



**HP DeskJet 2600 All-in-One series**



---

# Kazalo

<b>1 HP DeskJet 2600 series Pomoč .....</b>	<b>1</b>
<b>2 Začetek .....</b>	<b>3</b>
Deli tiskalnika .....	4
Funkcije nadzorne plošče .....	5
Lučke na nadzorni plošči in stanje ikon na zaslonu .....	8
Tiskanje poročil z nadzorne plošče .....	10
Nalaganje medijev .....	11
Spreminjanje privzete velikosti papirja, ki jo odkrije tiskalnik .....	15
Polaganje izvirnika na steklo optičnega bralnika .....	16
Osnove papirja .....	17
Odprite programsko opremo tiskalnika HP (Windows) .....	20
Aplikacijo HP Smart uporabite za tiskanje, skeniranje in odpravljanje težav v napravi z operacijskim sistemom iOS, Android ali Windows 10 .....	21
Način mirovanja .....	22
Tihi način .....	23
Auto-Off (Samodejni izklop) .....	24
<b>3 Tiskanje .....</b>	<b>25</b>
Tiskanje dokumentov .....	26
Tiskanje fotografij .....	28
Tiskanje z aplikacijo HP Smart .....	30
Tiskanje ovojnic .....	31
Tiskanje z največ dpi .....	32
Tiskanje z mobilnimi napravami .....	34
Namigi za uspešno tiskanje .....	35
<b>4 Uporaba spletnih storitev .....</b>	<b>39</b>
Kaj so spletne storitve? .....	40
Nastavitve spletnih storitev .....	41
Tiskanje s funkcijo HP ePrint .....	42

Odstranitev spletnih storitev .....	43
<b>5 Kopiranje in optično branje .....</b>	<b>45</b>
Kopiranje dokumentov .....	46
Optično branje s programsko opremo za tiskalnik HP .....	47
Skeniranje z aplikacijo HP Smart .....	51
Optično branje s funkcijo Webscan .....	54
Namigi za uspešno kopiranje in optično branje .....	55
<b>6 Upravljanje kartuš .....</b>	<b>57</b>
Preverjanje ocenjene ravni črnila .....	58
Naročanje potrebščin za črnilo .....	59
Menjava kartuš .....	60
Uporaba načina tiskanja z eno kartušo .....	62
Podatki o garanciji za kartušo .....	63
Namigi za delo s kartušami .....	64
<b>7 Povezovanje tiskalnika .....</b>	<b>65</b>
Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z usmerjevalnikom .....	66
S tiskalnikom se povežite brezžično brez usmerjevalnika .....	69
Povezava tiskalnika z aplikacijo HP Smart .....	73
Nastavitve brezžične povezave .....	74
Povezava tiskalnika z računalnikom s kablom USB (žična povezava) .....	75
Spreminjanje povezave USB v brezžično povezavo .....	76
Napredna orodja za upravljanje tiskalnika (za brezžične tiskalnike) .....	77
Namigi za nastavitev in uporabo brezžičnega tiskalnika .....	79
<b>8 Reševanje težav .....</b>	<b>81</b>
Zagotovitve in težave s podajanjem papirja .....	82
Težave s kartušami .....	87
Težave s tiskanjem .....	89
Težave s kopiranjem .....	97
Težave z optičnim branjem .....	98
Težave z omrežjem in povezavo .....	99
Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart .....	101
Težave s strojno opremo tiskalnika .....	102
Kode napak in stanje na nadzorni plošči .....	103
HP-jeva podpora .....	107

<b>Dodatek A Tehnični podatki .....</b>	<b>109</b>
Obvestila podjetja HP .....	110
Specifikacije .....	111
Upravna obvestila .....	113
Okoljevarstveni program za nadzor izdelka .....	120
<b>Stvarno kazalo .....</b>	<b>127</b>



---

# 1 HP DeskJet 2600 series Pomoč

Naučite se uporabljati HP DeskJet 2600 series.

- [Začetek na strani 3](#)
- [Tiskanje na strani 25](#)
- [Uporaba spletnih storitev na strani 39](#)
- [Kopiranje in optično branje na strani 45](#)
- [Upravljanje kartuš na strani 57](#)
- [Povezovanje tiskalnika na strani 65](#)
- [Tehnični podatki na strani 109](#)
- [Reševanje težav na strani 81](#)



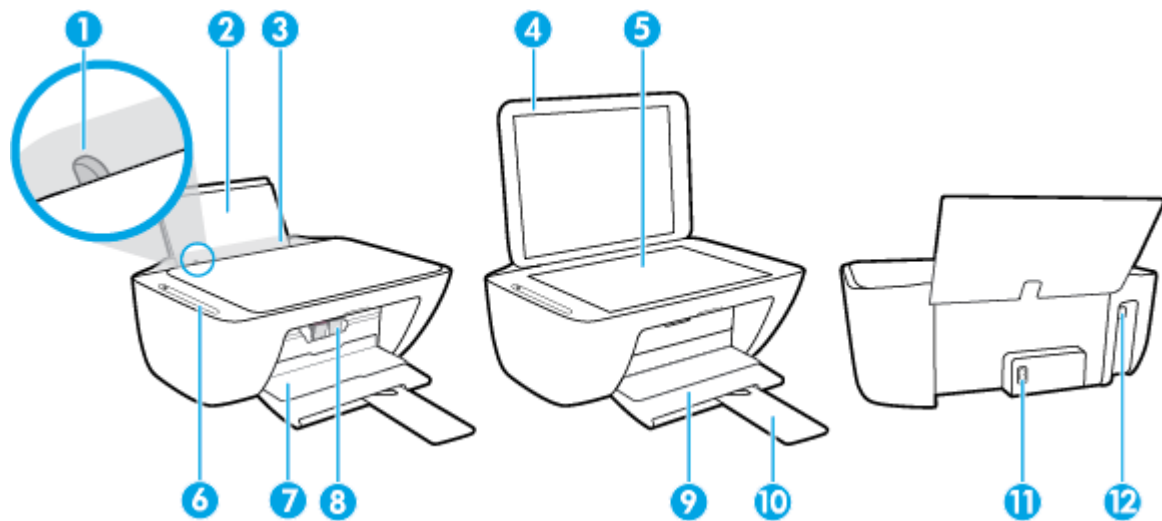


---

## 2 Začetek

- [Deli tiskalnika](#)
- [Funkcije nadzorne plošče](#)
- [Lučke na nadzorni plošči in stanje ikon na zaslonu](#)
- [Tiskanje poročil z nadzorne plošče](#)
- [Nalaganje medijev](#)
- [Spreminjanje privzete velikosti papirja, ki jo odkrije tiskalnik](#)
- [Polaganje izvirnika na steklo optičnega bralnika](#)
- [Osnove papirja](#)
- [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](#)
- [Način mirovanja](#)
- [Tihi način](#)
- [Auto-Off \(Samodejni izklop\)](#)

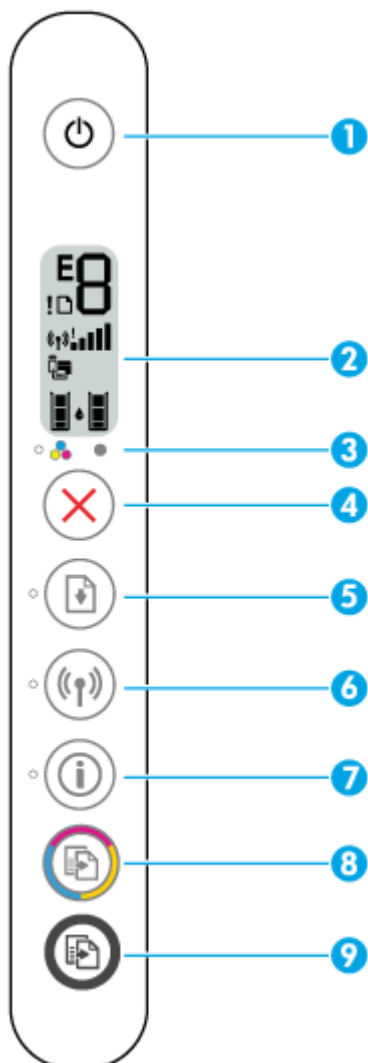
## Deli tiskalnika



1	Vodilo za širino papirja
2	Vhodni pladenj
3	Pokrov vhodnega pladnja
4	Pokrov optičnega bralnika
5	Steklo optičnega bralnika
6	Nadzorna plošča
7	Vratca za dostop do kartuš
8	Kartuše
9	Izhodni pladenj
10	Podaljšek izhodnega pladnja (v nadaljevanju podaljšek pladnja)
11	Napajalni priključek
12	Vrata USB

# Funkcije nadzorne plošče

## Pregled gumbov in lučk












Funkcija	Opis
1	Gumb <b>Power (Vklop/izklop)</b> : vklopi ali izklopi tiskalnik.
2	<b>Zaslon nadzorne plošče</b> : kaže število kopij, stanje brezžične povezave in jakost signala, stanje vmesnika Wi-Fi Direct, opozorila ali napake in ravni črnila.
3	Lučka <b>Ink Alert (Opozorilo glede črnila)</b> : kaže, da zmanjkuje črnila ali da je prišlo do težave s kartušo. Za dodatne informacije glejte <a href="#">Kode napak in stanje na nadzorni plošči na strani 103</a> .
4	Gumb <b>Prekliči</b> : ustavi trenutno delovanje.
5	Gumb <b>Resume (Nadaljuj)</b> : po prekinitvi (na primer po nalaganju papirja ali odstranitvi zagozditve papirja) nadaljuje opravilo.  Lučka <b>Resume (Nadaljuj)</b> : kaže, da je tiskalnik v stanju opozorila ali napake. Za dodatne informacije glejte <a href="#">Kode napak in stanje na nadzorni plošči na strani 103</a> .

Funkcija	Opis
6	Gumb <b>Brezžična povezava</b> : vklopi ali izklopi brezžične funkcije tiskalnika.  Lučka <b>Brezžična povezava</b> : kaže, ali je tiskalnik povezan z brezžičnim omrežjem.
7	Gumb <b>Information (Informacije)</b> : natisne stran z informacijami o trenutnem stanju tiskalnika.  Lučka <b>Information (Informacije)</b> : če lučka utripa belo in hkrati na zaslonu hitro utripa ikona <b>Wi-Fi Direct</b> , pritisnite gumb <b>Information (Informacije)</b> , da potrdite povezavo.
8	Gumb <b>Start Copy Color (Začni barvno kopiranje)</b> : s tem gumbom začnete barvno kopiranje. Če želite povečati število barvnih kopij, večkrat hitro pritisnite ta gumb.
9	Gumb <b>Start Copy Black (Začni črno-belo kopiranje)</b> : s tem gumbom začnete črno-belo kopiranje. Če želite povečati število črno-belih kopij, večkrat hitro pritisnite ta gumb.

## Ikone zaslona nadzorne plošče



Ikona	Opis
	Ikona <b>Number of copies (Število kopij)</b> : 1-mestni števec, ki med kopiranjem dokumentov prikazuje število kopij. Največje število je devet.  Če je na levi strani števec prikazana črka »E«, ta kaže, da je tiskalnik v stanju napake. Za dodatne informacije glejte <a href="#">Kode napak in stanje na nadzorni plošči na strani 103</a> .
	Ikona <b>Error (Napaka)</b> : kaže na opozorilo ali napako.
	Ikona <b>Paper Error (Napaka papirja)</b> : nakazuje napako, povezano s papirjem.

Ikona	Opis
	<p>Ikone stanja <b>Brezžična povezava</b> : kažejo stanje brezžične povezave.</p> <p>Ikone stanja brezžične povezave so sestavljene iz treh ikon: ikone <b>Brezžična povezava</b> () , ikone <b>Opozorilo za brezžično povezavo</b> () in ikone <b>Črtice za signal</b> () .</p>
	<p>Ikona <b>Wi-Fi Direct</b> : kaže trenutno stanje funkcije Wi-Fi Direct.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Če je ikona <b>Wi-Fi Direct</b> vklopljena, je funkcija Wi-Fi Direct vklopljena in pripravljena na uporabo.</li> <li>• Če je ikona <b>Wi-Fi Direct</b> izklopljena, je funkcija Wi-Fi Direct izklopljena. Če jo želite vklopiti, hkrati pritisnite gumba <b>Brezžična povezava</b> () in <b>Resume (Nadaljuj)</b> () ter ju pridržite tri sekunde.</li> <li>• Če ikona <b>Wi-Fi Direct</b> utripa hkrati z belo utripajočo lučko <b>Information (Informacije)</b> , je v teku način Wi-Fi Protected Setup (WPS). Za vzpostavitev povezave v dveh minutah pritisnite gumb <b>Information (Informacije)</b> () .</li> <li>• Če ikona <b>Wi-Fi Direct</b> tri sekunde hitro utripa hkrati z utripajočo ikono <b>Error (Napaka)</b> , nato pa ostane vklopljena, je funkcija Wi-Fi Direct dosegla največje število petih povezav.</li> <li>• Če ikona <b>Wi-Fi Direct</b> tri sekunde hitro utripa hkrati z utripajočo ikono <b>Error (Napaka)</b> , nato pa se izklopi, je skrbnik omrežja onemogočil funkcijo Wi-Fi Direct.</li> </ul>
	<p>Ikone <b>Ink Level (Raven črnila)</b> : leva ikona črnila prikazuje ocenjeno raven črnila za tribarvno kartušo, desna pa ocenjeno raven črnila za črno kartušo.</p> <p><b>OPOMBA:</b> Opozorila in indikatorji ravni črnila posredujejo ocene le za namene načrtovanja. Ko prejmete opozorilno sporočilo, da primanjkuje črnila, kupite nadomestno kartušo, da se boste izognili možnim zakasnitvam pri tiskanju. Zamenjajte jo šele, ko je kakovost tiskanja nesprejemljiva.</p>

# Lučke na nadzorni plošči in stanje ikon na zaslonu

## Lučka gumba Power (Vkllop/izklop)

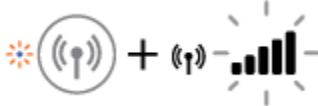






Status (Stanje)	Opis
Vklop	Tiskalnik je vklopljen.
Ne sveti	Tiskalnik je vklopljen.
Zasenčeno	Tiskalnik je v stanju spanja. Tiskalnik samodejno preide v stanje spanja po petih minutah nedejavnosti.
Utripa	Tiskalnik obdeluje opravilo. Za preklic opravila pritisnite gumb <b>Prekliči</b> (X).
Hitro utripa	Če so vratca za dostop do kartuš odprta, jih zaprite. Če so vratca za dostop do kartuše zaprta in lučka hitro utripa, je tiskalnik v stanju napake, ki jo lahko odpravite tako, da upoštevate zaslonska sporočila v računalniku. Če ne vidite nobenega sporočila na zaslonu, poskusite natisniti dokument, da ustvarite sporočilo na zaslonu.

## Lučka in ikone Brezžična povezava

- Lučka **Brezžična povezava** zraven gumba **Brezžična povezava** ((P)) in ikone stanja brezžične povezave na zaslonu nadzorne plošče skupaj kažejo stanje brezžične povezave.

Status (Stanje)	Opis
Lučka <b>Brezžična povezava</b> , ikona <b>Brezžična povezava</b> in ikona <b>Črtice za signal</b> so vklopljene.	Tiskalnik je povezan v brezžično omrežje.
Lučka <b>Brezžična povezava</b> in ikone stanja <b>Brezžična povezava</b> so izklopljene.	Brezžična funkcija tiskalnika je izklopljena. Če želite vklopiti brezžično funkcijo tiskalnika, pritisnite gumb <b>Brezžična povezava</b> ((P)).
Lučka <b>Brezžična povezava</b> utripa, ikona <b>Brezžična povezava</b> je vklopljena, črtice za signal pa se preklaplajo.	Tiskalnik je prek programske opreme tiskalnika HP v načinu nastavljanja samodejne brezžične povezave.

Status (Stanje)	Opis
<p>Lučka <b>Brezžična povezava</b> utripa, ikona <b>Brezžična povezava</b> je vklopljena, črtice za signal pa se preklapljajo hkrati z lučko <b>Brezžična povezava</b>.</p> 	<p>Tiskalnik je v progresivnem načinu Wi-Fi Protected Setup (WPS).</p>
<p>Lučka <b>Brezžična povezava</b> hitro utripa tri sekunde in se nato izklopi. Sočasno ikoni <b>Brezžična povezava</b> in <b>Opozorilo za brezžično povezavo</b> na zaslonu hitro utripata tri sekunde in se nato izklopita.</p>	<p>Brezžična funkcija tiskalnika je onemogočena.</p> <p>Spremenite nastavitve brezžične povezave. Za več informacij glejte <a href="#">Nastavitve brezžične povezave na strani 74</a>.</p>
<p>Med nastavljanjem brezžične povezave lučka <b>Brezžična povezava</b> utripa, ikoni <b>Brezžična povezava</b> in <b>Opozorilo za brezžično povezavo</b> sta vklopljeni, črtice za signal pa se preklapljajo.</p> 	<p>Ni signala brezžične povezave.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Preverite, ali je brezžični usmerjevalnik ali dostopna točka vklopljena.</li> <li>– Tiskalnik premaknite bližje k brezžičnemu usmerjevalniku.</li> </ul>
<p>Lučka <b>Brezžična povezava</b> utripa, ikona <b>Brezžična povezava</b> je vklopljena, ikona <b>Opozorilo za brezžično povezavo</b> pa utripa hkrati z lučko <b>Brezžična povezava</b>.</p> 	<p>Prišlo je lahko do ene od naslednjih težav.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Tiskalnik ima težavo z vzpostavljanjem povezave z brezžičnim omrežjem.</li> <li>– Pri uporabi načina WPS pride do napake ali pa je odkrita seja prekrivanja.</li> </ul> <p>Če želite izvesti preizkus brezžične povezave, hkrati pritisnite gumba <b>Brezžična povezava</b> () in <b>Information</b> (<b>Informacije</b>) () , nato pa v poročilu preizkusa poiščite podatke o tem, kako odpraviti težavo.</p>

## Tiskanje poročil z nadzorne plošče

Poročilo o tiskalniku	Kako tiskati	Opis
Stran z informacijami o tiskalniku	Pritisnite gumb <b>Information (Informacije)</b> (i).	Stran z informacijami o tiskalniku podaja povzetek informacij o tiskalniku in njegovem trenutnem stanju.
Poročilo o stanju tiskalnika	Pritisnite gumb <b>Prekliči</b> (X) in ga pridržite tri sekunde.	Poročilo o stanju tiskalnika podaja trenutne informacije o tiskalniku, stanje kartuše ali nedavne dogodke. V pomoč je lahko tudi pri odpravljanju težav s tiskalnikom.
Poročilo preizkusa brezžičnega omrežja in konfiguracijska stran omrežja	Hkrati pritisnite gumba <b>Brezžična povezava</b> ((↑)) in <b>Information (Informacije)</b> (i).	Poročilo o preizkusu brezžičnega omrežja prikaže diagnostične rezultate za stanje brezžičnega omrežja, moč signala brezžične povezave, zaznana omrežja in druge podatke.  Konfiguracijska stran omrežja prikaže podatke o stanju omrežja, imenu gostitelja, imenu omrežja in druge podatke.
Vodnik za hiter začetek dela z brezžičnim omrežjem	Pritisnite gumb <b>Information (Informacije)</b> (i) in ga pridržite tri sekunde.	Vodnik za hiter začetek dela z brezžičnim omrežjem podaja navodila po korakih, ki vam bodo v pomoč pri nastavljanju brezžične povezave.
Vodnik za Wi-Fi Direct	Hkrati pritisnite gumba <b>Information (Informacije)</b> (i) in <b>Resume (Nadaljuj)</b> (↓).	Vodnik za Wi-Fi Direct podaja navodila, ki vam bodo v pomoč pri nastavitvi in uporabi funkcije Wi-Fi Direct.
Poročila spletnih storitev	Hkrati pritisnite gumba <b>Information (Informacije)</b> (i) in <b>Prekliči</b> (X).	Glede na stanje spletnih storitev podajajo poročila spletnih storitev različna navodila, ki vam bodo v pomoč pri vklopu in nastavitvi spletnih storitev, pri odpravljanju težav s povezavo in še več.



