

# Pregled prijenosnog računala

## Priručnik

© Copyright 2007 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Microsoft i Windows su registrirani trgovački znaci tvrtke Microsoft Corporation u SAD. Bluetooth je trgovački znak u posjedu njegovog vlasnika za koji tvrtka Hewlett-Packard posjeduje licencu. SD Logo je trgovački znak svog vlasnika.

Podaci koji su ovdje sadržani podliježu promjenama bez prethodne najave. Jedina jamstva za HP proizvode i usluge iznesena su u izričitim jamstvenim izjavama koje prate takve proizvode i usluge. Ništa što se ovdje nalazi ne smije se smatrati dodatnim jamstvom. HP ne snosi odgovornost za tehničke ili uredničke pogreške ili propuste u ovom tekstu.

Prvo izdanje: Lipanj, 2007

Broj dokumenta: 440144-BC1

## **Obavijest o proizvodu**

Ovaj korisnički priručnik opisuje značajke koje su zajedničke većini modela. Neke značajke možda neće biti dostupne na vašem računalu.



---

# Sadržaj

## 1 Prepoznavanje hardvera

## 2 Komponente

Komponente s gornje strane .....	3
Pokazivački uređaji .....	3
Lampice .....	5
Gumbi, sklopke i čitač otiska prsta .....	6
Tipke .....	7
Komponente s prednje strane .....	9
Komponente sa stražnje strane .....	10
Komponente s desne strane .....	11
Komponente s lijeve strane .....	12
Komponente s donje strane .....	13
Bežične antene .....	14
Dodatne hardverske komponente .....	15

## 3 Oznake

Kazalo .....	17
--------------	----



---

# 1 Prepoznavanje hardvera

Za pregled popisa hardvera instaliranog na računalu slijedite ove korake:

1. Odaberite **Start > Računalo > Svojstva sustava.**
2. U lijevom oknu pritisnite **Upravitelj uređaja**

Pomoću Upravitelja uređaja možete također dodavati hardver ili vršiti promjene konfiguracije uređaja.

---

 **NAPOMENA:** Windows® sadrži značajku Kontrola korisničkih računa radi poboljšanja sigurnosti vašeg računala. Od vas se može zatražiti dozvola ili lozinka za zadatke poput instaliranja programa, pokretanja uslužnih programa ili promjene Windows postavki. Više informacija potražite u mrežnoj pomoći za Windows.

