL. • Nastavite dostop do datotečnega sistema in zagotovite varnost nadgradenj vdelane programske opreme. • Omogočite ali onemogočite vrata za gostiteljski USB na nadzorni plošči ali vrata USB na matični plošči, da boste lahko tiskali neposredno iz računalnika. • Oglejte si stanje vseh varnostnih nastavitvev.
Pravilnik računa	Omogočanje nastavitvev skrbniškega računa.
Nadzor dostopa	Konfigurirajte dostop do funkcij tiskalnika za določene posameznike ali skupine in izberite način, na katerega se bodo morali posamezniki prijavljati v tiskalnik.
Zaščita shranjenih podatkov	Konfigurirajte in upravljajte notranji pomnilnik tiskalnika. Konfigurirajte nastavitve opravi, shranjenih v notranjem pomnilniku tiskalnika.
Upravljanje aplikacij na daljavo	Upravljajte ali odobrite aplikacije na daljavo tako, da uvozite ali izbrišete certifikate, ki napravam dovoljujejo uporabo tega izdelka.
Upravljanje potrdil	Namestite in upravljajte varnostna potrdila za dostop do tiskalnika in omrežja.
Omejitev e-poštnih domen	Če je omogočena funkcija e-pošte, lahko skrbniki omejijo e-poštne naslove, na katere lahko tiskalnik pošilja sporočila.
Varnost spletnih storitev	Sredstvom v tem tiskalniku dovolite, da do njih dostopajo spletne strani iz različnih domen. Če na seznam ne dodate nobenega spletnega mesta, so vsa spletna mesta zaupanja vredna.
Samopreskus	Preverite, ali varnostne funkcije delujejo v skladu s pričakovanimi sistemskimi parametri.

Zavihek HP-jeve spletne storitve

Na zavihku **HP-jeve spletne storitve** konfigurirajte in omogočite HP-jeve spletne storitve za ta tiskalnik. Če želite uporabljati funkcijo HP ePrint, morate najprej omogočiti HP-jeve spletne storitve.

Tabela 5-8 Zavihek HP-jeve spletne storitve v HP-jevem vdelanem spletnem strežniku

Meni	Opis
Nastavitve spletnih storitev	Povezava tiskalnika s spletnim mestom HP Connected z omogočenjem HP-jevih spletnih storitev.
Spletni proxy	Če imate težave z omogočanjem HP-jevih spletnih storitev ali povezavo tiskalnika z internetom, konfigurirajte proxy strežnik.
HP JetAdvantage	Dostop do rešitev, ki tiskalniku dodajo nove zmožnosti.
Smart Cloud Print	Omogočite Smart Cloud Print, ki omogoča dostop do spletnih aplikacij, ki tiskalniku dodajo nove zmožnosti.

Zavihek Omrežje

Na zavihku **Omrežje** lahko konfigurirate ali zaščitite omrežne nastavitve tiskalnika, ko je tiskalnik povezan v omrežje IP. Če je tiskalnik povezan v druge vrste omrežij, ta zavihek ni prikazan.

Tabela 5-9 Zavihek Omrežje HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika > Nastavitve konfiguracije

Meni	Opis
Brezžična postaja	Konfigurirajte začetne nastavitve brezžične povezave. OPOMBA: Katere možnosti konfiguracije so na voljo, je odvisno od modela tiskalnega strežnika.
Wi-Fi Direct	Konfigurirajte nastavitve Wi-Fi Direct za tiskalnike, ki vključujejo vdelano tiskanje prek protokolov Wi-Fi Direct in NFC ali imajo nameščen pripomoček za brezžično povezavo. OPOMBA: Katere možnosti konfiguracije so na voljo, je odvisno od modela tiskalnega strežnika.
Nastavitve TCP/IP	Konfigurirajte nastavitve TCP/IP za omrežja IPv4 in IPv6. OPOMBA: Katere možnosti konfiguracije so na voljo, je odvisno od modela tiskalnega strežnika.
Omrežne nastavitve	Konfigurirajte nastavitve za IPX/SPX, AppleTalk, DLC/LLC in SNMP, odvisno od modela tiskalnega strežnika.
Druge nastavitve	Konfigurirajte splošne protokole in storitve za tiskanje, ki jih podpira tiskalni strežnik. Katere možnosti so na voljo, je odvisno od modela tiskalnega strežnika; vključujejo lahko posodobitev vdelane programske opreme, čakalne vrste LPD, nastavitve povezave USB, informacije o podpori in hitrost osveževanja.
AirPrint	Omogočite, nastavite ali onemogočite omrežno tiskanje iz tiskalnikov, ki jih podpira Apple.
Izberi jezik	Spremenite jezik, ki ga prikazuje HP-jev vgrajeni spletni strežnik. Ta stran je prikazana, če spletne strani podpirajo več jezikov. Podprte jezike lahko izberete tudi prek nastavitve jezika v brskalniku.
Izberite lokacijo	Izberite državo/regijo za tiskalnik.

Tabela 5-10 Zavihek Omrežje HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika > Nastavitve Google Tiskanja v oblaku

Meni	Opis
Nastavitev	Nastavitev možnosti storitve Google Tiskanje v oblaku.
Spletni proxy	Konfigurirajte nastavitve strežnika proxy.

Tabela 5-11 Zavihek Omrežje HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika > Varnostne nastavitve

Meni	Opis
Nastavitve	Oglejte si in obnovite trenutne varnostne nastavitve na privzete tovarniške vrednosti. Varnostne nastavitve konfigurirajte s čarovnikom za konfiguriranje varnosti. OPOMBA: Čarovnika za konfiguriranje varnosti ne uporabljajte za konfiguriranje varnostnih nastavitve z uporabo aplikacij za upravljanje omrežij, kot je HP Web Jetadmin.
Preverjanje pristnosti	Nadzorujte upravljanje konfiguracije in uporabo tiskalnika, vključno z omejevanjem dostopa gostitelja do tiskalnika prek seznama za nadzor dostopa (ACL) (samo za izbrane tiskalne strežnike v omrežjih IPv4).

Tabela 5-11 Zavihek Omrežje HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika > Varnostne nastavitve (Se nadaljuje)

Meni	Opis
Varna komunikacija	Konfigurirajte protokol varnosti na prenosni plasti (TLS) in možnosti šifriranja.
Protokoli upravljanja	Konfigurirajte in upravljajte varnostne protokole za tiskalnik, med drugim: <ul style="list-style-type: none"> Nastavite raven upravljanja varnosti za HP-jev vgrajeni spletni strežnik in nadzirajte promet prek HTTP-ja in HTTPS-ja. Konfigurirajte delovanje protokola SNMP (Simple Network Management Protocol). Omogočite ali onemogočite agente SNMP v1/v2c ali SNMP v3 v tiskalnem strežniku. Nadzorujte dostop prek protokolov, ki morda niso varni, kot so protokoli in storitve tiskanja, protokoli odkrivanja, storitve prepoznavanja imen in protokoli upravljanja konfiguracije.
Preverjanje pristnosti 802.1X	Konfigurirajte nastavitve preverjanja pristnosti 802.1X v tiskalnem strežniku Jetdirect, kot je potrebno za preverjanje pristnosti odjemalca v omrežju, in ponastavite nastavitve preverjanja pristnosti 802.1X na tovarniško privzete vrednosti. <p>POZOR: Med spreminjanjem nastavitve preverjanja pristnosti 802.1X lahko tiskalnik izgubi povezavo. Za ponovno vzpostavitev povezave boste morda morali ponastaviti tiskalni strežnik na tovarniško privzeto stanje in znova namestiti tiskalnik.</p>
IPsec/požarni zid	Oglejte si pravilnik požarnega zida ali pravilnik za IPsec/požarni zid ali ga konfigurirajte.
Posrednik za obvestila	Omogočite ali onemogočite agenta HP Device Announcement Agent, nastavite konfiguracijski strežnik in konfigurirajte vzajemno preverjanje pristnosti z uporabo potrdil.

Tabela 5-12 Zavihek Omrežje HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika > Nastavitve diagnostike

Meni	Opis
Omrežna statistika	Prikažite omrežno statistiko, ki je zbrana in shranjena v tiskalnem strežniku HP Jetdirect.
Informacije o protokolu	Za vsak protokol si oglejte seznam nastavitve omrežne konfiguracije v tiskalnem strežniku HP Jetdirect.
Konfiguracijska stran	Oglejte si stran s konfiguracijo strežnika HP Jetdirect, na kateri so podatki o stanju in konfiguraciji.

Konfiguriranje nastavitev omrežja IP

Z vgrajenim spletnim strežnikom konfigurirajte nastavitve omrežja tiskalnika.



Omejitve skupne rabe tiskalnika

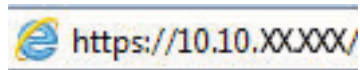
Preglejte naslednjo izjavo o zavrnitvi odgovornosti.


HP ne podpira omrežja med enakovrednimi napravami, saj je to funkcija Microsoftovih operacijskih sistemov in ne HP-jevih gonilnikov tiskalnika. Obiščite Microsoft na www.microsoft.com.

Ogled in spreminjanje omrežnih nastavitev

Nastavitve konfiguracije naslova IP lahko prikazete ali spremenite s HP-jevim vgrajenim spletnim strežnikom.

1. Odprite HP-jev vgrajeni spletni strežnik:
 - a. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite ikone Informacije , nato pa se dotaknite ikone Ethernet  za ogled naslova IP ali imena gostitelja.
 - b. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko `Enter`. Odpre se vgrajeni spletni strežnik.





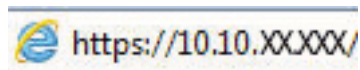
 **OPOMBA:** Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.


2. Kliknite zavihek **Omrežje**, da pridobite informacije o omrežju. Nastavitve po potrebi spremenite.

Preimenovanje tiskalnika v omrežju

Če želite tiskalnik v omrežju preimenovati tako, da ga bo mogoče enolično prepoznati, uporabite HP-jev vgrajeni spletni strežnik.

1. Odprite HP-jev vgrajeni spletni strežnik:
 - a. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite ikone Informacije , nato pa se dotaknite ikone Ethernet  za ogled naslova IP ali imena gostitelja.
 - b. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko `Enter`. Odpre se vgrajeni spletni strežnik.



 **OPOMBA:** Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.

2. Odprite zavihek **Splošno**.

3. Na strani Informacije o napravi je v polju **Ime naprave** privzeto ime tiskalnika. Ime lahko spremenite tako, da bo mogoče tiskalnik enolično prepoznati.



OPOMBA: Ostala polja na strani so izbirna.

4. Kliknite gumb **Uporabi**, da shranite spremembe.

Ročna konfiguracija parametrov IPv4 TCP/IP na nadzorni plošči

S pomočjo menijev [Nastavitve](#) na nadzorni plošči ročno nastavite naslov IPv4, masko podomrežja in privzeti prehod.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije [Nastavitve](#), nato pa izberite ikono [Nastavitve](#).
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Omrežje](#)
 - b. [Ethernet](#)
 - c. [TCP/IP](#)
 - d. [Nastavitve IPV 4](#)
 - e. [Način konfiguracije](#)
3. Izberite možnost [Ročno](#) in se nato dotaknite gumba [Shrani](#).
4. Odprite meni [Ročne nastavitve](#).
5. Dotaknite se možnosti [Naslov IP](#), [Maska podomrežja](#) ali [Privzeti prehod](#).
6. Dotaknite se prvega polja, da odprete številsko tipkovnico. V polje vnesite pravilne številke in se dotaknite gumba [OK](#).

Postopek ponovite za vsako polje, nato pa se dotaknite gumba [Shrani](#).

Ročna konfiguracija parametrov IPv6 TCP/IP na nadzorni plošči

S pomočjo menijev [Nastavitve](#) na nadzorni plošči ročno nastavite naslov IPv6.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije [Nastavitve](#), nato pa izberite ikono [Nastavitve](#).
2. Če želite nastavitve konfigurirati ročno, odprite naslednje menije:
 - a. [Omrežje](#)
 - b. [Ethernet](#)
 - c. [TCP/IP](#)
 - d. [Nastavitve IPV6](#)
3. Izberite [Omogoči](#) in nato [Vkllop](#).
4. Izberite možnost [Omogoči ročne nastavitve](#) in se nato dotaknite gumba [Končano](#).
5. Za konfiguracijo naslova odprite meni [Naslov](#) in se dotaknite polja, da odprete tipkovnico.


6. S tipkovnico vnesite naslov in se nato dotaknite gumba **OK**.
7. Dotaknite se možnosti **Shrani**.


Nastavitve hitrosti povezave in obojstranskega tiskanja

Za spremembo nastavitve hitrosti in dupleksa povezave sledite naslednjim korakom.

 **OPOMBA:** Te informacije se nanašajo samo na ethernetna omrežja. Ne nanašajo se na brezžična omrežja.

Hitrost povezave in način komunikacije tiskalnega strežnika morata ustrezati omrežnemu zvezdišču. V večini primerov tiskalnik pustite v samodejnem načinu. Napačne spremembe nastavitve hitrosti in dupleksa povezave lahko tiskalniku preprečijo komuniciranje z drugimi omrežnimi napravami. Če želite vnesti spremembe, uporabite nadzorno ploščo tiskalnika.

 **OPOMBA:** Nastavitve tiskalnika se mora ujemati z nastavitvijo omrežne naprave (omrežnega zvezdišča, stikala, prehoda, usmerjevalnika ali računalnika).

 **OPOMBA:** Spreminjanje teh nastavitvev povzroči, da se tiskalnik izklopi in znova vklopi. Spremembe izvedite samo, ko je tiskalnik nedejaven.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije **Nastavitve**, nato pa izberite ikono **Nastavitve**.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. **Omrežje**
 - b. **Ethernet**
 - c. **Hitrost povezave**
3. Izberite eno od naslednjih možnosti:
 - **Samodejno:** Tiskalni strežnik se samodejno konfigurira za najvišjo hitrost povezave in način komunikacije, ki sta dovoljena v omrežju.
 - **10T polovična:** 10 megabajtov na sekundo (Mb/s), polovično obojstransko delovanje
 - **10T polna:** 10 Mb/s, polno dupleksno delovanje
 - **10T samodejna:** 10 Mb/s, samodejno dupleksno delovanje
 - **100TX polovična:** 100 Mb/s, polovično dupleksno delovanje
 - **100TX polna:** 100 Mb/s, polno dupleksno delovanje
 - **100TX samodejna:** 100 Mb/s, samodejno dupleksno delovanje
 - **1000T polna:** 1000 Mb/s, polno dupleksno delovanje
4. Dotaknite se gumba **Shrani**. Tiskalnik se izklopi in znova vklopi.

Varnostne funkcije tiskalnika

Omejite, kdo ima dostop do nastavitev konfiguracije, zaščitite podatke in preprečite dostop do dragocenih komponent strojne opreme.

Uvod

Tiskalnik ima več varnostnih funkcij, ki omejujejo, kdo ima dostop do nastavitev konfiguracije in zaščitenih podatkov, ter preprečujejo dostop do dragocene strojne opreme.

Izjave o varnosti

Preglejte pomembno izjavo o varnosti.



Tiskalnik podpira varnostne standarde in priporočene protokole, ki pripomorejo k varnosti tiskalnika, varujejo pomembne podatke v omrežju in poenostavljajo nadzor in vzdrževanje tiskalnika.

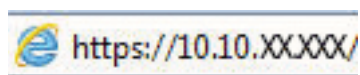
Dodelitev skrbniškega gesla


Dodelite skrbniško geslo za dostop do tiskalnika in HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika, tako da nepooblaščen uporabniki ne bodo mogli spreminjati nastavitve tiskalnika.

Uporaba HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika za nastavitev gesla

Za nastavitev gesla za tiskalnik sledite naslednjim korakom.

1. Odprite HP-jev vgrajeni spletni strežnik:
 - a. Na začetnem zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite ikone Informacije , nato pa se dotaknite ikone Ethernet  za ogled naslova IP ali imena gostitelja.
 - b. Odprite spletni brskalnik in v vrstico naslova vnesite naslov IP ali ime gostitelja natančno tako, kot je prikazano na nadzorni plošči tiskalnika. Na računalniški tipkovnici pritisnite tipko **Enter**. Odpre se vgrajeni spletni strežnik.




 **OPOMBA:** Če se v spletnem brskalniku prikaže sporočilo, da dostop do spletnega mesta morda ni varen, izberite možnost za nadaljevanje na spletno mesto. Dostop do tega spletnega mesta ne bo škodil računalniku.

2. Kliknite zavihek **Varnost**.
3. Odprite meni **Splošna varnost**.
4. Na območju **Nastavite lokalno skrbniško geslo** vnesite ime, ki naj bo povezano z geslom v polju **Uporabniško ime**.
5. Vnesite geslo v polje **Novo geslo** in nato še enkrat v polje **Preveri geslo**.

 **OPOMBA:** Če želite spremeniti obstoječe geslo, v polje **Staro geslo** najprej vnesite obstoječe geslo.

6. Kliknite gumb **Uporabi**.

 **POMEMBNO:** Zabeležite si geslo in ga shranite na varno mesto. Skrbniškega gesla ni mogoče obnoviti. Če skrbniško geslo izgubite ali pozabite, se obrnite na HP-jevo podporo za pomoč pri popolni ponastavitvi tiskalnika.

[Za HP-jevo podporo za ponastavitev gesla tiskalnika kliknite tukaj.](#)

Na nadzorni plošči tiskalnika morate posredovati uporabnikove poverilnice za dostop

Za vpis na nadzorni plošči sledite naslednjim korakom.

Nekatere funkcije na nadzorni plošči tiskalnika je mogoče zaščititi, da jih ne morejo uporabljati nepooblaščen osebe. Če je funkcija zaščitena, vas tiskalnik pozove, da se pred njeno uporabo vpišete. Prijavite se lahko tudi brez poziva, tako, da na nadzorni plošči tiskalnika izberete možnost **Vpis**.

Običajno so poverilnice za prijavo v tiskalnik enake kot za prijavo v omrežje. Če vas zanima, katere poverilnice uporabiti, se obrnite na skrbnika omrežja tiskalnika.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite možnost **Vpis**.
2. Za vnos poverilnic sledite pozivom.



OPOMBA: Da bo tiskalnik še naprej varen, po koncu uporabe tiskalnika izberite možnost [Odjavi](#).

IP Security (Varnost IP)

Varnost IP (IPsec) je nabor protokolov za nadzor prometa omrežja na osnovi naslovov IP v tiskalnik in iz njega. IPsec omogoča preverjanje pristnosti gostitelj-gostitelj, celovitost podatkov in šifriranje omrežnih komunikacij.

Za tiskalnike, ki so povezani v omrežje in imajo tiskalni strežnik HP Jetdirect, lahko IPsec konfigurirate z zavihkom **Omrežje** v HP-jevem vdelanem spletnem strežniku.

Podpora za šifriranje: HP-jevi šifrirani visokozmogljivi trdi diski

Trdi disk omogoča strojno šifriranje, tako lahko varno shranjujete občutljive podatke, ne da bi to vplivalo na učinkovitost tiskalnika. Trdi disk uporablja AES (Advanced Encryption Standard), je časovno učinkovit in vzdržljiv.

Disk konfigurirajte v meniju **Varnost** v HP-jevem vdelanem spletnem strežniku.

Zaklep matične plošče

Na matični plošči je reža, v katero lahko priključite varnostni kabel.

Če zaklenete matično ploščo, preprečite, da bi lahko kdo iz nje odstranil pomembne komponente.

Nastavitve za varčevanje z energijo

Izvejte o nastavitvah za varčevanje z energijo, ki so na voljo za tiskalnik.

Nastavite časovnik mirovanja in tiskalnik konfigurirajte tako, da bo uporabljal 2 W energije ali manj

Nastavitve mirovanja določajo, koliko energije porablja tiskalnik, čas bujenja in mirovanja ter kako hitro se tiskalnik preklopi v način mirovanja in kako hitro se prebudi iz njega.