## Nalaganje medijev

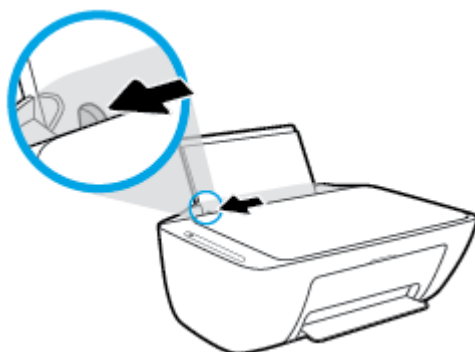
Za nadaljevanje izberite velikost papirja.

### Nalaganje papirja polne velikosti

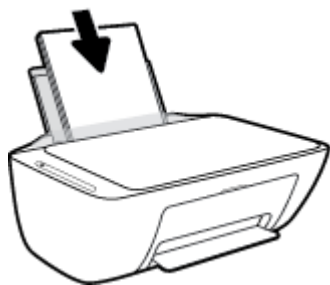
1. Dvignite vhodni pladenj.



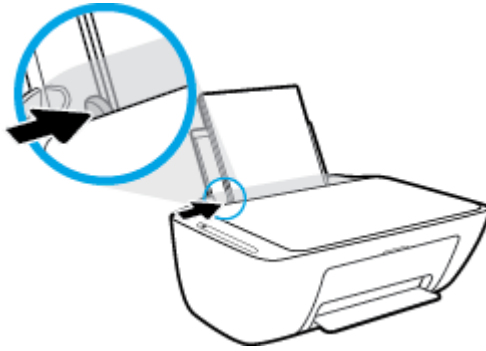
2. Vodilo za širino papirja potisnite v levo.



3. Sveženj papirja vstavite v vhodni predal s krajšim robom naprej in stranjo za tiskanje navzgor. Sveženj papirja potiskajte naprej, dokler se ne ustavi.



4. Vodilo za širino papirja potisnite v desno, dokler se ne ustavi pri robu papirja.



5. Spustite izhodni pladenj in izvlecite podaljšek izhodnega pladnja.

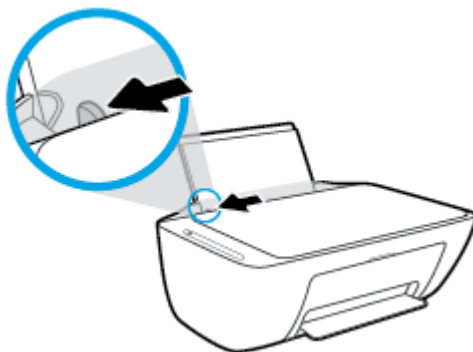


### Nalaganje papirja majhne velikosti

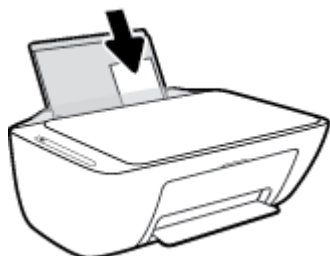
1. Dvignite vhodni pladenj.



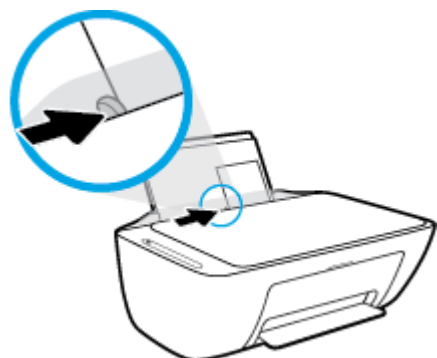
2. Vodilo za širino papirja potisnite v levo.



3. Sveženj foto papirja vstavite povsem na desno stran vhodnega pladnja s krajšim robom naprej in stranjo za tiskanje obrnjeno navzgor. Sveženj foto papirja potiskajte naprej, dokler se ne ustavi.



4. Vodilo za širino papirja potisnite v desno, dokler se ne ustavi pri robu papirja.



5. Spustite izhodni pladenj in izvlecite podaljšek izhodnega pladnja.

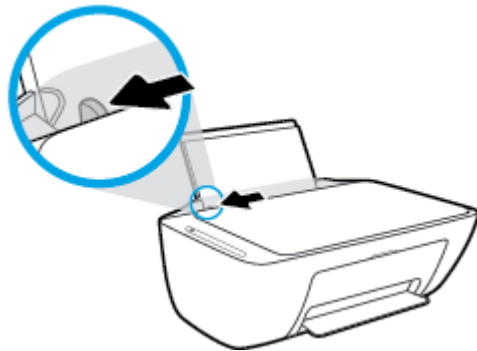


### Nalaganje ovojnic

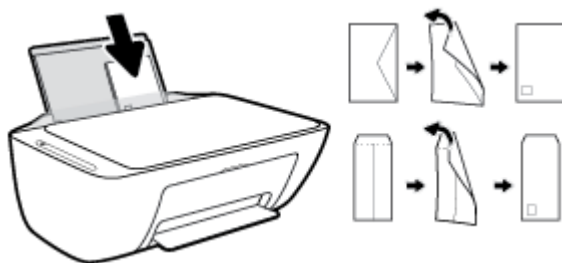
1. Dvignite vhodni pladenj.



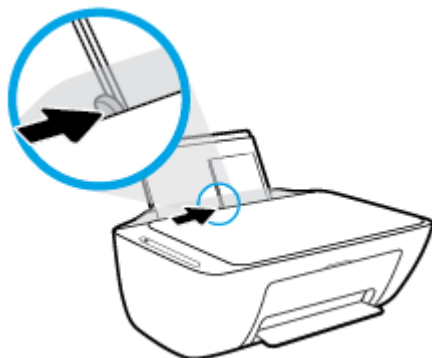
2. Vodilo za širino papirja potisnite v levo.



3. Eno ali več ovojnic vstavite povsem na desno stran vhodnega pladnja. Sveženj potiskajte naprej, dokler se ne ustavi. Stran, na katero boste tiskali, mora biti obrnjena navzgor.



4. Vodilo za širino papirja potiskajte v desno ob sveženj ovojnic, dokler se ne ustavi.



5. Spustite izhodni pladenj in izvlecite podaljšek izhodnega pladnja.



## Spreminjanje privzete velikosti papirja, ki jo odkrije tiskalnik

Tiskalnik lahko samodejno odkrije, ali je v vhodnem pladnju naložen papir in ali je naložen papir velike, majhne ali srednje širine. Privzeto veliko, srednjo ali majhno velikost papirja, ki jo odkrije tiskalnik, lahko spremenite.

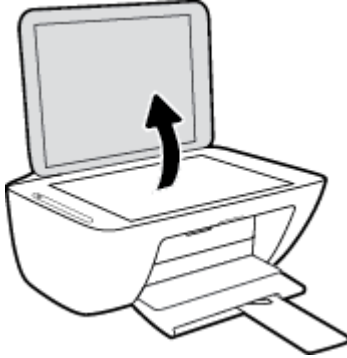
### Spreminjanje privzete velikosti papirja, ki jo odkrije tiskalnik

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
2. Kliknite jeziček **Settings (Nastavitve)**.
3. V razdelku **Preferences (Nastavitve)** kliknite **Tray and Paper Management** (Upravljanje pladnja in papirja) in izberite želeno možnost.
4. Kliknite **Apply (Uporabi)**.

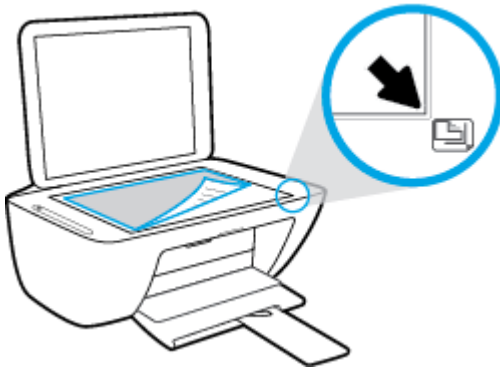
# Polaganje izvirnika na steklo optičnega bralnika

## Nalaganje izvirnika na steklo optičnega bralnika

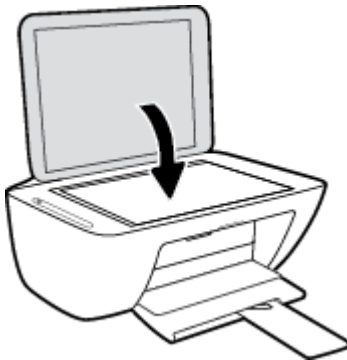
1. Dvignite pokrov optičnega bralnika.



2. Izvirnik položite s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla optičnega bralnika.



3. Zaprite pokrov skenerja.



## 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](http://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](#)

## 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. Izbirate lahko med različnimi velikostmi, tudi A4, 8,5 x 11 palcev 216 x 279 mm, 4 x 6 palcev 10 x 15 cm in 5 x 7 palcev 13 x 18 cm ter med dvema premazoma: sijajnim ali polsijajnim. 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, tudi v A4, 8,5 x 11 palcev 216 x 279 mm, 4 x 6 palcev 10 x 15 cm in 5 x 7 palcev 13 x 18 cm. 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 različnih velikostih, tudi v A4, 8,5 x 11 palcev 216 x 279 mm, 5 x 7 palcev 13 x 18 cm in 4 x 6 palcev 10 x 15 cm. Ne vsebuje kisline, kar zagotavlja daljšo trajnost dokumentov.

- **Paketi HP Photo Value**

V paketih HP Photo Value so priročno vključene originalne HP-jeve kartuše in foto papir HP Advanced, s čimer prihranite čas in se izognete ugibanju pri tiskanju fotografij profesionalne kakovosti, ki je dosegljiva z vašim HP-jevim tiskalnikom. Originalna HP-jeva črnila in HP-jev napredni fotografski papir drug z drugim delujeta v popolnem sožitju, zaradi česar bodo vaše fotografije tudi po dolgem času in po mnogih tiskanjih še vedno izžarevale začetno jasnost in živost. Naravnost izjemno za tiskanje obsežnega nabora počitniških fotografij ali za večkratno tiskanje posameznih fotografij, ki jih želite deliti z drugimi.

## Poslovni dokumenti

- **HP Premium Presentation Paper 120g Matte (120-gramski HP-jev mat papir za predstavitve Premium) ali HP Professional Paper 120 Matte (HP-jev profesionalni mat papir 120)**

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 (Papir za brošure HP) 180g sijajen ali HP Professional Paper (Profesionalni papir HP) 180 sijajen**

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 180g Matte (180-gramski HP-jev mat papir za brošure) ali HP Professional Paper 180 Matte (HP-jev profesionalni mat papir 180)**

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, predstavljajo tehnologijo ColorLok, ki omogoča manj razmazovanja, temnejše črne in žive barve.

- **HP Bright White Inkjet Paper (Beli papir za brizgalne tiskalnike HP) in Color Inkjet Paper (Barvni papir za brizgalne tiskalnike)**

HP Bright White Inkjet Paper and Color Inkjet Paper (Beli papir in barvni papir za brizgalne tiskalnike HP) zagotavljata visoko kontrastne barve in ostro besedilo. Dovolj sta neprepustna za neprosojno dvostransko barvno tiskanje, zato sta najbolj primerna za tiskanje biltenov, poročil in letakov.

- **HP Multipurpose and All-in-One Printing Paper (Papir za HP-jeve večnamenske in večfunkcijske tiskalnike)**

HP Multipurpose and All-in-One Printing Paper (Papir za HP-jeve večnamenske tiskalnike in tiskalnike All-in-One) je visokokakovosten 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-jev papir za pisanje, kopiranje ter kopiranje in tiskanje**

Te različice HP-jevega večnamenskega papirja visoke kakovosti so primerne za kopije, osnutke, opomnike in druge vsakodnevne dokumente. Ne vsebujejo kisline, kar zagotavlja daljšo trajnost dokumentov.

- **HP Office Recycled Paper (Recikliran pisarniški papir HP)**



HP-jev recikliran pisarniški papir je visokokakovosten večnamenski papir, narejen iz 30 % recikliranih vlaken.

## 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](http://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.

## Odprite programsko opremo tiskalnika HP (Windows)

Potem ko namestite programsko opremo tiskalnika HP, dvokliknite ikono tiskalnika na namizju ali naredite nekaj od naslednjega, da jo odprete:

- **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, Windows Vista in Windows XP:** Na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.

# 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 namestitvev, skeniranje, tiskanje, souporabo in upravljanje tiskalnika HP. Dokumente in slike lahko souporablajte 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](http://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

- ▲ Prepričajte se, da je tiskalnik vklopljen in povezan v isto omrežje kot vaša naprava. Aplikacija HP Smart bo 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 na strani 30](#), [Skeniranje z aplikacijo HP Smart na strani 51](#) in [Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart na strani 101](#).

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](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Način mirovanja

V stanju mirovanja je manjša poraba energije.


Po prvotni namestitvi tiskalnika preide tiskalnik v stanje mirovanja po 5 minutah neaktivnosti.

Spreminjanje časa preklopa v način spanja

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
2. Kliknite jeziček **Settings (Nastavitve)**.
3. V razdelku **Power Management** (Upravljanje napajanja) kliknite **Energy Save Mode** (Način varčevanja z energijo) in izberite zeleno možnost.
4. Kliknite **Apply (Uporabi)**.

## Tihi način

Tihi način upočasni tiskanje, da zmanjša hrup, ne da bi vplival na kakovost tiskanja. Tihi način deluje samo za tiskanje z **Običajno** kakovostjo tiskanja na navadnem papirju. Če želite zmanjšati hrup pri tiskanju, vklopite tihi način. Če želite tiskati z običajno hitrostjo, izklopite tihi način. Privzeto je tihi način izklopljen.

 **OPOMBA:** Če v tišem načinu tiskate na običajen papir s kakovostjo tiskanja **Osnutek** ali **Najboljša** ali če tiskate fotografije ali ovojnice, tiskalnik deluje na enak način kot takrat, ko je tihi način izklopljen.

### 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 \(Windows\) na strani 20](#).
2. Kliknite zavihek **Quiet Mode** (Tihi način).
3. Izberite **On** (Vklop) ali **Off** (Izklop).
4. Kliknite **Save Setting** (Shrani nastavitve).

### Vklop ali izklop tihega načina v programski opremi tiskalnika (OS X in macOS)

1. Odprite HP Utility.

 **OPOMBA:** HP Utility je v mapi **HP** v mapi **Aplikacije**.

2. Izberite tiskalnik.
3. Kliknite **Tihi način**.
4. Izberite **On** (Vklop) ali **Off** (Izklop).
5. Kliknite **Apply Now** (Uporabi).

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

1. Odprite vdelani spletni strežnik. Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
2. Kliknite jeziček **Settings (Nastavitve)**.
3. V razdelku **Preferences (Nastavitve)** izberite **Quiet Mode** (Tihi način), nato pa **On** (Vklopljeno) ali **Off** (Izklopljeno).
4. Kliknite **Apply (Uporabi)**.

## Auto-Off (Samodejni izklop)

Ta funkcija izklopi tiskalnik po dveh urah nedejavnosti in tako varčuje z energijo. **Možnost Auto-Off (Samodejni izklop) popolnoma izklopi tiskalnik, zato ga morate znova vklopiti z gumbom za vklop.** Če tiskalnik podpira to funkcijo za varčevanje z energijo, je možnost Auto-Off (Samodejni izklop) samodejno omogočena ali onemogočena glede na zmožnosti tiskalnika in možnosti povezave. Tudi ko je Auto-Off (Samodejni izklop) onemogočen, preide tiskalnik po 5 minutah neaktivnosti v stanje mirovanja in tako varčuje z energijo.

- Možnost Auto-Off (Samodejni izklop) je omogočena, ko je tiskalnik vklopljen, če nima zmožnosti omrežja ali faksa ali teh zmožnosti ne uporablja.
- Možnost Auto-Off (Samodejni izklop) 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.

---

## 3 Tiskanje

- [Tiskanje dokumentov](#)
- [Tiskanje fotografij](#)
- [Tiskanje z aplikacijo HP Smart](#)
- [Tiskanje ovojnic](#)
- [Tiskanje z največ dpi](#)
- [Tiskanje z mobilnimi napravami](#)
- [Namigi za uspešno tiskanje](#)

# Tiskanje dokumentov

Pred tiskanjem dokumentov se prepričajte, da je papir naložen v vhodni pladenj in da je izhodni pladenj odprt. Če želite več informacij o nalaganju papirja, glejte [Nalaganje medijev na strani 11](#).

## Tiskanje dokumenta (Windows)

1. V programski opremi izberite **Natisni**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Ta gumb se lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Nastavitve tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika), **Printer** (Tiskalnik) ali **Preferences** (Nastavitve).

4. Izberite ustrezne možnosti na zavihku **Printing Shortcuts** (Bližnjice za tiskanje) ali **Printing Shortcut** (Bližnjica za tiskanje).

Za spreminjanje drugih nastavitev tiskanja kliknite druge zavihke.

Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika na strani 36](#).



**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate v vhodni pladenj naložiti ustrezen papir.

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

## Tiskanje dokumentov (OS X in macOS)

1. V meniju **File (Datoteka)** v programski opremi izberite **Print (Natisni)**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Nastavitev možnosti tiskanja.

Če v pogovornem oknu **Print (Natisni)** niso prikazane možnosti, kliknite **Show Details** (Pokaži podrobnosti).

- V pojavnem meniju **Paper Size** (Velikost papirja) izberite ustrezno velikost papirja.



**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate naložiti ustrezen papir.

- Izberite usmerjenost.
  - Vnesite skalirni odstotek.
4. Kliknite **Print (Natisni)**.

## Obojstransko tiskanje (Windows)

1. V programski opremi izberite **Natisni**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.



3. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Ta gumb se lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Nastavitve tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika) ali **Preferences** (Nastavitve).

4. Na zavihku **Printing Shortcuts** (Bližnjice za tiskanje) ali **Printing Shortcut** (Bližnjica za tiskanje) izberite bližnjico **Two-sided (Duplex) Printing** (Dvostransko (obojestransko) tiskanje).

Za spreminjanje drugih nastavitev tiskanja kliknite druge zavihke.

Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika na strani 36](#).



---

**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate v vhodni pladenj naložiti ustrezen papir.

5. Potem ko natisnete prvo stran, upoštevajte navodila na zaslону, da naložite papir, nato pa kliknite **Continue** (Nadaljaj).
6. Za tiskanje kliknite **OK (V redu)**.