---

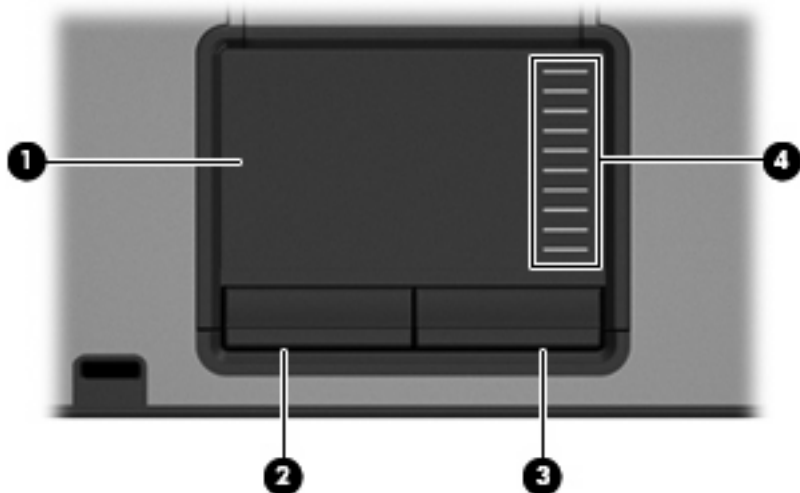
## 2 Komponente

# Komponente s gornje strane

## Pokazivački uređaji

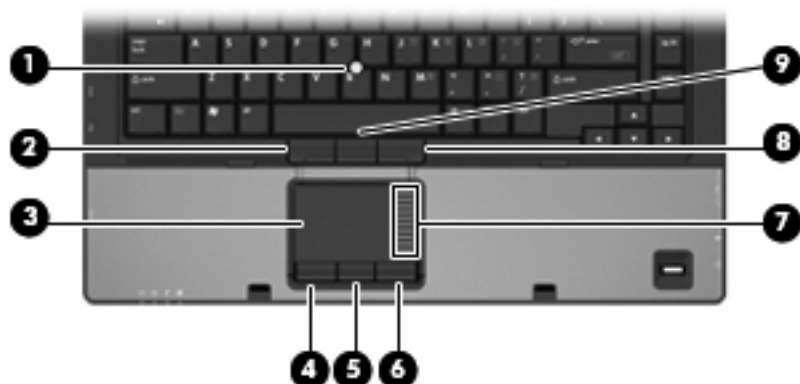


**NAPOMENA:** Pogledajte sliku koja najbolje odgovara vašem računalu.



Komponenta	Opis
(1) TouchPad	Pomiče pokazivač i bira ili aktivira stavke na zaslonu.
(2) Lijevi gumb TouchPada	Radi kao lijevi gumb na vanjskom mišu.
(3) Desni gumb TouchPada	Radi kao desni gumb na vanjskom mišu.
(4) TouchPadova zona za listanje	Pomiče prema gore ili dolje.

Ova tablica opisuje tvorničke postavke. Da biste pogledali ili promijenili svojstva pokazivačkog uređaja, odaberite **Start > Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Miš**.



Komponenta	Opis
(1) Pokazivački štapić	Pomiče pokazivač i bira ili aktivira stavke na zaslonu.
(2) Lijevi gumb pokazivačkog štapića	Radi kao lijevi gumb na vanjskom mišu.

Komponenta	Opis
(3) TouchPad	Pomiče pokazivač i bira ili aktivira stavke na zaslonu.
(4) Lijevi gumb TouchPada	Radi kao lijevi gumb na vanjskom mišu.
(5) Središnji gumb TouchPada	Radi kao srednji gumb na vanjskom mišu.
(6) Desni gumb TouchPada	Radi kao desni gumb na vanjskom mišu.
(7) TouchPadova zona za listanje	Pomiče prema gore ili dolje.
(8) Desni gumb pokazivačkog štapića	Radi kao desni gumb na vanjskom mišu.
(9) Središnji gumb pokazivačkog štapića	Radi kao srednji gumb na vanjskom mišu.

Ova tablica opisuje tvorničke postavke. Da biste pogledali ili promijenili svojstva pokazivačkog uređaja, odaberite **Start > Upravljačka ploča > Hardver i zvuk > Miš**.

## Lampice



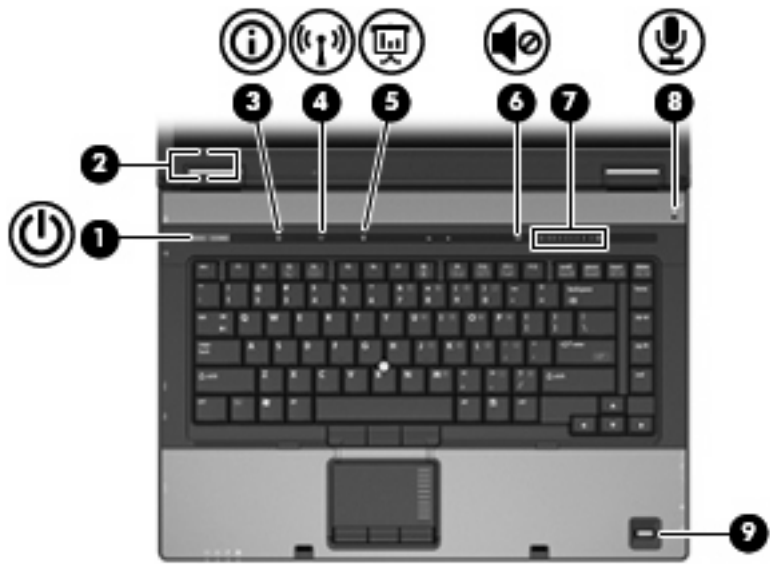
Komponenta	Opis
(1) Lampice bežičnih uređaja (2)†	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uključena: uključen je integrirani bežični uređaj, poput uređaja bežične lokalne mreže (WLAN), HP Broadband Wireless Module (širokopojasni bežični modul) i/ili Bluetooth® uređaj.</li> <li>Isključena: svi su bežični uređaji isključeni.</li> </ul>
(2) Lampice napajanja (2)*	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uključena: računalo je uključeno.</li> <li>Trepće: računalo je u stanju mirovanja.</li> <li>Trepće brzo: trebalo bi spojiti ispravljač izmjenične struje veće snage.</li> <li>Isključena: računalo je isključeno ili je u stanju hibernacije.</li> </ul>
(3) Lampica za bateriju	<ul style="list-style-type: none"> <li>Žuto: baterija se puni.</li> <li>Zeleno: baterija je skoro napunjena.</li> <li>Trepće žuto: baterija koja je jedini dostupni izvor napajanja je dosegla nisku razinu napunjenosti; kad baterija dosegne kritičnu razinu napunjenosti, lampica baterije će početi brzo treptati.</li> <li>Isključena: ako je računalo uključeno u vanjski izvor napajanja, lampica se isključuje kad su sve baterije u računalu sasvim napunjene; ako računalo nije uključeno u vanjski izvor napajanja, lampica će ostati isključena sve dok baterija ne dosegne nisku razinu napunjenosti.</li> </ul>
(4) Lampica diska	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trepće zeleno: tvrdi disk ili optički pogon trenutno se koriste.</li> <li>Žuto: HP 3D DriveGuard privremeno je parkirao unutarnji tvrdi disk.</li> </ul>
(5) Lampica Info centra	Uključena: Info centar je uključen.
(6) Lampica za prezentaciju	Uključena: uključena je značajka prezentacije.

