



Uporabniški priročnik



HP OfficeJet Pro 9010 series

Obvestila podjetja HP

INFORMACIJE V TEM DOKUMENTU SE LAHKO SPREMEMIJO BREZ PREDHODNEGA OBVESTILA.

VSE PRAVICE PRIDRŽANE. RAZMNOŽEVANJE, PRIREJANJE ALI PREVAJANJE TEGA GRADIVA BREZ PREDHODNEGA PISNEGA DOVOLJENJA PODJETJA HP JE PREPOVEDANO, RAZEN KOT JE DOVOLJENO NA PODLAGI ZAKONODAJE O AVTORSKIH PRAVICAH. EDINE GARANCIJE ZA IZDELKE IN STORITVE HP SO NAVEDENE V IZRECNIH GARANCIJSKIH IZJAVAH, PRILOŽENIH TAKŠNIM IZDELKOM IN STORITVAM. NOBENEGA DELA TEGA DOKUMENTA SE NE SME RAZLAGATI KOT DODATNO GARANCIJO. HP NE ODGOVARJA ZA TEHNIČNE ALI UREDNIŠKE NAPAKE OZIROMA POMANJKLJIVOSTI V TEM DOKUMENTU.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Microsoft in Windows sta registrirani blagovni znamki ali blagovni znamki družbe Microsoft Corporation v ZDA in/ali drugih državah.

Mac, OS X, macOS in AirPrint so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v ZDA in drugih državah.

ENERGY STAR in oznaka ENERGY STAR sta registrirani blagovni znamki v lasti ameriške agencije za varstvo okolja.

Android in Chromebook sta blagovni znamki družbe Google LLC.

Amazon in Kindle sta blagovni znamki družbe Amazon.com, Inc. ali njenih podružnic.

iOS je blagovna znamka ali registrirana blagovna znamka družbe Cisco v ZDA in v drugih državah in se uporablja na podlagi licence.

Varnostne informacije



Ko uporabljate izdelek, vedno upoštevajte varnostne ukrepe, da bi zmanjšali nevarnost poškodb zaradi ognja ali električnega udara.

- Natančno preberite vsa navodila v dokumentaciji, ki je priložena tiskalniku.
- Upoštevajte vsa opozorila in navodila, ki so na izdelku.
- Pred čiščenjem naprave izvlecite napajalni kabel iz vtičnice.
- Izdelka ne smete namestiti ali uporabljati v bližini vode ali kadar ste mokri.
- Izdelek varno namestite na stabilno podlago.
- Izdelek položite na zaščiteno mesto, kjer ne more nihče stopiti na linijski kabel ali se spotakniti obenj in ga tako poškodovati.
- Če naprava ne deluje pravilno, glejte [Reševanje težav](#).
- Naprava ne vsebuje delov, ki bi jih lahko popravil uporabnik. Servisiranje prepustite usposobljenim serviserjem.

Kazalo

| | |
|---|-----------|
| 1 Začetek | 1 |
| Dostopnost | 2 |
| HP EcoSolutions (HP in okolje) | 3 |
| Pomen delov tiskalnika | 6 |
| Uporaba nadzorne plošče tiskalnika | 9 |
| Rešitve HP Digital Solutions | 13 |
| Osnove papirja | 21 |
| Nalaganje papirja | 24 |
| Nalaganje izvirkov na steklo optičnega bralnika | 35 |
| Nalaganje izvirkov v podajalnik dokumentov | 37 |
| Posodobitev tiskalnika | 38 |
| Odprite programsko opremo tiskalnika HP (Windows) | 39 |
| Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10 | 40 |
| Izklop tiskalnika | 41 |
| 2 Tiskanje | 42 |
| Tiskanje z računalnikom | 43 |
| Tiskanje z aplikacijo HP Smart | 50 |
| Tiskanje z mobilnimi napravami | 51 |
| Nasveti za uspešno tiskanje | 52 |
| 3 Kopiranje in optično branje | 55 |
| Kopiranje | 56 |
| Optično branje | 57 |
| Namigi za uspešno kopiranje in optično branje | 69 |
| 4 Faks | 70 |
| Pošiljanje faksa | 71 |
| Sprejemanje faksa | 76 |
| Nastavljanje stikov v adresarju | 81 |

| | |
|--|------------|
| Spreminjanje nastavitve faksa | 84 |
| Storitve faksiranja in digitalnega telefona | 88 |
| Faks prek internetnega protokola | 89 |
| Uporaba poročil | 90 |
| Dodatne nastavitve faksa | 94 |
| 5 Spletne storitve | 118 |
| Kaj so spletne storitve? | 119 |
| Nastavitve spletnih storitev | 120 |
| Uporaba spletnih storitev | 122 |
| Odstranitev spletnih storitev | 124 |
| 6 Delo s tiskalnimi kartušami | 125 |
| Informacije o kartušah in tiskalnih glavah | 126 |
| Če tiskate samo s črno kartušo, se porablja nekaj barvnega črnila. | 127 |
| Preverjanje ocenjene ravni črnila | 128 |
| Zamenjava kartuš | 129 |
| Naročanje kartuš | 132 |
| Shranjevanje tiskalnih potrebščin | 133 |
| Shranjevanje podatkov o anonimni uporabi | 134 |
| Podatki o garanciji za kartušo | 135 |
| 7 Nastavitve omrežja | 136 |
| Nastavitve tiskalnika za brezžično komunikacijo | 137 |
| Spreminjanje omrežnih nastavitvev | 141 |
| Uporaba funkcije Wi-Fi Direct | 143 |
| 8 Orodja za upravljanje tiskalnika | 146 |
| Orodjarna (Windows) | 147 |
| Vdelani spletni strežnik | 148 |
| 9 Reševanje težav | 151 |
| Pridobitev pomoči s HP-jevo možnostjo spletnega odpravljanja težav | 152 |
| Pomoč za nadzorni plošči tiskalnika | 153 |
| Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart | 154 |
| Pridobitev pomoči v tem vodniku | 155 |
| Razumevanje poročil tiskalnika | 181 |
| Odpravljanje težav z uporabo spletnih storitev | 183 |
| Vzdrževanje tiskalnika | 184 |
| Obnovev izvirnih tovarniških privzetih vrednosti in nastavitvev | 188 |

| | |
|---|------------|
| HP-jeva podpora | 190 |
| 10 Tehnični podatki | 192 |
| Tehnični podatki | 193 |
| Upravna obvestila | 196 |
| Okoljevarstveni program za nadzor izdelka | 204 |
| Stvarno kazalo | 211 |

1 Začetek

V tem priročniku najdete podrobne informacije o uporabi tiskalnika in odpravljanju težav.

- [Dostopnost](#)
- [HP EcoSolutions \(HP in okolje\)](#)
- [Pomen delov tiskalnika](#)
- [Uporaba nadzorne plošče tiskalnika](#)
- [Rešitve HP Digital Solutions](#)
- [Osnove papirja](#)
- [Nalaganje papirja](#)
- [Nalaganje izvirkov na steklo optičnega bralnika](#)
- [Nalaganje izvirkov v podajalnik dokumentov](#)
- [Posodobitev tiskalnika](#)
- [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#)
- [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#)
- [Izklop tiskalnika](#)

Dostopnost

Tiskalnik ponuja številne funkcije, ki omogočajo dostop ljudem s posebnimi potrebami.

- **Za slepe in slabovidne**

Uporabniki s prizadetim ali slabim vidom si lahko pri uporabi programske opreme HP pomagajo z možnostmi in funkcijami pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami, vgrajenimi v operacijski sistem. Programska oprema podpira večino tehnologij za osebe s posebnimi potrebami, na primer bralnike zaslona, Braillove bralnike in programe za pretvorbo govora v besedilo. Za uporabnike, ki trpijo za barvno slepoto, sta barvnim gumbom in zavihkom v programski opremi HP dodana preprosto besedilo ali ikona, ki izražata ustrezno dejanje.

- **Za osebe, ki se težko premikajo**

Uporabniki z omejenimi gibalnimi sposobnostmi lahko funkcije programske opreme HP izvajajo z ukazi na tipkovnici. Programska oprema HP podpira tudi možnosti pripomočkov za osebe s posebnimi potrebami operacijskega sistema Windows, kot so lepljive tipke, preklopne tipke, filtrirne tipke in tipke miške. Z vratci tiskalnika, gumbi, pladnji in vodili za papir lahko upravljajo tudi uporabniki z manjšo močjo in dosegom.

Za dodatne informacije o rešitvah pripomočkov za ljudi s posebnimi potrebami za izdelke HP pojdite na HP-jevo spletno mesto Pripomočki za ljudi s posebnimi potrebami in starejše (www.hp.com/accessibility).

HP EcoSolutions (HP in okolje)

HP vam želi pomagati pri optimizaciji vašega okoljskega odtisa in vam omogočiti odgovorno tiskanje – tako doma kot v pisarni.

Če želite izvedeti več o okoljskih smernicah, ki jih HP upošteva v svojih proizvodnih procesih, glejte [Okoljevarstveni program za nadzor izdelka](#). Če želite izvedeti več o HP-jevih okoljskih pobudah, obiščite www.hp.com/ecosolutions.

- [Upravljanje porabe](#)
- [Tihi način](#)
- [Optimiziranje tiskalnih potrebščin](#)


Upravljanje porabe

Z možnostmi **Sleep Mode** (Način spanja), **Auto-Off** (Samodejni izklop) in **Schedule On/Off** (Urnik vklopa/izklopa) lahko varčujete s porabo električne energije.

Stanje mirovanja

V stanju mirovanja je manjša poraba energije. Po prvi nastavitvi tiskalnika bo tiskalnik po petih minutah nedejavnosti prešel v stanje mirovanja.

S pomočjo spodnjih navodil lahko spremenite obdobje nedejavnosti, preden tiskalnik preklopi v stanje spanja.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite .
2. Izberite **Sleep Mode** (Način mirovanja), nato pa se dotaknite zelene možnosti.

Auto-Off (Samodejni izklop)

Ta funkcija izklopi tiskalnik po osmih urah nedejavnosti in tako varčuje z energijo. Funkcija samodejnega izklopa popolnoma izklopi tiskalnik, zato ga morate znova vklopiti z gumbom za vklop.


Če tiskalnik podpira to funkcijo za varčevanje z energijo, je možnost samodejnega izklopa samodejno omogočena ali onemogočena glede na zmožnosti tiskalnika in možnosti povezave. Tudi ko je samodejni izklop onemogočen, preide tiskalnik po 5 minutah neaktivnosti v stanje mirovanja ter tako varčuje z energijo.



- Možnost samodejnega izklopa je omogočena, ko je tiskalnik vklopljen, če nima zmožnosti omrežja, faksa ali Wi-Fi Direct ali teh zmožnosti ne uporablja.
- Možnost samodejnega izklopa je onemogočena, ko je brezžična funkcija tiskalnika ali funkcija Wi-Fi Direct vklopljena ali ko tiskalnik z zmožnostjo faksa, USB-ja ali omrežja Ethernet vzpostavi povezavo s faksom, USB-jem ali omrežjem Ethernet.

Urnik vklop in izklopa

S to funkcijo lahko tiskalnik samodejno vklopite ali izklopite ob izbranih dnevih. Načrtujete lahko na primer, da se tiskalnik vsak dan od ponedeljka do petka vklopi ob 8.00 in izklopi ob 20.00. Tako ponoči in čez konec tedna varčujete z energijo.

S pomočjo spodnjih navodil načrtujte dan in časa vklopa in izklopa:

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite .
2. Dotaknite se **Schedule On/Off** (Urnik vklopa/izklopa).
3. Dotaknite se preklopnega gumba zraven možnosti **Schedule On** (Urnik vklopa) ali **Schedule Off** (Urnik izklopa), da jo vklopite.
4. Dotaknite se časovne možnosti in upoštevajte sporočila na zaslonu za nastavitev dneva in časa vklopa in izklopa tiskalnika.

 **POZOR:** Tiskalnik vedno pravilno izklopite, tako da uporabite možnost **Schedule Off** (Urnik izklopa) ali  (gumb Napajanje) na sprednji levi strani tiskalnika.

Če tiskalnika ne izklopite pravilno, se nosilec kartuš morda ne bo vrnil v pravičen položaj, kar lahko povzroči težave s kartušo in slabšo kakovost tiskanja.

Tiskalnika nikoli ne izklopite, če kartuše niso nameščene. HP priporoča, da kolikor hitro je mogoče zamenjate vse manjkajoče kartuše in se tako izognete težavam s kakovostjo tiskanja ter morebitni dodatni porabi črnila iz preostalih kartuš ali poškodbi sistema za zagotavljanje črnila.


Tihi način

Tihi način upočasni tiskanje, da zmanjša hrup, ne da bi vplival na kakovost tiskanja. Deluje samo pri tiskanju na navaden papir. Tihi način je onemogočen, če tiskate z najboljšo ali predstavitveno kakovostjo tiskanja. Če želite zmanjšati hrup pri tiskanju, vklopite tihi način. Če želite tiskati z običajno hitrostjo, izklopite tihi način. Privzeto je tihi način izklopljen.


 **OPOMBA:** Tihi način ne deluje pri tiskanju fotografij ali ovojnic.

Urnik lahko ustvarite tako, da izberete čas, medtem ko tiskalnik tiska v tihem načinu. Načrtujete lahko na primer, da je tiskalnik v tihem načinu vsak dan od 22:00 do 8:00.


Vklop ali izklop tihega načina na nadzorni plošči tiskalnika

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Tihi način**.
3. Dotaknite se preklopnega gumba zraven možnosti **Quiet Mode** (Tihi način), da jo vklopite.

Ustvarjanje urnika za tihi način na nadzorni plošči tiskalnika

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Tihi način**.
3. Vklopite **Tihi način**.
4. Dotaknite se preklopnega gumba zraven izbire **Schedule** (Urnik), da jo vklopite, nato pa spremenite začetni in končni čas urnika.

Vklop tihega načina, medtem ko tiskalnik tiska

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa izberite trenutno aktivno tiskalno opravilo.
2. Na zaslonu za tiskanje se dotaknite izbire  (Tihi način), da jo vklopite.



OPOMBA: Tihi način se vklopi šele potem, ko je trenutna stran natisnjena in se uporablja samo za trenutno tiskalno opravilo.

Vklop ali izklop tihega načina v programski opremi tiskalnika (Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Tihi način**.
3. Izberite **On** (Vklop) ali **Off** (Izklop).
4. Kliknite **Save Setting** (Shrani nastavitve).

Vklop ali izklop tihega načina iz vdelanega spletnega strežnika (EWS)

1. Odprite vdelani spletni strežnik. Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika](#).
2. Kliknite zavihek **Settings (Nastavitve)**.
3. V razdelku **Preferences (Lastne nastavitve)** izberite **Tihi način**, nato pa **On** (Vklop) ali **Off** (Izklop).
4. Kliknite **Apply (Uporabi)**.

Optimiziranje tiskalnih potrebščin

Upoštevajte spodnja priporočila in optimizirajte porabo tiskalnih potrebščin, kot sta črnilo in papir:

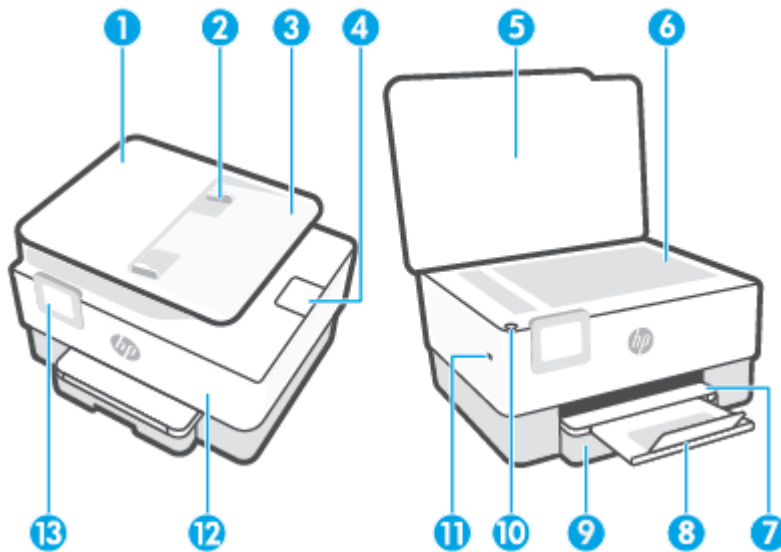
- Reciklirajte rabljene originalne HP-jeve kartuše s črnilom v programu HP Planet Partners. Če želite več informacij, obiščite www.hp.com/recycle.
- Optimizirajte porabo papirja s tiskanjem na obe strani papirja.
- V gonilniku tiskalnika spremenite kakovost tiskanja na nastavitve osnutka. Nastavitve osnutka porabi manj črnila.
- Tiskalne glave ne čistite po nepotrebem. S tem se porabi črnilo in skrajša življenjska doba kartuš.

Pomen delov tiskalnika

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Prikaz od zgoraj in spredaj](#)
- [Prostor potrebščin za tiskanje](#)
- [Prikaz zadnje strani](#)

Prikaz od zgoraj in spredaj



1 Podajalnik dokumentov

2 Vodila za širino papirja podajalnika dokumentov

3 Pladenj za podajanje dokumentov

4 Izhodni podaljšek podajalnika dokumentov

5 Pokrov optičnega bralnika

6 Steklo optičnega bralnika

7 Izhodni pladenj

8 Podaljšek izhodnega pladnja

9 Vhodni pladenj

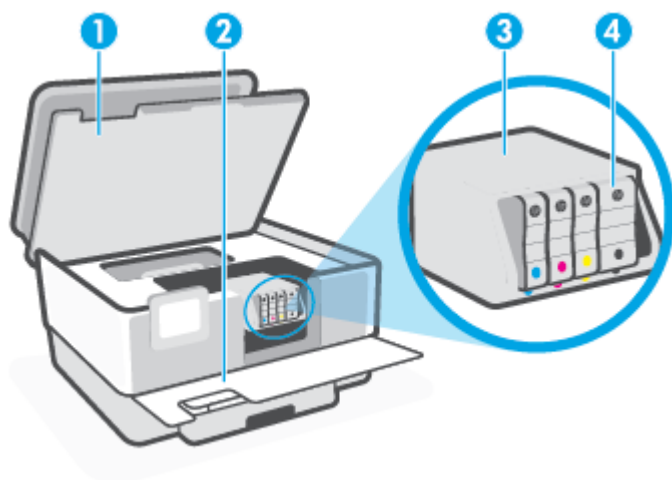
10 Gumb za vklop

11 Sprednja vratca USB


12 Srednja vratca

13 Zaslona nadzorne plošče

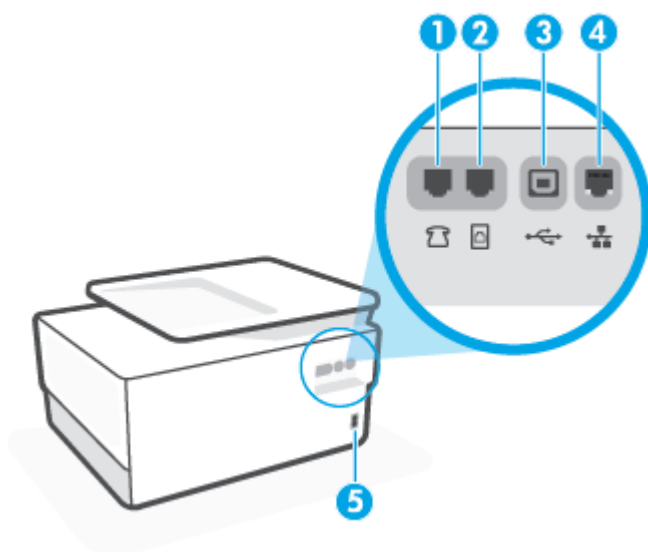
Prostor potrebščin za tiskanje





- | | |
|---|----------------------------|
| 1 | Vratca za dostop do kartuš |
| 2 | Srednja vratca |
| 3 | Tiskalna glava |
| 4 | Kartuše |

 **OPOMBA:** Kartuše morajo biti v tiskalniku, da se izognete težavam s kakovostjo tiskanja in poškodbam tiskalne glave. Potrebščin za tiskanje ne odstranjujte za dalj časa. Ne izklaplajte tiskalnika, ko v njem ni kartuše.

Prikaz zadnje strani



- | | |
|---|---|
| 1 | Vrata faksa  |
| 2 | Vrata faksa  |

-
- 3 Zadnja vrata USB
 - 4 Omrežna vrata Ethernet
 - 5 Električna vtičnica
-

Uporaba nadzorne plošče tiskalnika

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:


- [Dvignite nadzorno ploščo](#)
- [Pregled gumbov in lučk](#)
- [Funkcijski gumbi](#)
- [Ikone delovne table](#)
- [Spreminjanje nastavitvev tiskalnika](#)

Dvignite nadzorno ploščo

Nadzorno ploščo lahko premaknete, da jo boste lažje uporabljali.

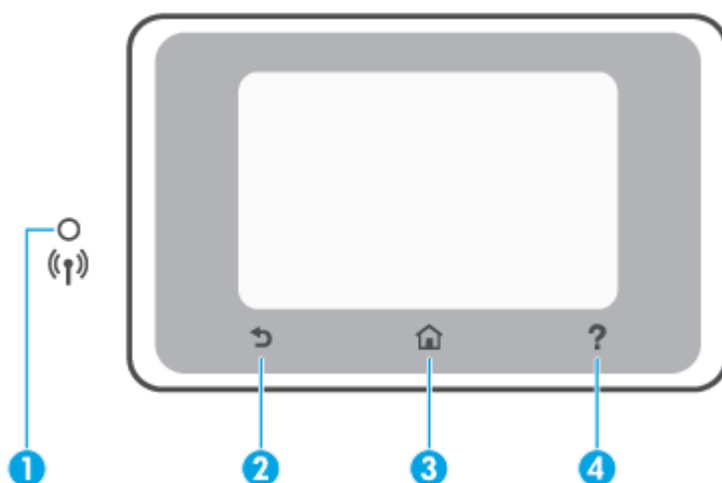
- Potisnite zgornji del nadzorne plošče, da jo dvignete.



 **OPOMBA:** Nadzorno ploščo vrnete v začetni položaj tako, da spodnji del potisnete navzdol, da sede na svoje mesto.

Pregled gumbov in lučk

Ta shema in povezana tabela omogočata hiter pregled funkcij nadzorne plošče tiskalnika.



| Oznaka | Ime in opis |
|--------|--|
| 1 | <p>Lučka za brezžično povezavo: kaže stanje brezžične povezave tiskalnika.</p> <ul style="list-style-type: none"> Če modra lučka sveti neprekinjeno, je brezžična povezava vzpostavljena in tiskanje omogočeno. Počasi utripajoča lučka s premorom kaže, da je brezžični vmesnik vklopljen, vendar ni konfiguriran. Za povezavo tiskalnika glejte Nastavitve tiskalnika za brezžično komunikacijo. Počasi utripajoča lučka pomeni, da je brezžična povezava vklopljena, vendar tiskalnik ni povezan z omrežjem. Prepričajte se, da je tiskalnik znotraj dosega brezžičnega signala. Hitro utripajoča lučka pomeni napako v brezžični povezavi. Glejte sporočilo na zaslonu tiskalnika. Če lučka brezžične povezave ne sveti, je brezžični vmesnik izklopljen. |
| 2 | Gumb za vrnitev nazaj: omogoča vrnitev na prejšnji meni. |
| 3 | Gumb Home (Domov): omogoča vrnitev na začetni zaslon s katerega koli drugega zaslona. |
| 4 | Gumb Help (Pomoč): ko ste na začetnem zaslonu, odpre meni pomoči ali prikaže vsebino kontekstne pomoči, če je na voljo za trenutno dejanje, medtem ko ste na drugih zaslonih. |

Funkcijski gumbi













| Funkcijski gumb | Namen |
|-------------------------|--|
| Pametna opravila | <p>Dostop do shranjenega seznama pogosto uporabljenih opravil. Seznam lahko ustvarite z aplikacijo HP Smart in ga shranite v tiskalnik.</p> <p>Za dodatne informacije o uporabi aplikacije HP Smart pojdite na spodaj navedeni spletni mesti:</p> <ul style="list-style-type: none"> iOS/Android: www.hp.com/go/hpsmart-help Windows: www.hp.com/go/hpsmartwin-help |
| Kopiranje | Kopiranje dokumenta, osebne izkaznice ali fotografije. |
| Optično branje | Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko sporočilo, na bliskovni pogon USB, v omrežno mapo, storitev SharePoint ali računalnik. |
| Fotografija | Tiskanje fotografije z bliskovnega pogona USB. |

| Funkcijski gumb | Namen |
|-----------------|---|
| Faksiranje | Nastavite faks, pošljite faks ali ponatisnite prejeti faks. |
| Aplikacije | Dostopite do aplikacij za svoj tiskalnik. |

Ikone delovne table


Delovna tabla na nadzorni plošči tiskalnika omogoča dostopanje do ikon na zaslonu, preverjanje stanja tiskalnika ali nadziranje in upravljanje trenutnih in načrtovanih opravil tiskalnika.

Če želite odpreti delovno tablo, se dotaknite zavihka  na vrhu zaslona nadzorne plošče ali ga povlecite navzdol.

| Ikona | Namen |
|---|--|
|  | Setup (Nastavitev): prikaže zaslon nastavitve za spreminjanje lastnih nastavitvev, nastavitve omrežja, funkcije Wi-Fi Direct, nastavitve spletnih storitev, nastavitve faksa in drugih upravljalnih nastavitvev in ustvarjanja poročil. |
|  | Wireless (Brezžična povezava): prikaže stanje brezžične povezave in menijske možnosti. Za več informacij glejte Nastavitve tiskalnika za brezžično komunikacijo . OPOMBA:  (Ethernet) in  (Brezžično) nista prikazana hkrati. Prikaz ikone za Ethernet ali ikone brezžičnega omrežja je odvisen od načina, na katerega je tiskalnik povezan v omrežje. Če omrežna povezava tiskalnika ni nastavljena, je na nadzorni plošči tiskalnika privzeto prikazan  (Brezžično). |
|  | Ethernet: pokaže, da obstaja ethernetna omrežna povezava, in omogoča hiter dostop do zaslona s stanjem omrežja. |
|  | HP ePrint: prikaže meni Web Services Summary (Povzetek spletnih storitev), na katerem si lahko ogledate podrobnosti stanja funkcije ePrint, spremenite nastavitve funkcije ePrint ali si ogledate elektronski naslov tiskalnika. Za več informacij glejte HP ePrint . |
|  | Wi-Fi Direct: prikaže stanje, ime in geslo funkcije Wi-Fi Direct ter število povezanih naprav. Nastavitve lahko tudi spremenite in natisnete priročnik. |
|  | Ink (Črnilo): prikaže ocenjene ravni črnila. OPOMBA: Opozorila in indikatorji ravni črnila so le ocena, da lažje načrtujete nakup novih kartuš. Ko opazite opozorilo, da primanjkuje črnila, kupite nadomestno kartušo, da preprečite morebitne zakasnitve pri tiskanju. Kartuš vam ni treba zamenjati, dokler vas k temu ne pozove tiskalnik. |
|  | Paper Setup (Nastavitev papirja): prikaže nastavitve za velikost in vrsto papirja za vhodni pladenj. Tukaj lahko spremenite nastavitve za papir. |
|  | Fax Status (Stanje faksov): prikaže informacije stanja za funkcijo samodejnega odziva, dnevnik faksa in glasnost zvoka faksa. |
|  | HP EcoSolutions: prikaže zaslon, na katerem lahko konfigurirate nekatere okoljske funkcije tiskalnika. |

Spreminjanje nastavitev tiskalnika


Nadzorna plošča se uporablja za spreminjanje funkcij in nastavitev tiskalnika, tiskanje poročil ali pridobivanje pomoči za tiskalnik.

 **NASVET:** Če je tiskalnik povezan z računalnikom, lahko nastavitve tiskalnika spremenite tudi z orodji za upravljanje tiskalnika v programski opremi.

Če želite več informacij o uporabi teh orodij, glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).

Spreminjanje nastavitev za funkcijo


Na zaslonu Domov nadzorne plošče so prikazane razpoložljive funkcije za tiskalnik. Nekatere lastnosti funkcij omogočajo spreminjanje nastavitev.


1. Izberite zeleno možnost funkcije, na primer **Copy Document** (Kopiranje dokumentov) ali **Scan to Memory Device** (Optično branje na pomnilniško napravo).
2. Ko izberete funkcijo, se dotaknite  (**Settings (Nastavitve)**), pomaknite se med razpoložljivimi nastavitvami, nato pa se dotaknite tiste, ki jo želite spremeniti.
3. Za spreminjanje nastavitev sledite pozivom na zaslonu nadzorne plošče.

 **NASVET:** Dotaknite se  (Domov), da se vrnete na začetni zaslon.

Spreminjanje nastavitev tiskalnika

Če želite spremeniti nastavitve tiskalnika ali natisniti poročila, uporabite možnosti na meniju **Setup** (Nastavitve).

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se in se pomikajte po zaslonih.
3. Z dotikanjem elementov izberete zaslone in možnosti.

 **NASVET:** Dotaknite se  (Domov), da se vrnete na začetni zaslon.

Rešitve HP Digital Solutions

Tiskalnik vključuje zbirko digitalnih rešitev, ki lahko pripomorejo k temu, da bo vaše delo potekalo enostavneje in brez težav. Med temi digitalnimi rešitvami so:

- HP Direct Digital Filing (skupaj z optičnim branjem v omrežno mapo in v e-pošto)
- HP Digital Fax (skupaj s pošiljanjem po faksu v omrežno mapo in v e-pošto)

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Kaj je HP Digital Solutions?](#)
- [Zahteve](#)
- [Nastavitev rešitve HP Digital Solutions](#)
- [Uporaba rešitev HP Digital Solutions](#)

Kaj je HP Digital Solutions?

HP Digital Solutions je komplet orodij, ki je priložen tiskalniku, s katerimi boste povečali storilnost na delovnem mestu.

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [HP Digital Filing](#)
- [HP Digital Fax](#)

HP Digital Filing

HP Digital Filing ponuja zanesljivo vsakdanje optično branje za pisarne in tudi vsestranske funkcije za osnovno upravljanje dokumentov za več uporabnikov v omrežju. HP Direct Digital Filing omogoča, da zgolj stopite do tiskalnika, izberete možnosti na nadzorni plošči tiskalnika in optično preberete dokumente neposredno v mapo v računalniku v omrežju ali jih hitro omogočite za skupno rabo s poslovnimi partnerji kot e-poštne priloge – brez dodatne programske opreme za optično branje.

Optično prebrane dokumente lahko pošljete v omrežno mapo v skupni rabi za osebni ali skupinski dostop ali na enega ali več e-poštnih naslovov za hitro skupno rabo. Poleg tega lahko določite posebne nastavitve optičnega branja za vsako ciljno mesto, tako pa poskrbite, da se za vsako vrsto nalog uporabijo najboljše nastavitve.

HP Digital Fax

HP Digital Fax omogoča shranjevanje dohodnih črno-belih faksov v mapo v računalniku, ki je v omrežju, da bosta skupna raba in shranjevanje preprostejša, lahko pa jih tudi posredujete po e-pošti – ko delate zunaj pisarne, lahko tako prejimate pomembne fakse od koder koli.

Poleg tega lahko tiskanje faksov v celoti izklopite. Tako boste prihranili denar za papir in črnilo ter zmanjšali porabo papirja in odpad.

Zahteve

Preden namestite rešitve HP Digital Solutions, se prepričajte, da imate spodaj navedeno:

Za vse rešitve HP Digital Solutions

- **Omrežna povezava**

Tiskalnik priključite prek brezžične povezave ali ethernetnega kabla.



OPOMBA: Če je tiskalnik priključen prek kabla USB, lahko s HP-jevo programsko opremo optično preberete dokumente v računalnik ali pa optično prebrane dokumente priložite e-poštnemu sporočilu. Za več informacij glejte [Optično branje](#). V računalniku lahko fakse sprejemate s funkcijo HP Digital Fax. Za več informacij glejte [Prejemanje faksov s funkcijo HP Digital Fax](#).

- **HP-jeva programska oprema**

HP priporoča, da rešitve HP Digital Solutions namestite s programsko opremo HP.



NASVET: Če želite namestiti rešitve HP Digital Solutions, ne da bi namestili HP-jevo programsko opremo, uporabite vdeleni spletni strežnik tiskalnika.

Optično branje v omrežno mapo in faksiranje v omrežno mapo

- **Aktivna omrežna povezava.** Imeti morate vzpostavljeno povezavo z omrežjem.

- **Obstoječa mapa v skupni rabi v sistemu Windows (SMB)**

Več informacij o tem, kako poiskati ime računalnika, boste našli v dokumentaciji za svoj operacijski sistem.

- **Omrežni naslov mape**

V računalniku z okoljem Windows so omrežni naslovi navadno v tej obliki: \\racunalnik
\skupnamapa\

- **Ime računalnika, v katerem je mapa**

Več informacij o tem, kako poiskati ime računalnika, boste našli v dokumentaciji za svoj operacijski sistem.

- **Ustrezne pravice za mapo v skupni rabi**

Imeti morate dostop za pisanje v mapo.

- **Uporabniško ime in geslo za mapo v skupni rabi (če sta potrebna)**

Potrebujete na primer uporabniško ime in geslo za Windows ali Mac, s katerima se prijavljate v omrežje.



OPOMBA: Funkcija HP Direct Digital Filing ne podpira imeniške storitve Active Directory.

Optično branje v e-pošto in faksiranje v e-pošto

- Veljaven e-poštni naslov
- Informacije o strežniku SMTP za odhodno pošto
- Aktivna internetna povezava


Če nastavljate funkcijo optičnega branja v e-pošto ali faksiranja v e-pošto v računalniku s sistemom Windows, bo čarovnik za namestitvev samodejno zaznal e-poštne nastavitve v naslednjih e-poštnih programih:


- Microsoft Outlook 2007–2016 (Windows 7, Windows 8/8.1 in Windows 10)

Če vašega e-poštnega programa ni na zgornjem seznamu, lahko optično branje v e-pošto in faksiranje v e-pošto še vedno nastavite in uporabljate, če vaš program za e-pošto izpolnjuje zahteve v tem razdelku.

Nastavitev rešitve HP Digital Solutions

Rešitve HP Digital Solutions lahko nastavite s čarovniki programske opreme, ki jih lahko odprete v programski opremi za tiskalnik HP (Windows).

 **NASVET:** Rešitve HP Digital Solutions pa lahko namestite tudi z vdelenim spletnim strežnikom (EWS) tiskalnika. Če želite informacije o uporabi vdelanega spletnega strežnika, glejte [Vdelani spletni strežnik](#).


 **OPOMBA:** Če tiskalnik uporabljate v omrežnem okolju s protokolom IPv6, morate digitalne rešitve nastaviti z vdelenim spletnim strežnikom.

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Nastavitev funkcije HP Digital Filing](#)
- [Nastavitev funkcije HP Digital Fax](#)

Nastavitev funkcije HP Digital Filing

Če želite nastaviti funkcijo HP Direct Digital Filing, sledite ustreznim navodilom.


 **OPOMBA:** Ta navodila uporabite tudi, ko boste v prihodnje želeli spremeniti nastavitve.

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Nastavitev funkcije za optično branje v omrežno mapo](#)
- [Nastavitev optičnega branja v e-pošto](#)

Nastavitev funkcije za optično branje v omrežno mapo

Konfigurirate lahko največ deset ciljnih map za vsak tiskalnik.

 **OPOMBA:** Če želite uporabljati optično branje v omrežno mapo, morate v računalniku znotraj omrežja ustvariti in nastaviti mapo. Mape ne morete ustvariti na nadzorni plošči tiskalnika. Poskrbite tudi, da bodo nastavitve mape omogočale branje in pisanje. Več informacij o ustvarjanju map v omrežju in nastavitvah map boste našli v dokumentaciji operacijskega sistema.

Ko nastavite optično branje v omrežno mapo, bo HP-jeva programska oprema samodejno shranila konfiguracije v tiskalnik.

Nastavitev optičnega branja v omrežno mapo iz programske opreme tiskalnika (Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Optično branje** pod možnostjo **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa kliknite **Scan to Network Folder Wizard** (Čarovnik za optično branje v omrežno mapo).


 **OPOMBA:** Če možnost **Scan to Network Folder Wizard** (Čarovnik za optično branje v omrežno mapo) ni na voljo, za nastavitev optičnega branja v omrežno mapo uporabite vdelani spletni strežnik (EWS).

3. Sledite navodilom na zaslonu.



OPOMBA: Ko ustvarite ciljne mape, lahko z vdelanim spletnim strežnikom (EWS) tiskalnika prilagodite nastavitve optičnega branja za te mape. Na zadnjem zaslonu čarovnika za optično branje v omrežno mapo preverite, ali je potrjeno potrditveno polje **Launch embedded Web server when finished** (Po dokončanju zaženi vdelani spletni strežnik). Ko kliknete **Finish** (Dokončaj), se v privzetem spletnem brskalniku v računalniku prikaže vdelani spletni strežnik. Za dodatne informacije o vdelanem spletnem strežniku glejte [Vdelani spletni strežnik](#).

Nastavitev optičnega branja v omrežno mapo z vdelanega spletnega strežnika (EWS)

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika](#).
2. Na zavihku **Home** (Domov) kliknite **Scan to Network Folder** (Optično preberi v omrežno mapo).
3. Kliknite  in sledite navodilom na zaslonu.



OPOMBA: Nastavitve optičnega branja lahko prilagodite za vsako ciljno mapo.

4. Ko vnesete zahtevane informacije o omrežni mapi, kliknite **Save and Test** (Shrani in preskusi), da preverite, ali povezava do omrežne mape deluje pravilno. Vnos je dodan v tabelo **Network Folder Profiles** (Profili omrežne mape).

Nastavitev optičnega branja v e-pošto

S tiskalnikom lahko optično preberete dokumente in jih kot priloge pošljete na enega ali več e-poštnih naslovov – brez dodatne programske opreme za optično branje. Datotek vam ni treba optično prebrati iz računalnika in jih priložiti e-poštnim sporočilom.

Nastavitev profilov za odhodno e-pošto

Konfigurirajte e-poštni naslov, ki bo prikazan v polju FROM (Pošiljatelj) v e-poštnem sporočilu, ki ga bo poslal tiskalnik. Dodate lahko največ 10 profilov za odhodno e-pošto. Te profile lahko ustvarite s HP-jevo programsko opremo, nameščeno v računalniku.

Dodajanje e-poštnih naslovov v osebni imenik

Seznam oseb, ki jim pošiljate e-poštne sporočila, lahko upravljate iz tiskalnika. Dodate lahko največ 15 e-poštnih naslovov z ustreznimi imeni stikov. Ustvarite lahko tudi e-poštne skupine. Če želite dodati e-poštne naslove, uporabite vdelani spletni strežnik tiskalnika ali nadzorno ploščo tiskalnika.

Konfiguracija drugih možnosti e-pošte


Konfigurirate lahko privzeto besedilo za ZADEVO in telo, ki bo vključeno v vsa e-poštne sporočila, poslana iz tiskalnika. Za konfiguriranje teh možnosti lahko uporabite vdelani spletni strežnik ali nadzorno ploščo tiskalnika.

1. korak: Nastavitev profilov za odhodno e-pošto


Če želite nastaviti profil za odhodno e-pošto, ki ga bo uporabljal tiskalnik, upoštevajte spodnja navodila za svoj operacijski sistem.

Nastavitev profila za odhodno e-pošto iz programske opreme tiskalnika (Windows)


1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.
3. Kliknite **Scan to E-mail Wizard** (Čarovnik za optično branje v e-pošto).

 **OPOMBA:** Če možnost **Scan to E-mail Wizard** (Čarovnik za optično branje v e-pošto) ni na voljo, za nastavitve profilov odhodne pošte uporabite vdelani spletni strežnik (EWS).



4. Kliknite **New** (Novo) in sledite navodilom na zaslону.


 **OPOMBA:** Ko nastavite profil za odhodno e-pošto, lahko z vdelanim spletnim strežnikom tiskalnika dodate dodatne profile za odhodno e-pošto, dodate e-poštne naslove v osebni imenik in konfigurirate druge možnosti e-pošte. Če želite, da se vdelani spletni strežnik odpre samodejno, na zadnjem zaslónu čarovnika za optično branje v e-pošto izberite potrditveno polje **Launch embedded Web server when finished** (Po dokončanju zaženi vdelani spletni strežnik). Ko kliknete **Finish** (Dokončaj), se v privzetem spletnem brskalniku v računalniku prikaže vdelani spletni strežnik. Za dodatne informacije o vdelanem spletnem strežniku glejte [Vdelani spletni strežnik](#).

Nastavitev profila odhodne e-pošte z vdelanega spletnega strežnika (EWS)


1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Na zavihku **Home** (Domov) kliknite **Scan to Email** (Optično preberi v e-pošto).
3. Kliknite  in sledite navodilom na zaslónu.
4. Ko vnesete zahtevane informacije o nastavitvah odhodne pošte, kliknite **Save and Test** (Shrani in preskusi), da preverite, ali odhodna pošta deluje pravilno. Vnos je dodan v tabelo **Outgoing E-mail Profiles** (Profili za odhodno e-pošto).

2. korak: dodajanje e-poštних naslovov v osebni imenik

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Na zavihku **Scan** (Optično branje) kliknite **Address Book** (Osebni imenik), nato pa kliknite **Contacts** (Stiki).
3. Za dodajanje posameznega e-poštnega naslova kliknite .
– Ali –
Za ustvarjanje seznama prejemnikov e-pošte kliknite .

 **OPOMBA:** Preden lahko ustvarite seznam prejemnikov e-pošte, morate v osebni imenik dodati vsaj en e-poštni naslov.

4. Sledite navodilom na zaslónu. Vnos je dodan v tabelo **Contacts Stored on the Printer** (Stiki, shranjeni v tiskalniku).

 **OPOMBA:** Imena oseb za stik bodo prikazana na zaslónu nadzorne plošče tiskalnika in v e-poštnem programu.


3. korak: Konfiguracija drugih možnosti e-pošte

Če želite konfigurirati druge možnosti e-pošte (na primer privzeto besedilo za ZADEVO in telo, ki je vključeno v vsa e-poštna sporočila, poslana iz tiskalnika, ter nastavitve optičnega branja, ki so uporabljene pri pošiljanju e-pošte iz tiskalnika), upoštevajte spodnja navodila:


1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Na zavihku **Scan** (Optično branje) kliknite **Scan to Email** (Optično preberi v e-pošto), nato pa kliknite **Email Options** (E-poštne možnosti).
3. Spremenite poljubne nastavitve in kliknite **Apply** (Uveljavi).

Nastavitev funkcije HP Digital Fax

HP Digital Fax omogoča, da tiskalnik samodejno prejema fakse in jih shranjuje neposredno v omrežno mapo (faksiranje v omrežno mapo) ali jih posreduje kot e-poštne priloge (faksiranje v e-pošto).


 **OPOMBA:** HP Digital Fax lahko konfigurirate tako, da uporabi funkcijo faksiranja v omrežno mapo ali funkcijo faksiranja v e-pošto. Obeh funkcij ne morete uporabljati hkrati.

Prejeti faksi se shranijo v obliki zapisa TIFF (Tagged Image File Format) ali PDF.

 **OPOMBA:** Funkcija HP Digital Fax podpira samo prejemanje črno-belih faksov. Barvni faksi se natisnejo, namesto da bi se shranili.

Nastavitev funkcije HP Digital Fax iz programske opreme tiskalnika (Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Fax** (Faks).
3. Kliknite **Čarovnik za namestitev digitalnega faksa**.
4. Sledite navodilom na zaslonu.

 **OPOMBA:** Ko nastavite funkcijo HP Digital Fax, lahko z vdelanim spletnim strežnikom (EWS) tiskalnika uredite nastavitve funkcije HP Digital Fax. Če želite samodejno odpreti vdelani spletni strežnik, na zadnjem zaslonu čarovnika za nastavitev digitalnih faksov izberite potrditveno polje **Launch embedded Web server when finished** (Po dokončanju zaženi vdelani spletni strežnik). Ko kliknete **Finish** (Dokončaj), se v privzetem spletnem brskalniku v računalniku prikaže vdelani spletni strežnik. Če želite več informacije o vdelanem spletnem strežniku, glejte [Vdelani spletni strežnik](#).

Nastavitev funkcije HP Digital Fax iz vdelanega spletnega strežnika (EWS)

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Na zavihku **Home** (Domov) kliknite **HP Digital Fax** (Digitalni faks HP).
3. Kliknite **Set up** (Nastavitev) pod možnostjo **Digital Fax to Network Folder Status** (Stanje digitalnega faksa v omrežno mapo) ali **Digital Fax to Email Status** (Stanje digitalnega faksa v e-pošto), nato pa sledite navodilom na zaslonu.
4. Ko vnesete zahtevane informacije, kliknite **Save and Test** (Shrani in preskusi), da preverite, ali konfiguracija deluje pravilno.

Uporaba rešitev HP Digital Solutions

Če želite uporabljati rešitve HP Digital Solutions, ki so na voljo v tiskalniku, upoštevajte ustrezna navodila.

Uporaba optičnega brana HP v omrežno mapo





1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor. Za dodatne informacije glejte [Nalaganje izvirkov na steklo optičnega bralnika](#) ali [Nalaganje izvirkov v podajalnik dokumentov](#).
2. Dotaknite se **Optično branje**, nato pa **Network Folder** (Omrežna mapa).
3. Na zaslonu nadzorne plošče izberite ime, ki ustreza željeni mapi.
4. Če se od vas zahteva, vtipkajte PIN.
5. Po potrebi spremenite nastavitve optičnega branja in kliknite **Start Scan (Začni optično branje)**.



OPOMBA: To lahko traja nekaj časa, odvisno od obremenjenosti omrežja in hitrosti povezave.

Uporaba funkcije za optično branje v e-pošto

Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto z nadzorne plošče

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na začetnem zaslonu se dotaknite **Scan** (Optično branje), nato pa se dotaknite **Email** (E-pošta).
3. Potrdite e-poštni račun, ki ga želite uporabiti, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljaj).
Če želite spremeniti e-poštni račun, se dotaknite , izberite e-poštni račun, ki ga želite uporabiti, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljaj).
4. V polje **To** (Prejemnik) vnesite elektronski naslov prejemnika.
Namesto tega se lahko tudi dotaknete , izberete e-poštni račun za pošiljanje, nato pa se dotaknete **Continue** (Nadaljaj).
5. V polje **Subject** (Zadeva) vnesite zadevo elektronskega sporočila.
6. Če si želite predogledati optično prebrano fotografijo ali dokument, se dotaknite .
Dotaknite se , da spremenite nastavitve.
7. Dotaknite se **Send** (Pošlji).
8. Ko je optično branje končano, se dotaknite **Finish** (Končaj). Če želite dodati drugo stran, se dotaknite **Add Page** (Dodaj stran).



OPOMBA: To lahko traja nekaj časa, odvisno od obremenjenosti omrežja in hitrosti povezave.

Uporaba funkcije HP Digital Fax

Ko nastavite HP Digital Fax, bodo vsi prejeti črno-beli faksi privzeto natisnjeni in nato shranjeni na izbrano ciljno mesto – v omrežno mapo ali na e-poštni naslov, ki ste ga navedli.

- Če uporabljate pošiljanje faksov v omrežno mapo, se ta postopek izvede v ozadju. HP Digital Fax vas ne obvesti, da so faksi shranjeni v omrežno mapo.
- Če uporabljate pošiljanje faksa po e-pošti in ste e-poštni program nastavili tako, da vas obvešča o novih e-poštnih sporočilih, boste vedeli, da se prejeli nov faks.

Osnove papirja

Tiskalnik dela kakovostno z večino vrst pisarniškega papirja. Najbolje je, da pred nakupom večjih količin preizkusite več različnih vrst tiskalnega papirja. Če želite najboljšo kakovost tiskanja, uporabljajte HP-jev papir. Če želite več informacij o HP-jevem papirju, obiščite HP-jevo spletno mesto na naslovu www.hp.com.



Za tiskanje vsakdanjih dokumentov HP priporoča navaden papir z logotipom ColorLok. Neodvisna testiranja vseh vrst papirjev z logom ColorLok zagotavljajo, da ti papirji ustrezajo visokim standardom zanesljivosti in kakovosti tiskanja ter omogočajo tiskanje ostrih in živih dokumentov, še bolj poudarijo črno barvo in se sušijo hitreje od navadnega papirja. Poiščite papir z logotipom ColorLok, ki ga večji proizvajalci ponujajo v različnih velikostih in gramaturah.

To razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Priporočene vrste papirja za tiskanje](#)
- [Naročanje papirja HP](#)
- [Nasveti za izbiranje in uporabo papirja](#)

Priporočene vrste papirja za tiskanje

Za najboljšo kakovost tiskanja HP priporoča uporabo papirja HP, posebej zasnovanega za tovrstne projekte.

Nekatere od teh vrst papirja morda ne bodo na voljo, kar je odvisno od posamezne države/regije.

Tiskanje fotografij

- **HP Premium Plus Photo Paper (foto papir HP Premium Plus)**

Foto papir HP Premium Plus je HP-jev foto papir najvišje kakovosti za najlepše fotografije. S foto papirjem HP Premium Plus lahko tiskate čudovite fotografije, ki se takoj posušijo, zato jih lahko drugim pokažete takoj, ko pridejo iz tiskalnika. Tiskalnik podpira različne velikosti, tudi A4, 8,5 x 11 palcev, 4 x 6 palcev (10 x 15 cm) in 5 x 7 palcev (13 x 18 cm), ter dva premaza: sijajni in plosijajni. Idealen je za uokvirjanje, prikazovanje ali podarjanje vaših najboljših fotografij in posebne fotografske projekte. Foto papir HP Premium Plus zagotavlja izvrstne rezultate s profesionalno kakovostjo in trajnostjo.

- **Foto papir HP Advanced**

Ta sijajni foto papir je prevlečen s hitro sušečim se premazom, ki preprečuje razmazovanje. Odporen je na vodo, packe, prstne odtise in vlago. Natisnjene slike so videti kot prave fotografije, izdelane v fotografskem studiu. Na voljo je v različnih velikostih, vključno z A4, 8,5 x 11 palcev, 10 x 15 cm (4 x 6 palcev), 13 x 18 cm (5 x 7 palcev) in 11 x 17 palcev. Ne vsebuje kisline, kar zagotavlja daljšo trajnost dokumentov.

- **Običajni foto papir HP**

Barvite, vsakodnevne posnetke lahko natisnete ugodno na papir, ki je zasnovan za običajno tiskanje fotografij. Ta cenovno ugoden foto papir se hitro suši in je zato enostaven za uporabo. Kadar boste uporabljali ta papir, boste s katerim koli brizgalnim tiskalnikom naredili ostre in jasne slike. Na voljo je v sijajni prevleki v različnih velikostih, vključno z A4, 8,5 x 11 palcev, 5 x 7 palcev in 4 x 6 palcev 10 x 15 cm. Ne vsebuje kisline, kar zagotavlja daljšo trajnost dokumentov.

Poslovni dokumenti

- **HP Premium Presentation Paper 120g Matte** ali **HP Professional Paper 120 Matte**

Ta papir je debelejši, obojestransko matiran papir, ki je odličen za predstavitve, ponudbe, poročila in biltene. Papir je debelejši za boljši videz in otip.

- **HP Brochure Paper Glossy** ali **HP Professional Paper Glossy**

Te vrste papirja so na obeh straneh prevlečene s sijajnim premazom in omogočajo obojestransko tiskanje. Najprimernejši je za kakovostne fotografske reprodukcije in poslovne grafike za platnice poročil, posebne predstavitve, brošure, adresarje in koledarje.

- **HP Brochure Paper Matte** ali **HP Professional Paper Matte**

Ti dve vrsti papirja sta na obeh straneh prevlečeni z mat premazom in omogočata obojestransko tiskanje. Najprimernejši je za kakovostne fotografske reprodukcije in poslovne grafike za platnice poročil, posebne predstavitve, brošure, adresarje in koledarje.

Vsakdanje tiskanje

Vsi papirji, ki so navedeni za vsakodnevno tiskanje, vključujejo tehnologijo ColorLok, ki zagotavlja manj razmazovanja, temnejše črne odtenke in žive barve.

- **HP Bright White Inkjet Paper (Beli papir za brizgalnike HP)**

HP Bright White Inkjet Paper (Beli papir za brizgalnike HP) zagotavlja visoko-contrastne barve in ostro besedilo. Dovolj je neprepusten za neprosojno dvostransko barvno tiskanje, zato je najbolj primeren za tiskanje biltenov, poročil in letakov.

- **Papir za tiskanje HP**

HP Printing Paper (Papir za tiskanje HP) je visokokakovostni večnamenski papir. Zagotavlja dokumente, ki so na videz in otip bolj resnični kot dokumenti, ki jih natisnete na običajen večnamenski ali kopirni papir. Ne vsebuje kisline, kar zagotavlja daljšo trajnost dokumentov.