### Obojestransko tiskanje (OS X in macOS)

1. V meniju **File (Datoteka)** v programski opremi izberite **Print (Natisni)**.
2. V pogovornem oknu Print (Natisni) v pojavnem meniju izberite **Paper Handling (Ravnanje s papirjem)** in za nastavitve **Page Order (Vrstni red strani)** izberite **Normal (Normalno)**.
3. Možnost **Pages to Print (Strani za tiskanje)** nastavite na **Odd Only** (Samo lihe).
4. Kliknite **Print (Natisni)**.
5. Ko so natisnjene vse lihe strani dokumenta, odstranite dokument z izhodnega pladnja.
6. Znova naložite dokument tako, da bo tiskalnik povlekel tisti konec papirja, ki je prišel iz tiskalnika, prazna stran dokumenta pa naj bo obrnjena proti sprednjemu delu tiskalnika.
7. V pogovornem oknu Print (Natisni) se vrnite v pojavni meni **Ravnanje s papirjem (Paper Handling)** in za vrstni red strani izberite **Normal (Normalno)**, za strani za tiskanje pa **Even Only (Samo sode)**.
8. Kliknite **Print (Natisni)**.

# Tiskanje fotografij

Pred tiskanjem fotografij se prepričajte, da je v vhodni pladenj naložen foto papir in da je izhodni pladenj odprt. Če želite več informacij o nalaganju papirja, glejte [Nalaganje medijev na strani 11](#).

## Tiskanje fotografije na fotografski papir (Windows)

1. V programski opremi izberite **Natisni**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Ta gumb se lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Nastavitve tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika) ali **Preferences** (Nastavitve).

4. Izberite ustrezne možnosti na zavihku **Printing Shortcuts** (Bližnjice za tiskanje) ali **Printing Shortcut** (Bližnjica za tiskanje).

Za spreminjanje drugih nastavitev tiskanja kliknite druge zavihke.

Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika na strani 36](#).



**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate v vhodni pladenj naložiti ustrezen papir.

5. Kliknite **OK** (V redu), da se vrnete v pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).
6. Kliknite **OK (V redu)** in nato **Print (Natisni)** ali **OK (V redu)** v pogovornem oknu **Print (Natisni)**.



**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 fotografij iz računalnika (OS X in macOS)

1. V meniju **File (Datoteka)** v programski opremi izberite **Print (Natisni)**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Nastavitev možnosti tiskanja.

Če v pogovornem oknu Print (Natisni) niso prikazane možnosti, kliknite **Show Details** (Pokaži podrobnosti).

- V pojavnem meniju **Paper Size** (Velikost papirja) izberite ustrezno velikost papirja.



**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate naložiti ustrezen papir.

- Izberite usmerjenost.
4. V pojavnem meniju izberite **Paper Type/Quality** (Vrsta/kakovost papirja) in nato izberite naslednje nastavitve:
    - **Paper Type (Vrsta papirja):** ustrezna vrsta foto papirja
    - **Quality (Kakovost):** Izberite možnost, ki zagotavlja najboljšo kakovost ali največ pik na palec.
    - Kliknite trikotnik z informacijami **Color Options (Barvne možnosti)** in nato ustrezno možnost **Photo Fix** (Popravilo fotografije).

- **Off** (izklop): na sliki ne uveljavi sprememb.
  - **On** (Vkllop): samodejno izostri sliko; nekoliko prilagodi ostrino slike.
5. Po želji izberite še druge nastavitve tiskanja in kliknite **Print (Natisni)**.

# 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](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://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 medijev na strani 11](#).
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 na strani 21](#).
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. Na dnu začetnega zaslona kliknite ali tapnite **Print** (Tiskanje).
5. Izberite **Print Photo** (Natisni fotografijo), poiščite fotografijo, ki jo želite natisniti, nato pa kliknite ali tapnite **Select Photos to Print** (Izberite fotografije za tiskanje).  
  
Izberite **Print Document** (Natisni dokument), poiščite dokument PDF, ki ga želite natisniti, nato pa kliknite ali tapnite **Print** (Natisni).
6. 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 na strani 36](#).
7. 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 Facebook Photos** (Natisni fotografije iz Facebooka) 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 ovojnic

Pred tiskanjem ovojnic se prepričajte, da so ovojnice naložene v vhodni pladenj in da je izhodni pladenj odprt. V vhodni pladenj lahko naložite eno ali več ovojnic. Ne uporabljajte svetlečih ali reliefnih ovojnic ali ovojnic z zaponkami ali okenci. Če želite več informacij o nalaganju ovojnic, glejte [Nalaganje medijev na strani 11](#).



**OPOMBA:** Besedilo, ki ga nameravate tiskati na ovojnice, oblikujte po navodilih v datotekah za pomoč pri oblikovanju besedila.

## Tiskanje ovojnice (Windows)

1. V programski opremi izberite **Natisni**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Ta gumb se lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Nastavitev tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika) ali **Preferences** (Nastavitve).

4. Izberite ustrezne možnosti na zavihkih **Papir in kakovost** in **Postavitev** ter v pogovornem oknu **Dodatne možnosti**.
    - Na spustnem seznamu **Paper type** (Vrsta papirja) ali **Media** (Mediji) izberite ustrezno vrsto papirja.
    - Na spustnem seznamu **Paper sizes** (Velikosti papirja) ali **Paper Size** (Velikost papirja) izberite ustrezno velikost ovojnice.
    - Za usmerjenost izberite možnost **Portrait** (Pokončno) ali **Landscape** (Ležeče).
- Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika na strani 36](#).
5. Kliknite **OK (V redu)** in nato **Print (Natisni)** ali **OK (V redu)** v pogovornem oknu **Print (Natisni)**.

## Tiskanje ovojnic (OS X in macOS)

1. V meniju **File (Datoteka)** v programski opremi izberite **Print (Natisni)**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. V pojavnem meniju **Paper Size (Velikost papirja)** izberite ustrezno velikost ovojnice.

Če v pogovornem oknu **Print (Natisni)** niso prikazane možnosti, kliknite **Show Details** (Pokaži podrobnosti).



**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate naložiti ustrezen papir.

4. V pojavnem meniju izberite **Paper Type/Quality (Vrsta/kakovost papirja)** in poskrbite, da je za vrsto papirja izbran **Navaden papir**.
5. Kliknite **Print (Natisni)**.

## Tiskanje z največ dpi

Če želite na fotografski papir natisniti visokokakovostne, ostre slike, uporabite največje število pik na palec (dpi).

Tiskanje v načinu Maximum dpi (Največ dpi) traja dlje kot tiskanje z drugimi nastavitvami in zahteva veliko količino prostega trdega diska.

Za seznam podprtih ločljivosti tiskanja pojdite na spletno mesto za podporo za izdelek na naslovu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

### Tiskanje v načinu z največ pikami na palec (Windows)

1. V programski opremi izberite **Natisni**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Kliknite gumb, ki odpira pogovorno okno **Properties** (Lastnosti).

Ta gumb se lahko imenuje tudi **Properties** (Lastnosti), **Options** (Možnosti), **Printer Setup** (Nastavitve tiskalnika), **Printer Properties** (Lastnosti tiskalnika) ali **Preferences** (Nastavitve).

4. Izberite ustrezne možnosti.

#### Windows 10, Windows 8.1 in Windows 8

- Kliknite zavihek **Paper/Quality** (Papir/kakovost). V spustnem seznamu **Paper Sizes** (Velikosti papirja) izberite ustrezno velikost papirja. V spustnem seznamu **Paper Type** (Vrsta papirja) izberite ustrezno vrsto papirja.
- Kliknite jeziček **Advanced** (Dodatno). Izberite **Print in Max DPI** (Tiskanje z največ pikami na palec).

#### Windows 7, Windows Vista in Windows XP

- Kliknite zavihek **Paper/Quality** (Papir/kakovost). Na spustnem seznamu **Media** (Mediji) izberite ustrezno vrsto papirja.
- Kliknite gumb **Dodatno**. V spustnem seznamu **Velikost papirja** izberite ustrezno velikost papirja. V področju **Funkcije tiskalnika** izberite **Da** v spustnem seznamu **Tiskanje z največ pikami na palec**. Nato kliknite **V redu**, da zaprete pogovorno okno **Dodatne možnosti**.

Za dodatne nasvete o tiskanju glejte [Nasveti za nastavitve tiskalnika na strani 36](#).

5. Na zavihku **Postavitve** potrdite usmerjenost papirja, nato pa za tiskanje kliknite **V redu**.

### Tiskanje z največ pikami na palec (OS X in macOS)

1. V meniju **File (Datoteka)** v programski opremi izberite **Print (Natisni)**.
2. Preverite, ali je tiskalnik izbran.
3. Nastavitve možnosti tiskanja.

Če v pogovornem oknu Print (Natisni) niso prikazane možnosti, kliknite **Show Details** (Pokaži podrobnosti).

- V pojavnem meniju **Paper Size** (Velikost papirja) izberite ustrezno velikost papirja.



---

**OPOMBA:** Če spremenite velikost papirja, morate naložiti ustrezen papir.


---

- Izberite usmerjenost.
4. V pojavnem meniju izberite **Paper Type/Quality** (Vrsta/kakovost papirja) in nato izberite naslednje nastavitve:
- **Paper Type (Vrsta papirja):** Ustrezna vrsta papirja
  - **Quality (Kakovost):** Največje število pik na palec
5. Izberite še druge nastavitve tiskanja in kliknite **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 na strani 30](#).

### Tiskanje iz mobilnih naprav

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


 **NASVET:** Če želite tiskati, ne da bi vzpostavili povezavo z usmerjevalnikom, uporabite funkcijo Wi-Fi Direct za tiskanje iz mobilne naprave. Za dodatne informacije glejte [S tiskalnikom se povežite brezžično brez usmerjevalnika na strani 69](#).

2. Omogočanje tiskanje v mobilni napravi:


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

 **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).

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

- **Chromebook:** iz spletne trgovine Crome prenesite in namestite aplikacijo **HP Print for Chrome**, da omogočite tiskanje prek povezave 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](http://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 medijev na strani 11](#)). Če pravilno nastavite velikost za papir, ki je naložen, bo mobilna naprava prepoznala, katera velikost papirja se tiska.



## Namigi za uspešno tiskanje

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

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

Nastavitve tiskanja ne veljajo za kopiranje ali optično branje.

### Namigi za črnilo

- Uporabljajte pristne kartuše HP.
- Pravilno namestite obe, črno in tribarvno kartušo.  
Za več informacij glejte [Menjava kartuš na strani 60](#).
- Preverite ocenjeno količino črnila v kartušah, da se prepričate, da je črnila dovolj.  
Za več informacij glejte [Preverjanje ocenjene ravni črnila na strani 58](#).
- Če kakovost tiskanja ni zadovoljiva, glejte [Težave s tiskanjem na strani 89](#) za več informacij.



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

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

Če programska oprema tiskalnika prikaže sporočilo »Non-HP Cartridge« (Kartuša ni HP-jeva), toda menite, da ste kupili originalno HP-jevo kartušo, pojdite na spletno mesto [www.hp.com/go/anticounterfeit](http://www.hp.com/go/anticounterfeit).

### Namigi za nalaganje papirja

- Naložite sveženj papirja (ne le enega lista). Vsi listi v svežnju morajo biti enake velikosti in vrste, da se papir ne zagozdi.
- Papir naložite tako, da je stran, na katero želite tiskati, obrnjena navzgor.
- Poskrbite, da je papir ravno položen v vhodni pladenj in da robovi niso prepognjeni ali natrgani.
- Vodila za širino papirja prilagodite tako, da se tesno prilegajo papirju. Poskrbite, da vodila ne bodo krivila papirja v vhodnem pladnju.  
Za več informacij glejte [Nalaganje medijev na strani 11](#).

## Nasveti za nastavitve tiskalnika

### Namigi za nastavitve tiskalnika (Windows)

- Če želite spremeniti privzete nastavitve tiskanja, odprite HP-jevo programsko opremo za tiskanje, kliknite **Print & Scan (Natisni in opt. preberi)**, nato pa **Set Preferences** (Nastavi preference). Za dodatne informacije o odpiranju programske opreme za tiskanje glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
- Čas, ki ga porabite določanje zelenih nastavitvev za tiskanje, lahko skrajšate z bližnjicami za tiskanje. Bližnjica za tiskanje shrani nastavitve za posamezno vrsto opravila, da lahko pozneje vse možnosti izberete z enim klikom. Če želite uporabiti bližnjico, pojdite na zavihek **Printing Shortcuts** (Bližnjice za tiskanje) ali **Printing Shortcut** (Bližnjica za tiskanje), izberite zeleno bližnjico, nato pa kliknite **OK** (V redu).

Če želite dodati novo bližnjico za tiskanje, izberite bližnjico za tiskanje, podobno tisti, ki jo želite ustvariti, na zavihku **Bližnjice za tiskanje** ali **Bližnjica za tiskanje** nastavite zelene možnosti za tiskanje, kliknite **Shrani kot**, vnesite ime, nato pa kliknite **V redu**.

Če želite bližnjico izbrisati, jo izberite in kliknite **Izbriši**.



**OPOMBA:** Privzetih bližnjic za tiskanje ni mogoče izbrisati.

- Razumevanje nastavitvev papirja in pladnja za papir:
  - **Paper sizes** (Velikosti papirja) ali **Paper Size** (Velikost papirja): izberite velikost papirja, ki ste ga naložili na vhodni pladenj.
  - **Paper type** (Vrsta papirja) ali **Media** (Mediji): izberite vrsto papirja, ki ga uporabljate.
- Razumevanje nastavitvev 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 nastavitvev 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.
  - **Normal** (Normalno): primerno za večino tiskalnih opravil.
  - **Best** (Najboljše): več pik na palec kot pri nastavitvi **Normal** (Normalno).
  - **Print in Max DPI** (Tiskanje z največ pikami na palec): višja nastavitvev za število pik na palec za kakovostne natise.
  - **HP Real Life Technologies**: ta funkcija zgladi in izostri slike in grafiko za višjo kakovost tiskanja.
- Razumevanje nastavitvev strani in postavitve:

- **Orientation** (Usmerjenost): izberite **Portrait** (Pokončno) za navpične natisne ali **Landscape** (Ležeče) za vodoravne natisne.
- **Print on Both Sides Manually** (Ročno tiskanje na obeh straneh): ko se ena stran natisne, ročno obrnite stran, 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.
- **Booklet Layout** (Postavitev knjižice) ali **Booklet** (Knjižica): omogoča tiskanje večstranskega dokumenta v obliki knjižice. Na vsak list natisne dve strani dokumenta tako, da jih lahko zložite v knjižico polovične velikosti papirja.
  - **Left binding** (Vezava po levem robu) ali **Booklet-LeftBinding** (Vezava knjižnice po levem robu): ko boste knjižico zložili, bo vezana na levem robu. To možnost izberite, če berete od leve proti desni.
  - **Right binding** (Vezava po desnem robu) ali **Booklet-RightBinding** (Vezava knjižnice po desnem robu): ko boste knjižico zložili, bo vezana na desnem robu. To možnost izberite, če berete od desne proti levi.
- **Page Borders** (Obrobe strani): omogoča, da stranem dodate obrobe, če dokument tiskate z več kot dvema stranema na list.
- **Postavitev strani na listu**: pomaga pri razvrščanju vrstnega reda strani, če dokument tiskate z več kot dvema stranema na list.
- **Pages to Print** (Strani za tiskanje): omogoča, da natisnete samo lihe strani, samo sode strani ali vse strani.
- **Reverse page order** (Obratni vrstni red strani) ali **Page Order** (Vrstni red strani): omogoča tiskanje strani od spredaj nazaj ali v obratnem vrstnem redu.

### Namigi za nastavitve tiskalnika (OS X in macOS)

- V pogovornem oknu Tiskanje v pojavnem meniju **Velikost papirja** izberite velikost papirja, ki je naložen v tiskalniku.
- V pogovornem oknu Print (Natisni) izberite pojavni meni **Paper Type/Quality (Vrsta/kakovost papirja)** in določite ustrezno vrsto in kakovost papirja.
- Če želite pri tiskanju črno-belih dokumentov uporabiti samo črno črnilo, v pojavnem meniju izberite **Paper Type/Quality (Vrsta/kakovost papirja)** in v pojavnem meniju Color (Barva) izberite **Grayscale (Sivine)**.



---

## 4 Uporaba spletnih storitev

- [Kaj so spletne storitve?](#)
- [Nastavitev spletnih storitev](#)
- [Tiskanje s funkcijo HP ePrint](#)
- [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 imeti tiskalnik vzpostavljeno povezavo z internetom (prek 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.

Ko se registrirate za račun na [HP Connected](#) (morda ni na voljo v vseh državah/regijah), se lahko vanj vpišete in si ogledate stanje opravil HP ePrint, upravljate čakalno vrsto tiskalnika HP ePrint, nadzirate, kdo lahko tiska z elektronskega naslova HP ePrint tiskalnika in poiščete pomoč za HP ePrint.

# Nastavitev spletnih storitev

Preden namestite spletne storitve, mora biti tiskalnik povezan z internetom prek brezžične povezave.

## Nastavitev spletnih storitev

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
2. Kliknite kartico **Web Services (Spletne storitve)**.
3. V razdelku **Web Services Settings (Nastavitve Spletnih storitev)** kliknite **Setup (Nastavitev)**, nato pa kliknite **Continue** (Nadaljuj) in upoštevajte navodila na zaslonu, da sprejmete pogoje uporabe.
4. Po potrebi izberite, ali dovolite, da tiskalnik poišče in namesti posodobitve tiskalnika.



**OPOMBA:** Če je na voljo posodobitev za tiskalnik, jo bo tiskalnik prenesel in namestil, nato pa se bo znova zagnal. Če želite namestiti spletne storitve, ponovite navodila od 1. koraka.



**OPOMBA:** Če morate vnesti nastavitve proxy in če jih vaše omrežje uporablja, upoštevajte navodila na zaslonu za nastavitev 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.

## Tiskanje s funkcijo HP ePrint

HP ePrint omogoča tiskanje z vašega tiskalnika, ki podpira storitev HP ePrint, kadar koli in s katere koli lokacije.

Če želite uporabljati funkcijo HP ePrint, mora biti tiskalnik povezan v aktivno omrežje z omogočenim dostopom do interneta.

### Tiskanje dokumenta s funkcijo HP ePrint

1. Spletne storitve morajo biti nameščene.

Za več informacij glejte [Nastavitev spletnih storitev na strani 41](#).

2. Hkrati pritisnite gumba **Information (Informacije)** (i) in **Prekliči** (X), da natisnete stran z informacijami, nato pa na strani poiščite elektronski naslov za svoj tiskalnik.
3. Dokument po e-pošti pošljite v tiskalnik.

- a. Na računalniku ali mobilni napravi odprite aplikacijo za elektronsko pošto.



**OPOMBA:** Informacije o uporabi aplikacije za elektronsko pošto na računalniku ali mobilni napravi najdete v dokumentaciji, ki je priložena aplikaciji.

- b. Ustvarite novo e-poštno sporočilo in pripnite dokument, ki ga želite natisniti.
- c. Sporočilo pošljite na e-poštni naslov tiskalnika.

Tiskalnik natisne pripeti dokument.



#### **OPOMBA:**

- V polje »To« (Za) vnesite samo elektronski naslov za funkcijo HP ePrint. V ostala polja ne vnašajte drugih elektronskih naslovov. Če je v polju »To« (Za) več naslovov ali če je v polju »Cc« (Skp) poljubni naslov, strežnik HP ePrint ne sprejme e-poštnih tiskalnih opravil.
- E-poštno sporočilo se natisne takoj, ko ga tiskalnik prejme. Tako kot pri ostalih e-poštnih sporočilih tudi pri teh sporočilih ni zagotovila, da bodo dostavljena oziroma kdaj se bo to zgodilo. Stanje tiskanja lahko preverite na spletnem mestu [HP Connected](#) (morda ni na voljo v vseh državah/regijah).
- Dokumenti, natisnjeni s funkcijo HP ePrint, se lahko razlikujejo od izvirnika. Slog, oblikovanje in potek besedila se lahko razlikujejo od izvirnega dokumenta. Priporočamo, da dokumente, za katere potrebujete večjo kakovost (npr. pravni dokumenti), tiskate s programsko opremo v računalniku, ki vam omogoča večji nadzor nad videzom natisnjenega dokumenta.