Komponenta	Opis
(7) Lampica Caps lock	Uključena: Caps lock je uključena.
(8) Lampica Num lock	Uključena: Num lock je uključena ili je omogućena ugrađena numerička tipkovnica.
(9) Lampica isključivanja zvuka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isključena: zvuk računala je uključen.</li> <li>• Uključena: zvuk računala je isključen.</li> </ul>
(10) Lampica stišavanja zvuka	Trepće: zona za pomicanje glasnoće trenutno se koristi za stišavanje glasnoće zvučnika.
(11) Lampica pojačavanja zvuka	Trepće: zona za pomicanje glasnoće se trenutno koristi za pojačavanje glasnoće zvučnika.

\*2 lampice napajanja prikazuju istu informaciju. Lampica na gumbu za uključivanje i isključivanje vidljiva je samo kad je računalo otvoreno. Lampica napajanja na prednjem dijelu računala vidljiva je bilo da je računalo otvoreno ili zatvoreno.

†2 lampice bežičnih uređaja prikazuju istu informaciju. Lampica na gumbu bežičnih uređaja vidljiva je samo kad je računalo otvoreno. Lampica bežičnih uređaja na prednjem dijelu računala vidljiva je bilo da je računalo otvoreno ili zatvoreno.

## Gumbi, sklopke i čitač otiska prsta



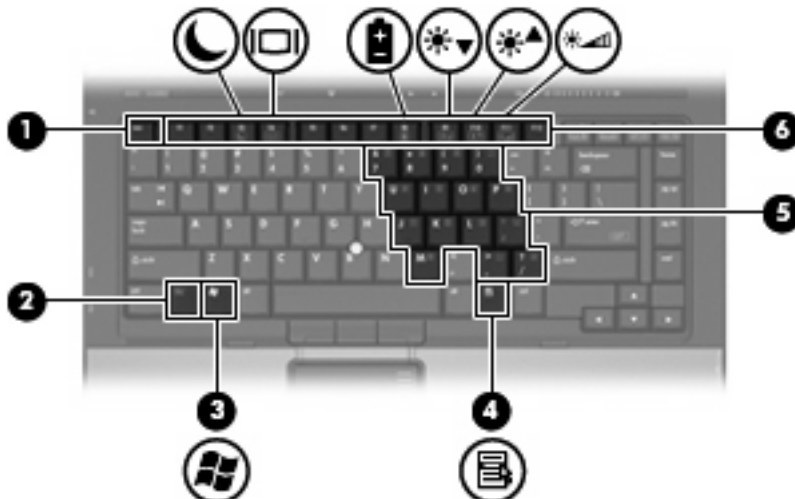
Komponenta	Opis
(1) Gumb za uključivanje i isključivanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kad je računalo isključeno, pritisnite gumb za uključivanje računala.</li> <li>• Kad je računalo uključeno, pritisnite gumb za isključivanje računala.</li> <li>• Kad je računalo u stanju mirovanja, kratko pritisnite gumb da biste izašli iz stanja mirovanja.</li> <li>• Kad je računalo u stanju hibernacije, kratko pritisnite gumb da biste izašli iz stanja hibernacije.</li> </ul>