Če želite tiskalnik konfigurirati tako, da bo v stanju mirovanja uporabljal 2 W energije ali manj, vnesite čas za nastavitvi [Mirovanje po nedejavnosti](#) in [Samodejni izklop po mirovanju](#).

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite [Nastavitve](#).
2. Odprite naslednje menije:
 - [Splošno](#)
 - [Nastavitve porabe energije](#)
 - [Nastavitve mirovanja](#)
3. Izberite [Mirovanje po nedejavnosti](#), da določite, po koliko minutah nedejavnosti naj se tiskalnik preklopi v način mirovanja. Vnesite ustrezno časovno obdobje.
4. Izberite [Samodejni izklop po načinu mirovanja](#), da se tiskalnik po obdobju mirovanja preklopi v način večjega varčevanja z energijo. Vnesite ustrezno časovno obdobje.



OPOMBA: Privzeto bo tiskalnik prekinil samodejni izklop ob vsaki dejavnosti, ki ni USB ali Wi-Fi. Za večji prihranek energije lahko nastavite, da se tiskalnik prebudi samo, če pritisnete gumb za vklop/izklop in izberete [Izklop \(bujenje samo s tipko za vklop/izklop\)](#).

5. Izberite [Končano](#), da shranite nastavitve.

Nastavitev razporeda mirovanja

Če želite tiskalnik konfigurirati tako, da se bo ob določenih urah na določene dni v tednu samodejno prebudil iz stanja mirovanja ali preklopil vanj, uporabite funkcijo [Razpored mirovanja](#).

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije [Nastavitve](#), nato pa izberite ikono [Nastavitve](#).
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Splošno](#)
 - b. [Nastavitve porabe energije](#)
 - c. [Razpored mirovanja](#)
3. Izberite gumb [Nov dogodek](#) in nato vrsto dogodka, ki ga želite načrtovati: [Dogodek bujenja](#) ali [Dogodek mirovanja](#).
4. Za dogodek bujenja ali mirovanja konfigurirajte uro in dneve v tednu za dogodek. Izberite [Shrani](#), da shranite nastavitve.

HP Web Jetadmin

HP Web Jetadmin je nagrajeno vodilno orodje za učinkovito upravljanje široke vrste HP-jevih omrežnih naprav, vključno s tiskalniki, večfunkcijskimi tiskalniki in napravami za digitalno pošiljanje. Ta enotna rešitev omogoča oddaljeno nameščanje, upravljanje, vzdrževanje in zaščito okolja za tiskanje in obdelavo slik ter odpravljanje težav v povezavi s tem – bistveno povečate poslovno storilnost tako, da prihranite čas, omejite stroške in zaščitite svoje naložbe.

Redno so vam na voljo nadgradnje programske opreme HP Web Jetadmin, ki zagotavljajo podporo za nekatere funkcije izdelka. Za več informacij obiščite spletno stran www.hp.com/go/webjetadmin.

Posodobitve programske in vdelane programske opreme

HP redno posodablja funkcije vdelane programske opreme tiskalnika. Da boste lahko uživali v prednostih najnovejših funkcij, posodobite vdelano programsko opremo tiskalnika.

Najnovejšo datoteko za posodobitev vdelane programske opreme prenesite iz spleta:

Obiščite <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>. Kliknite **Programska oprema, gonilniki in vdelana programska oprema**.

6 Odpravljanje težav

Odpravljanje težav tiskalnika. Poiščite dodatne vire pomoči in tehnične pomoči.

Za pomoč v obliki videoposnetka obiščite spletno mesto www.hp.com/videos/PageWide.


Informacije veljajo v času tiskanja. Najnovejše informacije si oglejte v razdelku <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

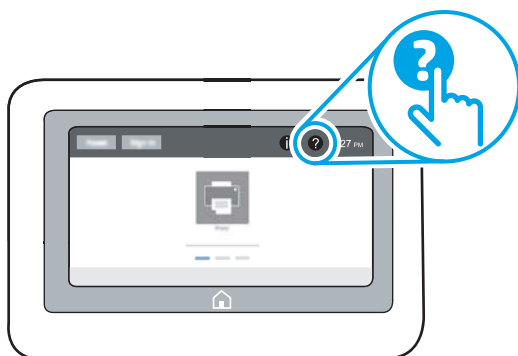
Za več informacij:

HP-jeva celovita podpora za tiskalnik vključuje te informacije:

- Namestitev in konfiguracija
- Spoznavanje in uporaba
- Odpravljanje težav
- Prenos posodobitev programske in vdelane programske opreme
- Pridruževanje forumom za podporo
- Iskanje informacij o garanciji in upravnih informacij


Sistem pomoči na nadzorni plošči

Tiskalnik ima vgrajen sistem pomoči za lažje razumevanje uporabe posameznega zaslona. Če želite odpreti sistem pomoči, se dotaknite gumba pomoči.  na nadzorni plošči.



Na nekaterih zaslonih z gumbom Pomoč odprete globalni meni, v katerem lahko poiščete določene teme. Po strukturi menija se lahko pomikate s pomočjo gumbov v meniju.

Na nekaterih zaslonih s pomočjo so tudi animacije, ki kažejo posamezne postopke, npr. kako odstraniti zagozden papir.

Če tiskalnik javi napako ali opozorilo, se dotaknite gumba pomoči,  da odprete sporočilo z opisom težave. Sporočilo vsebuje tudi navodila za odpravljanje težave.

Ponastavitev tovarniških nastavitev

Ponastavitev tovarniških nastavitev lahko pomaga odpraviti težave.

Uvod

Tovarniške nastavitve tiskalnika lahko obnovite na enega od teh načinov.

Prvi način: Ponastavitev tovarniških nastavitev na nadzorni plošči tiskalnika

Nastavitve tiskalnika lahko obnovite na izvirno vrednost na nadzorni plošči tiskalnika.



1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči se pomaknite do aplikacije **Nastavitve**, nato pa izberite ikono **Nastavitve**.
2. Odprite naslednje menije:
 - a. **Splošno**
 - b. **Ponastavi tovarniške nastavitve**
3. Izberite možnost **Ponastavi**.

Pojavi se sporočilo, da bo dokončanje ponastavitve morda povzročilo izgubo podatkov.
4. Izberite **Ponastavi**, da dokončate postopek.

 **OPOMBA:** Po končanem postopku ponastavitve se tiskalnik samodejno znova zažene.

Drugi način: Ponastavitev tovarniških nastavitev v HP-jevem vgrajenem spletnem strežniku (samo tiskalniki, ki so povezani v omrežje)

Tovarniške nastavitve lahko ponovno nastavite s HP-jevim vgrajenim spletnim strežnikom.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika izberite gumb **Informacije** , nato pa se izberite ikono **Omrežje**  za ogled naslova IP ali imena gostitelja.
2. Odprite zavihek **Splošno**.
3. Na levi strani zaslona kliknite **Ponastavi tovarniške nastavitve**.
4. Kliknite gumb **Ponastavi**.

 **OPOMBA:** Po končanem postopku ponastavitve se tiskalnik samodejno znova zažene.


Na nadzorni plošči tiskalnika se prikaže sporočilo "Raven kartuše je nizka" ali "Raven kartuše je zelo nizka"


Preglejte možne rešitve za odpravo te težave.

Raven kartuše je nizka: Tiskalnik vas opozori, ko je raven kartuše nizka. Dejanska preostala življenjska doba kartuše se lahko razlikuje. Imejte pripravljen nadomestni del za takrat, ko kakovost tiskanja ne bo več zadovoljiva. Kartuše ni treba takoj zamenjati.

Raven kartuše je zelo nizka: Tiskalnik vas opozori, ko je raven kartuše zelo nizka. Dejanska preostala življenjska doba kartuše se lahko razlikuje. Imejte pripravljen nadomestni del za takrat, ko kakovost tiskanja ne bo več zadovoljiva. Kartuše ni treba takoj zamenjati, razen če kakovost tiskanja ni več zadovoljiva.

HP-jeva garancija za zaščito poteče, ko se začne kartuši iztekati življenjska doba. Stanje lahko preverite na strani s stanjem potrošnega materiala ali v HP-jevem vgrajenem spletnem strežniku.

 **OPOMBA:** Ta tiskalnik ni zasnovan za uporabo sistemov neprekinjenega dovajanja črnila. Za nadaljevanje tiskanja odstranite sistem neprekinjenega dovajanja črnila in namestite originalne HP-jeve (ali združljive) kartuše.

 **OPOMBA:** Ta tiskalnik je zasnovan tako, da se kartuše s črnilom uporabljajo, dokler niso prazne. Ponovno polnjenje kartuš, preden se izpraznijo, lahko povzroči napako tiskalnika. Če se to zgodi, za nadaljevanje tiskanja vstavite novo kartušo (originalno HP-jevo ali združljivo).

Spreminjanje nastavitve možnosti "Zelo nizka raven"

Spremenite lahko nastavitve odziva tiskalnika, ko potrošni material doseže zelo nizko raven. Po namestitvi nove kartuše teh nastavitvev ni treba znova določati.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite [Nastavitve](#).
2. Odprite naslednje menije:
 - a. [Upravljanje potrošnega materiala](#)
 - b. [Vedenje pri zelo nizki ravni](#)
 - c. [Črna kartuša ali Barvne kartuše](#)
3. Izberite eno od naslednjih možnosti:
 - Izberite možnost [Ustavi](#), s čimer tiskalnik nastavite tako, da neha tiskati, ko kartuša doseže prag **Zelo nizka raven**.
 - Izberite možnost [Nadaljuj](#), s čimer tiskalnik nastavite tako, da vas opozori, da je raven kartuše zelo nizka, vendar nadaljuje tiskanje brez posredovanja uporabnika tudi potem, ko že prečka nastavitvev **Zelo nizka raven**. To lahko povzroči nezadovoljivo kakovost tiskanja.
 - Izberite možnost [Poziv za nadaljevanje](#), s čimer tiskalnik nastavite tako, da neha tiskati, ko kartuša doseže prag **Zelo nizka raven**. Lahko sprejmete poziv ali zamenjate kartušo, da lahko nadaljujete s tiskanjem.

Za izdelke z zmožnostjo faksiranja

Ko je tiskalnik nastavljen na možnost [Ustavi](#) ali [Poziv za nadaljevanje](#), obstaja majhno tveganje, da se faksi ne bodo natisnili, ko bo tiskalnik nadaljeval s tiskanjem. To se lahko zgodi, če je tiskalnik prejel več faksov, kot jih lahko med čakanjem tiskalnika zadrži pomnilnik.

Tiskalnik lahko tiska fakse brez prekinitve po prečkanju praga Zelo nizka raven, če za kartušo izberete možnost [Nadaljuj](#), vendar pa se lahko poslabša kakovost tiskanja.

Naročanje potrošnega materiala

Naročanje potrošnega materiala in papirja za vaš tiskalnik HP.

Tabela 6-1 Naročanje možnosti

Naročanje možnosti	Informacije za naročanje
Naročanje potrošnega materiala in papirja	www.hp.com
Naročanje pri ponudniku storitev ali podpore	Obrnite se na pooblaščenega HP-jevega serviserja ali ponudnika podpore.
Naročanje prek HP-jevega vgrajenega spletnega strežnika (EWS)	Za dostop v podprtem spletnem brskalniku v računalniku vnesite naslov IP ali ime gostitelja tiskalnika v polje za naslov/URL. V vgrajenem spletnem strežniku je povezava do HP-jevega spletnega mesta, kjer lahko kupite originalni HP-jev potrošni material.

Tiskalnik ne pobira papirja ali pa ga ne podaja pravilno

Če tiskalnik ne pobira papirja s pladnja ali pa pobira po več listov papirja hkrati, uporabite naslednje informacije.

Uvod


S temi rešitvami lahko odpravite težave, če tiskalnik ne pobira papirja s pladnja ali pobira več listov papirja naenkrat. Oboje lahko povzroči zastoj papirja.

Tiskalnik ne pobira papirja

Če tiskalnik ne pobira papirja s pladnja, poskusite z naslednjimi rešitvami:

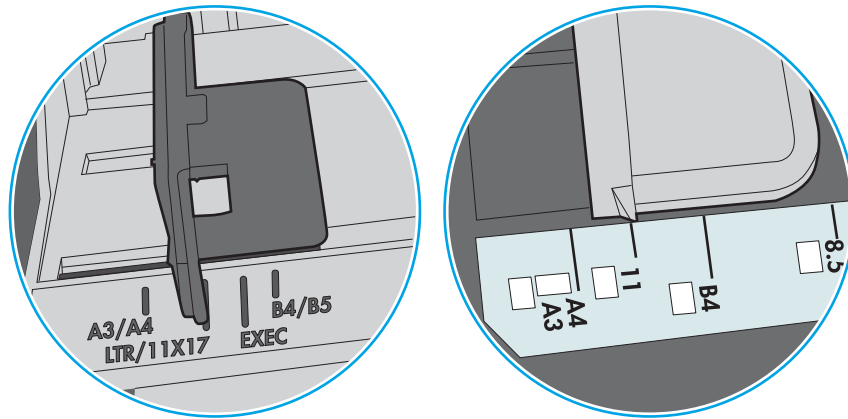
1. Odprite tiskalnik in odstranite vse liste papirja, ki so se zagostili. Prepričajte se, da v tiskalniku ni več ostankov strganega papirja.
2. Na pladenj naložite papir primerne velikosti za ta posel.
3. Poskrbite, da sta na nadzorni plošči tiskalnika velikost in vrsta papirja nastavljena pravilno.

4. Preverite, ali sta vodili za papir v pladnju pravilno nastavljeni za uporabljeno velikost papirja. Poravnajte vodili z ustreznima utoroma na pladnju. Puščica na vodilu pladnja mora biti natančno poravnana z oznako na pladnju.

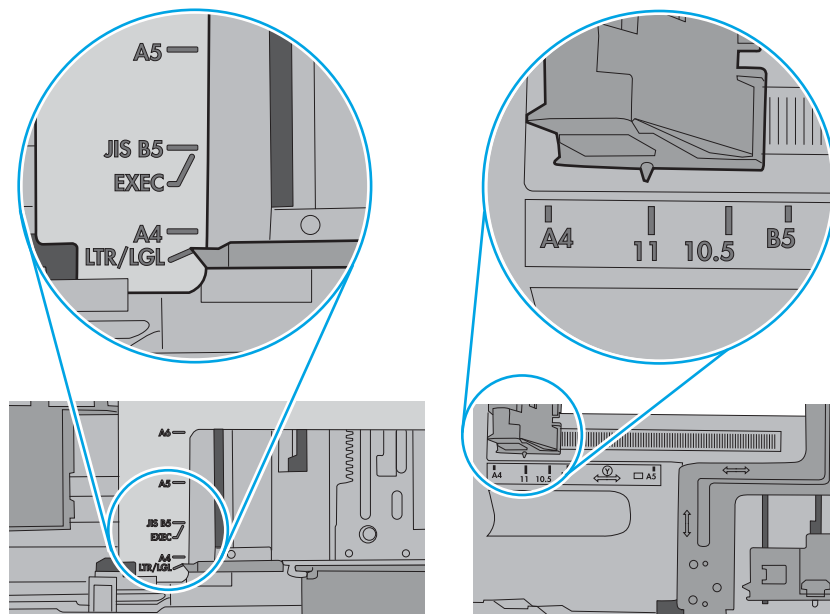
 **OPOMBA:** Vodil za papir ne prilagodite tesno ob sveženj papirja. Prilagodite jih na zareze ali oznake na pladnju.

Naslednje slike prikazujejo primere oznak velikosti papirja na pladnjih, ki veljajo za različne tiskalnike. Večina tiskalnikov HP ima oznake podobne tem.

Slika 6-1 Oznake velikosti za pladenj 1 oziroma večnamenski pladenj



Slika 6-2 Oznake velikosti za kasetne pladnje

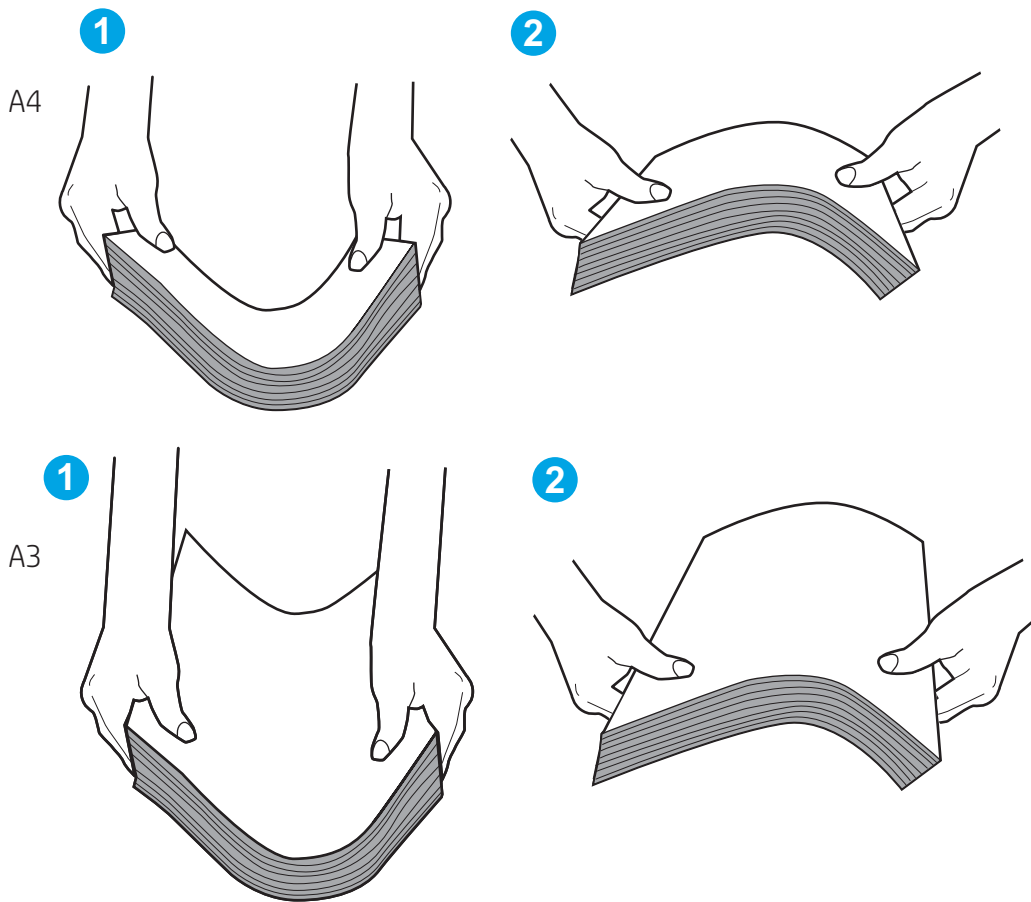


5. Prepričajte se, da vlažnost v prostoru ustreza specifikacijam za ta tiskalnik in da je papir shranjen v neodprti embalaži. Večina svežnjev papirja je naprodaj v embalaži, ki papir ščiti pred vlago in ga ohranja suhega.

V zelo vlažnem okolju se lahko zgodi, da papir na vrhu svežnja na pladnju vpije vlago, kar povzroči, da papir postane zgrbančen. Če se to zgodi, odstranite 5 do 10 listov papirja z vrha svežnja.

V okoljih z nizko vlažnostjo lahko presežek statične elektrike povzroči, da se listi zlepijo skupaj. Če se to zgodi, odstranite sveženj s pladnja, ga pridržite na obeh koncih in upognite v obliki črke U. Nato ga upognite še v drugo smer. Primite sveženj papirja na obeh koncih in postopek ponovite. Tako boste sprostili posamezne liste papirja brez ustvarjanja statične elektrike. Preden sveženj papirja vrnete na pladenj, ga znova poravnajte.