## Odstranitev spletnih storitev

Če želite spletne storitve odstraniti, izvedite naslednje korake:

1. Odprite vdelani spletni strežnik (EWS). Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
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.





---

## 5 Kopiranje in optično branje

- [Kopiranje dokumentov](#)
- [Optično branje s programsko opremo za tiskalnik HP](#)
- [Skeniranje z aplikacijo HP Smart](#)
- [Optično branje s funkcijo Webscan](#)
- [Namigi za uspešno kopiranje in optično branje](#)

# Kopiranje dokumentov

## Kopiranje dokumentov

1. V vhodni pladenj naložite papir.  
Za informacije o nalaganju papirja glejte [Nalaganje medijev na strani 11](#).
2. Izvirnik položite s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.  
Za več informacij glejte [Polaganje izvirnika na steklo optičnega bralnika na strani 16](#).
3. Za izdelavo kopije pritisnite gumb **Start Copy Black (Začni črno-belo kopiranje)** () ali **Start Copy Color (Začni barvno kopiranje)** ().

Kopiranje se začne dve sekundi po zadnjem pritisku gumba.

---

 **NASVET:** Če želite povečati število kopij, večkrat pritisnite ta gumb.

---

# Optično branje s programsko opremo za tiskalnik HP

- [Optično branje v računalnik](#)
- [Ustvarjanje nove bližnjice za optično branje \(Windows\)](#)
- [Spreminjanje nastavitvev 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.

### Optično branje dokumenta ali fotografije v datoteko (Windows)

1. Izvirnik položite s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.
2. Programsko opremo tiskalnika odprete tako, da dvokliknete ikono tiskalnika na namizju ali 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, Windows Vista in Windows XP:** Na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.
3. V programski opremi tiskalnika kliknite **Optično branje**, nato pa kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
4. Izberite želeno 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. Kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Optično branje), da pregledate in spremenite podrobne nastavitve.

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitvev optičnega branja \(Windows\) na strani 49](#).

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

### Optično branje dokumenta ali fotografije v elektronsko pošto (Windows)

1. Izvirnik položite s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.
2. Programsko opremo tiskalnika odprete tako, da dvokliknete ikono tiskalnika na namizju ali 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, Windows Vista in Windows XP:** Na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.
3. V programski opremi tiskalnika kliknite **Optično branje**, nato pa kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
  4. 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:** Kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Optično branje), da pregledate in spremenite nastavitve za optično branje.

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitvev optičnega branja \(Windows\) na strani 49](#).

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

### Optično branje izvornika iz HP-jeve programske opreme za tiskalnik (OS X in macOS)

1. Odprite HP Scan.  
HP Scan je v mapi **Applications/HP** (Aplikacije/HP) na vrhnji ravni trdega diska.
2. Izberite vrsto profila optičnega branja.
3. Kliknite **Scan** (Optično preberi).

### 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 s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.
2. Programsko opremo tiskalnika odprete tako, da dvokliknete ikono tiskalnika na namizju ali 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, Windows Vista in Windows XP:** Na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.

3. V programski opremi tiskalnika kliknite **Optično branje**, nato pa kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
4. Kliknite **Create New Scan Shortcut (Ustvari novo bližnjico za optično branje)**.
5. 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.

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



**OPOMBA:** Kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »Scan« (Optično branje), da pregledate in spremenite nastavitve za optično branje.

Za več informacij glejte [Spreminjanje nastavitev optičnega branja \(Windows\) na strani 49](#).

## Spreminjanje nastavitev 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 s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.
2. Programsko opremo tiskalnika odprete tako, da dvokliknete ikono tiskalnika na namizju ali 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, Windows Vista in Windows XP:** Na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.
3. V programski opremi tiskalnika kliknite **Optično branje**, nato pa kliknite **Scan a Document or Photo (Optično preberi dokument ali fotografijo)**.
4. Kliknite povezavo **More (Več)** v zgornjem desnem kotu pogovornega okna »HP Scan« (Optično branje 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.

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

Večino nastavitev 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.

6. 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, nato pa kliknite **Optično branje**.

[Več informacij o programski opremi HP Scan poiščite v spletu](#). Naučite se:

- prilagoditi nastavitve optičnega branja, npr. tip slikovne datoteke, ločljivost optičnega branja in ravni kontrast;
- predogledati slike pred optičnim branjem in jih prilagoditi.



# 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](http://www.hp.com/go/hpsmart-help)
- **Windows:** [www.hp.com/go/hpsmartwin-help](http://www.hp.com/go/hpsmartwin-help)

## Skeniranje iz naprave z operacijskim sistemom Windows 10

### Postopek skeniranja dokumenta ali fotografije s skenerjem tiskalnika

1. Izvirnik položite s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.
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 na strani 21](#).
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. Če si želite predogledati sliko in jo po potrebi prilagoditi, kliknite ali tapnite ikono predogleda.
6. Kliknite ali tapnite ikono skeniranja.
7. Po potrebi opravite druge prilagoditve:
  - Če želite dodati več dokumentov ali fotografij, kliknite ali tapnite **Add** (Dodaj).
  - Če želite zasukati ali obrezati dokument ali sliko ali prilagoditi njen kontrast, svetlost, nasičenost ali kot, kliknite ali tapnite **Edit** (Uredi).
8. Izberite zeleno vrsto datoteke, nato pa kliknite ali tapnite ikono shranjevanja, da jo shranite, ali ikono skupne rabe, da jo 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 na strani 21](#).
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** (Dodaj).
  - 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 shranjevanja, da jo shranite, ali ikono skupne rabe, da jo 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 na strani 21](#).
2. Izberite **Scan** (Skeniranje), nato pa izberite **Import Local** (Uvozi lokalno).
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** (Dodaj).
  - 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 **Save** (Shrani) ali **Share** (Skupna raba), da datoteko shranite ali jo omogočite za skupno rabo z drugimi.

## Skeniranje iz naprave z operacijskim sistemom Android ali iOS

### Postopek skeniranja 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 skeniranja, ki jo želite uporabiti.

- Če izberete skeniranje s kamero, se odpre vgrajena kamera. S kamero skenirajte fotografijo ali dokument.
- Če izberete skeniranje s skenerjem tiskalnika, tapnite ikono nastavitev, 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 pravi vhodni vir.

---

4. 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.



**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 [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
2. Kliknite zavihek **Settings (Nastavitve)**.
3. V razdelku **Security (Varnost)** kliknite **Administrator Settings (Nastavitve skrbnika)**.
4. Funkcijo Webscan omogočite tako, da izberete **Webscan v vdelanem spletnem strežniku**.
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 s stranjo za tiskanje navzdol v sprednji desni kot stekla.
2. Odprite vdelani spletni strežnik. Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).
3. Kliknite zavihek **Optično branje**.
4. V levem podoknu kliknite **Webscan**, spremenite zelene nastavitve, nato pa kliknite **Start Scan (Začni optično branje)**.

## Namigi za uspešno kopiranje in optično branje

Za uspešno kopiranje in optično branje upoštevajte te namige:

- Steklena plošča in notranji del pokrova morata biti čista. Optični bralnik prebere vse, kar je na steklu, kot del slike.
- Izvirnik položite v sprednji desni kot steklene plošče z natisnjeno stranjo obrnjeno navzdol.
- 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 preprečiti napake in manjkajoče besedilo pri optičnem branju, preverite v programski opremi, ali je svetlost pravilno nastavljena.



---

## 6 Upravljanje kartuš

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Preverjanje ocenjene ravni črnila](#)
- [Naročanje potrebščin za črnilo](#)
- [Menjava kartuš](#)
- [Uporaba načina tiskanja z eno kartušo](#)
- [Podatki o garanciji za kartušo](#)
- [Namigi za delo s kartušami](#)

## Preverjanje ocenjene ravni črnila

Raven črnila lahko enostavno preverite in tako ugotovite, kdaj boste morali zamenjati tiskalno kartušo. Raven črnila prikazuje približno količino preostalega črnila v tiskalnih kartušah.

---

### 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.
- Opozorila in indikatorji ravni črnila posredujejo ocene le za namene načrtovanja. Ko prejmete opozorilno sporočilo, da primanjkuje črnila, kupite nadomestno kartušo, da se boste izognili možnim zakasnitvam pri tiskanju. Dokler je kakovost tiskanja še sprejemljiva, vam ni treba zamenjati kartuše.
- Črnilo v kartušah se pri tiskanju uporablja za različne namene, vključno s postopkom inicializacije, pri katerem se tiskalnik in kartuši pripravijo za tiskanje, ter s servisiranjem tiskalne glave, kar zagotavlja, da so brizgalne šobe čiste in da črnilo teče tekoče. Poleg tega v kartuši ostane nekaj črnila, potem ko je porabljena. Dodatne informacije najdete na spletnem mestu [www.hp.com/go/inkusage](http://www.hp.com/go/inkusage).

---

Oceno ravni črnila lahko preverite s programsko opremo za tiskalnik ali na nadzorni plošči tiskalnika.

### Preverjanje ravni črnila z nadzorne plošče

- Ikone **Ink Level (Raven črnila)** na zaslonu tiskalnika prikazujejo oceno preostalega črnila v kartušah.

### Preverjanje ravni črnila v programski opremi tiskalnika HP (Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
2. V storitvi programska oprema za tiskalnik kliknite zavihek **Estimated Levels** (Ocenjene ravni).

### Preverjanje ravni črnila v programski opremi tiskalnika HP (OS X in macOS)

1. Odprite HP Utility.

---

 **OPOMBA:** HP Utility je v mapi **HP** v mapi **Aplikacije**.

2. Na seznamu naprav na levi strani okna izberite HP DeskJet 2600 series.
3. Kliknite **Status** (Stanje).  
Prikažejo se ocenjene ravni črnila.
4. Kliknite **All Settings (Vse nastavitve)**, da se vrnete v podokno **Information and Support (Informacije in podpora)**.

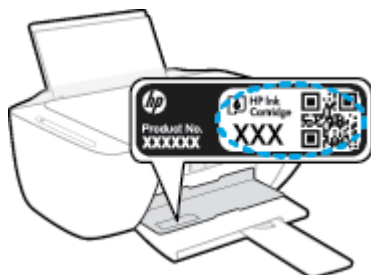


# Naročanje potrebščin za črnilo

Preden naročite kartuše, poiščite ustrezne številke kartuš.

## Iskanje številke kartuše na tiskalniku


- Številka kartuše je na notranji strani vratc za dostop do kartuše.




## Iskanje številke kartuše v programski opremi tiskalnika (Windows)

- Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
- V storitvi programska oprema za tiskalnik kliknite **Shop** (Nakup), kliknite **Shop For Supplies Online** (Spletni nakup potrošnega materiala), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

## Iskanje številke za ponaročanje tiskalnih kartuš (OS X in macOS)

- Odprite HP Utility.  
 **OPOMBA:** HP Utility je v mapi **HP** v mapi **Aplikacije**.
- Kliknite **Supplies Info** (Informacije o potrebščinah).  
Prikažejo se številke za naročanje tiskalnih kartuš.
- Kliknite **All Settings** (Vse nastavitve), da se vrnete v podokno **Information and Support (Informacije in podpora)**.

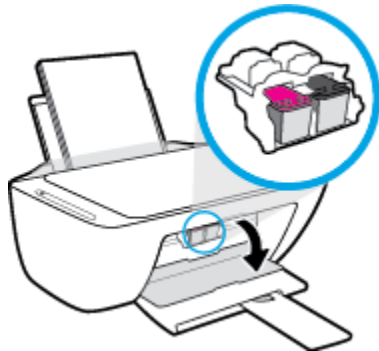
Če želite za HP DeskJet 2600 series naročiti originalne HP-jeve potrebščine, obiščite [www.hp.com/buy/supplies](http://www.hp.com/buy/supplies). Če se prikaže poziv, izberite svojo državo/regijo, nato pa upoštevajte pozive, s pomočjo katerih boste našli ustrezne kartuše za svoj tiskalnik.

-  **OPOMBA:** Naročanje kartuš prek interneta ni na voljo v vseh državah/regijah. Če naročanje prek interneta ni na voljo v vaši državi/regiji, si lahko pri nakupovanju pri lokalnem prodajalcu HP vseeno ogledate informacije o zalogah in natisnete referenčni seznam.

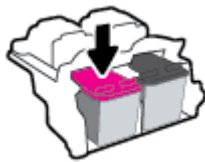
# Menjava kartuš

## Postopek menjave kartuš

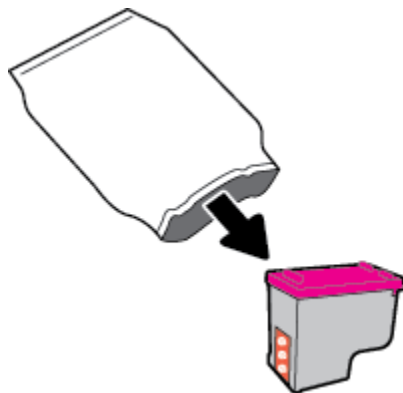
1. Preverite, ali je naprava vklopljena.
2. Odstranite kartušo.
  - a. Odprite vratca za dostop do kartuš in počakajte, da se tiskalna kartuša pomakne na sredino tiskalnika.



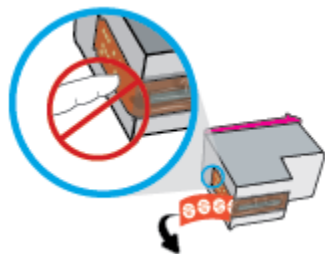
- b. Pritisnite navzdol, da sprostite kartušo, nato pa jo povlecite proti sebi in ven iz reže.




3. Vstavite novo kartušo.
  - a. Odstranite kartušo iz embalaže.



- b. Odstranite plastični trak, tako da potegnete jeziček.



 **OPOMBA:** Ne dotikajte se električnih kontaktov na kartuši.

- c. Kartušo pod manjšim nagibom navzgor potisnite v režo, nato pa jo pritisnite, da se zaskoči.



- d. Zaprite vratca za dostop do kartuš s črnilom.



## Uporaba načina tiskanja z eno kartošo

Če želite uporabljati tiskalnik samo z eno kartošo, uporabite način tiskanja z eno kartošo. Način tiskanja z eno kartošo se sproži, ko se zgodi nekaj od naslednjega.

- V nosilcu je nameščena samo ena kartoša.
- Kartoša je bila odstranjena iz nosilca, če sta bili v njem nameščeni dve kartoši.



**OPOMBA:** Če tiskalnik preklopi v način tiskanja z eno kartošo, medtem ko sta v tiskalniku nameščeni dve kartoši, preverite, ali ste z obeh kartoš odstranili plastični trak. Če plastični trak prekriva kontakte kartoše s črnilom, tiskalnik ne more zaznati, da je kartoša nameščena. Če na kartošah ni plastičnega traku, poskusite očistiti kontakte kartoše. Za dodatne informacije o čiščenju kontaktov kartoše glejte [Težave s kartošami na strani 87](#).

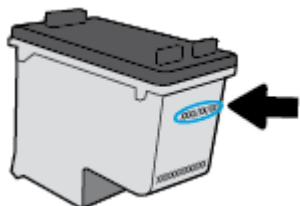
### Izhod iz načina tiskanja z eno kartošo

- V tiskalnik pravilno namestite črno in tribarvno kartošo.

## 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, 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 prenehanja veljavnosti garancije v obliki LLLL/MM/DD je naveden na izdelku, kot je prikazano:



Kopijo HP-jeve izjave o omejeni garanciji najdete v natisnjeni dokumentaciji, ki je priložena tiskalniku.

## Namigi za delo s kartužami

Ko uporabljate kartuše, upoštevajte te namige:

- Kartuše zaščitite pred izsušitvijo tako, ad tiskalnik vedno izklopite z gumbom **Power (Vkllop/izklop)** in počakate, da lučka gumba **Power (Vkllop/izklop)** neha svetiti.
- Kartuše s črnilom odprite in z njih odstranite trak šele, ko je čas za njihovo zamenjavo. Če na kartužah s črnilom ostane trak, črnilo ne more izhlapevati.
- Vstavite kartuše v ustrezne reže. Barva in ikona vsake kartuše se morata ujemati z barvo in ikono vsake reže. Kartuše s črnilom se morajo zaskočiti na svoje mesto.
- Poravnajte tiskalne kartuše, da dosežete najboljšo kakovost tiskanja. Če želite dodatne informacije, glejte poglavje [Težave s tiskanjem na strani 89](#).
- Ko se na zaslonu **Estimated Cartridge Levels** (Ocenjene ravni črnila) v programski opremi tiskalnika prikaže nizko stanje črnila za eno ali obe kartuži, čim prej kupite nadomestni kartuži, da se izognete zamudam pri tiskanju. Kartuš vam ni treba zamenjati, dokler kakovost tiskanja ne postane nesprejemljiva. Za dodatne informacije glejte [Menjava kartuš na strani 60](#).
- Če zaradi katerega koli razloga iz tiskalnika odstranite kartušo, jo čim prej znova vstavite. Če pustite kartušo nezaščiten zunaj tiskalnika, se lahko njene šobe posušijo in zamašijo.

---

# 7 Povezovanje tiskalnika

- [Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z usmerjevalnikom](#)
- [S tiskalnikom se povežite brezžično brez usmerjevalnika](#)
- [Povezava tiskalnika z aplikacijo HP Smart](#)
- [Nastavitve brezžične povezave](#)
- [Povezava tiskalnika z računalnikom s kablom USB \(žična povezava\)](#)
- [Spreminjanje povezave USB v brezžično povezavo](#)
- [Napredna orodja za upravljanje tiskalnika \(za brezžične tiskalnike\)](#)
- [Namigi za nastavitve in uporabo brezžičnega tiskalnika](#)

# Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z usmerjevalnikom

**NASVET:** Če želite natisniti Vodnik hiter začetek dela z brezžičnim omrežjem, pritisnite gumb **Information (Informacije)** (i) in ga pridržite tri sekunde.

- [Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z načinom Wi-Fi Protected Setup \(WPS\)](#)
- [Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje s programsko opremo tiskalnika HP](#)

## Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje z načinom Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Preden lahko tiskalnik povežete v brezžično omrežje z načinom WPS, morate imeti naslednje:

- Brezžično omrežje 802.11b/g/n, ki vključuje brezžični usmerjevalnik, na katerem je omogočena zaščita WPS, ali dostopno točko.

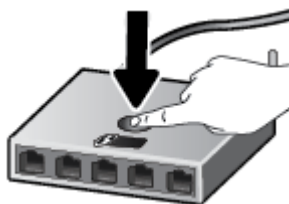
**OPOMBA:** Tiskalnik podpira samo 2,4-GHz povezave.

- Računalnik, povezan v brezžično omrežje, s katerim nameravate povezati tiskalnik. Poskrbite, da je v računalniku nameščena programska oprema tiskalnika HP.

Če imate usmerjevalnik WPS z gumbom WPS, sledite navodilom za **Način pritiskanja gumba**. Če niste prepričani, ali ima vaš usmerjevalnik gumb, uporabite navodila za **Način z vnosom kode PIN**.