Komponenta	Opis
	Ako je računalo prestalo reagirati te postupci za gašenje sustava Windows® ne funkciraju, pritisnite i držite gumb za uključivanje i isključivanje barem 5 sekunda kako biste isključili računalo.
	Kako biste saznali više o postavkama napajanja, odaberite <b>Start &gt; Upravljačka ploča &gt; Sustav i održavanje &gt; Odrednice napajanja</b> .
(2) Unutarnji prekidač za zaslon	Isključuje zaslon ako se zaslon zaklopi dok je napajanje uključeno.
(3) Info tipka	Pokreće Info centar koji vam omogućuje da otvorite različita softverska rješenja.
(4) Gumb za uključivanje i isključivanje značajki bežične tehnologije	Uključuje ili isključuje bežičnu značajku, ali ne uspostavlja bežičnu vezu.  <b>NAPOMENA:</b> Bežična mreža mora biti postavljena kako bi se uspostavila bežična veza.
(5) Tipka za prezentaciju	Pokreće značajku prezentacije.
(6) Gumb za isključivanje zvuka	Isključuje i vraća zvuk zvučnika.
(7) Zona za podešavanje glasnoće	Podešava glasnoću zvučnika. Pomičite prstom ulijevo da biste smanjili zvuk i udesno da biste pojačali zvuk. Također možete pritisnuti lijevu stranu zone za podešavanje glasnoće ili desnu stranu za podešavanje glasnoće.
(8) Unutarnji mikrofon	Snima zvuk.
(9) HP-ov senzor otiska prsta (čitač otiska prsta)	Omogućuje prijavu u OS Windows preko otiska prsta umjesto prijave lozinkom.

## Tipke



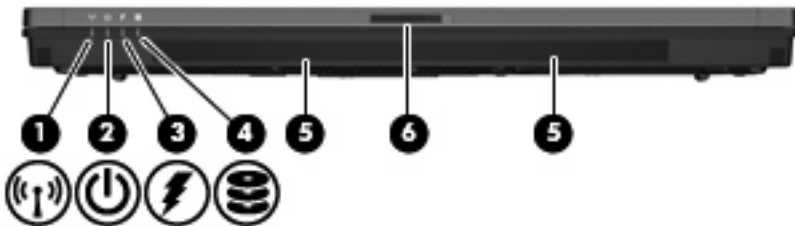
**NAPOMENA:** Vaše računalo može se malo razlikovati od slike u ovom odjeljku.



Komponenta	Opis
(1) Tipka esc	Prikazuje podatke o sustavu kad se pritisne zajedno s tipkom fn.

Komponenta	Opis
(2) Tipka <b>fn</b>	Izvodi često korištene funkcije sustava kad se pritisne zajedno s funkcijском tipkom ili s tipkom <b>esc</b> .
(3) Tipka s logotipom Windows	Prikazuje izbornik Start sustava Windows.
(4) Tipka za Windows programe	Prikazuje izbornik prečaca za stavke ispod pokazivača.
(5) Tipke ugrađene numeričke tipkovnica	Može se koristiti kao tipke na vanjskoj numeričkoj tipkovnici.
(6) Funkcijske tipke	Izvršava često korištene funkcije sustava kad se pritisne zajedno s funkcijском tipkom ili s tipkom <b>fn</b> .

## Komponente s prednje strane



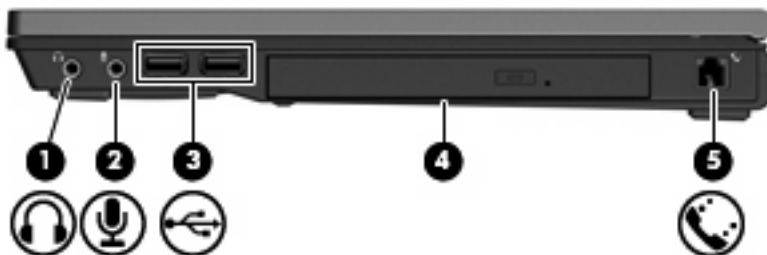
Komponenta	Opis
(1) Lampica bežičnih uređaja	<ul style="list-style-type: none"><li>Uključena: Uključen je integrirani bežični uređaj, kao što je uređaj bežične lokalne mreže (WLAN), HP Broadband Wireless Module (širokopojasni bežični modul) i/ili Bluetooth uređaj.</li><li>Isključena: svi su bežični uređaji isključeni.</li></ul>
(2) Lampica napajanja	<ul style="list-style-type: none"><li>Uključena: računalo je uključeno.</li><li>Trepće: računalo je u stanju mirovanja.</li><li>Trepće brzo: trebalo bi spojiti ispravljač izmjenične struje veće snage.</li><li>Isključena: računalo je isključeno ili je u stanju hibernacije.</li></ul>
(3) Lampica za bateriju	<ul style="list-style-type: none"><li>Žuto: baterija se puni.</li><li>Zeleno: baterija je skoro napunjena.</li><li>Trepće žuto: baterija koja je jedini dostupni izvor napajanja je dosegla nisku razinu napunjenoosti; kad baterija dosegne kritičnu razinu napunjenoosti, lampica baterije će početi brzo treptati.</li><li>Isključena: ako je računalo uključeno u vanjski izvor napajanja, lampica se isključuje kad su sve baterije u računalu sasvim napunjene; ako računalo nije uključeno u vanjski izvor napajanja, lampica će ostati isključena sve dok baterija ne dosegne nisku razinu napunjenoosti.</li></ul>
(4) Lampica diska	<ul style="list-style-type: none"><li>Trepće zeleno: tvrdi disk ili optički pogon trenutno se koriste.</li><li>Žuto (samo odabrani modeli): HP 3D DriveGuard privremeno je parkirao tvrdi disk.</li></ul>
(5) Zvučnici	Proizvode zvuk.
(6) Zasun za otvaranje zaslona	Otvara računalo.