Slika 6-3 Tehnika upogibanja svežnja papirja



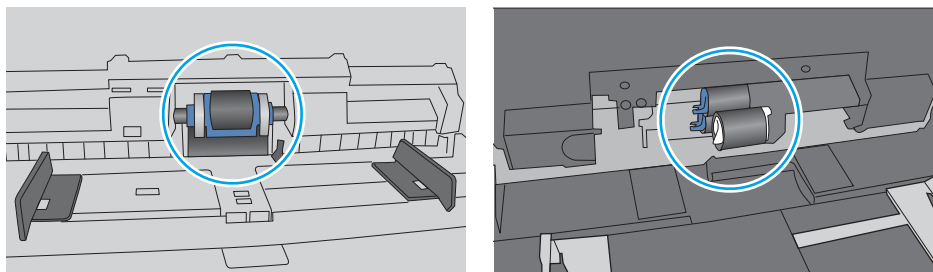
6. Na nadzorni plošči tiskalnika preverite, ali vas poziva k ročnemu podajanju papirja. Naložite papir in nadaljujte.

7. Valji nad pladnjem so morda umazani. Očistite jih s krpo, ki ne pušča vlaken, navlaženo s toplo vodo. Uporabite destilirano vodo, če je na voljo.

⚠ POZOR: Ne pršite vode neposredno na tiskalnik. Raje popržite ali navlažite krpo in jo pred čiščenjem valjev ožemite.

Naslednja slika prikazuje, kje se nahajajo valji v različnih tiskalnikih.

Slika 6-4 Lokacije valja za pladenj 1 ali večnamenski pladenj



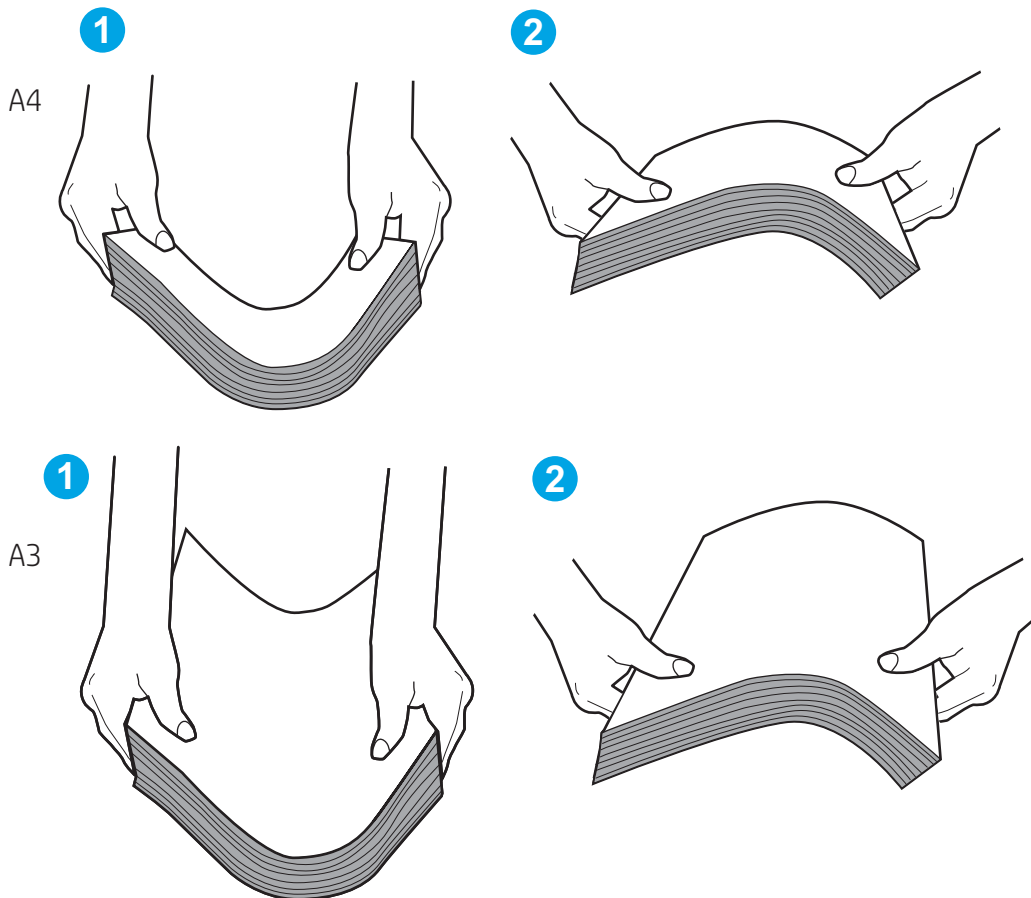
Tiskalnik pobere več listov papirja naenkrat

Če tiskalnik s pladnja pobere več listov papirja, poskusite z naslednjimi rešitvami:

1. S pladnja odstranite sveženj papirja in ga upognite, zavrtite za 180 stopinj in ga obrnite. *Papirja ne razpihujte.* Sveženj papirja znova položite na pladenj.

📝 OPOMBA: Mahanje s papirjem ustvarja statično elektriko. Namesto da s svežnjem mahali, ga raje pridržite na obeh koncih in upognite v obliki črke U. Nato ga upognite še v drugo smer. Primite sveženj papirja na obeh koncih in postopek ponovite. Tako boste sprostili posamezne liste papirja brez ustvarjanja statične elektrike. Preden sveženj papirja vrnete na pladenj, ga znova poravnajte.

Slika 6-5 Tehnika upogibanja svežnja papirja



2. Uporabljajte samo papir, ki ustreza HP-jevim specifikacijam za ta tiskalnik.
3. Prepričajte se, da vlažnost v prostoru ustreza specifikacijam za ta tiskalnik in da je papir shranjen v neodprti embalaži. Večina svežnjevev papirja je naprodaj v embalaži, ki papir ščiti pred vlago in ga ohranja suhega.

V zelo vlažnem okolju se lahko zgodi, da papir na vrhu svežnja na pladnju vpije vlago, kar povzroči, da papir postane zgrbančen. Če se to zgodi, odstranite 5 do 10 listov papirja z vrha svežnja.

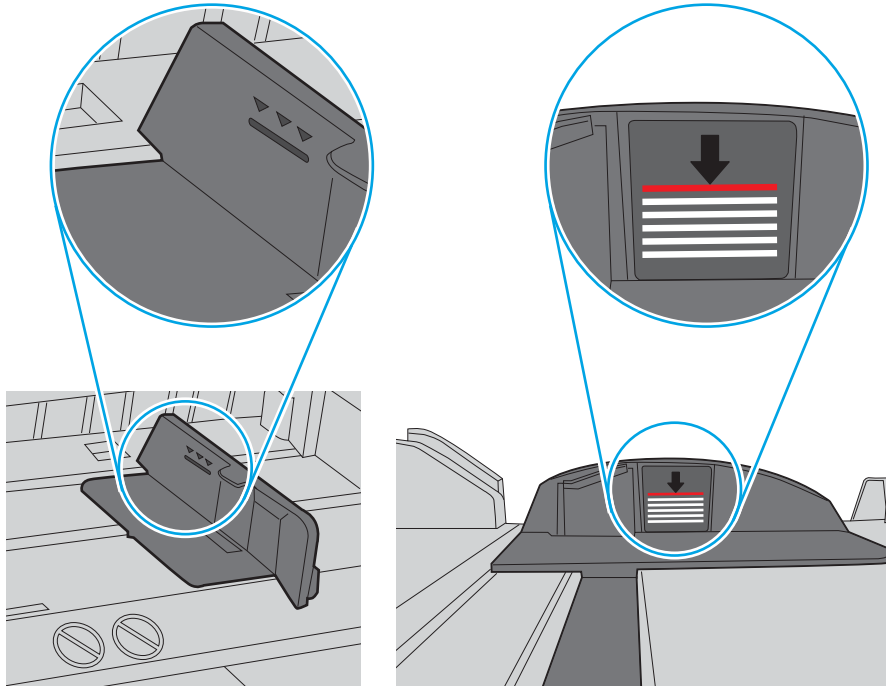
V okoljih z nizko vlažnostjo lahko presežek statične elektrike povzroči, da se listi zlepijo skupaj. Če se to zgodi, odstranite papir s pladnja in sveženj upognite, kot je opisano zgoraj.

4. Uporabljajte papir, ki ni naguban, prepognjen ali poškodovan. Po potrebi uporabite papir iz drugega paketa.

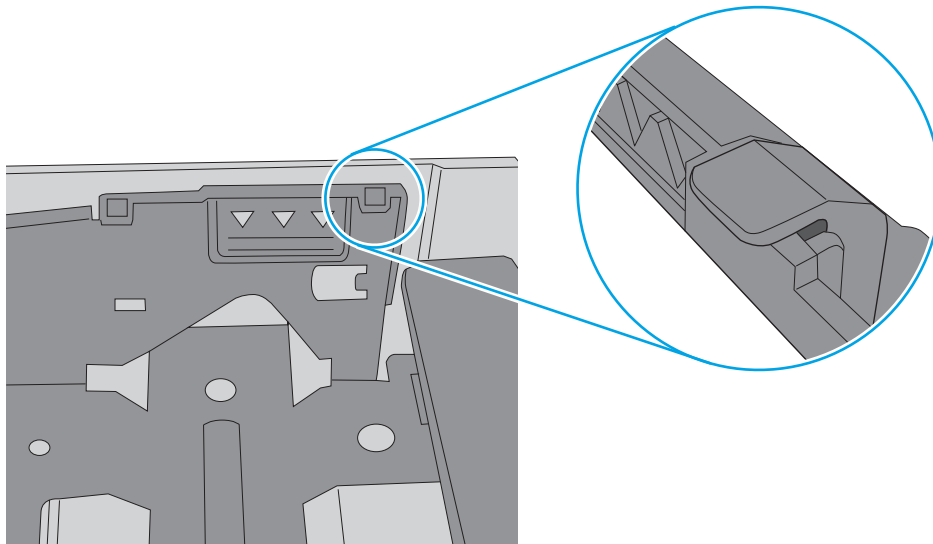
5. Preverite oznake na notranji strani pladnja, ki označujejo, do katere višine lahko sega sveženj papirja, in poskrbite, da pladenj ne bo prenapolnjen. Če je pladenj prenapolnjen, z njega odstranite cel sveženj papirja, tega poravnajte in nato nekaj papirja naložite nazaj na pladenj.

Naslednji primeri prikazujejo oznake višine svežnja na pladnjih za različne tiskalnike. Večina tiskalnikov HP ima oznake podobne tem. Poskrbite tudi, da bodo vsi listi papirja pod jezički, ki se nahajajo blizu oznak za višino svežnja. Ob zajemanju papirja v tiskalnik ti jezički pomagajo držati papir v pravilnem položaju.


Slika 6-6 Oznake višine svežnja



Slika 6-7 Jeziček svežnja papirja

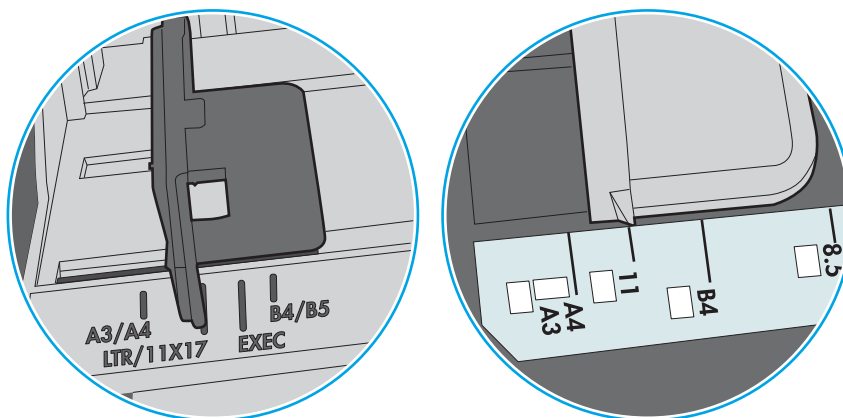


6. Preverite, ali sta vodili za papir v pladnju pravilno nastavljeni za uporabljeno velikost papirja. Poravnajte vodili z ustreznima utoroma na pladnju. Puščica na vodilu pladnja mora biti natančno poravnana z oznako na pladnju.

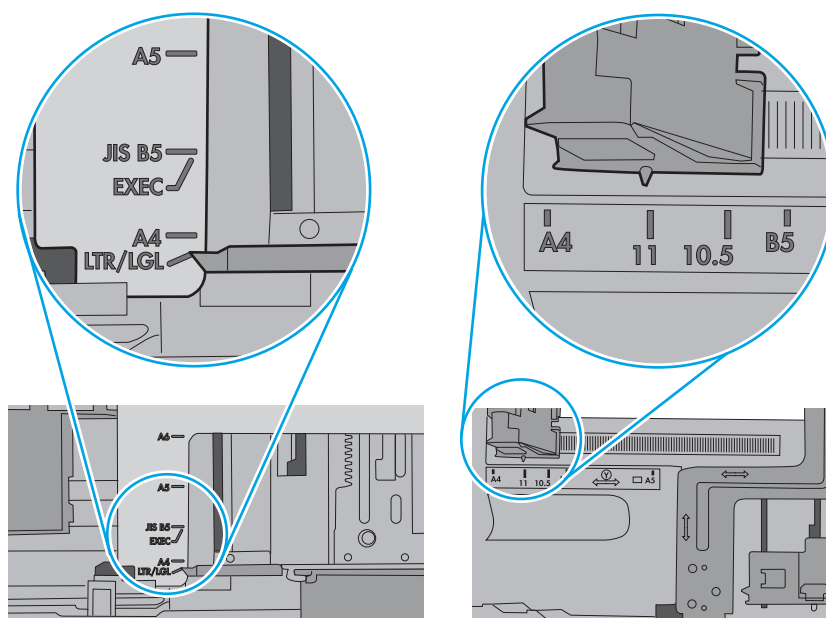
 **OPOMBA:** Vodil za papir ne prilagodite tesno ob sveženj papirja. Prilagodite jih na zareze ali oznake na pladnju.

Naslednje slike prikazujejo primere oznak velikosti papirja na pladnjih, ki veljajo za različne tiskalnike. Večina tiskalnikov HP ima oznake podobne tem.

Slika 6-8 Oznake velikosti za pladenj 1 oziroma večnamenski pladenj



Slika 6-9 Oznake velikosti za kasetne pladnje



7. Poskrbite, da so pogoji okolja tiskanje znotraj priporočenih vrednosti.

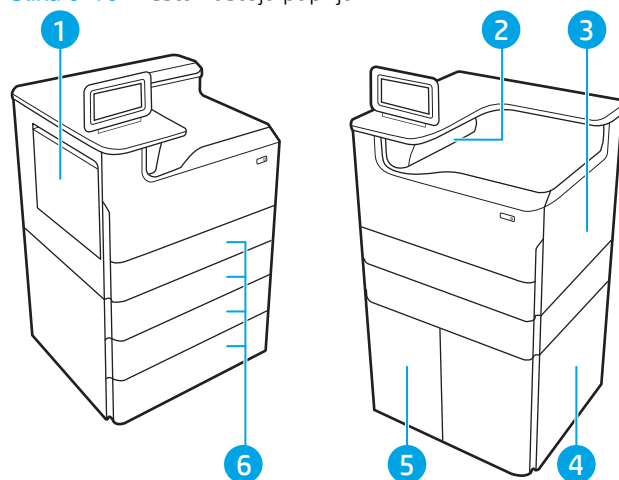
Odstranjevanje zagozdenega papirja

Zagozdeni papir s poti papirja v tiskalniku odstranite po postopkih, ki so opisani v tem razdelku.

Mesta zastoja papirja

Zastoji se lahko pojavijo na teh mestih.

Slika 6-10 Mesta zastoja papirja



Številka	Opis
1	Pladenj 1 in leva vratca
2	Izhodni predal
3	Desna vratca (za obojestransko tiskanje)
4	Spodnja desna vratca
5	Visokozmogljiv vhodni podajalnik za 4000 listov
6	Pladnji za 550 listov

Samodejno krmarjenje za odpravljanje zastojev papirja

Več o samodejnem krmarjenju za odpravljanje zastojev papirja.

Samodejno krmarjenje omogoča lažje odpravljanje zastojev s prikazom podrobnih navodil na nadzorni plošči.

Ko izvedete posamezen korak, se na tiskalniku prikažejo navodila za naslednji korak, dokler ne zaključite postopka.

Prihaja do pogostih ali ponavljajočih se zastojev papirja?

Število zastojev papirja poskusite zmanjšati z naslednjimi rešitvami.

1. Uporabljajte samo papir, ki ustreza HP-jevim specifikacijam za ta tiskalnik.
2. Uporabljajte papir, ki ni naguban, prepognjen ali poškodovan. Po potrebi uporabite papir iz drugega paketa.
3. Uporabljajte papir, na katerega se še ni tiskalo ali kopiralo.

4. Poskrbite, da pladenj ni prenapolnjen. Če je, z njega odstranite cel sveženj papirja, tega poravnajte in nato nekaj papirja naložite nazaj na pladenj.
5. Preverite, ali sta vodili za papir v pladnju pravilno nastavljeni za uporabljeno velikost papirja. Vodili nastavite tako, da se svežnja papirja rahlo dotikata in ga ne upogibata.
6. Preverite, ali je pladenj do konca vstavljen v tiskalnik.
7. Če tiskate na težki, vtisnjeni ali preluknjani papir, uporabite funkcijo ročnega podajanja in podajajte po en list naenkrat.
8. Odprite meni **Pladnji** na nadzorni plošči tiskalnika. Preverite, ali je pladenj pravilno konfiguriran za uporabljeno vrsto in velikost papirja.
9. Poskrbite, da so pogoji okolja tiskanje znotraj priporočenih vrednosti.

Odstranjevanje zagozdenega papirja na pladnju 1 – 15.A1.yz; 15.D1.51; 15.D1.81; 15.D2.A1; 15.D2.D1

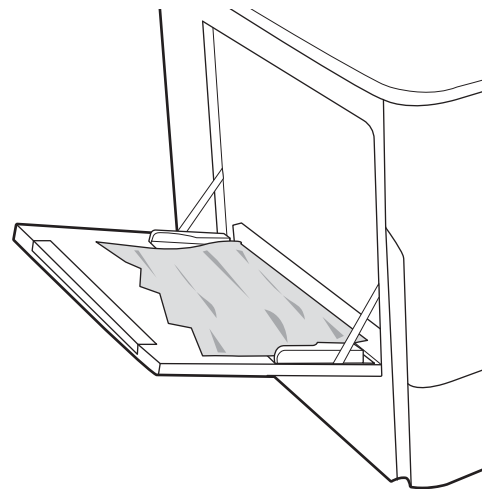
Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočilo o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

Če se papir zagozdi na pladnju 1, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

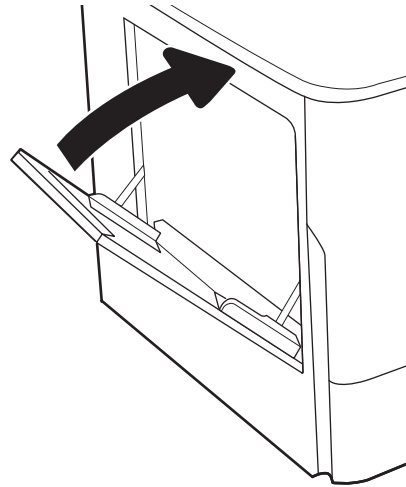
- 15.A1.yz
- 15.D1.51
- 15.D1.81
- 15.D2.A1
- 15.D2.D1

Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

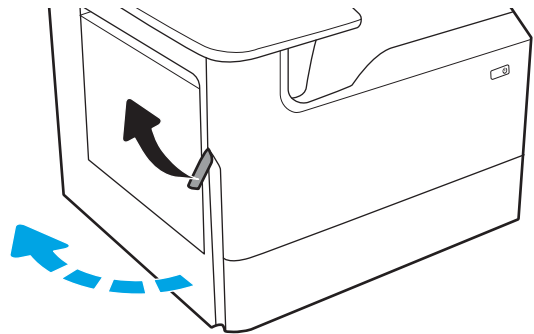
1. Če na pladnju 1 vidite zagozdeni papir, odpravite zastoj tako, da papir previdno izvlečete naravnost ven.