### Uporaba načina nastavitve s pritiskanjem gumba (PBC)

1. Način pritiskanja WPS zaženete tako, da na tiskalniku pritisnete gumb **Brezžična povezava** (W) in ga pridržite več kot tri sekunde. Lučka **Brezžična povezava** začne utripati.
2. Pritisnite gumb WPS na usmerjevalniku.




**OPOMBA:** Izdelek začne odšteti za približno dve minuti, medtem pa se vzpostavi brezžična povezava.

Če tiskalnik uspešno vzpostavi povezavo, modra lučka **Brezžična povezava** preneha utripati in ostane vklopljena.

### Uporaba načina z vnosom kode PIN

1. Hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** (W) in **Information (Informacije)** (i), da natisnete konfiguracijsko stran omrežja, nato pa poiščite kodo PIN za WPS.
2. Pritisnite gumb **Brezžična povezava** (W) na nadzorni plošči tiskalnika in ga pridržite več kot tri sekunde. Lučka za brezžično povezavo začne utripati.
3. Odprite pripomoček za konfiguracijo ali programsko opremo za brezžični usmerjevalnik ali brezžično dostopno točko in vnesite WPS PIN.



 **OPOMBA:** Več informacij o uporabi pripomočka za konfiguracijo najdete v dokumentaciji, ki ste jo dobili z usmerjevalnikom ali brezžično dostopno točko.

Počakajte približno dve minuti. Če tiskalnik uspešno vzpostavi povezavo, modra lučka **Brezžična povezava** preneha utripati in ostane vklopljena.

## Povezovanje tiskalnika v brezžično omrežje s programsko opremo tiskalnika HP

Če želite tiskalnik povezati z integriranim brezžičnim omrežjem WLAN 802.11, potrebujete naslednje:

- Brezžično omrežje 802.11 b/g/n, ki vključuje brezžični usmerjevalnik ali dostopno točko.

 **OPOMBA:** Tiskalnik podpira samo 2,4-GHz povezave.


- Računalnik, povezan v brezžično omrežje, s katerim nameravate povezati tiskalnik.
- Ime omrežja (SSID).
- Ključ WEP ali geslo WPA (če je potrebno).

### Povezovanje tiskalnika s HP-jevo programsko opremo za tiskalnik (Windows)

1. Glede na to, ali ste namestili HP-jevo programsko opremo za tiskalnik ali ne, naredite nekaj od naslednjega:

#### Če HP-jeva programska oprema za tiskalnik ni nameščena v računalniku

- a. Pojdite na spletno mesto [123.hp.com](http://123.hp.com), da prenesete in namestite programska oprema za tiskalnik.

 **OPOMBA:** Med nameščanjem programske opreme je lahko za povezavo med tiskalnikom in računalnikom začasno potreben kabel USB. Kabla USB ne povežite, dokler vas k temu ne pozove programska oprema tiskalnika.

- b. V prikazanem pozivu izberite **Wireless** (Brezžična povezava), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

#### Če je HP-jeva programska oprema za tiskalnik nameščena v računalniku

- a. Odprite programsko opremo tiskalnika. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
- b. V programu programska oprema za tiskalnik kliknite **Tools** (Orodja).
- c. Kliknite **Device Setup & Software** (Namestitvev naprave in izbira programske opreme).
- d. Kliknite **Connect a new device** (Poveži novo napravo), kliknite **Wireless** (Brezžična povezava), nato pa upoštevajte navodila na zaslonu.

2. Ko se tiskalnik uspešno poveže, modra lučka brezžične povezave preneha utripati in ostane prižgana.

### Povezovanje tiskalnika s HP-jevo programsko opremo za tiskalnik (OS X in macOS)

1. Glede na to, ali ste namestili HP-jevo programsko opremo za tiskalnik ali ne, naredite nekaj od naslednjega:

#### Če HP-jeva programska oprema za tiskalnik ni nameščena v računalniku

- ▲ Pojdite na spletno mesto [123.hp.com](http://123.hp.com), da prenesete in namestite programska oprema za tiskalnik.

### Če je HP-jeva programska oprema za tiskalnik nameščena v računalniku

- a. V mapi **HP** v mapi **Programi** dvokliknite HP-jev pripomoček.
  - b. V menijski vrstici na vrhu zaslona v meniju Devices (Naprave) izberite **Setup New Device** (Nastavitev nove naprave), nato pa upoštevajte navodila na zaslону.
2. Ko se tiskalnik uspešno poveže, modra lučka za brezžično povezavo preneha utripati in ostane prižgana.



## S tiskalnikom se povežite brezžično brez usmerjevalnika

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, poskrbite, da ste namestili programsko opremo, priloženo tiskalniku.  
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](http://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 ali izklop funkcije Wi-Fi Direct

Na nadzorni plošči tiskalnika hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** () in **Resume (Nadaljuj)** () ter ju pridržite tri sekunde.

- Ko je vklopljena funkcija Wi-Fi Direct, ikona **Wi-Fi Direct** na zaslonu sveti. Če želite poiskati ime in geslo za Wi-Fi Direct, pritisnite gumb **Information (Informacije)** () , da natisnete stran z informacijami o tiskalniku.



**OPOMBA:** Ko prvič vklopite funkcijo Wi-Fi Direct, tiskalnik samodejno natisne vodnik Wi-Fi Direct. Vodnik podaja navodila za uporabo funkcije Wi-Fi Direct. Potem lahko hkrati pritisnete gumba **Information (Informacije)** () in **Resume (Nadaljuj)** () , da natisnete vodnik Wi-Fi Direct. Vodnik morda ni na voljo v vseh jezikih.


- Ko je funkcija Wi-Fi Direct izklopljena, je ikona **Wi-Fi Direct** na zaslonu izklopljena.
- Za dodatne informacije o stanju ikone Wi-Fi Direct glejte temo [Ikone zaslona nadzorne plošče na strani 6](#).

## Tiskanje iz brezžične mobilne naprave, ki podpira funkcijo Wi-Fi Direct


V mobilni napravi mora biti nameščena najnovejša različica vtičnika za storitev tiskanja HP. Ta vtičnik lahko prenesete iz trgovine s programi Google Play.

1. Preverite, ali ste v tiskalniku vklopili funkcijo Wi-Fi Direct.
2. V mobilni napravi vklopite funkcijo Wi-Fi Direct. Dodatne informacije so na voljo v dokumentaciji, priloženi 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 DeskJet 2600 series (\*\* sta edinstvena znaka, ki določata vaš tiskalnik). Nato lahko natisnete dokument.
  - Če je varnost povezave Wi-Fi Direct za tiskalnik nastavljena na **Automatic** (Samodejno) (privzeta nastavev), mobilna naprava samodejno vzpostavi povezavo s tiskalnikom in pošlje tiskalno opravilo.
  - Če je varnost povezave Wi-Fi Direct za tiskalnik nastavljena na **Manual** (Ročno), za vzpostavitev povezave s tiskalnikom in tiskanje naredite nekaj od naslednjega.
    - Če ikona **Wi-Fi Direct** na zaslonu tiskalnika utripa hkrati z belo utripajočo lučko **Information (Informacije)**, v 60 sekundah pritisnite gumb **Information (Informacije)** (). Potem ko mobilna naprava vzpostavi povezavo s tiskalnikom, ikona **Wi-Fi Direct** preneha utripati in ostane vklopljena.
    - Če tiskalnik natisne stran s kodo PIN, upoštevajte navodilo na strani.

---

 **NASVET:** Nastavitev za varnost povezave Wi-Fi Direct za tiskalnik lahko spremenite v vdelanem spletnem strežniku (EWS). Za več informacij glejte [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika na strani 77](#).


---

## Tiskanje iz brezžične mobilne naprave, ki ne podpira funkcije Wi-Fi Direct

Zagotovite, da imate v mobilni napravi nameščen združljiv program za tiskanje. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto mobilnega tiskanja HP na naslovu [www.hp.com/go/mobileprinting](http://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.

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 DeskJet 2600 series (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 DeskJet 2600 series (pri tem sta \*\* edinstvena znaka, ki označujeta vaš tiskalnik).

Ob prikazu poziva vnesite geslo za Wi-Fi Direct.

4. Če ste tiskalnik namestili in ga 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. Glede na operacijski sistem izberite eno od naslednjih možnosti:

- **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, Windows Vista in Windows XP:** Na namizju računalnika kliknite **Start**, izberite **Vsi programi**, kliknite **HP**, kliknite mapo tiskalnika, nato pa izberite ikono z imenom tiskalnika.

b. V programu programska oprema za tiskalnik kliknite **Tools** (Orodja).

c. Kliknite **Device Setup & Software** (Namestitev naprave in izbira programske opreme), nato pa izberite **Connect a new device** (Poveži novo napravo).

d. Ko se prikaže zaslon **Možnosti povezave**, izberite **Brezžično**.

Na seznamu zaznanih tiskalnikov izberite svoj tiskalnik HP.

e. Sledite navodilom na zaslonu.

5. Natisnite dokument.

## Tiskanje v računalniku, ki omogoča brezžično povezavo (OS X in macOS)

1. Preverite, ali ste v tiskalniku vklopili funkcijo Wi-Fi Direct.
2. V računalniku vklopite brezžično povezavo.  
Če želite več informacij, si oglejte dokumentacijo družbe Apple.

3. Kliknite ikono Wi-Fi in izberite ime za Wi-Fi Direct, na primer DIRECT-\*\*-HP DeskJet 2600 series (kjer sta \*\* edinstvena znaka, ki označujeta vaš tiskalnik).

Če je funkcija Wi-Fi Direct vklopljena z varnostjo, ob pozivu vnesite geslo.

4. Dodajte tiskalnik.
  - a. Odprite **System Preferences (Lastnosti sistema)** .
  - b. Glede na svoj operacijski sistem kliknite **Tiskalniki in optični bralniki** .
  - c. Kliknite + pod seznamom tiskalnikov na levi.
  - d. Izberite tiskalnik s seznama zaznanih tiskalnikov (beseda »Bonjour« je navedena v desnem stolpcu zraven imena tiskalnika) in kliknite **Add** (dodaj).

# 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 na strani 21](#).

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 **Setup a new printer** (Namestitev novega tiskalnika) in upoštevajte zaslonska navodila za dodajanje tiskalnika v omrežje.

**iOS/Android:** na začetnem zaslonu tapnite ikono znaka plus, nato pa tapnite **Add Printer** (Dodaj tiskalnik). Za dodajanje tiskalnika v omrežje upoštevajte zaslonska navodila.

## Nastavitve brezžične povezave

Nastavite in upravljate lahko brezžično povezavo tiskalnika in izvajate različna upravljalna opravila za omrežje. To vključuje tiskanje informacij o nastavitvah omrežja, vklop ali izklop brezžične funkcije in spreminjanje nastavitvev brezžične povezave.

### Vklop ali izklop brezžične funkcije tiskalnika

Pritisnite gumb **Brezžična povezava** () , da vklopite ali izklopite brezžične funkcije tiskalnika.

- Če ima tiskalnik vzpostavljeno aktivno povezavo z brezžičnim omrežjem, modra lučka **Brezžična povezava** sveti, na zaslonu tiskalnika pa sta prikazani ikoni **Brezžična povezava** in **Črtice za signal** .
- Če je brezžična funkcija izklopljena, lučka **Brezžična povezava** ne sveti.
- Za dodatne informacije o stanju brezžičnega vmesnika glejte temo [Lučke na nadzorni plošči in stanje ikon na zaslonu na strani 8](#).
- Če želite natisniti poročilo o preizkusu brezžičnega omrežja in konfiguracijsko stran omrežja, glejte temo [Tiskanje poročil z nadzorne plošče na strani 10](#).

### Spreminjanje nastavitvev brezžične povezave (Windows)



Ta način je na voljo, če ste že namestili programska oprema za tiskalnik.



**OPOMBA:** Ta način zahteva kabl USB. Ne povežite kabla USB, dokler vas računalnik ne pozove.

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
2. V programu programska oprema za tiskalnik kliknite **Tools** (Orodja).
3. Kliknite **Device Setup & Software** (Namestitev naprave in izbira programske opreme).
4. Izberite **Reconfigure Wireless Settings** (Spremeni nastavitve brezžične povezave). Sledite navodilom na zaslonu.

### Ponastavitev omrežnih nastavitvev na privzete vrednosti

- Na nadzorni plošči tiskalnika hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** () in **Prekliči** () ter ju pridržite tri sekunde.



# Povezava tiskalnika z računalnikom s kablom USB (žična povezava)

Tiskalnik ima na zadnji strani vrata USB 2.0 z visoko hitrostjo za povezavo z računalnikom.

## Povezovanje naprave s kablom USB

1. Pojdite na spletno mesto [123.hp.com](https://123.hp.com), da prenesete in namestite programska oprema za tiskalnik.



---

**OPOMBA:** Ne povežite kabla USB z napravo, dokler vas računalnik ne pozove.

---

2. Sledite navodilom na zaslonu. Ko se prikaže obvestilo, povežite izdelek z računalnikom, tako da izberete **USB** na zaslonu **Connection Options** (Možnosti povezave).
3. Upoštevajte navodila na zaslonu.

Če je orodje programska oprema za tiskalnik nameščeno, bo tiskalnik deloval kot naprava plug and play.

## Spreminjanje povezave USB v brezžično povezavo

Če ste tiskalnik in programsko opremo prvotno namestili s kablom USB, s katerim ste tiskalnik povezali neposredno z računalnikom, lahko povezavo enostavno spremenite v brezžično omrežno povezavo. Potrebujete brezžično omrežje 802.11b/g/n, ki vključuje brezžični usmerjevalnik ali dostopno točko.

 **OPOMBA:** Tiskalnik podpira samo 2,4-GHz povezave.

Preden preklopite iz povezave USB v brezžično omrežje, preverite naslednje:

- Tiskalnik je povezan z računalnikom prek kabla USB, dokler niste pozvani, da kabel izključite.
- Računalnik je povezan v brezžično omrežje, v katerega nameravate namestiti tiskalnik.

### Spreminjanje povezave USB v brezžično povezavo (Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika HP. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
2. V programu programska oprema za tiskalnik kliknite **Tools** (Orodja).
3. Kliknite **Device Setup & Software** (Namestitev naprave in izbira programske opreme).
4. Izberite **Convert a USB connected printer to wireless** (Spreminjanje tiskalnika s povezavo USB v brezžično). Sledite navodilom na zaslonu.

### Spreminjanje povezave USB v brezžično povezavo (OS X in macOS)

1. Iz tiskalnika odklopite kabel USB.
2. Tiskalnik obnovite v privzete nastavitve. Za več informacij glejte [Nastavitve brezžične povezave na strani 74](#).
3. Najnovejšo različico programa HP Easy Start lahko prenesete s spletnega mesta 123.hp.com.
4. Odprite program HP Easy Start in upoštevajte navodila na zaslonu za priključitev tiskalnika.

### 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 na strani 21](#).
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**.

# Napredna orodja za upravljanje tiskalnika (za brezžične tiskalnike)

Ko je tiskalnik povezan v omrežje, lahko z vdelanim spletnim strežnikom (EWS) prikažete informacije o stanju, spremenite nastavitve in upravljate tiskalnik iz računalnika.

 **OPOMBA:** Vdelan spletni strežnik lahko odprete in uporabljate brez povezave z internetom, vendar nekatere funkcije ne bodo delovale.



 **OPOMBA:** Če si želite ogledati ali spremeniti določene nastavitve, boste morda potrebovali geslo.

- [Odpiranje vdelanega spletnega strežnika](#)
- [O piškotkih](#)

## Odpiranje vdelanega spletnega strežnika

Vdelani spletni strežnik lahko odprete na enega od naslednjih načinov.

### Odpiranje vdelanega spletnega strežnika prek omrežja




1. Na nadzorni plošči tiskalnika hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** () in **Information (Informacije)** () , da natisnete konfiguracijsko stran omrežja.
2. Na strani z omrežno konfiguracijo poiščite naslov IP ali ime gostitelja tiskalnika.
3. V podprt spletni brskalnik v računalniku vnesite naslov IP ali gostiteljsko ime, ki je bilo dodeljeno tiskalniku.

Če je naslov IP na primer 192.168.0.12, v spletni brskalnik vnesite naslednji naslov: `http://192.168.0.12`.

### Odpiranje vdelanega spletnega strežnika iz programske opreme tiskalnika HP (Windows)

1. Odprite programsko opremo tiskalnika. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
2. Kliknite **Print & Scan (Natisni in opt. preberi)** , nato pa **Printer Home Page (EWS)** (Domača stran tiskalnika (EWS)).

### Odpiranje vdelanega spletnega strežnika s funkcijo Wi-Fi Direct


1. Če je ikona **Wi-Fi Direct** na zaslonu tiskalnika izklopljena, hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** () in **Resume (Nadaljuj)** () ter ju pridržite tri sekunde, da jo vklopite. Če želite poiskati ime in geslo za Wi-Fi Direct, pritisnite gumb **Information (Informacije)** () , da natisnete stran z informacijami o tiskalniku.
2. V računalniku, ki omogoča brezžično povezavo, vklopite brezžično povezavo ter poiščite in vzpostavite povezavo z imenom tiskalnika Wi-Fi Direct, na primer: DIRECT-\*\*-HP DeskJet 2600 series. Ob prikazu poziva vnesite geslo za Wi-Fi Direct.
3. V podprt spletni brskalnik v računalniku vnesite naslednji naslov: `http://192.168.223.1`.

## O piškotkih

Med brskanjem vdelani spletni strežnik (EWS) na vaš trdi disk shrani zelo majhne besedilne datoteke (piškotke). Z njihovo pomočjo EWS ob naslednjem obisku prepozna vaš računalnik. Če ste v vgrajenem spletnem strežniku (EWS) na primer nastavili 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.

---

 **OPOMBA:** Če ste onemogočili piškotke, boste onemogočili tudi eno ali več (odvisno od tiskalnika) spodnjih funkcij:

---

- Vrnitev na točko, kjer ste zapustili aplikacijo (posebej uporabno pri uporabi čarovnikov za namestitev)
- Ohranitev nastavitve jezika brskalnika EWS
- Prilagajanje domače strani EWS Domov

Informacije o spreminjanju nastavitve zasebnosti in piškotkov ter o tem, kako jih prikažete ali izbrišete, poiščite v dokumentaciji, ki je na voljo s spletnim brskalnikom.

# Namigi za nastavitve in uporabo brezžičnega tiskalnika

Če želite nastaviti in uporabljati brezžični tiskalnik, upoštevajte spodnje namige:

- Pri namestitvi omrežnega tiskalnika preverite, ali sta brezžični usmerjevalnik in dostopna točka vklopljena. Tiskalnik poišče brezžične usmerjevalnike in nato na zaslonu prikaže imena najdenih omrežij.
- Če je računalnik povezan v navidezno zasebno omrežje (VPN), morate najprej prekiniti povezavo z VPN in šele nato lahko dostopate do drugih naprav v omrežju, med drugim tudi do tiskalnika.
- Več o nastavljanju omrežja in tiskalnika za brezžično tiskanje. [Če si želite ogledati več informacij o tem v spletu, kliknite tukaj.](#)
- Naučite se poiskati varnostne nastavitve za omrežje. [Če si želite ogledati več informacij o tem v spletu, kliknite tukaj.](#)
- Več o funkciji HP Print and Scan Doctor (Zdravnik za tiskanje in optično branje HP). [Če si želite ogledati več informacij o tem v spletu, kliknite tukaj.](#)



---

**OPOMBA:** Ta pripomoček je na voljo samo za operacijski sistem Windows.

---

- Naučite se, kako iz povezave USB preklopite na brezžično povezavo. [Če si želite ogledati več informacij o tem v spletu, kliknite tukaj.](#)
- Naučite se dela s požarnim zidom in protivirusnimi programi med nastavitvijo tiskalnika. [Če si želite ogledati več informacij o tem v spletu, kliknite tukaj.](#)



---

# 8 Reševanje težav

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Zagoditve in težave s podajanjem papirja](#)
- [Težave s kartušami](#)
- [Težave s tiskanjem](#)
- [Težave s kopiranjem](#)
- [Težave z optičnim branjem](#)
- [Težave z omrežjem in povezavo](#)
- [Pridobitev pomoči z aplikacijo HP Smart](#)
- [Težave s strojno opremo tiskalnika](#)
- [Kode napak in stanje na nadzorni plošči](#)
- [HP-jeva podpora](#)

# Zagozditve in težave s podajanjem papirja

Kaj želite storiti?