## Komponente sa stražnje strane



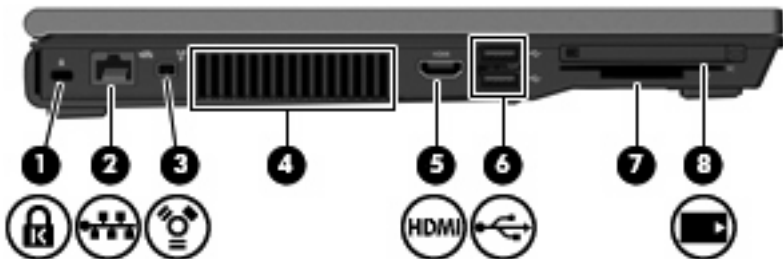
Komponenta	Opis
(1) Priklučak za napajanje	Spaja ispravljač.
(2) Priklučnica za vanjski monitor	Spaja vanjski VGA monitor ili projektor.

## Komponente s desne strane



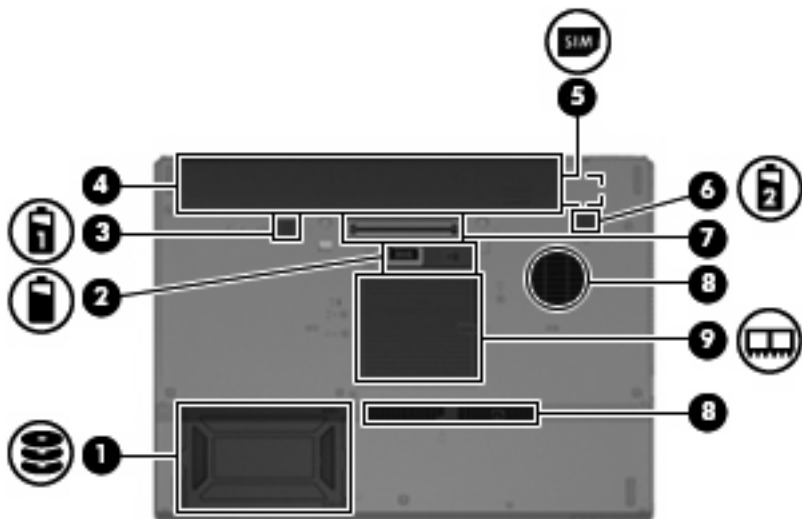
Komponenta	Opis
(1) Utičnica za audio izlaz (slušalice)	Proizvodi zvuk kad se spoji na dodatne stereo zvučnike s napajanjem, slušalice, male slušalice, naglavne slušalice ili TV zvuk.
(2) Utičnica za audio ulaz (mikrofon)	Spaja dodatni mikrofon za naglavne slušalice računala, stereo mikrofon ili monofoni mikrofon.
(3) USB priključnice (2) (samo odabrani modeli)	Spajaju dodatne USB uređaje.
(4) Optički pogon	Čita optičke diskove i samo na odabranim modelima također snima na optičke diskove.
(5) RJ-11 (modemska) utičnica	Spaja modemski kabel.