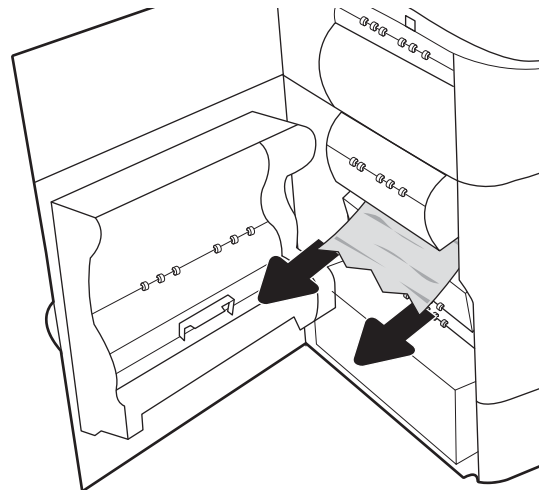
2. Zaprite pladenj 1.



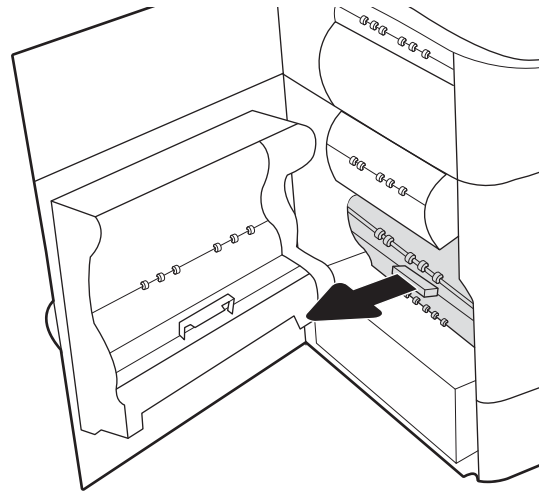
3. Odprite leva vratca.



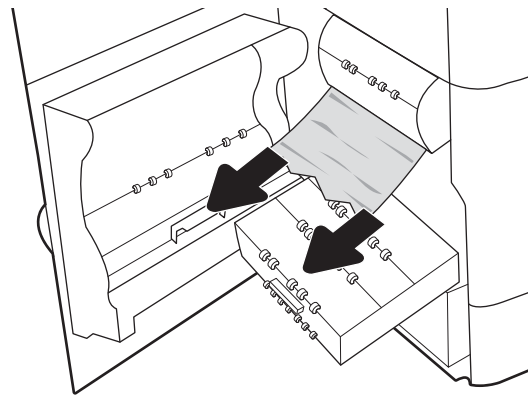
4. Izvlecite zagozdeni papir naravnost ven.



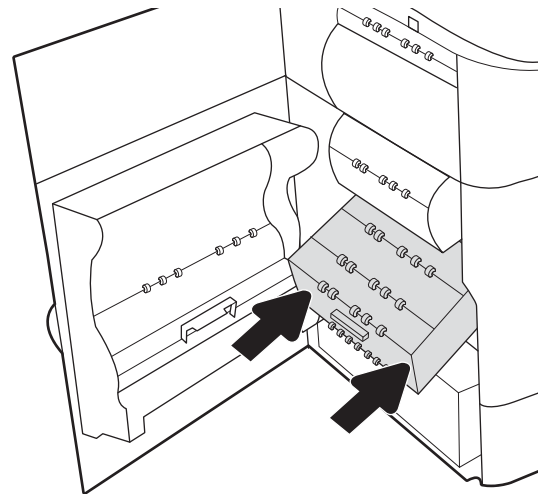
5. Če ne vidite zagozdenega papirja, izvalcite posodo za odpadni toner.



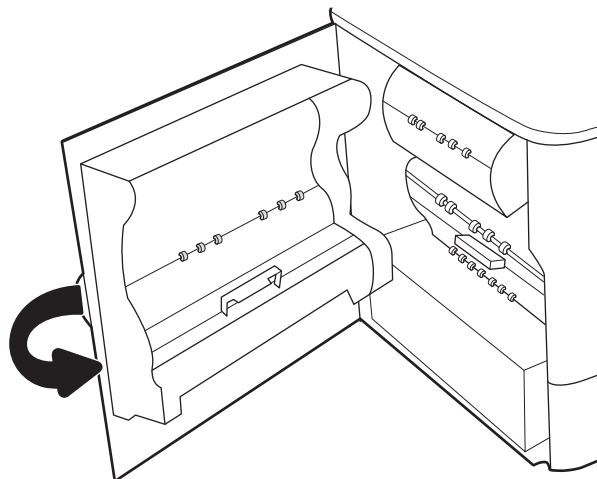
6. Izvalcite zagozdeni papir naravnost ven.



7. Potisnite posodo za odpadni toner v tiskalnik.



8. Zaprite leva vratca.



9. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.

Odstranjevanje zagozdenega papirja na pladnju 2 – 15.A2.yz; 15.D2.52; 15.D2.82; 15.D2.A2; 15.D2.D2

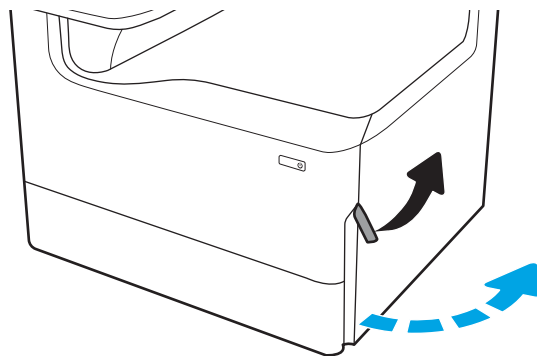
Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočila o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

Če se papir zagozdi na pladnju 2, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

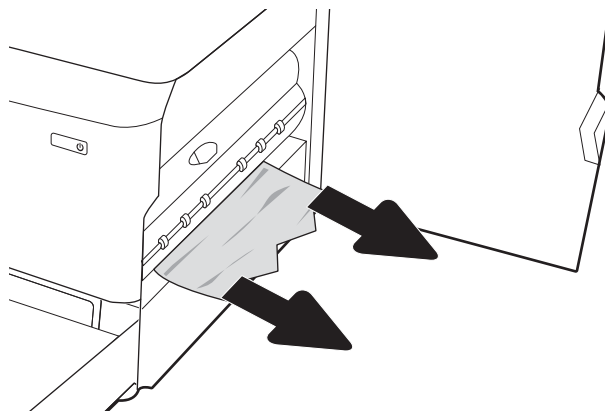
- 15.A2.yz
- 15.D2.52
- 15.D2.82
- 15.D2.A2
- 15.D2.D2

Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

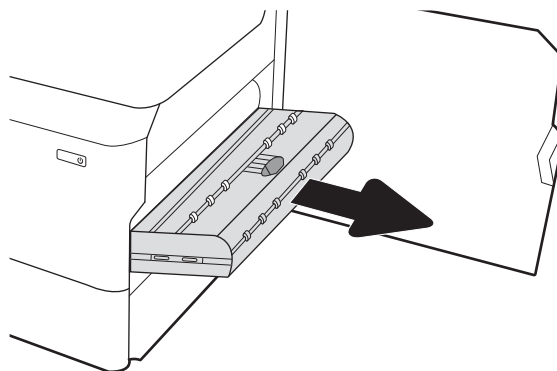
1. Odprite desna vratca.



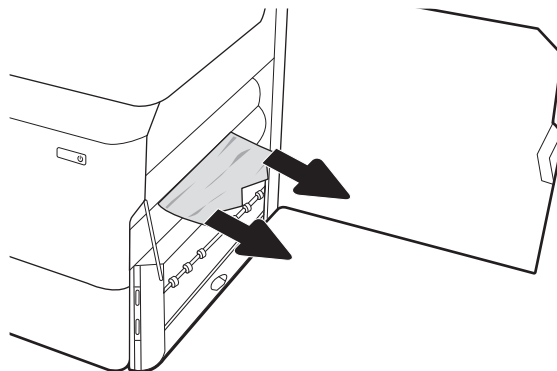
2. Odstranite zagozdeni papir.



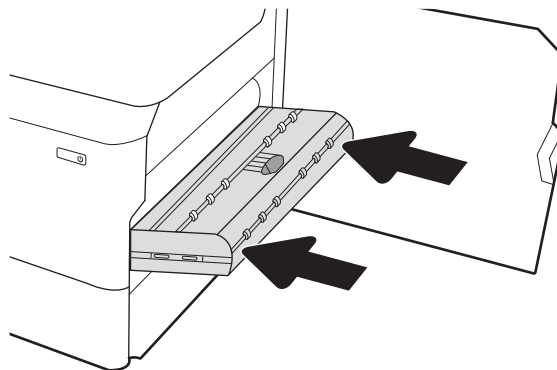
3. Če zagozdenega papirja ne vidite, odstranite enoto za obojestransko tiskanje.



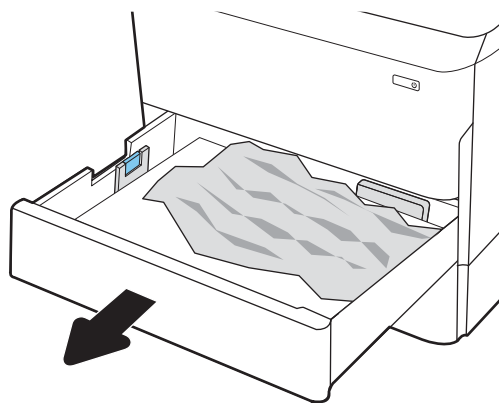
4. Izvlecite zagozdeni papir naravnost ven.



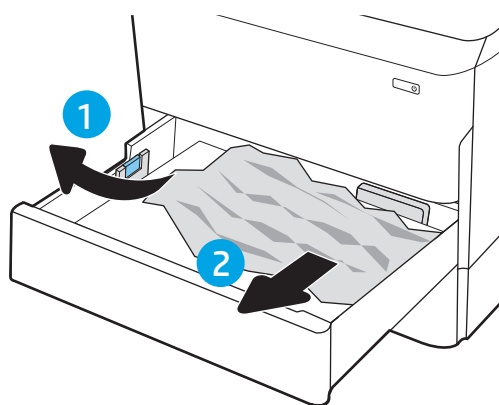
5. Znova namestite enoto za obojestransko tiskanje.



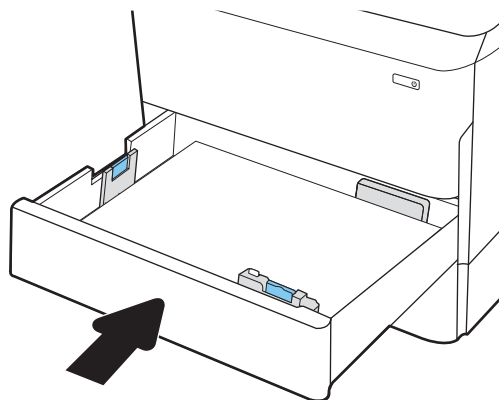
6. Odprite pladenj.



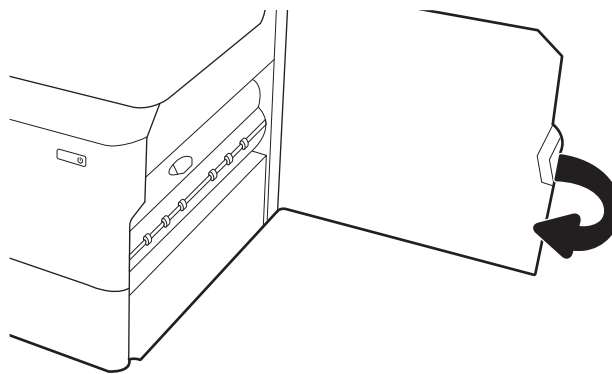
7. Odstranite zagozdeni papir izmed podajalnih valjev v tiskalniku. Papir najprej povlecite levo, nato pa naprej, da ga odstranite.



8. Zaprite pladenj.



9. Zaprite desna vratca.



10. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.


Odstranjevanje zagozdenega papirja na pladnju 3 – 15.A3.yz; 15.12.A3; 15.12.D3

Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočilo o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

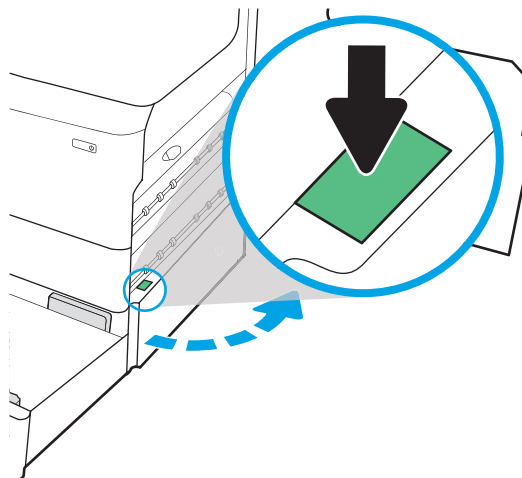
Če se papir zagozdi na pladnju 3, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

- 15.A3.yz
- 15.12.A3
- 15.12.D3

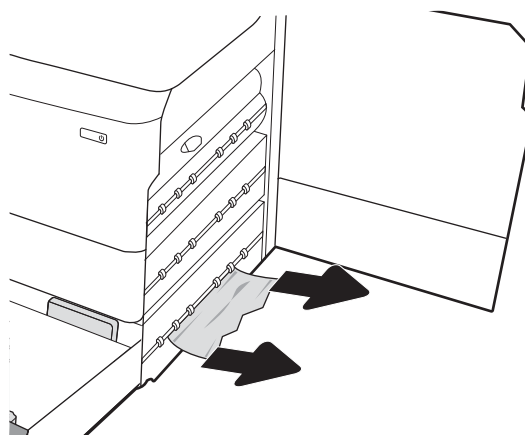
Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

 **OPOMBA:** Postopek odpravljanja zastojev papirja na pladnju za 1 x 550 listov s stojalom je enak kot pri namiznem pladnju za 1 x 550 listov. Tukaj je prikazan samo namizni pladenj.

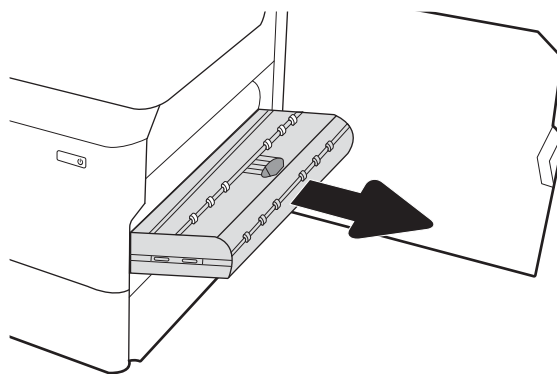
1. Odprite desna vratca in spodnja desna vratca.



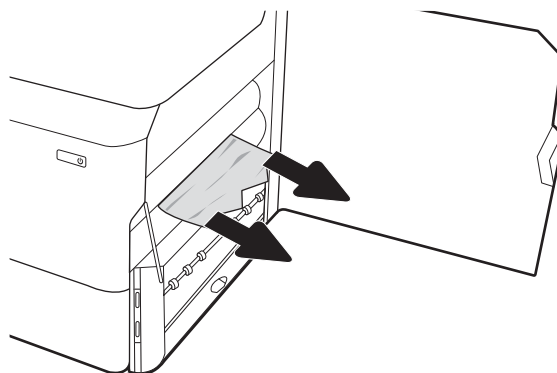
2. Nežno izvlecite morebitni zagozdeni papir.



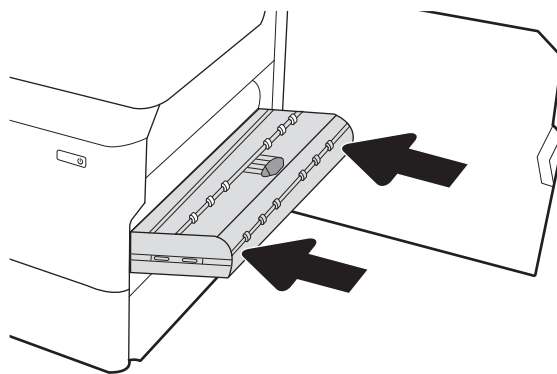
3. Če zagozdenega papirja ne vidite, odstranite enoto za obojestransko tiskanje.



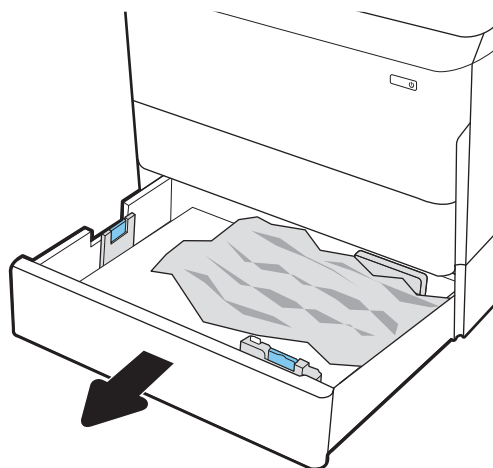
4. Izvlecite zagozdeni papir naravnost ven.



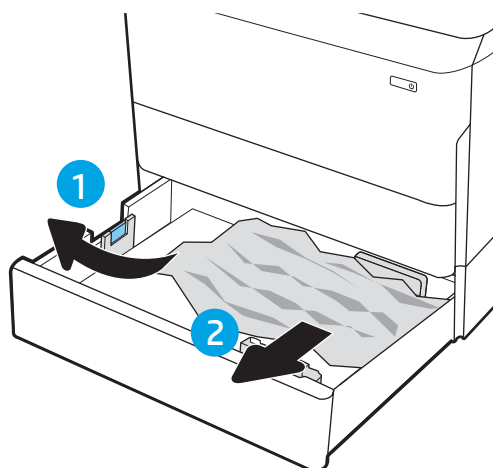
5. Znova namestite enoto za obojestransko tiskanje.



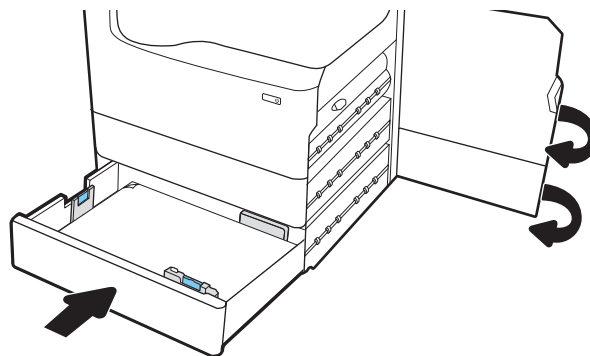
6. Odprite pladenj.



7. Odstranite zagozdeni papir izmed podajalnih valjev v tiskalniku. Papir najprej povlecite levo, nato pa naprej, da ga odstranite.



8. Zaprite spodnja desna vratca in desna vratca in nato zaprite pladenj.



9. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.

Odstranjevanje zagozdenega papirja v izhodnem pladnju – 15.E1.yz; 15.C1.Az

Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočilo o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

Če se papir zagodzi v izhodnem pladnju, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

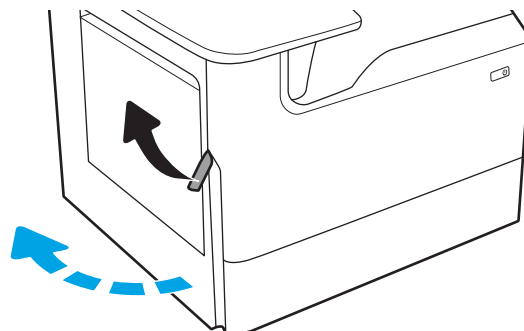
- 15.E1.yz
- 15.C1.Az

Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

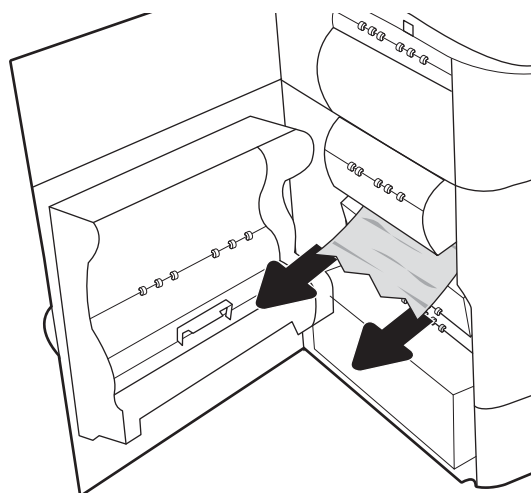
1. Če v izhodnem predalu vidite papir, ga primite za vodilni rob in odstranite.