## Odstranjevanje zagozdenega papirja

[Odpravite težave z zagozditvijo papirja.](#)

Uporabite HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav.

Navodila za odstranjevanje zagozditve papirja in odpravljanje težav s papirjem ali podajanjem papirja.



**OPOMBA:** HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

## Preberite splošna navodila v pomoči za odpravljanje zagozditve papirja



**OPOMBA:** Papir se lahko zagozdi na različnih mestih. Zagozdeni papir najprej odstranite z vhodnega pladnja. V pomoč vam bo tudi, če boste počistili pot papirja, saj boste tako lažje očistili zagozditve na drugih mestih. Nato nadaljujte na naslednje mesto, dokler ne odkrijete in odstranite vseh zagozditve papirja.

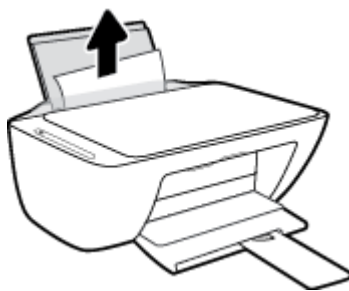
### Odstranjevanje zagozdenega papirja iz vhodnega pladnja

1. Z vhodnega pladnja odstranite ves papir, vključno z nevezanim in zagozdenim.
2. Dvignite in pridržite varovalo vhodnega pladnja, s pomočjo svetilke preglejte, ali so na poti papirja morda zagozdeni papir ali kakšni predmeti, nato pa odstranite ves zagozdeni papir in predmete, ki jih najdete.

Da bi preprečili trganje celih listov papirja, ga nežno povlecite z obema rokama.



**OPOMBA:** Zaščita vhodnega pladnja lahko preprečuje padanje delcev na pot papirja, na kateri lahko povzročajo resne zagozditve papirja. Zaščitite vhodnega pladnja ne snemajte.



3. Pritisnite gumb **Prekliči** (X). Tiskalnik poskusi samodejno odstraniti zagozdeni papir.

### Odstranjevanje zagozdenega papirja iz izhodnega pladnja

1. Z izhodnega pladnja odstranite ves papir, vključno z nevezanim in zagozdenim.



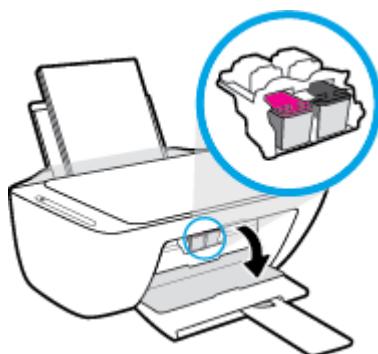
2. S pomočjo svetilke preglejte, ali so v območju izhodnega pladnja morda zagozdeni papir ali kakšni predmeti, nato pa odstranite ves zagozdeni papir in predmete, ki jih najdete.

Da bi preprečili trganje celih listov papirja, ga nežno povlecite z obema rokama.



### Odstranjevanje zagozdenega papirja iz območja za dostop do kartuše

1. Pritisnite gumb **Prekliči** (✗), da poskusite samodejno odstraniti zagozdeni papir. Če to ne deluje, dokončajte spodnje korake za ročno odstranitev zagozditve.
2. Odprite vratca za dostop do kartuše s črnilom.



3. Počakajte, da se kartuša ustavi in utihne.
4. Pritisnite gumb **Power (Vklop/izklop)** (⏻), da izklopite tiskalnik. Nato na hrbtni strani tiskalnika odklopite napajalni kabel in vse druge kable.

---

**⚠ POZOR:** Da bi preprečili električni udar, morate pri ročnem premikanju kartuše in ponastavljanju mehanizma za dovajanje papirja odklopiti napajalni kabel.

---

5. S pomočjo svetilke preglejte, ali so v območju dostopa do kartuše morda zagozdeni papir ali kakšni predmeti, nato pa odstranite ves zagozdeni papir in predmete, ki jih najdete.

Da bi preprečili trganje celih listov papirja, ga nežno povlecite z obema rokama.



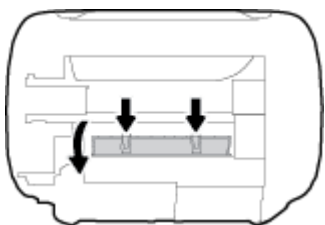
6. Če je kartuša na sredini tiskalnika, jo potisnite v desno, nato pa odstranite papir ali predmete, ki blokirajo pot nosilca.
7. Zaprite vratca za dostop do kartuš s črnilom.



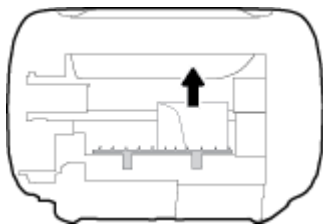
8. Na hrbtni strani tiskalnika znova priključite napajalni kabel in vse druge kable, nato pa pritisnite gumb **Power (Vklop/izklop)** (⏻), da vklopite tiskalnik.

#### Odstranjevanje zagozdenega papirja s spodnje strani tiskalnika

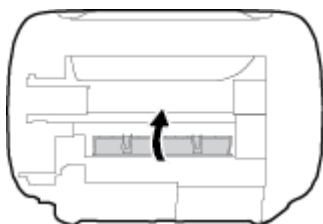
1. Pritisnite gumb **Prekliči** (✗), da poskusite samodejno odstraniti zagozdeni papir. Če to ne deluje, dokončajte spodnje korake za ročno odstranitev zagozditve.
2. Pritisnite gumb **Power (Vklop/izklop)** (⏻), da izklopite tiskalnik. Nato na hrbtni strani tiskalnika odklopite napajalni kabel in vse druge kable.
3. Vhodni pladenj spustite nazaj v tiskalnik, zaprite podaljšek izhodnega pladnja, nato pa potisnite izhodni pladenj v tiskalnik.
4. Tiskalnik obrnite, na dnu poiščite vratca za čiščenje, nato pa povlecite oba jezička, da jih odprete.



5. Odstranite zagozdeni papir.



6. S pomočjo svetilke preglejte, ali v območju čiščenja morda najdete raztrgane koščke zagozdenega papirja, nato pa odstranite ves zagozdeni papir, ki ga najdete.
7. Zaprite prednja vratca za čiščenje. Vratca rahlo potiskajte proti tiskalniku, dokler se oba zapaha ne zaskočita.



8. Obrnite tiskalnik v njegov običajen položaj.
9. Na hrbtni strani tiskalnika znova priključite napajalni kabel in vse druge kable, nato pa pritisnite gumb **Power (Vkllop/izklop)** (⏻), da vklopite tiskalnik.

Potem ko odstranite zagozdeni papir z vseh mest, znova naložite papir na vhodni pladenj. Če želite nadaljevati trenutno opravilo, pritisnite gumb **Resume (Nadaljuj)** (⏪) na nadzorni plošči.


## Odpravljanje zagozditve nosilca

<a href="#">Odpravite zagozditev nosilca.</a>	Uporabite HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav. Če nekaj blokira nosilec ali se ta ne more prosto premikati, uporabite navodila po korakih.
---	---

 **OPOMBA:** HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

## Preberite splošna navodila v pomoči za odpravljanje zagozditev 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 zagozditve papirja

Če se želite izogniti zagozditvam papirja, sledite tem navodilom.

- Vhodnega pladnja ne preobremenjujte.
- Iz izhodnega pladnja pogosto odstranite natisnjen papir.
- Poskrbite, da je papir ravno položen v vhodni pladenj in da robovi niso prepognjeni ali natrgani.
- 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.
- Papirja ne potiskajte preveč naprej v vhodni pladenj.
- Med tiskanjem ne nalagajte papirja. Če bo tiskalniku kmalu zmanjkalo papirja, počakajte, da se prikaže sporočilo o papirju, šele nato ga dodajte.

## Odpravljanje težav s podajanjem papirja

Kakšno težavo imate?

- **Tiskalnik iz vhodnega pladnja ne pobira papirja.**
  - Preverite, ali je papir naložen v vhodni pladenj. Za več informacij glejte [Nalaganje medijev na strani 11](#).
  - Vodila za širino papirja prilagodite tako, da se tesno prilegajo papirju. Poskrbite, da vodila ne bodo krivila papirja v vhodnem pladnju.
  - Papir v vhodnem pladnju ne sme biti zvit. Zravnajte ga tako, da ga upognete v nasprotni smeri.
- **Strani so natisnjene poševno**
  - Prepričajte se, da je papir naložen na skrajno desno stran vhodnega pladnja in da je vodilo za širino papirja poravnano z levo stranjo papirja.
  - Papir lahko naložite v tiskalnik le, ko ne tiska.
- **Tiskalnik povleče več strani hkrati**
  - Vodila za širino papirja prilagodite tako, da se tesno prilegajo papirju. Poskrbite, da vodila ne bodo krivila papirja v vhodnem pladnju.
  - Preverite, da v vhodnem pladnju ni preveč papirja.
  - Preverite, da naloženi papir ni zlepljen.
  - Uporabite HP-jev papir za optimalno delovanje in učinkovitost.

# Težave s kartužami

## Določite, ali gre za težavo s kartužo

Če želite določiti, ali gre za težavo s kartužo, preverite stanje lučke **Ink Alert (Opozorilo glede črnila)** in ustrezne ikone **Ink Level (Raven črnila)**. Za dodatne informacije glejte [Kode napak in stanje na nadzorni plošči na strani 103](#).

Če programska oprema tiskalnika prikaže sporočilo, ki navaja, da je težava vsaj z eno kartužo, z naslednjim postopkom določite, ali ima kartuža težavo.

1. Odstranite črno kartužo in zaprite vratca za dostop do kartuž.
  - Če utripa ikona **Ink Level (Raven črnila)** za tribarvno kartužo, gre za težavo s to kartužo.
  - Če ikona **Ink Level (Raven črnila)** za tribarvno kartužo ne utripa, ne gre za težavo s to kartužo.
2. Črno kartužo namestite nazaj v tiskalnik, odstranite tribarvno kartužo, nato pa zaprite vratca za dostop do kartuž.
  - Če utripa ikona **Ink Level (Raven črnila)** za črno kartužo, gre za težavo s to kartužo.
  - Če ikona **Ink Level (Raven črnila)** za črno kartužo ne utripa, ne gre za težavo s to kartužo.

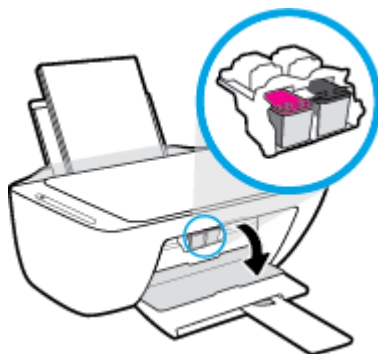
## Odpravljanje težav s kartužo

Če pride do težave po namestitvi kartuše ali če sporočilo kaže, da gre za težavo s kartužo, poskusite odstraniti kartuši, preverite, ali je bil z obeh kartuž odstranjen zaščitni plastični trak, nato pa kartuši znova vstavite. Če s tem ne odpravite težave, očistite kontakte kartuše. Če težave ne uspete odpraviti, zamenjajte kartuši. Za informacije o zamenjavi kartuž glejte [Menjava kartuž na strani 60](#).

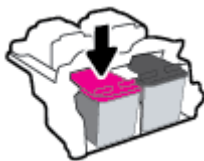
### Kontakte kartuše očistite tako

**⚠ POZOR:** Postopek čiščenja bi moral trajati le nekaj minut. Kartuši čim prej znova namestite v tiskalnik. Priporočamo, da kartuši ne pustite zunaj tiskalnika dlje kot 30 minut. Če pustite kartuši nezaščiteni zunaj tiskalnika, se lahko njune šobe posušijo in zamašijo.

1. Preverite, ali je naprava vklopljena.
2. Odprite vratca za dostop do kartuž in počakajte, da se tiskalna kartuša pomakne na sredino tiskalnika.



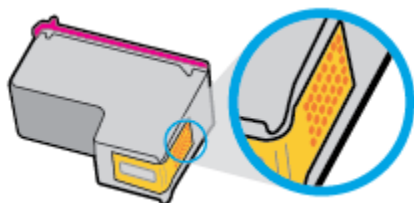
3. Odstranite kartušo, ki je označena v sporočilu o napaki.



4. Očistite kontakte kartuše in tiskalnika.

- a. Kartušo držite ob straneh, z dnom obrnjenim navzgor, nato na njej poiščite električne kontakte.

Električni kontakti so majhne pozlačene pike na kartuši s črnilom.

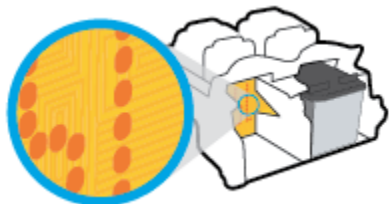


- b. Obrišite samo kontakte s suho vatirano palčko ali gladko krpo.

**⚠ POZOR:** Previdno očistite kontakte in pazite, da pri tem ne razmažete črnila ali drugih delcev po ostalih mestih kartuše.

- c. V tiskalniku poiščite kontakte za kartušo.

Kontakti v tiskalniku so pozlačene izbokline, ki se stikajo s kontakti na kartuši.



- d. Kontakte obrišite z vatirano palčko ali gladko krpo.

5. Znova namestite kartušo.

6. Zaprite vratca za dostop do kartuš s črnilom.

7. Preverite, ali je sporočilo o napaki še vedno prikazano. Če se sporočilo o napaki še vedno pojavlja, izklopite tiskalnik in ga nato znova vklopite.

**📝 OPOMBA:** Če težave povzroča ena kartuša, jo lahko odstranite in za tiskanje uporabljate način tiskanja z eno kartušo.

# Težave s tiskanjem

Kaj želite storiti?

## Odpravljanje težav, povezanih s tem, da strani ni mogoče natisniti (tiskanje ni mogoče)

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Print and Scan Doctor je pripomoček, ki bo poskusil diagnosticirati težavo in jo samodejno odpraviti. <b>OPOMBA:</b> Ta pripomoček je na voljo samo za operacijski sistem Windows.
<a href="#">Odpravite težave, povezane s tem, da se tiskalna opravila ne tiskajo.</a>	Uporabite HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav. Če se tiskalnik ne odziva ali ne tiska, pridobite navodila po korakih.



**OPOMBA:** HP Print and Scan Doctor in HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

## Preberite splošna navodila v pomoči za težave, povezane s tem, da tiskanje ni mogoče

### Odpravljanje težav s tiskanjem (Windows)

Preverite, ali je tiskalnik vklopljen in ali je v vhodnem 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 programska oprema za tiskalnik, 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**.
  - **Windows Vista:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča** in nato še **Tiskalniki**.
  - **Windows XP:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča** in nato še **Tiskalniki in faksi**.
- 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**.
    - **Windows Vista:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča** in nato še **Tiskalniki**.
    - **Windows XP:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča** in nato še **Tiskalniki in faksi**.
  - 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. Ponovno zaženite tiskanje v ozadju.

#### 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**.

#### Windows Vista

- i. V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča, Sistem in upravljanje** ter nato **Skrbniška orodja**.
- ii. Dvokliknite **Storitve**.
- iii. Z desno tipko miške 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**.

#### Windows XP

- i. V meniju **Start** operacijskega sistema Windows z desno miškino tipko kliknite **Moj računalnik**.
  - ii. Kliknite **Upravljanje** in nato **Storitve in aplikacije**.
  - iii. Dvokliknite **Storitve** in nato izberite **Tiskanje v ozadju**.
  - iv. Z desno miškino tipko kliknite **Tiskanje v ozadju** in nato **Ponovni zagon**, da ponovno zaženete storitev.
- 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**.
  - **Windows Vista:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča** in nato še **Tiskalniki**.
  - **Windows XP:** V meniju **Start** operacijskega sistema Windows kliknite **Nadzorna plošča** in nato še **Tiskalniki in faksi**.
- 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.

### Odpravljanje težav s tiskanjem(OS X in macOS)

1. Preverite sporočila o napakah in napake odpravite.
2. Izključite in ponovno priključite kabel USB.
3. Preverite, ali je izdelek ustavljen ali brez povezave.

### Če želite preveriti, ali je izdelek ustavljen ali brez povezave

- a. Pod možnostjo **System Preferences** (Sistemske nastavitve) kliknite **Printers & Scanners** (Tiskalniki in optični bralniki).
- b. Kliknite gumb **Open Print Queue** (Odpri čakalno vrsto za tiskanje).
- c. Izberite tiskalno opravilo tako, da ga kliknete.

Z naslednjimi gumbi lahko upravljate tiskalno opravilo:

- **Delete** (Izbriši): z njim prekličete izbrano tiskalno opravilo.
- **Hold (Zadrži)**: začasno ustavite izbrani tiskalni posel.

- **Resume** (Nadaljuj): z njim nadaljujete z izbranim tiskalnim opravilom.
  - **Pause Printer (Začasno prekini tiskanje)**: z njim začasno ustavite vse tiskalne posle v čakalni vrsti.
- d. Če ste kaj spremenili, poskusite tiskati znova.
4. Znova zaženite računalnik.

## Odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja

[Navodila po korakih za odpravljanje večine težav s kakovostjo tiskanja.](#)

Odpravite težave s kakovostjo tiskanja v spletu.

### Preberite splošna navodila v pomoči za odpravljanje težav s kakovostjo tiskanja



**OPOMBA:** Kartuše zaščitite pred izsušitvijo tako, da tiskalnik vedno izklopite z gumbom **Power (Vklop/izklop)** in počakate, da lučka gumba **Power (Vklop/izklop)** neha svetiti.

#### Izboljšanje kakovosti tiskanja (Windows)

1. Preverite, ali uporabljate originalne HP-jeve kartuše.
2. Preverite vrsto papirja.

Za najboljšo kakovost tiskanja uporabite HP-jev papir visoke kakovosti ali papir, ki ustreza standardu ColorLok®. Za več informacij glejte [Osnove papirja na strani 17](#).

Vedno preverite, ali je papir, na katerega tiskate, raven. Pri tiskanju slik boste najboljše rezultate dosegli s papirjem HP Advanced Photo.

Poseben papir hranite v originalni embalaži v plastični vrečki, ki jo je mogoče znova zapreti, na ravni površini in na hladnem suhem mestu. Ko nameravate tiskati, vzemite iz embalaže samo toliko papirja, kot ga nameravate takoj porabiti. Ko končate tiskanje, neporabljeni foto papir takoj pospravite nazaj v plastično vrečko. Tako se ne bo zvijal.