## Komponente s lijeve strane



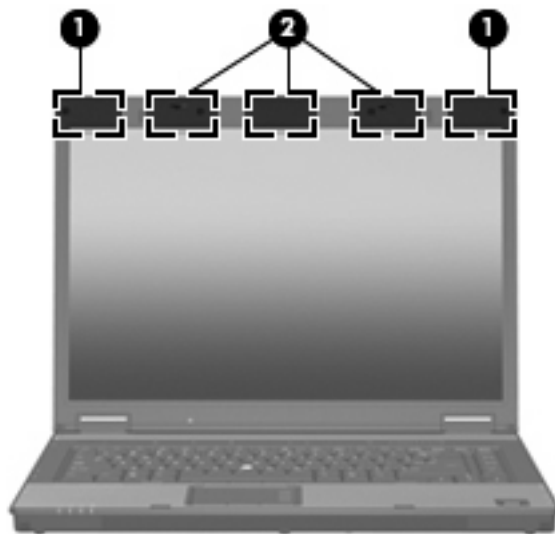
Komponenta	Opis
(1) Utvor za sigurnosni kabel	Pričvršćuje dodatni sigurnosni kabel na računalo.  <b>NAPOMENA:</b> Sigurnosni kabel je zamišljen kao sredstvo odvraćanja, no ne može spriječiti loše rukovanje ili krađu računala.
(2) RJ-45 (mrežna) utičnica	Spaja mrežni kabel.  <b>NAPOMENA:</b> RJ-45 (mrežna) utičnica nudi Gigabit Ethernet funkcionalnost.
(3) 1394 priključnica (samo odabrani modeli)	Spaja dodatni IEEE 1394 ili 1394a uređaj, poput kamere.
(4) Ventilacijski otvor	Omogućuje strujanje zraka za hlađenje unutarnjih komponenti.  <b>OPREZ:</b> Kako biste spriječili pregrijavanje, nemojte zaklanjati ventilacijske otvore. Računalo koristite samo na tvrdoj, ravnoj površini. Nemojte dopustiti da druga tvrda površina, poput susjednog dodatnog pisača ili meka površina, poput jastuka, debelih tepiha ili tkanine blokira protok zraka.  <b>NAPOMENA:</b> Ventilator računala pokreće se automatski kako bi hladio unutarnje komponente i spriječio pregrijavanje. Normalno je da se unutarnji ventilator pali i gasi tijekom uobičajenog rada.
(5) HDMI priključnica	Spaja dodatni video ili audio uređaj, kao što je TV visoke razlučivosti ili bilo koju drugu kompatibilnu digitalnu ili audio komponentu.
(6) USB priključnice (2)	Spajaju dodatne USB uređaje.
(7) Čitač medijskih kartica	Podržava ove formate dodatnih digitalnih kartica: MultiMedia Card (MMC) i Secure Digital (SD) Memory Card.
(8) Utvor za PC karticu	Podržava dodatne 32-bitne (CardBus) ili 16-bitne PC kartice Vrste I ili Vrste II.

## Komponente s donje strane



Komponenta	Opis
(1) Ležište za tvrdi disk	Drži tvrdi disk.
(2) Priključak za dodatnu bateriju	Spaja dodatnu pomoćnu bateriju.
(3) Zasun za oslobođanje baterije	Oslobađaju bateriju iz njezina ležišta.
(4) Ležište za bateriju	Drži bateriju.
(5) Utor za SIM (samo odabrani modeli)	Sadrži modul za prepoznavanje pretplatnika (SIM). Utor za SIM se nalazi ispod ležišta za bateriju.
(6) Zasun za oslobođanje baterije	Oslobađaju bateriju iz ležišta za bateriju.
(7) Priključak za priključnu stanicu	Spaja dodatni priključni uređaj.
(8) Ventilacijski otvori (4)	Omogućuju strujanje zraka za hlađenje unutarnjih komponenti.
<p><b>OPREZ:</b> Kako biste sprječili pregrijavanje, nemojte zaklanjati ventilacijske otvore. Računalo koristite samo na tvrdoj, ravnoj površini. Nemojte dopustiti da druga tvrda površina, poput susjednog dodatnog pisača ili meka površina, poput jastuka, debelih tepiha ili tkanine blokira protok zraka.</p>	
<p><b>NAPOMENA:</b> Ventilator računala pokreće se automatski kako bi hlađio unutarnje komponente i sprječio pregrijavanje. Normalno je da se unutarnji ventilator pali i gasi tijekom uobičajenog rada.</p>	
(9) Pretinac za memorijski modul	Sadrži utor za memorijski modul.

## Bežične antene



Komponenta	Opis
(1) WWAN antene (2) (samo odabrani modeli)*	Primaju i šalju signale bežičnim putem radi komunikacije s bežičnim mrežama velikih područja (WWAN).
(2) WLAN antena (3) (samo odabrani modeli)*	Primaju i šalju bežične signale radi komunikacije s bežičnim lokalnim mrežama (WLAN).

\*Antene nisu vidljive s vanjske strane računala. Za optimalni prijenos, područja neposredno oko antena neka budu slobodna.