- **HP Office Paper (Pisarniški papir HP)**

HP Office Paper (Pisarniški papir HP) je visokokakovostni večnamenski papir. Primeren je za kopije, osnutke, zapiske in ostale vsakodnevne dokumente. Ne vsebuje kisline, kar zagotavlja daljšo trajnost dokumentov.

- **HP-jev večnamenski papir**

HP-jev večnamenski papir je vsestranski, učinkovit in na razmazovanje odporen papir, primeren za uporabo v kopirnih strojih, tiskalnikih in faksih. Če ga uporabite, ne potrebujete več posebnega papirja, s čimer prihranite čas in denar.

Naročanje papirja HP

Tiskalnik dela kakovostno z večino vrst pisarniškega papirja. Če želite najboljšo kakovost tiskanja, uporabljajte HP-jev papir.

Če želite naročiti HP-jev papir in ostale potrebščine, pojdite na www.hp.com. Za zdaj so nekateri deli HP-jevega spletnega mesta na voljo samo v angleščini.

Za tiskanje in kopiranje vsakdanjih dokumentov HP priporoča navaden papir z logotipom ColorLok. Neodvisna testiranja vseh vrst papirja z logotipom ColorLok zagotavljajo, da ta papir ustreza visokim standardom zanesljivosti in kakovosti tiskanja ter omogoča tiskanje ostrih in živih dokumentov, še bolj poudari črno barvo

in se suši hitreje od navadnega papirja. Papir z logotipom ColorLok ponujajo glavni proizvajalci papirja v različni velikosti in teži.

Nasveti za izbiranje in uporabo papirja


Za kar najboljše rezultate upoštevajte naslednja navodila.

- V pladenj ali samodejni podajalnik dokumentov naložite samo eno vrsto ali velikost papirja hkrati.
- Prepričajte se, da je papir pri nalaganju z vhodnega pladnja ali iz podajalnika dokumentov pravilno naložen.
- Na pladenj ali v samodejni podajalnik dokumentov ne naložite preveč papirja.
- Če želite preprečiti zagozdenje papirja, slabo kakovost tiskanja in druge težave s tiskanjem, v pladnje ali samodejni podajalnik dokumentov ne nalagajte naslednjih vrst papirja:
 - večdelnih obrazcev;
 - poškodovanih, zgubanih ali nagrbančenih medijev;
 - medijev z izrezi ali luknjami;
 - močno teksturiranih ali reliefnih medijev, ki slabo vpijajo črnilo;
 - medijev, ki so prelahki ali lahko raztegljivi;
 - medijev, ki vsebujejo sponke.

Nalaganje papirja

Nalaganje standardnega papirja:

1. Izvlecite vhodni pladenj.

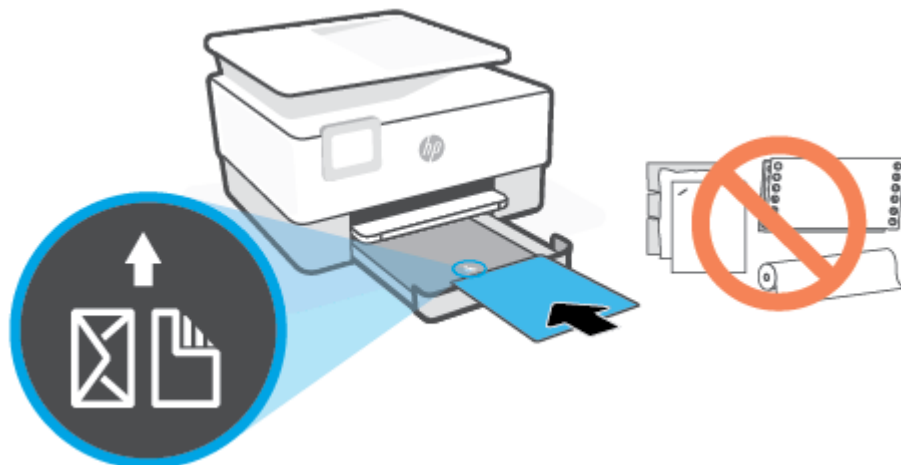
 **OPOMBA:** Če je na vhodnem pladnju drug papir, ga odstranite, preden naložite papir drugega tipa ali velikosti.



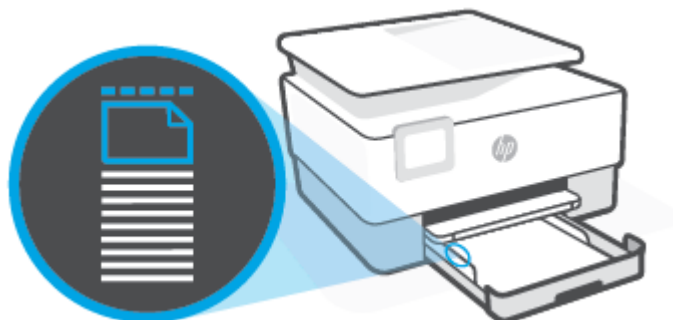
2. Vodili za širino papirja povlecite proti robovih vhodnega pladnja.



3. Papir vstavite v pokončnem položaju in s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol.

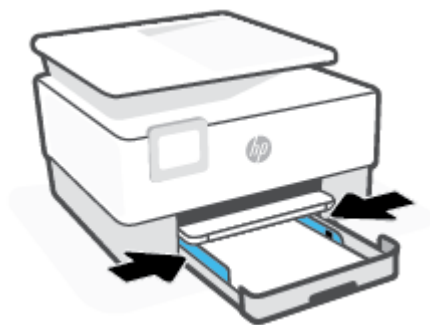


Prepričajte se, da so vsi listi papirja poravnani z ustreznimi črtami za velikost papirja na prednjem delu pladnja. Pazite tudi, da listi papirja ne presežejo oznake za višino na levem robu pladnja.



 **OPOMBA:** Med tiskanjem ne nalagajte papirja.

4. Vodili za širino papirja prilagodite tako, da se dotikata levega in desnega roba kompleta papirja.



5. Potisnite vhodni pladenj nazaj v tiskalnik.




6. Izvlecite podaljšek izhodnega pladnja kot je prikazano.



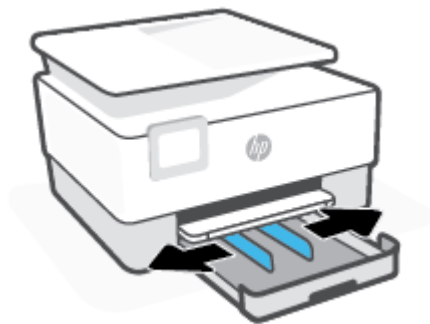
Nalaganje papirja velikosti Legal

1. Izvlecite vhodni pladenj.

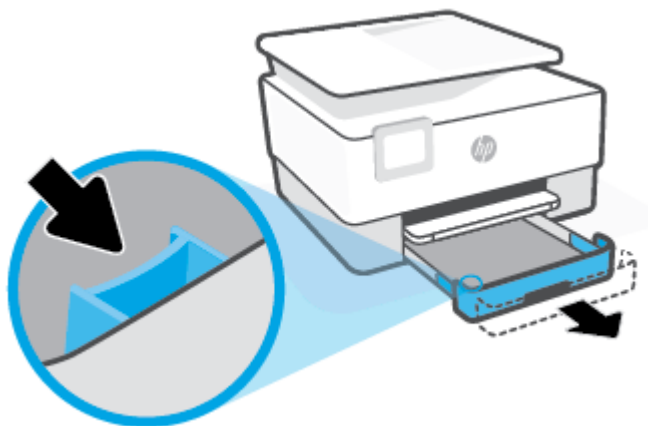
 **OPOMBA:** Če je na vhodnem pladnju drug papir, ga odstranite, preden naložite papir drugega tipa ali velikosti.



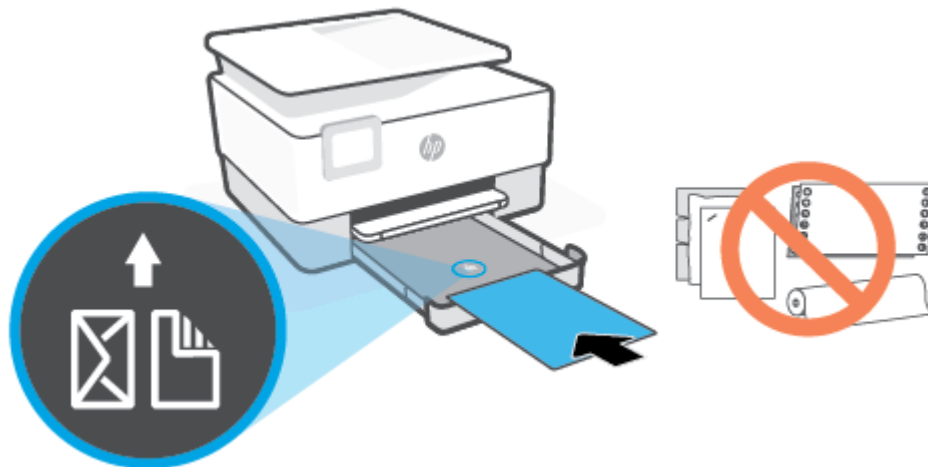
2. Vodili za širino papirja povlecite proti robovih vhodnega pladnja.



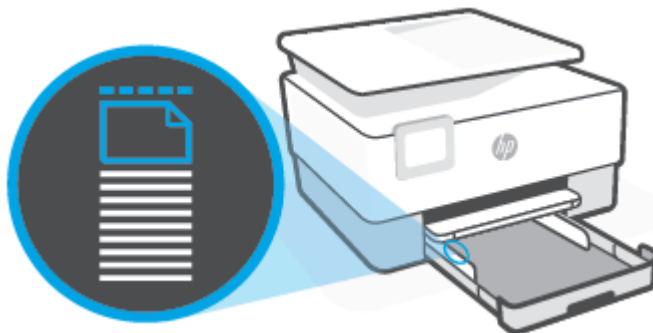
3. Če želite podaljšati vhodni pladenj, pritisnite gumb blizu sprednje leve strani pladnja.



4. Papir vstavite v pokončnem položaju in s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol.



Prepričajte se, da so vsi listi papirja poravnani z ustreznimi črtami za velikost papirja na prednjem delu pladnja. Pazite tudi, da listi papirja ne presežejo oznake za višino na levem robu pladnja.




 **OPOMBA:** Med tiskanjem ne nalagajte papirja.

5. Vodili za širino papirja prilagodite tako, da se dotikata levega in desnega roba kompleta papirja.

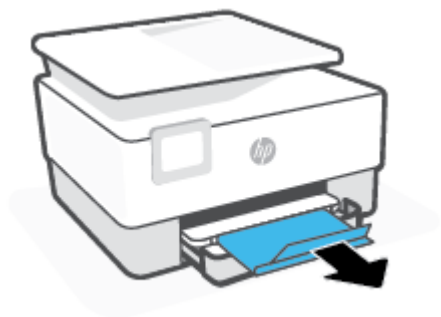


6. Potisnite vhodni pladenj nazaj v tiskalnik.




 **OPOMBA:** Pri vstavljanju vhodnega pladnja ostane podaljšek vhodnega pladnja zunaj tiskalnika. To je pričakovano.

7. Izvlecite podaljšek izhodnega pladnja kot je prikazano.



Nalaganje ovojnice:

1. Izvlecite vhodni pladenj.

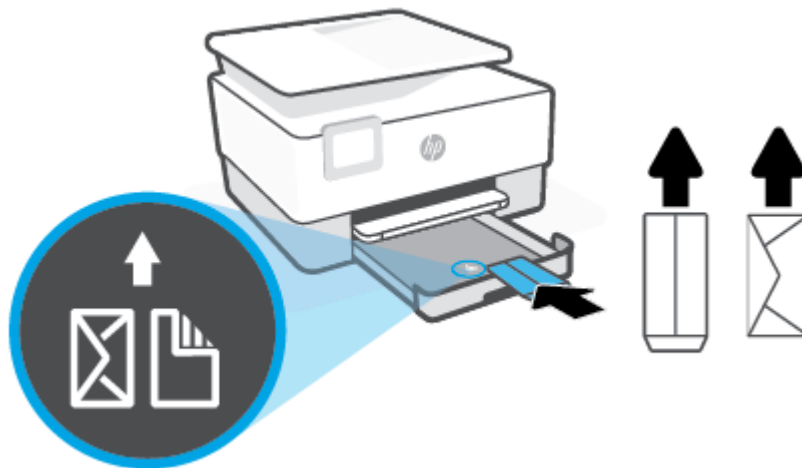
 **OPOMBA:** Če je na vhodnem pladnju drug papir, ga odstranite, preden naložite papir drugega tipa ali velikosti.



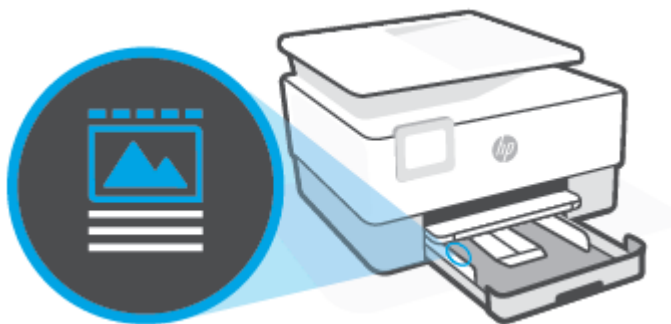
2. Vodili za širino papirja povlecite proti robovih vhodnega pladnja.



3. Vstavite ovojnico v pokončnem položaju in s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol.



Prepričajte se, da so vsi listi papirja poravnani z ustreznimi črtami za velikost papirja na prednjem delu pladnja. Pazite tudi, da listi papirja ne presežejo oznake za višino na levem robu pladnja.



 **OPOMBA:** Med tiskanjem ne nalagajte papirja.

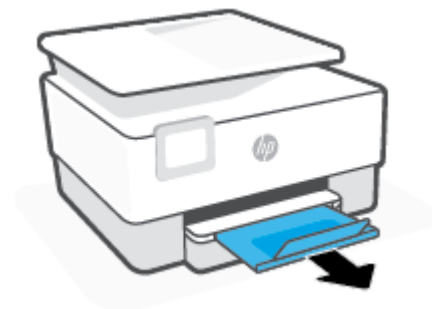
4. Vodili za širino papirja prilagodite tako, da se dotikata levega in desnega roba kompleta papirja.



5. Potisnite vhodni pladenj nazaj v tiskalnik.



6. Izvlecite podaljšek izhodnega pladnja kot je prikazano.



Nalaganje kartic in fotografskega papirja

1. Izvlecite vhodni pladenj.



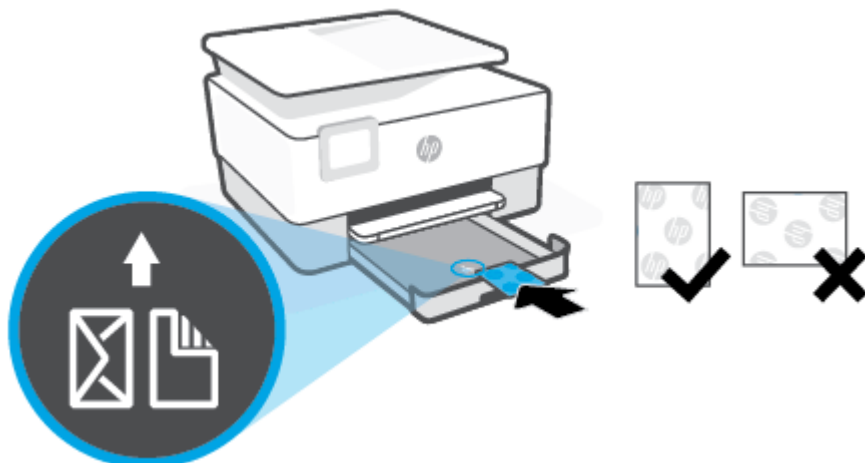
OPOMBA: Če je na vhodnem pladnju drug papir, ga odstranite, preden naložite papir drugega tipa ali velikosti.



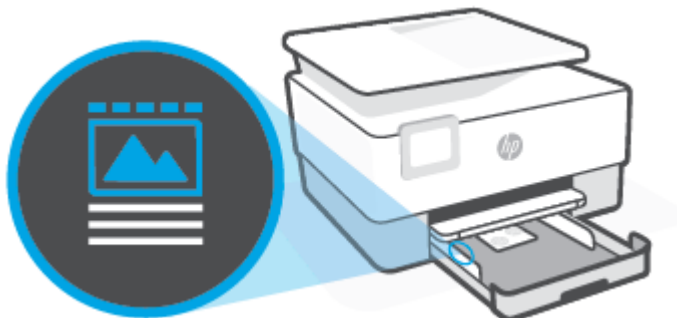
2. Vodili za širino papirja povlecite proti robovih vhodnega pladnja.



3. Kartice ali foto papir vstavite v pokončnem položaju in s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol.

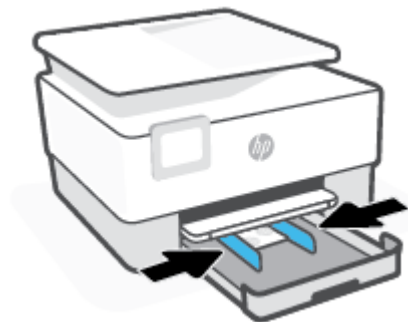


Prepričajte se, da so vsi listi papirja poravnani z ustreznimi črtami za velikost papirja na prednjem delu pladnja. Pazite tudi, da listi papirja ne presežejo oznake za višino na levem robu pladnja.



 **OPOMBA:** Med tiskanjem ne nalagajte papirja.

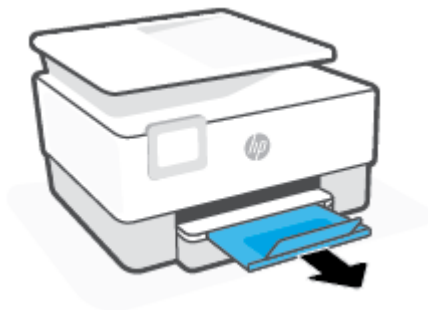
4. Vodili za širino papirja prilagodite tako, da se dotikata levega in desnega roba kompleta papirja.



5. Potisnite vhodni pladenj nazaj v tiskalnik.




6. Izvlecite podaljšek izhodnega pladnja kot je prikazano.



Nalaganje izvornikov na steklo optičnega bralnika

Izvornike lahko kopirate, jih optično berete ali pošiljate njihove fakse, tako da jih položite na steklo optičnega bralnika.

 **OPOMBA:** Optični bralnik morda ne bo deloval pravilno, če steklo in notranji del pokrova nista čista. Za dodatne informacije glejte [Vzdrževanje tiskalnika](#).

 **OPOMBA:** Preden dvignete pokrov tiskalnika, iz pladnja za podajanje dokumentov odstranite vse izvornike.

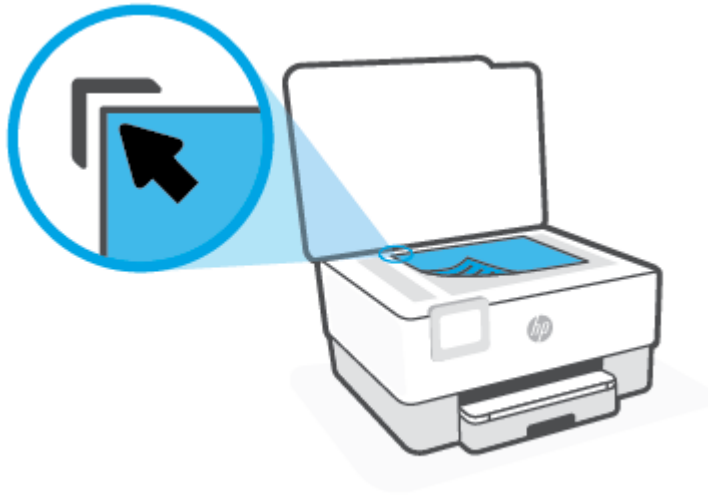
Nalaganje izvornika na steklo optičnega bralnika

1. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



2. Izvirnik naložite s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol in ga poravnajte z oznako v zadnjem levem vogalu stekla.

💡 **NASVET:** Če pri nalaganju izvirnikov potrebujete dodatno pomoč, glejte navodila ob robovih stekla optičnega bralnika.



3. Zaprite pokrov.

Nalaganje izvornikov v podajalnik dokumentov

Dokument lahko kopirate, ga optično preberete ali pošljete po faksu tako, da ga naložite v podajalnik dokumentov.

POZOR: V podajalnik dokumentov ne nalagajte fotografij, ker jih lahko poškodujete. Uporabite samo papir, ki ga podpira podajalnik dokumentov.

OPOMBA: Nekatere funkcije, kot je funkcija kopiranja **Fit to Page (Prilagodi strani)**, ne delujejo, ko izvornike naložite v podajalnik dokumentov. Če želite, da bodo delovale, naložite izvornike na steklo optičnega bralnika.

Nalaganje izvornika v podajalnik dokumentov

1. Naložite izvornik s stranjo za tiskanje obrnjeno navzgor v podajalnik dokumentov.
 - a. Če nalagate izvornik, ki je natisnjen v pokončni usmerjenosti, strani položite tako, da najprej vstavite zgornji rob dokumenta. Če nalagate izvornik, ki je natisnjen v ležeči usmerjenosti, strani položite tako, da najprej vstavite levi rob dokumenta.
 - b. Papir potisnite v podajalnik dokumentov, dokler ne zaslišite zvoka ali se na nadzorni plošči tiskalnika prikaže sporočilo, da je naprava zaznala naložene strani.

NASVET: Če pri nalaganju izvornikov v podajalnik dokumentov potrebujete dodatno pomoč, glejte shemo na pladnju podajalnika dokumentov.




2. Vodili za papir potiskajte navznoter, dokler se ne ustavita na levem in desnem robu papirja.

Posodobitev tiskalnika

Če je tiskalnik povezan v omrežje in so omogočene spletne storitve, bo tiskalnik privzeto samodejno preveril, ali so na voljo posodobitve.


Posodobitev tiskalnika z nadzorne plošče tiskalnika

1. Na vrhu zaslona se dotaknite zavihka ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**)
2. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**.
3. Dotaknite se **Posodobitev tiskalnika**.
4. Dotaknite se **Check for Printer Updates Now** (Preverite posodobitve tiskalnika).

Če želite, da bo tiskalnik samodejno preverjal posodobitve, storite naslednje:



OPOMBA: Privzeta nastavitev za **Auto Update** (Samodejno posodabljanje) je **On** (Vklop).

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Setup (Nastavitev)).
2. Dotaknite se **Printer Maintenance** (Vzdrževanje tiskalnika).
3. Dotaknite se **Update the Printer** (Posodobi tiskalnik).
4. Dotaknite se **Printer Update Options** (Možnosti posodobitev tiskalnika).
5. Izberite **Install Automatically (Recommended)** (Namesti samodejno (priporočeno)), **Alert When Available** (Opozori, ko so na voljo) ali **Do Not Check** (Ne preverjaj).

Posodobitev tiskalnika z vdelanim spletnim strežnikom

1. Odprite vdelani spletni strežnik.
Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Kliknite zavihek **Tools** (Orodja).
3. V razdelku **Printer Updates** (Posodobitve tiskalnika) kliknite **Firmware Updates** (Posodobitve strojno-programске opreme) in upoštevajte navodila na zaslonu.



OPOMBA: Če je na voljo posodobitev tiskalnika, jo bo tiskalnik prenesel in namestil, nato pa se bo znova zagnal.



OPOMBA: Če morate vnesti nastavitve proxy in če jih vaše omrežje uporablja, upoštevajte navodila na zaslonu za nastavitve strežnika proxy. Če nimate teh informacij, se obrnite na skrbnika omrežja ali osebo, ki je nastavila omrežje.

Odprite programsko opremo tiskalnika HP (Windows)

Ko namestite programsko opremo tiskalnika HP, glede na svoj operacijski sistem naredite nekaj od naslednjega:

- **Windows 10:** na namizju računalnika kliknite gumb za **začetni meni**, na seznamu aplikacij izberite **HP**, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.
- **Windows 8.1:** V spodnjem levem kotu začetnega zaslona kliknite puščico navzdol, nato pa izberite ime tiskalnika,
- **Windows 8:** Na začetnem zaslonu z desno tipko miške kliknite prazno območje, v vrstici s programi kliknite **Vsi programi**, nato pa izberite ime tiskalnika
- **Windows 7:** na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.



OPOMBA: če niste namestili programske opreme za tiskalnik HP, pojdite na spletno mesto www.support.hp.com, s katerega lahko prenesete in namestite potrebno programsko opremo.

Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10

Aplikacijo HP Smart (predhodno imenovano HP All-in-One Printer Remote) uporabite za namestitve, skeniranje, tiskanje, souporabo in upravljanje tiskalnika HP. Dokumente in slike lahko souporabljate prek elektronske pošte, besedilnih sporočil in priljubljenih storitev oblaka ter družabnih medijev (na primer iCloud, Google Drive, Dropbox in Facebook). Namestite lahko tudi nove tiskalnike HP ter nadzirate in naročate potrebščine.



OPOMBA: Aplikacija HP Smart morda ni na voljo v vseh jezikih. Nekatere funkcije morda niso na voljo pri vseh modelih tiskalnikov.

Postopek namestitve aplikacije HP Smart

- ▲ Aplikacija HP Smart je podprta samo v napravah z operacijskimi sistemi iOS, Android in Windows 10. Če želite namestiti aplikacijo v napravo, pojdite na spletno mesto 123.hp.com in z upoštevanjem zaslonskih navodil dostopite do trgovine z aplikacijami v napravi.

Odpiranje aplikacije HP Smart v računalniku z operacijskim sistemom Windows 10

- ▲ Potem ko namestite aplikacijo HP Smart, na namizju naprave kliknite gumb za **začetni meni**, nato pa na seznamu naprav izberite **HP Smart**.

Vzpostavitev povezave s tiskalnikom

- ▲ Naprava mora biti povezana z istim omrežjem kot tiskalnik. Aplikacija HP Smart bo nato samodejno odkrila tiskalnik.


Dodatne informacije o aplikaciji HP Smart


Za osnovna navodila za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav z aplikacijo HP Smart glejte poglavja [Tiskanje z aplikacijo HP Smart](#), [Skeniranje z aplikacijo HP Smart](#) in [Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart](#).

Za dodatne informacije o uporabi aplikacije HP Smart za tiskanje, skeniranje, dostopanje do funkcij tiskalnika in odpravljanje težav pojdite na spodaj navedeni spletni mesti:

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Izklop tiskalnika

Pritisnite  (gumb Napajanje), da izklopite tiskalnik. Počakajte, da se lučka napajanja izklopi, preden iz razdelilnika izklopite napajalni kabel.

 **POZOR:** Če tiskalnika ne izklopite pravilno, se nosilec kartuš morda ne bo vrnil v pravilen položaj, kar lahko povzroči težave s kartušo in slabšo kakovost tiskanja.

2 Tiskanje

Večino nastavitev tiskanja programska aplikacija ureja samodejno. Nastavitve spremenite ročno le, kadar želite spremeniti kakovost tiskanja, tiskati na posebne vrste papirja ali uporabljati posebne funkcije.

- [Tiskanje z računalnikom](#)
- [Tiskanje z aplikacijo HP Smart](#)
- [Tiskanje z mobilnimi napravami](#)
- [Nasveti za uspešno tiskanje](#)

Tiskanje z računalnikom

- [Tiskanje dokumentov](#)
- [Tiskanje brošur](#)
- [Tiskanje na ovojnice](#)
- [Tiskanje fotografij](#)
- [Tiskanje na poseben papir ali papir z velikostjo po meri](#)
- [Tiskanje na obe strani \(obojestransko tiskanje\)](#)
- [Tiskanje z namiznim ali prenosnim računalnikom Mac](#)



OPOMBA: Aplikacija HP Smart omogoča tudi tiskanje iz mobilnih naprav. Za dodatne informacije glejte [Tiskanje z aplikacijo HP Smart](#).

Tiskanje dokumentov

Tiskanje dokumentov (Windows)

1. V vhodni pladenj naložite papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. V programski opremi izberite **Print** (Natisni).
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
4. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Glede na aplikacijo programske opreme se ta gumb lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Namestitev tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika), **Printer** (Tiskalnik) ali **Preferences** (Lastne nastavitve).



OPOMBA: Če želite določiti nastavitve tiskanja za vse tiskalne posle, opravite spremembe v programski opremi HP. Za dodatne informacije o programski opremi HP glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).

5. Izberite ustrezne možnosti.
 - Na zavihku **Layout (Postavitev)** izberite usmerjenost **Portrait (Pokončno)** ali **Landscape (Ležeče)**.
 - Na zavihku **Paper/Quality** (Papir/kakovost) izberite ustrezno vrsto papirja na spustnem seznamu **Media** (Mediji) v območju **Tray Selection** (Izbira pladnja), izberite ustrezno kakovost tiskanja v območju **Quality Settings** (Nastavitve kakovosti), nato pa v območju **Color** (Barva) izberite ustrezno barvo.
 - Kliknite gumb **Advanced (Dodatno)** in izberite ustrezno velikost papirja na spustnem seznamu **Paper Size (Velikost papirja)**.



OPOMBA: Če spremenite velikost papirja, pazite, da boste v vhodni pladenj naložili pravi papir in ustrezno nastavili velikost na nadzorni plošči tiskalnika.

Če želite spremeniti druge nastavitve tiskanja, kliknite druge zavihke. Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#).


6. Kliknite **OK** (V redu), da bi zaprli pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).
7. Za začetek tiskanja kliknite **Print** (Natisni) ali **OK** (V redu).

Tiskanje brošur


Tiskanje brošur (Windows)

1. V vhodni pladenj naložite papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. V meniju **File (Datoteka)** v programski aplikaciji kliknite **Print (Natisni)**.
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
4. Če želite spremeniti nastavitve, kliknite gumb, ki odpre pogovorno okno **Lastnosti**.

Gumb se lahko imenuje različno, na primer **Lastnosti**, **Options (Možnosti)**, **Printer Setup (Namestitev tiskalnika)**, **Tiskalnik** ali **Preferences (Lastne nastavitve)**.

 **OPOMBA:** Če želite določiti nastavitve tiskanja za vse tiskalne posle, opravite spremembe v programski opremi HP. Za dodatne informacije o programski opremi HP glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).

5. Izberite ustrezne možnosti.
 - Na zavihku **Layout (Postavitve)** izberite usmerjenost **Portrait (Pokončno)** ali **Landscape (Ležeče)**.
 - Na zavihku **Paper/Quality (Papir/kakovost)** izberite ustrezno vrsto papirja na spustnem seznamu **Media (Mediji)** v območju **Tray Selection (Izbira pladnja)**, izberite ustrezno kakovost tiskanja v območju **Quality Settings (Nastavitve kakovosti)**, nato pa v območju **Color (Barva)** izberite ustrezno barvo.
 - Kliknite **Advanced (Dodatno)**, da izberete ustrezno velikost brošure na spustnem seznamu **Paper Size (Velikost papirja)**.

 **OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, pazite, da boste v vhodni pladenj naložili pravi papir in ustrezno nastavili velikost na nadzorni plošči tiskalnika.

Če želite spremeniti druge nastavitve tiskanja, kliknite druge zavihke. Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#).


6. Kliknite **OK** (V redu), da zaprete pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).
7. Za začetek tiskanja kliknite **Print (Natisni)** ali **OK (V redu)**.

Tiskanje na ovojnice

Izogibajte se takšnim ovojnicam:

- z drsečim premazom;
- s samolepljivimi trakovi, zaponkami ali okenci;
- z debelimi, nepravilnimi ali zgubanimi robovi;
- z deli, ki so zgubani, raztrgani ali kako drugače poškodovani.


Ovojnice, ki jih naložite v tiskalnik, morajo imeti dobro prepognjene robove.

 **OPOMBA:** Za več informacij v zvezi s tiskanjem na ovojnice glejte dokumentacijo, ki je na voljo s programsko opremo, ki jo uporabljate.


Tiskanje ovojnic (Windows)

1. V vhodni pladenj naložite papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. V meniju **File (Datoteka)** v programski aplikaciji kliknite **Print (Natisni)**.
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
4. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties (Lastnosti)**.

Glede na aplikacijo programske opreme se ta gumb lahko imenuje tudi **Properties (Lastnosti)**, **Options (Možnosti)**, **Printer Setup (Namestitev tiskalnika)**, **Printer Properties (Lastnosti tiskalnika)**, **Printer (Tiskalnik)** ali **Preferences (Lastne nastavitve)**.

 **OPOMBA:** Če želite določiti nastavitve tiskanja za vse tiskalne posle, opravite spremembe v programski opremi HP. Za dodatne informacije o programski opremi HP glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).

5. Izberite ustrezne možnosti.
 - Na zavihku **Layout (Postavitev)** izberite usmerjenost **Portrait (Pokončno)** ali **Landscape (Ležeče)**.
 - Na zavihku **Paper/Quality (Papir/kakovost)** izberite ustrezno vrsto papirja na spustnem seznamu **Media (Mediji)** v območju **Tray Selection (Izbira pladnja)**, izberite ustrezno kakovost tiskanja v območju **Quality Settings (Nastavitve kakovosti)**, nato pa v območju **Color (Barva)** izberite ustrezno barvo.
 - Kliknite **Advanced (Dodatno)**, da na spustnem seznamu **Paper Size (Velikost papirja)** izberete ustrezno velikost ovojnice.

 **OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, pazite, da boste v vhodni pladenj naložili pravi papir in ustrezno nastavili velikost na nadzorni plošči tiskalnika.


Če želite spremeniti druge nastavitve tiskanja, kliknite druge zavihke. Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#).

6. Kliknite **OK (V redu)**, da zaprete pogovorno okno **Properties (Lastnosti)**.
7. Za začetek tiskanja kliknite **Print (Natisni)** ali **OK (V redu)**.

Tiskanje fotografij

Natisnete lahko fotografijo iz računalnika.

Neuporabljenega foto papirja ne puščajte v vhodnem pladnju. Papir se lahko začne gubati, kar lahko vpliva na kakovost izpisa. Pred tiskanjem mora biti foto papir povsem raven.

 **NASVET:** S tem tiskalnikom lahko tiskate dokumente in fotografije v mobilni napravi (kot je pametni telefon ali tablični računalnik). Za dodatne informacije obiščite spletno mesto za mobilno tiskanje HP (www.hp.com/go/mobileprinting). (Trenutno to spletno mesto morda ni na voljo v vseh jezikih.)

Tiskanje fotografij iz računalnika (Windows)

1. V vhodni pladenj naložite papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. V programski opremi izberite **Print** (Natisni).
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
4. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Glede na aplikacijo programske opreme se ta gumb lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Namestitev tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika), **Printer** (Tiskalnik) ali **Preferences** (Lastne nastavitve).

5. Izberite ustrezne možnosti.
 - Na zavihku **Layout (Postavitev)** izberite usmerjenost **Portrait (Pokončno)** ali **Landscape (Ležeče)**.
 - Na zavihku **Paper/Quality** (Papir/kakovost) izberite ustrezno vrsto papirja na spustnem seznamu **Media** (Mediji) v območju **Tray Selection** (Izbira pladnja), izberite ustrezno kakovost tiskanja v območju **Quality Settings** (Nastavitve kakovosti), nato pa v območju **Color** (Barva) izberite ustrezno barvo.
 - Kliknite **Advanced** (Dodatno), da izberete ustrezno velikost na spustnem seznamu **Paper Size** (Velikost papirja).



OPOMBA: Če spremenite velikost papirja, pazite, da boste v vhodni pladenj naložili pravi papir in ustrezno nastavili velikost na nadzorni plošči tiskalnika.

Če želite spremeniti druge nastavitve tiskanja, kliknite druge zavihke. Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#).

6. Kliknite **OK (V redu)**, da zaprete pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).
7. Za začetek tiskanja kliknite **Print** (Natisni) ali **OK** (V redu).



OPOMBA: Ko je tiskanje končano, odstranite neuporabljeni foto papir iz vhodnega pladnja. Papir shranite tako, da se ne začne gubati, kar lahko zmanjša kakovost izpisa.

Tiskanje na poseben papir ali papir z velikostjo po meri


Če vaš program podpira papir z velikostjo po meri, nastavite velikost v programu, preden začnete tiskati dokument. V nasprotnem primeru nastavite velikost v gonilniku tiskalnika. Morda boste morali spremeniti velikost obstoječih dokumentov, da jih boste lahko pravilno natisnili na papir z velikostjo po meri.

Nastavitev velikosti po meri (Windows)

1. Glede na operacijski sistem izberite eno od naslednjih možnosti:


- **Windows 10:** na **začetnem meniju** na seznamu aplikacij izberite **Sistem Windows**, izberite **Nadzorna plošča**, nato pa kliknite **Ogled naprav in tiskalnikov** pod možnostjo **Strojna oprema in zvok**. Izberite ime tiskalnika in kliknite **Lastnosti tiskalniškega strežnika**.
 - **Windows 8.1 in Windows 8:** Kazalec premaknite v zgornji desni kot zaslona ali tam tapnite, da se odpre vrstica s čarobnimi gumbi, kliknite ikono **Nastavitve**, kliknite ali tapnite **Nadzorna plošča**, nato pa kliknite ali tapnite **Prikaz naprav in tiskalnikov**. Kliknite ime tiskalnika in kliknite ali tapnite **Lastnosti tiskalnega strežnika**.
 - **Windows 7:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Naprave in tiskalniki**. Izberite ime tiskalnika, nato pa **Lastnosti tiskalnega strežnika**.
2. Izberite potrditveno polje **Create a new form** (Ustvari nov obrazec).
 3. Vnesite ime velikosti papirja po meri.
 4. V razdelek **Opis obrazca (mere)** vnesite mere za velikost po meri.
 5. Kliknite **Uporabi** in nato **Zapri**.

Tiskanje na poseben papir ali papir z velikostjo po meri (Windows)


 **OPOMBA:** Preden lahko tiskate na papir z velikostjo po meri, morate v lastnostih tiskalnega strežnika nastaviti velikost po meri.

1. Na vhodni pladenj naložite ustrezen papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. V meniju **File** (Datoteka) v programski aplikaciji kliknite **Print** (Natisni).
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
4. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Glede na aplikacijo programske opreme se ta gumb lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Namestitev tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika), **Printer** (Tiskalnik) ali **Preferences** (Lastne nastavitve).

 **OPOMBA:** Če želite določiti nastavitve tiskanja za vse tiskalne posle, opravite spremembe v programski opremi HP. Za dodatne informacije o programski opremi HP glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).

5. Na zavihku **Layout** (Postavitve) ali **Paper/Quality** (Papir/kakovost) kliknite gumb **Advanced** (Napredno).
6. V območju **Paper/Output** (Papir/izhod) izberite na spustnem seznamu **Paper Size** (Velikost papirja) velikost po meri.

 **OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, pazite, da boste v vhodni pladenj naložili pravi papir in ustrezno nastavili velikost na nadzorni plošči tiskalnika.

7. Izberite katero koli drugo nastavitve tiskanja in kliknite **OK (V redu)**.
8. Za začetek tiskanja kliknite **Print** (Natisni) ali **OK (V redu)**.

Tiskanje na obe strani (obojestransko tiskanje)

Obojestransko tiskanje (Windows)

1. V vhodni pladenj naložite papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. V programski opremi izberite **Print** (Natisni).
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
4. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Glede na aplikacijo programske opreme se ta gumb lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Namestitev tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika), **Printer** (Tiskalnik) ali **Preferences** (Lastne nastavitve).



OPOMBA: Če želite določiti nastavitve tiskanja za vse tiskalne posle, opravite spremembe v programski opremi HP. Za dodatne informacije o programski opremi HP glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).

5. Izberite ustrezne možnosti.
 - Na zavihku **Layout** (Postavitve) izberite usmerjenost **Portrait** (Pokončna) ali **Landscape** (Ležeča), nato pa na spustnem seznamu **Print on Both Sides** (Tiskanje na obeh straneh) izberite ustrezno možnost za obračanje papirja.
 - Na zavihku **Paper/Quality** (Papir/kakovost) izberite ustrezno vrsto papirja na spustnem seznamu **Media** (Mediji) v območju **Tray Selection** (Izbira pladnja), izberite ustrezno kakovost tiskanja v območju **Quality Settings** (Nastavitve kakovosti), nato pa v območju **Color** (Barva) izberite ustrezno barvo.
 - Kliknite gumb **Advanced (Dodatno)** in izberite ustrezno velikost papirja na spustnem seznamu **Paper Size (Velikost papirja)**.



OPOMBA: Če spremenite velikost papirja, pazite, da boste v vhodni pladenj naložili pravi papir in ustrezno nastavili velikost na nadzorni plošči tiskalnika.

Če želite spremeniti druge nastavitve tiskanja, kliknite druge zavihke. Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#).



OPOMBA: Tiskalnik zagotavlja podporo za samodejno dvostransko tiskanje na velikostih papirja A4, Letter, Executive in JIS B5.

6. Kliknite **OK** (V redu), da bi zaprli pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).
7. Za začetek tiskanja kliknite **Print** (Natisni) ali **OK** (V redu).

Tiskanje z namiznim ali prenosnim računalnikom Mac

Navodila za tiskalnike in računalnike z operacijskim sistemom macOS in OS X 10,7 (Lion) ter novejšim, združljive s funkcijo HP AirPrint.

Tiskalnik, povezan v omrežje

Če je tiskalnik že nameščen in povezan v brezžično omrežje, lahko omogočite tiskanje z namiznega ali prenosnega računalnika Mac z menijem **System Preferences** (Lastnosti sistema).

1. Odprite meni **System Preferences** (Lastnosti sistema) in izberite **Printers and Scanners** (Tiskalniki in skenerji).
2. Za namestitev tiskalnika v računalniku Mac kliknite **Add +** (Dodaj +). Na prikazanem seznamu omrežnih tiskalnikov izberite svoj tiskalnik, nato pa kliknite **Add** (Dodaj). S tem namestite razpoložljive gonilnike za tiskanje, skeniranje in faksiranje za svoj tiskalnik.

Ta navodila omogočajo tiskanje z računalnika Mac. Nadaljujte z uporabo aplikacije HP Smart za nadzor na ravni črnila in opozorili tiskalnika.

Tiskalnik ni povezan v omrežje

- ▲ Če niste namestili tiskalnika ali ga niste povezali v omrežje, pojdite na spletno mesto 123.hp.com in namestite potrebno programsko opremo. Ko dokončate namestitev tiskalnika, uporabite pripomoček HP Utility v mapi **Applications** (Aplikacije), s katerim lahko nadzorujete ravni črnila in opozorila tiskalnika.


Tiskanje z aplikacijo HP Smart

To poglavje vsebuje osnovna navodila za uporabo aplikacije HP Smart za tiskanje iz naprave s sistemom Android, iOS ali Windows 10. Za dodatne informacije o uporabi aplikacije HP Smart pojdite na spodaj navedeni spletni mesti:

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Postopek tiskanja iz naprave z operacijskim sistemom Windows 10

1. Na vhodni pladenj naložite papir. Za dodatne informacije glejte [Nalaganje papirja](#).
2. Odprite HP Smart. Za dodatne informacije glejte [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#).
3. Na začetnem zaslonu aplikacije HP Smart preverite, ali je izbran vaš tiskalnik.

 **NASVET:** Če želite izbrati drug tiskalnik, kliknite ali tapnite ikono tiskalnika v pravilni vrstici na levi strani zaslona, nato pa izberite možnost **Izberite drug tiskalnik**, da prikažete vse razpoložljive tiskalnike.

4. Kliknite ali tapnite **Print Photos** (Natisni fotografije), poiščite fotografijo, ki jo želite natisniti, nato pa kliknite ali tapnite **Select Photos to Print** (Izberite fotografije za tiskanje).

-ali-

Kliknite ali tapnite **Print Documents** (Natisni dokumente), poiščite dokument PDF, ki ga želite natisniti, nato pa kliknite ali tapnite **Print** (Natisni).

5. Izberite ustrezne možnosti. Če želite prikazati več nastavitev, kliknite ali tapnite **More Settings** (Več nastavitev). Za dodatne informacije o nastavitvah tiskanja glejte temo [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#).
6. Za začetek tiskanja kliknite ali tapnite **Print** (Natisni).

Postopek tiskanja iz naprave z operacijskim sistemom Android ali iOS

1. Odprite aplikacijo HP Smart.
2. Če želite preklopiti na drug tiskalnik ali dodati nov tiskalnik, tapnite ikono znaka plus.
3. Tapnite možnost za tiskanje (na primer **Print Photos** (Natisni fotografije) ali **Print Documents** (Natisni dokumente) itd.) Fotografije in dokumente lahko natisnete iz naprave, shrambe v oblaku ali spletnih mest družabnih medijev.
4. Izberite fotografijo ali dokument, ki ga želite natisniti.
5. Tapnite **Print** (Natisni).

Tiskanje z mobilnimi napravami

Tiskanje iz mobilnih naprav

Dokumente in fotografije lahko tiskate kar iz mobilnih naprav, vključno z napravami iOS, Android, Windows Mobile, Chromebook in Amazon Kindle.

 **OPOMBA:** Aplikacija HP Smart omogoča tudi tiskanje iz mobilnih naprav. Za dodatne informacije glejte [Tiskanje z aplikacijo HP Smart](#).


1. Tiskalnik mora biti povezan v isto omrežje kot mobilna naprava.

2. Omogočanje tiskanje v mobilni napravi:

- **iOS:** uporabite možnost **Print** (Natisni) na meniju **Share** (Skupna raba) ali .

 **OPOMBA:** Funkcija AirPrint je prednameščena v napravah s sistemom iOS 4.2 ali novejšim.


- **Android:** iz Trgovine Google Play prenesite in nato v svoji napravi omogočite vtičnik HP Print Service (podpira ga večina naprav Android).

 **OPOMBA:** Vtičnik HP Print Service je podprt v napravah, v katerih se izvaja sistem Android 4.4 ali novejši. V napravah s sistemom Android 4.3 ali novejšim je tiskanje mogoče z aplikacijo HP ePrint, ki je na voljo v trgovini Google Play.

- **Windows Mobile:** tapnite **Print** (Natisni) na meniju **Device** (Naprava). Dodatna namestitvev ni potrebna, ker je programska oprema prednameščena.

 **OPOMBA:** Če vaš tiskalnik ni naveden, boste morda morali s čarovnikom za **dodajanje tiskalnika** opraviti enkratno nastavitvev tiskalnika.

- **Chromebook:** iz spletne trgovine Chrome prenesite in namestite aplikacijo **HP Print for Chrome**, da omogočite tiskanje prek povezav Wi-Fi in USB.
- **Amazon Kindle Fire HD9 in HDX:** ko v napravi prvič izberete možnost **Print** (Natisni), se samodejno prenese vtičnik HP Print Service, da omogoči mobilno tiskanje.

 **OPOMBA:** Za podrobne informacije o omogočanju tiskanja iz mobilnih naprav pojdite na spletno mesto za mobilno tiskanje HP (www.hp.com/go/mobileprinting). Če lokalna različica tega spletnega mesta ni na voljo v vaši državi/regiji ali jeziku, boste lahko preusmerjeni na spletno mesto mobilnega tiskanja HP v drugi državi/regiji ali jeziku.

3. Pazite, da bo naložen papir, ki ustreza nastavitvam papirja v tiskalniku (za dodatne informacije glejte [Nalaganje papirja](#)). Če pravilno nastavite velikost za papir, ki je naložen, bo mobilna naprava prepoznala, katera velikost papirja se tiska.

Nasveti za uspešno tiskanje

Pogoji za uspešno tiskanje: ustrezno delovanje HP-jevih kartuš z dovolj črnila, pravilno naložen papir in ustrezne nastavitve tiskalnika.


- [Namigi za črnilo](#)
- [Namigi za nalaganje papirja](#)
- [Nasveti za nastavitve tiskalnika](#)

Namigi za črnilo

Spodaj so navedeni nasveti za črnilo, ki jih upoštevajte za uspešno tiskanje:


- Če kakovost tiskanja ni zadovoljiva, glejte [Težave s tiskanjem](#) za več informacij.
- Uporabljajte originalne HP-jeve kartuše.

Originalne HP-jeve kartuše so zasnovane in preizkušene s HP-jevimi tiskalniki in vrstami papirja, kar vedno znova pripomore k učinkoviti rabi.

 **OPOMBA:** HP ne jamči za kakovost ali zanesljivost kartuš, ki niso izdelek podjetja HP. Garancija ne krije servisa ali popravil izdelka, ki je potreben zaradi uporabe potrebščin, ki niso izdelek podjetja HP.

Če menite, da ste kupili originalne HP-jeve kartuše, pojdite na www.hp.com/go/anticounterfeit.

- Pravilno namestite črno in barvno kartušo.
Za več informacij glejte [Zamenjava kartuš](#).
- Preverite ocenjeno količino črnila v kartuśah, da se prepričate, da je črnila dovolj.
Za več informacij glejte [Preverjanje ocenjene ravni črnila](#).

 **OPOMBA:** Opozorila in indikatorji ravni črnila posredujejo ocene le za namene načrtovanja. Ko indikator kaže, da primanjkuje črnila, kupite nadomestno kartušo, da preprečite morebitne zakasnitve pri tiskanju. Kartuše zamenjajte šele takrat, ko vas na to opozori sporočilo.

- Tiskalnik vedno izklopite z gumbom  (Napajanje), da bodo šobe tiskalnika pravilno zaprte.

Namigi za nalaganje papirja

Za dodatne informacije glejte tudi [Nalaganje papirja](#).

- Prepričajte se, da je papir pravilno naložen v vhodni pladenj in nastavite ustrezno velikost in vrsto medija. Pri nalaganju papirja v vhodni pladenj se lahko na nadzorni plošči prikaže poziv za nastavitev velikosti in vrste medija.
- Naložite sveženj papirja (ne le en list). Vsi listi v svežnju morajo biti iste velikosti in vrste, da se papir ne zagozdi.
- Papir naložite s stranjo za tiskanje navzdol.
- Poskrbite, da bo papir ravno položen v vhodni pladenj in da robovi ne bodo prepognjeni ali natrgani.
- Vodila za širino papirja prilagodite tako, da se tesno prilegajo papirju. Poskrbite, da vodili ne bosta upogibali papirja v pladnju.

Nasveti za nastavitve tiskalnika

Nastavitve programske opreme, izbrane v gonilniku tiskalnika, veljajo le za tiskanje, ne pa tudi za kopiranje ali optično branje.

Dokument lahko natisnete na obe strani papirja. Za več informacij glejte [Tiskanje na obe strani \(obojestransko tiskanje\)](#).

Namigi za nastavitve tiskalnika (Windows)

- Če želite spremeniti privzete nastavitve tiskanja, odprite HP-jevo programsko opremo za tiskanje, kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Set Preferences** (Nastavi preference). Za dodatne informacije o odpiranju programske opreme za tiskanje glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
- Razumevanje nastavitv papirja in pladnja za papir:
 - **Paper Size** (Velikost papirja): izberite velikost papirja, ki ste ga naložili na vhodni pladenj.
 - **Media** (Medij): izberite vrsto papirja, ki ga uporabljate.
- Razumevanje nastavitv barvnega ali črno-belega tiskanja:
 - **Color** (Barvno): za celotne barvne natise uporablja črnilo iz vseh kartuš.
 - **Black & White** (Črno-belo) ali **Black Ink Only** (Samo črno črnilo): za črno-bele natise normalne ali nižje kakovosti uporablja samo črno črnilo.
 - **High Quality Grayscale** (Visokokakovostna sivinska lestvica): za ustvarjanje širšega nabora črnih in sivih tonov za visokokakovostne črno-bele natise uporablja črnilo iz barvnih in črnih kartuš.
- Razumevanje nastavitv kakovosti tiskanja:

kakovost tiskanja se meri v pikah na palec (dpi) ločljivosti tiskanja. Več pik na palec ustvari jasnejše in podrobnejše natise, toda upočasnjuje hitrost tiskanja in lahko uporablja več črnila.

 - **Draft** (Osnutek): ko so ravni črnila nizke ali če niso potrebni visokokakovostni natisi, se običajno uporablja manj pik na palec.
 - **Better** (Boljša): primerno za večino tiskalnih opravil.
 - **Best** (Najboljša): več pik na palec kot pri nastavitvi **Better** (Boljša).
 - **Max DPI Enabled** (Omogočeno največje število točk na palec): višja nastavitvev za število točk na palec za kakovostne natise.
- Razumevanje nastavitv strani in postavitve:
 - **Orientation** (Usmerjenost): izberite **Portrait** (Pokončno) za navpične natise ali **Landscape** (Ležeče) za vodoravne natise.
 - **Print on Both Sides** (Tiskanje na obeh straneh): ko se ena stran natisne, se stran samodejno obrne, da lahko tiskate na obeh straneh papirja.

- **Flip on Long Edge** (Vezava po dolgem robu): izberite, če želite pri tiskanju na obeh strani vezati strani po dolgem robu papirja.
 - **Flip on Short Edge** (Vezava po kratkem robu): izberite, če želite pri tiskanju na obeh strani vezati strani po kratkem robu papirja.
- **Pages per Sheet** (Število strani na list): pomaga pri razvrščanju vrstnega reda strani, če dokument tiskate z več kot dvema stranema na list.