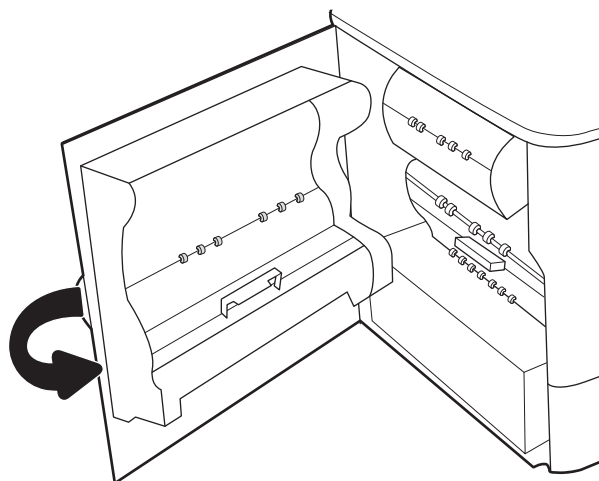
2. Odprite leva vratca.



3. Odstranite zagozdeni papir.



4. Zaprite leva vratca.



5. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.

Odstranjevanje zagozdenega papirja v enoti za obojstransko tiskanje – 15.D1.yz; 15.D2.yz; 15.C1.5z; 15.C1.8z; 15.C1.9z

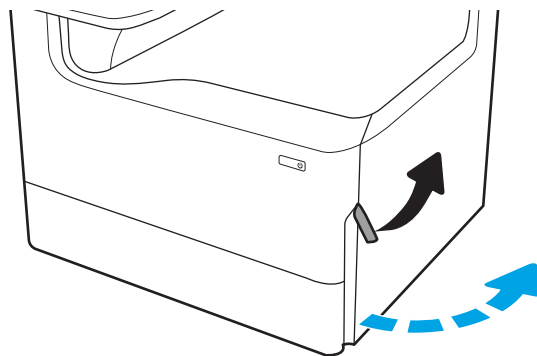
Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočilo o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

Če se papir zagozdi v enoti za obojstransko tiskanje, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

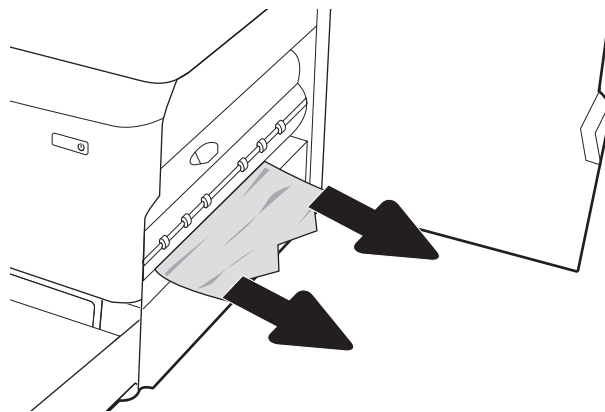
- 15.D1.yz
- 15.D2.yz
- 15.C1.5z
- 15.C1.8z
- 15.C1.9z

Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

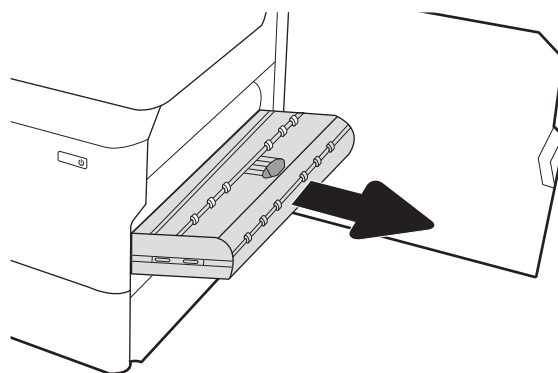
1. Odprite desna vratca.



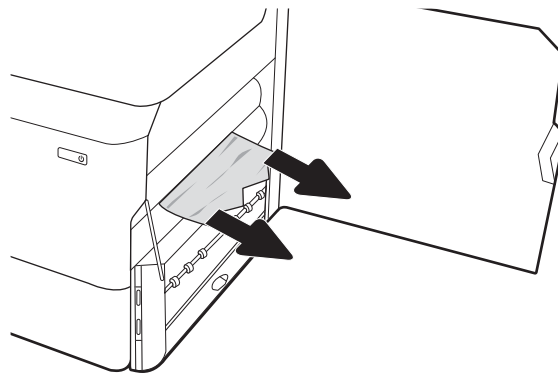
2. Odstranite zagozdeni papir.



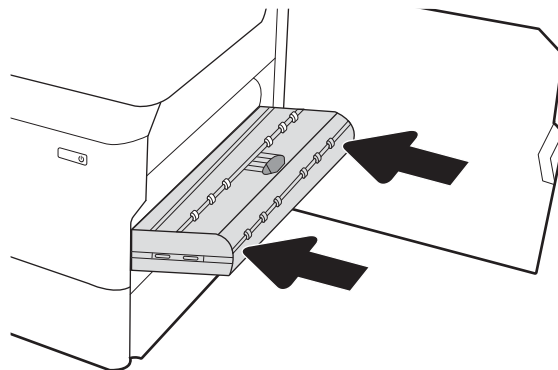
3. Če zagozdenega papirja ne vidite, odstranite enoto za obojestransko tiskanje.



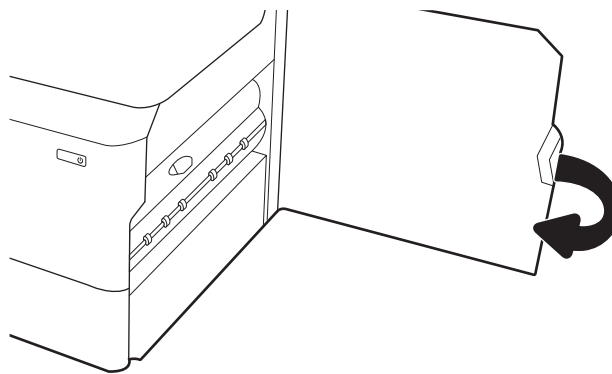
4. Izvlecite zagozdeni papir naravnost ven.



5. Znova namestite enoto za obojestransko tiskanje.



6. Zaprite desna vratca.



7. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.

Odstranjevanje zagozdenega papirja s 3 pladnjev za 550 listov – 15.A4.yz; 15.A5.yz; 15.A6.yz; 15.A9.yz; 15.37.yz; 15.38.yz; 15.48.yz

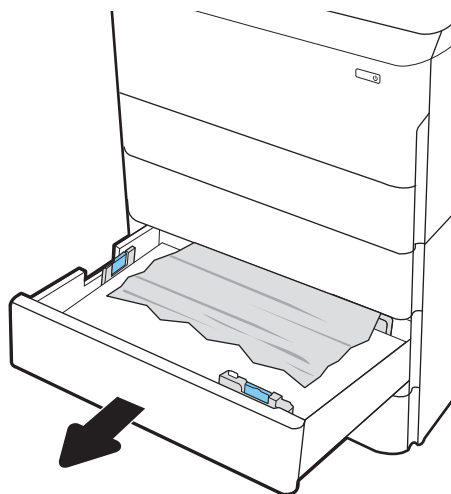
Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočilo o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

Če se papir zagozdi na 3 pladnjih za 550 listov, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

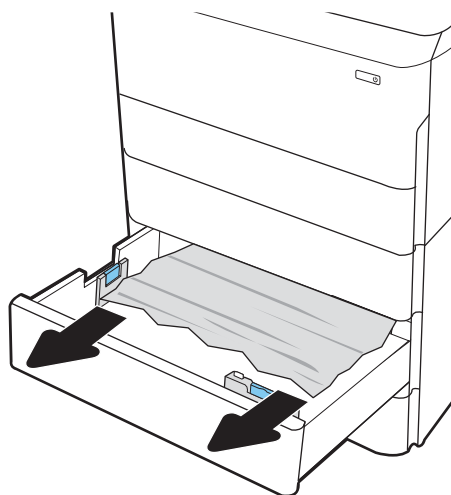
- 15.A4.yz
- 15.A5.yz
- 15.A6.yz
- 15.A9.yz
- 15.37.yz
- 15.38.yz
- 15.48.yz

Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

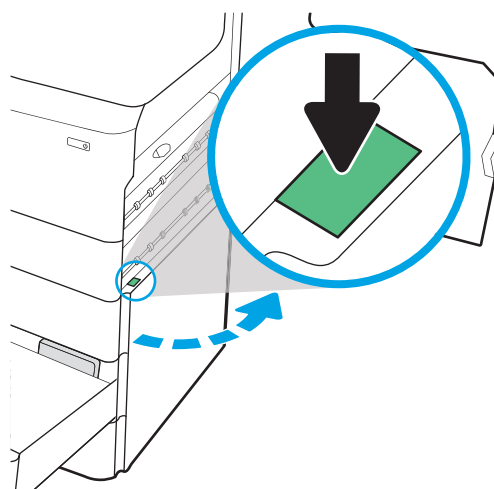
1. Odprite enega od pladnjev.



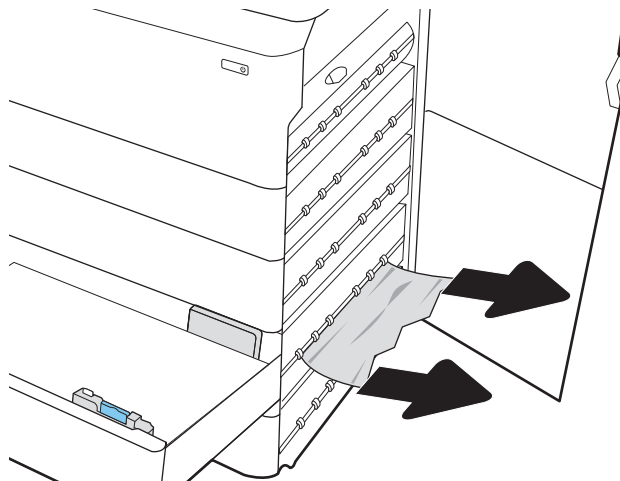
2. Odstranite zagozdeni papir izmed podajalnih valjev v tiskalniku. Papir najprej povlecite levo, nato pa naprej, da ga odstranite.



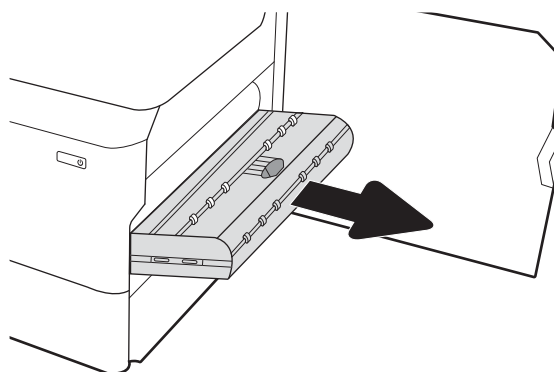
3. Odprite desna vratca in spodnja desna vratca.



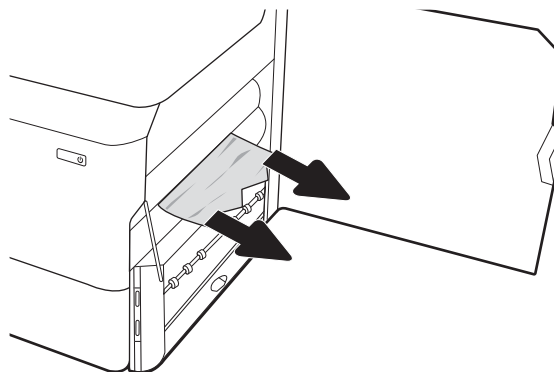
4. Nežno izvlecite morebitni zagozdeni papir.



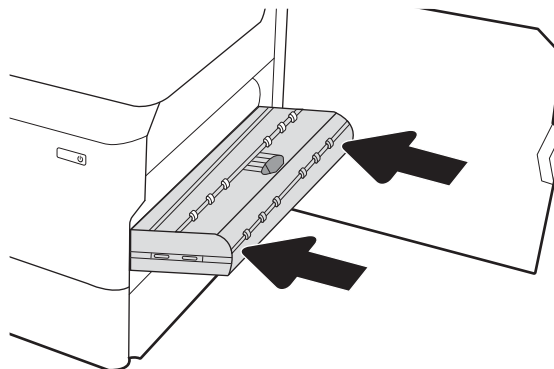
5. Če zagozdenega papirja ne vidite, odstranite enoto za obojestransko tiskanje.



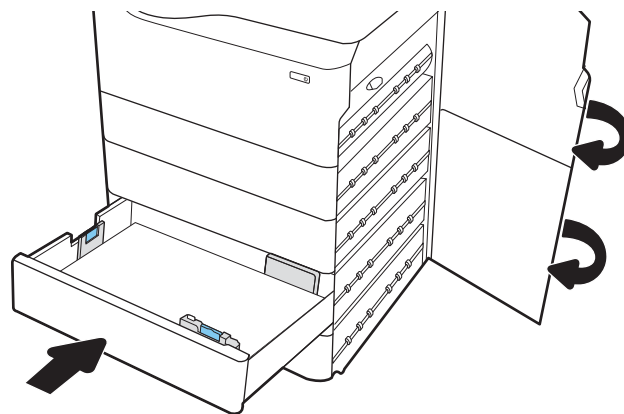
6. Izvlecite zagozdeni papir naravnost ven.



7. Znova namestite enoto za obojestransko tiskanje.



8. Zaprite desna vratca in spodnja desna vratca in nato zaprite pladenj.



9. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.

Odstranjevanje zagozdenega papirja na visokozmogljivem pladnju za 4000 listov papirja – 15.A7.yz; 15.A8.yz; 15.37.yz; 15.38.yz; 15.48.yz

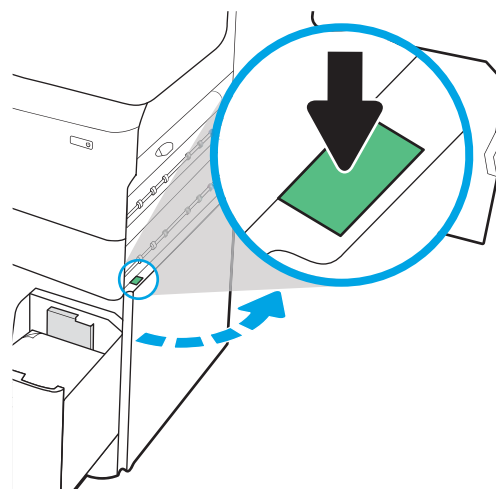
Če se zagozdi papir, se na nadzorni plošči prikažeta sporočilo o napaki in animacija, ki vam pomaga odstraniti zagozden papir.

Če se papir zagozdi na visokozmogljivem pladnju za 4000 listov papirja, se lahko prikaže ena od teh kod napak:

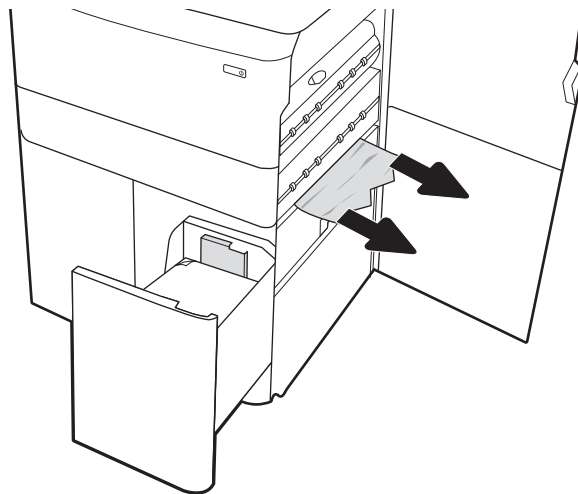
- 15.A7.yz
- 15.A8.yz
- 15.37.yz
- 15.38.yz
- 15.48.yz

Upoštevajte ta navodila za odstranjevanje zagozdene sponke:

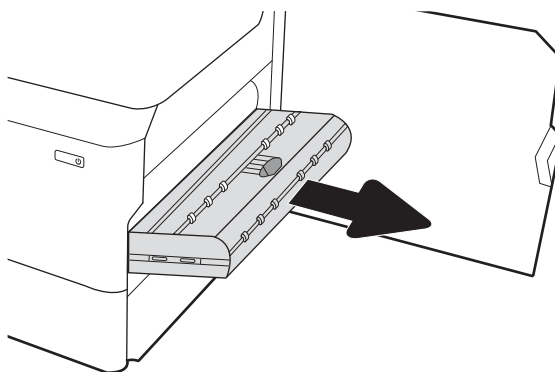
1. Odprite desna vratca in spodnja desna vratca.



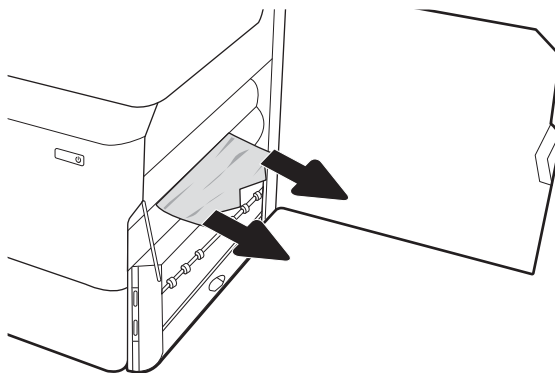
2. Odstranite poškodovane liste.



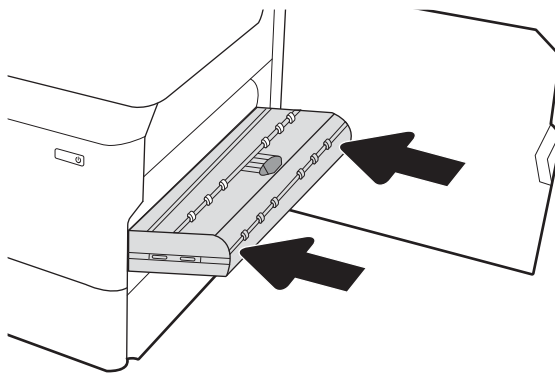
3. Če zagozdenega papirja ne vidite, odstranite enoto za obojestransko tiskanje.



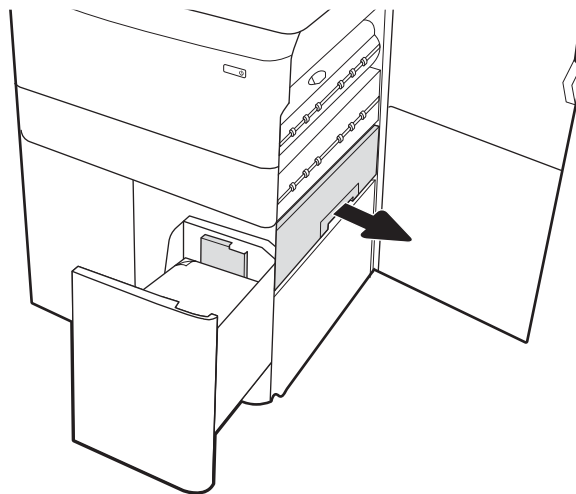
4. Izvlecite zagozdeni papir naravnost ven.