Obavijesti o propisima bežičnog rada potražite u odjeljku *Obavijesti o propisima, sigurnosti i okolišu* koje se odnose na vašu zemlju/regiju. Ove obavijesti nalaze se u Pomoći i podršci.

## Dodatne hardverske komponente



Komponenta	Opis
(1) Napajački kabel*	Spaja ispravljač na utičnicu za izmjeničnu struju.
(2) Ispravljač	Pretvara izmjeničnu struju u istosmernu.
(3) Baterija*	Napaja računalo kad računalo nije uključeno u vanjsko napajanje.
(4) Modemska kabela (samo odabrani modeli)*	Spaja unutarnji modem s RJ-11 telefonskom utičnicom ili modemskim adapterom karakterističnim za određenu državu.

\*Napajački kabeli, baterije i modemski kabeli izgledom se razlikuju po zemljama/regijama.

---

### 3 Oznake

Oznake pričvršćene na računalo pružaju informacije koje vam mogu biti potrebne pri rješavanju problema sa sustavom ili kad s računalom putujete u inozemstvo.

- Servisna oznaka – Sadrži marku proizvoda i naziv serije, serijski broj (s/n) te broj proizvoda (p/n) vašeg računala. Pripredite ove podatke za kontaktiranje tehničke podrške. Etiketa servisne oznake nalazi se na dnu računala.
- Microsoft® Certifikat autentičnosti (samo odabrani modeli) – Sadrži Windows® ključ proizvoda. Ključ proizvoda će vam možda trebati za ažuriranje ili rješavanje problema s operativnim sustavom. Ovaj je certifikat pričvršćen na dno računala.
- Regulatorska oznaka – Daje regulatorske podatke o računalu. Regulatorna naljepnica se nalazi ispod držača za posjetnice.
- Oznaka odobrenja modema – Daje regulatorske podatke o modemu i navodi oznake odobrenja agencije koje traže neke države u kojima je modem odobren za korištenje. Ovi će vam podaci možda zatrebati kad putujete u inozemstvo. Naljepnica odobrenja modema se nalazi ispod držača za posjetnice.
- Oznaka(e) atesta bežičnih uređaja (samo odabrani modeli) – Daje podatke o dodatnim bežičnim uređajima te oznakama odobrenja nekih država u kojima su ti uređaji odobreni za korištenje. Dodatni uređaj može biti uređaj bežične lokalne mreže (WLAN), HP Širokopojasni bežični modul ili dodatni Bluetooth® uređaj. Ako vaš model računala uključuje jedan ili više bežičnih uređaja, svašim se računalom isporučuje jedna ili više oznaka atesta. Ovi će vam podaci možda zatrebati kad putujete u inozemstvo. Naljepnice bežičnog atesta nalaze se ispod držača za posjetnice.
- SIM (identifikacijski modul preplatnika) oznaka (samo odabrani modeli) – Daje ICCID (ID integrirane pločice sklopa) vaše SIM kartice. Ova je naljepnica smještena unutar odjeljka za bateriju.
- Oznaka serijskog broja HP širokopojasnog bežičnog modula (samo odabrani modeli) – Daje serijski broj vašeg HP širokopojasnog bežičnog modula. Ova je naljepnica smještena unutar odjeljka za bateriju.

# Kazalo

## Simboli/Brojevi

1394 priključnica,  
prepoznavanje 12

## B

baterija, prepoznavanje 15

## F

funkcijske tipke, prepoznavanje 8

## G

gumb bežičnih uređaja,  
prepoznavanje 7

gumbi

- bežično 7
- info 7
- isključivanje zvuka 7
- napajanje 6
- pokazivački štapić 3
- prezentacija 7
- TouchPad 3, 4

gumbi pokazivačkog štapića,  
prepoznavanje 3

gumbi TouchPada,

prepoznavanje 3, 4

gumb za isključivanje zvuka,  
prepoznavanje 7

gumb za uključivanje i isključivanje,  
prepoznavanje 6

## H

HP-ov senzor otiska prsta,  
prepoznavanje 7

## I

IEEE 1394 priključnica,  
prepoznavanje 12

info tipka, prepoznavanje 7

ispravljač, prepoznavanje 15

## K

kabel, napajanje 15

Ključ proizvoda 16

komponente

- bežične antene 14
- desna strana 11
- dodatni hardver 15
- donja strana 13
- gornje 3
- lijeva strana 12
- prednja strana 9
- stražnja strana 10