3. V programski opremi tiskalnika preverite, ali ste na spustnem seznamu **Media** (Mediji) izbrali ustrezno vrsto papirja, na spustnem seznamu **Quality Settings** (Nastavitve kakovosti) pa kakovost tiskanja.

V programski opremi tiskalnika kliknite **Print & Scan (Natisni in opt. preberi)**, nato pa kliknite **Set Preferences** (Nastavi preference), da dostopite do lastnosti tiskanja.

4. Preverite ocenjeno raven črnila, da ugotovite, ali kateri od kartuš zmanjkuje črnila.

Za dodatne informacije glejte [Preverjanje ocenjene ravni črnila na strani 58](#). Če kartušam zmanjkuje črnila, je čas, da jih zamenjate.

5. Poravnajte kartuše.

#### Poravnava kartuš

- a. V vhodni pladenj naložite še neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
- b. Odprite programsko opremo tiskalnika. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).

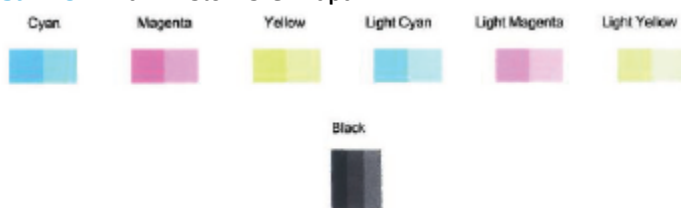
- c. V programski opremi tiskalnika kliknite **Print & Scan (Natisni in opt. preberi)** in nato **Maintain Your Printer** (Vzdrževanje tiskalnika), da odprete orodjarno.  
Odpre se orodjarna tiskalnika.
  - d. Na zavihku **Device Services** (Storitve naprave) kliknite **Align Cartridges** (Poravnava kartuš).  
Tiskalnik natisne stran za poravnavo.
  - e. Sledite navodilom na zaslonu za poravnavo kartuš. List za poravnavo kartuše reciklirajte ali ga zavržite.
6. Če je v kartušah še dovolj črnila, natisnite diagnostično stran.

### Tiskanje diagnostične strani

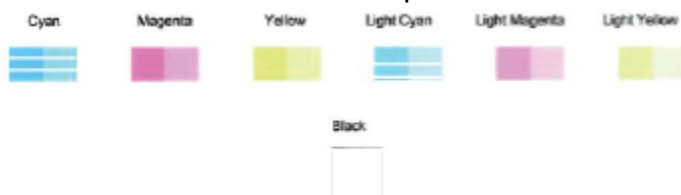
- a. V vhodni pladenj naložite še neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
- b. Odprite programsko opremo tiskalnika. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).
- c. V programski opremi tiskalnika kliknite **Print & Scan (Natisni in opt. preberi)** 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.
- e. Na diagnostični strani preglejte barvne bloke.

Če v katerem od barvnih blokov vidite bele črte, če je zbledel ali sploh ni prikazan, nadaljujte z naslednjim korakom.

**Slika 8-1** Barvni bloki brez napak



**Slika 8-2** Primer barvnih blokov z napakami



- 7. Očistite kartuši.

### Postopek čiščenja kartuš

- a. V vhodni pladenj naložite še neuporabljen navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
- b. Odprite programsko opremo tiskalnika. Za več informacij glejte [Odprite programsko opremo tiskalnika HP \(Windows\) na strani 20](#).

- c. V programski opremi tiskalnika kliknite **Print & Scan (Natisni in opt. preberi)** in nato **Maintain Your Printer** (Vzdrževanje tiskalnika), da odprete orodjarno.
- d. Kliknite **Clean Cartridges** (Čiščenje kartuš) na zavihku **Device Services** (Storitve naprave). Sledite navodilom na zaslonu.

### Izboljšanje kakovosti tiskanja (OS X in macOS)

1. Preverite, ali uporabljate originalne HP-jeve kartuše.
2. Preverite vrsto papirja.

Za najboljšo kakovost tiskanja uporabite HP-jev papir visoke kakovosti ali papir, ki ustreza standardu ColorLok®. Če želite več informacij, glejte [Osnove papirja na strani 17](#).

Vedno preverite, ali je papir, na katerega tiskate, raven. Pri tiskanju slik boste najboljše rezultate dosegli s papirjem HP Advanced Photo.

Poseben papir hranite v originalni embalaži v plastični vrečki, ki jo je mogoče znova zapreti, na ravni površini in na hladnem suhem mestu. Ko nameravate tiskati, vzemite iz embalaže samo toliko papirja, kot ga nameravate takoj porabiti. Ko končate tiskanje, neporabljeni foto papir takoj pospravite nazaj v plastično vrečko. Tako se ne bo zvijal.

3. V pogovornem oknu **Print (Natisni)** preverite, ali ste izbrali ustrezno vrsto in kakovost papirja.
4. Preverite ocenjeno raven črnila, da ugotovite, ali kateri od kartuš zmanjkuje črnila.  
Če so tiskalne kartuše skoraj prazne, jih zamenjajte.
5. Poravnajte tiskalno glavo.

#### Poravnava tiskalne glave iz programske opreme

- a. V vhodni pladenj za papir naložite navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
- b. Odprite HP Utility.



**OPOMBA:** HP Utility je v mapi **HP** v mapi **Aplikacije**.

- c. Na seznamu naprav na levi strani okna izberite svoj tiskalnik.
  - d. Kliknite **Align** (Poravnaj).
  - e. Kliknite **Align (Poravnaj)** in sledite navodilom na zaslonu.
  - f. Kliknite **All Settings** (Vse nastavitve), da se vrnete v podokno **Information and Support (Informacije in podpora)**.
6. Natisnite preskusno stran.

#### Tiskanje preskusne strani

- a. V vhodni pladenj za papir naložite navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
- b. Odprite HP Utility.



**OPOMBA:** HP Utility je v mapi **HP** v mapi **Aplikacije**.

- c. Na seznamu naprav na levi strani okna izberite svoj tiskalnik.

- d. Kliknite **Test Page** (Preskusna stran).
  - e. Kliknite **Print sample page** (Natisni preskusno stran) in sledite navodilom na zaslonu.
7. Če diagnostična stran vsebuje proge ali so na njej črna polja oz. manjka besedilo, opravite samodejno čiščenje tiskalne glave.

#### Samodejno čiščenje tiskalne glave

- a. V vhodni pladenj naložite navaden bel papir velikosti Letter ali A4.
- b. Odprite HP Utility.



**OPOMBA:** HP Utility je v mapi **HP** v mapi **Aplikacije**.

---

- c. Na seznamu naprav na levi strani okna izberite svoj tiskalnik.
- d. Kliknite **Clean Printheads** (Čiščenje tiskalnih glav).
- e. Kliknite **Clean** (Očisti) in sledite navodilom na zaslonu.



**POZOR:** Tiskalno glavo očistite samo, če je to res potrebno. Pri čiščenju, ki ni potrebno, se porabi črnilo in skrajša življenjska doba tiskalne glave.



**OPOMBA:** Če je kakovost tiskanja po tem, ko ste tiskalno glavo očistili, še vedno slaba, poskusite poravnati tiskalno glavo. Če se težave s kakovostjo tiskanja nadaljujejo tudi po poravnavi in čiščenju, se obrnite na HP-jevo podporo.

---

- f. Kliknite **All Settings** (Vse nastavitve), da se vrnete v podokno **Information and Support (Informacije in podpora)**.

## Težave s kopiranjem

[Odpravite težave s kopiranjem.](#)

Uporabite HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav.

Če tiskalnik ne ustvari kopije ali če so natisi slabe kakovosti, pridobite navodila po korakih.



**OPOMBA:** HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

[Namigi za uspešno kopiranje in optično branje na strani 55](#)

## Težave z optičnim branjem

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Print and Scan Doctor je pripomoček, ki bo poskusil diagnosticirati težavo in jo samodejno odpraviti. <b>OPOMBA:</b> Ta pripomoček je na voljo samo za operacijski sistem Windows.
<a href="#">Reševanje težav pri optičnem branju</a>	Uporabite HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav. Če optično branje ni mogoče ali če so optično prebrani dokumenti slabe kakovosti, pridobite navodila po korakih.



**OPOMBA:** HP Print and Scan Doctor in HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

[Namigi za uspešno kopiranje in optično branje na strani 55](#)



## Težave z omrežjem in povezavo

Kaj želite storiti?



### Odpravljanje težav z brezžično povezavo

Izberite eno od naslednjih možnosti za odpravljanje težav.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Print and Scan Doctor je pripomoček, ki bo poskusil diagnosticirati težavo in jo samodejno odpraviti. <b>OPOMBA:</b> Ta pripomoček je na voljo samo za operacijski sistem Windows.
Uporaba HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Odpravite težave z brezžično povezavo</a> ne glede na to, ali tiskalnik ni bil nikoli povezan ali pa je bil povezan in več ne deluje.</li><li>• <a href="#">Odpravite težave s požarnim zidom ali protivirusno programsko opremo</a>, če sumite, da računalniku preprečuje, da bi se povezal s tiskalnikom.</li></ul>

 **OPOMBA:** HP Print and Scan Doctor in HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

### Preberite splošna navodila v pomoči za odpravljanje težav z brezžično povezavo

- ▲ Če želite natisniti poročilo o preskusu brezžičnega omrežja in konfiguracijsko stran omrežja, hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** () in **Information (Informacije)** ().

### Iskanje omrežnih nastavitev za brezžično povezavo

Izberite eno od naslednjih možnosti za odpravljanje težav.

<a href="#">HP Print and Scan Doctor</a>	HP Print and Scan Doctor je pripomoček, ki vam lahko sporoči omrežno ime (SSID) in geslo (omrežni ključ). <b>OPOMBA:</b> Ta pripomoček je na voljo samo za operacijski sistem Windows.
<a href="#">Uporaba HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav</a>	Naučite se, kako lahko poiščete omrežno ime (SSID) in geslo brezžične povezave.



 **OPOMBA:** HP Print and Scan Doctor in HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.

### Odpravljanje težav s povezavo Wi-Fi Direct

<a href="#">Uporaba HP-jevega spletnega čarovnika za odpravljanje težav</a>	Odpravite težavo s povezavo Wi-Fi Direct ali se naučite, kako konfigurirati Wi-Fi Direct.
---	---

 **OPOMBA:** HP-jevi spletni čarovniki za odpravljanje težav morda niso na voljo v vseh jezikih.


## Preberite splošna navodila v pomoči za odpravljanje težav s povezavo Wi-Fi Direct

1. Prepričajte se, da je ikona **Wi-Fi Direct** na nadzorni plošči tiskalnika vklopljena. Če je izklopljena, hkrati pritisnite gumba **Brezžična povezava** () in **Resume (Nadaljuj)** () ter ju pridržite tri sekunde, da jo vklopite.
2. V računalniku ali mobilni napravi z brezžično povezavo vklopite brezžično povezavo ter poiščite ime Wi-Fi Direct in vzpostavite povezavo z njim.

Če uporabljate mobilno napravo, ki ne zagotavlja podpore za funkcijo Wi-Fi Direct, preverite, ali imate nameščeno združljivo aplikacijo za tiskanje. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto mobilnega tiskanja HP na naslovu [www.hp.com/go/mobileprinting](http://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.



**OPOMBA:** Če mobilna naprava ne podpira brezžične povezave, ne boste mogli uporabljati funkcije Wi-Fi Direct.

3. Če je varnost povezave Wi-Fi Direct za tiskalnik nastavljena na **Manual** (Ročno), za vzpostavitev povezave s tiskalnikom naredite nekaj od naslednjega.
  - Ko se prikaže poziv, vnesite pravilno geslo ali kodo PIN za Wi-Fi Direct.
  - Če ikona **Wi-Fi Direct** na zaslonu tiskalnika utripa hkrati z belo utripajočo lučko **Information (Informacije)**, za vzpostavitev povezave v eni minuti pritisnite gumb **Information (Informacije)** () , še preden poteče časovna omejitev.
4. Pazite, da število povezav Wi-Fi Direct ne preseže največjega dovoljenega števila petih naprav.

## 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.

# Težave s strojno opremo tiskalnika

## Zaprite vratca za dostop do kartuš

- Če želite začeti tiskati, morajo biti vratca kartuše zaprta.



## Tiskalnik se nepričakovano izklopi

- Preverite napajanje in priključke.
- Napajalni kabel tiskalnika mora biti čvrsto pritrjen v delujočo vtičnico.



**OPOMBA:** Ko je funkcija Auto-Off (Samodejni izklop) omogočena, se tiskalnik samodejno izklopi po dveh urah nedejavnosti in tako varčuje z energijo. Za dodatne informacije glejte [Auto-Off \(Samodejni izklop\)](#) na strani 24.









## Odpravljanje napak tiskalnika





- Izklopite in vklopite tiskalnik. Če to ne odpravi težave, stopite v stik s HP.

# Kode napak in stanje na nadzorni plošči

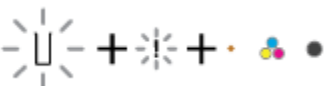
## Kode napak na nadzorni plošči

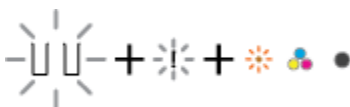




- Če se ikona **Number of copies (Število kopij)** na zaslonu tiskalnika spremeni v številko in utripa skupaj s črko »E« na levi strani, to pomeni, da je tiskalnik v stanju napake. Črka »E« in številka delujeta kot koda napake.

Stanje lučk	Vzrok in rešitev
<p>Črka »E« in številka 1 utripata. Hkrati utripa tudi lučka <b>Resume (Nadaljui)</b>.</p> 	<p>Tiskalnik prejme tiskalno opravilo, začne podajati papir in odkrije, da je širina papirja za tiskalno opravilo večja od širine naloženega papirja.</p> <p>Pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljui)</b> (  ) ali gumb <b>Prekliči</b> (  ), da prekličete tiskanje in izvržete papir.</p> <p>Če se želite izogniti težavi zaradi neujemanja velikosti papirja, pred tiskanjem naredite nekaj od naslednjega.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Nastavitev za velikost papirja za tiskalno opravilo spremenite tako, da se bo ujemala z naloženim papirjem.</li><li>– Odstranite ves papir z vhodnega pladnja in naložite papir, ki se ujema z nastavitvijo za velikost papirja za tiskalno opravilo.</li></ul> <p><b>NASVET:</b> Privzeto velikost papirja, ki jo samodejno odkrije tiskalnik, lahko spremenite. Za več informacij glejte <a href="#">Spreminjanje privzete velikosti papirja, ki jo odkrije tiskalnik na strani 15.</a></p>
<p>Črka »E« in številka 2 utripata. Hkrati utripa tudi lučka <b>Resume (Nadaljui)</b>.</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>– Za preklic tiskalnega opravila pritisnite gumb <b>Prekliči</b> (  ).</li><li>– Če želite nadaljevati s tiskanjem preostalih strani, pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljui)</b> (  ). Na preostalih straneh bodo enake napake kot na prvi.</li></ul> <p><b>NASVET:</b> Privzeto velikost papirja, ki jo samodejno odkrije tiskalnik, lahko spremenite. Za več informacij glejte <a href="#">Spreminjanje privzete velikosti papirja, ki jo odkrije tiskalnik na strani 15.</a></p>
<p>Črka »E« in številka 3 utripata. Hkrati utripata tudi lučki <b>Resume (Nadaljui)</b> in <b>Ink Alert (Opozorilo glede črnila)</b>.</p> 	<p>Nosilec v tiskalniku se je zataknil.</p> <p>Odprite vratca za dostop do kartuše in poskrbite, da nosilec ne bo oviran. Potisnite nosilec v desno, zaprite vratca za dostop do kartuše in za nadaljevanje tiskanja pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljui)</b> (  ). Če želite dodatne informacije, glejte poglavje <a href="#">Zagoditve in težave s podajanjem papirja na strani 82.</a></p>

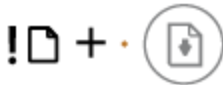
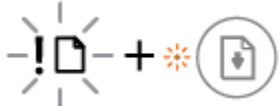

Stanje lučk	Vzrok in rešitev
<p>Črka »E« in številka 4 utripata. Hkrati utripa tudi lučka <b>Resume (Nadaljuj)</b>.</p> 	<p>Papir se je zagozdil.</p> <p>Odstranite zagozditev in za nadaljevanje tiskanja pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljuj)</b> (  ).</p> <p>Za več informacij glejte <a href="#">Zagozditve in težave s podajanjem papirja na strani 82</a>.</p>
<p>Črka »E« in številka 5 utripata. Hkrati utripajo tudi vse lučke na nadzorni plošči.</p> 	<p>Optični bralnik ne deluje.</p> <p>Izklopite tiskalnik in ga znova vklopite.</p> <p>Če težava ni odpravljena, se obrnite na HP. Tiskalnik bo tiskal tudi, če optični bralnik ne deluje.</p>
<p>Črka »E« in številka 6 utripata.</p> 	<p>Tiskalnik je v stanju napake.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Izklopite tiskalnik.</li> <li>2. Izključite napajalni kabel.</li> <li>3. Počakajte trenutek in znova priključite napajalni kabel.</li> <li>4. Vključite tiskalnik.</li> </ol> <p>Če težava ni odpravljena, se obrnite na HP.</p>

## Stanje napake črnila na nadzorni plošči

Stanje lučk	Vzrok in rešitev
<p>Ena od ikon <b>Ink Level (Raven črnila)</b> brez segmenta in ikona <b>Error (Napaka)</b> utripata, lučka <b>Ink Alert (Opozorilo glede črnila)</b> pa sveti.</p> 	<p>Prišlo je lahko do ene od naslednjih težav.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ustrezna kartuša manjka.</li> </ul> <p>Če ena od kartuš manjka, tiskalnik preklopi v način tiskanja z eno kartušo. Za izhod iz načina tiskanja z eno kartušo vstavite ustrezno kartušo. Za dodatne informacije o načinu tiskanja z eno kartušo glejte <a href="#">Uporaba načina tiskanja z eno kartušo na strani 62</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ustrezna kartuša je narobe nameščena ali pa je na njej ostal plastični trak.</li> </ul> <p>Odstranite ustrezno kartušo, prepričajte se, da na njej ni plastičnega traku, nato pa jo znova vstavite. Za dodatne informacije glejte <a href="#">Menjava kartuš na strani 60</a>.</p>