3 Kopiranje in optično branje


- [Kopiranje](#)
- [Optično branje](#)
- [Namigi za uspešno kopiranje in optično branje](#)



Kopiranje

Kopiranje dokumenta ali osebne izkaznice

1. Preverite, ali je papir naložen v vhodni pladenj. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. Položite izvirnik na steklo optičnega bralnika tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzdol, ali v podajalnik dokumenta tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
3. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Kopiranje**.
4. Izberite **Dokument** ali **Osebna izkaznica**.
5. Vnesite število kopij s številsko tipkovnico ali spremenite druge nastavitve.

 **NASVET:** Če želite shraniti te nastavitve kot privzete vrednosti za prihodnja opravila, se dotaknite  (**Nastavitve kopiranja**), nato pa **Save Current Settings** (Shrani trenutne nastavitve).

6. Dotaknite se  **Kopiranje**.


 **NASVET:** Tiskalnik je privzeto nastavljen na barvno kopiranje. Za črno-belo kopiranje se dotaknite  (**Nastavitve kopiranja**) in spremenite privzeto barvo.

Optično branje

S tiskalnikom lahko optično preberete dokumente, fotografije in druge vrste papirja ter jih pošljete na različne cilje, npr. v računalnik ali prejemniku elektronske pošte.

Pri optičnem branju dokumentov s programsko opremo za tiskanje HP lahko uporabite obliko zapisa, po kateri je mogoče iskati in jo urejati.

Če optično berete izvornik brez robov, uporabite steklo optičnega bralnika in ne podajalnika dokumentov.

 **OPOMBA:** Nekatere funkcije za optično branje so na voljo šele po namestitvi programske opreme tiskalnika HP.

 **NASVET:** Če pri optičnem branju dokumentov naletite na težave, glejte [Težave pri kopiranju in optičnem branju](#).

- [Optično branje v računalnik](#)
- [Optično branje v pomnilniško napravo](#)
- [Optično branje v e-pošto](#)
- [Skeniranje z aplikacijo HP Smart](#)
- [Optično branje s funkcijo Webscan](#)
- [Optično branje dokumentov v obliki besedila, ki ga je mogoče urejati](#)
- [Ustvarjanje nove bližnjice za optično branje \(Windows\)](#)
- [Spreminjanje nastavitev optičnega branja \(Windows\)](#)

Optično branje v računalnik

Pred optičnim branjem v računalniku preverite, ali je priporočena programska oprema HP že nameščena. Tiskalnik in računalnik morata biti povezana in vklopljena.

Poleg tega mora biti programska oprema HP v računalnikih s sistemom Windows pred začetkom optičnega branja zagnana.

S HP-jevo programsko opremo za tiskanje lahko dokumente tudi optično preberete v besedilo, ki ga je mogoče urejati. Za več informacij glejte [Optično branje dokumentov v obliki besedila, ki ga je mogoče urejati](#).

Optično branje izvornika v računalnik z nadzorne plošče tiskalnika

Preden začnete z optičnim branjem, se prepričajte, da je tiskalnik že povezan z računalnikom.

1. Izvornik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na nadzorni plošči se dotaknite **Optično branje**, nato pa izberite **Računalnik**.
3. Izberite ime računalnika.
4. Dotaknite se **Start Scan** (Začni optično branje).

Omogočanje funkcije optičnega branja v računalnik (Windows)

Če tiskalnik ni povezan z računalnikom prek kabla USB, je funkcija za optično branje v računalnik privzeto omogočena in je ni mogoče onemogočiti.

Če uporabljate omrežno povezavo in je bila funkcija onemogočena, vi pa jo želite znova omogočiti, upoštevajte spodnja navodila.

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.
3. Kliknite **Manage Scan to Computer** (Upravljanje optičnega branja v računalnik).
4. Kliknite **Enable** (Omogoči).

Optično branje dokumenta ali fotografije v datoteko (Windows)

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
3. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.
4. Kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
5. Izberite zeleno vrsto optičnega branja in kliknite **Optično branje**.
 - Izberite **Save as PDF (Shrani kot PDF)**, da shranite dokument (ali fotografijo) kot datoteko PDF.
 - Izberite **Save as JPEG (Shrani kot JPEG)**, da shranite fotografijo (ali dokument) kot slikovno datoteko.



OPOMBA: Na začetnem zaslonu lahko pregledate in spremenite osnovne nastavitve. Če želite pregledati in spremeniti podrobne nastavitve, kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Skeniranje).

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitvev optičnega branja \(Windows\)](#).

Če je izbrana možnost **Show Viewer After Scan (Po optičnem branju pokaži prikazovalnik)**, lahko na zaslonu za predogled prilagodite optično prebrano sliko.

Optično branje v pomnilniško napravo

Dokumente lahko z nadzorne plošče tiskalnika skenirate neposredno na bliskovni pogon USB brez uporabe računalnika ali programske opreme za tiskalnik HP.



POZOR: Bliskovnega pogona ne odstranjujte iz vrat USB na tiskalniku, ko do njih dostopa tiskalnik. S tem lahko okvarite datoteke na bliskovnem pogonu USB. Bliskovni pogon USB lahko varno odstranite šele, ko lučka vrat USB preneha utripati.



OPOMBA: Tiskalnik ne podpira šifriranih bliskovnih pogonov USB.

S HP-jevo programsko opremo lahko dokumente tudi optično preberete v besedilo, ki ga je možno urejati. Več informacij najdete v poglavju [Optično branje dokumentov v obliki besedila, ki ga je mogoče urejati](#).

Optično branje izvirnika z nadzorne plošče tiskalnika v pomnilniško napravo

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Vstavite bliskovni pogon USB.
3. Dotaknite se **Optično branje** in izberite **Memory Device** (Pomnilniška naprava).
4. Po potrebi spremenite možnosti optičnega branja.
5. Dotaknite se **Start Scan (Začni optično branje)**.

Optično branje v e-pošto

- [Optično branje v e-pošto s funkcijo Scan \(Optično branje\)](#)
- [Optično branje v e-pošto s programom »Scan-to-Email« \(Optično branje v e-pošto\)](#)

Optično branje v e-pošto s funkcijo Scan (Optično branje)

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Nastavitev optičnega branja v e-pošto](#)
- [Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto](#)

Nastavitev optičnega branja v e-pošto

Nastavitev optičnega branja v e-pošto

Najprej morate nastaviti elektronske naslove, nato pa optično prebrati dokumente in jih poslati po elektronski pošti.



OPOMBA: Če želite nastaviti optično branje v e-pošto, potrebujete računalnik, povezan v omrežje.





1. Na začetnem zaslону se dotaknite **Scan** (Optično branje), nato pa se dotaknite **Email** (E-pošta).
2. Na zaslону **Email Profile Not Set Up** (Profil e-pošte ni nastavljen) se dotaknite **Next** (Naprej).
3. Dotaknite se **Using the HP Software Installed on a Computer** (Uporaba HP-jeve programske opreme, nameščene v računalnik) ali **Using a Web Browser** (Uporaba spletnega brskalnika), nato pa upoštevajte zaslonsko sporočilo za nastavitev e-poštnega profila.

Za dodatne informacije glejte [Nastavitev optičnega branja v e-pošto](#).

Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto

Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto z nadzorne plošče

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na začetnem zaslону se dotaknite **Scan** (Optično branje), nato pa se dotaknite **Email** (E-pošta).

3. Potrdite e-poštni račun, ki ga želite uporabiti, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
Če želite spremeniti e-poštni račun, se dotaknite , izberite e-poštni račun, ki ga želite uporabiti, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
4. V polje **To** (Prejemnik) vnesite elektronski naslov prejemnika.
Namesto tega se lahko tudi dotaknete , izberete e-poštni račun za pošiljanje, nato pa se dotaknete **Continue** (Nadaljuj).
5. V polje **Subject** (Zadeva) vnesite zadevo elektronskega sporočila.
6. Če si želite predogledati optično prebrano fotografijo ali dokument, se dotaknite .
Dotaknite se , da spremenite nastavitve.
7. Dotaknite se **Send** (Pošlji).
8. Ko je optično branje končano, se dotaknite **Finish** (Končaj). Če želite dodati drugo stran, se dotaknite **Add Page** (Dodaj stran).

Optično branje v e-pošto s programom »Scan-to-Email« (Optično branje v e-pošto)

Aplikacija Scan-to-Email (Optično branje v e-pošto) omogoča hitro optično branje in pošiljanje fotografij ali dokumentov po elektronski pošti navedenim prejemnikom kar iz tiskalnika. Nastavite lahko elektronske naslove, se prijavite v svoje račune z navedenimi kodami PIN in nato optično preberete dokumente ter jih pošljete po e-pošti.

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Nastavitev optičnega branja v e-pošto](#)
- [Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto](#)
- [Spreminjanje nastavitve računa](#)

Nastavitev optičnega branja v e-pošto

1. V tiskalniku omogočite spletne storitve. Za več informacij glejte [Nastavitev spletnih storitev](#).
2. Na začetnem zaslonu se dotaknite **Apps** (Aplikacije), nato pa se dotaknite aplikacije **Scan-to-Email** (Optično branje v e-pošto).
3. Na zaslonu **Welcome** (Pozdravljeni) se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
4. Dotaknite se polja **Email** (E-poštni naslov), da vnesete svoj elektronski naslov, nato pa se dotaknite **Done** (Končano).
5. Dotaknite se **Continue** (Nadaljuj).
6. Na e-poštni naslov, ki ste ga vnesli, bo poslana koda PIN. Dotaknite se **Continue** (Nadaljuj).
7. Dotaknite se polja **PIN**, da vnesete svojo kodo PIN, nato pa se dotaknite **Done** (Končano).
8. Glede na to, kako želite, da tiskalnik shrani prijavnne informacije, se dotaknite **Store Email** (Shrani e-poštni naslov) ali **Auto-login** (Samodejna prijava).
9. Izberite vrsto optičnega branja, tako da se dotaknete **Photo** (Fotografija) ali **Document** (Dokument).

10. Izberite nastavitve za fotografije, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
Za dokumente nadaljujte z naslednjim korakom.
11. Preverite informacije o e-poštnem naslovu, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
12. Dotaknite se **Scan to Email** (Optično branje v e-pošto).
13. Ko je optično branje končano, se dotaknite **OK** (V redu), nato pa se dotaknite **Yes** (Da), da pošljete drugo elektronsko sporočilo, ali **No** (Ne), da končate.

Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto

Optično branje v e-pošto je mogoče z nadzorne plošče ali iz programske opreme tiskalnika HP.

Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto z nadzorne plošče

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na začetnem zaslonu se dotaknite **Apps** (Aplikacije), nato pa se dotaknite aplikacije **Scan-to-Email** (Optično branje v e-pošto).
3. Na zaslonu nadzorne plošče izberite račun, ki ga želite uporabiti, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).



OPOMBA: Če nimate računa, izberite **My account is not listed** (Moj račun ni naveden). Prikaže se poziv za vnos elektronskega naslova in kode PIN.

4. Če se od vas zahteva, vtipkajte PIN.
5. Izberite vrsto optičnega branja, tako da se dotaknete **Photo** (Fotografija) ali **Document** (Dokument).
6. Izberite nastavitve za fotografije, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
Za dokumente nadaljujte z naslednjim korakom.
7. Če želite dodati ali odstraniti prejemnike, se dotaknite **Modify Recipient(s)** (Spremeni prejemnika(-e)). Ko končate, se dotaknite **Done** (Končano).
8. Preverite informacije o e-poštnem naslovu, nato pa se dotaknite **Continue** (Nadaljuj).
9. Dotaknite se **Scan to Email** (Optično branje v e-pošto).
10. Ko je optično branje končano, se dotaknite **OK** (V redu), nato pa se dotaknite **Yes** (Da), da pošljete drugo elektronsko sporočilo, ali **No** (Ne), da končate.

Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto iz programske opreme tiskalnika HP(Windows)

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
3. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.

4. Kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
5. Izberite želeno vrsto optičnega branja in kliknite **Optično branje**.

Izberite **Email as PDF (Pošlji po e-pošti kot PDF)** ali **Email as JPEG (Pošlji po e-pošti kot JPEG)**, da odprete programsko opremo za e-pošto z optično prebrano datoteko kot prilogo.



OPOMBA: Na začetnem zaslonu lahko pregledate in spremenite osnovne nastavitve. Če želite pregledati in spremeniti podrobne nastavitve, kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Skeniranje).

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitev optičnega branja \(Windows\)](#).

Če je izbrana možnost **Show Viewer After Scan (Po optičnem branju pokaži prikazovalnik)**, lahko na zaslonu za predogled prilagodite optično prebrano sliko.

Spreminjanje nastavitev računa

1. Na začetnem zaslonu se dotaknite **Apps (Aplikacije)**, nato pa se dotaknite aplikacije **Scan-to-Email (Optično branje v e-pošto)**.
2. Izberite račun, ki ga želite spremeniti, nato pa se dotaknite **Modify (Spremeni)**.
3. Izberite nastavitve, ki jih želite spremeniti, in upoštevajte zaslonske pozive.
 - Auto-login (Samodejna prijava)
 - Store Email (Shrani e-poštni naslov)
 - Remove from list (Odstrani s seznama)
 - Change PIN (Spremeni PIN)
 - Delete Account (Izbriši račun)

Skeniranje z aplikacijo HP Smart

Dokumente ali fotografije lahko skenirate na skenerju tiskalnika z aplikacijo HP Smart, skenirate pa lahko tudi s kamero naprave. HP Smart vključuje orodja za urejanje, ki omogočajo, da prilagodite skenirano sliko, preden jo shranite ali omogočite za skupno rabo. Skenirane dokumente lahko natisnete, jih shranite lokalno ali v shrambo v oblaku ali jih delite z drugimi prek elektronske pošte, sporočila SMS, Facebooka, Instagrama itd. Če želite skenirati z aplikacijo HP Smart, upoštevajte navodila iz ustreznega spodnjega razdelka glede na vrsto naprave, ki jo uporabljate.

- [Skeniranje iz naprave z operacijskim sistemom Windows 10](#)
- [Skeniranje iz naprave z operacijskim sistemom Android ali iOS](#)

To poglavje vsebuje osnovna navodila za uporabo aplikacije HP Smart za skeniranje iz naprave s sistemom Android, iOS ali Windows 10. Za dodatne informacije o uporabi aplikacije HP Smart pojdite na spodaj navedeni spletni mesti:

- **iOS/Android:** www.hp.com/go/hpsmart-help
- **Windows:** www.hp.com/go/hpsmartwin-help

Skeniranje iz naprave z operacijskim sistemom Windows 10

Postopek skeniranja dokumenta ali fotografije s skenerjem tiskalnika

1. Izvirnik naložite v samodejni podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor, ali v sprednji desni kot stekla skenerja tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzdol.
2. Odprite HP Smart. Za dodatne informacije glejte [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#).
3. Izberite **Scan** (Skeniranje), nato pa izberite **Scanner** (Skener).
4. Če želite spremeniti osnovne nastavitve, kliknite ali tapnite ikono nastavitvev.



OPOMBA: Če tiskalnik podpira skeniranje iz podajalnika dokumentov in s stekla skenerja, pazite, da boste izbrali pravi vhodni vir.

5. Kliknite ali tapnite ikono optičnega branja. Prikaže se predogled optično prebranega dokumenta.
6. Na zaslonu za predogled opravite potrebne prilagoditve:
 - Če želite dodati več dokumentov ali fotografij, kliknite ali tapnite **Add Pages** (Dodaj strani).
 - Če želite zasukati ali obrezati dokument ali sliko ali prilagoditi njen kontrast, svetlost, nasičenost ali kot, kliknite ali tapnite **Edit** (Uredi).
7. Izberite zeleno vrsto datoteke, nato pa kliknite ali tapnite ikono tiskanja, shranjevanja ali skupne rabe, da natisnete ali shranite optično prebrani dokument ali ga omogočite za skupno rabo.

Postopek skeniranja dokumenta ali fotografije s kamero naprave

Če ima vaša naprava kamero, lahko z aplikacijo HP Smart skenirate natisnjen dokument ali fotografijo s kamero naprave. Z aplikacijo HP Smart lahko nato uredite, shranite, natisnete ali souporabite sliko.

1. Odprite HP Smart. Za dodatne informacije glejte [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#).
2. Izberite **Scan** (Skeniranje), nato pa izberite **Camera** (Kamera).
3. Dokument ali fotografijo postavite pred kamero in za fotografiranje kliknite ali tapnite okrogel gumb na dnu zaslona.
4. Po potrebi prilagodite robove. Kliknite ali tapnite ikono uporabe.
5. Po potrebi opravite druge prilagoditve:
 - Če želite dodati več dokumentov ali fotografij, kliknite ali tapnite **Add Pages** (Dodaj strani).
 - Če želite zasukati ali obrezati dokument ali sliko ali prilagoditi njen kontrast, svetlost, nasičenost ali kot, kliknite ali tapnite **Edit** (Uredi).
6. Izberite zeleno vrsto datoteke, nato pa kliknite ali tapnite ikono tiskanja, shranjevanja ali skupne rabe, da natisnete ali shranite optično prebrani dokument ali ga omogočite za skupno rabo.

Postopek urejanja predhodno skeniranega dokumenta ali fotografije

Aplikacija HP Smart zagotavlja orodja za urejanje, kot sta na primer obrezovanje ali sukanja, s katerimi lahko prilagodite predhodno skeniran dokument ali fotografijo v svoji napravi.

1. Odprite HP Smart. Za dodatne informacije glejte [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#).
2. Izberite **Scan** (Skeniraj), nato pa izberite **Import** (Uvozi).
3. Izberite dokument ali fotografijo, ki jo želite prilagoditi, nato pa kliknite ali tapnite **Open** (Odpri).
4. Po potrebi prilagodite robove. Kliknite ali tapnite ikono uporabe.
5. Po potrebi opravite druge prilagoditve:
 - Če želite dodati več dokumentov ali fotografij, kliknite ali tapnite **Add Pages** (Dodaj strani).
 - Če želite zasukati ali obrezati dokument ali sliko ali prilagoditi njen kontrast, svetlost, nasičenost ali kot, kliknite ali tapnite **Edit** (Uredi).
6. Izberite želeno vrsto datoteke, nato pa kliknite ali tapnite ikono tiskanja, shranjevanja ali skupne rabe, da natisnete ali shranite optično prebrani dokument ali ga omogočite za skupno rabo.

Skeniranje iz naprave z operacijskim sistemom Android ali iOS

Postopek skeniranja iz naprave z operacijskim sistemom Android ali iOS

1. Odprite aplikacijo HP Smart in izberite možnost skeniranja.
 - Če izberete skeniranje s kamero, se odpre vgrajena kamera. S kamero skenirajte fotografijo ali dokument.
 - Če izberete skeniranje s skenerjem tiskalnika, tapnite ikono nastavitvev, da izberete vhodni vir in spremenite nastavitve skeniranja, nato pa tapnite ikono skeniranja.



OPOMBA: Če tiskalnik podpira skeniranje iz podajalnika dokumentov in s stekla skenerja, pazite, da boste izbrali pravilen vhodni vir.

2. Ko končate s prilagajanjem skeniranega dokumenta ali fotografije, jo shranite, omogočite za skupno rabo ali natisnite.

Optično branje s funkcijo Webscan

Webscan je funkcija vdelanega spletnega strežnika, ki omogoča, da prek spletnega brskalnika iz naprave optično preberete fotografije in dokumente ter jih shranite v računalnik.

Ta funkcija je na voljo tudi, če programske opreme za tiskanje niste namestili v računalnik.

Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).



OPOMBA: Privzeto je funkcija Webscan izklopljena. Omogočite jo lahko na vdelanem spletnem strežniku.

Če funkcije Webscan v vdelanem spletnem strežniku ni mogoče odpreti, jo je morda vaš skrbnik omrežja izklopil. Več informacij dobite pri skrbniku omrežja ali osebi, ki je nastavila vaše omrežje.


Vklop funkcije Webscan

1. Odprite vdelani spletni strežnik. Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Kliknite zavihek **Settings (Nastavitve)**.
3. V razdelku **Security (Varnost)** kliknite **Administrator Settings (Nastavitve skrbnika)**.
4. Funkcijo Webscan omogočite tako, da izberete **Webscan from EWS (Webscan iz vdelanega spletnega strežnika)**.
5. Kliknite **Apply (Uporabi)**.

Optično branje s funkcijo Webscan

Optično branje s funkcijo Webscan ponuja osnovne možnosti za optično branje. Za dodatne možnosti ali funkcije optičnega branja uporabite optično branje iz programske opreme tiskalnika HP.

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Odprite vdelani spletni strežnik. Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
3. Kliknite zavihek **Optično branje**.
4. V levem podoknu kliknite **Webscan**, spremenite zelene nastavitve, nato pa kliknite **Start Scan (Začni optično branje)**.

 **NASVET:** Če želite skenirati dokumente kot besedilo, ki ga je mogoče urejati, morate namestiti programsko opremo tiskalnika HP. Za dodatne informacije glejte [Optično branje dokumentov v obliki besedila, ki ga je mogoče urejati](#).

Optično branje dokumentov v obliki besedila, ki ga je mogoče urejati

Pri optičnem branju dokumentov lahko s HP-jevo programsko opremo optično preberete dokumente v obliko zapisa, po kateri lahko iščete, jo kopirate, prilepite in urejate. Tako lahko urejate pisma, časopisne izrezke in številne druge dokumente.

- [Optično branje dokumentov v obliki besedila za urejanje](#)
- [Navodila za optično branje dokumentov v obliki besedila za urejanje](#)

Optično branje dokumentov v obliki besedila za urejanje

Za optično branje dokumentov v obliki besedila za urejanje upoštevajte ta navodila.

Optično branje dokumenta v obliko besedila za urejanje (Windows)

Različne vrste natisnjenih dokumentov lahko optično preberete v obliko, v kateri je mogoče iskanje in urejanje.

Če **Save as Editable Text (OCR) (Shrani kot besedilo za urejanje (OCR))** ni na seznamu razpoložljivih možnosti za optično branje, morate znova namestiti programsko opremo in izbrati to možnost.

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).

3. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.
4. Kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
5. Izberite **Save as Editable Text (OCR) (Shrani kot besedilo za urejanje (OCR))** in kliknite **Optično branje**.



OPOMBA: Na začetnem zaslonu lahko pregledate in spremenite osnovne nastavitve. Če želite pregledati in spremeniti podrobne nastavitve, kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Skeniranje).

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitvev optičnega branja \(Windows\)](#).

Če je izbrana možnost **Show Viewer After Scan (Po optičnem branju pokaži prikazovalnik)**, lahko na zaslonu za predogled prilagodite optično prebrano sliko.

Navodila za optično branje dokumentov v obliki besedila za urejanje

Z upoštevanjem spodnjih smernic preverite, ali programska oprema uspešno pretvarja dokumente:

- **Prepričajte se, da je steklo optičnega bralnika ali okno podajalnika dokumentov čisto.**

Madeži ali prah na steklu optičnega bralnika ali na oknu podajalnika dokumentov lahko preprečujejo, da bi programska oprema pretvarjala dokumente v besedilo, ki ga je mogoče urejati.

- **Preverite, ali je dokument pravilno naložen.**

Prepričajte se, da je izvirnik pravilno naložen in da dokument ni postavljen poševno.

- **Preverite, ali je besedilo v dokumentu čisto.**

Če želite uspešno pretvoriti dokument v besedilo za urejanje, mora biti izvirnik jasen in visoke kakovosti.

Programska oprema morda ne bo mogla uspešno pretvoriti dokumenta iz teh razlogov:

- Besedilo v izvirniku je zbledelo ali zgubano.
- Besedilo je premajhno.
- Struktura dokumenta je preveč zapletena.
- Besedilo je preveč zgoščeno. Če so na primer v besedilu, ki ga programska oprema pretvori, manjkajoči ali združeni znaki, bo »rn« morda zaznala kot »m«.
- Besedilo je na barvnem ozadju. Barvna ozadja lahko povzročijo, da so slike v ospredju preveč zbledele.

- **Izberite pravi profil.**

Izberite bližnjico ali prednastavitev, ki omogoča optično branje besedila za urejanje. Te možnosti vključujejo nastavitve optičnega branja, ki so načrtovane tako, da zagotavljajo kar največjo kakovost optičnega branja s programsko opremo OCR.

Windows: uporabite bližnjico **Save as Editable Text (OCR) (Shrani kot besedilo za urejanje (OCR))** ali **Save as PDF** (Shrani kot PDF).

- **Shranite datoteko v ustrezni obliki zapisa.**

Če želite iz dokumenta ekstrahirati le besedilo brez oblikovanja izvirnika, izberite navadno obliko zapisa besedila, npr. **Text (.txt)** ali **TXT**.

Če želite ekstrahirati besedilo in nekatere vrste oblikovanja izvirnika, izberite obliko zapisa obogatene besedila, kot je **Rich Text (.rtf)** (Obogateno besedilo (rtf)) ali **RTF**, ali obliko zapisa PDF, ki omogoča iskanje, kot je **Searchable PDF (.pdf) (PDF, ki omogoča iskanje (.pdf))** ali **Searchable PDF (PDF, ki omogoča iskanje)**.

Ustvarjanje nove bližnjice za optično branje (Windows)

Da bi bilo optično branje preprostejše, lahko ustvarite svojo bližnjico za optično branje. Fotografije lahko na primer redno optično berete in shranjujete v obliki zapisa PNG in ne v obliki JPEG.

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
3. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.
4. Kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
5. Kliknite **Create New Scan Shortcut (Ustvari novo bližnjico za optično branje)**.
6. Vnesite opisno ime, izberite obstoječo bližnjico, na kateri bo temeljila nova bližnjica, nato pa kliknite **Create (Ustvari)**.

Če na primer ustvarjate novo bližnjico za fotografije, izberite **Save as JPEG (Shrani kot JPEG)** ali **Email as JPEG (Pošlji po e-pošti kot JPEG)**. S tem omogočite možnosti za delo z grafikami med optičnim branjem.

7. Spremenite nastavitve za novo bližnjico, da bodo ustrezale vašim potrebam, nato pa kliknite ikono za shranjevanje na desni strani bližnjice.



OPOMBA: Na začetnem zaslonu lahko pregledate in spremenite osnovne nastavitve. Če želite pregledati in spremeniti podrobne nastavitve, kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Skeniranje).

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitvev optičnega branja \(Windows\)](#).

Spreminjanje nastavitvev optičnega branja (Windows)

Nastavitve optičnega branja lahko spremenite za posamezno uporabo ali jih shranite in uporabljate trajno. Te nastavitve vključujejo možnosti, kot so velikost in usmerjenost strani, ločljivost optičnega branja, kontrast in mesto mape za shranjene optično prebrane dokumente.

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
3. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**, nato pa **Optično branje**.
4. Kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
5. Kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »HP Scan« (Skeniranje HP).

Na desni strani se prikaže podokno s podrobnimi nastavitvami. Levi stolpec povzema trenutne nastavitve za vsak razdelek. V desnem stolpcu lahko spremenite nastavitve v označenem razdelku.

6. Kliknite vsak razdelek na levi strani podokna s podrobnimi nastavitvami, da si ogledate nastavitve v njem.

Večino nastavitvev lahko pregledate in spremenite s spustnimi meniji.

Nekatere nastavitve nudijo več prožnosti in prikažejo novo podokno. Označene so z znakom + (plus) na desni strani nastavitve. Če se želite vrniti v okno s podrobnimi nastavitvami, morate v tem podoknu sprejeti ali preklicati katere koli spremembe.

7. Ko končate s spreminjanjem nastavitvev, naredite nekaj od naslednjega:
 - Kliknite **Optično branje** . Prikaže se poziv, da po končanem optičnem branju shranite ali zavrnete spremembe bližnjice.
 - Kliknite ikono za shranjevanje na desni strani bližnjice. S tem shranite spremembe v bližnjico, da jih lahko naslednjič znova uporabite. V nasprotnem primeru spremembe vplivajo samo na trenutno optično branje. Nato kliknite **Optično branje** .

[Več informacij o programski opremi HP za optično branje poiščite v spletu.](#) Naučite se kako narediti naslednje:

- prilagoditi nastavitve optičnega branja, npr. tip slikovne datoteke, ločljivost optičnega branja in ravni kontrasta;
- optično brati v omrežne mape in pogone v oblaku;
- predogledati slike pred optičnim branjem in jih prilagoditi.

Namigi za uspešno kopiranje in optično branje

Za uspešno kopiranje in skeniranje upoštevajte spodnje namige:

- Steklena plošča in notranji del pokrova morata biti čista. Optični bralnik prebere vse, kar je na steklu, kot del slike.
- Izvirnik naložite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol in ga poravnajte z oznako v zadnjem levem vogalu stekla.
- Če želite narediti veliko kopijo majhnega izvirnika, ga optično preberite, sliko povečajte v programski opremi za optično branje in nato natisnite kopijo povečane slike.
- Če želite prilagoditi velikost, izhodno vrsto, ločljivost ali vrsto datoteke optično prebranega dokumenta, zaženite optično branje v programski opremi tiskalnika.
- Če želite preprečiti napake in manjkajoče besedilo pri optičnem branju, preverite v programski opremi, ali je svetlost pravilno nastavljena.
- Če želite optično prebrati dokument z več stranmi v eno datoteko namesto v več datotek, zaženite optično branje s programom programska oprema za tiskalnik namesto z možnostjo **Optično branje** na nadzorni plošči, ali pa za optično branje uporabite podajalnik dokumentov.

4 Faks

S tiskalnikom lahko pošiljate in sprejemate fakse, vključno z barvnimi faksi. Načrtujete lahko poznejše pošiljanje faksov v naslednjih 24 urah in nastavite stike v imeniku za hitro in preprosto pošiljanje faksov pogosto uporabljenim številkam. Z nadzorne plošče lahko nastavite tudi več možnosti pošiljanja faksov, kot sta ločljivost in kontrast osvetlitve pri faksih, ki jih boste poslali.



OPOMBA: Preden začnete pošiljati fakse, se prepričajte, da ste tiskalnik pravilno nastavili za pošiljanje faksov. Če je faks pravilno nastavljen, lahko preverite tako, da na nadzorni plošči zaženete preizkus nastavitve faksa.

- [Pošiljanje faksa](#)
- [Sprejemanje faksa](#)
- [Nastavljanje stikov v adresarju](#)
- [Spreminjanje nastavitve faksa](#)
- [Storitve faksiranja in digitalnega telefona](#)
- [Faks prek internetnega protokola](#)
- [Uporaba poročil](#)
- [Dodatne nastavitve faksa](#)


Pošiljanje faksa


Faks lahko pošljete na različne načine, ki so odvisni od vaše situacije ali potreb.

- [Pošiljanje standardnega faksa](#)
- [Pošiljanje standardnega faksa iz računalnika](#)
- [Pošiljanje faksa iz telefona](#)
- [Pošiljanje faksa z uporabo nadzora izbiranja](#)
- [Pošiljanje faksa s pomnilnikom tiskalnika](#)
- [Pošiljanje faksa več prejemnikom](#)
- [Pošiljanje faksa v načinu odprave napak](#)

Pošiljanje standardnega faksa


Enostranski, večstranski, črno-beli ali barvni faks lahko pošljete z nadzorne plošče tiskalnika.


 **OPOMBA:** Enostranske fakse pošljete tako, da izvornik postavite na steklo. Večstranske fakse pošljete s podajalnikom dokumentov.



 **OPOMBA:** Če potrebujete natisnjeno potrdilo o uspešno poslanih faksih, omogočite potrditev faksa.

Pošiljanje standardnega faksa z nadzorne plošče tiskalnika


1. Izvornik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
3. Dotaknite se **Send Now** (Pošlji zdaj).
4. S številsko tipkovnico ali z izbiro stika iz telefonskega imenika vnesite številko faksa.

 **NASVET:** Če želite številki faksa, ki jo vnašate, dodati presledek, se večkrat zaporedoma dotaknite možnosti *, dokler se na zaslonu ne prikaže vezaj (-).

5. Dotaknite se  **Pošlji**.

 **NASVET:** Tiskalnik je privzeto nastavljen tako, da pošlje črno-beli faks. Če želite poslati barvni faks, se dotaknite  (**Nastavitve faksa**) in spremenite privzeto barvo.

Če tiskalnik v podajalniku dokumentov zazna naloženi izvornik, pošlje dokument na številko, ki ste jo vnesli.

 **NASVET:** Če prejemnik sporoči, da ima zaradi slabe kakovosti faksa težave, lahko poskusite spremeniti ločljivost ali kontrast svojega faksa.

Pošiljanje standardnega faksa iz računalnika

Dokument lahko faksirate neposredno iz računalnika, ne da bi ga pred tem natisnili.

Če želite uporabljati to funkcijo, preverite, ali je v računalniku nameščena programska oprema za tiskanje HP, ali je tiskalnik priključen na delujočo telefonsko linijo in ali je funkcija faksa nastavljena in pravilno deluje.


Pošiljanje standardnega faksa iz računalnika (Windows)



1. V računalniku odprite dokument, ki ga želite poslati po faksu.
2. V programski aplikaciji v meniju **File (Datoteka)** kliknite **Print (Natisni)**.
3. Na seznamu **Name (Ime)** izberite tiskalnik, ki ima v imenu oznako »**fax**« (faks).
4. Če želite spremeniti nastavitve (na primer izbrati pošiljanje dokumenta kot črno-beli ali barvni faks), kliknite gumb, ki odpre pogovorno okno **Properties (Lastnosti)**. Odvisno od programske aplikacije se ta gumb lahko imenuje **Properties (Lastnosti)**, **Options (Možnosti)**, **Printer Setup (Nastavitev tiskalnika)**, **Printer (Tiskalnik)** ali **Preferences (Nastavitve)**.
5. Po spreminjanju nastavitvev kliknite **OK (V redu)**.
6. Kliknite **Print (Natisni)** ali **OK (V redu)**.
7. Vnesite številko faksa in druge podatke o prejemniku, spremenite dodatne nastavitve faksa in kliknite **Send Fax (Pošlji faks)**. Tiskalnik pokliče številko faksa in pošlje dokument.

Pošiljanje faksa iz telefona

Faks lahko pošljete prek telefona. Tako lahko z zelenim prejemnikom govorite, preden pošljete faks.

Pošiljanje faksa z dodatnega telefona


1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Številko vnesite prek tipkovnice na telefonu, ki je povezan s tiskalnikom.
Če na klic odgovori prejemnik, ga obvestite, da bo potem, ko bo slišal tone faksa, prejel faks. Če klic sprejme faks, boste s prejemnikovega faksa slišali tone faksa.
3. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
4. Dotaknite se **Send Now (Pošlji zdaj)**.
5. Ko ste pripravljeni na pošiljanje faksa, se dotaknite  **Pošlji**.

 **NASVET:** Tiskalnik je privzeto nastavljen tako, da pošlje črno-beli faks. Če želite poslati barvni faks, se dotaknite  (**Nastavitve faksa**) in spremenite privzeto barvo.

Telefonska linija je med prenosom faksa nema. Če želite nadaljevati pogovor s prejemnikom, ostanite na zvezi, dokler prenos ni končan. Če ste pogovor s prejemnikom končali, lahko takoj po začetku prenosa faksa prekinete zvezo.


Pošiljanje faksa z uporabo nadzora izbiranja



Ko pošiljate faks z nadzorom izbiranja, lahko iz zvočnikov tiskalnika slišite znak centrale, telefonske pozive ali druge zvoke. Tako se lahko odzovete na pozive med izbiranjem in tudi nadzirate hitrost izbiranja.

 **NASVET:** Če kodo PIN klicne kartice ne vnesete dovolj hitro, se lahko zgodi, da bo tiskalnik začel prehitro pošiljati znak centrale za faks, in tako služba za klicne kartice vaše kodo PIN ne bo prepoznala. V tem primeru lahko ustvarite stik v imeniku, v katerega shranite PIN za svojo klicno kartico.



 **OPOMBA:** Znak centrale boste slišali le, če je glasnost vklopljena.

Pošiljanje faksa z uporabo nadzora izbiranja z nadzorne plošče tiskalnika

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
3. Dotaknite se **Send Now** (Pošlji zdaj).
4. Dotaknite se  **Pošlji**.

 **NASVET:** Tiskalnik je privzeto nastavljen tako, da pošlje črno-beli faks. Če želite poslati barvni faks, se dotaknite  (**Nastavitve faksa**) in spremenite privzeto barvo.

5. Ko zaslišite znak centrale, prek tipkovnice na nadzorni plošči tiskalnika vnesite številko.
6. Upoštevajte vse morebitne pozive.

 **NASVET:** Če za pošiljanje faksa uporabljate klicno kartico in ste kodo PIN klicne kartice shranili kot stik telefonskega imenika, se ob pozivu za vnos koda PIN dotaknite  (**Telefonski imenik**), nato pa se dotaknite **Lokalni telefonski imenik**, da izberete stik telefonskega imenika, v katerega ste shranili kodo PIN.

Faks je poslan, ko se faks, na katerega pošiljate, odzove.

Pošiljanje faksa s pomnilnikom tiskalnika


V pomnilnik lahko optično preberete črno-bel faks in ga iz pomnilnika tudi pošljete. Ta funkcija je koristna, če je številka faksa, ki jo skušate poklicati, zasedena ali začasno nedosegljiva. Tiskalnik izvornike optično prebere v pomnilnik in jih pošlje, ko uspe vzpostaviti povezavo s prejemnikovim faksom. Izvornike lahko odstranite iz pladnja za podajanje dokumentov ali stekla optičnega bralnika takoj, ko so strani optično prebrane v pomnilnik.


 **OPOMBA:** Iz pomnilnika lahko pošljete samo črno-bel faks.

Pošiljanje faksa iz pomnilnika tiskalnika

1. Zagotovite, da je možnost **Scan and Fax Method** (Način optičnega branja in faksiranja) vklopljena.
 - a. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
 - b. Dotaknite se **Setup (Nastavitve)**, nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)**.
 - c. Dotaknite se možnosti **Scan and Fax Method** (Način optičnega branja in faksiranja), da jo vklopite.
2. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
3. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.

4. Dotaknite se **Send Now** (Pošlji zdaj).
5. S številsko tipkovnico vnesite številko faksa.

Namesto tega se lahko tudi dotaknete  (**Telefonski imenik**), nato pa **Lokalni telefonski imenik** ali **Zgodovina klicev**, da izberete številko ali skupino, ki jo želite poklicati.





6. Dotaknite se  **Pošlji**.

Tiskalnik optično prebere izvornike v pomnilnik in pošlje faks, ko je sprejemni faks dosegljiv.


Pošiljanje faksa več prejemnikom

Faks lahko pošljete več prejemnikom, tako da ustvarite skupinski stik v adresarju, ki ga sestavljata dva ali več posameznih prejemnikov.

Pošiljanje faksa več prejemnikom s skupinskim stikom v adresarju

1. Izvirnik položite na steklo optičnega bralnika s stranjo za tiskanje obrnjeno navzdol ali v podajalnik dokumentov tako, da je stran za tiskanje obrnjena navzgor.
2. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
3. Dotaknite se **Send Now** (Pošlji zdaj).
4. Dotaknite se  (**Telefonski imenik**), nato pa še **Lokalni telefonski imenik**.
5. Dotaknite se  in izberite  (**Skupina**), da preklopite v skupinski telefonski imenik.
6. Dotaknite se imena skupine, v katero želite pošiljati.
7. Dotaknite se  **Pošlji**.

Tiskalnik pošlje dokumente na vse številke v izbrani skupini.

 **NASVET:** Če prejemnik sporoči, da ima zaradi slabe kakovosti faksa težave, lahko poskusite spremeniti ločljivost ali kontrast svojega faksa.

Pošiljanje faksa v načinu odprave napak

Nastavitev **Error Correction Mode (Način odpravljanja napak)** (ECM) prepreči izgubo podatkov zaradi slabih telefonskih linij tako, da odkriva napake, do katerih pride med prenosom, in samodejno zahteva ponoven prenos dela z napako. To ne vpliva na stroške telefona, pri dobrih telefonskih linijah jih utegne celo zmanjšati. Pri slabih telefonskih linijah ECM podaljšuje čas pošiljanja in zvišuje telefonske stroške, vendar je pošiljanje podatkov veliko bolj zanesljivo. Privzeta nastavitev je **On** (Vklop). Nastavitev ECM izklopite le, če bistveno zvišuje telefonske stroške in se v zameno za nižje stroške zadovoljite s slabšo kakovostjo.

Če nastavitev ECM izklopite:

- Vplivate na kakovost in hitrost prenosa faksov, ki jih pošiljate in sprejemate.
- **Speed (Hitrost)** se samodejno nastavi na **Medium (Srednje)**.
- Ni več mogoče pošiljati in prejemati barvnih faksov.

Spreminjanje nastavitve ECM z nadzorne plošče

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** .
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)** .
4. Pomaknite se do možnosti **Error Correction Mode (Način odpravljanja napak)** in se dotaknite, da funkcijo vklopite ali izklopite.

Sprejemanje faksa

Fakse lahko sprejemate samodejno ali ročno. Če izklopite možnost **Auto Answer (Samodejni odgovor)**, boste morali fakse sprejemati ročno. Če možnost **Auto Answer (Samodejni odgovor)** (privzeta nastavitev) vklopite, se bo tiskalnik samodejno odzival na dohodne klice in sprejemal fakse po številu zvonjenj, ki ste jih določili v nastavitvi **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**. (Privzeta nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** je pet zvonjenj.)

Če prejmete faks velikosti Legal ali večji, tiskalnik pa v tistem trenutku ni nastavljen za uporabo papirja te velikosti, naprava pomanjša faks, tako da ustreza velikosti papirja, ki je naložen. Če ste možnost **Automatic Reduction (Samodejno zmanjšanje)** onemogočili, tiskalnik natisne faks na dveh straneh.




OPOMBA: Če med kopiranjem dokumenta prejmete faks, se ta shrani v pomnilnik tiskalnika, dokler ni kopiranje končano.

- [Ročno sprejemanje faksa](#)
- [Nastavitev varnostne kopije faksa](#)
- [Ponovno tiskanje faksov iz pomnilnika](#)
- [Posredovanje faksov na drugo številko](#)
- [Nastavitev samodejnega zmanjšanja za dohodne fakse](#)
- [Blokiranje neželenih številc faksov](#)
- [Prejemanje faksov s funkcijo HP Digital Fax](#)

Ročno sprejemanje faksa

Ko telefonirate, vam lahko sogovornik pošlje faks, ko ste še na liniji. Če dvignete slušalko, se lahko pogovarjate ali slišite znak centrale za faks.

Fakse lahko prejmete ročno iz telefona, ki je neposredno priključen v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

Ročno sprejemanje faksa

1. Poskrbite, da je tiskalnik vklopljen in da je na vhodni pladenj naložen papir.
2. Iz pladnja za podajanje dokumentov odstranite vse izvornike.
3. Nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** nastavite na visoko številko, da boste tako imeli možnost odgovoriti na dohodni klic, preden se nanj odzove tiskalnik. Lahko pa izklopite nastavitev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**, da tiskalnik ne bo samodejno odgovarjal na dohodne klice.
4. Če govorite po telefonu s pošiljateljem, mu recite, naj na svojem faksu pritisne **Send (Pošlji)**.
5. Ko v faksu zaslišite zvok pošiljanja faksa, naredite naslednje.
 - a. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Accept (Prejmi)**, da prejmete faks.
 - b. Ko tiskalnik začne sprejemati faks, lahko slušalko odložite ali pa ostanete na liniji. Med prenosom faksa je telefon nem.

Nastavitev varnostne kopije faksa

Ovisno od vaših želja in varnostnih zahtev lahko tiskalnik nastavite tako, da shrani vse prejete fakse, samo tiste fakse, ki jih sprejme v času napake na tiskalniku, ali nobenega sprejetega faksa.

Nastavitev varnostne kopije faksa z nadzorne plošče tiskalnika

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**.
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)**.
4. Dotaknite se **Backup Fax Reception (Varnostna kopija faksa)**.
5. Dotaknite se zelene nastavitve.

On (Vklop)

Ta način je privzeta nastavitev. Ko je možnost **Varnostna kopija faksa** nastavljena na **On (Vklop)**, tiskalnik shrani vse sprejete fakse v pomnilnik. Tako lahko natisnete do 30 nazadnje natisnjenih faksov, če so ti še vedno shranjeni v pomnilniku.

OPOMBA: Ko primanjkuje prostega pomnilnika, tiskalnik ob prejemu novih faksov prepiše najstarejše, že natisnjene fakse. Če pomnilnik napolnijo nenatisnjeni faksi, tiskalnik preneha sprejemati dohodne faksne klice.

OPOMBA: Če sprejmete faks, ki je prevelik, na primer zelo natančno barvno fotografijo, ga morda zaradi omejene velikosti pomnilnika ne boste mogli shraniti v pomnilnik.

On Error Only (Samo ob napaki)

V tem načinu tiskalnik shranjuje fakse v pomnilnik samo v primeru, ko je prišlo do napake, ki tiskalniku preprečuje tiskanje faksov (na primer, če zmanjka papirja). Tiskalnik shranjuje dohodne fakse, dokler ni pomnilnik poln. (Če je pomnilnik poln, se tiskalnik ne bo več odzival na dohodne faksne klice.) Ko napako odpravite, tiskalnik fakse, ki so shranjeni v pomnilniku, samodejno natisne in jih nato izbriše iz pomnilnika.

Off (Izklop)

Faksi se nikoli ne shranijo v pomnilnik. Možnost **Backup fax** (Varnostna kopija faksa) lahko izključite na primer iz varnostnih razlogov. Če pride do napake, ki tiskalniku preprečuje tiskanje (če na primer zmanjka papirja), se tiskalnik ne bo odzival na dohodne faksne klice.

Ponovno tiskanje faksov iz pomnilnika

Prejeti faksi, ki se niso natisnili, se shranijo v pomnilnik.



OPOMBA: Ko se pomnilnik napolni, tiskalnik ne bo sprejemal faksov, dokler shranjenih faksov ne natisnete ali izbrišete iz pomnilnika. Morda bi morali fakse iz pomnilnika izbrisati tudi iz varnostnih ali osebnih razlogov.

Znova lahko natisnete do 30 nazadnje natisnjenih faksov, če so ti še vedno shranjeni v pomnilniku. Morda boste na primer morali znova natisniti fakse, če ste izgubili kopijo zadnjega tiskanja.

Ponovno tiskanje faksov v pomnilniku z nadzorne plošče tiskalnika

1. prepričajte se, da je v vhodni pladenj naložen papir. Za dodatne informacije glejte [Nalaganje papirja](#).
2. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.

3. Dotaknite se **Reprint** (Znova natisni).

Faksi se tiskajo v obratnem vrstnem redu, kot so bili sprejeti, tako da se najprej natisne nazadnje sprejeti faks itd.

4. Dotaknite se, da izberete faks, nato pa se dotaknite **Print** (Natisni).

Če želite ustaviti vnovično tiskanje faksov v pomnilniku, se dotaknite **X** (Cancel (Prekliči)).

Posredovanje faksov na drugo številko

Tiskalnik lahko nastavite tako, da fakse posreduje na drugo številko faksa. Vsi faksi so poslani v črno-beli obliki, ne glede na to, kako so bili poslani prvotno.

HP priporoča, da preverite, ali je številka, na katero posredujete, delujoča faks linija. Pošljite preizkusni faks, da se prepričate, da faks lahko sprejme posredovane fakse.

Posredovanje faksov z nadzorne plošče tiskalnika

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**.
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)**.
4. Dotaknite se možnosti **Fax Forwarding** (Posredovanje faksov).
5. Če želite natisniti faks in ga posredovati, se dotaknite možnosti **On-Print and Forward** (Vklop – Natisni in posreduj), če pa ga želite le posredovati, pa **On (Forward)** (Vklop – Posreduj).



OPOMBA: Če tiskalnik ne more posredovati faksa določenemu faksu (na primer, če ta ni vklopljen), ga natisne. Če ste tiskalnik nastavili tako, da za sprejete fakse natisne poročila o napakah, bo natisnil tudi poročilo o napaki.

6. Ob pozivu vnesite številko faksa, ki bo sprejela posredovane fakse, in se nato dotaknite **Done (Končano)**. Vnesite potrebne informacije za vsakega od navedenih pozivov: datum začetka, ura začetka, datum konca in čas konca.
7. Posredovanje faksov je vključeno. Za potrditev se dotaknite **OK (V redu)**.

Če tiskalnik po nastavitvi možnosti za posredovanje faksa ostane brez napajanja, shrani nastavev za posredovanje faksa in telefonsko številko. Po obnovitvi napajanja je nastavev za posredovanje faksov še vedno **On** (Vklop).



OPOMBA: Posredovanje faksov lahko preključete, tako da v meniju **Fax Forwarding Menu** (Posredovanje faksa) izberete **.Off** (Izklop)

Nastavitev samodejnega zmanjšanja za dohodne fakse


Nastavev **Automatic Reduction (Samodejno zmanjšanje)** določa, kaj tiskalnik naredi, če sprejme faks, ki je prevelik za naloženo velikost papirja. Ta nastavev je privzeto vklopljena, zato se slika dohodnega faksa pomanjša tako, da se prilega na eno stran, če je to mogoče. Če je ta nastavev izklopljena, se informacije, ki se ne prilegajo na prvo stran, natisnejo na drugo. Možnost **Automatic Reduction (Samodejno zmanjšanje)** je uporabna, če prejmete faks velikosti večje kot A4/Letter in je v vhodnem pladnju naložen papir velikosti A4/Letter.


Nastavitev samodejnega zmanjševanja z nadzorne plošče tiskalnika

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**.
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)**.
4. Pomaknite se do možnosti **Automatic Reduction (Samodejno zmanjšanje)** in se dotaknite, da funkcijo vklopite ali izklopite.

Blokiranje neželenih številok faksov



Če ste pri ponudniku telefonskih storitev naročili storitev ID-ja klicatelja, lahko blokirate določene številke faksa, tako da tiskalnik ne bo sprejel faksov, poslanih s teh številok. Ko tiskalnik sprejme dohodni faksni klic, primerja številko s seznamom številok neželenih faksov, za katere ste nastavili blokado klicev. Če se številka ujema s številko na seznamu blokiranih številok faksov, faks ne bo sprejet. (Najvišje število številok faksa, ki jih lahko blokirate, se razlikuje glede na model.)


 **OPOMBA:** Ta funkcija ni podprta v vseh državah/regijah. Če možnost **Junk Fax Blocking (Blokiranje neželenih faksov)** v vaši državi/regiji ni podprta, ne bo prikazana v meniju **Preferences (Lastne nastavitve)**.

 **OPOMBA:** Če na seznamu z ID-ji klicateljev ni nobene telefonske številke, se pri telefonskem podjetju verjetno niste naročili na storitev identifikacije klicatelja.

Določene številke faksov lahko blokirate tako, da jih dodate na seznam neželenih faksov. Odblokirate jih tako, da jih odstranite s seznama neželenih faksov ter natisnete seznam blokiranih neželenih številok faksov.

Dodajanje številke na seznam neželenih faksov

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**.
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)**.
4. Dotaknite se **Junk Fax Blocking (Blokiranje neželenih faksov)**.
5. Dotaknite se  (znak plus).
6. Naredite nekaj od naslednjega:
 - Če želite na seznamu zgodovine klicev izbrati številko faksa, ki bi jo radi blokirali, se dotaknite  (**Zgodovina klicev**).
 - Ročno vnesite številko faksa, ki jo želite blokirati, nato pa se dotaknite **Done** (Opravljeno).

 **OPOMBA:** Vnesti morate številko faksa, ki se izpiše na zaslону in ne številko, ki je izpisana v glavi sprejetega faksa, saj sta številki lahko različni.

Odstranjevanje številok s seznama neželenih faksov

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**.
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)**.

4. Dotaknite se **Junk Fax Blocking (Blokiranje neželenih faksov)** .
5. Dotaknite se številke, ki jo želite odstraniti, nato pa se dotaknite **Remove** (Odstrani).

Tiskanje poročila o neželenih faksih

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Poročila** .
3. Dotaknite se **Print Fax Reports (Tiskanje poročil o faksu)** .
4. Dotaknite se **Junk Fax Report** (Poročilo o neželenih faksih).
5. Dotaknite se možnosti **Tisk.**, da začnete tiskanje.

Prejemanje faksov s funkcijo HP Digital Fax

S funkcijo HP Digital Fax lahko samodejno sprejemate fakse in jih shranite neposredno v računalnik. Na ta način prihranite papir in črnilo.

Prejeti faksi se shranijo v obliki zapisa TIFF (Tagged Image File Format) ali PDF (Portable Document Format).

Datoteke so poimenovane na naslednji način: XXXX_YYYYYYYY_ZZZZZ.tif, pri čemer X pomeni podatke o pošiljatelju, Y je datum, Z pa čas prejema faksa.



OPOMBA: Možnost Fax to Computer (Faks v računalnik) je na voljo samo za črno-bele fakse. Barvni faksi bodo natisnjeni.