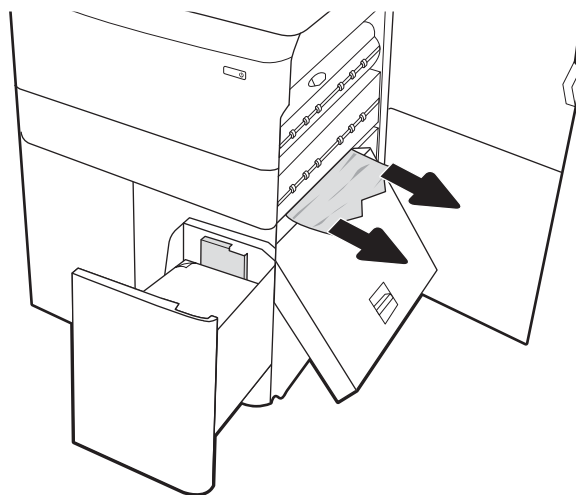
5. Znova namestite enoto za obojestransko tiskanje.



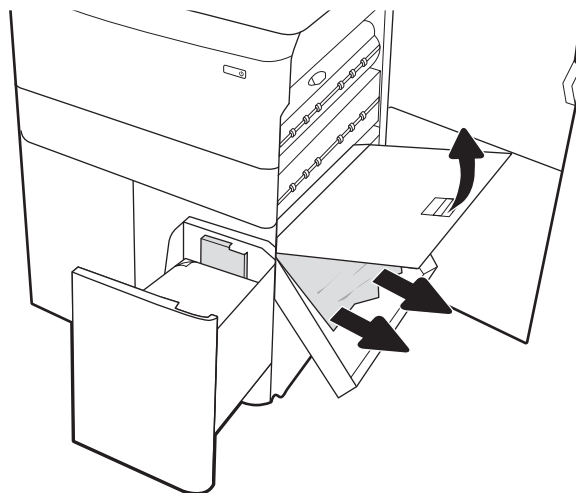
6. Na območju spodnjih desnih vratc z zeleno ročko izvlecite kaseto z zastojem na visokozmogljivem vhodnem pladnju.



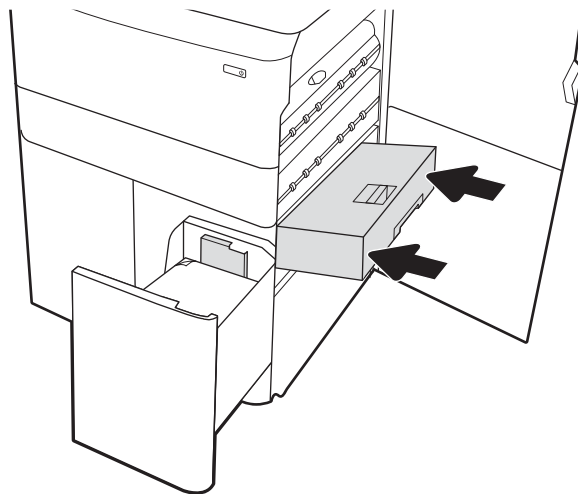
7. Odstranite zagozdeni papir iz območja kasete z zastojem.



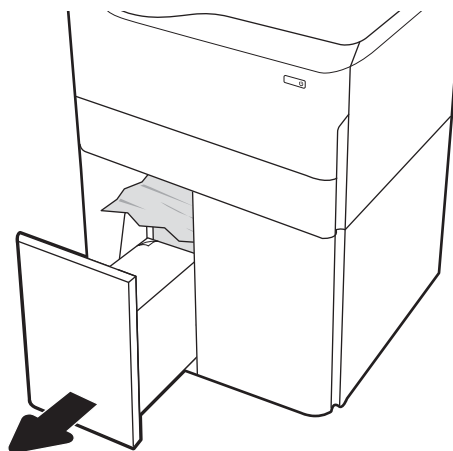
8. Z zeleno ročko odprite zgornji del kasete z zastojem na visokozmogljivem vhodnem pladnju in odstranite ves zagozdeni papir.



9. Zaprite kaseto z zastojem in jo nato znova namestite v tiskalnik.



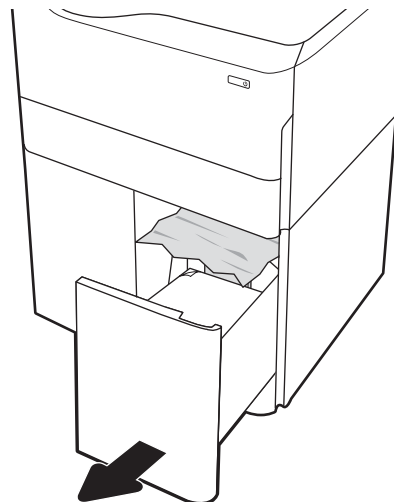
10. Odprite levi visokozmogljiv vhodni pladenj.



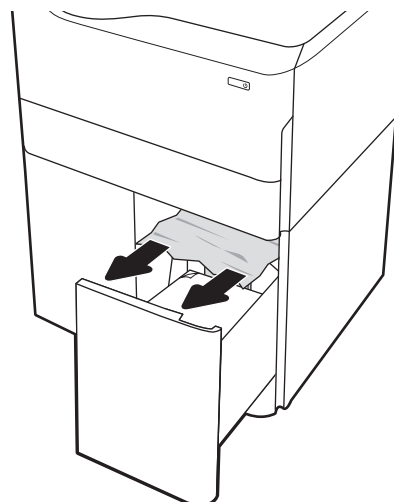
11. Odstranite zagozdeni papir izmed podajalnih valjev v tiskalniku. Papir najprej povlecite levo, nato pa naprej, da ga odstranite.



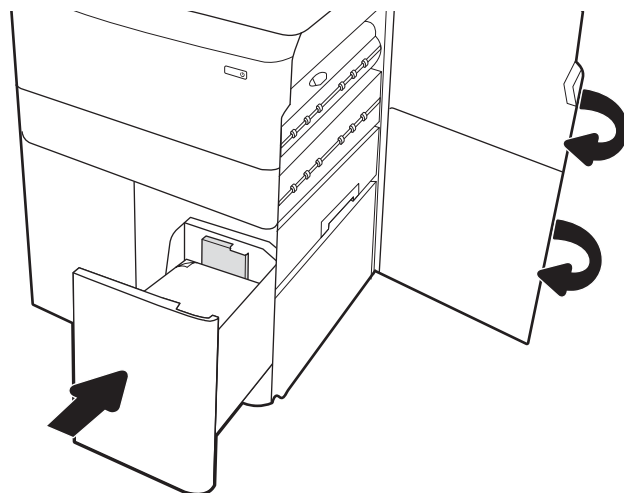
12. Zaprite levi pladenj in odprite desni visokozmogljiv vhodni pladenj.



13. Odstranite zagozdeni papir izmed podajalnih valjev v tiskalniku. Papir najprej povlecite levo, nato pa naprej, da ga odstranite.



14. Zaprite desna vratca in spodnja desna vratca in nato zaprite desni pladenj.



15. Če nekaj listov še vedno ostane v tiskalniku, se na nadzorni plošči prikažejo navodila za odstranitev preostalih listov.

Odpravljanje težav s kakovostjo barvnega tiskanja

Spodnje informacije vam bodo v pomoč pri odpravljanju težav s kakovostjo tiskanja, kakovostjo barv in slike v tiskalnikih HP Color LaserJet Enterprise.

Uvod

S koraki za odpravljanje težav lahko odpravite naslednje napake:

- Prazne strani
- Črne strani
- Nепорavnane barve
- Zguban papir
- Temni ali svetli pasovi
- Temne ali svetle proge
- Nejasen natis
- Sivo ozadje ali temen natis
- Svetel natis
- Delci barvila
- Toner manjka
- Razpršene pike tonerja
- Poševne slike
- Madeži
- Proge

Odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja

Težave s kakovostjo tiskanja poskusite odpraviti s temi koraki v navedenem vrstnem redu.

Za odpravljanje posameznih napak slike glejte Odpravljanje napak slike.

Posodobitev vdelane programske opreme tiskalnika

Poskusite s posodobitvijo vdelane programske opreme tiskalnika.

Za navodila pojdite na www.hp.com/support.

Tiskanje iz drugega programa

Poskusite tiskati iz drugega programa.

Če se stran pravilno natisne, je vzrok težave v programu, iz katerega ste tiskali.

Preverjanje nastavitve vrste papirja za tiskalni posel

Če tiskate iz programske opreme in so na natisnjenih straneh madeži, če je natis nejasen ali temen, če je papir zguban, če so na njem pike tonerja, če se je toner slabo prijel ali so na njem majhna območja, kjer ni tonerja, preverite nastavitve vrste papirja.

Preverjanje nastavitve vrste papirja na nadzorni plošči

Preverite nastavitve vrste papirja v nadzorni plošči tiskalnika ter jih po potrebi spremenite.

1. Odprite in zaprite predal za papir.
2. Sledite pozivu nadzorne plošče, da potrdite ali spremenite nastavitve vrste in velikosti papirja za pladenj.
3. Prepričajte se, da naložen papir ustreza specifikacijam.
4. Prilagodite nastavitve vlažnosti in obstojnosti na nadzorni plošči, da se bo ujemala z okoljem.
 - a. Odprite naslednje menije:
 1. [Nastavitve](#)
 2. [Kakovost tiskanja](#)
 3. [Prilagajanje vrste papirja](#)
 - b. Izberite vrsto papirja, ki ustreza vrsti, naloženi na pladnju.
 - c. S puščičnima gumboma zvišajte ali znižajte nastavitve vlažnosti in obstojnosti.
5. Poskrbite, da bodo nastavitve gonilnika ustrezale nastavitvam nadzorne plošče.



OPOMBA: Nastavitve gonilnika tiskalnika bodo preglasile vse nastavitve nadzorne plošče.

Preverjanje nastavitve vrste papirja (Windows)

Preverite nastavitve vrste papirja v operacijskem sistemu Windows in jo po potrebi spremenite.



OPOMBA: Nastavitve gonilnika tiskalnika bodo preglasile vse nastavitve nadzorne plošče.

1. V programski opremi izberite možnost **Natisni**.
2. Izberite tiskalnik in kliknite gumb **Lastnosti** ali **Nastavitve**.
3. Kliknite zavihek **Papir in kakovost**.
4. Na spustnem seznamu **Vrsta papirja** kliknite možnost **Več**
5. Razširite seznam možnosti **Vrsta je:**.
6. Razširite kategorijo vrst papirja, ki se najbolj ujema z vašim papirjem.
7. Izberite možnost za vrsto papirja, ki ga uporabljate, in kliknite gumb **V redu**.
8. Kliknite gumb **V redu**, da zaprete pogovorno okno **Lastnosti dokumenta**. V pogovornem oknu **Natisni** kliknite gumb **V redu**, da natisnete opravilo.

Preverjanje nastavitve vrste papirja (macOS)

Preverite nastavitve vrste papirja v operacijskem sistemu macOS in jo po potrebi spremenite.

1. Kliknite meni **File (Datoteka)** in nato možnost **Print (Tiskanje)**.
2. V meniju **Tiskalnik** izberite tiskalnik.
3. Privzeto gonilnik tiskalnika prikaže meni **Copies & Pages** (Kopije in strani). Odprite spustni seznam menijev in kliknite meni **Finishing** (Zaključna obdelava).
4. Na spustnem seznamu **Vrsta medijev** izberite vrsto.
5. Kliknite gumb **Natisni**.

Preverjanje stanja kartuše s tonerjem

Sledite tem korakom, da preverite predvideno preostalo življenjsko dobo kartuš s tonerjem in, če je to mogoče, stanje drugih delov, ki jih lahko zamenja uporabnik.

Prvi korak: Tiskanje strani s stanjem potrošnega materiala

Stran s stanjem potrošnega materiala prikazuje stanje kartuše.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite meni [Poročila](#).
2. Izberite meni [Strani konfiguracije/s stanjem](#).
3. Izberite [Stran s stanjem potrošnega materiala](#) in nato [Tiskanje](#), da natisnete stran.

Drugi korak: Preverjanje stanja potrošnega materiala

Preverite poročilo o stanju potrošnega materiala, kot sledi.

1. Na poročilu o stanju potrošnega materiala preverite odstotek preostale življenjske dobe kartuš s tonerjem in, če je ustrezno, stanje drugih nadomestljivih delov.

Pri uporabi kartuše, ki se ji je iztekla predvidena življenjska doba, lahko pride do težav s kakovostjo tiskanja. Stran s stanjem potrošnega materiala vas opozori, ko je potrošnega materiala zelo malo. Ko HP-jev potrošni material doseže zelo nizko raven, preneha veljati HP-jeva garancija za ta potrošni material.

Kartuše s tonerjem ni treba takoj zamenjati, razen če kakovost tiskanja ni več zadovoljiva. Imejte pripravljen nadomestni del za takrat, ko kakovost tiskanja ne bo več zadovoljiva.

Če ugotovite, da morate zamenjati kartušo s tonerjem ali drug del, ki ga lahko zamenja uporabnik, so na strani s stanjem potrošnega materiala prikazane pristne HP-jeve številke delov.

2. Preverite, ali uporabljate pristne HP-jeve kartuše.

Na originalni HP-jevi kartuši s tonerjem je beseda "HP" ali HP-jev logotip. Za več informacij o prepoznavanju HP-jevih kartuš obiščite spletno stran www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Tiskanje čistilne strani

Med tiskanjem se lahko v tiskalniku naberejo papir, delci tonerja in prah, kar lahko povzroči težave s kakovostjo tiskanja, kot so madeži ali packe tonerja, proge, črte ali ponavljajoči se madeži.

Za čiščenje poti papirja v tiskalniku sledite spodnjim navodilom:


1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite meni [Podporna orodja](#).
2. Izberite naslednje menije:
 - a. [Vzdrževanje](#)
 - b. [Umerjanje/čiščenje](#)
 - c. [Čistilna stran](#)
3. Izberite [Natisni](#), da natisnete stran.

Na nadzorni plošči tiskalnika se prikaže sporočilo **Čiščenje...** Postopek čiščenja bo dokončan v nekaj minutah. Tiskalnika ne izklaplajte, dokler se postopek čiščenja ne konča. Ko je končano, zavrzite natisnjeno stran.

Vizualno preverjanje kartuš s tonerjem

Sledite tem korakom za pregled posamezne kartuše s tonerjem:

1. Odstranite kartušo s tonerjem iz tiskalnika in se prepričajte, da je tesnilni trak odstranjen.
2. Preverite, ali je pomnilniški čip poškodovan.
3. Preglejte površino zelenega slikovnega bobna.

 **POZOR:** Ne dotikajte se slikovnega bobna. Prstni odtisi na slikovnem bobnu lahko povzročijo težave s kakovostjo tiskanja.

4. Če na slikovnem bobnu vidite praske, prstne odtise ali druge poškodbe, zamenjajte kartušo s tonerjem.
5. Znova namestite kartušo s tonerjem in natisnite nekaj strani, da preverite, ali ste odpravili težavo.

Preverjanje papirja in okolja za tiskanje

Naslednje informacije uporabite za preverjanje izbire papirja in okolja tiskanja.

Prvi korak: Uporaba papirja, ki ustreza HP-jevim specifikacijam

Do nekaterih težav s kakovostjo tiskanja pride zaradi uporabe papirja, ki ne ustreza HP-jevim specifikacijam.

- Vedno uporabite vrsto in težo papirja, ki ju ta tiskalnik podpira.
- Uporabljajte papir, ki je kakovosten, brez vrezov, zarez, raztrganin, madežev, odpadajočih delcev, prahu, gub, lukenj, sponk in zviti ali upognjenih robov.
- Uporabljajte papir, na katerega se še ni tiskalo.
- Uporabljajte papir, ki ne vsebuje kovine, na primer bleščic.
- Uporabljajte papir za laserske tiskalnice. Ne uporabljajte papirja, ki je zasnovan samo za brizgalne tiskalnice.
- Uporabljajte papir, ki ni pregrob. Kakovost tiskanja je običajno boljša pri uporabi bolj gladkega papirja.

Drugi korak: Preverjanje okolja

Okolje lahko neposredno vpliva na kakovost tiskanja in je pogost vzrok težav s kakovostjo tiskanja ali podajanjem papirja. Preizkusite te rešitve:

- Tiskalnik odmaknite od preprišnih mest, na primer odprtih oken ali vrat ali klimatskih naprav.
- Poskrbite, da tiskalnik ni izpostavljen temperaturam ali vlažnosti, ki ne ustrezajo specifikacijam tiskalnika.
- Tiskalnika ne postavljajte v zaprt prostor kot je omara.
- Tiskalnik postavite na stabilno in ravno površino.
- Odstranite vse, kar blokira prezračevalne odprtine tiskalnika. Tiskalnik potrebuje dober pretok zraka na vseh straneh, tudi na vrhu.
- Tiskalnik zaščitite pred letečimi delci, prahom, paro, maščobo in drugimi elementi, ki lahko v njem pustijo umazanijo.

Tretji korak: Nastavitev poravnave posameznih pladnjev

Če pri tiskanju z določenih pladnjev besedilo ali slike na natisnjeni strani niso poravnane na sredino ali niso poravnane pravilno, upoštevajte ta navodila.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite meni [Nastavitve](#).
2. Izberite naslednje menije:
 - a. [Kopiranje/tiskanje](#) ali [Tiskanje](#)
 - b. [Kakovost tiskanja](#)
 - c. [Zaznava slike](#)
3. Izberite [Pladenj](#) in nato pladenj za prilagajanje.
4. Izberite [Natisni testno stran](#) in nato sledite navodilom na natisnjenih straneh.

5. Znova izberite [Natisni testno stran](#), da preverite rezultate, nato pa naredite dodatne prilagoditve, če je to treba.
6. Izberite [Končano](#), da shranite nove nastavitve.

Uporaba drugega gonilnika tiskalnika

Z drugim gonilnikom tiskalnika poskusite, če tiskate iz programa in so na natisnjenih straneh nepričakovane črte na slikah, če manjka besedilo, če oblikovanje ni pravilno ali če so uporabljane nepravilne pisave.

S HP-jevega spletnega mesta prenesite enega od teh gonilnikov: <http://www.hp.com/support/pwcolor765> ali <http://www.hp.com/support/colorpw755>.

Tabela 6-2 Gonilniki tiskalnika

Gonilnik	Opis
Gonilnik HP PCL.6	Ta posebni gonilnik tiskalnika (če je na voljo) podpira starejše operacijske sisteme, kot sta Windows XP in Windows Vista. Za seznam podprtih operacijskih sistemov obiščite spletno stran www.hp.com/go/support .
Gonilnik HP PCL 6	Ta posebni gonilnik tiskalnika podpira Windows 7 in novejše operacijske sisteme, ki podpirajo gonilnike različice 3. Za seznam podprtih operacijskih sistemov obiščite spletno stran www.hp.com/go/support .
Gonilnik HP PCL-6	Ta posebni gonilnik tiskalnika podpira Windows 8 in novejše operacijske sisteme, ki podpirajo gonilnike različice 4. Za seznam podprtih operacijskih sistemov obiščite spletno stran www.hp.com/go/support .
Gonilnik HP UPD PS	<ul style="list-style-type: none"> • Priporočen za tiskanje s programsko opremo Adobe® ali drugo programsko opremo za grafično zahtevne vsebine • Omogoča podporo za tiskanje iz emulacije Postscript ali za podporo hitrim pisavam Postscript
HP UPD PCL 6	<ul style="list-style-type: none"> • Priporočen za tiskanje v vseh okoljih Windows • Omogoča najboljšo hitrost, kakovost tiskanja in podporo za funkcije tiskalnika za večino uporabnikov • Zasnovan za delovanje z vmesnikom Windows Graphic Device Interface (GDI) za najboljšo hitrost v okoljih Windows • Morda ne bo povsem združljiv s programi drugih proizvajalcev ali programi po meri, ki temeljijo na PCL 5

Odpravljanje težav s kakovostjo barv

Z umerjanjem tiskalnika lahko zagotovite kakovost barvnega tiskanja.

Umerjanje tiskalnika z namenom poravnave barv

Umerjanje je funkcija tiskalnika, ki optimizira kakovost tiskanja.