Stanje lučk	Vzrok in rešitev
<p>Obe ikoni <b>Ink Level (Raven črnila)</b> brez segmenta, ikona <b>Error (Napaka)</b> in lučka <b>Ink Alert (Opozorilo glede črnila)</b> utripajo.</p> 	<p>Prišlo je lahko do ene od naslednjih težav.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Obe kartuši manjkata.</li> <li>– Obe kartuši sta narobe nameščeni ali pa je na njima ostal plastični trak.</li> <li>– Obe kartuši sta nezdržljivi ali okvarjeni.</li> </ul> <p>Težavo poskusite odpraviti z naslednjimi rešitvami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Če ni v tiskalniku nameščena nobena kartuša, namestite obe.</li> <li>– Če sta v tiskalniku nameščeni obe kartuši, ju odstranite in se prepričajte, da na njima ni več plastičnega traku, nato pa ju varno vstavite.</li> <li>– Prepričajte se, da uporabljate HP-jevi kartuši, ki sta primerni za vaš tiskalnik.</li> <li>– Če se težava ponovi, zamenjajte kartuši. Za dodatne informacije o menjavi kartuš glejte <a href="#">Menjava kartuš na strani 60</a>.</li> </ul>
<p>Ena od ikon <b>Ink Level (Raven črnila)</b> brez segmenta, ikona <b>Error (Napaka)</b> in lučka <b>Resume (Nadaljaj)</b> utripajo, lučka <b>Ink Alert (Opozorilo glede črnila)</b> pa sveti.</p> 	<p>Prišlo je lahko do ene od naslednjih težav.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nameščena je ponarejena ali rabljena kartuša.</li> <li>– Ustrezni kartuši močno primanjkuje črnila.</li> </ul> <p>Težavo poskusite odpraviti z naslednjimi rešitvami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Če je ustrezna kartuša na novo nameščena, je morda ponarejena ali rabljena. Dodatne informacije so na voljo v sporočilu v programski opremi tiskalnika HP.</li> <li>– Če ustrezna kartuša ni na novo nameščena, ji močno primanjkuje črnila. Ko kakovost tiskanja ni več zadovoljiva, za nadaljevanje tiskanja pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljaj)</b> (  ) in zamenjajte kartušo. Za dodatne informacije o menjavi kartuš glejte <a href="#">Menjava kartuš na strani 60</a>.</li> </ul>
<p>Obe ikoni <b>Ink Level (Raven črnila)</b> brez segmenta, ikona <b>Error (Napaka)</b> in lučka <b>Resume (Nadaljaj)</b> utripajo, lučka <b>Ink Alert (Opozorilo glede črnila)</b> pa sveti.</p> 	<p>Prišlo je lahko do ene od naslednjih težav.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nameščeni sta ponarejeni ali rabljeni kartuši.</li> <li>– Obema kartušama močno primanjkuje črnila.</li> </ul> <p>Težavo poskusite odpraviti z naslednjimi rešitvami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Če sta kartuši na novo nameščeni, sta morda ponarejeni ali rabljeni. Dodatne informacije so na voljo v sporočilu v programski opremi tiskalnika HP.</li> <li>– Če kartuši nista na novo nameščeni, jima močno primanjkuje črnila. Ko kakovost tiskanja ni več zadovoljiva, za nadaljevanje tiskanja pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljaj)</b> (  ) in zamenjajte kartuši. Za dodatne informacije o menjavi kartuš glejte <a href="#">Menjava kartuš na strani 60</a>.</li> </ul>

## Stanje napake papirja na nadzorni plošči

Stanje lučk	Vzrok in rešitev
<p>Ikona <b>Error (Napaka)</b> , ikona <b>Paper Error (Napaka papirja)</b> in lučka <b>Resume (Nadaljuj)</b> svetijo.</p> 	<p>V vhodnem pladnju ni papirja.</p> <p>V vhodni pladenj naložite papir.</p> <p>Za informacije o nalaganju papirja glejte <a href="#">Nalaganje medijev na strani 11</a>.</p>
<p>Ikona <b>Error (Napaka)</b> , ikona <b>Paper Error (Napaka papirja)</b> in lučka <b>Resume (Nadaljuj)</b> utripajo.</p> 	<p>Tiskalnik prejme tiskalno opravilo in odkrije, da v vhodnem pladnju ni papirja.</p> <p>Naložite papir in za nadaljevanje tiskanja pritisnite gumb <b>Resume (Nadaljuj)</b> (  ).</p> <p>Za informacije o nalaganju papirja glejte <a href="#">Nalaganje medijev na strani 11</a>.</p>



## HP-jeva podpora

Za najnovejše posodobitve izdelka in informacije o podpori pojdite na spletno mesto za podporo za izdelek na naslovu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com). HP-jeva spletna podpora nudi različne možnosti za pomoč pri vašem tiskalniku:



**Gonilniki in prenosi:** Prenesite gonilnike in posodobitve za programsko opremo ter priročnike in dokumentacijo izdelka, priloženo v škatli s tiskalnikom.



**HP-jevi forumi za podporo:** Na HP-jevih forumih za podporo lahko poiščete odgovore na pogosta vprašanja in težave. Ogledate si lahko vprašanja, ki so jih zastavile druge HP-jeve stranke, ali pa se prijavite in objavite svoja vprašanja in komentarje.



**Odpravljanje težav:** S pomočjo HP-jevih spletnih orodij zaznajte svoj tiskalnik in poiščite priporočene rešitve.

## 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):



Spletni klepet s predstavnikom HP-jeve službe za podporo.



Klic HP-jevega predstavnika službe za podporo.

Ko pokličete HP-jevo službo za podporo, imejte pri roki naslednje podatke:

- Ime izdelka (navedeno na tiskalniku, na primer HP DeskJet 2600)
- Številka izdelka (pod vrati 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

Za dodatno ceno so na voljo razširjene storitve za napravo HP DeskJet 2600 series. Pojdite na [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com), izberite svojo državo/regijo in jezik, nato pa preglejte možnosti za podaljšanje garancije, ki so na voljo za vaš tiskalnik.

---

# A Tehnični podatki

To poglavje vsebuje tehnične podatke in mednarodne upravne informacije za napravo HP DeskJet 2600 series.

Dodatne specifikacije si oglejte v natisnjeni dokumentaciji, ki je priložena napravi HP DeskJet 2600 series.

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Obvestila podjetja HP](#)
- [Specifikacije](#)
- [Upravna obvestila](#)
- [Okoljevarstveni program za nadzor izdelka](#)

## Obvestila podjetja HP

Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Vse pravice pridržane. Prepovedano je razmnoževanje, prirejanje ali prevajanje brez predhodnega pisnega dovoljenja podjetja HP, razen če to dovoljujejo zakoni o avtorskih pravicah. Edine garancije za HP-jeve izdelke in storitve so opisane v posebnih garancijskih izjavah, ki so dodane izdelkom in storitvam. Vsebine si ne razlagajte kot dodatno garancijo. HP ne odgovarja za tehnične ali založniške napake ali izpuščeno vsebino.

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P.

Microsoft and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

# Specifikacije

Ta razdelek vsebuje tehnične podatke za napravo HP DeskJet 2600 series. Več tehničnih podatkov o izdelku najdete na listu s podatki o izdelku na spletnem mestu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

## 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](http://www.support.hp.com).

## Tehnični podatki o okolju

- Priporočena obratovalna temperatura okolja: 15°C do 30°C (59°F do 86°F)
- Dovoljena obratovalna temperatura okolja: 5°C do 40°C (41°F do 104°F)
- Vlažnost: Od 15 do 80 % relativne vlažnosti, nekondenzirane; najvišje rosišče pri 28°C
- Razpon neobratovne temperature (v shrambi): -40°C do 60°C (-40°F do 140°F)
- V primeru prisotnosti močnih elektromagnetnih polj je lahko delovanje naprave HP DeskJet 2600 series deloma moteno
- Če želite preprečiti motnje, ki lahko nastanejo zaradi potencialno močnih elektromagnetnih polj, HP priporoča uporabo kabla USB, katerega dolžina je krajša ali enaka 3 metrom

## Zmogljivost vhodnega pladnja

- Listi navadnega papirja (80 g/m<sup>2</sup>): do 60
- Ovojnice: do 5
- Indeksne kartice: do 20
- Listi foto papirja: do 20

## Zmogljivost izhodnega pladnja

- Listi navadnega papirja (80 g/m<sup>2</sup>): do 25
- Ovojnice: do 5
- Indeksne kartice: do 10
- Listi foto papirja: do 10

## Velikost papirja

- Celoten seznam podprtih velikosti medijev poiščite v programski opremi tiskalnika.

## Teža papirja

- Navaden papir: od 64 do 90 g/m<sup>2</sup> (16 do 24 funtov)
- Ovojnice: od 75 do 90 g/m<sup>2</sup> (od 20 do 24 funtov za vezane ovojnice)
- Kartice: do 200 g/m<sup>2</sup> (največ 110 funtov)
- Foto papir: do 280 g/m<sup>2</sup> (75 funtov)

### Tehnični podatki o tiskanju

- Hitrost tiskanja je odvisna od zahtevnosti dokumenta
- Način: termični brizgalni tiskalnik z dovajanjem po potrebi
- Jezik: PCL3 GUI

### Tehnični podatki kopiranja

- Obdelava digitalne slike
- Hitrost kopiranja je odvisna od zahtevnosti dokumenta in modela

### Tehnični podatki optičnega branja

- Ločljivost: do 1200 x 1200 ppi optično  
Če želite več informacij o ločljivosti ppi, glejte programsko opremo optičnega čitalnika.
- Barva: 24-bitna barva, 8-bitna sivina (256 nivojev sivin)
- Največja velikost optičnega branja iz steklene plošče: 21,6 x 29,7 cm

### Ločljivost tiskanja

- Za seznam podprtih ločljivosti tiskanja pojdite na spletno mesto za podporo za izdelek na naslovu [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com).

### Izkoristek kartuš

- Če želite več informacij o ocenjenih izkoristkih kartuš, obiščite stran [www.hp.com/go/learnaboutsupplies](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).

### Informacije o zvoku

- Če imate dostop do interneta, lahko na [HP-jevem spletnem mestu](#) dostopate do informacij o zvoku.

# Upravna obvestila

Tiskalnik izpolnjuje zahteve o izdelkih upravnih uradov v vaši državi/regiji.

To poglavje vsebuje naslednje teme:

- [Upravna identifikacijska številka modela](#)
- [Izjava FCC](#)
- [Izjava o skladnosti z VCCI \(razred B\) za uporabnike na Japonskem](#)
- [Obvestilo o napajalnem kablu za uporabnike na Japonskem](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Koreji](#)
- [Izjava o zvočnih emisijah za Nemčijo](#)
- [Upravno obvestilo za Evropsko unijo](#)
- [Izjava o delu z vizualnimi prikazovalniki za Nemčijo](#)
- [Izjava o skladnosti](#)
- [Upravne izjave o brezžični tehnologiji](#)

## Upravna identifikacijska številka modela

Za upravne namene je izdelku določena upravna identifikacijska številka modela. Upravna številka modela za vaš izdelek je SNPRH-1602. Te številke ne smete zamenjati s tržnim imenom (HP DeskJet 2600 All-in-One Printer series, HP DeskJet Ink Advantage 2600 All-in-One Printer series ipd.) ali številkami izdelka (V1N01A, V1N02A ipd.).

## 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.

For further information, contact: Manager of Corporate Product Regulations, HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that 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.

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.

## Izjava o skladnosti z VCCI (razred B) za uporabnike na Japonskem

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭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

## 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。

## Obvestilo za uporabnike v Koreji

B급 기기

(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## 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](http://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:
  -  **OPOZORILO:** brezžično omrežje LAN IEEE 802.11x s frekvenčnim pasom od 5,15 do 5,35 GHz je omejen **samo na notranjo uporabo** v državah članicah Evropske unije, državah EFTA (Islandija, Norveška in Liechtenstin) in v večini drugih evropskih držav (npr. Švica, Turčija in Republika Srbija). Uporaba te aplikacije WLAN zunaj lahko povzroči težave zaradi motenja obstoječih radijskih storitev.
  - 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.

## 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.



**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRH-1602- R3 Original/en

**Manufacturer's Name:** HP Inc.  
**Manufacturer's Address:** Hewlett Packard Singapore (Pte) Ltd, 138 Depot Road, Singapore 109683

**declare, under its sole responsibility that the product**

**Product Name and Model:**<sup>2)</sup> HP DeskJet 2600 All-in-One Printer

**Regulatory Model Number:**<sup>1)</sup> SNPRH-1602

**Product Options:** Please See ANNEX I

**conforms to the following Product Specifications and Regulations:**

**Safety**

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013  
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011  
+A2:2013  
EN 62479:2010  
EN 62311:2008

**EMC**

CISPR 32:2012 / EN55032:2012 Class B  
CISPR 24:2010 / EN55024:2010  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
FCC CFR 47 Part 15 Class B  
ICES-003, Issue 5 Class B  
EN 301 489-1 V1.9.2:2011  
EN 301 489-17 V2.2.1:2012

**Spectrum**

EN 300 328 V1.8.1:2012

**Ecodesign**

Regulation (EC) No. 1275/2008

ENERGY STAR® Qualified Imaging Equipment Operational Mode (OM) Test Procedure  
EN 50564:2011  
IEC 62301:2011

**RoHS**

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the **CE** marking accordingly.

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.

**Additional Information:**

- 1) This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
- 2) This product was tested in a typical HP environment.
- 3) This product uses a radio module with Regulatory Model Number SDGOB-1392 as needed to meet technical regulatory requirements for the countries/regions where this product will be sold.

Singapore  
01-03-2017

Hou-Meng Yik, Manager  
HP Singapore Inkjet Printing Solutions

**Local contact for regulatory topics only:**

EU: HP Deutschland GmbH, HP HQ-TRE, 71025 Boeblingen, Germany  
U.S.: HP Inc., 1501 Page Mill Road, Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

<http://www.hp.eu/certificates>

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

**ANNEX I**

**Regulatory Model Number: SNPRH-1602**

**OPTIONS**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
<b>Product Derivatives</b>	
HP DeskJet 2600 All-in-One Printer	SNPRH-1602
HP Deskjet Ink Advantage 2600 All-in-One Printer	
Radio Module Number	SDGOB-1392
Power Supply (World Wide, except China & India)	F5S43-60001

**For non-EU countries only:**

DESCRIPTION:*	OPTION RMN:*
<b>Product Derivatives</b>	
HP DeskJet 2600 All-in-One Printer	SNPRH-1602
HP Deskjet Ink Advantage 2600 All-in-One Printer	
Radio Module Number	SDGOB-1392
Power Supply (China & India only)	F5S43-60002

\* Where X represents any alpha numeric character.

## Upravne izjave o brezžični tehnologiji

Ta razdelek vsebuje naslednje regulativne podatke o brezžičnih izdelkih:

- [Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Braziliji](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Kanadi](#)
- [Obvestilo za uporabnike na Tajvanu](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Mehiki](#)

- [Obvestilo za uporabnike na Japonskem](#)
- [Obvestilo za uporabnike v Koreji](#)

## Izpostavljenost radiofrekvenčnemu sevanju

**⚠ POZOR:** 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 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 Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry 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 Industry 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 Industry 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 Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie 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'Industrie 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'Industrie 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'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

## 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。

## Obvestilo za uporabnike v Koreji

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음  
(무선 모듈이 탑재된 제품인 경우)

## 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/hpinfo/globalcitizenship/environment](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment)

- [Ekološki nasveti](#)
- [Uredba 1275/2008 Komisije Evropskih skupnosti](#)
- [Papir](#)
- [Plastika](#)
- [Varnostne listine](#)
- [Program recikliranja](#)
- [Program recikliranja potrebščin za brizgalne tiskalnike HP](#)
- [Poraba energije](#)
- [Odlaganje odpadne opreme za uporabnike](#)
- [Odlaganje odpadkov za Brazilijo](#)
- [Kemične snovi](#)
- [Izjava o oznaki prisotnosti omejenih snovi \(Tajvan\)](#)
- [Tabela nevarnih snovi/elementov in njihova vsebina \(Kitajska\)](#)
- [Omejitve za nevarne snovi \(Ukrajina\)](#)
- [Omejitve nevarnih snovi \(Indija\)](#)
- [Izjava o omejevanju nevarnih snovi \(Turčija\)](#)
- [EPEAT](#)
- [Informacije za uporabnike o ekonalepki agencije SEPA \(Kitajska\)](#)
- [Kitajska energijska nalepka za tiskalnik, faks in kopirni stroj](#)

### 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 okoljevarstvenih programov in pobud.

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)

## 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 P14 z naslovom »Dodatne informacije« v izjavi IT ECO na spletnem mestu [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html).

## 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.

## Varnostne listine

Varnostne listine in informacije o varnosti izdelka ter okoljskih vplivih so voljo na naslovu [www.hp.com/go/ecodata](http://www.hp.com/go/ecodata) ali na zahtevo.

## 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](http://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/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/)

## 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](http://www.hp.com/go/energystar)

## 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](http://www.hp.com.br/reciclar)

## 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](http://www.hp.com/go/reach).



## Izjava o oznaki prisotnosti omejenih snovi (Tajvan)

### 限用物質含有情況標示聲明書

#### 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 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominate d diphenyl ethers (PBDE)
外殼和紙匣 (External Casings and Trays)	0	0	0	0	0	0
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0
印刷電路板 (Printed Circuit Boards)	—	0	0	0	0	0
列印引擎(Print Engine)	—	0	0	0	0	0
列印機組件 (Print Assembly)	—	0	0	0	0	0
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0
列印機配件 (Print Accessory)	—	0	0	0	0	0

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. “0” 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: “0” 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: The “—” 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](http://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](http://www.support.hp.com). Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

## 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	0	0	0	0	0	0
电线	0	0	0	0	0	0
印刷电路板	X	0	0	0	0	0
打印系统	X	0	0	0	0	0
显示器	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0
驱动光盘	X	0	0	0	0	0
扫描仪	X	0	0	0	0	0
网络配件	X	0	0	0	0	0
电池板	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0
外部电源	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

0：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。

## Omejitve za nevarne snovi (Ukrajina)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

## Omejitve 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 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 where allowed pursuant to the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

## Izjava o omejevanju nevarnih snovi (Turčija)

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

## 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](http://www.epeat.net). For information on HP's EPEAT registered products go to [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/pdf/epeat\\_printers.pdf](http://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。

## 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。

# Stvarno kazalo

## G

garancija 108  
gumbi, nadzorna plošča 5

## I

ikone stanja 6

## K

kopiranje  
tehnični podatki 112

## N

nadzorna plošča  
funkcije 5  
gumbi 5  
ikone stanja 6  
napajanje  
odpravljanje težav 102  
nosilec  
odpravljanje zagoditve nosilca 85

## O

odpravljanje težav  
HP Smart 101  
napajanje 102  
podajanje papirja, težave 86  
podajanje več strani hkrati 86  
poševne strani 86  
tiskalnik iz pladnja ne pobira  
papirja 86  
tiskanje 102  
okolje  
Okoljevarstveni program za  
nadzor izdelka 120  
tehnični podatki o okolju 111  
omrežja  
prikaz in tiskanje nastavitev 10

omrežna povezava  
brežžična povezava 66  
optično branje  
iz funkcije Webscan 54  
tehnični podatki optičnega  
branja 112

## P

papir  
HP, naročilo 19  
odpravljanje težav s  
podajanjem 86  
odstranjevanje zagoditev 82  
poševne strani 86  
pladnji  
odpravljanje težav s  
podajanjem 86  
odstranjevanje zagodenega  
papirja 82  
podajanje več strani hkrati,  
odpravljanje težav 86  
podpora uporabnikom  
garancija 108  
podprti operacijski sistemi 111  
poševno, odpravljanje težav  
tiskanje 86  
prikaz  
omrežne nastavitve 10  
programska oprema  
Webscan 54  
programska oprema tiskalnika  
(Windows)  
odpiranje 20

## R

recikliranje  
kartuše s črnilom 121

## S

systemske zahteve 111

## T

tehnični podatki  
systemske zahteve 111  
tehnični podatki kopiranja 112  
tehnični podatki o okolju 111  
tehnični podatki o tiskanju 112  
tehnični podatki optičnega  
branja 112  
težave s podajanjem papirja,  
odpravljanje 86  
tiskanje  
odpravljanje težav 102  
specifikacije 112

## U

upravna obvestila 113  
izjave o brezžični tehnologiji 117  
upravna identifikacijska številka  
modela 113

## V

vdelani spletni strežnik  
odpiranje 77  
Webscan 54

## W

Webscan 54  
Windows  
systemske zahteve 111

## Z

zagoditve  
odstranjevanje 82