Zahteve za funkcijo HP Digital Fax

- Ciljna mapa v računalniku mora biti ves čas na voljo. Faksi ne bodo shranjeni, če je računalnik v stanju spanja ali mirovanja.
- V vhodnem pladnju mora biti papir. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).

Nastavitev ali spreminjanje funkcije HP Digital Fax (Windows)


1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)** , nato pa **Fax** (Faks).
3. Kliknite **Čarovnik za namestitev digitalnega faksa** .
4. Sledite navodilom na zaslonu.

Izklop funkcije HP Digital Fax

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** .
3. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)** , nato pa še **HP Digital Fax**.
4. Dotaknite se **Turn Off HP Digital Fax** (Izklopi HP Digital Fax).
5. Dotaknite se **Yes** (Da).

Nastavljanje stikov v adresarju

Številke faksa, ki jih pogosto uporabljate, lahko nastavite kot stike v adresarju. To omogoča hitro izbiranje teh števil z nadzorne plošče tiskalnika.


 **NASVET:** Na nadzorni plošči tiskalnika lahko poleg ustvarjanja in upravljanja stikov v imeniku uporabite tudi orodja, ki so na voljo v računalniku, na primer programsko opremo za tiskalnik HP in vdelani spletni strežnik (EWS) tiskalnika. Za dodatne informacije glejte [Orodja za upravljanje tiskalnika](#).


- [Ustvarjanje in urejanje stika v imeniku](#)
- [Nastavitev in urejanje skupinskih stikov v imeniku](#)
- [Brisanje stikov v adresarju](#)

Ustvarjanje in urejanje stika v imeniku

Številke faksov lahko nastavite kot stike v adresarju.

Nastavitev stikov v adresarju


1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Telefonski imenik**.
3. Za dodajanje stika se dotaknite  (**znak plus**).
4. Dotaknite se možnosti **Name** (Ime), vnesite ime stika v adresarju, nato pa se dotaknite **Done (Končano)**.
5. Dotaknite se možnosti **Fax Number** (Številka faksa), vnesite številko faksa za stik v adresarju, nato pa se dotaknite **Done (Končano)**.

 **OPOMBA:** Ne pozabite vnesti morebitnih presledkov ali drugih zahtevanih števil, npr. področno kodo, dostopno kodo za številke zunaj sistema PBX (po navadi 9 ali 0) ali pa medkrajevno predpono.

6. Dotaknite se **Add** (Dodaj).

Spreminjanje stikov v adresarju

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Telefonski imenik**.
3. Dotaknite se stika v adresarju, ki ga želite urediti.
4. Dotaknite se možnosti **Name** (Ime), uredite ime stika v adresarju, nato pa se dotaknite **Done (Končano)**.
5. Dotaknite se možnosti **Fax Number** (Številka faksa), uredite številko faksa za stik v adresarju, nato pa se dotaknite **Done (Končano)**.

 **OPOMBA:** Ne pozabite vnesti morebitnih presledkov ali drugih zahtevanih števil, npr. področno kodo, dostopno kodo za številke zunaj sistema PBX (po navadi 9 ali 0) ali pa medkrajevno predpono.




6. Dotaknite se **Done (Končano)**.

Nastavitev in urejanje skupinskih stikov v imeniku




Skupine številčk faksov lahko shranite kot skupinske stike v adresarju.


Nastavitev skupinskih stikov v adresarju

 **OPOMBA:** Preden lahko ustvarite skupinski stik v adresarju, morate ustvariti vsaj en stik v adresarju.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Telefonski imenik**, nato pa  in izberite  (**Skupina**), da preklopite v skupinski telefonski imenik.
3. Če želite dodati skupino, se dotaknite  (**znak plus**).
4. Dotaknite se možnosti **Name** (Ime), vnesite ime skupine, nato pa se dotaknite **Done (Končano)**.
5. Dotaknite se **Number of Members** (Število članov), izberite stike v adresarju, ki jih želite vključiti v to skupino, nato pa se dotaknite **Select** (Izberi).
6. Dotaknite se možnosti **Create** (Ustvari).

Spreminjanje skupinskih stikov v adresarju

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Telefonski imenik**, nato pa  in izberite  (**Skupina**), da preklopite v skupinski telefonski imenik.
3. Dotaknite se skupinskega stika v adresarju, ki ga želite urediti.
4. Dotaknite se možnosti **Name** (Ime), uredite ime skupinskega stika v adresarju, nato pa se dotaknite **Done (Končano)**.
5. Dotaknite se **Number of Members** (Število članov).
6. Če želite v skupino dodati stik, se dotaknite  (**znak plus**). Dotaknite se imena stika, nato pa se dotaknite **Select** (Izberi).

 **OPOMBA:** Če želite stik odstraniti iz skupine, se ga dotaknite, da razveljavite njegovo izbiro.

7. Dotaknite se **Done (Končano)**.



Brisanje stikov v adresarju

Izbrišete lahko stike v adresarju ali skupinske stike v adresarju.

Brisanje stikov telefonskega imenika

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Telefonski imenik**.
3. Dotaknite se stika v adresarju, ki ga želite izbrisati.
4. Dotaknite se **Delete** (Izbriši).
5. Za potrditev se dotaknite možnosti **Yes** (Da).

Brisanje stikov skupinskega telefonskega imenika

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Telefonski imenik** , nato pa  in izberite  (**Skupina**), da preklopite v skupinski telefonski imenik.
3. Dotaknite se stika v adresarju, ki ga želite izbrisati.
4. Dotaknite se **Delete** (Izbriši).
5. Za potrditev se dotaknite možnosti **Yes** (Da).

Spreminjanje nastavitev faksa

Ko opravite korake iz Referenčnega priročnika, ki je bil priložen tiskalniku, z naslednjimi koraki spremenite začetne nastavitve ali konfigurirajte druge možnosti za faksiranje.

- [Konfiguracija glave faksa](#)
- [Nastavitev načina odziva \(samodejni odgovor\)](#)
- [Nastavitev števila zvonjenj pred odgovorom](#)
- [Spreminjanje vzorca odzivnega zvonjenja za značilno zvonjenje](#)
- [Nastavitev vrste izbiranja](#)
- [Nastavitev možnosti ponovnega izbiranja](#)
- [Nastavitev hitrosti faksa](#)
- [Nastavitev glasnosti zvoka faksa](#)

Konfiguracija glave faksa

Glava faksa natisne vaše ime in številko faksa na vrhu vsakega poslanega faksa. HP priporoča, da glavo faksa nastavite s programsko opremo za tiskalnik HP. Glavo faksa lahko nastavite tudi na nadzorni plošči tiskalnika, kot je opisano tukaj.



OPOMBA: V nekaterih državah/regijah so podatki o glavi faksa pravna zahteva.

Nastavljanje ali spreminjanje glave faksa

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**, nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)**.
3. Dotaknite se ikone **Fax Header** (Glava faksa).
4. Vnesite osebno ime ali ime podjetja in nato pritisnite **Done (Končano)**.
5. Vnesite številko faksa in se dotaknite **Done (Končano)**.



Nastavitev načina odziva (samodejni odgovor)

Način odgovora določa, ali naj se tiskalnik odzove na dohodne klice.

- Če želite, da se tiskalnik na fakse odziva samodejno, vklopite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**. Tiskalnik se bo samodejno odzval na vse dohodne klice in fakse.
- Če želite fakse sprejemati ročno, vklopite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**. Če želite odgovoriti na dohodni klic faksa, morate to storiti ročno. V nasprotnem primeru tiskalnik faksov ne bo sprejel.

Nastavitev načina odgovora

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**, nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)**.
3. Za vklop ali izklop se dotaknite **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.

 **NASVET:** Do te funkcije lahko dostopite tudi tako, da na delovni tabli pritisnete  (gumb **Fax Status** (Stanje faksa)).

Nastavitev števila zvonjenj pred odgovorom

Če vklopite nastavitev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**, lahko določite, kolikokrat naj telefon zazvoni, preden se naprava samodejno odzove na dohodne klice.

Nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** je pomembna, če imate odzivnik in tiskalnik priključena na isto telefonsko linijo, ker želite, da se odzivnik na klic odzove pred tiskalnikom. Število zvonjenj za odziv tiskalnika mora biti večje od števila zvonjenj za odziv odzivnika.

Odzivnik na primer nastavite tako, da se bo odzval na nizko število zvonjenj, in tiskalnik tako, da se bo odzval na najvišje število zvonjenj. (Največje število zvonjenj je odvisno od države/regije.) Pri tej nastavitvi se bo odzivnik odzval na klic, tiskalnik pa bo nadzoroval linijo. Če tiskalnik zazna znak centrale za faks, bo faks sprejel. Če gre za glasovni klic, odzivnik posname dohodno sporočilo.


Nastavitev števila zvonjenj pred odzivom

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**, nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)**.
3. Dotaknite se **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**
4. Z dotiki nastavite število zvonjenj.
5. Dotaknite se **Done (Končano)**.

Spreminjanje vzorca odzivnega zvonjenja za značilno zvonjenje

Številna telefonska podjetja ponujajo funkcijo značilnega zvonjenja, ki omogoča, da imate na eni telefonski liniji več telefonskih števil. Če ste naročnik te storitve, ima vsaka telefonska številka drugačen vzorec zvonjenja. Tiskalnik lahko nastavite tako, da se odzove na dohodne klice, ki imajo določen vzorec zvonjenja.

Če tiskalnik priključite na linijo z značilnim zvonjenjem, naj vam vaše telefonsko podjetje dodeli en vzorec zvonjenja za glasovne klice in drugega za klice na faks. HP priporoča, da za številko faksa zahtevate dvojno ali trojno zvonjenje. Ko tiskalnik zazna določen vzorec zvonjenja, se odzove na klic in sprejme faks.

 **NASVET:** Značilno zvonjenje lahko nastavite tudi na nadzorni plošči tiskalnika, in sicer s funkcijo Zaznavanje vzorca zvonjenja. Tiskalnik s to funkcijo prepozna in posname vzorec zvonjenja dohodnega klica in na podlagi tega klica določi vzorec značilnega zvonjenja, ki ga vaš telefonski operater uporablja za klice faksa.

Če niste uporabnik storitve značilnega zvonjenja, uporabite privzeti vzorec zvonjenja, ki je **All Standard Rings (Vsa standardna zvonjenja)**.

 **OPOMBA:** Tiskalnik ne more prejemati faksov, če je glavna telefonska številka zasedena.

Spreminjanje vzorca odzivnega zvonjenja za značilno zvonjenje

1. Prepričajte se, da je tiskalnik nastavljen tako, da se samodejno odziva na faks klice.
Za več informacij glejte [Nastavitev načina odziva \(samodejni odgovor\)](#).
2. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
3. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**, nato pa izberite **Preferences (Lastne nastavitve)**.

4. Dotaknite se **Distinctive Ring (Značilno zvonjenje)** .
5. Dotaknite se enega vzorca zvonjenja, nato pa sledite navodilom na zaslonu.



OPOMBA: Če uporabljate telefonski sistem PBX, ki uporablja različne vzorce zvonjenja za notranje in zunanje klice, morate poklicati številko faksa z zunanje številke.

Nastavitev vrste izbiranja

Uporabite ta postopek za določanje načina tonskega ali pulznega izbiranja. Tovarniško privzet način je **Tonsko**. Ne spreminjajte nastavitvev, razen če veste, da vaša telefonska linija ne more uporabljati tonskega izbiranja.



OPOMBA: Možnost pulznega izbiranja ni na voljo v vseh državah/regijah.

Nastavitev vrste izbiranja

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)** .
3. Dotaknite se **Dial Type (Vrsta izbiranja)**.
4. Dotaknite se, da izberete **Tone** (Tonsko) ali **Pulse** (Pulzno).

Nastavitev možnosti ponovnega izbiranja

Če tiskalnik ni mogel poslati faksa, ker se prejemnikov faks ni odzval ali je bil zaseden, poskusi znova izbrati številko na podlagi nastavitvev za vnovično izbiranje. Za vklop ali izklop možnosti uporabite spodnji postopek:

- **Busy Redial (Zasedeno, ponovno izbir.)** : če je vklopljena ta možnost, tiskalnik samodejno ponovno izbere, če sprejme zaseden signal. Privzeta nastavitev je **On** (Vklop).
- **No Answer Redial (Ni odgovora, ponovno izbiranje)** : če je vklopljena ta možnost, tiskalnik samodejno ponovno izbere, če se prejemnikov faks ne odzove. Privzeta nastavitev je **Off** (Izklop).
- **Connection problem redial (Težava s povezavo, vnovično izbiranje)** : če je vklopljena ta možnost, tiskalnik samodejno znova izbere, če ni mogoče vzpostaviti povezave s faksom prejemnika. Ta možnost deluje samo za pošiljanje faksov iz pomnilnika. Privzeta nastavitev je **On** (Vklop).

Nastavitev možnosti ponovnega izbiranja

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)** .
3. Dotaknite se **Auto Redial (Samodejno vnovično izbiranje)** .
4. Dotaknite se možnosti **Busy Redial (Zasedeno, ponovno izbir.)** , **No Answer Redial (Ni odgovora, ponovno izbiranje)** ali **Connection problem redial (Težava s povezavo, vnovično izbiranje)** : , da jo vklopite ali izklopite.

Nastavitev hitrosti faksa

Hitrost faksa, ki jo uporabljate za komunikacijo med vašim tiskalnikom in drugimi faks napravami, lahko med pošiljanjem in sprejemanjem faksov spreminjate.

Če ste uporabnik spodaj naštetih storitev, boste hitrost faksa morda morali nastaviti na počasnejšo hitrost:

- internetne telefonske storitve,
- Sistem PBX (private branch exchange – naročniška centrala)
- Storitve VoIP (Fax on Voice over Internet Protocol – Faks prek IP),
- storitve ISDN (digitalno omrežje z integriranimi storitvami).

Če imate težave s pošiljanjem in sprejemanjem faksov, izberite počasnejšo nastavitvev **Speed (Hitrost)**. V naslednji razpredelnici so navedene razpoložljive nastavitve hitrosti faksa.

| Nastavitev hitrosti faksa | Hitrost faksa |
|---------------------------|----------------------|
| Hitro | v.34 (33600 bitov/s) |
| Medium (Srednje) | v.17 (14400 bitov/s) |
| Počasi | v.29 (9.600 bitov/s) |

Nastavitev hitrosti faksa



1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**, nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)**.
3. Dotaknite se **Speed (Hitrost)**.
4. Dotaknite se možnosti, da jo izberete.

Nastavitev glasnosti zvoka faksa

Spremenite lahko glasnost tonov faksa.

Nastavitev glasnosti zvoka faksa

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**, nato pa še **Preferences (Lastne nastavitve)**.
3. Dotaknite se **Fax Volume** (Glasnost faksa).
4. Dotaknite se **Soft** (Tiho), **Loud** (Glasno) ali **Off** (Izklop).

 **NASVET:** Do te funkcije lahko dostopite tudi tako, da na delovni tabli pritisnete  (gumb **Fax Status** (Stanje faksa)).

Storitve faksiranja in digitalnega telefona

Številni telefonski operaterji svojim strankam ponujajo storitve digitalnega telefona, kot so na primer:

- DSL: storitev digitalne naročniške linije (DSL) prek telefonskega podjetja. (DSL se v vaši državi/regiji lahko imenuje ADSL.)
- PBX: telefonski sistem zasebne telefonske centrale (PBX).
- ISDN: sistem ISDN (digitalno omrežje z integriranimi storitvami).
- VoIP: cenovno ugodna telefonska storitev, ki omogoča pošiljanje in sprejemanje faksov s tiskalnikom prek interneta. Ta način se imenuje Faks prek IP (VoIP – Fax on Voice over Internet Protocol).

Za več informacij glejte [Faks prek internetnega protokola](#).

HP-jevi tiskalniki so izdelani posebej za uporabo običajnih analognih telefonskih storitev. Če uporabljate okolje digitalne telefonije (npr. DSL/ADSL, PBX ali ISDN), boste pri nastavljanju tiskalnika za faksiranje morda morali uporabiti filtre ali pretvornike iz digitalnega signala v analognega.



OPOMBA: HP ne jamči, da bo tiskalnik združljiv z vsemi linijami ali ponudniki digitalnih storitev, da bo deloval v vseh digitalnih okoljih oziroma z vsemi pretvorniki iz digitalnega v analognu. Priporočamo, da se vedno obrnete neposredno na telefonskega operaterja in pri njem poiščete informacije o možnostih za pravilno nastavitve glede na storitve, ki jih ponuja.


Faks prek internetnega protokola

Postanete lahko naročnik cenovno ugodne telefonske storitve, ki omogoča pošiljanje in sprejemanje faksov s tiskalnikom prek interneta. Ta način se imenuje Faks prek IP (VoIP – Fax on Voice over Internet Protocol).

Naslednje nakazuje, da najverjetneje uporabljate storitev VoIP:

- Skupaj s številko faksa vtipkajte posebno dostopno kodo.
- imate pretvornik IP, ki omogoča povezavo z internetom in ima analogna telefonska vrata za povezavo prek faksa.



OPOMBA: Fakse lahko pošiljate in prejimate le prek povezave telefonskega kabla z vrati z oznako  na zadnjem delu tiskalnika. To pomeni, da morate povezavo z internetom vzpostaviti prek pretvornika (ki ima običajno analogno telefonsko vtičnico za povezave prek faksa) ali prek telefonskega podjetja.



NASVET: Podpora za tradicionalni prenos faksov prek katerih koli telefonskih sistemov z internetnim protokolom je pogosto omejena. Če prihaja do težav pri pošiljanju faksov, poskusite uporabiti nižjo hitrost faksa ali onemogočiti način faksa za odpravo napak (ECM). Če pa ECM izključite, ne morete pošiljati ali sprejemati faksov.


Če imate vprašanja o internetnem faksiranju, se obrnite na oddelek za podporo internetnemu faksiranju ali na svojega ponudnika storitev.


Uporaba poročil

Tiskalnik lahko nastavite tako, da samodejno natisne poročila o napakah in potrditvi za vsak poslan in sprejet faks. Po potrebi lahko sistemska poročila tudi ročno natisnete. Ta poročila zagotavljajo koristne sistemske informacije o tiskalniku.

Privzeto je tiskalnik nastavljen tako, da natisne poročilo samo, če je prišlo do težave pri pošiljanju ali sprejemanju faksa. Potrditveno sporočilo, ki kaže, ali je bil faks uspešno poslan, se po vsakem pošiljanju za trenutek prikaže na zaslonu nadzorne plošče.

 **OPOMBA:** Če poročila niso berljiva, lahko preverite ocenjene ravni črnila z nadzorne plošče ali HP-jeve programske opreme. Za več informacij glejte [Preverjanje ocenjene ravni črnila](#).

 **OPOMBA:** Opozorila in indikatorji ravni črnila so le ocena, da lažje načrtujete nakup novih kartuš. Ko se prikaže opozorilo, da primanjkuje črnila, kupite nadomestno kartušo, da preprečite morebitne zakasnitve pri tiskanju. Kartuše zamenjajte šele, ko je kakovost tiskanja nesprejemljiva.

 **OPOMBA:** Poskrbite, da so tiskalne glave in kartuše s črnilom v dobrem stanju in pravilno nameščene. Za več informacij glejte [Delo s tiskalnimi kartušami](#).

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Tiskanje poročila o potrditvi faksa](#)
- [Tiskanje poročil o napakah faksov](#)
- [Tiskanje in ogled dnevnika faksa](#)
- [Čiščenje dnevnika faksa](#)
- [Tiskanje podrobnosti o zadnjem pošiljanju faksa](#)
- [Tiskanje poročila o ID-jih klicateljev](#)
- [Ogled zgodovine klicev](#)

Tiskanje poročila o potrditvi faksa

Potrditveno poročilo lahko natisnete ob pošiljanju faksa ali ob pošiljanju ali sprejemu katerega koli faksa. Privzeta nastavev je **On (Fax Send)** (Vključeno (pošiljanje faksa)). Če je ta možnost izklopljena, se potrditveno sporočilo po pošiljanju ali sprejemu faksa na kratko prikaže na nadzorni plošči.

Omogočanje potrditve faksa

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje**.
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)**.
3. Dotaknite se **Poročila**, nato pa **Fax Confirmation (Potrditev faksa)**.
4. Z dotikom izberite eno od spodnjih možnosti.

| | |
|--|--|
| On (Fax Send) (Vključeno (ob pošiljanju faksa)) | Natisne poročilo o potrditvi faksa za vsak faks, ki ga pošljete. |
|--|--|

| | |
|-------------------------------------|--|
| Vključeno (ob prejemu faksa) | Natisne poročilo o potrditvi faksa za vsak faks, ki ga prejmete. |
|-------------------------------------|--|

| | |
|--|---|
| On (Fax Send and Fax Receive) (Vklop (pošiljanje in sprejemanje faksa)) | Natisne poročilo o potrditvi faksa za vsak faks, ki ga pošljete in prejmete. |
| Off (Izklop) | Ne tiskajte poročila o potrditvi faksov, ko uspešno prejimate ali pošiljate fakse. To je privzeta nastavev. |

Za vključitev slike faksa v poročilo

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** .
3. Dotaknite se **Poročila** , nato pa **Fax Confirmation (Potrditev faksa)** .
4. Dotaknite se **On (Fax Send) (Vklop (ob pošiljanju faksa))** ali **On (Fax Send and Fax Receive) (Vklop (pošiljanje in sprejemanje faksa))** .
5. Dotaknite se **Fax confirmation with image** (Potrditev faksa s sliko).

Tiskanje poročil o napakah faksov

Tiskalnik lahko konfigurirate tako, da v primeru napake med prenosom ali sprejemom samodejno natisne poročilo.

Nastavitev tiskalnika za samodejno tiskanje poročil o napakah faksov

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** .
3. Dotaknite se **Poročila** , nato pa **Fax Error Report** (Poročilo o napakah pri faksiranju).
4. Z dotikom izberite eno od spodnjih možnosti.

| | |
|--|---|
| On (Fax Send) (Vklop (ob pošiljanju faksa)) | Natisne takoj, ko pride do napake pri prenosu. To je privzeta nastavev. |
| Vklop (ob prejemu faksa) | Natisne takoj, ko pride do napake pri prejemanju. |
| On (Fax Send and Fax Receive) (Vklop (pošiljanje in sprejemanje faksa)) | Natisne takoj, ko pride do napake faksa. |
| Off (Izklop) | Ne natisne poročil o napakah faksa. |

Tiskanje in ogled dnevnika faksa

Natisnete lahko dnevnik faksov, ki jih je tiskalnik sprejel in poslal.

Tiskanje dnevnika faksov z nadzorne plošče tiskalnika

1. Na zaslону nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Poročila** .
3. Dotaknite se **Print Fax Reports (Tiskanje poročil o faksu)** .

4. Dotaknite se **Dnevnik faks** za zadnjih 30 transakcij .
5. Dotaknite se možnosti **Tisk.**, da začnete tiskanje.

Čiščenje dnevnika faksa

Če počistite dnevnik faksa, izbrišete tudi vse fakse, shranjene v pomnilniku.

Če želite počistiti dnevnik faksa

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Tools** (Orodja).
3. Dotaknite se **Clear Fax Logs/Memory** (Počisti dnevnike faksiranja/pomnilnik).

Tiskanje podrobnosti o zadnjem pošiljanju faksa

Poročilo o zadnjem pošiljanju faksa natisne podrobnosti zadnjega pošiljanja faksa. Podrobnosti vsebujejo številko faksa, število strani in stanje faksa.

Tiskanje poročila o zadnjem pošiljanju faksa

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Poročila** .
3. Dotaknite se **Print Fax Reports (Tiskanje poročil o faksu)** .
4. Dotaknite se **Last Transaction Log** (Dnevnik zadnjih transakcij).
5. Dotaknite se možnosti **Tisk.**, da začnete tiskanje.

Tiskanje poročila o ID-jih klicateljev

Natisnete lahko seznam števil faksov z ID-jem klicatelja.

Tiskanje poročila o zgodovini ID klicatelja

1. Na zaslonu nadzorne plošče tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Setup (Nastavitev)** , nato pa še **Poročila** .
3. Dotaknite se **Print Fax Reports (Tiskanje poročil o faksu)** .
4. Dotaknite se možnosti **Poročilo o ID klicatelja**.
5. Dotaknite se možnosti **Tisk.**, da začnete tiskanje.


Ogled zgodovine klicev

Prikažete lahko seznam vseh klicev, opravljenih s tiskalnikom.



OPOMBA: Zgodovine klicev ni mogoče natisniti.


Prikaz zgodovine klicev

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite **Faksiranje** .
2. Dotaknite se **Send Now** (Pošlji zdaj).
3. Dotaknite se  (**Telefonski imenik**).
4. Dotaknite se **Zgodovina klicev** .

Dodatne nastavitve faksa

Ko opravite vse korake iz priročnika »Prvi koraki«, s pomočjo navodil v tem poglavju zaključite nastavitve faksa. Priročnik »Prvi koraki« shranite za poznejšo uporabo.

V tem poglavju boste izvedeli, kako nastaviti tiskalnik, tako da bo faksiranje potekalo uspešno z opremo in storitvami, ki jih morda že imate na isti telefonski liniji.


 **NASVET:** Uporabite lahko tudi čarovnika za namestitev faksa (Windows), ki vam bo pomagal hitro nastaviti nekatere pomembne nastavitve faksa, kot sta način odgovarjanja in informacije glave faksa. Do teh orodij lahko dostopite prek programske opreme za tiskalnik HP. Po zagonu teh orodij sledite postopkom v tem razdelku in dokončajte urejanje nastavitve faksa.


Ta razdelek vsebuje naslednje teme:


- [Nastavitve faksiranja \(vzporedni telefonski sistemi\)](#)
- [Preskus nastavitve faksa](#)


Nastavitve faksiranja (vzporedni telefonski sistemi)

Pred začetkom nastavitve tiskalnika za faksiranje ugotovite, kateri telefonski sistem se uporablja v vaši državi/regiji. Navodila za nastavitve faksa se razlikujejo glede na to, ali uporabljate zaporedni ali vzporedni telefonski sistem:

- Če vaše države/regije ni v spodnji tabeli, imate verjetno telefonski sistem zaporedne povezave. Vrsta priključka telefonske opreme v skupni rabi (modemi, telefoni in telefonski odzivniki) v zaporednem telefonskem sistemu ne dovoljuje fizične povezave z vrati z oznako  na zadnji strani tiskalnika. Vso opremo morate priključiti v stensko telefonsko vtičnico.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

- Če je vaša država/regija navedena v razpredelnici, imate verjetno vzporedni telefonski sistem. V vzporednem telefonskem sistemu lahko telefonsko opremo v skupni rabi povežete s telefonsko linijo z vrati z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Pri vzporednem telefonskem sistemu HP priporoča, da v stensko telefonsko vtičnico priključite dvožični telefonski kabel.

Države/regije z vzporednim telefonskim sistemom

| | | |
|-------------|------------------|-----------------|
| Argentina | Avstralija | Brazilija |
| Kanada | Čile | Kitajska |
| Kolumbija | Grčija | Indija |
| Indonezija | Irska | Japonska |
| Koreja | Latinska Amerika | Malezija |
| Mehika | Filipini | Poljska |
| Portugalska | Rusija | Saudova Arabija |
| Singapur | Španija | Tajvan |

Države/regije z vzporednim telefonskim sistemom (Se nadaljuje)

| | | |
|---------|-----|-----------|
| Tajska | ZDA | Venezuela |
| Vietnam | | |

Če ne veste, kakšen telefonski sistem imate (vzporednega ali zaporednega), preverite pri vašem telefonskem podjetju.

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Izbira pravilne nastavitve faksa za dom ali pisarno](#)
- [Primer A: Ločena faks linija \(ni sprejetih govornih klicev\)](#)
- [Primer B: Nastavitev tiskalnika z DSL-jem](#)
- [Primer C: Nastavitev tiskalnika s telefonskim sistemom PBX ali linijo ISDN](#)
- [Primer D: Faks z značilnim zvonjenjem na isti liniji](#)
- [Primer E: Govorna/faks linija v skupni rabi](#)
- [Primer F: Govorna/faks linija v skupni rabi z glasovno pošto](#)
- [Primer G: Faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom \(ni sprejetih govornih klicev\)](#)
- [Primer H: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom](#)
- [Primer I: Govorna/faks linija v skupni rabi z odzivnikom](#)
- [Primer J: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom in odzivnikom](#)
- [Primer K: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom in glasovno pošto](#)

Izbira pravilne nastavitve faksa za dom ali pisarno



Za uspešno faksiranje morate vedeti, katera oprema in storitve (če obstajajo) imajo telefonsko linijo v skupni rabi s tiskalnikom. To je pomembno zaradi tega, ker boste morali nekaj pisarniške opreme povezati neposredno s tiskalnikom in boste morali pred faksiranjem morda spremeniti nekatere nastavitve faksa.

1. Ugotovite, ali imate zaporedni ali vzporedni telefonski sistem.

Za več informacij glejte [Nastavitev faksiranja \(vzporedni telefonski sistemi\)](#).

- a. Zaporedni telefonski sistem.
 - b. Vzporedni telefonski sistem – pojdite na 2. korak.
2. Izberite kombinacijo opreme in storitev, ki uporabljajo vašo faks linijo.
 - DSL: storitev digitalne naročniške linije (DSL) prek telefonskega podjetja. (DSL se v vaši državi/regiji lahko imenuje ADSL.)
 - PBX: telefonski sistem naročniške centrale (PBX).
 - ISDN: sistem digitalnega omrežja z integriranimi storitvami (ISDN).
 - Storitev značilnega zvonjenja: možnost omogoča, da imate pri telefonskem podjetju vključeno storitev značilnega zvonjenja, ki ponuja več telefonskih števil z različnimi načini zvonjenja.

- **Govorni klici:** govorne klice lahko sprejemate na isti telefonski številki, ki jo uporabljate za faks klice v tiskalniku.
 - **Računalniški modem za klicno povezavo:** na isti telefonski liniji, kot je tiskalnik, imate priključen računalniški klicni modem. Če na katero koli od naslednjih vprašanj odgovorite z Da, potem uporabljate računalniški modem s klicno povezavo:
 - Ali pošiljate in sprejemate fakse neposredno iz računalniških aplikacij in v aplikacije prek klicne povezave?
 - Ali pošiljate in sprejemate e-poštna sporočila prek povezave na klic?
 - Imate dostop iz računalnika v internet prek klicne povezave?
 - **Odzivnik:** odzivnik, ki sprejema govorne klice na isti telefonski številki, kot jo uporabljate za faks klice v tiskalniku.
 - **Storitev glasovne pošte:** pri telefonskem podjetju imate vključeno storitev glasovne pošte na isti telefonski številki, kot jo uporabljate za faks klice v tiskalniku.
- 3.** V tabeli izberite kombinacijo opreme in storitev, ki veljajo za vašo domačo ali pisarniško nastavitvev. Potem poglejte priporočljivo nastavitvev faksa. Kasneje v tem poglavju so navedena postopna navodila za vsak primer.

 **OPOMBA:** Če vaša domača ali pisarniška nastavitvev v tem poglavju ni opisana, tiskalnik nastavite kot običajni analogni telefon. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

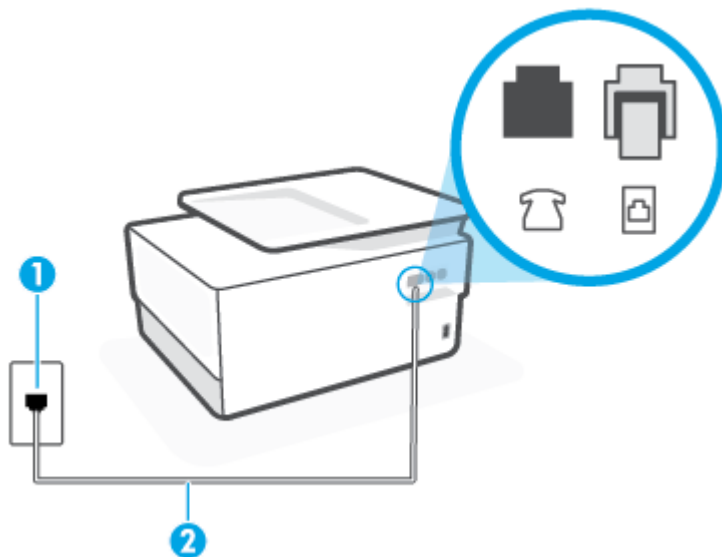
| Ostala oprema ali storitve, ki imajo v skupni rabi faks linijo | | | | | | | Priporočljiva nastavitvev faksa |
|--|-----|-------------------------------|---------------|---------------------------------------|----------|-------------------------|---|
| DSL | PBX | Storitev razločnega zvonjenja | Govorni klici | Računalniški modem za klicno povezavo | Odzivnik | Storitev glasovne pošte | |
| | | | | | | | Primer A: Ločena faks linija (ni sprejetih govornih klicev) |
| ✓ | | | | | | | Primer B: Nastavitvev tiskalnika z DSL-jem |
| | ✓ | | | | | | Primer C: Nastavitvev tiskalnika s telefonskim sistemom PBX ali linijo ISDN |
| | | ✓ | | | | | Primer D: Faks z značilnim zvonjenjem na isti liniji |
| | | | ✓ | | | | Primer E: Govorna/faks linija v skupni rabi |
| | | | ✓ | | | ✓ | Primer F: Govorna/faks linija v skupni rabi z glasovno pošto |
| | | | | ✓ | | | Primer G: Faks linija v skupni rabi z računalniškim modmom (ni sprejetih govornih klicev) |


| Ostala oprema ali storitve, ki imajo v skupni rabi faks linijo | | | | | | | Priporočljiva nastavitve faksa |
|--|-----|-------------------------------|---------------|---------------------------------------|----------|-------------------------|---|
| DSL | PBX | Storitev razločnega zvonjenja | Govorni klici | Računalniški modem za klicno povezavo | Odzivnik | Storitev glasovne pošte | |
| | | | ✓ | ✓ | | | Primer H: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom |
| | | | ✓ | | ✓ | | Primer I: Govorna/faks linija v skupni rabi z odzivnikom |
| | | | ✓ | ✓ | ✓ | | Primer J: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom in odzivnikom |
| | | | ✓ | ✓ | | ✓ | Primer K: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom in glasovno pošto |

Primer A: Ločena faks linija (ni sprejetih govornih klicev)


Če imate ločeno telefonsko linijo, na kateri ne sprejemate govornih klicev, in druge opreme nimate priključene na to telefonsko linijo, nastavite tiskalnik tako, kot je opisano v tem odstavku.

Slika 4-1 Zadnja stran tiskalnika



- | | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |

Nastavitev tiskalnika z ločeno faks linijo

1. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

2. Vključite nastavitev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
3. (Izbirno) Nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** nastavite na najmanjšo nastavitev (dve zvonjenji).
4. Zaženite preskus faksa.

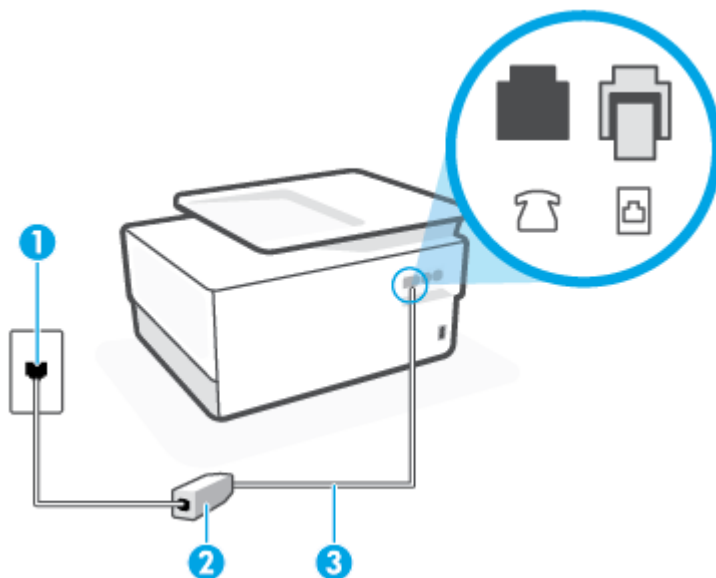
Ko zazvoni telefon, se bo tiskalnik samodejno odzval po številu zvonjenj glede na nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**. Nato bo začel oddajati sprejemne tone faksa oddajnemu faksu in sprejel faks.


Primer B: Nastavitev tiskalnika z DSL-jem

Če imate pri telefonskem podjetju vključeno storitev DSL in v tiskalnik niste povezali nikakršne opreme, s pomočjo navodil v tem poglavju povežite filter DSL med stensko telefonsko vtičnico in tiskalnikom. Filter DSL odstrani digitalni signal, ki lahko tiskalniku onemogoči pravilno delovanje preko telefonske linije, da lahko pravilno komunicira s telefonsko linijo. (DSL se v vaši državi/regiji lahko imenuje ADSL.)


 **OPOMBA:** Če imate linijo DSL in ne priključite filtra DSL, s tiskalnikom ne boste mogli pošiljati in sprejemati faksov.

Slika 4-2 Zadnja stran tiskalnika



| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Filter DSL (ali ADSL) in kabel, ki ju priskrbi ponudnik storitev DSL. |
| 3 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |

Nastavitev tiskalnika z DSL

1. Ponudnik storitev DSL naj vam priskrbi filter DSL.
2. En konec telefonskega kabla priključite v filter DSL, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.



OPOMBA: Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

Če za povezavo filtra DSL in tiskalnika ne uporabite priloženega kabla, verjetno ne boste mogli pošiljati faksa. Ta posebni telefonski kabel se razlikuje od telefonskih kablov, ki jih morda doma ali v pisarni že imate.

Za to namestitev boste morda potrebovali dodatne telefonske kable.

3. Dodatni telefonski kabel filtra DSL vključite v telefonsko zidno vtičnico.
4. Zaženite preskus faksa.

Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer C: Nastavitev tiskalnika s telefonskim sistemom PBX ali linijo ISDN

Če uporabljate telefonski sistem PBX ali pretvornik/terminalski adapter ISDN, poskrbite za naslednje:

- Če uporabljate PBX ali pretvornik/terminalski adapter ISDN, tiskalnik povežite z vrati, ki so prirejena za uporabo faksa in telefona. Terminalski vmesnik mora biti nastavljen na pravilno vrsto stikala za vašo državo/regijo.



OPOMBA: Nekateri sistemi ISDN omogočajo, da vrata konfigurirate za določeno telefonsko opremo. Ena vrata lahko na primer dodelite za telefon in Skupina 3 faks, druga pa za različne namene. Če imate pri povezovanju prek vrat faksa/telefona pretvornika ISDN težave, se poskusite povezati prek vrat, ki so namenjena za uporabo v različne namene; označena so lahko z nalepko »multi-combi« ali kaj podobnega.

- Če uporabljate telefonski sistem PBX, ton čakajočega klica nastavite na »off (izklop)«.



OPOMBA: Številni digitalni sistemi PBX vključujejo ton čakajočega klica, ki je tovarniško nastavljen na »vklopljeno«. Ton čakajočega klica bo motil prenose faksov, tako da s tiskalnikom ne boste mogli poslati ali sprejeti faksa. Za navodila o izklopu tona čakajočega klica glejte dokumentacijo telefonskega sistema PBX.

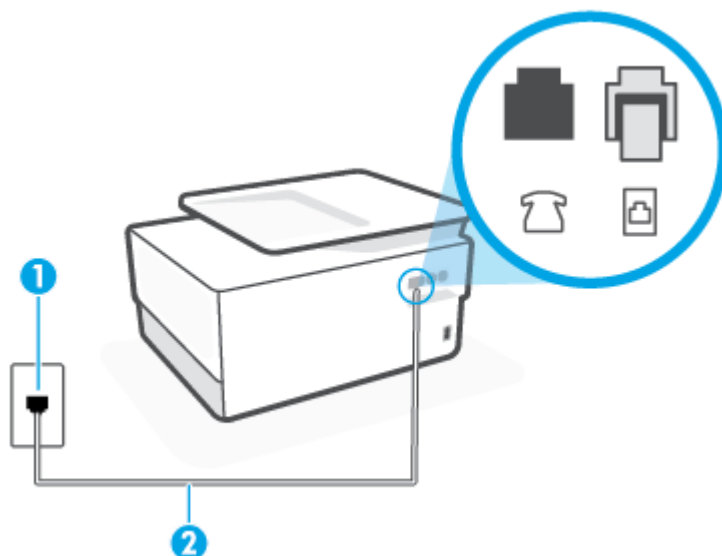
- Če uporabljate telefonski sistem PBX, odtipkajte številko za zunanjo linijo, preden odtipkate številko faksa.
- Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.


Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer D: Faks z značilnim zvonjenjem na isti liniji


Če imate (pri telefonskem podjetju) vključeno storitev značilnega zvonjenja, ki vam omogoča več telefonskih števil na eni telefonski liniji, vsako z drugačnim vzorcem zvonjenja, nastavite tiskalnik tako, kot je opisano v tem odstavku.


Slika 4-3 Zadnja stran tiskalnika




| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |


Nastavitev tiskalnika s storitvijo značilnega zvonjenja

1. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

2. Vklonite nastavitev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
3. Nastavitev **Distinctive Ring (Značilno zvonjenje)** spremenite v vzorec, ki ga je telefonsko podjetje dodelilo vaši faks številki.

 **OPOMBA:** Tiskalnik je privzeto nastavljen za odziv na vse vzorce zvonjenja. Če ne nastavite **Distinctive Ring (Značilno zvonjenje)**, da se ujema z vzorcem zvonjenja, ki ga je vaši faks številki dodelilo telefonsko podjetje, se lahko zgodi, da se bo tiskalnik odzval na govorne in faks klice ali pa se sploh ne bo odzval.

 **NASVET:** Značilno zvonjenje lahko nastavite tudi na nadzorni plošči tiskalnika, in sicer s funkcijo Zaznavanje vzorca zvonjenja. Tiskalnik s to funkcijo prepozna in posname vzorec zvonjenja dohodnega klica in na podlagi tega klica določi vzorec značilnega zvonjenja, ki ga vaš telefonski operater uporablja za klice faksa. Več informacij najdete v poglavju [Spreminjanje vzorca odzivnega zvonjenja za značilno zvonjenje](#).

4. (Izbirno) Nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** nastavite na najmanjšo nastavitev (dve zvonjenji).
5. Zaženite preskus faksa.

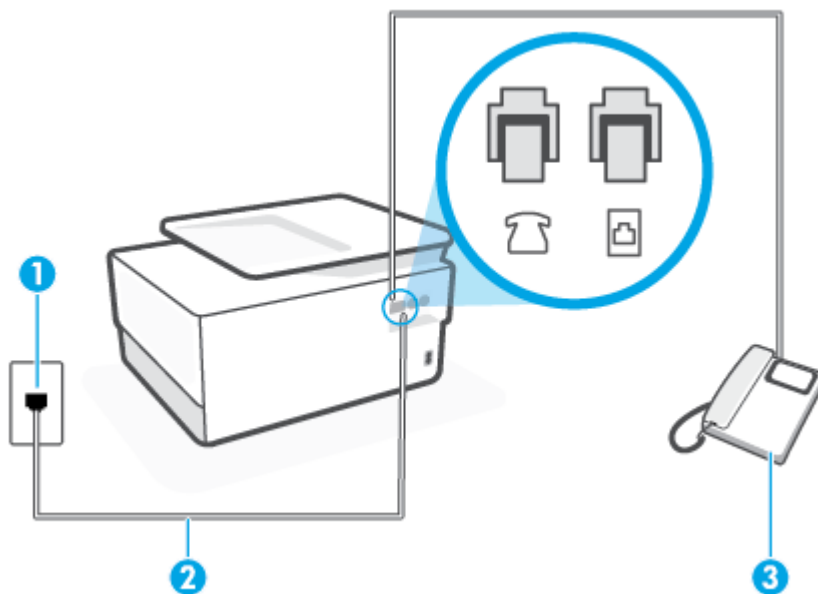
Tiskalnik bo po številu zvonjenj, ki ste jih izbrali (nastavitev **Distinctive Ring (Značilno zvonjenje)**), samodejno odgovoril na dohodne klice z vzorcem zvonjenja, ki ste ga izbrali (nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**). Nato bo začel oddajati sprejemne tone faksa oddajnemu faksu in sprejel faks.


Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer E: Govorna/faks linija v skupni rabi


Če govorne in faks klice sprejemate na isti telefonski številki in na tej telefonski liniji nimate priklopljene nobene druge pisarniške opreme (ali glasovne pošte), tiskalnik nastavite tako, kot je opisano v tem odstavku.


Slika 4-4 Zadnja stran tiskalnika




| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 3 | Telefon (izbirno). |

Nastavitev tiskalnika s skupno glasovno/faks linijo

1. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

2. Storitve nekaj od naslednjega:


- Če imate vzporedni telefonski sistem, iz vrat izvlecite beli vtikač z oznako  na zadnji strani tiskalnika in v ta vrata priključite telefon.
 - Če uporabljate zaporedni telefonski sistem, lahko telefon priključite neposredno na vrh kabla tiskalnika, na katerem je vtikač za stensko vtičnico.
3. Zdaj se morate odločiti, kako želite s tiskalnikom odgovarjati na klice – samodejno ali ročno:
- Če tiskalnik nastavite na **samodejno** odzivanje na klice, to pomeni, da se odzove na vse dohodne klice in sprejme fakse. V tem primeru tiskalnik ne bo razločeval med klici faksa in glasovnimi klici. Če mislite, da gre za glasovni klic, se morate nanj odzvati pred tiskalnikom. Če želite tiskalnik nastaviti, da se bo na klice odzival samodejno, vklopite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
 - Če tiskalnik nastavite na **ročno** odzivanje na fakse, pa to pomeni, da morate na dohodne faksne klice odgovoriti osebno, drugače tiskalnik ne bo mogel sprejemati faksov. Če želite tiskalnik nastaviti na ročno odzivanje na klice, izklopite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
4. Zaženite preskus faksa.

Če dvignete slušalko, preden se tiskalnik odzove na klic, in s faksa, ki pošilja, zaslišite znak centrale za faks, se boste morali na klic faksa odzvati ročno.

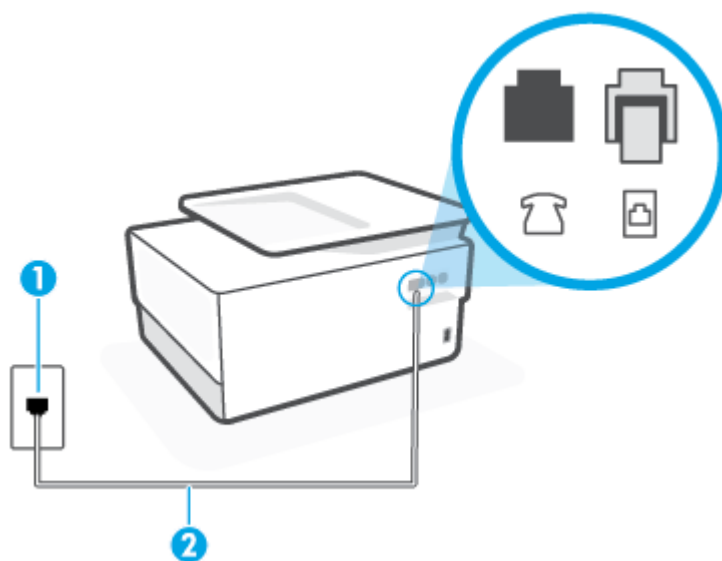
Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.


Primer F: Govorna/faks linija v skupni rabi z glasovno pošto

Če govorne in faks klice sprejemate na isti telefonski številki in imate pri telefonskem podjetju vključeno storitev glasovne pošte, tiskalnik nastavite tako, kot je opisano v tem poglavju.


 **OPOMBA:** Faksov ne morete sprejemati samodejno, če imate storitev glasovne pošte na isti telefonski številki, kot jo uporabljate za faks klice. Fakse morate sprejemati ročno; to pomeni, da morate na dohodne faks klice odgovoriti osebno. Če bi fakse raje sprejemali samodejno, se obrnite na telefonsko podjetje, da vam vključijo storitev značilnega zvonjenja, ali pa si priskrbite ločeno telefonsko linijo za faksiranje.

Slika 4-5 Zadnja stran tiskalnika



| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |

Nastavitev tiskalnika z glasovno pošto

1. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.


2. Izklopite nastavitev **Auto Answer (Samodejni odgovor)** .
3. Zaženite preskus faksa.

Na dohodne faks klice morate odgovoriti osebno, sicer tiskalnik ne more sprejemati faksov. Preden glasovna pošta prevzame linijo, morate inicializirati ročni faks.

Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer G: Faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom (ni sprejetih govornih klicev)

Če imate linijo za faks, na kateri ne sprejemate govornih klicev, in računalniški modem, ki je priključen na to linijo, nastavite tiskalnik tako, kot je opisano v tem poglavju.

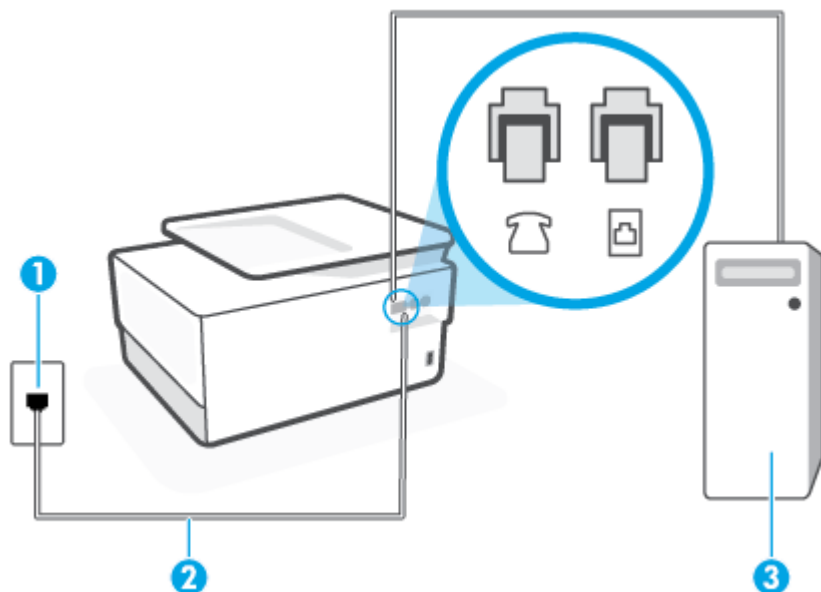
 **OPOMBA:** Če imate računalniški klicni modem, je ta modem priključen na isto telefonsko linijo kot tiskalnik. Modema in tiskalnika ne morete uporabljati istočasno. Tiskalnika na primer ne morete uporabiti za pošiljanje faksov, če za dostop do interneta in pošiljanje e-pošte uporabljate računalniški modem za povezavo na klic.


- [Nastavljanje tiskalnika z računalniškim klicnim modemom](#)
- [Nastavitev tiskalnika z računalniškim modemom DSL/ADSL](#)

Nastavljanje tiskalnika z računalniškim klicnim modemom




Če uporabljate isto telefonsko linijo za pošiljanje faksov in računalniški klicni modem, sledite tem navodilom za nastavljanje tiskalnika.

Slika 4-6 Zadnja stran tiskalnika



| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 3 | Računalnik z modemom. |

Nastavitev tiskalnika z računalniškim klicnim modemom

1. Iz vrat izvlecite beli vtikač z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
2. Poiščite telefonski kabel, ki je priključen na zadnjo stran računalnika (računalniški klicni modem) in stensko telefonsko vtičnico. Kabel izvlecite iz stenske telefonske vtičnice in ga priključite v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
3. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.



OPOMBA: Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

4. Če je programska oprema modema nastavljena na samodejno sprejemanje faksov v računalnik, to nastavitev izklopite.



OPOMBA: Če ne izklopite nastavitve programske opreme modema za samodejno sprejemanje faksov, tiskalnik ne bo mogel sprejemati faksov.

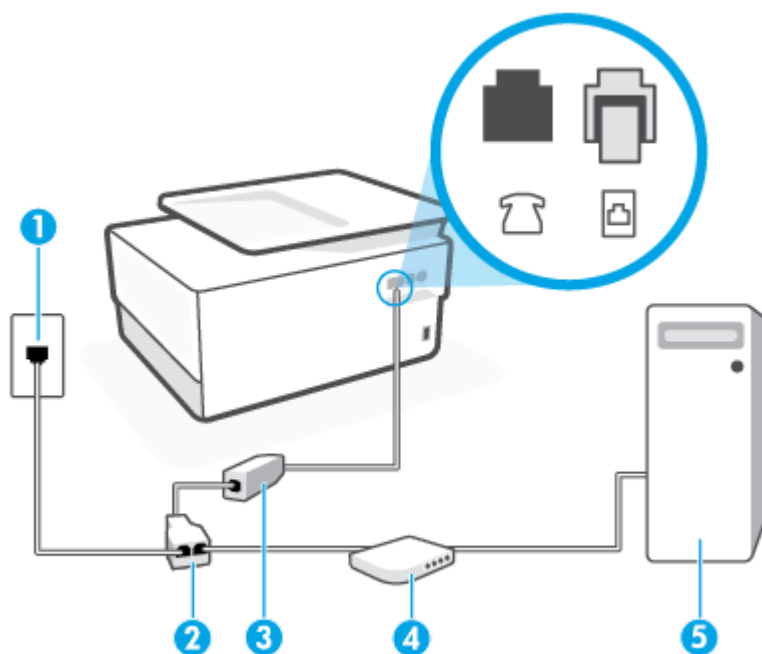
5. Vključite nastavitev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
6. (Izbirno) Nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** nastavite na najmanjšo nastavitev (dve zvonjenji).
7. Zaženite preskus faksa.