Sledite tem korakom, da odpravite težave s kakovostjo tiskanja, kot so nepravilna barva, barvne sence, zamegljene grafike in druge težave s kakovostjo tiskanja.

1. Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika izberite meni [Podporna orodja](#).
2. Izberite naslednje menije:
 - [Vzdrževanje](#)
 - [Umerjanje/čiščenje](#)
 - [Polno umerjanje](#)
3. Izberite [Začni](#), da začnete postopek umerjanja.

Na nadzorni plošči tiskalnika se prikaže sporočilo **Umerjanje**. Umerjanje traja nekaj minut. Tiskalnika ne izklaplajte, dokler se umerjanje ne konča.

4. Počakajte, da se tiskalnik umeri in znova poskusite tiskati.

Odpravljanje napak slike

Preglejte primere napak slik in korakov, kako te napake odpraviti.

Tabela 6-3 Hitra pomoč za tabelo napak slike






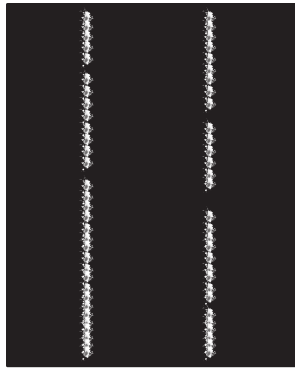
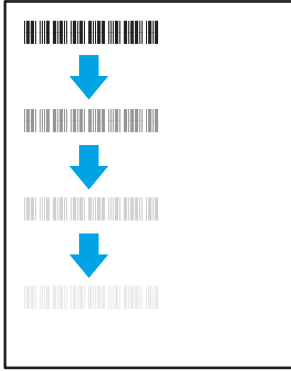


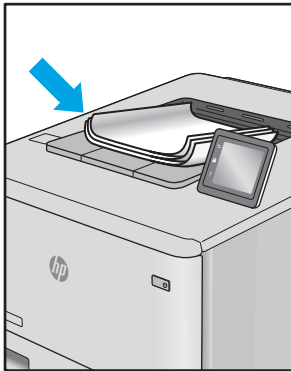
Napaka	Napaka	Napaka
Tabela 6-11 Svetel natis na strani 140 	Tabela 6-9 Sivo ozadje ali temen natis na strani 139 	Tabela 6-6 Prazna stran – ni natisnjena na strani 137 

Tabela 6-3 Hitra pomoč za tabelo napak slike (Se nadaljuje)

Napaka	Napaka	Napaka
Tabela 6-5 Črna stran na strani 137	Tabela 6-4 Pasovi na strani 136	Tabela 6-13 Proge na strani 142
		
Tabela 6-8 Napake utrjevanja/razvijalne enote na strani 138	Tabela 6-10 Napake postavitve slike na strani 139	Tabela 6-7 Napake zaznave barvnih ravnin (samo barvni modeli) na strani 138
		
Tabela 6-12 Napake izhoda na strani 141		
		

Napake slike je ne glede na vzrok pogosto možno odpraviti po istem postopku. Napake slike najprej poskusite odpraviti po naslednjem postopku.

1. Znova natisnite dokument. Napake kakovosti tiskanja se lahko ponavljajo in lahko pri neprekinjenem tiskanju izginejo.
2. Preverite stanje kartuš. Če je raven kartuše **Zelo nizka** (preseгла je predvideno življenjsko dobo), jo zamenjajte.
3. Prepričajte se, da se nastavitve gonilnika in načina tiskanja za pladenj ujemajo z mediji, ki so naloženi na pladnju. Poskusite z uporabo drugega svežnja medijev ali drugega pladnja. Poskusite z uporabo drugega načina tiskanja.
4. Prepričajte se, da je tiskalnik znotraj podprtega območja delovne temperature in vlage.
5. Prepričajte se, da tiskalnik podpira vrsto, velikost in težo papirja. Oglejte si seznam podprtih velikosti in vrst papirja za tiskalnik na strani s podporo za tiskalnik na naslovu support.hp.com.



OPOMBA: Izraz "oprijem" označuje del postopka tiskanja, ko se toner nanese na papir.

V naslednjih primerih je prikazan papir velikosti Letter, ki je skozi tiskalnik potoval s krajšim robom naprej.

Tabela 6-4 Pasovi

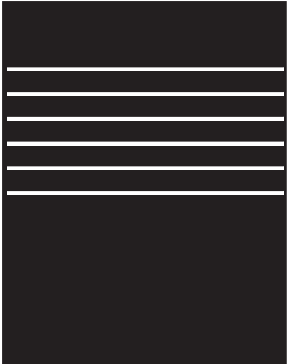
Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Temne ali svetle črte, ponovljene po dolžini strani, ki so široko razmaknjeni pasovi in/ali impulzni pasovi. Lahko so ostre ali mehke. Napaka je vidna samo na zapoljenih območjih, ne pa na besedilu oz. predelih, kjer ni natisnjene vsebine.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Poskusite s tiskanjem z drugega pladnja. 3. Zamenjajte kartušo. 4. Uporabite drugo vrsto papirja. 5. Samo modeli Enterprise: Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika odprite meni Prilagodi vrste papirja in nato izberite način tiskanja, ki je namenjen malce težjim medijem, kot jih uporabljate. S tem upočasnite tiskanje in lahko izboljšate kakovost tiskanja. 6. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-5 Črna stran


Vzorec	Opis	Možne rešitve
	Cela natisnjena stran je črna.	<ol style="list-style-type: none">1. Vizualno preverite, ali je kartuša poškodovana.2. Prepričajte se, da je kartuša pravilno nameščena.3. Zamenjajte kartušo.4. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-6 Prazna stran – ni natisnjena

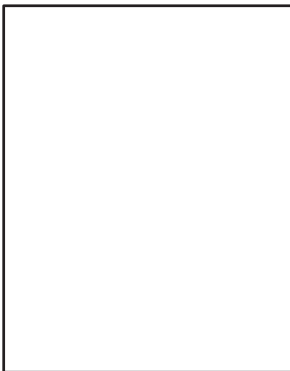
Vzorec	Opis	Možne rešitve
	Stran je popolnoma prazna, na njej ni nič natisnjene.	<ol style="list-style-type: none">1. Prepričajte se, da so kartuše originalne HP-jeve.2. Prepričajte se, da je kartuša pravilno nameščena.3. Tiskajte z drugo kartušo.4. Preverite vrsto papirja na pladnju za papir in skladno s tem prilagodite nastavitve tiskalnika. Po potrebi izberite lažjo vrsto papirja.5. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-7 Napake zaznave barvnih ravnin (samo barvni modeli)


Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Ena ali več barvnih ravnin ni poravnanih z drugimi barvnimi ravninami. Običajno se ta napaka zaznave pojavi pri rumeni barvi.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Prek nadzorne plošče tiskalnika umerite tiskalnik. 3. Če je raven kartuše Zelo nizka ali je natis zelo bled, zamenjajte kartušo. 4. S funkcijo Obnovi umerjanje na nadzorni plošči tiskalnika ponastavite nastavitve umerjanja tiskalnika na tovarniško privzete nastavitve. 5. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-8 Napake utrjevanja/razvijalne enote

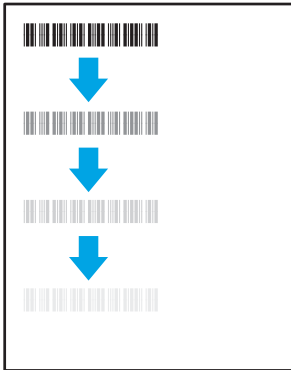
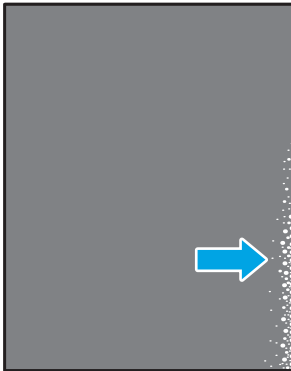
Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Rahle sence ali zamiki slike, ponovljeni po dolžini strani. Ponavljajoča se slika je lahko vsakič bolj bleda.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Preverite vrsto papirja na pladnju za papir in skladno s tem prilagodite nastavitve tiskalnika. Po potrebi izberite lažjo vrsto papirja. 3. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.
	<p>Toner se zdrgne vzdolž robov strani. Ta napaka je pogostejša ob robovih opravih z veliko pokritostjo in pri lahkih vrstah medijev, lahko pa se pojavi kjer koli na strani.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Preverite vrsto papirja na pladnju za papir in skladno s tem prilagodite nastavitve tiskalnika. Po potrebi izberite težjo vrsto papirja. 3. Samo modeli Enterprise: Na nadzorni plošči tiskalnika odprite meni Od roba do roba in nato izberite Normalno. Znova natisnite dokument. 4. Samo modeli Enterprise: Na nadzorni plošči tiskalnika izberite Samodejno vključi robove in nato znova natisnite dokument. 5. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-9 Sivo ozadje ali temen natis


Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Slika ali besedilo je temnejše, kot ste pričakovali, in/ali ozadje je sivo.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prepričajte se, da papir na pladnjih še ni potoval skozi tiskalnik. 2. Uporabite drugo vrsto papirja. 3. Znova natisnite dokument. 4. Samo črno-beli modeli: Na začetnem zaslonu na nadzorni plošči tiskalnika odprite meni Prilagodi gostoto tonerja in nato nastavite gostoto tonerja na nižjo raven. 5. Prepričajte se, da je tiskalnik znotraj podprtega območja delovne temperature in vlage. 6. Zamenjajte kartušo. 7. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-10 Napake postavitve slike


Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Slika ni na sredini ali je poševno na strani. Napaka se pojavi, če papir ni pravilno položen, ko je podan s pladnja in se pomika po poti papirja.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Odstranite papir s pladnja in ga nato znova naložite. Prepričajte se, da so vsi robovi papirja poravnani na vseh straneh. 3. Prepričajte se, da je vrh svežnja papirja pod oznako za poln pladenj. Pladnja ne napolnite prekomerno. 4. Prepričajte se, da so vodila za papir prilagojena na ustrezno velikost papirja. Vodil za papir ne prilagodite tesno ob sveženj papirja. Prilagodite jih na zareze ali oznake na pladnju. 5. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-11 Svetel natis


Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Natisnjena vsebina je svetla ali bleda na celi strani.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Odstranite kartušo in jo pretresite, da porazdelite toner. Znova vstavite kartuše s tonerjem v tiskalnik in zaprite pokrov. Za grafični prikaz tega postopka glejte <i>Zamenjava kartuš s tonerjem</i>. 3. Samo črno-beli modeli: Prepričajte se, da je nastavev EconoMode onemogočena, tako na nadzorni plošči tiskalnika kot v gonilniku tiskalnika. 4. Prepričajte se, da je kartuša pravilno nameščena. 5. Natisnite stran s stanjem potrošnega materiala ter preverite življenjsko dobo in porabo kartuše. 6. Zamenjajte kartušo. 7. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-12 Napake izhoda

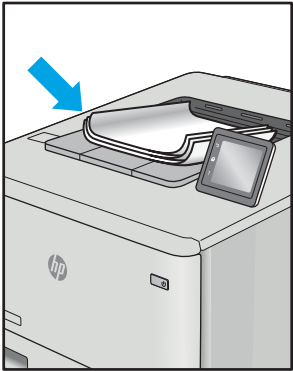
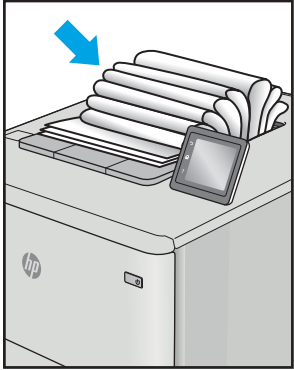
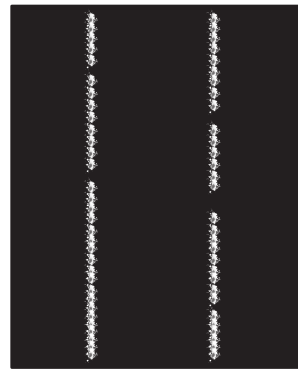
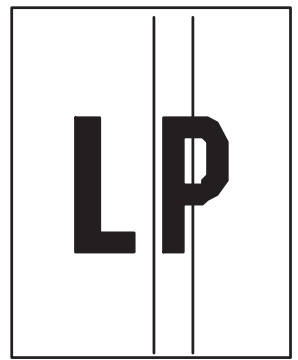
Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Robovi natisnjenih listov so zviti. Papir je lahko zvit po krajšem ali daljšem robu. Možni sta dve vrsti zvijanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pozitivno zvijanje: Papir se zvije proti natisnjeni strani. Do napake pride v suhih okoljih ali pri tiskanju strani z veliko pokritostjo. • Negativno zvijanje: Papir se zvije stran od natisnjene strani. Do napake pride v zelo vlažnih okoljih ali pri tiskanju strani z majhno pokritostjo. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Pozitivno zvijanje: Na nadzorni plošči tiskalnika izberite težjo vrsto papirja. Pri težji vrsti papirja je temperatura tiskanja višja. Negativno zvijanje: Na nadzorni plošči tiskalnika izberite lažjo vrsto papirja. Pri lažji vrsti papirja je temperatura tiskanja nižja. Papir pred uporabo hranite v suhem okolju ali uporabite pravkar odprt papir. 3. Tiskajte v obojestranskem načinu. 4. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.
	<p>Papir se ne zлага pravilno na izhodnem pladnju. Sveženj morda ni raven, je poševen ali pa liste potiska s pladnja na tla. To napako lahko povzroči karkoli od naslednjega:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Močno zvit papir • Papir na pladnju je zguban ali deformiran • Papir je nestandardne vrste, kot so ovojnice • Izhodni predal je prepoln 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Izvlecite podaljšek izhodnega predala. 3. Če napako povzroča močno zvit papir, glejte korake za opravljanje težav za zvit natis. 4. Uporabite drugo vrsto papirja. 5. Uporabite pravkar odprt papir. 6. Odstranite papir z izhodnega pladnja, preden se ta preveč napolni. 7. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Tabela 6-13 Proge

Vzorec	Opis	Možne rešitve
	<p>Svetle navpične proge, ki običajno potekajo po dolžini strani. Napaka je vidna samo na zapoljenih območjih, ne pa na besedilu oz. predelih, kjer ni natisnjene vsebine.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Odstranite kartušo in jo pretresite, da porazdelite toner. Znova vstavite kartuše s tonerjem v tiskalnik in zaprite pokrov. Za grafični prikaz tega postopka glejte <i>Zamenjava kartuš s tonerjem</i>. 3. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com. <p>OPOMBA: Tako svetle kot temne navpične proge se lahko pojavijo pri okolju tiskanja, ki je zunaj navedenega območja temperature ali vlage. V okoljskih specifikacijah tiskalnika preverite dovoljene ravni temperature in vlage.</p>
	<p>Temne navpične črte po dolžini strani. Napaka se lahko pojavi kjer koli na strani, na zapoljenih območjih ali na predelih, kjer ni natisnjene vsebine. Pri barvnih modelih so te črte ali proge vidne tudi na čistilni strani za trak za prenos slike.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Znova natisnite dokument. 2. Odstranite kartušo in jo pretresite, da porazdelite toner. Znova vstavite kartuše s tonerjem v tiskalnik in zaprite pokrov. Za grafični prikaz tega postopka glejte <i>Zamenjava kartuš s tonerjem</i>. 3. Natisnite čistilno stran. 4. Preverite raven tonerja v kartuši. 5. Če težave niste uspeli odpraviti, obiščite support.hp.com.

Odpravljanje težav z žičnim omrežjem

Preverite naslednje informacije, da razrešite težave z žičnim omrežjem.

Uvod

Določene vrste težav lahko pomenijo težavo z omrežno komunikacijo. Te težave so naslednje:

Slaba fizična povezava

Preverite kabelske povezave.

1. Preverite, ali je izdelek priključen na pravilna omrežna vrata z ustrezno dolgim kablom.
2. Preverite, ali so kabli ustrezno pritrjeni.
3. Oglejte si povezavo z omrežnimi vrati na hrbtni strani tiskalnika in se prepričajte, da utripa rumenorjava lučka aktivnosti, ki označuje omrežni promet, in da neprekinjeno sveti zelena lučka stanja povezave, ki označuje omrežno povezavo.
4. Če težave ne uspete odpraviti, poskusite z uporabo drugega kabla ali vrat v zvezdišču.

Računalnik ne more komunicirati s tiskalnikom

Preverite, ali tiskalnik komunicira z omrežjem in vašim računalnikom.

1. Testirajte omrežno komunikacijo tako, da preverite dosegljivost omrežja.
 - a. Odprite ukazno vrstico v računalniku.
 - V operacijskem sistemu Windows kliknite **Start**, kliknite **Zaženi**, vnesite `cmd` in pritisnite `Enter`.
 - V sistemu macOS izberite **Applications** (Aplikacije), **Utilities** (Pripomočki) in odprite **Terminal**.
 - b. Vnesite `ping` in takoj nato naslov IP tiskalnika.
 - c. Če se v oknu prikažejo povratni časi, omrežje deluje.
2. Če ukaz ping ni uspel, preverite, ali so omrežna zvezdišča vklopljena, nato pa preverite, ali so omrežne nastavitve, tiskalnik in računalnik konfigurirani za isto omrežje (znano tudi kot podomrežje).
3. Odprite nastavitve lastnosti tiskalnika in kliknite zavihek **Vrata**. Preverite, ali je izbran trenutni naslov IP tiskalnika. Naslov IP tiskalnika je naveden na konfiguracijski strani.
4. Če ste tiskalnik namestili prek HP-jevih standardnih vrat TCP/IP, izberite polje **Vedno natisni s tem tiskalnikom, tudi če se naslov IP spremeni**.
5. Če ste tiskalnik namestili prek Microsoftovih standardnih vrat TCP/IP, namesto naslova IP uporabite ime gostitelja tiskalnika.
6. Če je naslov IP pravilen, izbrišite tiskalnik in ga nato znova dodajte.
7. Znova namestite programsko opremo in gonilnik tiskalnika.

Tiskalnik uporablja napačne nastavitve povezave in dupleksa za omrežje

HP priporoča, da te nastavitve pustite v samodejnem načinu (privzeta nastavitve). Če te nastavitve spremenite, jih morate spremeniti tudi za omrežje.

Nova programska oprema morda povzroča težave z združljivostjo

Preverite, ali so novi programi pravilno nameščeni in ali uporabljajo ustrezen gonilnik tiskalnika.

Računalnik ali delovna postaja je morda nepravilno nastavljena

Nepravilno konfiguriran računalnik lahko povzroči težave s tiskanjem.

1. Preverite omrežne gonilnike, gonilnike tiskalnika in nastavitve preusmeritve omrežja.
2. Preverite, ali je operacijski sistem pravilno konfiguriran.

Tiskalnik je onemogočen ali pa so napačne druge omrežne nastavitve

Preverite nastavitve omrežja.


1. Preglejte strani tiskalnika s podatki o konfiguraciji/omrežju, da preverite stanje omrežnih nastavitvev in protokolov.
2. Po potrebi znova konfigurirajte omrežne nastavitve.


Odpravljanje težav z brezžičnim omrežjem

Preverite naslednje informacije, da razrešite težave z brezžičnim omrežjem.

Uvod

Za pomoč pri odpravljanju težav uporabite informacije o odpravljanju napak.

 **OPOMBA:** Če želite ugotoviti, ali so v tiskalniku omogočene tehnologije HP NFC, Wi-Fi, BLE ali druge tehnologije, ki omogočajo brezžično tiskanje, natisnite konfiguracijsko stran na nadzorni plošči tiskalnika.

 **OPOMBA:** Če prihaja do občasnih prekinitev omrežne povezave, najprej posodobite vdelano programsko opremo tiskalnika. Za navodila o posodabljanju vdelane programske opreme obiščite spletno mesto <http://support.hp.com>, poiščite tiskalnik in nato izvedite iskanje z nizom "posodobitev vdelane programske opreme".