Ko zazvoni telefon, se bo tiskalnik samodejno odzval po številu zvonjenj glede na nastavev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**. Nato bo začel oddajati sprejemne tone faksa oddajnemu faksu in sprejel faks.


Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Nastavitev tiskalnika z računalniškim modemom DSL/ADSL

Če imate linijo DSL in uporabljate to telefonsko linijo za pošiljanje faksov, sledite tem navodilom za nastavljanje faksa.




| | |
|---|---|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Vzporedni razdelilnik. |
| 3 | Filter DSL/ADSL. En konec telefonskega kabla priključite v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika. Drugi konec kabla priključite v filter DSL/ADSL. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 4 | Računalnik. |
| 5 | Računalniški modem DSL/ADSL. |


 **OPOMBA:** Kupiti boste morali vzporedni razdelilnik. Vzporedni razdelilnik ima ena vrata RJ-11 spredaj in dvojna vrata RJ-11 zadaj. Ne uporabljajte dvolinijskega telefonskega razdelilnika, zaporednega razdelilnika ali vzporednega razdelilnika, ki ima spredaj dvojna vrata RJ-11, zadaj pa vtič.

Slika 4-7 Primer vzporednega razdelilnika



Nastavitev tiskalnika z računalniškim modemom DSL/ADSL

1. Ponudnik storitev DSL naj vam priskrbi filter DSL.
2. En konec telefonskega kabla priključite v filter DSL, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

3. Povežite filter DSL z vzporednim razdelilnikom.
4. Povežite modem DSL z vzporednim razdelilnikom.
5. Vzporedni razdelilnik priključite v stensko vtičnico.
6. Zaženite preskus faksa.

Ko zazvoni telefon, se bo tiskalnik samodejno odzval po številu zvonjenj glede na nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**. Nato bo začel oddajati sprejemne tone faksa oddajnemu faksu in sprejel faks.

Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer H: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom


Tiskalnik lahko z računalnikom nastavite na dva načina, odvisno od števila vrat za telefon računalnika. Pred začetkom preverite, ali ima računalnik ena ali dvoje vrat za telefon.

- [Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom](#)
- [Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom DSL/ADSL](#)

Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom

ČE uporabljate telefonsko linijo za faks in telefonske klice, uporabite ta navodila za nastavljanje faksa.

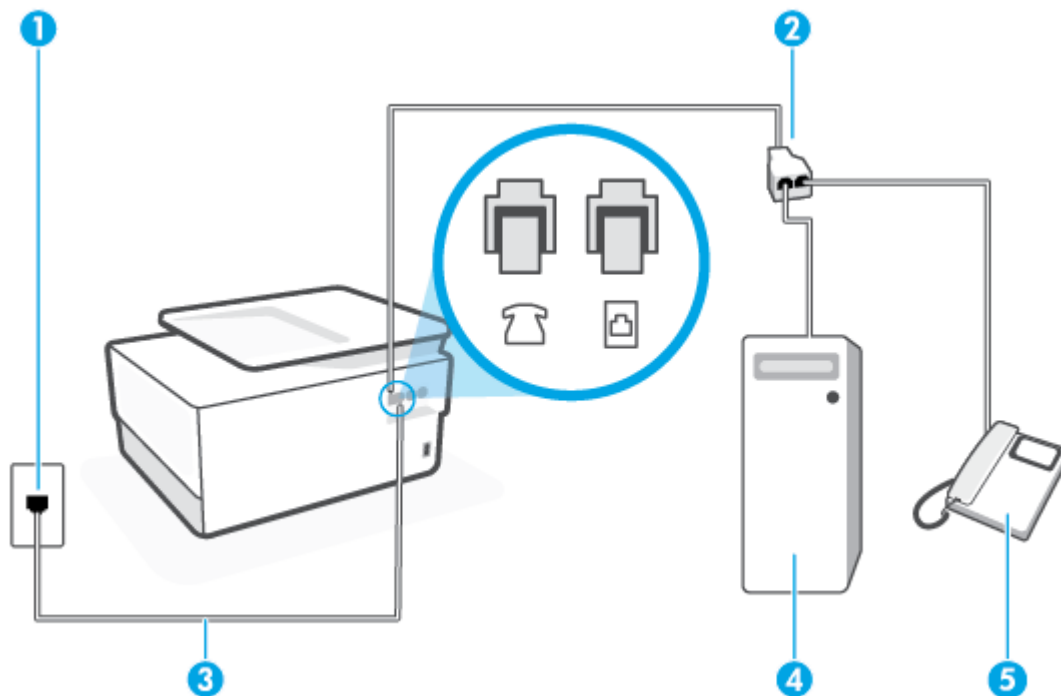
Tiskalnik lahko z računalnikom nastavite na dva načina, odvisno od števila vrat za telefon računalnika. Pred začetkom preverite, ali ima računalnik ena ali dvoje vrat za telefon.


 **OPOMBA:** Če ima računalnik samo ena telefonska vrata, boste morali kupiti vzporedni razdelilnik (imenovan tudi spojnik), prikazan na sliki. (Vzporedni razdelilnik ima ena vrata RJ-11 spredaj in dvoje vrat RJ-11 zadaj. Ne uporabljajte dvolinijskega telefonskega razdelilnika, zaporednega razdelilnika ali vzporednega razdelilnika, ki ima spredaj dvoje vrat RJ-11, zadaj pa vtič.)

Slika 4-8 Primer vzporednega razdelilnika







Slika 4-9 Zadnja stran tiskalnika




| | |
|---|---|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Vzporedni razdelilnik. |
| 3 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. |
| 4 | Računalnik z modemom. |
| 5 | Telefon. |

Nastavitev tiskalnika na isto telefonsko linijo kot računalnik z dvojimi telefonskimi vrati

1. Iz vrat izvlecite beli vtičač z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
2. Poiščite telefonski kabel, ki je priključen na zadnjo stran računalnika (računalniški klicni modem) in stensko telefonsko vtičnico. Kabel izvlecite iz stenske telefonske vtičnice in ga priključite v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
3. Telefon povežite z vrati »OUT« na računalniškem modemu za povezavo na klic.
4. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

5. Če je programska oprema modema nastavljena na samodejno sprejemanje faksov v računalnik, to nastavitev izklopite.

 **OPOMBA:** Če ne izklopite nastavitve programske opreme modema za samodejno sprejemanje faksov, tiskalnik ne bo mogel sprejemati faksov.

6. Zdaj se morate odločiti, kako želite s tiskalnikom odgovarjati na klice – samodejno ali ročno:

- Če tiskalnik nastavite na **samodejno** odzivanje na klice, to pomeni, da se odzove na vse dohodne klice in sprejme fakse. V tem primeru tiskalnik ne loči med faksnimi in glasovnimi klici; če menite, da gre za glasovni klic, se morate nanj odzvati, preden se nanj odzove tiskalnik. Če želite tiskalnik nastaviti, da se bo na klice odzival samodejno, vključite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
- Če tiskalnik nastavite na **ročno** odzivanje na fakse, pa to pomeni, da morate na dohodne faksne klice odgovoriti osebno, drugače tiskalnik ne bo mogel sprejemati faksov. Če želite tiskalnik nastaviti na ročno odzivanje na klice, izklopite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.

7. Zaženite preskus faksa.

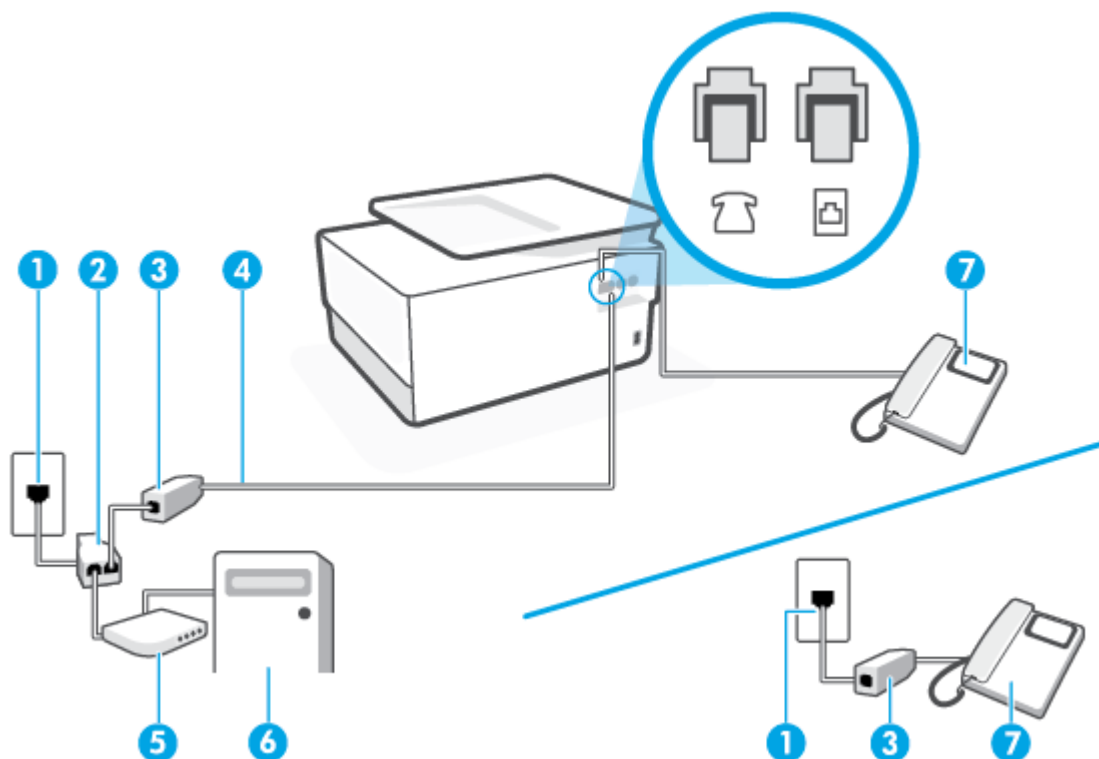
Če dvignete slušalko, preden se tiskalnik odzove na klic, in s faksa, ki pošilja, zaslišite znak centrale za faks, se boste morali na klic faksa odzvati ročno.

Če telefonsko linijo uporabljate za glasovne in faks klice ter računalniški klicni modem, sledite tem navodilom za nastavljanje faksa.


Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.


Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom DSL/ADSL

Če ima računalnik modem DSL/ADSL, sledite tem navodilom.



| | |
|---|------------------------------|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Vzporedni razdelilnik. |
| 3 | Filter DSL/ADSL. |

| | |
|---|--|
| 4 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 5 | Modem DSL/ADSL. |
| 6 | Računalnik. |
| 7 | Telefon. |

 **OPOMBA:** Kupiti boste morali vzporedni razdelilnik. Vzporedni razdelilnik ima ena vrata RJ-11 spredaj in dvojna vrata RJ-11 zadaj. Ne uporabljajte dvolinijskega telefonskega razdelilnika, zaporednega razdelilnika ali vzporednega razdelilnika, ki ima spredaj dvojna vrata RJ-11, zadaj pa vtič.


Slika 4-10 Primer vzporednega razdelilnika





Nastavitev tiskalnika z računalniškim modemom DSL/ADSL

1. Ponudnik storitev DSL naj vam priskrbi filter DSL.

 **OPOMBA:** Telefone v drugih prostorih hiše/pisarne, ki imajo isto telefonsko številko v skupni rabi s storitvijo DSL, morate priključiti na dodatne filtre DSL, da se izognete šumom pri glasovnih klicih.

2. En konec telefonskega kabla priključite v filter DSL, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

3. Če imate vzporedni telefonski sistem, iz vrat izvlecite beli vtičak z oznako  na zadnji strani tiskalnika in v ta vrata priključite telefon.
4. Povežite filter DSL z vzporednim razdelilnikom.
5. Povežite modem DSL z vzporednim razdelilnikom.
6. Vzporedni razdelilnik priključite v stensko vtičnico.
7. Zaženite preskus faksa.

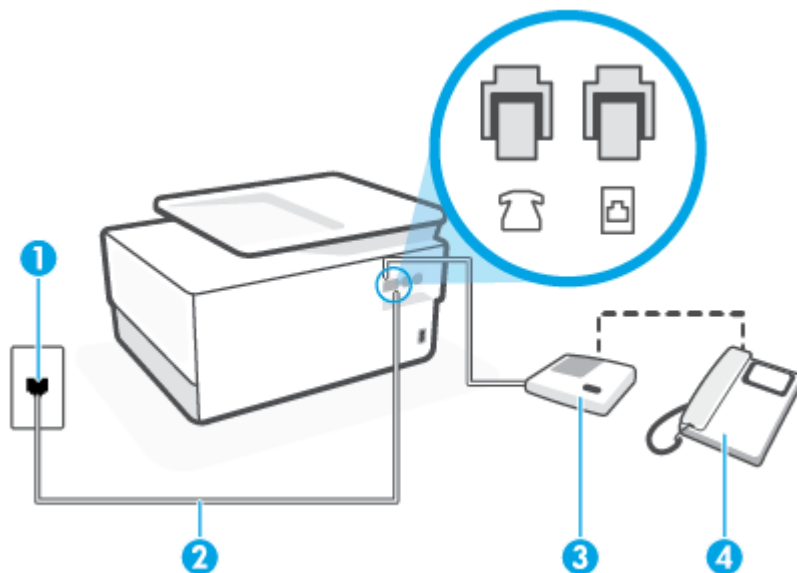
Ko zazvoni telefon, se bo tiskalnik samodejno odzval po številu zvonjenj glede na nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)**. Nato bo začel oddajati sprejemne tone faksa oddajnemu faksu in sprejel faks.


Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer I: Govorna/faks linija v skupni rabi z odzivnikom



Če govorne in faks klice sprejemate na isti telefonski številki in imate na to številko priključen tudi odzivnik, ki se odziva na govorne klice, tiskalnik nastavite tako, kot je opisano v tem poglavju.


Slika 4-11 Zadnja stran tiskalnika





| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 3 | Odzivnik. |
| 4 | Telefon (izbirno). |

Nastavitev tiskalnika s skupno glasovno/faks linijo z odzivnikom


1. Iz vrat izvlecite beli vtikač z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
2. Odzivnik izklopite iz stenske telefonske vtičnice in ga povežite z vrati z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Če odzivnika ne povežete neposredno s tiskalnikom, se lahko na odzivnik posnamejo toni faksa z oddajnega faksa in s tiskalnikom verjetno ne boste mogli prejemati faksov.

3. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

4. (Izbirno) Če vaš odzivnik nima vgrajenega telefona, bi bilo morda bolj pripravno, če bi na njegovi hrbtni strani v vrata »OUT« priključili telefon.

 **OPOMBA:** Če odzivnik ne omogoča priklopa na zunanjo telefonsko linijo, lahko za priklop le-tega in priklop telefona na tiskalnik kupite in uporabite vzporedni razdelilnik (imenujemo ga tudi spojnik). Za te povezave lahko uporabite običajne telefonske kable.

5. Vključite nastavev **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
6. Odzivnik nastavite tako, da se bo odzval pri majhnem številu zvonjenj.


7. V tiskalniku spremenite nastavitvev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** na najmanjše število zvonjenj, ki ga tiskalnik še podpira. (Največje število zvonjenj je odvisno od države/regije.)
8. Zaženite preskus faksa.

Ko telefon zazvoni, se bo odzivnik odzval po številu zvonjenj, ki ste ga nastavili, in nato predvajal posneti pozdrav. Tiskalnik medtem nadzoruje klic in čaka na tone faksa. Če tiskalnik zazna znak centrale za faks, odda zvok za sprejem faksa in faks sprejme; če tonov faksa ni, tiskalnik preneha nadzorovati linijo in odzivnik lahko posname glasovno sporočilo.

Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer J: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim modemom in odzivnikom


Če govorne in faks klice sprejemate na isti telefonski številki in imate na tej telefonski liniji priključen tudi modem in odzivnik, nastavite tiskalnik tako, kot je opisano v tem odstavku.

 **OPOMBA:** Ker je računalniški modem priključen na isto telefonsko linijo kot tiskalnik, ga ne morete uporabljati istočasno s tiskalnikom. Tiskalnika na primer ne morete uporabiti za pošiljanje faksov, če za dostop do interneta in pošiljanje e-pošte uporabljate računalniški modem za povezavo na klic.

- [Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom in odzivnikom](#)
- [Govorna/faks linija v skupni rabi z modemom DSL/ADSL in odzivnikom](#)

Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom in odzivnikom

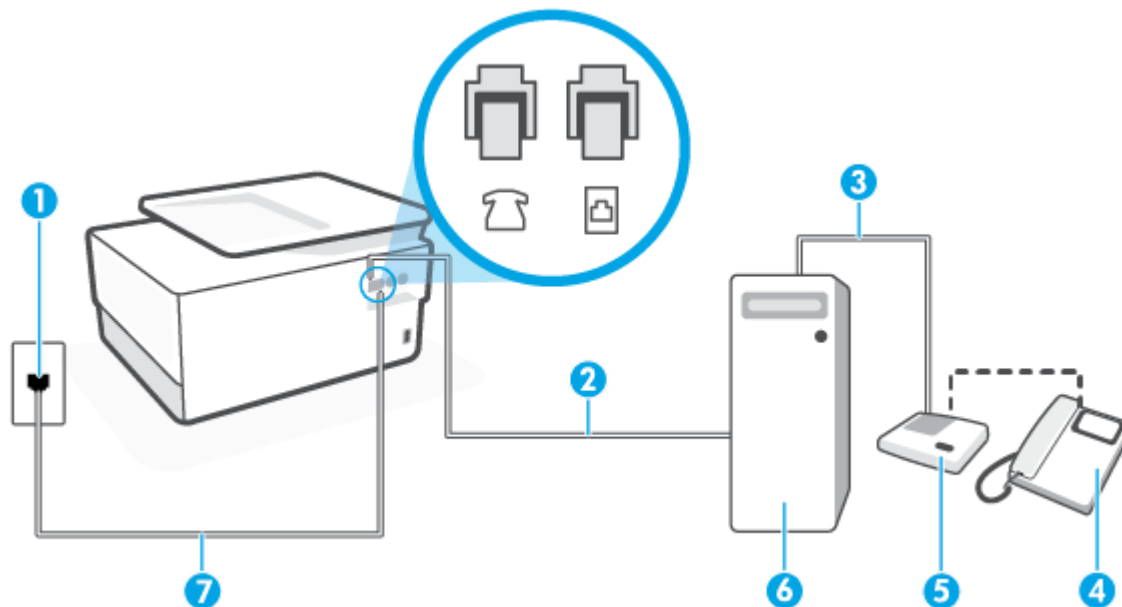
Tiskalnik lahko z računalnikom nastavite na dva načina, odvisno od števila vrat za telefon računalnika. Pred začetkom preverite, ali ima računalnik ena ali dvoje vrat za telefon.


 **OPOMBA:** Če ima računalnik samo ena telefonska vrata, boste morali kupiti vzporedni razdelilnik (imenovan tudi spojnik), prikazan na sliki. (Vzporedni razdelilnik ima ena vrata RJ-11 spredaj in dvoje vrat RJ-11 zadaj. Ne uporabljajte dvolinijskega telefonskega razdelilnika, zaporednega razdelilnika ali vzporednega razdelilnika, ki ima spredaj dvoje vrat RJ-11, zadaj pa vtič.)

Slika 4-12 Primer vzporednega razdelilnika








Slika 4-13 Zadnja stran tiskalnika




| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Telefonska vrata »IN« v računalniku. |
| 3 | Telefonska vrata »OUT« v računalniku. |
| 4 | Telefon (izbirno). |
| 5 | Odzivnik. |
| 6 | Računalnik z modemom. |
| 7 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |

Nastavitev tiskalnika na isto telefonsko linijo kot računalnik z dvojimi telefonskimi vrati

1. Iz vrat izvlecite beli vtikač z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
 2. Poiščite telefonski kabel, ki je priključen na zadnjo stran računalnika (računalniški klicni modem) in stensko telefonsko vtičnico. Kabel izvlecite iz stenske telefonske vtičnice in ga priključite v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
 3. Odzivnik izklopite iz zidne telefonske vtičnice in ga povežite z vrati »OUT« na hrbtni strani računalnika (klicni računalniški modem).
 4. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
-
-  **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.
5. (Izbirno) Če vaš odzivnik nima vgrajenega telefona, bi bilo morda bolj pripravno, če bi na njegovi hrbtni strani v vrata »OUT« priključili telefon.

 **OPOMBA:** Če odzivnik ne omogoča priklopa na zunanjo telefonsko linijo, lahko za priklop le-tega in priklop telefona na tiskalnik kupite in uporabite vzporedni razdelilnik (imenujemo ga tudi spojnik). Za te povezave lahko uporabite običajne telefonske kable.

6. Če je programska oprema modema nastavljena na samodejno sprejemanje faksov v računalnik, to nastavitve izklopite.

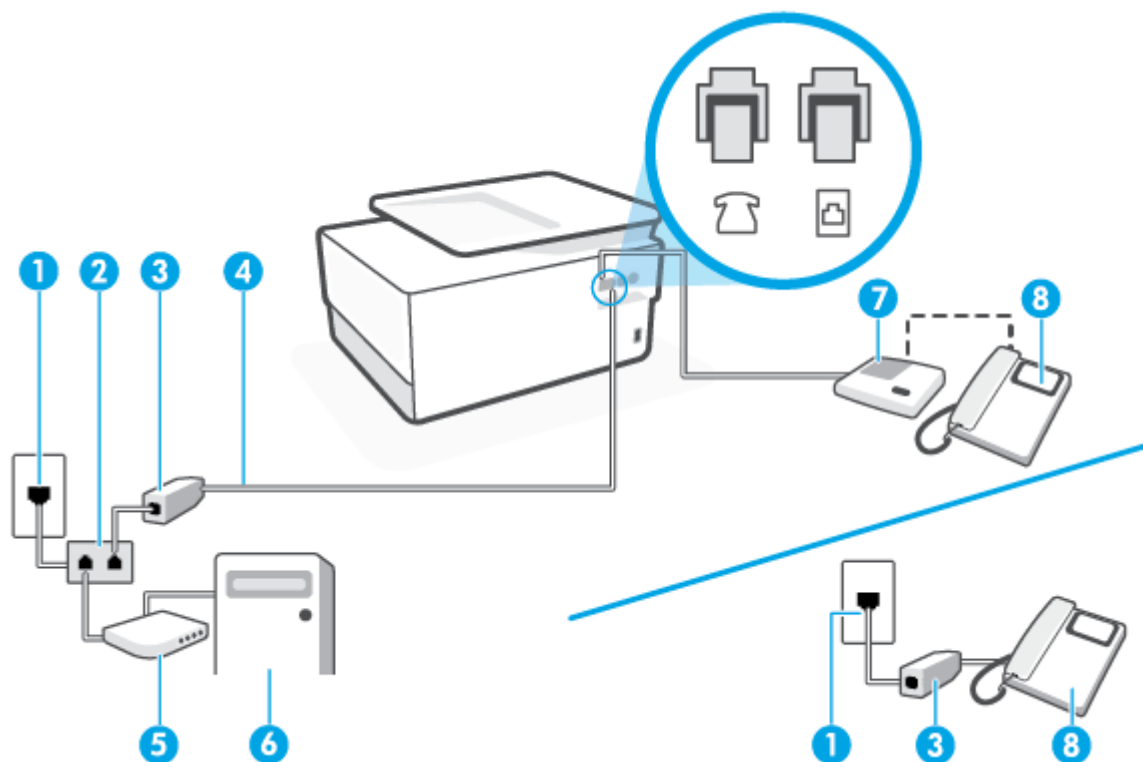
 **OPOMBA:** Če ne izklopite nastavitve programske opreme modema za samodejno sprejemanje faksov, tiskalnik ne bo mogel sprejemati faksov.

7. Vključite nastavitve **Auto Answer (Samodejni odgovor)**.
8. Odzivnik nastavite tako, da se bo odzval pri majhnem številu zvonjenj.
9. Spremenite nastavitve **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** na največje število zvonjenj, ki jih izdelek podpira. (Največje število zvonjenj je odvisno od države/regije.)
10. Zaženite preskus faksa.

Ko telefon zazvoni, se bo odzivnik odzval po številu zvonjenj, ki ste ga nastavili, in nato predvajal posneti pozdrav. Tiskalnik medtem nadzoruje klic in čaka na tone faksa. Če tiskalnik zazna znak centrale za faks, odda zvok za sprejem faksa in faks sprejme; če tonov faksa ni, tiskalnik preneha nadzorovati linijo in odzivnik lahko posname glasovno sporočilo.


Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.


Govorna/faks linija v skupni rabi z modemom DSL/ADSL in odzivnikom



1

Stenska telefonska vtičnica.

| | |
|---|--|
| 2 | Vzporedni razdelilnik. |
| 3 | Filter DSL/ADSL. |
| 4 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 5 | Modem DSL/ADSL. |
| 6 | Računalnik. |
| 7 | Odzivnik. |
| 8 | Telefon (izbirno). |


 **OPOMBA:** Kupiti boste morali vzporedni razdelilnik. Vzporedni razdelilnik ima ena vrata RJ-11 spredaj in dvoja vrata RJ-11 zadaj. Ne uporabljajte dvolinijskega telefonskega razdelilnika, zaporednega razdelilnika ali vzporednega razdelilnika, ki ima spredaj dvoje vrat RJ-11, zadaj pa vtič.


Slika 4-14 Primer vzporednega razdelilnika




Nastavitev tiskalnika z računalniškim modemom DSL/ADSL


1. Ponudnik storitev DSL/ADSL naj vam priskrbi filter DSL/ADSL.

 **OPOMBA:** Telefone v drugih prostorih hiše/pisarne, ki imajo isto telefonsko številko v skupni rabi s storitvijo DSL/ADSL, morate priključiti na dodatne filtre DSL/ADSL, da se izognete šumom pri glasovnih klicih.


2. En konec telefonskega kabla priključite v filter DSL/ADSL, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

3. Povežite filter DSL/ADSL z razdelilnikom.
4. Odzivnik odklopite iz stenske telefonske vtičnice in ga povežite z vrati z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Če odzivnika ne povežete neposredno s tiskalnikom, se lahko na odzivnik posnamejo toni faksa z oddajnega faksa in s tiskalnikom verjetno ne boste mogli prejemati faksov.

5. Povežite modem DSL z vzporednim razdelilnikom.
6. Vzporedni razdelilnik priključite v stensko vtičnico.
7. Odzivnik nastavite tako, da se bo odzval pri majhnem številu zvonjenj.
8. V tiskalniku spremenite nastavev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** na največje število zvonjenj, ki ga tiskalnik še podpira.

 **OPOMBA:** Največje število zvonjenj je odvisno od države/regije.

9. Zaženite preskus faksa.


Ko telefon zazvoni, se bo odzivnik odzval po številu zvonjenj, ki ste jih nastavili, nato pa bo predvajal posneti pozdrav. Tiskalnik medtem nadzoruje klic in čaka na tone faksa. Če tiskalnik zazna znak centrale za faks, odda zvok za sprejem faksa in faks sprejme; če tonov faksa ni, tiskalnik preneha nadzorovati linijo in odzivnik lahko posname glasovno sporočilo.

Če uporabljate isto telefonsko linijo za telefon ter faks in imate računalniški modem DSL, sledite tem navodilom za nastavitve faksa.

Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.

Primer K: Govorna/faks linija v skupni rabi z računalniškim klicnim modemom in glasovno pošto

Če govorne in faks klice sprejemate na isti telefonski številki in na isti telefonski liniji uporabljate tudi računalniški modem za klicno povezavo ter imate pri telefonskem podjetju vključeno storitev glasovne pošte, nastavite tiskalnik tako, kot je opisano v tem odstavku.

 **OPOMBA:** Faksov ne morete sprejemati samodejno, če je storitev glasovne pošte aktivirana na isti telefonski številki, kot jo uporabljate za faks klice. Fakse morate sprejemati ročno; to pomeni, da morate na dohodne klice faksov odgovoriti osebno. Če želite samodejno sprejemati fakse, se obrnite na telefonsko podjetje, da vam vključijo storitev razločnega zvonjenja, ali pa si priskrbite ločeno telefonsko linijo za faksiranje.

Ker je računalniški modem priključen na isto telefonsko linijo kot tiskalnik, ga ne morete uporabljati istočasno s tiskalnikom. Tiskalnika na primer ne morete uporabiti za pošiljanje faksov, če za dostop do interneta in pošiljanje e-pošte uporabljate računalniški modem za povezavo na klic.

Tiskalnik lahko z računalnikom nastavite na dva načina, odvisno od števila vrat za telefon računalnika. Pred začetkom preverite, ali ima računalnik ena ali dvoje vrat za telefon.

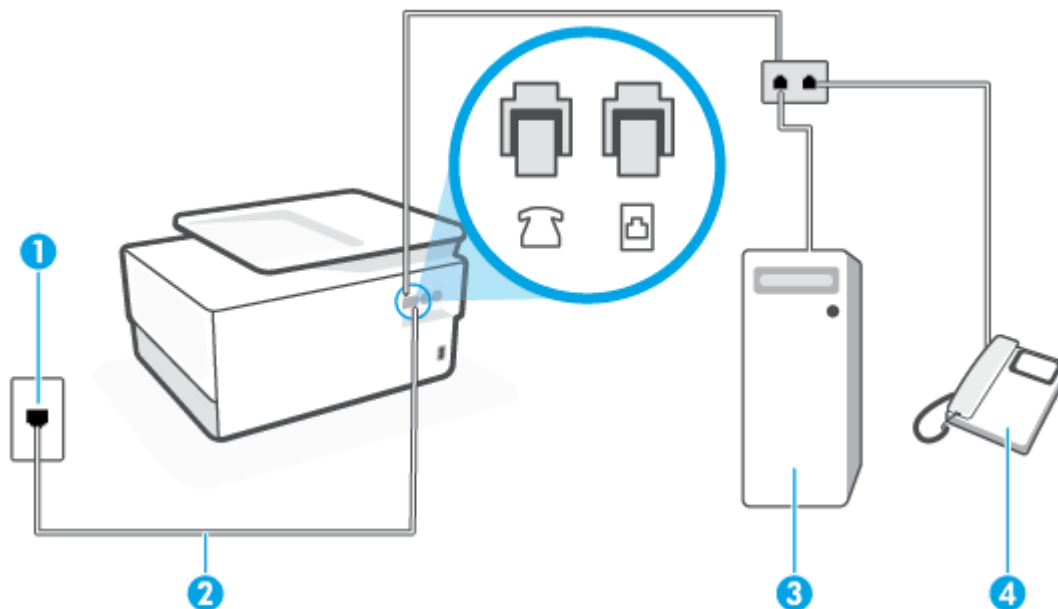
- Če ima računalnik samo ena telefonska vrata, boste morali kupiti vzporedni razdelilnik (imenovan tudi spojnik), prikazan na sliki. (Vzporedni razdelilnik ima ena vrata RJ-11 spredaj in dvoje vrat RJ-11 zadaj. Ne uporabljajte dvolinijskega telefonskega razdelilnika, zaporednega razdelilnika ali vzporednega razdelilnika, ki ima spredaj dvoje vrat RJ-11, zadaj pa vtič.)


Slika 4-15 Primer vzporednega razdelilnika






- Če ima računalnik dvoje vrat za telefon, namestite tiskalnik tako, kot je prikazano na sliki.


Slika 4-16 Zadnja stran tiskalnika




| | |
|---|--|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo. |
| 3 | Računalnik z modemom. |
| 4 | Telefon. |

Nastavitev tiskalnika na isto telefonsko linijo kot računalnik z dvojimi telefonskimi vrati

1. Iz vrat izvlecite beli vtikač z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
2. Poiščite telefonski kabel, ki je priključen na zadnjo stran računalnika (računalniški klicni modem) in stensko telefonsko vtičnico. Kabel izvlecite iz stenske telefonske vtičnice in ga priključite v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
3. Telefon povežite z vrati »OUT« na računalniškem modemu za povezavo na klic.
4. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Telefonski kabel boste morda morali priključiti v prilagojevalnik za državo/regijo.

5. Če je programska oprema modema nastavljena na samodejno sprejemanje faksov v računalnik, to nastavitve izklopite.

 **OPOMBA:** Če ne izklopite nastavitve programske opreme modema za samodejno sprejemanje faksov, tiskalnik ne bo mogel sprejemati faksov.

6. Izklopite nastavitvev **Auto Answer (Samodejni odgovor)** .
7. Zaženite preskus faksa.

Na dohodne faks klice morate odgovoriti osebno, sicer tiskalnik ne more sprejemati faksov.

Če naletite na težave pri nastavljanju tiskalnika in izbirne opreme, se za pomoč obrnite na lokalnega ponudnika storitev ali prodajalca.


Preskus nastavitve faksa

Naredite lahko preskus nastavitve faksa, da preverite stanje tiskalnika in se prepričate, ali je za pošiljanje faksov pravilno nastavljen. Preskus izvedite po končani nastavitvi tiskalnika za pošiljanje faksov. S preskusom:

- preverite strojno opremo faksa,
- preverite, ali je tiskalnik povezan s pravim telefonskim kablom,
- preverite, ali je telefonski kabel priključen na prava vrata,
- preveri znak centrale,
- preverite aktivno telefonsko linijo,
- preverite stanje povezave telefonske linije.

Tiskalnik natisne poročilo z rezultati preskusa. Če je preizkus neuspešen, v poročilu poiščite informacije za odpravo težav in ponovite preizkus.

Preizkušanje nastavitve faksa z nadzorne plošče tiskalnika

1. Tiskalnik za pošiljanje faksov nastavite v skladu z navodili za domačo ali pisarniško nastavitvev.
2. Pred začetkom preizkusa preverite, ali so nameščene kartuše s črnilom in ali je na vhodni pladenj naložen papir polne velikosti.
3. Na vrhu zaslona se dotaknite zavihka ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**)
4. Dotaknite se **Fax Setup (Nastavitev faksa)** .
5. Dotaknite se možnosti **Tools (Orodja)** , nato pa še **Run Fax Test** (Zaženi preskus faksa).

Tiskalnik na zaslonu prikaže stanje preizkusa in natisne poročilo.

6. Preglejte poročilo.
 - Če je preizkus uspešen in imate še vedno težave s faksiranjem, preglejte nastavitve faksa, navedene v poročilu, da preverite, ali so nastavitve pravilne. Prazna ali nepravilna nastavitve faksa lahko povzročijo težave pri faksiranju.
 - Če preskus ni uspel, v poročilu poiščite več informacij za odpravo najdenih težav.


5 Spletne storitve

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Kaj so spletne storitve?](#)
- [Nastavitev spletnih storitev](#)
- [Uporaba spletnih storitev](#)
- [Odstranitev spletnih storitev](#)


Kaj so spletne storitve?

Tiskalnik ponuja inovativne spletne rešitve, ki omogočajo hiter dostop do interneta, pridobivanje dokumentov ter hitrejše in preprostejše tiskanje dokumentov, ne da bi morali pri tem uporabiti računalnik.

 **OPOMBA:** Če želite uporabljati te spletne funkcije, mora tiskalnik imeti vzpostavljeno povezavo z internetom (prek kabla Ethernet ali brezžične povezave). Teh spletnih funkcij ne morete uporabljati, če je tiskalnik povezan s kablom USB.

HP ePrint

- **HP ePrint** je brezplačna HP-jeva storitev, ki omogoča tiskanje z vašega tiskalnika, ki podpira storitev HP ePrint, kadar koli in s katere koli lokacije. To je tako preprosto kot pošiljanje elektronske pošte na elektronski naslov, dodeljen vašemu tiskalniku, če v tiskalniku omogočite spletne storitve. Pri tem niso potrebni posebni gonilniki ali programska oprema. Kot lahko od koder koli pošiljate elektronsko pošto, lahko s tehnologijo **HP ePrint** tudi tiskate od koder koli.

 **OPOMBA:** Za račun se lahko registrirate na spletnem mestu [HP Connected](#) (morda ni na voljo v vseh državah/regijah) in se prijavite, da konfigurirate nastavitve za ePrint.

Ko se registrirate za račun spletnem mestu [HP Connected](#) (morda ni na voljo v vseh državah/regijah), se lahko prijavite in prilagodite svoj naslov **HP ePrint**, nadzorujete, kdo lahko za tiskanje uporablja vaš e-poštni naslov **HP ePrint** tiskalnika in pridobite pomoč za **HP ePrint**.

Aplikacije za tiskanje


- Aplikacije za tiskanje omogočajo digitalno optično branje in shranjevanje dokumentov v spletu, dostopanje do vsebine in njeno skupno rabo ter še veliko več.

Nastavitev spletnih storitev

Preden nastavite spletne storitve, mora biti tiskalnik povezan z internetom prek ethernetne ali brezžične povezave.

Za nastavitve spletnih storitev uporabite enega od naslednjih načinov:

Nastavitev spletnih storitev na nadzorni plošči tiskalnika

1. Na vrhu zaslona se dotaknite zavihka ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**)
2. Dotaknite se **Nastavitev spletnih storitev** .
3. Dotaknite se **Sprejmi** , če želite sprejeti pogoje uporabe spletnih storitev in omogočiti spletne storitve.
4. Na zaslonu, ki se prikaže, se dotaknite **OK** (V redu), da omogočite, da tiskalnik samodejno preverja, ali so na voljo posodobitve.



OPOMBA: Če morate vnesti nastavitve proxy in če jih vaše omrežje uporablja, upoštevajte navodila na zaslonu za nastavitve strežnika proxy. Če nimate informacij o strežniku proxy, se obrnite na skrbnika omrežja ali osebo, ki je nastavila omrežje.

5. Če se prikaže zaslon **Printer Update Options** (Možnosti posodobitve tiskalnika), izberite eno od možnosti.
6. Ko je tiskalnik povezan s strežnikom, lahko natisne stran z informacijami. Sledite navodilom na strani z informacijami in dokončajte namestitev.

Nastavitev spletnih storitev z vdelanim spletnim strežnikom

1. Odprite vdelani spletni strežnik. Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Kliknite kartico **Web Services (Spletne storitve)** .
3. V razdelku **Web Services Settings (Nastavitve Spletnih storitev)** kliknite **Setup (Nastavitev)** , nato kliknite **Continue** (Nadaljaj) in upoštevajte navodila na zaslonu, da sprejmete pogoje uporabe.
4. Po potrebi izberite, ali dovolite, da tiskalnik poišče in namesti posodobitve tiskalnika.



OPOMBA: Ko so na voljo posodobitve, se samodejno prenesejo in namestijo, tiskalnik pa se znova zažene.





OPOMBA: Če morate vnesti nastavitve proxy in če jih vaše omrežje uporablja, upoštevajte navodila na zaslonu za nastavitve strežnika proxy. Če nimate informacij o strežniku proxy, se obrnite na skrbnika omrežja ali osebo, ki je nastavila omrežje.

5. Ko je tiskalnik povezan s strežnikom, lahko natisne stran z informacijami. Sledite navodilom na strani z informacijami in dokončajte namestitev.

Nastavitev spletnih storitev s programsko opremo za tiskalnik HP(Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. V oknu, ki se prikaže, dvokliknite **Print, Scan & Fax** (Tiskanje, skeniranje in faksiranje), nato pa pod možnostjo Print (Tiskanje) izberite **Printer Home Page (EWS)** (Domača stran tiskalnika (EWS)). Odpre se začetna stran tiskalnika (vdelani spletni strežnik).
3. Kliknite kartico **Web Services (Spletne storitve)** .
4. V razdelku **Web Services Settings (Nastavitve Spletnih storitev)** kliknite **Setup (Nastavitev)** , nato kliknite **Continue** (Nadaljaj) in upoštevajte navodila na zaslonu, da sprejmete pogoje uporabe.
5. Po potrebi izberite, ali dovolite, da tiskalnik poišče in namesti posodobitve tiskalnika.

 **OPOMBA:** Ko so na voljo posodobitve, se samodejno prenesejo in namestijo, tiskalnik pa se znova zažene.

 **OPOMBA:** Če morate vnesti nastavitve proxy in če jih vaše omrežje uporablja, upoštevajte navodila na zaslonu za nastavitve strežnika proxy. Če nimate teh informacij, se obrnite na skrbnika omrežja ali osebo, ki je nastavila omrežje.

6. Ko je tiskalnik povezan s strežnikom, lahko natisne stran z informacijami. Sledite navodilom na strani z informacijami in dokončajte namestitev.

Uporaba spletnih storitev


V naslednjem razdelku sta opisana uporaba in konfiguriranje spletnih storitev.

- [HP ePrint](#)
- [Aplikacije za tiskanje](#)

HP ePrint

Če želite uporabiti funkcijo **HP ePrint**, naredite naslednje:


- Računalnik ali mobilno napravo morate imeti dostop do interneta in elektronske pošte
- V tiskalniku omogočite spletne storitve. Za več informacij glejte [Nastavitve spletnih storitev](#).

 **NASVET:** Za dodatne informacije o uporabi storitve **HP ePrint** in odpravljanju težav obiščite spletno mesto www.hp.com/support/eprint. Za dostop do nastavitve **HP ePrint** tiskalnika obiščite spletno mesto [HP Connected](#) (to spletno mesto morda ni na voljo v vseh državah/regijah).



Tiskanje dokumentov s funkcijo HP ePrint

1. Na računalniku ali mobilni napravi odprite aplikacijo za elektronsko pošto.
2. Ustvarite novo e-poštno sporočilo in pripnite datoteko, ki jo želite natisniti.
3. V polje »To« (Za) vnesite elektronski naslov funkcije **HP ePrint**, nato pa izberite možnost za pošiljanje elektronskega sporočila.

Iskanje elektronskega naslova funkcije HP ePrint

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**HP ePrint**).
2. Dotaknite se **Print Info** (Informacije o tiskanju). Tiskalnik natisne stran s podatki, ki vsebuje kodo tiskalnika in navodila za prilagajanje e-poštnega naslova.

Izklop funkcije HP ePrint

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (**HP ePrint**), nato pa se dotaknite  (**Web Services Settings** (Nastavitve spletnih storitev)).
2. Dotaknite se **HP ePrint**, nato pa še **Off** (Izklop).

 **OPOMBA:** Če želite odstraniti vse spletne storitve, glejte [Odstranitev spletnih storitev](#).

Aplikacije za tiskanje

Aplikacije za tiskanje omogočajo digitalno optično branje in shranjevanje dokumentov v spletu, dostopanje do vsebine in njeno skupno rabo ter še veliko več.

Uporaba aplikacij za tiskanje

1. Na začetnem zaslonu se dotaknite **Aplikacije**.
2. Dotaknite se aplikacije za tiskanje, da jo omogočite, konfigurirate ali uporabite. V nekaterih primerih boste morali za dokončanje konfiguracije računa obiskati partnerska spletna mesta.



NASVET:

- Če želite preveriti, ali so na voljo posodobitve za aplikacije za tiskanje, se dotaknite **Aplikacije**, nato pa **Update Print Apps** (Posodobi aplikacije za tiskanje).
 - Aplikacije za tiskanje lahko izklopite tudi v vdelanem spletnem strežniku. V ta namen odprite vdelani spletni strežnik (glejte [Vdelani spletni strežnik](#)), kliknite zavihek **Web Services** (Spletne storitve), nato pa izklopite nastavitve. Če želite, lahko tudi kliknete zavihek **Settings** (Nastavitve) in izberete želeno možnost na strani **Administrator Settings** (Nastavitve skrbnika).
-

Odstranitev spletnih storitev

Sledite naslednjim navodilom, da odstranite spletne storitve.

Odstranitev spletnih storitev z nadzorno ploščo tiskalnika


1. Na vrhu zaslona se dotaknite zavihka ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (**HP ePrint**), nato pa se dotaknite  (**Web Services Settings** (Nastavitve spletnih storitev)).
2. Kliknite **Odstrani spletne storitve**.

Odstranitev spletnih storitev z vdelanim spletnim strežnikom

1. Odprite vdelani spletni strežnik. Več informacij najdete v poglavju [Vdelani spletni strežnik](#).
2. Kliknite zavihek **Web Services** (Spletne storitve) in v razdelku **Web Services Settings** (Nastavitve spletnih storitev) kliknite **Remove Web Services** (Odstrani spletne storitve).
3. Kliknite **Remove Web Services** (Odstrani spletne storitve).
4. Kliknite **Yes** (Da), da odstranite Spletne storitve iz tiskalnika.

6 Delo s tiskalnimi kartužami

Za zagotavljanje najboljše kakovosti tiskanja boste morali izvesti nekaj enostavnih postopkov vzdrževanja.


 **NASVET:** Če pri kopiranju dokumentov naletite na težave, glejte [Težave s tiskanjem](#).


Ta razdelek vsebuje naslednje teme:


- [Informacije o kartužah in tiskalnih glavah](#)
- [Če tiskate samo s črno kartužo, se porablja nekaj barvnega črnila.](#)
- [Preverjanje ocenjene ravni črnila](#)
- [Zamenjava kartuž](#)
- [Naročanje kartuž](#)
- [Shranjevanje tiskalnih potrebščin](#)
- [Shranjevanje podatkov o anonimni uporabi](#)
- [Podatki o garanciji za kartužo](#)


Informacije o kartušah in tiskalnih glavah

Naslednji nasveti vam lahko pomagajo pri vzdrževanju HP-jevih tiskalnih kartuš in zagotavljanju kakovosti tiska.

- Navodila v tem priročniku so namenjena za zamenjavo kartuš in ne za prvo namestitev.
- Dokler kartuš ne potrebujete, jih hranite v zaprti embalaži.
- Prepričajte se, da ste pravilno izklopili tiskalnik. Za več informacij glejte [Izklop tiskalnika](#).
- Kartuše hranite pri sobni temperaturi (15 do 35° C ali 59 do 95° F).
- Tiskalnih glav ne čistite po nepotrebem. S tem se porabi črnilo in skrajša življenjska doba kartuš.
- S kartušami ravnajte previdno. Če vam med namestitvijo padejo iz rok, če jih stresate ali z njimi grobo ravnate, lahko to povzročičasne težave pri tiskanju.
- Če boste tiskalnik prevažali, upoštevajte naslednje korake, da bi preprečili iztekanje črnila iz tiskalnika ali poškodbe tiskalnika:
 - Tiskalnik izklopite tako, da pritisnete  (gumb Napajanje). Preden izklopite tiskalnik, počakajte, da potihnejo vsi zvoki premikanja elementov v notranjosti tiskalnika.
 - Poskrbite, da bodo kartuše v napravi ostale nameščene.
 - Tiskalnik prenašajte v navpičnem položaju; ne postavljajte ga na stran, hrbet, sprednji ali zgornji del.

 **POZOR:** HP priporoča, da kolikor hitro je mogoče zamenjate vse manjkajoče kartuše in se tako izognete težavam s kakovostjo tiskanja ter morebitni dodatni porabi črnila ali poškodbi sistema zagotavljanja črnila. Tiskalnika nikoli ne izklopite, če kartuše niso nameščene.

 **OPOMBA:** Ta tiskalnik ni namenjen za uporabo sistemov z neprekinjenim dovajanjem črnila. Če želite nadaljevati s tiskanjem, odstranite sistem za neprekinjeno dovajanje črnila in namestite HP-jeve originalne (ali združljive) kartuše.

 **OPOMBA:** Ta tiskalnik je oblikovan tako, da uporabljate kartuše s črnilom, dokler se ne izpraznijo. Če kartuše napolnite, preden se izpraznijo, se lahko zgodi, da tiskalnik ne bo deloval. V tem primeru za nadaljevanje s tiskanjem vstavite novo kartušo (HP-jevo originalno ali združljivo).


Če tiskate samo s črno kartušo, se porablja nekaj barvnega črnila.


Črnilo je v postopku tiskanja z brizgalnim tiskalnikom uporabljeno na različne načine. Na splošno se črnilo v kartuši uporablja za tiskanje dokumentov, fotografij in druge podobne vsebine. Del črnila se porablja za vzdrževanje tiskalne glave; del črnila je odveč, nekaj pa ga izhlapi. Za dodatne informacije o uporabi črnila pojdite na www.hp.com/go/learnaboutsupplies in kliknite **Črnilo HP**. (Z gumbom **Izberite državo** na strani boste morda morali izbrati svojo državo/regijo.)


Preverjanje ocenjene ravni črnila


Oceno ravni črnila lahko preverite s programsko opremo za tiskalnik ali na nadzorni plošči tiskalnika.

Preverjanje ocene ravni črnila z nadzorne plošče tiskalnika


- ▲ Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Ink** (Črnilo)), da preverite ocenjene ravni črnila.

 **OPOMBA:** Opozorila in indikatorji ravni črnila so le ocena, da lažje načrtujete nakup novih kartuš. Ko opazite opozorilo, da primanjkuje črnila, kupite nadomestno kartušo, da preprečite morebitne zakasnitve pri tiskanju. Kartuš vam ni treba zamenjati, dokler vas k temu ne pozove tiskalnik.

 **OPOMBA:** Če ste namestili ponovno napolnjeno ali obnovljeno tiskalno kartušo ali kartušo, ki jo je uporabljal drug tiskalnik, indikator ravni črnila morda ne bo natančen ali pa ne bo na voljo.


 **OPOMBA:** Črnilo v kartušah se pri tiskanju uporablja na različne načine, med drugim se uporablja v postopku inicializacije, pri katerem se tiskalnik in kartuše pripravijo za tiskanje, ter med servisiranjem tiskalne glave, kar zagotavlja, da so brizgalne šobe čiste in da je črnilo tekoče. Poleg tega v kartuši ostane nekaj črnila, potem ko je porabljena. Več informacij najdete v poglavju www.hp.com/go/inkusage.


Zamenjava kartuš

 **OPOMBA:** Za informacije o recikliranju črnilnih potrebščin glejte [Program recikliranja potrebščin za brizgalne tiskalnike HP](#).

Če še nimate nadomestnih kartuš za tiskalnik, glejte [Naročanje kartuš](#).

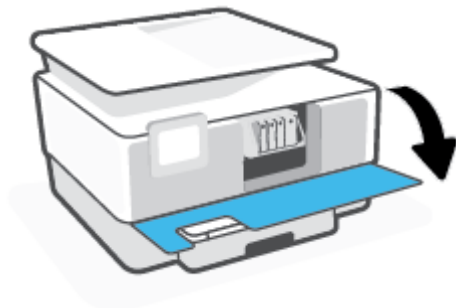
 **OPOMBA:** Trenutno so nekateri deli HP-jeve spletne strani na voljo le v angleškem jeziku.

 **OPOMBA:** Nekatero kartuše s črnilom niso na voljo v vseh državah ali regijah.

 **POZOR:** HP priporoča, da kolikor hitro je mogoče zamenjate vse manjkajoče kartuše in se tako izognete težavam s kakovostjo tiskanja ter morebitni dodatni porabi črnila ali poškodbi sistema zagotavljanja črnila. Tiskalnika nikoli ne izklopite, če kartuše niso nameščene.

Menjava kartuš

1. Prepričajte se, da je tiskalnik vklopljen.
2. Odprite sprednja vratca.

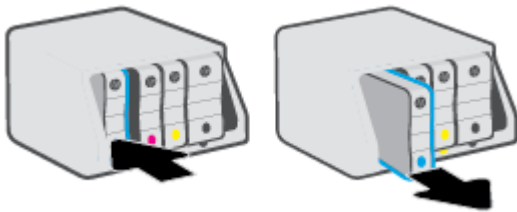


3. Odprite vratca za dostop do kartuš.

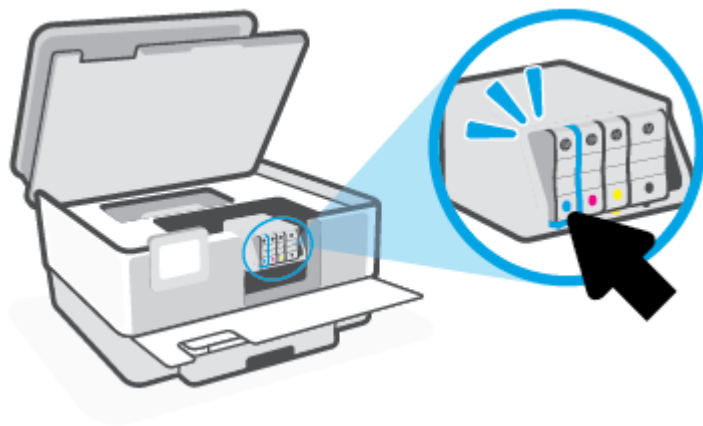
 **OPOMBA:** Preden nadaljujete, počakajte, da se nosilec kartuše neha premikati.



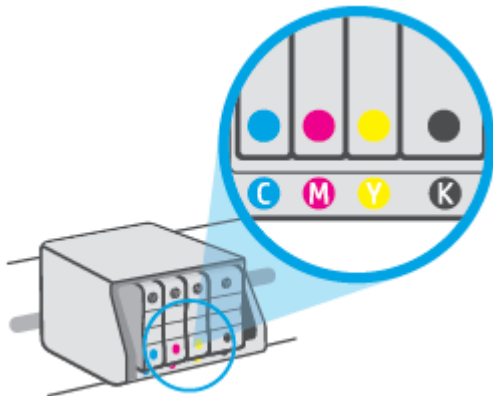
4. Pritisnite sprednji del kartuše, da se sprostí, nato pa jo odstranite iz reže.



5. Novo kartušo vzemite iz embalaže.
6. Pomagajte si z barvnimi črkami in potisnite kartušo v prazno režo, da se trdno namesti.



Pazite, da se barvne črke na kartuši ujemajo s tistimi na reži.

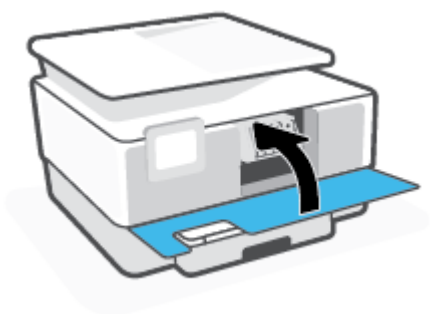


7. Ponovite korake od 3 do 5 za vsako kartušo, ki jo menjate.

8. Zaprite vratca za dostop do kartuš.



9. Zaprite sprednja vratca.



Naročanje kartuš

Če želite naročiti kartuše, pojdite na www.hp.com. (Za zdaj so nekateri deli HP-jevega spletnega mesta na voljo samo v angleščini). Naročanje kartuš prek interneta ni na voljo v vseh državah/regijah. Kljub temu pa so za številne države na voljo številke za naročanje po telefonu, naslovi lokalnih trgovin in možnost tiskanja nakupovalnega seznama. Poleg tega lahko obiščete stran www.hp.com/buy/supplies, na kateri boste našli informacije o nakupu HP-jevih izdelkov v svoji državi.

Uporabite samo nadomestne kartuše, ki imajo isto številko kot kartuša, ki jo zamenjujete. Številko kartuše najdete na naslednjih mestih:

- V vgrajenem spletnem strežniku kliknite zavihek **Tools (Orodja)**, nato pa pod možnostjo **Product Information** (Informacije o izdelku) kliknite **Cartridge Level Gauge** (Merilec ravni kartuše). Za dodatne informacije glejte [Vdelani spletni strežnik](#).
- V poročilu o stanju tiskalnika (glejte [Razumevanje poročil tiskalnika](#)).
- Na nalepki kartuše s črnilom, ki jo želite zamenjati.
- Na nalepki v tiskalniku. Odprite vratca za dostop do kartuše in poiščite nalepko.



OPOMBA: Namestitvene kartuše s črnilom, ki je priložena tiskalniku, ni mogoče kupiti posebej.

Shranjevanje tiskalnih potrebščin

Kartuše so lahko v tiskalniku dlje časa. Da pa bi zagotovili najboljše stanje kartuš, tiskalnik pravilno izklopite, ko ni v uporabi.

Za več informacij glejte [Izklop tiskalnika](#).

Shranjevanje podatkov o anonimni uporabi

HP-jeve kartuše, ki se uporabljajo s tem tiskalnikom, vsebujejo pomnilniški čip, ki pomaga pri uporabi tiskalnika. Poleg tega pa ta pomnilniški čip shrani omejen nabor anonimnih podatkov o uporabi tiskalnika, med katerimi so lahko tudi naslednji podatki: število strani, natisnjenih s kartušo, obseg strani, hitrost tiskanja in uporabljeni načini tiskanja.


Ti podatki omogočajo HP-ju oblikovati prihodnje tiskalnike, ki bodo ustrezali tiskalnim potrebam naših strank. Podatki, ki so zbrani v pomnilniškem čipu kartuše, ne vsebujejo podatkov, ki bi lahko omogočili identifikacijo stranke ali uporabnika kartuše ali tiskalnika.


HP zbere majhen vzorec pomnilniških čipov iz kartuše, ki so vrnjeni HP-jevemu programu za brezplačno vračilo in reciklažo (HP Planet Partners: www.hp.com/recycle). Pomnilniški čipi iz tega vzorca so prebrani in analizirani, da bi lahko izboljšali prihodnje HP-jeve tiskalnike. HP-jevi partnerji, ki pomagajo pri recikliranju te kartuše, imajo morda prav tako dostop do teh podatkov.


Katere koli tretje osebe, ki imajo kartušo v svoji lasti, imajo morda dostop do anonimnih podatkov v pomnilniškem čipu. Če ne dovolite dostopa do teh podatkov, lahko nastavite čip na nedelujoč način. Toda ko to storite, kartuše ne morete več uporabljati v HP-jevem tiskalniku.

Če ste zaskrbljeni zaradi posredovanja teh anonimnih podatkov, lahko onemogočite dostop do njih, tako da izklopite možnost pomnilniškega čipa za zbiranje podatkov o uporabi tiskalnika.

Za onemogočitev funkcije za podatke o uporabi

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Preferences (Lastne nastavitve)**, nato pa se dotaknite možnosti **Store Anonymous Usage Information** (Shrani anonimne podatke o uporabi), da jo izklopite.

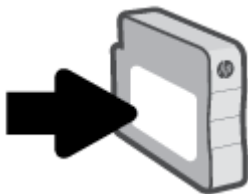
 **OPOMBA:** Če želite omogočiti funkcijo za podatke o uporabi, obnovite tovarniško privzete nastavitve. Za dodatne informacije o obnovitvi privzetih vrednosti glejte [Obnovitev izvirnih tovarniških privzetih vrednosti in nastavitvev](#).

 **OPOMBA:** Če izklopite možnost pomnilniškega čipa za zbiranje podatkov o uporabi tiskalnika, lahko še naprej uporabljate kartušo v HP-jevem tiskalniku.

Podatki o garanciji za kartušo

HP-jeva garancija za kartušo velja, če kartušo uporabljate v tiskalni napravi HP, za katero je namenjena. Garancija ne velja za HP-jeve kartuše s črnilom, ki so bile napolnjene, predelane, obnovljene, nepravilno uporabljene ali spremenjene.

V garancijskem obdobju garancija velja, dokler HP-jevega črnila ne zmanjka in se garancijska doba ne izteče. Datum izteka garancijske dobe je v obliki LLLL/MM in ga najdete na kartuši, kot je prikazano:



Za kopijo HP-jeve izjave o omejeni garanciji pojdite na spletno mesto www.hp.com/go/orderdocuments.

7 Nastavitev omrežja

Dodatne nastavitve so na voljo na domači strani tiskalnika (v vdelanem spletnem strežniku). Za več informacij glejte [Vdelani spletni strežnik](#).

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Nastavitev tiskalnika za brezžično komunikacijo](#)
- [Spreminjanje omrežnih nastavitev](#)
- [Uporaba funkcije Wi-Fi Direct](#)

Nastavitev tiskalnika za brezžično komunikacijo

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Preden začnete](#)
- [Nastavitev tiskalnika v brezžičnem omrežju](#)
- [Povezava tiskalnika z aplikacijo HP Smart](#)
- [Spreminjanje vrste povezave](#)
- [Preskus brezžične povezave](#)
- [Vklopite ali izklopite brezžično funkcijo tiskalnika](#)


 **OPOMBA:** Če pri povezovanju tiskalnika naletite na težave, glejte [Težave z omrežjem in povezavo](#).

 **NASVET:** Če želite več informacij o nastavitvi in uporabi brezžične povezave v tiskalniku, obiščite HP-jev center za brezžično tiskanje (www.hp.com/go/wirelessprinting).

Predn začnete

Predn začnete z nastavitvijo tiskalnika za brezžične komunikacije, poskrbite za naslednje:

- Tiskalnik ni povezan v omrežje z ethernetnim kablom.
- Brezžično omrežje je nastavljeno in deluje brez napak.
- Tiskalnik in računalniki, ki uporabljajo tiskalnik, morajo biti v istem omrežju (podomrežju).

 **OPOMBA:** Med povezovanjem tiskalnika boste morda pozvani, da vnesete ime brezžičnega omrežja (SSID) in geslo.

- Ime brezžičnega omrežja je ime vašega brezžičnega omrežja.
- Geslo za brezžično omrežje preprečuje, da bi se v vaše brezžično omrežje povezale osebe, ki jim niste dali dovoljenja. Glede na zahtevano stopnjo varnosti lahko vaše brezžično omrežje uporablja geslo WPA ali ključ WEP.

Če po nastavitvi brezžičnega omrežja niste spremenili imena omrežja ali varnostnega gesla, ju včasih lahko najdete na zadnji strani ali na stranskem delu brezžičnega usmerjevalnika.



Če ne najdete imena omrežja ali varnostnega gesla ali se teh podatkov ne spomnite, glejte dokumentacijo, priloženo računalniku ali brezžičnemu usmerjevalniku. Če še vedno ne najdete teh podatkov, se obrnite na omrežnega skrbnika ali osebo, ki je nastavila brezžično omrežje.

Nastavitev tiskalnika v brezžičnem omrežju

S čarovnikom za namestitev brezžičnega omrežja ali z možnostjo Wi-Fi Protected Setup na nadzorni plošči tiskalnika nastavite brezžične komunikacije.



OPOMBA: Preden nadaljujete, preglejte seznam v razdelku [Preden začnete](#).

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Brezžično).
2. Dotaknite se  (**Settings (Nastavitve)**).
3. Dotaknite se **Wireless Settings** (Nastavitve brezžične povezave).
4. Dotaknite se **Wireless Setup Wizard** (Čarovnik za namestitev brezžične povezave) ali **Wi-Fi Protected Setup** (Zaščitena namestitev Wi-Fi).
5. Sledite navodilom na zaslonu za dokončanje nastavitve.

Če tiskalnik uporabljate z drugo vrsto povezave, na primer s povezavo USB, upoštevajte navodila v razdelku [Spreminjanje vrste povezave](#), da tiskalnik nastavite v brezžičnem omrežju.

Povezava tiskalnika z aplikacijo HP Smart

Namestitev z aplikacijo HP Smart

Aplikacijo HP Smart lahko uporabite za namestitev tiskalnika v brezžičnem omrežju. Aplikacija HP Smart je podprta v napravah iOS, Android in Windows. Za informacije o tej aplikaciji glejte temo [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#).

1. Če uporabljate mobilno napravo s sistemom iOS ali Android, se prepričajte, da je vklopljen Bluetooth. (Aplikacija HP Smart s pomočjo vmesnika Bluetooth zagotovi hitrejši in preprostejši postopek namestitve v mobilnih napravah s sistemom iOS in Android.)



OPOMBA: Aplikacija HP Smart uporablja Bluetooth samo za namestitev tiskalnika. Tiskanje z vmesnikom Bluetooth ni podprto.

2. Odprite aplikacijo HP Smart.
3. **Windows:** na začetnem zaslonu kliknite ali tapnite **Set Up a New Printer** (Namestitev novega tiskalnika) in upoštevajte zaslonska navodila za dodajanje tiskalnika v omrežje.

-ali-

iOS/Android: na začetnem zaslonu tapnite ikono znaka plus, nato pa tapnite **Add Printer** (Dodaj tiskalnik). Za dodajanje tiskalnika v omrežje upoštevajte zaslonska navodila.

Spreminjanje vrste povezave

Po namestitvi programske opreme za tiskalnik HP in povezave tiskalnika z računalnikom ali omrežjem lahko s programsko opremo spremenite vrsto povezave (na primer povezavo USB zamenjate z brezžično povezavo).



OPOMBA: Če priključite ethernetni kabel, izklopite brezžično funkcijo tiskalnika.

Spreminjanje ethernetne povezave v brezžično povezavo (Windows)


1. Iz tiskalnika izključite ethernetni kabel.
2. Če želite vzpostaviti brezžično povezavo, zaženite čarovnika za nastavev brezžične povezave. Za več informacij glejte [Nastavitev tiskalnika v brezžičnem omrežju](#).


Preklop med povezavo USB in omrežno povezavo (Windows)

Preden nadaljujete, preglejte seznam v razdelku [Preden začnete](#).

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Tools** (Orodja).
3. Kliknite **Namestitev naprave in programska oprema**.
4. Izberite **Convert a USB connected printer to wireless (Spreminjanje tiskalnika s povezavo USB v brezžično)**. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Preklop s povezave USB na brezžično omrežje z aplikacijo HP Smart na računalniku z operacijskim sistemom Windows 10 (Windows)

1. Preden nadaljujete, preverite, ali računalnik in tiskalnik izpolnjujeta spodnje zahteve:
 - tiskalnik je trenutno povezan z računalnikom prek USB-ja;
 - računalnik je trenutno povezan z brezžičnim omrežjem.
2. Odprite aplikacijo HP Smart. Za dodatne informacije o tem, kako odpreti aplikacijo v računalniku z operacijskim sistemom Windows 10, glejte temo [Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10](#).
3. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
 **NASVET:** Če želite izbrati drug tiskalnik, kliknite ikono tiskalnika v opravilni vrstici na levi strani zaslona, nato pa izberite možnost **Izberite drug tiskalnik**, da prikažete vse razpoložljive tiskalnike.
4. Ko se na vrhu začetne strani aplikacije prikaže »Poenostavite tiskanje z brezžično povezavo tiskalnika«, kliknite **Več informacij**.

 Več o tem, kako preklopiti povezavo USB na brezžično povezavo. [Če si želite ogledati več informacij o tem v spletu, kliknite tukaj](#). Trenutno to spletno mesto morda ni na voljo v vseh jezikih.



Spreminjanje brezžične povezave v povezavo USB ali ethernetno povezavo (Windows)

- Kabel USB ali ethernetni kabel priključite v tiskalnik.

Preskus brezžične povezave


Natisnite poročilo o preskusu brezžične povezave in si oglejte informacije o brezžični povezavi tiskalnika. Poročilo o preskusu brezžične povezave podaja informacije o stanju tiskalnika, naslovu strojne opreme (MAC) in naslovu IP. Če pride do težave z brezžično povezavo ali če je ni bilo mogoče vzpostaviti, si lahko v poročilu preizkusa brezžične povezave ogledate diagnostične informacije. Če je tiskalnik povezan v omrežje, testno poročilo prikaže podrobnosti o nastavitvah omrežja.



Tiskanje poročila o preizkusu brezžičnega omrežja


1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (gumb Brezžično), nato pa se dotaknite  (**Settings (Nastavitve)**).
2. Dotaknite se **Print Reports** (Natisni poročila).
3. Dotaknite se **Wireless Test Report** (Poročilo o preizkusu brezžičnega omrežja).

Vklopite ali izklopite brezžično funkcijo tiskalnika

Če modra lučka za brezžično omrežje na nadzorni plošči tiskalnika sveti, so brezžične zmogljivosti tiskalnika vklopljene.


 **OPOMBA:** Če v tiskalnik priključite ethernetni kabel, se bo funkcijo brezžičnega omrežja samodejno izklopila, lučka brezžičnega omrežja pa ugasnila.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (gumb Brezžično), nato pa se dotaknite  (**Settings (Nastavitve)**).
2. Dotaknite se **Wireless Settings** (Nastavitve brezžične povezave).
3. Dotaknite se preklopnega gumba zraven zmožnosti **Wireless** (Brezžična povezava), da jo vklopite ali izklopite.

 **OPOMBA:** Če tiskalnik še ni bil konfiguriran za vzpostavitev povezave z brezžičnim omrežjem, vklop funkcije brezžičnega vmesnika samodejno vklopi čarovnika za namestitev brezžičnega omrežja.




Spreminjanje omrežnih nastavitev

Na nadzorni plošči tiskalnika lahko nastavite in upravljate brezžično povezavo tiskalnika in izvajate različna upravljalna opravila za omrežje. To vključuje prikaz in spreminjanje omrežnih nastavitev, obnavljanje privzetih omrežnih vrednosti ter vklop in izklop funkcije brezžičnega omrežja.

 **POZOR:** Omrežne nastavitve lahko spremenite, vendar uporabnikom brez naprednega znanja odsvetujemo spreminjanje nekaterih nastavitev (hitrost povezave, nastavitve IP, privzeti prehod in nastavitve požarnega zidu).


Tiskanje omrežnih nastavitev

Naredite nekaj od naslednjega:

- Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo. Dotaknite se  (Brezžično) ali  (Ethernet), da prikažete zaslon s stanjem omrežja. Če želite natisniti konfiguracijsko stran omrežja, se dotaknite **Print Details** (Podrobnosti o tiskanju).
- Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (**Setup (Nastavitev)**), dotaknite se **Poročila**, nato pa se dotaknite **Network Configuration Page** (Konfiguracijska stran omrežja).


Nastavitev hitrosti povezave


Spremenite lahko hitrost prenosa podatkov v omrežju. Privzeta nastavev je **Samodejno**.


1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (**Setup (Nastavitev)**), nato pa se dotaknite (**Network Setup** (Namestitvev omrežja)).
2. Dotaknite se **Ethernet Settings** (Ethernetne nastavitve).
3. Izberite **Advanced Settings** (Napredne nastavitve).
4. Dotaknite se **Fax Speed** (Hitrost faksa)..
5. Dotaknite se ustrezne možnosti, ki ustreza vaši strojni opremi omrežja.

Spreminjanje nastavitev IP

Privzeta nastavev za nastavitve IP je **Automatic** (Samodejno), ki samodejno nastavi nastavitve IP. Če ste izkušen uporabnik in želite uporabljati različne nastavitve (naslov IP, masko podomrežja ali privzeti prehod), jih lahko spremenite ročno.

 **NASVET:** Preden nastavite ročni naslov IP, priporočamo, da tiskalnik pred tem povežete v omrežje s samodejnim načinom. Tako bo usmerjevalnik lahko konfiguriral tiskalnik z drugimi potrebnimi nastavitvami, npr. masko podomrežja, privzetim prehodom in naslovom DNS.

 **POZOR:** Bodite previdni, ko ročno dodeljujete naslov IP. Če med namestitvijo vnesete neveljaven naslov IP, vaših omrežnih komponent ne bo mogoče povezati s tiskalnikom.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (**Setup (Nastavitev)**), nato pa se dotaknite (**Network Setup** (Namestitvev omrežja)).
2. Dotaknite se **Ethernet Settings** (Ethernetne nastavitve) ali **Wireless Settings** (Brezžične nastavitve).

3. Dotaknite se **Advanced Settings** (Napredne nastavitve).
4. Dotaknite se **IP Settings** (Nastavitve IP).
5. Prikaže se sporočilo, ki vas opozarja na to, da če spremenite naslov IP, s tem odstranite tiskalnik iz omrežja. Če želite nadaljevati, se dotaknite **OK (V redu)**.
6. Če želite ročno spremeniti nastavitve, se dotaknite možnosti **Manual (Static)** (Ročno (Statično)) in vnesite ustrezne informacije za naslednje nastavitve:
 - **IP Address (Naslov IP)**
 - **Subnet Mask (Maska podomrežja)**
 - **Default Gateway (Privzeti prehod)**
 - **DNS Address (Naslov IP)**
7. Vnesite spremembe in se dotaknite možnosti **Done (Končano)**.
8. Dotaknite se **OK (V redu)**.



Uporaba funkcije Wi-Fi Direct


S funkcijo Wi-Fi Direct lahko iz računalnika, pametnega telefona, tabličnega računalnika ali druge naprave, ki omogoča brezžično povezavo, tiskate brezžično, pri tem pa vam ni treba vzpostaviti povezave z obstoječim brezžičnim omrežjem.

Smernice za uporabo funkcije Wi-Fi Direct



- Zagotovite, da je v računalniku ali mobilni napravi nameščena potrebna programska oprema.
 - Če uporabljate računalnik, ne pozabite namestiti programske opreme za tiskalnik HP.
Če v računalnik niste namestili HP-jeve programske opreme za tiskalnik, najprej vzpostavite povezavo s funkcijo Wi-Fi Direct, nato pa namestite programsko opremo tiskalnika. Ko programska oprema tiskalnika prikaže poziv za vrsto povezave, izberite **Wireless** (Brezžično).
 - Če uporabljate mobilno napravo, zagotovite, da ste namestili ustrezen program za tiskanje. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto mobilnega tiskanja HP na naslovu www.hp.com/go/mobileprinting. Če lokalna različica tega spletnega mesta ni na voljo v vaši državi/regiji ali jeziku, boste lahko preusmerjeni na spletno mesto mobilnega tiskanja HP v drugi državi/regiji ali jeziku.
- Preverite, ali je funkcija Wi-Fi Direct za tiskalnik vklopljena.
- Isto povezavo Wi-Fi Direct lahko uporablja največ pet računalnikov in mobilnih naprav.
- Wi-Fi Direct lahko uporabite tudi, ko je tiskalnik priključen v računalnik s kablom USB ali v brezžično omrežje.
- Wi-Fi Direct ni mogoče uporabljati za vzpostavitev internetne povezave med računalnikom, mobilno napravo ali tiskalnikom.

Vklop funkcije Wi-Fi Direct

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Wi-Fi Direct).
2. Dotaknite se  (**Settings (Nastavitve)**).
3. Če je na zaslonu prikazano, da je funkcija Wi-Fi Direct nastavljena na **Off** (Izklop), se dotaknite **Wi-Fi Direct** in jo vklopite.

 **NASVET:** Funkcijo Wi-Fi Direct lahko vklopite tudi na vdelanem spletnem strežniku. Če želite informacije o uporabi vdelanega spletnega strežnika, glejte [Vdelani spletni strežnik](#).

Spreminjanje načina povezave

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Wi-Fi Direct).
2. Dotaknite se  (**Settings (Nastavitve)**).
3. Dotaknite se **Connection Method** (Način povezave), nato pa izberite **Automatic** (Samodejno) ali **Manual** (Ročno).

- Če ste na tiskalniku med nastavljanjem funkcije Wi-Fi Direct izbrali možnost **Automatic** (Samodejno), mobilna naprava samodejno vzpostavi povezavo s tiskalnikom.
- Če ste na tiskalniku med nastavljanjem funkcije Wi-Fi Direct izbrali možnost **Manual** (Ročno), potrdite povezavo na zaslonu tiskalnika ali v mobilno napravo vnesite kodo PIN. Kodo PIN poda tiskalnik ob poskusu vzpostavitve povezave.

Tiskanje iz brezžične mobilne naprave, ki podpira funkcijo Wi-Fi Direct

V mobilni napravi mora biti nameščena najnovejša različica vtičnika za storitev tiskanja HP.



OPOMBA: Če mobilna naprava ne podpira brezžične povezave, ne boste mogli uporabljati funkcije Wi-Fi Direct.

1. Preverite, ali ste v tiskalniku vklopili funkcijo Wi-Fi Direct.
2. V mobilni napravi vklopite funkcijo Wi-Fi Direct. Če želite več informacij, si oglejte dokumentacijo, priloženo mobilni napravi.
3. V mobilni napravi izberite dokument v programu, ki je omogočen za tiskanje, nato pa izberite možnost za natis dokumenta.

Prikaže se seznam razpoložljivih tiskalnikov.

4. Na seznamu razpoložljivih tiskalnikov izberite ime Wi-Fi Direct, ki je prikazano kot **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9010** (pri tem sta ** unikatna znaka, ki določata vaš tiskalnik), in upoštevajte zaslonska navodila na tiskalniku in v mobilni napravi.
5. Natisnite dokument.

Tiskanje iz brezžične mobilne naprave, ki ne podpira funkcije Wi-Fi Direct

Zagotovite, da imate v mobilni napravi nameščen združljiv program za tiskanje. Več informacij najdete na spletnem mestu www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.

1. Preverite, ali ste v tiskalniku vklopili funkcijo Wi-Fi Direct.
2. V mobilni napravi vklopite brezžično povezavo. Če želite več informacij, si oglejte dokumentacijo, priloženo mobilni napravi.



OPOMBA: Če mobilna naprava ne podpira brezžične povezave, ne boste mogli uporabljati funkcije Wi-Fi Direct.

3. V mobilni napravi se povežite v novo omrežje. Uporabite običajni postopek za povezovanje z novim brezžičnim omrežjem ali dostopno točko. Na seznamu brezžičnih omrežij izberite ime za Wi-Fi Direct, na primer **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9010** (pri tem sta ** edinstvena znaka, ki označujeta vaš tiskalnik).

Ob prikazu poziva vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

4. Natisnite dokument.

Tiskanje v računalniku, ki omogoča brezžično povezavo (Windows)

1. Preverite, ali ste v tiskalniku vklopili funkcijo Wi-Fi Direct.
2. V računalniku vklopite brezžično povezavo. Če želite več informacij, glejte dokumentacijo, priloženo računalniku.



OPOMBA: Če računalnik ne podpira brezžične povezave, ne boste mogli uporabljati funkcije Wi-Fi Direct.

3. V računalniku se povežite v novo omrežje. Uporabite običajni postopek za povezovanje z novim brezžičnim omrežjem ali dostopno točko. Na seznamu brezžičnih omrežij izberite ime za Wi-Fi Direct, na primer **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9010** (pri tem sta ** edinstvena znaka, ki označujeta vaš tiskalnik).
4. Ob prikazu poziva vnesite geslo za Wi-Fi Direct.
5. Če ste računalnik namestili in povezali z računalnikom prek brezžičnega omrežja, pojdite na 5. korak. Če ste tiskalnik namestili in povezali z računalnikom prek kabla USB, s pomočjo spodnjih navodil namestite programska oprema za tiskalnik prek povezave Wi-Fi Direct.
 - a. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
 - b. Kliknite **Tools** (Orodja).
 - c. Kliknite **Nastavitev tiskalnika in programska oprema**, nato pa izberite **Poveži novo napravo**.



OPOMBA: Če ste tiskalnik predhodno namestili prek povezave USB in želite uporabljati Wi-Fi Direct, ne izberite možnosti **Convert a USB connected printer to wireless** (Spremeni tiskalnik, povezan prek USB-ja, v brezžičnega).

- d. Ko se prikaže zaslon **Connection Options** (Možnosti povezave) izberite **Wireless** (Brezžična povezava).
 - e. S seznama odkritih tiskalnikov izberite svoj tiskalnik HP.
 - f. Sledite navodilom na zaslonu.
6. Natisnite dokument.



[Tukaj kliknite](#), če želite prikazati spletne nasvete za odpravljanje težav za Wi-Fi Direct ali dodatno pomoč za nastavitev funkcije Wi-Fi Direct. Trenutno to spletno mesto morda ni na voljo v vseh jezikih.

8 Orodja za upravljanje tiskalnika

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Orodjarna \(Windows\)](#)
- [Vdelani spletni strežnik](#)

Orodjarna (Windows)

V pripomočku Toolbox (Orodjarna) so prikazani podatki o vzdrževanju tiskalnika.


Odpiranje orodjarne

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
2. Kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)**.
3. Kliknite **Maintain Your Printer** (Vzdrževanje tiskalnika).

Vdelani spletni strežnik

Ko je tiskalnik povezan v omrežje, lahko uporabite vdelani spletni strežnik (EWS) tiskalnika za ogled informacij o stanju, spremembo nastavitvev in upravljanje tiskalnika iz računalnika.

 **OPOMBA:** Za ogled ali spreminjanje nekaterih nastavitvev boste morda potrebovali geslo.

 **OPOMBA:** Vdelani spletni strežnik lahko odprete in ga uporabljate brez internetne povezave. Vseeno pri tem nekatere funkcije ne bodo na voljo.

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [O piškotkih](#)
- [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika](#)
- [Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti](#)

O piškotkih

Medtem ko brskate, vdelani spletni strežnik (EWS) shranjuje na trdi disk zelo majhne besedilne datoteke (piškotke). Z njihovo pomočjo EWS ob naslednjem obisku prepozna vaš računalnik. Če ste v vdelanem spletnem strežniku (EWS) na primer zamenjali jezik, se bo strežnik na podlagi piškotka spomnil te nastavitve ob naslednjem obisku, tako da bodo strani prikazane v jeziku, ki ste ga določili. Nekateri piškotki (kot so tisti, ki shranjujejo nastavitve, specifične za uporabnika) so shranjeni v računalniku, dokler jih ne izbrišete ročno.

Brskalnik lahko nastavite tako, da sprejema vse piškotke ali da vas opozori na vsakega ponujenega, tako da se lahko odločite, katerega sprejmete in katerega zavrnete. Z brskalnikom lahko tudi odstranite neželene piškotke.

Če ste onemogočili piškotke, boste onemogočili tudi eno ali več (odvisno od tiskalnika) spodnjih funkcij:



- Uporaba nekaterih čarovnikov za nastavitve
- Ohranitev nastavitve jezika brskalnika EWS
- Prilagajanje domače strani EWS Domov

Informacije o spreminjanju nastavitvev zasebnosti in piškotkov ter o tem, kako jih vidite ali izbrišete, poiščite v dokumentaciji, ki je na voljo s spletnim brskalnikom.

Odpiranje vdelanega spletnega strežnika

Do vdelanega spletnega strežnika lahko dostopate prek omrežja ali s funkcijo Wi-Fi Direct.

Odpiranje vdelanega spletnega strežnika prek omrežja



1. Poiščite naslov IP ali gostiteljsko ime tiskalnika, tako da se dotaknete  (Brezžično) ali  (Ethernet) ali natisnete konfiguracijsko stran omrežja.

 **OPOMBA:** Tiskalnik mora biti povezan v omrežje in imeti naslov IP.

2. V podprt spletni brskalnik v računalniku vnesite naslov IP ali gostiteljsko ime, ki je bilo dodeljeno tiskalniku.

Če je naslov IP na primer 123.123.123.123, v spletni brskalnik vnesite spodnji naslov: `http://123.123.123.123`.

Odpiranje vdelanega spletnega strežnika prek funkcije Wi-Fi Direct

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Wi-Fi Direct).
2. Dotaknite se  (**Settings (Nastavitve)**).
3. Če je na zaslonu prikazano, da je funkcija Wi-Fi Direct nastavljena na **Off** (Izklop), se dotaknite **Wi-Fi Direct** in jo vklopite.
4. V računalniku, ki omogoča brezžično povezavo, vklopite brezžično povezavo ter poiščite in vzpostavite povezavo z imenom tiskalnika Wi-Fi Direct, na primer: **DIRECT-**-HP OfficeJet Pro 9010** (kjer ** predstavljata enolične znake za identificiranje tiskalnika).
5. Ob prikazu poziva vnesite geslo za Wi-Fi Direct.
6. V podprt spletni brskalnik v računalniku vnesite naslednji naslov: `http://192.168.223.1.`

Vdelanega spletnega strežnika ni mogoče odpreti

Preverjanje nastavitve omrežja

- Preverite, ali za povezavo tiskalnika v omrežje ne uporabljate telefonskega ali prekrižanega kabla.
- Preverite, ali je omrežni kabel čvrsto priključen v tiskalnik.
- Preverite, ali so omrežno zvezdišče, stikalo ali usmerjevalnik vklopljeni in pravilno delujejo.

Preverjanje računalnika



- Preverite, ali je računalnik, ki ga uporabljate, povezan v isto omrežje kot tiskalnik.


Preverjanje spletnega brskalnika

- Spletni brskalnik mora ustrezati najmanjšim sistemskim zahtevam.
- Če spletni brskalnik za povezovanje z internetom uporablja nastavitve proxy, te nastavitve izklopite. Če želite več informacij, glejte dokumentacijo, ki je na voljo za vaš spletni brskalnik.
- Prepričajte se, da so v vašem spletnem brskalniku omogočeni funkcija JavaScript in piškotki. Če želite več informacij, glejte dokumentacijo, ki je na voljo za vaš spletni brskalnik.

Preverjanje tiskalnikovega naslova IP


- Naslov IP tiskalnika mora biti pravilen.

Če želite poiskati naslov IP tiskalnika, se na nadzorni plošči tiskalnika dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Brezžično) ali  (Ethernet).

Če želite poiskati naslov IP tiskalnika tako, da natisnete konfiguracijsko stran omrežja, se na nadzorni plošči tiskalnika dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, dotaknite se  (**Setup (Nastavitev)**), dotaknite se **Poročila**, nato pa **Network Configuration Page** (Konfiguracijska stran omrežja).

- Preverite, ali je naslov IP tiskalnika veljaven. Naslov IP tiskalnika mora imeti podobno obliko kot naslov IP usmerjevalnika. Naslov IP usmerjevalnika je lahko na primer 192.168.0.1 ali 10.0.0.1, naslov IP tiskalnika pa 192.168.0.5 ali 10.0.0.5.

Če je naslov IP tiskalnika podoben 169.254.XXX.XXX ali 0.0.0.0, tiskalnik ni povezan v omrežje.

 **NASVET:** Če uporabljate operacijski sistem Windows, obiščite HP-jevo spletno mesto za podporo www.support.hp.com. Na spletnem mestu boste našli informacije in pripomočke, s katerimi lahko popravite mnogo pogostih težav s tiskalnikom.

9 Reševanje težav

V tem razdelku boste našli predloge za odpravljanje splošnih težav. Če tiskalnik ne deluje pravilno in s temi predlogi ne morete odpraviti težave, za pomoč uporabite eno od storitev za podporo, navedenih v razdelku [HP-jeva podpora](#).

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Pridobitev pomoči s HP-jevo možnostjo spletnega odpravljanja težav](#)
- [Pomoč za nadzorni plošči tiskalnika](#)
- [Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart](#)
- [Pridobitev pomoči v tem vodniku](#)
- [Razumevanje poročil tiskalnika](#)
- [Odpravljanje težav z uporabo spletnih storitev](#)
- [Vzdrževanje tiskalnika](#)
- [Obnovev izvirnih tovarniških privzetih vrednosti in nastavitvev](#)
- [HP-jeva podpora](#)

Pridobitev pomoči s HP-jevo možnostjo spletnega odpravljanja težav

Za reševanje težav s tiskalnikom lahko uporabite HP-jevo spletno orodje za odpravljanje težav. S pomočjo spodnje tabele prepoznajte težavo in kliknite ustrezno povezavo.




OPOMBA: HP-jeva spletna orodja za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

| Spletno orodje za odpravljanje težav | To orodje uporabite, da se naučite, kako: |
|---|---|
| Odpravljanje težav z zagozdenim papirjem | Počistite zagozdeni papir iz tiskalnika in odpravite težave s papirjem ali podajanjem papirja. |
| Odpravljanje težav z zagozditvijo nosilca tiskanja | Počistite ovire, ki blokirajo nosilec tiskanja. |
| Odpravljanje težav, povezanih s tem, da se tiskalna opravila ne tiskajo | Odpravite težave z odzivnostjo tiskalnika, stranmi, ki se ne natisnejo, ali napakami »Tiskanje ni mogoče«. |
| Odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja | Izboljšate kakovost natisnenih dokumentov. |
| Odpravljanje težav s kopiranjem in skeniranjem | Določite, zakaj tiskalnik ne kopira ali skenira, ali izboljšate kakovost prekopiranih ali skeniranih dokumentov. |
| Odpravljanje težav s faksom | Razrešite težave s pošiljanjem ali prejemanjem faksov ali faksiranjem v računalnik. |
| Odpravljanje težav s povezavo brezžičnega omrežja | Razrešite težave z brezžičnim omrežjem, vključno s težavami z začetno nastavitvijo brezžične povezave ali popraviljem povezave, ki ne deluje več. |
| Odpravljanje težav s požarnim zidom ali protivirusno programsko opremo | Določite, ali požarni zid ali protivirusni program preprečuje računalniku, da bi vzpostavil povezavo s tiskalnikom, in razrešite težavo. |
| Iskanje omrežnih nastavitev za brezžično povezavo | Poiščete ime in geslo brezžičnega omrežja (SSID). |
| Odpravljanje težav s povezavo Wi-Fi Direct | Razrešite težave s povezavo Wi-Fi Direct ali konfigurirate povezavo Wi-Fi Direct. |
| Odpravljanje težav z mobilnim omrežjem | Razrešite težave s povezovanjem mobilne naprave s tiskalnikom. |
| HP Print and Scan Doctor | Omogočite samodejno diagnosticiranje in razreševanje težav s tiskalnikom. |

(samo za operacijske sisteme Windows)

Pomoč za nadzorni plošči tiskalnika

Če želite izvedeti več o tiskalniku, lahko uporabite teme pomoči tiskalnika. Nekatere teme pomoči vključujejo animacije, ki vas vodijo skozi postopke, kot je na primer vstavljanje papirja.

Če želite dostopiti do menija pomoči na začetnem zaslonu ali do kontekstne pomoči za zaslon, se na nadzorni plošči tiskalnika dotaknite .

Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart

Aplikacija HP Smart prikazuje opozorila za težave s tiskalnikom (zagozditve in druge težave), povezave do vsebine pomoči in možnosti stika s podporo za dodatno pomoč.

Pridobitev pomoči v tem vodniku

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Zagozditve in težave s podajanjem papirja](#)
- [Težave s tiskanjem](#)
- [Težave pri kopiranju in optičnem branju](#)
- [Težave s faksiranjem](#)
- [Težave z omrežjem in povezavo](#)
- [Težave s strojno opremo tiskalnika](#)

Zagozditve in težave s podajanjem papirja

Kaj želite storiti?

- [Odstranjevanje zagozdenega papirja](#)
- [Odpravljanje zagozditve nosilca](#)
- [Preprečevanje zagozditev papirja](#)
- [Odpravljanje težav s podajanjem papirja](#)

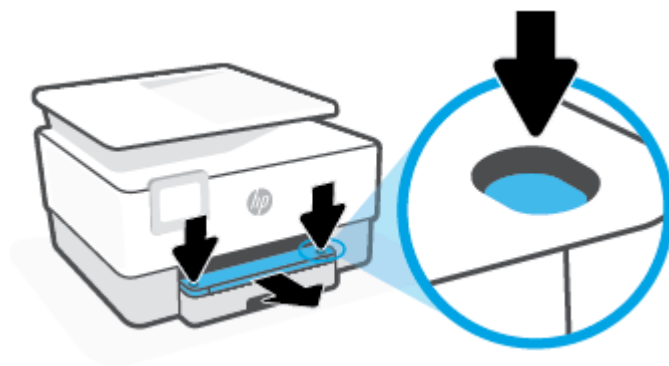
Odstranjevanje zagozdenega papirja

Papir se lahko zagozdi na različnih mestih v tiskalniku.

⚠ POZOR: Za preprečevanje škode na tiskalni glavi čim prej odstranite zagozden papir.

Odstranjevanje zagozdenega papirja iz vhodnega pladnja

1. Za premik izhodnega pladnja iz tiskalnika pritisnite in pridržite gumba na obeh straneh izhodnega pladnja.



2. Vhodni pladenj odstranite tako, da ga popolnoma izvlečete iz tiskalnika.



3. Preglejte del vhodnega pladnja pod tiskalnikom. Odstranite zagozdeni papir.



4. Vstavite vhodni pladenj tako, da se zaskoči na mestu.

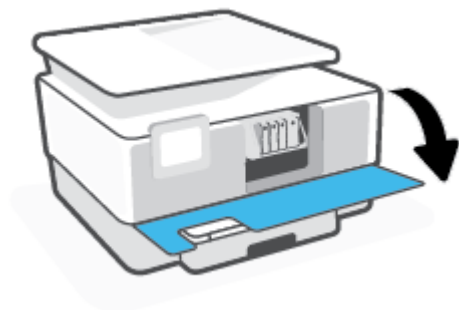


5. Vstavite izhodni pladenj nazaj v tiskalnik.

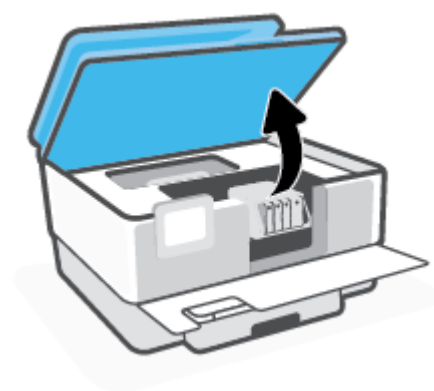


Odstranjevanje zagozdenega papirja iz območja tiskanja

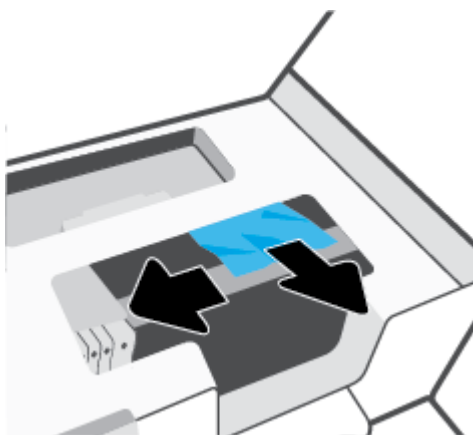
1. Odprite sprednja vratca.



2. Odprite vratca za dostop do kartuš.

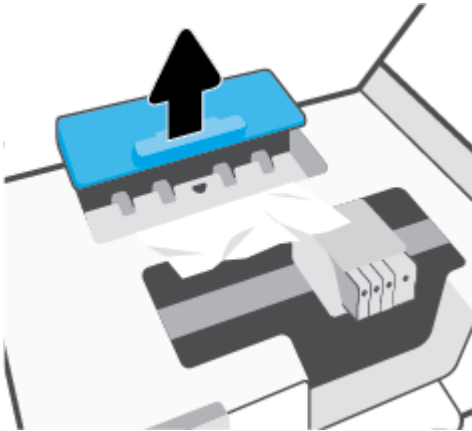


3. Če nosilec kartuš ni blokiran, ga potisnite povsem na levo stran tiskalnika in odstranite zagozdeni papir.



4. Če je treba, potisnite nosilec kartuš povsem na desno stran tiskalnika in odstranite zagozdeni papir ali raztrgane delce papirja.

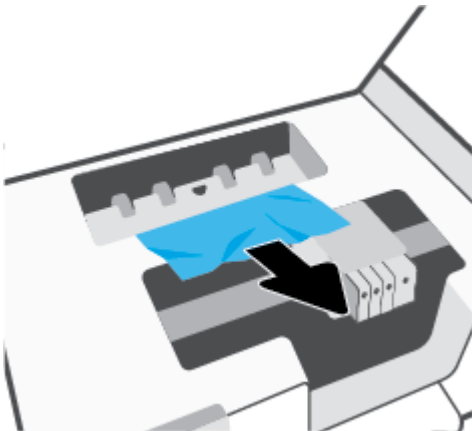
5. Dvignite ročko za pokrov poti papirja in ga odstranite.



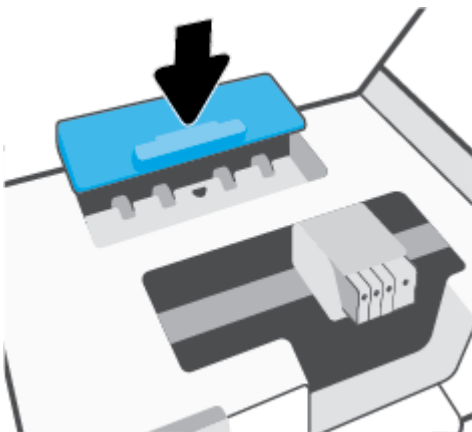
6. Poiščite zagosteni papir v tiskalniku, ga primite z obema rokama in ga potegnite proti sebi.

POZOR: Če se papir pretrga, ko ga odstranjujete s kolesc, preverite, ali so na njih odtrgani koščki papirja, ki lahko ostanejo v tiskalniku.

Če ne odstranite vseh koščkov papirja iz tiskalnika, se lahko zgodi, da se bo v prihodnje zagostilo še več papirja.



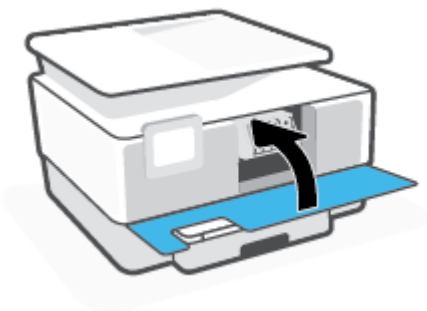
7. Namestite pokrov za pot papirja, da se zaskoči.



8. Zaprite vratca za dostop do kartuš.

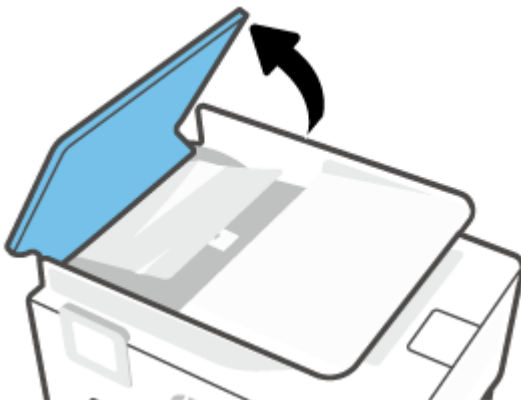


9. Zaprite sprednja vratca.



Odstranjevanje papirja, zagozdenega v podajalniku dokumentov

1. Dvignite pokrov podajalnika dokumentov.



2. Zagozdeni papir nežno povlecite iz valjev.



3. Jeziček podajalnika dokumentov dvignite s strani.



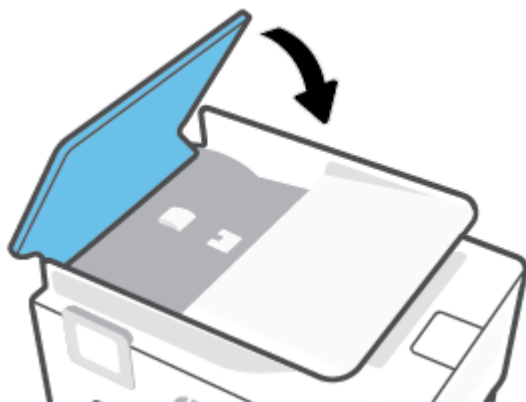
4. Zagozdeni papir nežno povlecite izpod valjev.



5. Zaprite jeziček podajalnika dokumentov.



6. Zaprite pokrov podajalnika dokumentov, da se zaskoči.



7. Dvignite pladenj podajalnika dokumentov.



8. Odstranite zagozdeni papir pod pladnjem.



9. Odložite pladenj samodejnega podajalnika dokumentov.



Odpravljanje zagozditve nosilca

Odstranite vse predmete, kot je na primer papir, ki blokirajo pot nosilca kartuše.



OPOMBA: Pri odstranjevanju zagozdenega papirja ne uporabljajte orodja ali drugih naprav. Bodite previdni, ko odstranjujete zagozden papir v notranjosti tiskalnika.

Preprečevanje zagozditev papirja

Če se želite izogniti zagozditvam papirja, sledite tem navodilom.

- Iz izhodnega predala pogosto odstranite natisnjen papir.
- Preverite, ali uporabljate papir, ki ni naguban, prepognjen ali poškodovan.
- S shranjevanjem neuporabljenega papirja v vrečo, ki se jo da zatesniti, preprečite nagrbančenost ali zgubanost papirja.
- Ne uporabljajte papirja, ki je predebel ali pretanek.
- Preverite, ali so pladnji pravilno naloženi in niso prepolni. Za več informacij, glejte [Nalaganje papirja](#).
- Poskrbite, da bo papir ravno položen v vhodni predal in da robovi ne bodo prepognjeni ali natrgani.
- V podajalnik dokumentov ne naložite preveč papirja. Za informacije o največjem številu listov, ki jih lahko naložite v podajalnik dokumentov, glejte poglavje [Tehnični podatki](#).
- V vhodnem pladnju ne kombinirajte različnih vrst in velikosti papirja; vsi listi papirja v vhodnem pladnju morajo biti iste velikosti in vrste.

- Vodila za širino papirja prilagodite tako, da se tesno prilegajo papirju. Poskrbite, da vodila ne bodo krivila papirja v vhodnem pladnju.
- Vodilo za širino papirja na vhodnem pladnju prilagodite tako, da se tesno prilega papirju. Poskrbite, da vodila ne bodo upogibala papirja v vhodnem pladnju.
- Papirja ne potiskajte preveč naprej v vhodni pladenj.
- Če tiskate obojestransko, ne tiskajte zelo nasičenih slik na lahek papir.
- Uporabite vrste papirja, ki so priporočene za tiskalnik.
- Če bo v tiskalniku kmalu zmanjkalo papirja, najprej počakajte, da papirja dejansko zmanjka, in šele nato vstavite nov papir. Med tiskanjem ne nalagajte papirja.
- Priporočamo, da vhodni pladenj popolnoma odstranite iz tiskalnika in se prepričate, da ni na zadnji strani pladnja zagozden papir. Preglejte tudi prostor v tiskalniku, kjer je bil pladenj, in vanj sezite z roko, da odstranite papir.

Odpravljanje težav s podajanjem papirja

Kakšno težavo imate?

- **Tiskalnik iz pladnja ne pobira papirja**
 - Preverite, ali je v pladnju papir. Več informacij najdete v poglavju [Nalaganje papirja](#). Preden papir naložite, ga razpihajte.
 - Vodila za papir morajo biti poravnana z ustreznimi oznakami na pladnju, ki ustrezajo velikosti papirja, ki ga nalagate. Vodila za papir morajo biti poravnana z robom svežnja, a ne pretesno.
 - Prepričajte se, da je papir poravnan z ustreznimi črtami za velikost papirja na dnu vhodnega pladnja in ne presega oznake za višino, ki jo kaže ena ali več oznak na strani vhodnega pladnja ali na vodilu za širino papirja.
 - Papir na pladnju ne sme biti zvit. Zravnajte ga tako, da ga upognete v nasprotni smeri.
- **Strani so natisnjene poševno**
 - Papir, ki ste ga naložili na vhodni pladenj, mora biti poravnan z vodili za papir. Po potrebi izvlecite vhodni pladenj iz tiskalnika in pravilno naložite papir. Pri tem pazite, da bodo vodila za papir pravilno poravnana.
 - Papir lahko naložite v tiskalnik le, ko ne tiska.
 - Preverite, ali so zadnja vratca dobro zaprta.
- **Tiskalnik povleče več strani hkrati**
 - Vodila za papir morajo biti poravnana z ustreznimi oznakami na pladnju, ki ustrezajo velikosti papirja, ki ga nalagate. Vodila za papir morajo biti poravnana s svežnjem, a ne pretesno.
 - Prepričajte se, da je papir poravnan z ustreznimi črtami za velikost papirja na dnu vhodnega pladnja in ne presega oznake za višino, ki jo kaže ena ali več oznak na strani vhodnega pladnja ali na vodilu za širino papirja.
 - Preverite, ali v pladnju ni preveč papirja.
 - Uporabite HP-jev papir za optimalno delovanje in učinkovitost.

Težave s tiskanjem

Kaj želite storiti?

- [Odpravljanje težav, povezanih s tem, da strani ni mogoče natisniti \(tiskanje ni mogoče\)](#)
- [Odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja](#)

Odpravljanje težav, povezanih s tem, da strani ni mogoče natisniti (tiskanje ni mogoče)

Odpravljanje težav s tiskanjem (Windows)

Preverite, ali je tiskalnik vklopljen in ali je v pladnju papir. Če tiskanje še vedno ni mogoče, v navedenem vrstnem redu poskusite naslednje:

1. Preverite, ali so na zaslonu tiskalnika prikazana sporočila o napakah, in jih odpravite tako, da sledite navodilom na zaslonu.
2. Če je računalnik povezan s tiskalnikom prek kabla USB, ga izklopite in znova vklopite. Če je računalnik povezan s tiskalnikom prek brezžične povezave, potrdite, da povezava deluje.
3. Preverite, ali je tiskalnik ustavljen ali brez povezave.

Če želite preveriti, ali je tiskalnik ustavljen ali brez povezave

- a. Glede na operacijski sistem izberite eno od naslednjih možnosti:
 - **Windows 10:** na **začetnem meniju** na seznamu aplikacij izberite **Sistem Windows**, izberite **Nadzorna plošča**, nato pa kliknite **Ogled naprav in tiskalnikov** pod možnostjo **Strojna oprema in zvok**.
 - **Windows 8.1 in Windows 8:** Pokažite ali tapnite zgornji desni kot zaslona, da odprete vrstico s čarobnimi gumbi, kliknite ikono **Nastavitve**, kliknite ali tapnite **Nadzorna plošča** in nato **Ogled naprav in tiskalnikov**.
 - **Windows 7:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Naprave in tiskalniki**.
 - b. Dvakrat kliknite ali z desno miškino tipko kliknite ikono tiskalnika in izberite **See what's printing (Pregled tiskalnih opravil)**, da se odpre čakalna vrsta za tiskanje.
 - c. Prepričajte se, da v meniju **Printer** (Tiskalnik) ni kljukic poleg **Pause Printing** (Začasno prekini tiskanje) ali **Use Printer Offline** (Uporabi tiskalnik brez povezave).
 - d. Če ste naredili kakšno spremembo, spet poskusite tiskati.
4. Preverite, ali je tiskalnik nastavljen kot privzeti tiskalnik.