Kontrolni seznam za brezžično povezavo

Pri odpravljanju težav z brezžično povezavo si pomagajte s kontrolnim seznamom.

- Pri tiskalnikih, ki ne podpirajo istočasne žične in brezžične povezave, se prepričajte, da omrežni kabel ni priključen.
- Preverite, ali sta tiskalnik in usmerjevalnik vklopljena in imata napajanje. Preverite tudi, ali je vklopljen brezžični vmesnik tiskalnika. (Indikator za brezžično omrežje trajno sveti, ko je tiskalnik povezan v brezžično omrežje, in utripa, ko tiskalnik išče brezžično omrežje.)
- Preverite, ali je SSID (Service Set Identifier) pravilen:
 - Za brezžično povezavo v omrežje, preverite, ali se vaša mobilna naprava povezuje z ustreznim usmerjevalnikom/dostopno točko.
 - Za povezavo Wi-Fi Direct natisnite konfiguracijsko stran, da ugotovite, kakšen je SSID tiskalnika.

Če niste prepričani, ali je SSID pravilen, znova zaženite nastavitve brezžične povezave.

- Če uporabljate zaščiteno omrežje, preverite, ali so varnostne informacije pravilne. Če varnostne informacije niso pravilne, znova zaženite nastavitve brezžične povezave.
- Če brezžično omrežje deluje pravilno, poskusite dostopiti do drugih računalnikov v njem. Če ima omrežje dostop do interneta, se poskusite povezati z internetom prek brezžične povezave.
- Preverite, ali je za tiskalnik in brezžično dostopno točko uporabljena ista metoda šifriranja (AES ali TKIP; pri omrežjih z zaščito WPA).
- Preverite, ali je tiskalnik v dosegu brezžičnega omrežja. Pri večini omrežij je lahko tiskalnik oddaljen do 30 mod brezžične dostopne točke (brezžični usmerjevalnik).
- Poskrbite, da ni oviran brezžičnega signala. Če so med dostopno točko in tiskalnikom veliki kovinski predmeti, jih odstranite. Zagotovite, da med tiskalnikom in brezžično dostopno točko ni drogov, sten ali kovinskih ali betonskih podpornih stebrov.
- Preverite, da se tiskalnik ne nahaja v bližini elektronskih naprav, ki bi lahko ovirale brezžični signal. Brezžični signal lahko motijo številne naprave, med drugim motorji, brezžični telefoni, varnostne kamere, druga brezžična omrežja in nekatere naprave Bluetooth.
- Za računalnike, ki vzpostavljajo povezavo z brezžičnim tiskalnikom:

- Preverite, ali je gonilnik tiskalnika nameščen v računalniku.
- Preverite, ali ste izbrali ustrezna tiskalniška vrata.
- Preverite, ali imata računalnik in tiskalnik vzpostavljeno povezavo z istim brezžičnim omrežjem.
- Če imate v okolju več brezžičnih signalov in potrebujete tiskalnik, ki podpira dvopasovna omrežja na 2,4 GHz in 5 GHz, namestite dodatek za tiskalni strežnik HP Jetdirect 2900nw.
- Za macOS preverite, ali brezžični usmerjevalnik podpira Bonjour.

Po končani konfiguraciji brezžične povezave tiskalnik ne tiska

Odpravite težave med računalnikom in tiskalnikom.

1. Preverite, ali je tiskalnik vklopljen in v stanju pripravljenosti.
2. Izklopite morebitne požarne zidove drugih proizvajalcev.
3. Preverite, ali brezžično omrežje deluje pravilno.
4. Preverite, ali računalnik deluje pravilno. Po potrebi znova zaženite računalnik.
5. Preverite, ali lahko HP-jev vgrajeni spletni strežnik tiskalnika odprete iz računalnika v omrežju.

Tiskalnik ne tiska in v računalniku je nameščen požarni zid drugega proizvajalca

Preverite, da požarni zid ne ovira brezžične komunikacije.

1. Požarni zid posodobite z najnovejšo posodobitvijo, ki jo je izdal ustrezni proizvajalec.
2. Če ob namestitvi tiskalnika ali poskusu tiskanja programi zahtevajo dostop do požarnega zida, jim ga omogočite.
3. Začasno izklopite požarni zid in nato namestite brezžični tiskalnik v računalnik. Ko je namestitev prek brezžične povezave končana, omogočite požarni zid.

Po premiku brezžičnega usmerjevalnika ali tiskalnika na drugo mesto brezžična povezava ne deluje

Preverite, ali so nastavitve tiskalnika in omrežja pravilne.

1. Preverite, ali je usmerjevalnik ali tiskalnik povezan v isto omrežje kot računalnik.
2. Natisnite konfiguracijsko stran.
3. Primerjajte SSID na strani o konfiguraciji in SSID v konfiguraciji tiskalnika v računalniku.
4. Če številki nista enaki, napravi nista povezani v isto omrežje. Znova konfigurirajte nastavitve brezžične povezave tiskalnika.

Na brezžični tiskalnik ni mogoče povezati več računalnikov

Izvedite naslednje korake za odpravljanje težav s povezavo.

1. Zagotovite, da so ostali računalniki v brezžičnem dosegu in da signala ne blokira nobena ovira. Pri večini omrežij je brezžični doseg do 30 m od brezžične dostopne točke.
2. Preverite, ali je tiskalnik vklopljen in v stanju pripravljenosti.
3. Preverite, da tiskanja s standardom Wireless Direct ne uporablja več kot 5 uporabnikov hkrati.
4. Izklopite morebitne požarne zidove drugih proizvajalcev.
5. Preverite, ali brezžično omrežje deluje pravilno.
6. Preverite, ali računalnik deluje pravilno. Po potrebi znova zaženite računalnik.

Pri povezavi tiskalnika v navidezno zasebno omrežje se prekine komunikacija

Običajno naprave ne morejo biti istočasno povezane v navidezno zasebno in druga omrežja.

Omrežje ni prikazano na seznamu brezžičnih omrežij

Ko se omrežje ne prikaže na seznamu brezžičnih omrežij v računalniku ali mobilni napravi, sledite tem korakom.

- Preverite, ali je brezžični usmerjevalnik vklopljen in se napaja.
- Omrežje je morda skrito. Vendar se je tudi v skrito omrežje mogoče povezati. Preverite, ali usmerjevalnik/dostopna točka oglašuje SSID tako, da preverja SSID v razpoložljivih omrežjih, ki jih zazna vaša mobilna naprava.

Brezžično omrežje ne deluje

Izvedite naslednje korake, da zagotovite pravilno delovanje omrežja.

1. Pri tiskalnikih, ki ne podpirajo istočasne žične in brezžične povezave, se prepričajte, da je omrežni kabel izvlečen.
2. Preverite, ali je omrežna komunikacija prekinjena, tako, da v omrežje povežete druge naprave.
3. Testirajte omrežno komunikacijo tako, da preverite dosegljivost omrežja.
 - a. Odprite ukazno vrstico v računalniku.
 - V operacijskem sistemu Windows kliknite **Start**, kliknite **Zaženi**, vnesite `cmd` in pritisnite `Enter`.
 - V sistemu macOS izberite **Applications** (Aplikacije), **Utilities** (Pripomočki) in odprite **Terminal**.
 - b. Vnesite ukaz `ping`, ki naj mu sledi naslov IP usmerjevalnika.
 - c. Če se v oknu prikažejo povratni časi, omrežje deluje.
4. Preverite, ali je usmerjevalnik ali tiskalnik povezan v isto omrežje kot računalnik.
 - a. Natisnite konfiguraciono stran.
 - b. Primerjajte SSID na poročilu o konfiguraciji in SSID v konfiguraciji tiskalnika v računalniku.
 - c. Če številki nista enaki, napravi nista povezani v isto omrežje. Znova konfigurirajte nastavitve brezžične povezave tiskalnika.

Zmanjšanje motenj v brezžičnem omrežju

Z naslednjimi nasveti lahko zmanjšate motnje v brezžičnem omrežju:

- Brezžične naprave hranite stran od velikih kovinskih predmetov, kot so na primer arhivske omar, in drugih elektromagnetnih naprav, kot so mikrovalovne pečice in brezžični telefoni. Ti predmeti lahko motijo radijske signale.
- Brezžične naprave hranite stran od velikih zidnih in drugih gradbenih konstrukcij. Ti predmeti lahko absorbirajo radijske valove in znižajo jakost signalov.
- Brezžični usmerjevalnik namestite na osrednje mesto, od koder je mogoče videti brezžične tiskalnike, ki so v omrežju.

Stvarno kazalo

A

AirPrint 67, 69

B

barve

umerjanje 134

Bonjour

prepoznavanje 76

brežžično omrežje

odpravljanje težav 145

brisanje

shranjena opravila 63, 66

Č

čiščenje

pot papirja 127

D

deli

pregled 43

dimenzije, tiskalnik 13

dodatna oprema

naročanje 44

pregled 43

E

električne specifikacije 14

elektronska pomoč, nadzorna

plošča 93

enota za obojstransko tiskanje

zastoji 105

Explorer, podprte različice

HP-jev vgrajeni spletni strežnik
76

G

gonilniki tiskalnika

Linux 11

macOS 11

UNIX 11

Windows 11

Gumb Domov

mesto 7

Gumb Informacije

mesto 7

Gumb Odjavi

mesto 7

Gumb Pomoč

mesto 7

Gumb Vpis

mesto 7

gumb za vklop/izklop

mesto 4

H

hitrost, optimiziranje 91

HP ePrint 67

HP-jev vgrajeni spletni strežnik

HP-jeve spletne storitve 76, 78,
82

nastavitve digitalnega pošiljanja
76, 78

nastavitve faksa 76, 78

nastavitve kopiranja 76, 78

nastavitve skeniranja 78

nastavitve tiskanja 76, 78, 80

nastavitve za včitavanje 76

odpiranje 85

omrežna povezava 76

omrežne nastavitve 76, 78, 83

orodja za odpravljanje težav 76,
78, 81

potrošni material 80

seznam drugih povezav 76, 78,
80

splošna konfiguracija 76, 78, 79

spreminjanje imena tiskalnika 85

spreminjanje omrežnih

nastavitve 85

strani z informacijami 76, 78

varnostne nastavitve 76, 78, 81

značilnosti 76

HP-jeve spletne storitve

omogočanje 76, 78, 82

HP Web Jetadmin 92

I

IP Security (Varnost IP) 90

IPsec 88, 90

izhodni predal

mesto 4

odpravljanje zastojev 105

J

Jetadmin, HP Web 92

K

kakovost slike

preverjanje stanja kartuše s
tonerjem 127, 130

kartuša

nastavitve praga za nizko raven
96

uporaba pri nizki ravni 96

zamenjava 47

kartuše

informacije za naročanje 47

številke delov 47

kartuše s tonerjem

komponente 47

zamenjava 47

kompleti za vzdrževanje

številke delov 46

kontrolni seznam

brežžična povezljivost 145

- M**
- maska podomrežja 85
 - Microsoft Internet Explorer, podprte različice
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76
 - minimalne sistemske zahteve
 - macOS 11
 - Windows 11
 - mobilno tiskanje
 - naprave Android 67, 70
 - mobilno tiskanje, podprta programska oprema 13
 - motnje v brezžičnem omrežju 145, 148
 - možna nevarnost električnega udara 2
- N**
- Način nadomestnega pisemskega papirja z glavo 18, 24, 25, 32, 33, 38
 - nadomestni deli
 - številke delov 46
 - nadzorna plošča
 - mesto 4
 - mesto funkcije na nadzorni plošči na dotik 7
 - pomoč 93
 - nalepka
 - usmerjenost 41
 - nalepke
 - tiskanje 41
 - tiskanje (Windows) 56
 - nalepke, nalaganje 41
 - napajanje
 - potrošnja 14
 - naprave Android
 - tiskanje iz 67, 70
 - naročanje
 - potrošni material in dodatna oprema 44
 - naslov IPv4 85
 - naslov IPv6 85
 - nastavitve
 - ponastavitev tovarniških (privzetih) nastavitvev 95
 - nastavitve digitalnega pošiljanja
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78
 - nastavitve dupleksne omrežne povezave, spreminjanje 85
 - nastavitve faksa
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78
 - Nastavitve gonilnika za računalnike Mac
 - Pomnilnik opravi 63
 - nastavitve hitrosti omrežne povezave, spreminjanje 85
 - nastavitve kopiranja
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78
 - nastavitve skeniranja
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 78
 - nastavitve tiskanja
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78, 80
 - nastavitve za včitavanje
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76
 - natisni na obe strani
 - Mac 60
 - ročno, Windows 56
 - Windows 56
 - Netscape Navigator, podprte različice
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76
 - NFC za vzpostavljanje povezave in tiskanje 67, 68
- O**
- obojestransko tiskanje
 - Mac 60
 - nastavitve (Windows) 56
 - ročno (Mac) 60
 - ročno (Windows) 56
 - Windows 56
 - odpravljanje težav
 - brezžično omrežje 145
 - pregled 93
 - preverjanje stanja kartuše s tonerjem 127, 130
 - težave s podajanjem papirja 98
 - težave z omrežjem 143
 - zastoji 105
 - žično omrežje 143
 - omrežja
 - HP Web Jetadmin 92
 - maska podomrežja 85
 - naslov IPv4 85
 - naslov IPv6 85
 - podprto 10
 - privzeti prehod 85
 - omrežje
 - ime tiskalnika, spreminjanje 85
 - nastavitve, ogled 85
 - nastavitve, spreminjanje 85
 - omrežne nastavitve
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78, 83
 - operacijski sistemi, podprti 11
 - opravila, shranjena
 - brisanje 63, 66
 - izdelovanje (Windows) 63
 - Nastavitve za računalnike Mac 63
 - tiskanje 63
 - orodja za odpravljanje težav
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78, 81
 - ovojnice
 - usmerjenost 18, 19
 - ovojnice, nalaganje 39
- P**
- papir
 - izbira 127, 132
 - nalaganje na pladenj 1 18
 - nalaganje na pladenj 2 25
 - nalaganje visokozmogljivega vhodnega pladnja za 4000 listov 33
 - pladenj 1 usmerjenost 18, 19
 - zastoji 105
 - papir, naročanje 44
 - Pladenj 1
 - nalaganje ovojnic 39
 - usmerjenost papirja 18, 19
 - zastoji 105
 - Pladenj 2
 - nalaganje nalepk 41
 - vstavljanje 25
 - zastoji 105
 - pladenj, izhodni
 - mesto 4
 - pladnji
 - mesto 4

- uporaba načina nadomestnega pisemskega papirja z glavo 24, 32, 38
- vključeno 10
- zmogljivost 10
- pladnji za 1 x 550 listov
 - nalaganje nalepk 41
- Pladnji za 550 listov
 - zastoji 105
- pladnji za papir
 - pregled 17
- podajalnik dokumentov
 - težave s podajanjem papirja 98
- podprti operacijski sistemi 11
- pomnilnik
 - vključeno 10
- pomnilniško vezje (toner)
 - mesto 47
- pomoč, nadzorna plošča 93
- ponastavitev tovarniških nastavitvev 95
- poraba energije 91
- poraba energije, optimiziranje 91
- poseben papir
 - tiskanje (Windows) 56
- posoda za servisno tekočino
 - zamenjava 51
- potrošni material
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 80
 - naročanje 44
 - nastavitve praga za nizko raven 96
 - pregled 43
 - številke delov 46
 - uporaba pri nizki ravni 96
 - zamenjava kartuš s tonerjem 47
- prednostni vhodni pladenj
 - nalaganje ovojnic 39
- prehod, nastavitev privzetega 85
- priljuček za napajanje
 - mesto 4
- privzeti prehod, nastavitev 85
- Programska oprema HP ePrint 67
- prosojnice
 - tiskanje (Windows) 56

R

- ročno obojestransko tiskanje
 - Mac 60
 - Windows 56

S

- serijska številka
 - mesto 4
- seznam drugih povezav
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78, 80
- shranjena opravila
 - brisanje 63, 66
 - izdelovanje (Mac) 63
 - izdelovanje (Windows) 63
 - tiskanje 63
- shranjevalni dodatki USB
 - tiskanje iz 71
- shranjevanje opravil
 - za Windows 63
- shranjevanje tiskalniških poslov 63
- shranjevanje, opravilo
 - Nastavitve za računalnike Mac 63
- sistemske zahteve
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76
- specifikacije
 - električne in zvočne 14
- spletna mesta
 - HP Web Jetadmin, prenašam 92
- splošna konfiguracija
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78, 79
- stikalo za napajanje
 - mesto 4
- strani na minuto 10
- strani z informacijami
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78

Š

- številka izdelka
 - mesto 4
- številke delov
 - kartuše s sponkami 46
 - nadomestni deli 46
- število strani na list
 - izbiranje (Mac) 60
 - izbiranje (Windows) 56

T

- TCP/IP
 - ročno konfiguriranje parametrov IPv4 85
 - ročno konfiguriranje parametrov IPv6 85
- teža, tiskalnik 13
- težave s pobiranjem papirja
 - odpravljanje 98, 101
- tipkovnica
 - mesto 4
- tiskalni mediji
 - nalaganje papirja na pladnju 1 18
- Tiskalnik
 - pregled 1
- tiskanje
 - iz shranjevalnih dodatkov USB 71
 - pregled 55
 - shranjena opravila 63
- tiskanje na obe strani
 - nastavitve (Windows) 56
- tiskanje s komunikacijo s tehnologijo bližnjega polja 67, 68
- tiskanje s preprostim dostopom USB 71
- trdi diski
 - šifrirano 88, 90

U

- umerjanje
 - barve 134
- upravljanje omrežja 85
- upravljanje tiskalnika
 - pregled 75

V

- varnost
 - šifrirani trdi disk 88, 90
- Varnost IP 88
- varnostne nastavitve
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76, 78, 81
- več strani na en list
 - tiskanje (Mac) 60
 - tiskanje (Windows) 56
- Vgrajeni spletni strežnik
 - dodeljevanje gesel 89
 - odpiranje 85

- spreminjanje imena tiskalnika 85
- spreminjanje omrežnih nastavitev 85
- vgrajeni spletni strežnik
 - dodeljevanje gesel 88
 - omrežna povezava 76
 - značilnosti 76
- visokozmogljiv vhodni pladenj
 - vstavljanje 33
- vmesniška vrata
 - mesto 4
- vrata
 - mesto 4
- Vrata Ethernet (RJ-45)
 - mesto 4
- Vrata Hi-Speed USB 2.0 za tiskanje
 - mesto 4
- Vrata LAN
 - mesto 4
- Vrata lokalnega omrežja (LAN)
 - mesto 4
- Vrata RJ-45
 - mesto 4
- Vrata USB
 - mesto 4
 - omogočanje 71, 72, 74
- vrsta papirja
 - izbiranje (Windows) 56
- vrste papirja
 - izbiranje (Mac) 60
- vstavljanje
 - papir na visokozmogljivem vhodnem pladnju za 4000 listov 33
 - papir v pladnju 1 18
 - papir v pladnju 2 25
- zaklep
 - matična plošča 88, 90
- zamenjava
 - kartuše s tonerjem 47
- zasebno tiskanje 63
- zaslon na dotik
 - mesto funkcij 7
- zastoji
 - enota za obojestransko tiskanje 105
 - izhodni predal 105
 - mesta 105
 - Pladenj 1 105
 - Pladenj 2 105
 - Pladnji za 550 listov 105
 - samodejno krmarjenje 105
 - vzroki 105
- zastoji papirja
 - enota za obojestransko tiskanje 105
 - izhodni predal 105
 - mesta 105
 - Pladenj 1 105
 - Pladenj 2 105
 - Pladnji za 550 listov 105
- zvočne specifikacije 14

W

Wi-Fi Direct Print 13, 67, 68

Z

- zahteve brskalnika
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76
- zahteve spletnega brskalnika
 - HP-jev vgrajeni spletni strežnik 76
- zakasnitev mirovanja
 - nastavitev 91