Če želite preveriti, ali je tiskalnik nastavljen kot privzeti tiskalnik

- a. Glede na operacijski sistem izberite eno od naslednjih možnosti:

- **Windows 10:** na **začetnem meniju** na seznamu aplikacij izberite **Sistem Windows**, izberite **Nadzorna plošča**, nato pa kliknite **Ogled naprav in tiskalnikov** pod možnostjo **Strojna oprema in zvok**.
 - **Windows 8.1 in Windows 8:** Pokažite ali tapnite zgornji desni kot zaslona, da odprete vrstico s čarobnimi gumbi, kliknite ikono **Nastavitve**, kliknite ali tapnite **Nadzorna plošča** in nato **Ogled naprav in tiskalnikov**.
 - **Windows 7:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Naprave in tiskalniki**.
- b. Preverite, ali je kot privzeti tiskalnik nastavljen pravi tiskalnik.
Poleg privzetega tiskalnika je kljukica v črnem ali zelenem krogu.
- c. Če je kot privzeti tiskalnik nastavljen napačen tiskalnik, z desno tipko miške kliknite pravi tiskalnik in izberite **Nastavi kot privzeti tiskalnik**.
- d. Poskusite znova uporabiti tiskalnik.
5. Znova zaženite tiskanje v ozadju, da se lahko tiskalnik odzove na tiskalne posle, ki so ostali v čakalni vrsti za tiskanje.

Vnovični zagon tiskanja v ozadju

- a. Glede na operacijski sistem izberite eno od naslednjih možnosti:

Windows 10

- i. Na **začetnem meniju** Windows na seznamu aplikacij izberite **Skrbniška orodja za Windows**, nato pa izberite **Storitve**.
- ii. Z desno miškino tipko kliknite **Tiskanje v ozadju** in nato **Lastnosti**.
- iii. Preverite, ali je na zavihku **Splošno** poleg možnosti **Vrsta zagona** izbrana možnost **Samodejno**.
- iv. Če postopek še ne poteka, pod možnostjo **Stanje storitve** kliknite **Start** in nato **V redu**.

Windows 8.1 in Windows 8

- i. Pokažite v zgornji desni kot zaslona ali ga tapnite, da odprete vrstico s čarobnimi gumbi, nato kliknite ikono **Nastavitve**.
- ii. Kliknite ali tapnite **Nadzorna plošča**, nato kliknite ali tapnite **Sistem in varnost**.
- iii. Kliknite ali tapnite **Skrbniška orodja**, nato dvakrat kliknite ali tapnite **Storitve**.
- iv. Z desno tipko miške kliknite ali se dotaknite in pridržite **Tiskanje v ozadju** in kliknite **Lastnosti**.
- v. Preverite, ali je na zavihku **Splošno** poleg možnosti **Vrsta zagona** izbrana možnost **Samodejno**.
- vi. Če storitev še ne poteka, v **Stanje storitve** kliknite **Zaženi** in nato **V redu**.

Windows 7

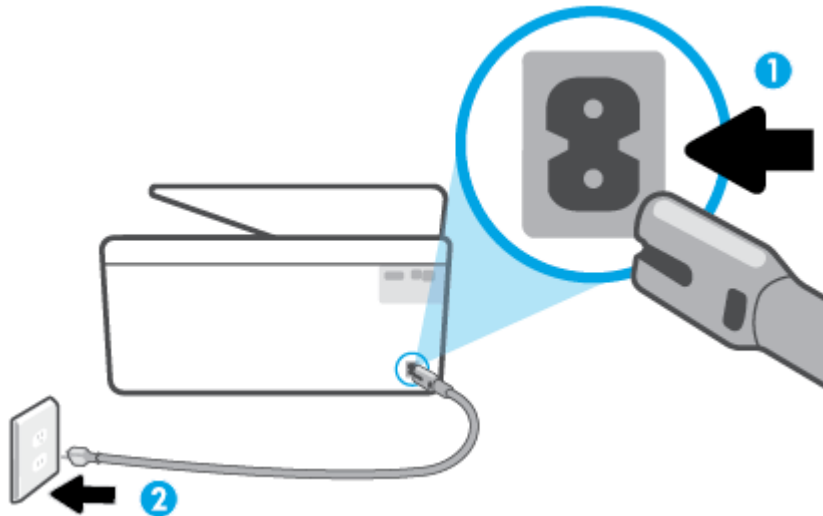
- i. V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča, Sistem in varnost** ter nato **Skrbniška orodja**.
 - ii. Dvokliknite **Storitve**.
 - iii. Z desno miškino tipko kliknite **Tiskanje v ozadju** in nato **Lastnosti**.
 - iv. Preverite, ali je na zavihku **Splošno** poleg možnosti **Vrsta zagona** izbrana možnost **Samodejno**.
 - v. Če postopek še ne poteka, pod možnostjo **Stanje storitve** kliknite **Start** in nato **V redu**.
- b. Preverite, ali je kot privzeti tiskalnik nastavljen pravi tiskalnik.
Poleg privzetega tiskalnika je kljukica v črnem ali zelenem krogu.
- c. Če je kot privzeti tiskalnik nastavljen napačen tiskalnik, z desno tipko miške kliknite pravi tiskalnik in izberite **Nastavi kot privzeti tiskalnik**.
- d. Poskusite znova uporabiti tiskalnik.
6. Znova zaženite računalnik.
7. Počistite čakalno vrsto za tiskanje.

Če želite počistiti čakalno vrsto za tiskanje

- a. Glede na operacijski sistem izberite eno od naslednjih možnosti:
 - **Windows 10:** na **začetnem meniju** na seznamu aplikacij izberite **Sistem Windows**, izberite **Nadzorna plošča**, nato pa kliknite **Ogled naprav in tiskalnikov** pod možnostjo **Strojna oprema in zvok**.
 - **Windows 8.1 in Windows 8:** Pokažite ali tapnite zgornji desni kot zaslona, da odprete vrstico s čarobnimi gumbi, kliknite ikono **Nastavitve**, kliknite ali tapnite **Nadzorna plošča** in nato **Ogled naprav in tiskalnikov**.
 - **Windows 7:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Naprave in tiskalniki**.
- b. Dvokliknite ikono za svoj tiskalnik, da se odpre čakalna vrsta za tiskanje.
- c. V meniju **Printer** (Tiskalnik) kliknite **Cancel all documents** (Prekliči vse dokumente) ali **Purge Print Document** (Počisti dokumente za tiskanje) in nato kliknite **Yes** (Da) za potrditev.
- d. Če so v čakalni vrsti še vedno dokumenti, ponovno zaženite računalnik in poskusite tiskati znova po ponovnem zagonu računalnika.
- e. Preverite, ali je čakalna vrsta za tiskanje prazna, in nato poskusite tiskati znova.

Pregled napajanja in ponastavitev tiskalnika


1. Napajalni kabel mora biti čvrsto vključen v tiskalnik.



1 Napajalni priključek za tiskalnik


2 Povezava s stensko vtičnico

- Preverite gumb Napajanje na tiskalniku. Če ne sveti, je tiskalnik izklopljen. Pritisnite gumb Napajanje, da vklopite tiskalnik.

 **OPOMBA:** Če tiskalnik nima električnega napajanja, ga vključite v drugo stensko vtičnico.

- Ko je tiskalnik vklopljen, odklopite napajalni kabel na zadnji strani tiskalnika.
- Izključite napajalni kabel iz stenske vtičnice.
- Počakajte najmanj 15 sekund.
- Napajalni kabel vključite v stensko vtičnico.
- Napajalni kabel znova priključite na zadnji strani tiskalnika.
- Če se tiskalnik ne vklopi samodejno, pritisnite gumb Napajanje, da ga vklopite.
- Znova poskusite uporabiti tiskalnik.

Odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja

 **OPOMBA:** Težave s kakovostjo tiskanja preprečite tako, da tiskalnik vedno izklopite z gumbom Napajanje in počakate, da lučka gumba Napajanje neha svetiti in šele nato izvlečete kabel ali prekinete napajanje. Tako bo tiskalnik lahko pomaknil kartuše v pokončni položaj, v katerem so zaščitene pred izsušitvijo.

Izboljšanje kakovosti tiskanja (Windows)

- Preverite, ali uporabljate originalne HP-jeve kartuše.
- V programski opremi tiskalnika preverite, ali ste izbrali ustrezne vrste papirja na spustnem seznamu **Media (Mediji)** in kakovost tiskanja na spustnem seznamu **Quality Settings (Nastavitve kakovosti)**.
 - V programska oprema za tiskalnik kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)** in nato **Set Preferences (Določí nastavitve)**, da odprete nastavitve tiskanja.

3. Preverite ocenjeno raven črnila, da ugotovite, ali kateri od kartuš zmanjkuje črnila. Za več informacij glejte [Preverjanje ocenjene ravni črnila](#). Če kartuši zmanjkuje črnila, jo zamenjajte.
4. Poravnajte tiskalno glavo.

Poravnava tiskalne glave iz programske opreme programska oprema za tiskalnik



OPOMBA: S poravnavo kartuš zagotovite visoko kakovost tiskanja. Če zamenjate kartuše, tiskalne glave ni treba znova poravnati.

- a. V vhodni pladenj naložite še neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
 - b. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
 - c. V programska oprema za tiskalnik kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)** in nato **Maintain Your Printer (Vzdrževanje tiskalnika)**, da odprete **orodjarno**.
 - d. V razdelku **Printer Toolbox** (Orodjarna tiskalnika) kliknite **Align Printheads** (Poravnaj tiskalne glave) na zavihku **Device Services** (Storitve naprave). Tiskalnik natisne list za poravnavo.
5. Če je v kartušah še dovolj črnila, natisnite diagnostično stran.

Tiskanje preskusne strani iz orodja programska oprema za tiskalnik

- a. V vhodni pladenj naložite neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter, A4 ali Legal.
 - b. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
 - c. V programska oprema za tiskalnik kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)** in nato **Maintain Your Printer (Vzdrževanje tiskalnika)**, da odprete orodjarno.
 - d. Kliknite **Print Diagnostic Information (Tiskanje diagnostičnih informacij)** na zavihku **Device Reports (Poročila naprave)** in natisnite diagnostično stran.
6. Na diagnostični strani si oglejte modra, škrlatna, rumena in črna polja. Če so v barvnih in črnih poljih vidne proge ali neobarvani deli, samodejno očistite tiskalno glavo.


Čiščenje tiskalne glave iz programske opreme programska oprema za tiskalnik

- a. V vhodni pladenj naložite neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter, A4 ali Legal.
 - b. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#).
 - c. V programska oprema za tiskalnik kliknite **Print, Scan & Fax (Tiskanje, optično branje in faksiranje)** in nato **Maintain Your Printer (Vzdrževanje tiskalnika)**, da odprete **orodjarno**.
 - d. Na zavihku **Device Services** (Storitve naprave) kliknite **Clean Printheads** (Očisti tiskalne glave). Sledite navodilom na zaslonu.
7. Če s čiščenjem tiskalne glave niste rešili težave, se obrnite na HP-jevo podporo. Obiščite www.support.hp.com. Na spletnem mestu boste našli informacije in pripomočke, s katerimi lahko popravite mnogo pogostih težav s tiskalnikom. Če ste pozvani, izberite svojo državo/regijo in nato kliknite **Vsi HP-jevi stiki**, kjer dobite informacije o klicanju tehnične podpore.


Izboljšanje kakovosti tiskanja na zaslonu tiskalnika

1. Preverite, ali uporabljate originalne HP-jeve kartuše.
2. Preverite, ali ste izbrali ustrezno vrsto papirja in kakovost tiskanja.
3. Preverite ocenjeno raven črnila, da ugotovite, ali kateri od kartuš zmanjkuje črnila. Za več informacij glejte [Preverjanje ocenjene ravni črnila](#). Če kartuši zmanjkuje črnila, jo zamenjajte.
4. Poravnajte tiskalno glavo.


Poravnava tiskalne glave zaslona tiskalnika

- a. V vhodni pladenj naložite neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter, A4 ali Legal.
 - b. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
 - c. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**, nato pa **Align Printhead** (Poravnaj tiskalno glavo) in upoštevajte navodila na zaslonu.
5. Če je v kartušah še dovolj črnila, natisnite diagnostično stran.

Tiskanje preskusne strani zaslona tiskalnika

- a. V vhodni pladenj naložite neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter, A4 ali Legal.
 - b. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
 - c. Dotaknite se **Poročila**.
 - d. Dotaknite se **Print Quality Report** (Poročilo o kakovosti tiskanja).
6. Na diagnostični strani si oglejte modra, škrlatna, rumena in črna polja. Če so v barvnih in črnih poljih vidne proge ali neobarvani deli, samodejno očistite tiskalno glavo.

Čiščenje tiskalne glave zaslona tiskalnika

- a. V vhodni pladenj naložite neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter, A4 ali Legal.
 - b. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
 - c. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**, izberite **Clean Printhead** (Očisti tiskalno glavo), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.
7. Če s čiščenjem tiskalne glave niste rešili težave, se obrnite na HP-jevo podporo. Obiščite www.support.hp.com. Na spletnem mestu boste našli informacije in pripomočke, s katerimi lahko popravite mnogo pogostih težav s tiskalnikom. Če ste pozvani, izberite svojo državo/regijo in nato kliknite **Vsi HP-jevi stiki**, kjer dobite informacije o klicanju tehnične podpore.

Težave pri kopiranju in optičnem branju

Izberite eno od naslednjih možnosti za odpravljanje težav.

- Za odpravljanje težav s kopiranjem in optičnim branjem lahko uporabite HP-jevo spletno orodje za odpravljanje težav. Glejte [Pridobitev pomoči s HP-jevo možnostjo spletnega odpravljanja težav](#).
- Za samodejno diagnosticiranje in odpravljanje težav uporabite aplikacijo [HP Print and Scan Doctor](#) (samo v sistemu Windows).



OPOMBA: HP Print and Scan Doctor in HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

Za dodatne informacije glejte [Namigi za uspešno kopiranje in optično branje](#).

Težave s faksiranjem

Najprej zaženite poročilo o preskusu faksiranja, da boste videli, ali gre za težavo z nastavitvijo faksa. Če je preskus uspešen in imate še vedno težave s faksiranjem, preglejte nastavitve faksa, navedene v poročilu, da preverite, ali so pravilne.

Zagon preskusa faksa

Naredite lahko preskus nastavitve faksa, da preverite stanje tiskalnika in se prepričate, ali je za pošiljanje faksov pravilno nastavljen. Ta preskus opravite potem, ko v tiskalniku končate nastavitve faksa. Preskus naredi naslednje:

- preveri strojno opremo faksa,
- preveri, ali je tiskalnik povezan s pravim telefonskim kablom,
- preveri, ali je telefonski kabel priključen na prava vrata,
- preveri znak centrale,
- preveri stanje povezave telefonske linije,
- preveri aktivno telefonsko linijo,

Preskušanje nastavitve faksa z nadzorne plošče tiskalnika

1. Tiskalnik za pošiljanje faksov nastavite v skladu z navodili za domačo ali pisarniško nastavitvev.
2. Pred začetkom preskusa preverite, ali so kartuše nameščene in ali je v vhodni pladenj naložen papir polne velikosti.
3. Na zaslonu **Fax** (Faks) povlecite v desno in se dotaknite **Setup (Nastavitev)**, nato pa **Setup Wizard** (Čarovnik za nastavitvev), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

Tiskalnik na zaslonu prikaže stanje preskusa in natisne poročilo.


4. Preglejte poročilo.

- Če preskus faksa ne uspe, preglejte spodnje rešitve.
- Če preskus uspe in imate še vedno težave s faksiranjem, preglejte, ali so nastavitve faksa, navedene v poročilu, pravilne. Uporabite lahko tudi HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav.

Kaj storiti, če preskus faksa ne uspe


Če ste zagnali preskus faksa in ta ni bil uspešen, v poročilu poiščite osnovne informacije o napaki. Za podrobnejše informacije v poročilu preverite, kateri del preskusa ni bil uspešen in nato v ustrezni temi v tem razdelku poiščite morebitne rešitve.

»Preskus strojne opreme faksa« ni uspel

- Izklopite tiskalnik, tako da pritisnete  (gumb Napajanje) na sprednji levi strani tiskalnika in nato odklopite napajalni kabel z zadnje strani tiskalnika. Po nekaj sekundah napajalni kabel znova povežite in nato vklopite tiskalnik. Ponovno zaženite preskus. Če preskus znova ne uspe, nadaljujte s pregledovanjem informacij o odpravljanju napak v tem poglavju.
- Poskusite poslati ali sprejeti preskusni faks. Če lahko faks uspešno pošljete ali prejmete, mogoče težave ni.
- Če preskus izvajate s programom **Fax Setup Wizard** (Čarovnik za namestitev faksa) (Windows), preverite, ali tiskalnik ne izvaja drugega opravila, npr. sprejema faksa ali kopira. Preverite, ali je na zaslonu prikazano sporočilo o tem, da tiskalnik izvaja opravilo. Če ga, počakajte, da ga dokonča in se ustavi, nato pa zaženite preskus.
- Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.

Ko odpravite vse težave, znova zaženite preskus faksa, da se prepričate, ali deluje in ali tiskalnik lahko pošlje faks. Če **Fax Hardware Test (Preskus strojne opreme faksa)** še vedno ne uspe in imate pri pošiljanju faksov težave, se obrnite na HP-jevo službo za podporo. Obiščite www.support.hp.com. Na spletnem mestu boste našli informacije in pripomočke, s katerimi lahko popravite mnogo pogostih težav s tiskalnikom. Če ste pozvani, izberite svojo državo/regijo in nato kliknite **Vsi HP-jevi stiki**, kjer dobite informacije o klicanju tehnične podpore.

Preskus »V delujočo telefonsko zidno vtičnico povezan faks« ni uspel


- Preverite povezavo med telefonsko zidno vtičnico in tiskalnikom ter se prepričajte, da je telefonski kabel čvrsto pritrjen.
- En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
- Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.
- Delujoči telefon in telefonski kabel poskusite povezati s telefonsko zidno vtičnico, ki jo uporabljate za tiskalnik, in preverite znak centrale. Če ne slišite znaka centrale, prosite telefonskega operaterja, naj preveri linijo.
- Poskusite poslati ali sprejeti preskusni faks. Če lahko faks uspešno pošljete ali prejmete, mogoče težave ni.




Ko odpravite vse težave, znova zaženite preskus faksa, da se prepričate, ali deluje in ali tiskalnik lahko pošlje faks.

Preskus »V ustrezna vrata faksa vključen telefonski kabel« ni uspel

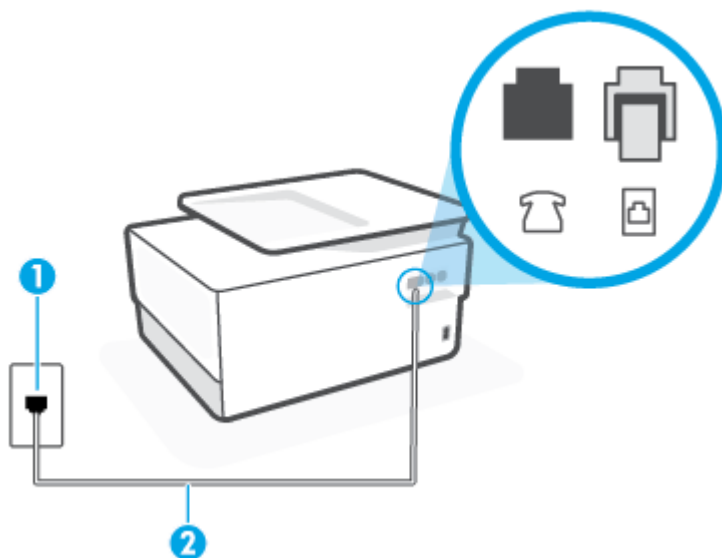
Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.


Telefonski kabel vključite v prava vrata.


1. En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.

 **OPOMBA:** Če tiskalnik s stensko telefonsko vtičnico povežete prek vrat z oznako , ni mogoče pošiljati ali prejemati faksov. Vrata z oznako  so namenjena za povezovanje druge opreme, kot je odzivnik.


Slika 9-1 Zadnja stran tiskalnika

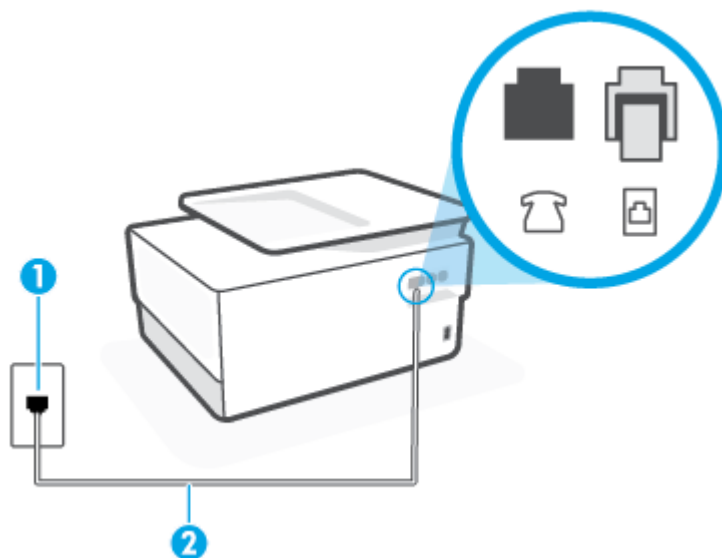



| | |
|---|---|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. |

2. Ko telefonski kabel priključite v vrata z oznako , znova zaženite preskus faksa, da se prepričate, ali deluje in ali je tiskalnik pripravljen za pošiljanje faksa.
3. Poskusite poslati ali sprejeti preskusni faks.

Preskus »Uporaba pravilne vrste telefonskega kabla s faksom« ni uspel


- En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.



| | |
|---|---|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. |

- Preverite povezavo med telefonsko zidno vtičnico in tiskalnikom ter se prepričajte, da je telefonski kabel čvrsto pritrjen.
- Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.


Preskus »Zaznavanje znaka centrale« ni uspel

- Druga oprema, ki je priključena na isto telefonsko linijo kot tiskalnik, je morda vzrok za neuspele preskuse. Če želite izvedeti, ali težave povzroča druga oprema, vso opremo izklopite s telefonske linije in znova zaženite preskus. Če preskus **Dial Tone Detection Test (Preskušanje zaznavanja znaka centrale)** uspe brez priključene druge opreme, težave povzroča eden ali več delov opreme; vsakega posebej znova priključite in vsakič zaženite preskus, dokler ne ugotovite, kateri del opreme povzroča težavo.
- Delujoči telefon in telefonski kabel poskusite povezati s telefonsko zidno vtičnico, ki jo uporabljate za tiskalnik, in preverite znak centrale. Če ne slišite znaka centrale, prosite telefonskega operaterja, naj preveri linijo.
- En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
- Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.

- Če vaš telefonski sistem ne uporablja standardnega znaka centrale, kot so nekateri sistemi naročniške centrale (PBX), lahko to vodi do neuspelega preizkusa. To ne bo povzročalo težav pri pošiljanju ali sprejemanju faksov. Poskusite poslati ali sprejeti preskusni faks.
- Preverite, ali je nastavitev države/regije ustrezno nastavljena za vašo državo/regijo. Če nastavitev za državo/regijo ni nastavljena ali je nastavljena napačno, je lahko to vzrok za neuspeh preskusa in lahko boste imeli težave pri pošiljanju in sprejemanju faksov.
- Tiskalnik priključite na analogno telefonsko linijo, sicer ne boste mogli pošiljati ali sprejemati faksov. Če želite preveriti, ali je telefonska linija digitalna, na linijo priključite običajen analogni telefon in poslušajte znak centrale. Če ne slišite normalnega znaka centrale, je telefonska linija morda nastavljena za digitalne telefone. Tiskalnik priključite na analogno telefonsko linijo in poskusite poslati ali sprejeti faks.

Ko odpravite vse težave, znova zaženite preskus faksa, da se prepričate, ali deluje in ali tiskalnik lahko pošlje faks. Če preskus **Zaznavanja znaka centrale** še vedno ne uspe, se obrnite na svoje telefonsko podjetje, ki naj preveri linijo.

Preskus »Stanje faks linije« ni uspel

- Tiskalnik priključite na analogno telefonsko linijo, sicer ne boste mogli pošiljati ali sprejemati faksov. Če želite preveriti, ali je telefonska linija digitalna, na linijo priključite običajen analogni telefon in poslušajte znak centrale. Če ne slišite normalnega znaka centrale, je telefonska linija morda nastavljena za digitalne telefone. Tiskalnik priključite na analogno telefonsko linijo in poskusite poslati ali sprejeti faks.
- Preverite povezavo med telefonsko zidno vtičnico in tiskalnikom ter se prepričajte, da je telefonski kabel čvrsto pritrjen.
- En konec telefonskega kabla priključite v stensko telefonsko vtičnico, drugi konec pa v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika.
- Druga oprema, ki je priključena na isto telefonsko linijo kot tiskalnik, je morda vzrok za neuspele preskuse. Če želite izvedeti, ali težave povzroča druga oprema, vso opremo izklopite s telefonske linije in znova zaženite preskus.
 - Če preskus **Fax Line Condition Test (Preskušanje stanja faks linije)** uspe brez priključene druge opreme, težave povzroča en ali več delov opreme; vsakega posebej ponovno priključite in vsakič zaženite preskus, dokler ne ugotovite, kateri del opreme povzroča težavo.
 - Če preskus **Fax Line Condition Test (Preskušanje stanja faks linije)** brez druge opreme ne uspe, tiskalnik priključite na delujočo telefonsko linijo in preglejte informacije o odpravljanju napak v tem poglavju.
- Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.

Ko odpravite vse težave, znova zaženite preskus faksa, da se prepričate, ali deluje in ali tiskalnik lahko pošlje faks. Če preskus **Stanje faks linije** še vedno ne uspe in imate pri pošiljanju faksov težave, se obrnite na telefonsko podjetje, ki naj preveri telefonsko linijo.

Odpravljanje težav s faksiranjem

Kakšno težavo s faksiranjem imate?



- [Na zaslonu je vedno prikazano sporočilo »Slušalka ni na mestu«](#)
- [V tiskalniku prihaja do težav pri pošiljanju in sprejemanju faksov](#)

- [Tiskalnik ne more prejemati faksov, lahko pa jih pošilja](#)
- [Tiskalnik ne more pošiljati faksov, lahko pa jih sprejema](#)
- [Toni faksa so posneti na mojem odzivniku](#)
- [Računalnik ne more sprejemati faksov \(HP Digital Fax\)](#)


Na zaslonu je vedno prikazano sporočilo »Slušalka ni na mestu«

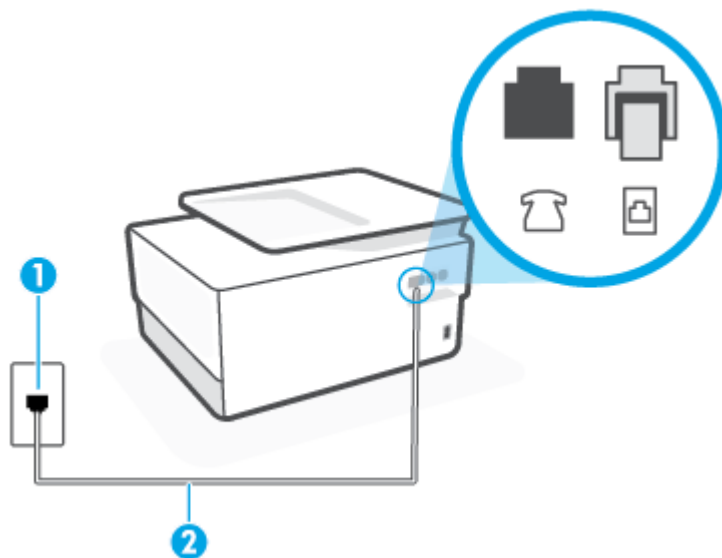
- HP priporoča, da uporabite dvožični telefonski kabel.
- Morda je v uporabi druga oprema, ki je priključena na isto telefonsko linijo kot tiskalnik. Prepričajte se, ali drugi telefoni (telefoni, ki so na isti telefonski liniji, vendar niso priključeni na tiskalnik) ali druga oprema niso v uporabi ali zasedeni. S tiskalnikom na primer ne morete poslati faksa, če je drug telefon zaseden ali če za pošiljanje e-pošte oziroma dostop do interneta uporabljate računalniški klicni modem.

V tiskalniku prihaja do težav pri pošiljanju in sprejemanju faksov

- Preverite, ali je tiskalnik vklopljen. Poglejte na zaslon tiskalnika. Če je zaslon prazen in gumb  (Napajanje) ne sveti, je tiskalnik izklopljen. Prepričajte se, da je napajalni kabel čvrsto priključen v tiskalnik in vtičnico. Pritisnite  (gumb Napajanje), da vklopite tiskalnik.

Ko vklopite tiskalnik, HP priporoča, da počakate pet minut, preden pošljete ali sprejmete faks. Tiskalnik ne more pošiljati ali sprejemati faksov med inicializacijo po vklopu.

- Če je omogočena možnost HP Digital Fax, morda ne boste mogli pošiljati in prejemati faksov, če je pomnilnik faksa poln (ta je omejen s pomnilnikom tiskalnika).
- Poskrbite, da je tiskalnik vključen v stensko telefonsko vtičnico s telefonskim kablom, ki je priložen tiskalniku. En konec telefonskega kabla priključite v vrata z oznako  na zadnji strani tiskalnika, drugi konec pa v stensko telefonsko vtičnico, kot je prikazano na sliki.



| | |
|---|---|
| 1 | Stenska telefonska vtičnica. |
| 2 | Za povezavo z vrati  na tiskalniku uporabite telefonski kabel z vsaj 26 AWG. |

- Delujoči telefon in telefonski kabel poskusite povezati s telefonsko zidno vtičnico, ki jo uporabljate za tiskalnik, in preverite znak centrale. Če zvoka centrale ne slišite, za popravilo pokličite svojega telefonskega operaterja.
- Morda je v uporabi druga oprema, ki je priključena na isto telefonsko linijo kot tiskalnik. S tiskalnikom na primer ne morete poslati faksa, če je drug telefon zaseden ali če za pošiljanje e-pošte oziroma dostop do interneta uporabljate računalniški klicni modem.
- Preverite, ali je napako povzročilo drugo delovanje. Preverite, ali se je na zaslonu oz. v računalniku izpisalo sporočilo o napaki z informacijami o težavi in navodili za njeno reševanje. Če pride do napake, tiskalnik ne more pošiljati ali prejemati faksov, dokler napake ne odpravite.
- Pri povezavi telefonske linije utegne priti do motenj. Telefonske linije s slabo kakovostjo zvoka (šum) lahko povzročijo težave pri pošiljanju faksov. Kakovost zvoka telefonske linije preverite tako, da telefon priključite v telefonsko zidno vtičnico in poslušate, če se slišijo statični ali drugi šumi. Če slišite šume, izklopite funkcijo **Error Correction Mode (Način odpravljanja napak) (ECM)** in ponovno poskusite poslati faks. Če se težave nadaljujejo, se obrnite na telefonsko podjetje.
- Če uporabljate digitalno naročniško linijo (DSL), preverite, ali ste priključili filter DSL, sicer faksov ni mogoče uspešno pošiljati.
- Prepričajte se, da tiskalnik ni priključen v telefonsko zidno vtičnico, ki je namenjena digitalnim telefonom. Če želite preveriti, ali je telefonska linija digitalna, na linijo priključite običajen analogni telefon in poslušajte znak centrale. Če ne slišite normalnega znaka centrale, je telefonska linija morda nastavljena za digitalne telefone.
- Če uporabljate pretvornik/terminalni vmesnik za naročniško centralo (PBX) ali za storitve digitalnega omrežja z integriranimi storitvami (ISDN), poskrbite, da je tiskalnik priključen na ustrezna vrata in da je terminalni vmesnik nastavljen na ustrezno vrsto stikala za vašo državo/regijo, če je to mogoče.
- Če je tiskalnik priključen na isto telefonsko linijo kot storitev DSL, modem DSL morda ne bo pravilno ozemljen. Če modem DSL ni pravilno ozemljen, lahko povzroči šume na telefonski liniji. Telefonske linije s slabo kakovostjo zvoka (šum) lahko povzročijo težave pri pošiljanju faksov. Kakovost zvoka telefonske linije lahko preverite tako, da telefon vključite v telefonsko zidno vtičnico in poslušate, ali se slišijo statični ali drugi šumi. Če slišite šume, izklopite modem DSL in popolnoma prekinite napajanje za vsaj 15 minut. Znova vklopite modem DSL in poslušajte znak centrale.



OPOMBA: V prihodnje lahko na telefonski liniji znova zaznate statični šum. Če tiskalnik preneha pošiljati in sprejemati fakse, ta postopek ponovite.

Če v telefonski liniji še vedno slišite šum, se obrnite na telefonsko podjetje. Za informacije o izklopu modema DSL se za pomoč obrnite na ponudnika DSL.

- Če uporabljate telefonski razdelilnik, lahko pride do težav pri pošiljanju faksov. (Razdelilnik je konektor za dva kabla, ki se priključi v telefonsko zidno vtičnico.) Poskusite odstraniti razdelilnik in tiskalnik priključiti neposredno v telefonsko zidno vtičnico.

Tiskalnik ne more prejemati faksov, lahko pa jih pošilja

- Če niste uporabnik storitve značilnega zvonjenja, preverite, ali je funkcija **Distinctive Ring (Značilno zvonjenje)** tiskalnika nastavljena na **All Standard Rings (Vsa standardna zvonjenja)**.
- Če je funkcija **Auto Answer (Samodejni odgovor)** nastavljena na **Off (Izklop)**, morate fakse sprejemati ročno; v nasprotnem primeru tiskalnik faksa ne more sprejeti.

- Če imate storitev glasovne pošte priključeno na isto telefonsko številko, ki jo uporabljate za faksne klice, morate fakse sprejemati ročno, ne samodejno. To pomeni, da morate na dohodne faksne klice odgovoriti osebno.
- Če imate računalniški klicni modem priključen na isto telefonsko linijo kot tiskalnik, preverite, da programska oprema, ki je bila priložena modemu, ni nastavljena za samodejno sprejemanje faksov. Modemi, ki so nastavljeni na samodejno sprejemanje faksov, prevzamejo telefonsko linijo za sprejemanje vseh dohodnih faksov, kar tiskalniku prepreči sprejemanje faksnih klicev.
- Če sta odzivnik in tiskalnik priključena na isto telefonsko linijo, se lahko pojavi ena od naslednjih težav:
 - Odzivnik morda ni pravilno nastavljen za tiskalnik.
 - Odhodno sporočilo je morda predolgo ali preglasno, da bi tiskalnik lahko zaznal ton faksa, in faks, ki pošilja, utegne prekiniti povezavo.
 - Odzivnik morda po odhodnem sporočilu ni imel na razpolago dovolj tišine, da bi tiskalniku omogočil zaznati ton faksa. Ta težava je najpogostejša pri digitalnih odzivnikih.

Te težave lahko poskusite odpraviti z naslednjimi ukrepi:

- Če je odzivnik na telefonski liniji, ki jo uporabljate tudi za faks klice, poskusite odzivnik priključiti neposredno v tiskalnik.
- Poskrbite, da je tiskalnik nastavljen na samodejno sprejemanje faksov.
- Nastavitev **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** mora biti nastavljena na večje število zvonjenj kot odzivnik.
- Izklopite odzivnik in nato poskušajte sprejeti faks. Če ste faks uspešno poslali brez odzivnika, morda težave povzroča odzivnik.
- Ponovno priklopite odzivnik in ponovno posnemite odhodno sporočilo. Posnemite sporočilo, dolgo približno 10 sekund. Ko snemate sporočilo, govorite počasi in tiho. Na koncu sporočila pustite vsaj 5 sekund tišine. Ko snemate tišino, ne sme biti šuma v ozadju. Poskusite ponovno sprejeti faks.



OPOMBA: Pri nekaterih digitalnih odzivnikih se utegne zgoditi, da se tišina na koncu odhodnega sporočila ne ohrani. Predvajajte odhodno sporočilo, da preverite.

- Če je tiskalnik priključen na isto telefonsko linijo kot druga telefonska oprema, npr. odzivnik, računalniški klicni modem ali večkratna stikalna naprava, je lahko signal faksa slabši. Signal je lahko slabši tudi, če uporabljate razdelilnik ali za podaljšanje telefonskega kabla priključite dodatne kable. Slabši signal faksa lahko povzroči težave med sprejemanjem faksa.
Če želite izvedeti, ali težave povzroča druga oprema, izklopite s telefonske linije vse naprave, razen tiskalnika in poskusite sprejeti faks. Če lahko uspešno sprejmete fakse brez priključene druge opreme, težave povzroča eden ali več delov opreme; poskusite vsakega posebej znova priključiti in vsakič sprejeti faks, dokler ne boste ugotovili, katera oprema povzroča težavo.
- Če imate za telefonsko številko faksa poseben vzorec zvonjenja (uporabljate storitev značilnega zvonjenja prek telefonskega podjetja), se mora funkcija **Distinctive Ring (Značilno zvonjenje)** tiskalnika z njo ujemati.

Tiskalnik ne more pošiljati faksov, lahko pa jih sprejema

- Tiskalnik morda začne z izbiranjem prehitro ali prezgodaj. Morda boste morali v zaporedje številčk vnesti presledke. Če boste na primer potrebovali dostop do zunanje linije, vstavite premor za številko za dostop, preden izberete telefonsko številko. Če je vaša številka 95555555, številka 9 pa omogoča

dostop do zunanje linije, boste morda morali vnesti premore tako: 9-555-5555. Če želite vnesti presledek v številko faksa, ki jo vpisujete, se večkrat zaporedoma dotaknite *, da se na zaslonu prikaže vezaj (-).

Faks lahko pošljete tudi z nadzorom izbiranja. Tako lahko med izbiranjem poslušate telefonsko linijo. Lahko nastavite hitrost izbiranja in se med izbiranjem odzivate na pozive.

- Številka, ki ste jo vnesli, ko ste pošiljali faks, ni v ustreznem formatu ali pa obstajajo težave s sprejemnim faksom. Da bi preverili, s telefona pokličite številko faksa in poslušajte tone faksa. Če ne slišite tonov faksa, sprejemni faks morda ni vklopljen ali povezan ali pa storitev glasovne pošte moti prejemnikova telefonska linija. Lahko vprašate prejemnika, naj preveri, ali niso težave pri prejemnikovem faksu.

Toni faksa so posneti na mojem odzivniku

- Če je odzivnik na telefonski liniji, ki jo uporabljate tudi za faks klice, poskusite odzivnik priključiti neposredno v tiskalnik. Če tega ne naredite, se bodo toni faksa posneli na odzivnik.
- Tiskalnik mora biti nastavljen na samodejno sprejemanje faksov, funkcija **Rings to Answer (Zvonj. do odg.)** pa mora biti pravilno nastavljena. Število zvonjenj za odziv tiskalnika mora biti večje od števila zvonjenj za odziv odzivnika. Če sta odzivnik in tiskalnik nastavljena na isto število zvonjenj, na katere se odzivata, se bosta na klic odzvali obe napravi, toni faksa pa se bodo posneli na odzivnik.
- Odzivnik nastavite na nizko število zvonjenj, tiskalnik pa na najvišje možno število zvonjenj za odziv, ki ga tiskalnik še podpira. (Največje število zvonjenj je odvisno od države/regije.) Pri tej nastavitvi se bo odzivnik odzval na klic, tiskalnik pa bo nadzoroval linijo. Če tiskalnik zazna znak centrale za faks, bo tiskalnik faks sprejel. Če gre za glasovni klic, odzivnik posname dohodno sporočilo.

Računalnik ne more sprejemati faksov (HP Digital Fax)

- Računalnik, izbran za sprejemanje faksov, je izklopljen. Poskrbite, da bo računalnik, izbran za sprejemanje faksov, vedno vklopljen.
- Za nastavitve in sprejem faksov je nastavljenih več računalnikov in eden od njih je morda izklopljen. Če računalnik, nastavljen za sprejem faksov, ni isti, kot tisti, uporabljen za nastavitve, morata biti oba vedno vklopljena.
- Funkcija HP Digital Fax ni aktivirana ali pa računalnik ni konfiguriran za sprejemanje faksov. Aktivirajte funkcijo HP Digital Fax in se prepričajte, da je računalnik konfiguriran za sprejemanje faksov.



Težave z omrežjem in povezavo

Kaj želite storiti?

- [Odpravljanje težav z brezžično povezavo](#)
- [Odpravljanje težav s povezavo Wi-Fi Direct](#)
- [Odpravljanje težav z ethernetno povezavo](#)

Odpravljanje težav z brezžično povezavo


Izberite eno od naslednjih možnosti za odpravljanje težav.

- Obnovite omrežne nastavitve in znova povežite tiskalnik. Glejte [Obnovitev izvirnih tovarniških privzetih vrednosti in nastavitvev](#).
- Preverite omrežno konfiguracijo ali natisnite poročilo o preizkusu brezžičnega omrežja, da boste lažje diagnosticirali težave z omrežjem.
 1. Na začetnem zaslonu se dotaknite  (Brezžično), nato pa  (**Settings (Nastavitve)**).
 2. Dotaknite se **Print Reports** (Natisni poročila), nato pa **Network Configuration Page** (Konfiguracijska stran omrežja) ali **Wireless Test Report** (Poročilo brezžičnega preizkusa).

V zgornjem delu poročila o preizkusu brezžičnega omrežja preverite, ali je med preizkusom prišlo do kakršne koli napake.

- V razdelku **DIAGNOSTICS RESULTS** (Diagnostični rezultati) si oglejte vse izvedene preizkuse in preverite, ali jih je tiskalnik opravil.
 - V razdelku **CURRENT CONFIGURATION** (Trenutna konfiguracija) poiščite ime omrežja (SSID), v katero je trenutno povezan tiskalnik. Prepričajte se, da je tiskalnik povezan v isto omrežje kot računalnik ali mobilne naprave.
- Za reševanje težav s tiskalnikom lahko uporabite HP-jevo spletno orodje za odpravljanje težav. Glejte [Pridobitev pomoči s HP-jevo možnostjo spletnega odpravljanja težav](#).

Odpravljanje težav s povezavo Wi-Fi Direct

1. Na tiskalniku preverite, ali je Wi-Fi Direct vklopljen:
 - ▲ Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (Wi-Fi Direct).
2. V računalniku ali mobilni napravi z brezžično povezavo vklopite brezžično povezavo ter poiščite ime Wi-Fi Direct in vzpostavite povezavo z njim.
3. Ob prikazu poziva vnesite geslo za Wi-Fi Direct.
4. Če uporabljate mobilno napravo, zagotovite, da ste namestili ustrezen program za tiskanje. Če želite več informacij o tiskanju na mobilnih napravah, obiščite spletno mesto www.hp.com/global/us/en/eprint/mobile_printing_apps.html.

Odpravljanje težav z ethernetno povezavo

Preverite naslednje:

- Omrežje deluje, omrežno zvezdišče, stikalo ali usmerjevalnik pa so vklopljeni.
- Preverite, ali je ethernetni kabel dobro pritrjen v tiskalnik in usmerjevalnik. Ethernetni kabel je priključen v ethernetna vrata na tiskalniku. Ko je povezan, lučka zraven priključka sveti.
- Protivirusni programi, vključno s programi za zaščito pred vohunsko programsko opremo, ne vplivajo na omrežno povezavo s tiskalnikom. Če veste, da protivirusna programska oprema ali programska oprema

požarnega zidu računalniku preprečuje, da bi se povezal s tiskalnikom, [uporabite HP-jevo spletno orodje za odpravljanje težav s požarnim zidom](#), da boste odpravili težavo.

- [HP Print and Scan Doctor](#)

Za samodejno odpravljanje težav zaženite HP Print and Scan Doctor. Pripomoček bo poskusil diagnosticirati in odpraviti težavo. HP Print and Scan Doctor morda ni na voljo v vseh jezikih.

Težave s strojno opremo tiskalnika

Tiskalnik se nepričakovano izklopi



- Preverite napajanje in priključke.
- Napajalni kabel tiskalnika mora biti čvrsto pritrjen v delujočo vtičnico.

Tiskalne glave ni mogoče poravnati

- Če postopek poravnave ne uspe, preverite, ali ste v vhodni pladenj naložili neuporabljen navaden bel papir. Če je ob poravnavi tiskalne glave v vhodnem pladnju naložen barvni papir, poravnava ne bo uspela.
- Če postopek poravnave večkrat zapored ne uspe, je tiskalno glavo morda treba očistiti ali pa težavo morda povzroča okvarjen senzor. Če želite očistiti tiskalno glavo, glejte [Vzdrževanje tiskalne glave in kartuš](#).
- Če s čiščenjem tiskalne glave niste rešili težave, se obrnite na HP-jevo podporo. Obiščite www.support.hp.com. Na spletnem mestu boste našli informacije in pripomočke, s katerimi lahko popravite mnogo pogostih težav s tiskalnikom. Če ste pozvani, izberite svojo državo/regijo in nato kliknite **Vsi HP-jevi stiki**, kjer dobite informacije o klicanju tehnične podpore.

Odpravljanje napake tiskalnika.

Če želite odpraviti težave zaradi napake tiskalnika, dokončajte spodnje korake:

1. Pritisnite  (gumb Napajanje), da izklopite tiskalnik.
2. Izključite napajalni kabel in ga ponovno priključite.
3. Pritisnite  (gumb Napajanje), da vklopite tiskalnik.


Če težava ni odpravljena, si zapišite kodo napake iz sporočila in se obrnite na HP-jevo podporo. Če želite več informacij o stiku s HP-jevo podporo, glejte [HP-jeva podpora](#).

Razumevanje poročil tiskalnika

Kot pomoč pri odpravljanju težav s tiskalnikom lahko natisnete naslednja poročila.

- [Poročilo o stanju tiskalnika](#)
- [Stran s konfiguracijo omrežja](#)
- [Poročilo o kakovosti tiskanja](#)
- [Poročilo o preizkusu brezžične povezave](#)
- [Poročilo o preizkusu dostopa do spleta](#)

Natis poročila o preizkusu tiskanja

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Poročila**.
3. Izberite poročilo o preizkusu tiskanja, ki ga želite natisniti.

Poročilo o stanju tiskalnika

V poročilu o stanju tiskalnika so navedene informacije o trenutnem tiskalniku in stanje kartuš. Uporabite ga tudi pri odpravljanju težav s tiskalnikom.

Poročilo o stanju tiskalnika vsebuje tudi dnevnik nedavnih dogodkov.

Če morate za pomoč poklicati HP, priporočamo, da pred klicem natisnete poročilo o stanju tiskalnika.

Stran s konfiguracijo omrežja

Če je tiskalnik povezan v omrežje, lahko natisnete stran s konfiguracijo omrežja in si ogledate nastavitve omrežja za tiskalnik ter seznam omrežij, ki jih je odkril vaš tiskalnik. Zadnja stran poročila vključuje seznam vseh odkritih brezžičnih omrežij v območju, skupaj z jakostjo signala in uporabljenimi kanali. To vam bo lahko v pomoč pri izbiri kanala za vaše omrežje, ki ga druga omrežja ne uporabljajo prekomerno (s tem se izboljša delovanje omrežja).



OPOMBA: Če si želite ogledati seznam odkritih brezžičnih omrežij, mora biti gumb brezžičnega vmesnika na tiskalniku vklopljen. Če je izklopljen ali če je tiskalnik povezan prek ethernetnega kabla, se seznam ne prikaže.

Za odpravljanje težav z omrežno povezavo lahko uporabite tudi stran s konfiguracijo omrežja. Če morate za pomoč poklicati HP, je priporočljivo, da pred klicem natisnete to stran.

Poročilo o kakovosti tiskanja

Vzrokov za težave s kakovostjo tiskanja je lahko več: nastavitve programske opreme, slaba slikovna datoteka ali sam tiskalni sistem. Če ste nezadovoljni s kakovostjo izpisov, lahko natisnete stran poročila o kakovosti tiskanja, da ugotovite, ali tiskalni sistem deluje pravilno.

Poročilo o preizkusu brezžične povezave

Če natisnete poročilo o preizkusu brezžične povezave, se izvede več preizkusov, ki preverjajo različna stanja brezžične povezave tiskalnika. Poročilo prikaže rezultate preizkusov. Če je odkrita težava, je na poročilu navedena skupaj s sporočilom, ki opisuje, kako jo odpraviti. V spodnjem delu poročila so prikazane ključne podrobnosti konfiguracije brezžične povezave.

Poročilo o preizkusu dostopa do spleta

Natisnite poročilo o dostopu do spleta, ki vam bo v pomoč pri odkrivanju težav z internetno povezavo, ki lahko vplivajo na spletne storitve.

Odpravljanje težav z uporabo spletnih storitev

Če imate težave pri uporabi spletnih storitev, kot so **HP ePrint** in aplikacije za tiskanje, preverite naslednje:

- Tiskalnik mora biti povezan z internetom prek Ethernet ali brezžične povezave.



OPOMBA: Teh spletnih funkcij ne morete uporabljati, če je tiskalnik povezan s kablom USB.

- V tiskalniku morajo biti nameščene najnovejše posodobitve izdelka.
- V tiskalniku morajo biti omogočene spletne storitve. Za več informacij glejte [Nastavitev spletnih storitev](#).
- Preverite, ali so omrežno zvezdišče, stikalo ali usmerjevalnik vklopljeni in pravilno delujejo.
- Če povezujete tiskalnik s kablom Ethernet, morate pri povezovanju tiskalnika z omrežjem tiskalnik povezati s telefonskim ali križnim kablom in kabel Ethernet ustrezno povezati s tiskalnikom. Za več informacij glejte [Težave z omrežjem in povezavo](#).
- Če povezavo med tiskalnikom in omrežjem vzpostavljate prek brezžične povezave, preverite, ali brezžično omrežje pravilno deluje. Za več informacij glejte [Težave z omrežjem in povezavo](#).
- Če uporabljate **HP ePrint**, preverite naslednje:
 - Elektronski naslov tiskalnika mora biti pravilen.
 - E-poštni naslov tiskalnika mora biti edini naslov v vrstici »Za« e-poštnega sporočila. Če so v vrstici »Za« navedeni še drugi e-poštni naslovi, se priponke, ki jih pošiljate, morda ne bodo natisnile.
 - Dokumenti, ki jih pošiljate, morajo ustrezati zahtevam funkcije **HP ePrint**. Za dodatne informacije pojdite na [HP Connected](#) (to spletno mesto morda ni na voljo v vseh državah/regijah).
- Če omrežje za povezovanje z internetom uporablja nastavitve proxy, morajo biti le-te ob vnosu veljavne:
 - Preverite nastavitve, ki jih uporablja spletni brskalnik, ki ga uporabljate (kot na primer Internet Explorer, Firefox ali Safari).
 - Preverite jih skupaj s skrbnikom IT ali osebo, ki vam je nastavila požarni zid.

Če so bile nastavitve strežnika proxy, ki jih uporablja požarni zid, spremenjene, jih posodobite na nadzorni plošči tiskalnika ali v vdelanem spletnem strežniku. Če te nastavitve niso posodobljene, spletnih storitev ne boste mogli uporabljati.

Za več informacij glejte [Nastavitev spletnih storitev](#).



NASVET: Za dodatno pomoč pri nastavitvi in uporabi spletnih storitev pojdite na [HP Connected](#) (to spletno mesto morda ni na voljo v vseh državah/regijah).

Vzdrževanje tiskalnika


Kaj želite storiti?

- [Očistite stekleno ploščo optičnega bralnika](#)
- [Čiščenje zunanosti](#)
- [Čiščenje podajalnika dokumentov](#)
- [Vzdrževanje tiskalne glave in kartuš](#)

Očistite stekleno ploščo optičnega bralnika

Prah ali umazanija na steklu optičnega bralnika, notranjem delu pokrova ali okvirja optičnega bralnika lahko upočasni zmogljivost, zmanjšajo kakovost optično prebranih dokumentov in vplivajo na točnost posebnih funkcij, kot je prilagajanje kopij na določeno velikost strani.

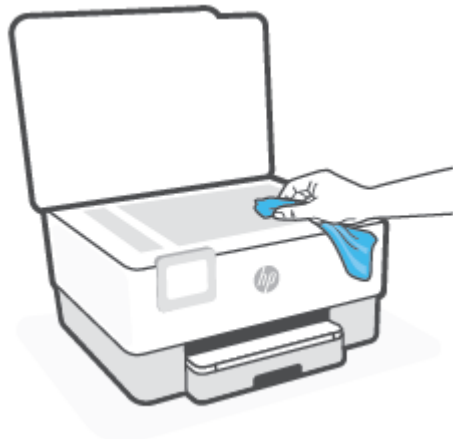
Čiščenje stekla optičnega bralnika

⚠ OPOZORILO! Pred čiščenjem tiskalnik izklopite, tako da pritisnete  (gumb Napajanje) in izključite napajalni kabel iz električne vtičnice.

1. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



2. Steklo optičnega bralnika in notranji del pokrova očistite z mehko krpo brez vlaken, ki ste jo pred tem poškropili z blagim čistilom za steklo.




⚠ POZOR: Za čiščenje stekla optičnega bralnika uporabljajte le čistilo za steklo. Izogibajte se uporabi čistil, ki vsebujejo abrazive, aceton, benzen in ogljikov tetraklorid, saj lahko te snovi poškodujejo steklo optičnega bralnika. Prav tako se izogibajte uporabi izopropilnega alkohola, saj na steklu optičnega bralnika pušča sledi.

POZOR: Čistila za steklo ne nanašajte neposredno na steklo optičnega bralnika. Če uporabite preveč čistila za steklo, lahko čistilo steče pod steklo in poškoduje optični bralnik.

3. Zaprite pokrov in vklopite tiskalnik.

Čiščenje zunanosti


⚠ OPOZORILO! Pred čiščenjem tiskalnik izklopite, tako da pritisnete gumb za vklop/izklop  in izvlečete napajalni kabel iz električne vtičnice.

Z mehko vlažno krpo brez vlaken z ohišja obrišite prah, sledi in madeže. Pazite, da tekočina ne pride v notranjost tiskalnika in v njegovo nadzorno ploščo.

Čiščenje podajalnika dokumentov

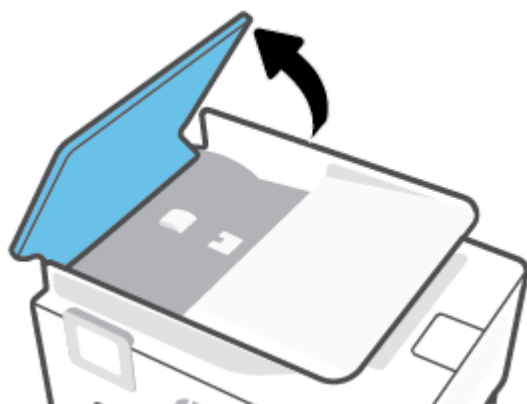
Če podajalnik dokumentov povleče več strani ali če ne povleče navadnega papirja, očistite valje in ločevalno blazinico.

Čiščenje valjev ali ločevalne blazinice

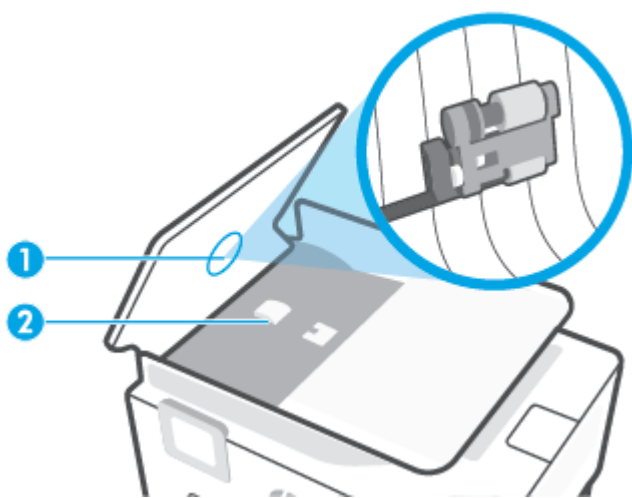
⚠ OPOZORILO! Pred čiščenjem tiskalnik izklopite, tako da pritisnete  (gumb Napajanje) in izključite napajalni kabel iz električne vtičnice.

1. S pladnja za podajanje dokumentov odstranite vse izvirnike.

2. Dvignite pokrov podajalnika dokumentov.




Tako omogočite preprost dostop do valjev (1) in ločevalne blazinice (2).



| | |
|---|---------------------|
| 1 | Valja |
| 2 | Ločevalna blazinica |

3. Čisto gladko krpico pomočite v destilirano vodo, nato pa iz nje ožemite odvečno tekočino.
4. Z vlažno krpo z valjev ali ločevalne blazinice obrišite vse sledi.

 **OPOMBA:** Če sledi ni mogoče odstraniti z destilirano vodo, poskusite z izopropilnim (čistilnim) alkoholom.

5. Zaprite pokrov podajalnika dokumentov.

Vzdrževanje tiskalne glave in kartuš

Če imate težave s tiskanjem, je možno, da je nekaj narobe s tiskalno glavo. Postopke v naslednjih poglavjih bi morali izvesti le takrat, ko je to potrebno za reševanje težav s kakovostjo tiskanja.

Če postopke za poravnavo ali čiščenje izvajate po nepotrebem, trošite črnilo in skrajšujete življenjsko dobo kartuš.


- Če so na natisnjeni strani proge ali napačne ali manjkajoče barve, očistite tiskalno glavo.

Čiščenje poteka v treh fazah. Posamezna faza čiščenja traja približno dve minuti ter porabi en list papirja in precejšnjo količino črnila. Po koncu vsake faze natisnite stran in preverite njeno kakovost. Nadaljujte z naslednjo fazo le v primeru, da je kakovost tiskanja slaba.

Če je kakovost tiskanja še vedno slaba, čeprav ste izvedli vse faze čiščenja, poskusite poravnati tiskalno glavo. Če se težave s kakovostjo tiskanja nadaljujejo tudi po poravnavi in čiščenju, se obrnite na HP-jevo podporo. Za več informacij glejte [HP-jeva podpora](#).


- Tiskalno glavo poravnajte, če so na strani o stanju tiskalnika vidne proge ali bele črte na katerem koli od barvnih blokov, ali če so izpisi slabe kakovosti.


Tiskalnik med prvotno nastavitvijo samodejno poravnava tiskalno glavo.

 **OPOMBA:** Pri čiščenju se porablja črnilo, zato tiskalne glave očistite le, ko je to potrebno. Postopek čiščenja traja nekaj minut. Med tem naprava proizvaja zvoke.

Tiskalnik vedno izklopite z gumbom Napajanje. Če tiskalnika ne izklopite pravilno, lahko pride do težav s kakovostjo tiskanja.

Čiščenje ali poravnava tiskalne glave


1. V vhodni pladenj naložite še neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter ali A4. Za več informacij glejte [Nalaganje papirja](#).
2. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
3. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**, izberite zeleno možnost, nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

 **OPOMBA:** To lahko naredite tudi s programsko opremo tiskalnika HP ali z vdelanim spletnim strežnikom (EWS). Za dostopanje do programske opreme ali vdelanega spletnega strežnika glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\)](#) ali [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika](#).

Obnovitev izvirnih tovarniških privzetih vrednosti in nastavitev

Če onemogočite katero od funkcij ali spremenite katero od nastavitev in jih želite zdaj povrniti, lahko obnovite tiskalnik v izvirne tovarniške ali omrežne nastavitve.

Obnovitev izbranih funkcij tiskalnika v izvirne tovarniške nastavitve


1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**.
3. Dotaknite se **Restore** (Obnovi).
4. Dotaknite se **Restore Settings** (Obnovi nastavitve).
5. Za obnovitev v izvirne tovarniške nastavitve izberite eno od naslednjih funkcij:
 - Kopiranje
 - Optično branje
 - Faks
 - Omrežje

Dotaknite se **Restore** (Obnovi).


Prikaže se sporočilo, ki potrdi, bodo nastavitve obnovljene.

6. Dotaknite se **Restore** (Obnovi).


Obnovitev tiskalnika v izvirne tovarniške nastavitve

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**.
3. Dotaknite se **Restore** (Obnovi).
4. Dotaknite se **Restore Factory Defaults** (Obnovi privzete tovarniške nastavitve).
Prikaže se sporočilo, ki potrdi, da bodo privzete tovarniške nastavitve obnovljene.
5. Dotaknite se **Continue** (Nadaljaj).

Obnovitev tiskalnika v izvirne omrežne nastavitve

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitev)**).
2. Dotaknite se **Network Setup** (Nastavitev omrežja).
3. Dotaknite se **Restore Network Settings** (Obnovi omrežne nastavitve).
Prikaže se sporočilo, ki potrdi, da bodo privzete omrežne nastavitve obnovljene.

4. Dotaknite se **Yes** (Da).
5. Natisnite stran z omrežno konfiguracijo in preverite, ali so bile omrežne nastavitve ponastavljene.

 **OPOMBA:** Če ponastavite omrežne nastavitve tiskalnika, so predhodno konfigurirane nastavitve brezžične in ethernetne povezave (na primer hitrost povezave ali naslov IP) odstranjene. Naslov IP je nastavljen nazaj na samodejni način.


 **NASVET:** Informacije in pripomočke za odpravljanje splošnih težav s tiskalnikom najdete na HP-jevem spletnem mestu za podporo na naslovu www.support.hp.com.

(Windows) Če želite diagnosticirati in samodejno odpraviti težave s tiskanjem, zaženite program [HP Print and Scan Doctor](#). Program je na voljo samo v nekaterih jezikih.

Uporaba hladne ponastavitve za obnovitev nastavitvev

Hladna ponastavitev odstrani vse uporabniško konfigurirane nastavitve, vključno s shranjenimi skrbniškimi gesli, omrežnimi konfiguracijami, shranjenimi posli, izbrano državo/regijo in jezikom, vnosi v osebni imenik in informacijami o računu za spletne storitve.

To funkcijo lahko uporabite, če prodajate tiskalnik ali ga podarjate in želite poskrbeti, da so vsi osebni podatki odstranjeni.

1. Na nadzorni plošči tiskalnika se dotaknite zavihka na vrhu zaslona ali ga povlecite navzdol, da odprete delovno tablo, nato pa se dotaknite  (**Setup (Nastavitve)**).
2. Dotaknite se **Vzdrževanje tiskalnika**.
3. Dotaknite se **Restore** (Obnovi).
4. Dotaknite se **Cold Reset** (Hladna ponastavitev).
Prikaže se sporočilo, ki potrdi, bodo nastavitve obnovljene.
5. Dotaknite se **Continue** (Nadaljaj).

HP-jeva podpora

Za najnovejšo posodobitve izdelka in informacije o podpori pojdite na spletno mesto za podporo za tiskalnik na naslovu www.support.hp.com. HP-jeva spletna podpora nudi različne možnosti za pomoč pri vašem tiskalniku:

- **Odpravljanje težav:** odpravite splošne težave.
- **Programska oprema, gonilniki in vdelana programska oprema:** prenesite programsko opremo, gonilnike in vdelano programsko opremo, ki jo potrebujete za tiskalnik.
- **Nasveti za uporabo in video navodila:** nasveti za uporabo tiskalnika.
- Informacije o izdelku, uporabniški priročniki, pomembna obvestila in dodatne možnosti podpore.

Stik s HP-jem

Če pri reševanju težave potrebujete pomoč predstavnika HP-jeve službe za tehnično podporo, pojdite na [spletno mesto za stik s podporo](#). Za stranke, ki uveljavljajo garancijo, so na voljo naslednje možnosti za stik (strankam brez garancije bo podpora HP-jevega predstavnika lahko zaračunana):



Vzpostavite spletni klepet s predstavnikom HP-jeve službe za podporo ali HP-jevim navideznim agentom.



Klic HP-jevega predstavnika službe za podporo.

Ko pokličete HP-jevo službo za podporo, imejte pri roki naslednje podatke:

- Ime izdelka (na tiskalniku)
- Številka izdelka (blizu področja za dostop do kartuš)



- Serijsko številko (najdete jo na zadnji ali spodnji strani tiskalnika)

Registracija tiskalnika

Vzemite si nekaj minut za registracijo in si tako zagotovite hitrejše storitve, učinkovitejšo podporo in opozorila o podpori izdelka. Če tiskalnika niste registrirali med nameščanjem programske opreme, lahko to storite zdaj na naslovu <http://www.register.hp.com>.

Dodatne možnosti garancije

Z doplačilom so za tiskalnik na voljo razširjene storitve. Pojdite na www.support.hp.com, izberite svojo državo/regijo in jezik, nato pa preglejte možnosti za podaljšanje garancije, ki so na voljo za vaš tiskalnik.

10 Tehnični podatki

Ta razdelek vsebuje naslednje teme:

- [Tehnični podatki](#)
- [Upravna obvestila](#)
- [Okoljevarstveni program za nadzor izdelka](#)

Tehnični podatki

Za več informacij obiščite www.support.hp.com. Izberite svojo državo ali regijo. Kliknite **Product Support & Troubleshooting** (Podpora za izdelek in odpravljanje težav). Vnesite ime, ki je prikazano na prednji strani tiskalnika, nato pa izberite **Search** (Išči). Kliknite **Product information** (Informacije o izdelku), nato pa **Product specifications** (Tehnični podatki izdelka).

Sistemske zahteve

- Če želite informacije o zahtevah glede programske opreme in sistema ali prihodnjih izdajah operacijskih sistemov in podpori, obiščite HP-jevo spletno stran za podporo na naslovu www.support.hp.com.

Tehnični podatki o okolju

- Delovna temperatura: od 5 do 40 °C (41 do 104 °F)
- Vlažnost pri delovanju: od 15 % do 80 % RH brez kondenzacije
- Priporočljivi delovni pogoji: od 15 do 32 °C (59 do 90 °F)
- Priporočena relativna vlažnost: od 20 do 80 % brez kondenzacije

Zmogljivost vhodnega pladnja

- Navadni listi papirja (60 do 105 g/m² [16 do 28 lb]): do 250
- Ovojnice: do 30
- Indeksne kartice: do 80
- Listi foto papirja: do 50

Zmogljivost izhodnega pladnja

- Navadni listi papirja (60 do 105 g/m² [16 do 28 lb]): do 60
- Ovojnice: do 30
- Indeksne kartice: do 80
- Listi foto papirja: do 100

Zmogljivost podajalnika dokumentov:

- Navadni listi papirja (60 do 90 g/m² [16 do 24 lb]): do 35

Velikost in teža papirja

Celoten seznam podprtih velikosti medijev poiščite v programski opremi tiskalnika HP.

- Navaden papir: od 60 do 105 g/m² (od 16 do 28 funtov)
- Ovojnice: od 75 do 90 g/m² (od 20 do 24 funtov)
- Kartice: od 163 do 200 g/m² (od 90 do 110 funtov)
- Fotografski papir: od 220 do 300 g/m² (od 60 do 80 funtov)

Tehnični podatki za tiskanje

- Hitrost tiskanja je odvisna od zahtevnosti dokumenta in modela tiskalnika
- Način: termični brizgalni tiskalnik z dovajanjem po potrebi
- Jezik: PCL3 GUI
- Ločljivost tiskanja:

Za seznam podprtih ločljivosti tiskalnika pojdite na spletno mesto za podporo za tiskalnik na naslovu www.support.hp.com.

- Robovi tiskanja:

Za nastavitve robov različnih medijev pojdite na spletno mesto za podporo za tiskalnik na naslovu www.support.hp.com.

Tehnični podatki kopiranja

- Obdelava digitalne slike
- Hitrost kopiranja je odvisna od zahtevnosti dokumenta in modela tiskalnika

Tehnični podatki optičnega branja

- Ločljivost: do 1200 x 1200 pik na palec, optično
Če želite več informacij o ločljivosti optičnega branja, glejte programsko opremo tiskalnika HP.
- Barva: 24-bitna barvno, 8-bitna sivina (256 odtenkov sive)
- Največja velikost optičnega branja na plošči optičnega čitalnika:
 - U.S. Letter (A): 215,9 mm x 279,4 mm (8,5 palca x 11 palcev)
 - ISO A4: 210 mm x 297 mm (8,27 palca x 11,7 palca)
- Največja velikost optičnega branja iz podajalnika dokumentov:
 - Dvostransko tiskanje: 210 x 297 mm (8,27 x 11,69 palcev)
 - Enostransko tiskanje: 216 x 356 mm (8,5 x 14 palcev)

Tehnični podatki faksa

- Z napravo je možno pošiljanje črno-belih in barvnih faksov.
- Ročno pošiljanje in sprejemanje faksov.
- Samodejna funkcija Zasedeno, ponovno izbiranje do petkrat (odvisno od modela)
- Samodejna funkcija Ni odgovora, ponovno izbiranje največ enkrat (odvisno od modela).
- Potrditvena poročila in poročila o delovanju.
- Faks CCITT/ITU Group 3 z Error Correction Mode (Načinom odprave napak).
- Prenos: 33,6 Kb/s.

- Hitrost: 4 sekunde na stran pri 33,6 Kb/s (na osnovi preizkusne slike ITU-T št. 1 pri standardni ločljivosti). Bolj zapletene strani ali višja ločljivost se prenašajo dlje in porabijo več prostora v pomnilniku.
- Zaznavanje zvonjenja s samodejnim preklapljanjem med faksom in odzivnikom.
- Ločljivost faksa:

| | Foto (dpi) | Zelo fino (dpi) | Fino (dpi) | Standardno (dpi) |
|--------|----------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|
| Črno | 205 x 196 (8-bitna sivina) | 308 x 300 | 205 x 196 | 205 x 98 |
| Barvno | 205 x 200 | 205 x 200 | 205 x 200 | 205 x 200 |

- Tehnični podatki za prejemanje faksov v računalnik
 - Podprte vrste datotek: nestisnjena datoteka TIFF
 - Podprte oblike zapisa faksov: črno-beli faksi

Izkoristek kartuš

- Če želite več informacij o ocenjenih izkoristkih kartuš, obiščite stran www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Upravna obvestila

Tiskalnik izpolnjuje zahteve o izdelkih upravnih uradov v vaši državi/regiji.

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Upravna številka modela](#)
- [Izjava FCC](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Koreji](#)
- [Izjava o skladnosti z VCCI \(razred B\) za uporabnike na Japonskem](#)
- [Navodila za napajalni kabel](#)
- [Obvestilo o napajalnem kablu za uporabnike na Japonskem](#)
- [Izjava o zvočnih emisijah za Nemčijo](#)
- [Upravno obvestilo za Evropsko unijo](#)
- [Izjava o delu z vizualnimi prikazovalniki za Nemčijo](#)
- [Obvestilo za uporabnike telefonskega omrežja ZDA: Zahteve za FCC](#)
- [Obvestilo za uporabnike kanadskega telefonskega omrežja](#)
- [Obvestilo za uporabnike nemškega telefonskega omrežja](#)
- [Izjava o žičnem faksiranju za Avstralijo](#)
- [Upravne informacije za brezžične izdelke](#)

Upravna številka modela

Izdelku je zaradi upravnih namenov dodeljena upravna identifikacijska številka modela. Te upravne številke modela ne smete zamenjati s tržnimi imeni ali s številkami izdelka.


Izjava FCC

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

 **NOTE:** If the product has an Ethernet / LAN port with metallic casing then use of a shielded interface cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of FCC rules.

Modifications (part 15.21)

Any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Obvestilo za uporabnike v Koreji

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음.

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Izjava o skladnosti z VCCI (razred B) za uporabnike na Japonskem

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

Navodila za napajalni kabel

Preverite, ali vir napajanja ustreza nazivni napetosti izdelka. Nazivna napetost je navedena na nalepki izdelka. Izdelek uporablja napetost 100–240 Vac ali 200–240 Vac in 50/60 Hz.

 **POZOR:** Da bi preprečili poškodbe izdelka, uporabljajte samo priloženi napajalni kabel.

Obvestilo o napajalnem kablu za uporabnike na Japonskem

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。

同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Izjava o zvočnih emisijah za Nemčijo

Geräuschemission

LpA < 70 dB am Arbeitsplatz im Normalbetrieb nach DIN 45635 T. 19

Upravno obvestilo za Evropsko unijo



Izdelki, ki imajo oznako CE, so v skladu z ustreznimi direktivami EU in povezanimi evropskimi usklajenimi standardi. Celotno izjavo o skladnosti najdete na tem spletnem mestu:

www.hp.eu/certificates (Iščite po modelu izdelka ali njegovi upravni številki modela (RMN), ki jo najdete na upravni nalepki.)

Za upravne zadeve se obrnite na HP Deutschland GmbH, HQ-TRE, 71025, Boeblingen, Nemčija.

Izdelki z brezžičnimi funkcijami

EMF

- Ta izdelek ustreza mednarodnim smernicam (ICNIRP) za izpostavljenost radijskemu sevanju.
Če je opremljen z napravo za prenašanje in sprejemanje radijskih valov, pri običajni uporabi razdalja 20 centimetrov zagotavlja, da raven izpostavljenosti radijskemu sevanju ustreza zahtevam EU.

Brezžične funkcije v Evropi

- Za izdelke z radijskim oddajnikom 802.11 b/g/n ali Bluetooth:
 - Ta izdelek uporablja radijski frekvenčni pas v razponu od 2400 do 2483,5 MHz z močjo prenosa 20 dBm (100 mW) ali manj.
- Za izdelke z radijskim oddajnikom 802.11 a/b/g/n:
 - Ta izdelek uporablja radijske frekvence v razponu od 2400 do 2483,5 MHz ter od 5170 MHz do 5710 MHz z močjo prenosa 20 dBm (100 mW) ali manj.



| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| AT | BE | BG | CH | CY |
| CZ | DE | DK | EE | EL |
| ES | FI | FR | HR | HU |
| IE | IS | IT | LI | LT |
| LU | LV | MT | NL | NO |
| PL | PT | RO | RS | SE |
| SI | SK | TR | UK | |

POZOR: brezžično omrežje LAN IEEE 802.11x s frekvenčnim pasom od 5,15 do 5,35 GHz je omejeno **samo na notranjo uporabo** v vseh državah, navedenih na seznamu. Uporaba te aplikacije WLAN zunaj lahko povzroči težave zaradi motenja obstoječih radijskih storitev.

Izjava o delu z vizualnimi prikazovalniki za Nemčijo

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Obvestilo za uporabnike telefonskega omrežja ZDA: Zahteve za FCC

This equipment complies with Part 68 of the FCC rules and the requirements adopted by the ACTA. On the rear (or bottom) of this equipment is a label that contains, among other information, a product identifier in the format US:AAAEQ##TXXXX. If requested, this number must be provided to the telephone company.

Applicable connector jack Universal Service Order Codes ("USOC") for the Equipment is: RJ-11C.

A telephone cord, plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. HP recommends a compliant plug, jack and 2-wire telephone cord to connect this product to the premises wiring and telephone network. See installation instructions for details.


The REN is used to determine the quantity of devices, which may be connected to the telephone line. Excessive RENs on the telephone line may result in the devices not ringing in response to an incoming call. In most, but not all, areas, the sum of the RENs should not exceed five (5.0). To be certain of the number of devices that may be connected to the line, as determined by the total RENs, contact the telephone company to determine the maximum REN for the calling area. For products approved after July 23, 2001, the REN for this product is part of the product identifier that has the format US-AAAEQ##TXXXX. The digits represented by ## are the REN without a decimal point (e.g., 01 is a REN of 0.1).

If this equipment causes harm to the telephone network, the telephone company will notify you in advance that temporary discontinuance of service may be required. If advance notice is not practical, the telephone company will notify the customer as soon as possible. Also, you will be advised of your right to file a complaint with the FCC if you believe it is necessary.

The telephone company may make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of the equipment. If this happens, the telephone company will provide advance notice in order for you to make the necessary modifications in order to maintain uninterrupted service.

If trouble is experienced with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for repair and (or) warranty information. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment from the network until the problem is resolved.

Connection to Party Line Service is subject to state tariffs. Contact the state public utility commission, public service commission, or corporation commission for information.

 **POZOR:** If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this equipment does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

WHEN PROGRAMMING EMERGENCY NUMBERS AND (OR) MAKING TEST CALLS TO EMERGENCY NUMBERS:

1. Remain on the line and briefly explain to the dispatcher the reason for the call.
2. Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.

 **OPOMBA:** The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.


The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic devices, including FAX machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of the transmission, the date and time it is sent and an identification of the business or other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided may not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.)

In order to program this information into your FAX machine, you should complete the steps described in the software.

Obvestilo za uporabnike kanadskega telefonskega omrežja

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation ISED qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Innovation, Science et Développement Economique Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Innovation, Science et Développement Economique Canada.


Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.

 **REMARQUE:** Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.1.

This equipment meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation ISED before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications were met. It does not imply that Innovation, Science and Economic Development Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.

 **NOTE:** The Ringer Equivalence Number (REN) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.1, based on FCC Part 68 test results.

Obvestilo za uporabnike nemškega telefonskega omrežja

Hinweis für Benutzer des deutschen Telefonnetzes

Dieses HP-Fax ist nur für den Anschluss eines analogen Public Switched Telephone Network (PSTN) gedacht. Schließen Sie den TAE N-Telefonstecker, der im Lieferumfang des HP All-in-One enthalten ist, an die Wandsteckdose (TAE 6) Code N an. Dieses HP-Fax kann als einzelnes Gerät und/oder in Verbindung (mit seriellen Anschluss) mit anderen zugelassenen Endgeräten verwendet werden.

Izjava o žičnem faksiranju za Avstralijo

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

Upravne informacije za brezžične izdelke

Ta razdelek vsebuje naslednje regulativne podatke o brezžičnih izdelkih:

- [Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Kanadi \(5 GHz\)](#)
- [Obvestilo za uporabnike na Tajvanu \(5 GHz\)](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Srbiji \(5 GHz\)](#)
- [Obvestilo za uporabnike na Tajskem \(5 GHz\)](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Braziliji](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Kanadi](#)
- [Obvestilo za uporabnike na Kitajskem](#)
- [Obvestilo za uporabnike na Tajvanu](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Mehiki](#)
- [Obvestilo za uporabnike na Japonskem](#)

Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju

⚠ CAUTION: The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Obvestilo za uporabnike v Kanadi (5 GHz)

⚠ CAUTION: When using IEEE 802.11a wireless LAN, this product is restricted to indoor use, due to its operation in the 5.15- to 5.25-GHz frequency range. The Innovation, Science and Economic Development Canada requires this product to be used indoors for the frequency range of 5.15 GHz to 5.25 GHz to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. High-power radar is allocated as the primary user of the 5.25- to 5.35-GHz and 5.65- to 5.85-GHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage to this device.

⚠ ATTENTION: Lors de l'utilisation du réseau local sans fil IEEE 802.11a, ce produit se limite à une utilisation en intérieur à cause de son fonctionnement sur la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz. Innovation, Science et Développement Economique Canada stipule que ce produit doit être utilisé en intérieur dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz afin de réduire le risque d'interférences éventuellement dangereuses avec les systèmes mobiles par satellite via un canal adjacent. Le radar à haute puissance est alloué pour une utilisation principale dans une plage de fréquences de 5,25 à 5,35 GHz et de 5,65 à 5,85 GHz. Ces stations radar peuvent provoquer des interférences avec cet appareil et l'endommager.

Obvestilo za uporabnike na Tajvanu (5 GHz)

在 5.25-5.35 赫茲頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

應避免影響附近雷達系統之操作。

Obvestilo za uporabnike v Srbiji (5 GHz)

Upotreba ovog uređaja je ogranična na zatvorene prostore u slučajevima koriscenja na frekvencijama od 5150-5350 MHz.

Obvestilo za uporabnike na Tajskem (5 GHz)

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้มีระดับการแผ่คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์จากการใช้เครื่องวิทยุคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

This radio communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Radio Communication Equipment on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

Obvestilo za uporabnike v Braziliji

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência em sistemas operando em caráter primário.

Obvestilo za uporabnike v Kanadi

Under Innovation, Science and Economic Development Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Innovation, Science and Economic Development Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation. The radiated output power of this device is below the Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Innovation, Science and Economic Development Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Innovation, Science et Développement Economique Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Innovation, Science et Développement Economique Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes les interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Economique Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il doive être mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Innovation, Science et Développement Economique Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Obvestilo za uporabnike na Kitajskem

中国无线电发射设备通告

型号核准代码显示在产品本体的铭牌上。

Obvestilo za uporabnike na Tajvanu

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Obvestilo za uporabnike v Mehiki

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Obvestilo za uporabnike na Japonskem

この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。

Okoljevarstveni program za nadzor izdelka

Podjetje HP je zavezano izdelavi kakovostnih, okolju prijaznih izdelkov. Tiskalnik je zasnovan tako, da ga je mogoče reciklirati. Uporabljeno je bilo najmanjše možno število materialov, ki kljub temu zagotavljajo ustrezno delovanje in zanesljivost. Sestavni deli iz različnih materialov so zasnovani tako, da jih je mogoče preprosto ločiti. Zaponke in druge povezave so na dostopnih mestih in jih je mogoče odstraniti z običajnim orodjem. Najpomembnejši deli so zasnovani tako, da je dostop do njih pri razstavljanju in popravilu enostaven. Za več informacij obiščite spletno stran s HP-jevo okoljsko zavezo na naslovu

www.hp.com/sustainableimpact

- [Ekološki nasveti](#)
- [Papir](#)
- [Plastika](#)
- [Uredba 1275/2008 Komisije Evropskih skupnosti](#)
- [Varnostne listine](#)
- [Kemične snovi](#)
- [EPEAT](#)
- [Informacije za uporabnike o ekonalepki agencije SEPA \(Kitajska\)](#)
- [Program recikliranja](#)
- [Program recikliranja potrebščin za brizgalne tiskalnike HP](#)
- [Odlaganje baterij na Tajvanu](#)
- [Obvestilo o perkloratu za Kalifornijo](#)
- [Direktiva Evropske unije o akumulatorjih](#)
- [Obvestilo o akumulatorju za Brazilijo](#)
- [Poraba energije](#)
- [Kitajska energijska nalepka za tiskalnik, faks in kopirni stroj](#)
- [Odlaganje odpadne opreme za uporabnike](#)
- [Odlaganje odpadkov za Brazilijo](#)
- [Tabela nevarnih snovi/elementov in njihova vsebina \(Kitajska\)](#)
- [Uredba za nadzor nad odpadno električno in elektronsko opremo \(Turčija\)](#)
- [Omejitve nevarnih snovi \(Indija\)](#)
- [Izjava o oznaki prisotnosti omejenih snovi \(Tajvan\)](#)

Ekološki nasveti

HP se zavzema za pomoč strankam pri zmanjševanju onesnaževanja okolja. Za več informacij o HP-jevih okoljevarstvenih pobudah obiščite spletno mesto HP-jevih ekoloških rešitev.

Papir

Ta izdelek je primeren za uporabo recikliranega papirja, ki ustreza DIN 19309 in EN 12281:2002.

Plastika

Nad 25 gramov težki plastični deli so označeni v skladu z mednarodnimi standardi, ki izboljšujejo možnost identifikacije plastičnih mas po poteku življenjske dobe izdelka v reciklažne namene.

Uredba 1275/2008 Komisije Evropskih skupnosti

Podatke o energiji, ki jo porabi izdelek, vključno s podatki o energiji, ki jo izdelek porabi v omrežnem stanju pripravljenosti, če so priključena vsa žična omrežna vrata in če so aktivirana vsa brezžična omrežna vrata, najdete v razdelku P15 z naslovom »Dodatne informacije« v izjavi IT ECO na spletnem mestu www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html.

Varnostne listine

Varnostne listine in informacije o varnosti izdelka ter okoljskih vplivih so voljo na naslovu www.hp.com/go/ecodata ali na zahtevo.

Kemične snovi

HP svojim strankam zagotavlja informacije o kemičnih snoveh v svojih izdelkih v skladu z zakonskimi zahtevami, kot je npr. REACH (*Uredba Evropskega parlamenta in Sveta 1907/2006/ES o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij*). Poročilo o kemičnih snoveh za ta izdelek poiščite na naslovu: www.hp.com/go/reach.

EPEAT

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net. For information on HP's EPEAT registered products go to www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat_printers.pdf.

Informacije za uporabnike o ekonalepki agencije SEPA (Kitajska)

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于 63.0 dB(A) 的办公设备不宜放置于办公室内，请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件，请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态，请按下电源关闭按钮，并将插头从电源插座断开。

您可以使用再生纸，以减少资源耗费。

Program recikliranja

HP ponuja vedno več programov za vračanje izdelkov in reciklažo v veliko državah/regijah in pri partnerjih z nekaj največjimi elektronskimi reciklažnimi centri po vsem svetu. HP ohranja sredstva s ponovno prodajo nekaterih svojih najbolj priljubljenih izdelkov. Če želite več informacij o recikliranju izdelkov HP, obiščite spletno mesto:

www.hp.com/recycle

Program recikliranja potrebščin za brizgalne tiskalnike HP

HP je zavezan varovanju okolja. HP-jev program reciklaže potrebščin za brizgalne tiskalnike je na voljo v številnih državah/regijah in vam omogoča brezplačno reciklažo rabljenih tiskalnih kartuš in kartuš s črnilom. Če želite več informacij, obiščite:

www.hp.com/recycle

Odlaganje baterij na Tajvanu



廢電池請回收

Obvestilo o perkloratu za Kalifornijo

Perchlorate material - special handling may apply. See: www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

This product's real-time clock battery or coin cell battery may contain perchlorate and may require special handling when recycled or disposed of in California.

Direktiva Evropske unije o akumulatorjih



Ta izdelek vsebuje baterijo, ki se uporablja za vzdrževanje podatkovne integritete ure v realnem času ali nastavitev izdelka, in je oblikovana tako, da traja toliko časa kot življenjska doba akumulatorja. Kakršen koli poskus servisiranja ali zamenjave te baterije naj opravi usposobljen servisni tehnik.

Obvestilo o akumulatorju za Brazilijo

A bateria deste equipamento nao foi projetada para ser removida pelo cliente.

Poraba energije

Potrdilo za opremo za tiskanje in slikovno obdelavo HP, ki je označena z logotipom ENERGY STAR®, je dodeljeno na podlagi ameriške agencije za varovanje okolja. Izdelki za slikovno obdelavo, ki jim je dodeljeno potrdilo ENERGY STAR, imajo naslednjo oznako:



Dodatne informacije o izdelkih za slikovno obdelavo, ki jim je dodeljeno potrdilo ENERGY STAR, poiščite na spletnem naslovu: www.hp.com/go/energystar

Kitajska energijska nalepka za tiskalnik, faks in kopirni stroj

复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则

依据“复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则”，该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级和操作模式值根据“复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级”标准（“GB 21521”）来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分3级，其中1级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

— 操作模式功率

睡眠状态的能耗按照 GB 21521 的标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W) 表示。

— 待机功率

待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间，且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于“成像设备”产品，“待机”状态通常相当于“关闭”状态，但也可能相当于“准备”状态或者“睡眠”状态。该数据以瓦特 (W) 表示。

— 睡眠状态预设延迟时间

出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式（例如睡眠、自动关机）的时间。该数据以分钟表示。

— 附加功能功率因子之和

网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特 (W) 表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据，此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此，该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所不同。

要了解规范的更多详情，请参考最新版的 GB 21521 标准。

Odlaganje odpadne opreme za uporabnike



Ta simbol pomeni, da izdelka ne smete odložiti med druge gospodinjske odpadke. Namesto tega poskrbite za varnost človekovega zdravja in okolja tako, da izrabljeno opremo predate na označeni zbirni točki za recikliranje odpadne električne in elektronske opreme. Za več informacij se obrnite na center za zbiranje gospodinjskih odpadkov ali obiščite <http://www.hp.com/recycle>.

Odlaganje odpadkov za Brazilijo



Não descarte o produto eletrônico em lixo comum

Este produto eletrônico e seus componentes não devem ser descartados no lixo comum, pois embora estejam em conformidade com padrões mundiais de restrição a substâncias nocivas, podem conter, ainda que em quantidades mínimas, substâncias impactantes ao meio ambiente. Ao final da vida útil deste produto, o usuário deverá entregá-lo à HP. A não observância dessa orientação sujeitará o infrator às sanções previstas em lei.

Após o uso, as pilhas e/ou baterias dos produtos HP deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada pela HP.

Para maiores informações, inclusive sobre os pontos de recebimento, acesse:

www.hp.com.br/reciclar

Tabela nevarnih snovi/elementov in njihova vsebina (Kitajska)

产品中有害物质或元素的名称及含量

根据中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》



| 部件名称 | 有害物质 | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外壳和托盘 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电线 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 印刷电路板 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 打印系统 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 显示器 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 喷墨打印机墨盒 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 驱动光盘 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 扫描仪 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 网络配件 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池板 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 自动双面打印系统 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 外部电源 | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合中国 RoHS 达标管理目录限用物质应用例外清单的豁免。

此表中所有名称中含“X”的部件均符合欧盟 RoHS 立法。

注：环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

Uredba za nadzor nad odpadno električno in elektronsko opremo (Turčija)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine uygundur

Omejitive nevarnih snovi (Indija)

This product, as well as its related consumables and spares, complies with the reduction in hazardous substances provisions of the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2016." It does not contain lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Izjava o oznaki prisotnosti omejenih snovi (Tajvan)

台灣 限用物質含有情況標示聲明書

Taiwan Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

| 單元 Unit | 限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols | | | | | |
|--------------------------------------|--|-----------|-----------|----------------------------|---------------|-----------------|
| | 鉛 (Pb) | 汞 (Hg) | 鎘 (Cd) | 六價鉻 (Cr ⁶⁺) | 多溴聯苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 列印引擎 Print engine | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 外殼和紙匣 External casing and trays | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 電源供應器 Power supply | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 電線 Cables | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 印刷電路板 Print printed circuit board | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 控制面板 Control panel | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 墨水匣 Cartridge | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 掃描器組件 Scanner assembly | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊，請前往 www.support.hp.com。選取搜尋您的產品，然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to www.support.hp.com. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

Stvarno kazalo

A

adresar
brisanje stikov 82
ADSL, nastavitev faksa z
vzporedni telefonski sistemi 98

B

barvno besedilo in optično
prepoznavanje znakov 65
blokiranje številke faksa
nastavitev 79
brezžična komunikacija
nastavitev 137
brezžične komunikacije
upravne informacije 201

Č

čiščjenje
podajalnik dokumentov 185
steklo optičnega bralnika 184
tiskalna glava 186, 187
zunanost 185
črno-bele strani
faks 70

D

diagnostična stran 181
dnevnik, faks
tiskanje 91
dostopnost 2
DSL, Nastavitev faksa z
vzporedni telefonski sistemi 98

E

ECM. *Glejte* način odprave napak

F

faks
blokiranje števil 79
dnevnik, počisti 92

dnevnik, tiskanje 91
DSL, nastavitev (vzporedni
telefonski sistemi) 98
glasnost zvoka 87
glasovna pošta, nastavitev
(vzporedni telefonski sistemi)
102
glava 84
hitrost 86
internetni protokol, prek 89
linija ISDN, vzpostavitev
(vzporedni telefonski sistemi)
99
modem in glasovna pošta v
skupni rabi z (vzporedni
telefonski sistemi) 115
modem in telefonski odzivnik v
skupni rabi z (vzporedni
telefonski sistemi) 111
modem, v skupni rabi s (vzporedni
telefonski sistemi) 103
modemova in glasovna linija, v
skupni rabi s (vzporedni
telefonski sistemi) 106
možnosti ponovnega izbiranja
86
način odprave napak 74
način odziva 84
nadzor izbiranja 72, 74
nastavitev faksa 117
nastavitev ločene linije (vzporedni
telefonski sistemi) 97
nastavitev telefonske linije v
skupni rabi (vzporedni telefonski
sistemi) 101
nastavitev značilnega zvonjenja
(vzporedni telefonski sistemi)
99
nastavitve, sprememba 84

odpravljanje težav 170
odpravljanje težav pri
odzivnikih 178
odzivnik, nastavitev (vzporedni
telefonski sistemi) 109
ponovno tiskanje 77
poročila 90
poročila o napakah 91
poročila o potrditvi 90
posredovanje 78
pošiljanje 71
pošiljanje, odpravljanje težav
175, 177
preskus ni bil uspešen 171
preskus povezave telefonskega
kabla, spodletel 172
preskus stanja linije, spodletel
174
preskus z zidno vtičnico,
spodletel 171
preskus za vrsto telefonskega
kabla, spodletel 173
preskus znaka centrale,
spodletel 173
ročni sprejem 76
samodejni odgovor 84
sistem PBX, nastavitev (vzporedni
telefonski sistemi) 99
sprejemanje 76
sprejemanje, odpravljanje težav
175, 176
tehnični podatki 194
telefonski odzivnik in modem v
skupni rabi z (vzporedni
telefonski sistemi) 111
tiskanje podrobnosti o zadnjem
pošiljanju faksa 92
varnostna kopija faksa 77
vrsta izbiranja, nastavitev 86

vrste namestitve 95
vzporedni telefonski sistemi 94
zmanjšanje 78
značilno zvonjenje, sprememba
vzorca 85
zvonjenje do odgovora 85
FoIP 89

G

garancija 191
glasnost
zvoki faksa 87
glasovna pošta
nastavitev s faksom (vzporedni
telefonski sistemi) 102
nastavitev s faksom in
računalniškim modemom
(vzporedni telefonski sistemi)
115
glava, faks 84
gumbi, nadzorna plošča 9

H

hitrost povezave, nastavitev 141
hitrost prenosa 86

I

identifikacijska številka naročnika
84
lkona nastavitev 11
ikone brezžične povezave 11
ikone za prikaz ravni črnila 11
imenik
nastavitev 81
nastavitev skupinskih stikov 82
pošiljanje faksa 71
spreminjanje skupinskih stikov
82
spreminjanje stika 81
internetni protokol
faks, uporaba 89
izhodni pladenj
iskanje 6

K

kakovost tiskanja
čiščenje madeža na strani 186
kartuše 7, 132
iskanje 7
namigi 126

preverjanje ravni črnila 128
zamenjava 129
kartuše s črnilom
številke delov 132
klicni modem
v skupni rabi s faks in glasovno
linijo (vzporedni telefonski
sistemi) 106
v skupni rabi s faksom (vzporedni
telefonski sistemi) 103
v skupni rabi s faksom in glasovno
pošto (vzporedni telefonski
sistemi) 115
kopiranje
tehnični podatki 194

L

linija ISDN, nastavitev s faksom
vzporedni telefonski sistemi 99
lučke, nadzorna plošča 9

M

medij
obojestransko tiskanje 48
modem
v skupni rabi s faks in glasovno
linijo (vzporedni telefonski
sistemi) 106
v skupni rabi s faksom (vzporedni
telefonski sistemi) 103
v skupni rabi s faksom in glasovno
pošto (vzporedni telefonski
sistemi) 115
v skupni rabi s faksom in
telefonskim odzivnikom
(vzporedni telefonski sistemi)
111
možnosti ponovnega izbiranja,
nastavitev 86

N

način odprave napak 74
način za nezaželene fakse 79
nadzor izbiranja 72, 74
nadzorna plošča
gumbi 9
lučke 9
nadzorna plošča tiskalnika
iskanje 6
omrežne nastavitve 141
pošiljanje faksov 71

napajanje
odpravljanje težav 180
naslov IP
preverjanje tiskalnika 150
nastavitev
DSL (vzporedni telefonski
sistemi) 98
faks z vzporednimi telefonskimi
sistemi 94
glasovna pošta (vzporedni
telefonski sistemi) 102
glasovna pošta in računalniški
modem (vzporedni telefonski
sistemi) 115
linija ISDN (vzporedni telefonski
sistemi) 99
ločena faks linija (vzporedni
telefonski sistemi) 97
odzivnik (vzporedni telefonski
sistemi) 109
opisi faksa 95
preskus faksa 117
računalniški modem (vzporedni
telefonski sistemi) 103
računalniški modem in glasovna
linija (vzporedni telefonski
sistemi) 106
računalniški modem in glasovna
pošta (vzporedni telefonski
sistemi) 115
računalniški modem in telefonski
odzivnik (vzporedni telefonski
sistemi) 111
sistem PBX (vzporedni telefonski
sistemi) 99
telefonska linija v skupni rabi
(vzporedni telefonski sistemi)
101
telefonski odzivnik in modem
(vzporedni telefonskimi
sistemi) 111
značilno zvonjenje 85
značilno zvonjenje (vzporedni
telefonski sistemi) 99
nastavitve
glasnost, faks 87
hitrost, faks 86
omrežje 141
nastavitve IP 141

- nosilec
 - odpravljanje zagozditve nosilca 162
- O**
- obe strani, tiskanje na 48
- obojestransko tiskanje 48
- odpravljanje težav
 - faks 170
 - HP Smart 154
 - napajanje 180
 - odzivniki 178
 - podajanje papirja, težave 163
 - podajanje več strani hkrati 163
 - poročilo o stanju tiskalnika 181
 - poševne strani 163
 - pošiljanje faksov 175, 177
 - preskus faks linije ni uspel 174
 - preskus povezave med telefonskim kablom in faksom ni uspel 172
 - preskus strojne opreme faksa ni uspel 171
 - preskus v zidno vtičnico povezanega faksa, spodletel 171
 - preskus za vrsto telefonskega kabla faksa ni uspel 173
 - preskus znaka centrale za faks ni uspel 173
 - preskusi faksa 171
 - sistem pomoči na nadzorni plošči 153
 - sprejemanje faksov 175, 176
 - stran s konfiguracijo omrežja 181
 - tiskalnik iz pladnja ne pobira papirja 163
 - tiskanje 180
 - vdelan spletni strežnik 149
- odzivnik
 - nastavitve s faksom (vzporedni telefonski sistemi) 109
 - nastavitve s faksom in modemom 111
 - posneti toni faksa 178
- okolje
 - Okoljevarstveni program za nadzor izdelka 204
- omrežja
 - brežžična komunikacija, nastavitve 137
 - hitrost povezave 141
 - nastavitve brezžičnega omrežja 181
 - nastavitve IP 141
 - nastavitve, spreminjanje 141
 - prikaz in tiskanje nastavitvev 141
 - slika priključkov 7
- optično branje
 - optično prepoznavanje znakov 65
 - s funkcijo Webscan 64
 - tehnični podatki optičnega branja 194
- optično prepoznavanje znakov
 - urejanje optično prebranih dokumentov 65
- P**
- papir
 - HP, naročilo 22
 - izbiranje 23
 - nalaganje v pladenj 24
 - odpravljanje težav s podajanjem 163
 - odstranjevanje zagozditev 155
 - poševne strani 163
 - tehnični podatki 193
- pladnji
 - iskanje 6
 - nalaganje papirja 24
 - odpravljanje težav s podajanjem 163
 - odstranjevanje zagozdenega papirja 155
 - slika papirja z vodili 6
- počisti
 - dnevnik faksa 92
- podajalnik dokumentov
 - čiščenje 185
 - nalaganje izvornikov 37
 - težave s podajanjem, odpravljanje težav 185
- podajanje več strani hkrati, odpravljanje težav 163
- podpora uporabnikom
 - garancija 191
- podprti operacijski sistemi 193
- pomnilnik
 - ponovno tiskanje faksov 77
 - shranjevanje faksov 77
- ponovno tiskanje
 - faksi iz pomnilnika 77
- poravnava tiskalne glave 186
- poročila
 - diagnostika 181
 - dostop do spleta 182
 - napaka, faks 91
 - potrditev, faks 90
 - preizkus brezžične povezave 182
 - preskus faksa ni bil uspešen 171
- poročila o napakah, faks 91
- poročila o potrditvi, faks 90
- poročilo o kakovosti tiskanja 181
- poročilo o preizkusu brezžične povezave 182
- poročilo o preizkusu dostopa do spleta 182
- poročilo o stanju tiskalnika
 - informacije o 181
- posredovanje faksa
 - pošiljanje 74
- posredovanje faksov 78
- poševno, odpravljanje težav tiskanje 163
- pošiljanje faksov
 - iz telefona 72
 - nadzor izbiranja 72, 74
 - odpravljanje težav 175, 177
 - osnovni faks 71
 - pomnilnik, iz 73
- pošiljanje optično prebranih dokumentov
 - za optično prepoznavanje znakov 65
- Povezava USB
 - vrata, iskanje 6
- povezava USB
 - vrata, iskanje 7
- preskus pravih vrat, faks 172
- preskus stanja linije, faks 174
- preskus z zidno vtičnico, faks 171
- preskus znaka centrale, napaka 173
- preskusi, faks
 - nastavitve 117
 - ni bil uspešen 171
 - povezava vrat, spodletel 172

- preskus za vrsto telefonskega kabla faksa ni uspel 173
- stanje faks linije 174
- stroja oprema, spodletel 171
- telefonska zidna vtičnica 171
- znak centrale, spodletel 173
- prikaz
 - omrežne nastavitve 141
- priključek za napajanje, iskanje 7
- priključki, iskanje 7
- programska oprema
 - optično prepoznavanje znakov 65
 - Webscan 64
- programska oprema tiskalnika (Windows)
 - o programu 147
 - odpiranje 39, 147
- pulzno izbiranje 86

R

- računalniški modem
 - v skupni rabi s faks in govorno linijo (vzporedni telefonski sistemi) 106
 - v skupni rabi s faksom (vzporedni telefonski sistemi) 103
 - v skupni rabi s faksom in glasovno pošto (vzporedni telefonski sistemi) 115
 - v skupni rabi s faksom in telefonskim odzivnikom (vzporedni telefonski sistemi) 111
- računalniški modem za povezavo na klic
 - v skupni rabi s faksom in telefonskim odzivnikom (vzporedni telefonski sistemi) 111
- radijske motnje
 - upravne informacije 201
- ravni črnila, preverjanje 128
- recikliranje
 - kartuše s črnilom 206
- ročno faksiranje
 - pošiljanje 72
 - sprejemanje 76

S

- samodejno zmanjšanje faksa 78
- shranjevanje
 - faksi v pomnilniku 77
- sistem PBX, nastavitve s faksom
 - vzporedni telefonski sistemi 99
- sistemske zahteve 193
- spletna mesta
 - informacije o pripomočkih za ljudi s posebnimi potrebami 2
- sprejemanje faksov
 - blokiranje števil 79
 - način samodejnega odgovora 84
 - odpravljanje težav 175, 176
 - posredovanje 78
 - ročno 76
 - samodejno 76
 - zvonjenje do odgovora 85
- stanje
 - stran s konfiguracijo omrežja 181
- steklo optičnega bralnika
 - čiščenje 184
 - iskanje 6
 - nalaganje izvornikov 35
- steklo, optični bralnik
 - čiščenje 184
 - iskanje 6
 - nalaganje izvornikov 35
- strojna oprema, preskus nastavljanja faksa 171

T

- tehnični podatki
 - fizično 193
 - papir 193
 - sistemske zahteve 193
 - tehnični podatki faksa 194
 - tehnični podatki kopiranja 194
 - tehnični podatki optičnega branja 194
- tehnični podatki o okolju 193
- tehnični podatki o temperaturi 193
- tehnični podatki o vlažnosti 193
- telefon, faks iz
 - pošiljanje 72
 - pošiljanje, 72
 - sprejemanje 76
- telefonska linija, vzorec značilnega zvonjenja 85

- telefonska linija, vzorec značilnega zvonjenja 85
- telefonska zidna vtičnica, faks 171
- telefonski kabel
 - preskus ustrezne vrste ni uspel 173
 - preskus vključenosti v ustrezna vrata ni uspel 172
- telefonski sistemi zaporedne povezave
 - vrste nastavitve 95
- težave s podajanjem papirja, odpravljanje 163
- tiskalna glava 186
 - čiščenje 187
- tiskalna glava, poravnava 186
- tiskanje
 - diagnostična stran 181
 - dnevnik faksa 91
 - faksi 77
 - obojestransko 48
 - odpravljanje težav 180
 - poročila o faksu 90
 - zadnje podrobnosti faksa 92
- tonsko izbiranje 86

U

- upravna obvestila 196
- upravna številka modela 196
- upravne informacije 201
- urejanje
 - besedilo v programu za optično prepoznavanje znakov 65

V

- varnostna kopija faksa 77
- vdelan spletni strežnik
 - odpravljanje težav, ni mogoče odpreti 149
 - opis 148
- vdelani spletni strežnik
 - odpiranje 148
 - Webscan 64
- vrata za dostop do kartuš, iskanje 7
- vrsta izbiranja, nastavitve 86
- VSS. *Glejte* vdelan spletni strežnik
- vzdrževanje
 - čiščenje 185
 - čiščenje tiskalne glave 187

- diagnostična stran 181
- madež na strani 186
- poravnava tiskalne glave 186
- preverjanje ravni črnila 128
- tiskalna glava 186
- zamenjava kartuš 129
- vzorec odzivnega zvonjenja
 - sprememba 85
 - vzporedni telefonski sistemi 99
- vzporedni telefonski sistemi
 - države/regije z 94
 - nastavitev DSL 98
 - nastavitev ISDN 99
 - nastavitev ločene linije 97
 - nastavitev modema 103
 - nastavitev modema in glasovne pošte 115
 - nastavitev modema in telefonskega odzivnika 111
 - nastavitev modema v skupni rabi z glasovno linijo 106
 - nastavitev odzivnika 109
 - nastavitev PBX 99
 - nastavitev telefonske linije v skupni rabi 101
 - nastavitev značilnega zvonjenja 99
 - vrste namestitve 95

W

- Webscan 64
- Windows
 - systemske zahteve 193
 - tiskanje brošur 44

Z

- zadnja vratca
 - slika 7
- zagozditve
 - nepriporočane vrste papirja 23
 - odstranjevanje 155
- zamenjava kartuš 129
- zaporedni telefonski sistemi
 - države/regije z 94
- zmanjšanje faksa 78
- značilno zvonjenje
 - spreminjanje 85
 - vzporedni telefonski sistemi 99
- zvonjenje do odgovora 85