## L

lampica bežičnih uređaja,  
prepoznavanje 5, 9

lampica caps lock,  
prepoznavanje 6

lampica diska, prepoznavanje 5,  
9

lampica isključivanja zvuka,  
prepoznavanje 6

lampica napajanja,  
prepoznavanje 9

lampica num lock,  
prepoznavanje 6

lampica pojačavanje zvuka,  
prepoznavanje 6

lampica stišavanja zvuka,  
prepoznavanje 6

lampica za bateriju,  
prepoznavanje 5, 9

lampice

baterija 5, 9

bežično 5, 9

caps lock 6

Info centar 5

isključen zvuk 6

isključivanje zvuka 6

napajanje 5, 9

num lock 6

pogon 5, 9

pojačavanje zvuka 6

stišavanje zvuka 6

lampice napajanja,  
prepoznavanje 5

ležišta

baterija 13, 16

tvrdi disk 13

ležište baterije 16

ležište za bateriju 13

ležište za tvrdi disk,  
prepoznavanje 13

## M

modemski kabel,  
prepoznavanje 15

## N

napajачki kabel,  
prepoznavanje 15

naziv i broj proizvoda,  
računalo 16

## O

operativni sustav

Ključ proizvoda 16

oznaka Microsoftova certifikata  
autentičnosti 16

optički pogon, prepoznavanje 11

oznaka atesta bežičnih  
uređaja 16

oznaka Bluetooth 16

oznaka certifikata  
autentičnosti 16

Oznaka Microsoftova certifikata  
autentičnosti 16

oznaka odobrenja modema 16

oznaka WLAN 16

- oznake**
- atest bežičnih uređaja 16
  - Bluetooth 16
  - Microsoftov certifikat autentičnosti 16
  - odobrenje modema 16
  - regulatorna 16
  - servisna oznaka 16
  - WLAN 16
- P**
- područja za listanje, TouchPad 4
  - pokazivački štapić, prepoznavanje 3
  - pokazivački uređaji, prepoznavanje 3
  - prekidač za zaslon, prepoznavanje 7
  - pretinac, memoriski modul 13
  - pretinac za memoriski modul, prepoznavanje 13
  - priklučak za dodatnu bateriju, prepoznavanje 13
  - priklučak za napajanje, prepoznavanje 10
  - priklučak za priključnu stanicu, prepoznavanje 13
  - priklučnica za monitor, vanjski 10
  - priklučnica za vanjski monitor, prepoznavanje 10
  - priklučnice
    - 1394 12
    - HDMI 12
    - USB 11, 12
    - vanjski monitor 10
  - putovanje s računalom
    - oznaka atesta bežičnih uređaja 16
    - oznaka odobrenja modema 16
- R**
- regulatorni podaci
    - regulatorna oznaka 16
  - regulatorski podaci
    - oznaka atesta bežičnih uređaja 16
    - oznaka odobrenja modema 16
- RJ-11 (modemska) utičnica, prepoznavanje 11**
- RJ-45 (mrežna) utičnica, prepoznavanje 12**
- S**
- senzor otiska prsta, prepoznavanje 7
  - serijski broj, računalo 16
  - servisna oznaka 16
- T**
- tipka esc, prepoznavanje 7
  - tipka fn, prepoznavanje 8
  - tipka logotipa Windows, prepoznavanje 8
  - tipka za prezentaciju, prepoznavanje 7
  - tipka za programe, Windows 8
  - tipka za Windows programe, prepoznavanje 8
  - tipke
    - esc 7
    - fn 8
    - funkcija 8
    - Logotip Windows 8
    - tipkovnica 8
    - Windows programi 8
  - tipke na tipkovnici, prepoznavanje 8
  - TouchPad
    - područja za listanje 4
  - TouchPad, prepoznavanje 3, 4
  - TouchPadova zona za listanje, prepoznavanje 3
- U**
- unutarnja sklopka za zaslon, prepoznavanje 7
  - unutarnji mikrofon, prepoznavanje 7
  - USB priključnice, prepoznavanje 11, 12
  - utičnica za audio izlaz (slušalice), prepoznavanje 11
  - utičnica za audio ulaz (mikrofon), prepoznavanje 11
  - utičnica za mikrofon (audio ulaz) 11
  - utičnica za slušalice (audio izlaz) 11
- utičnice**
- audio izlaz (slušalice) 11
  - audio ulaz (mikrofon) 11
  - RJ-11 (modemska) 11
  - RJ-45 (mrežna) 12
- utori**
- čitač medijskih kartica 12
  - memorijski modul 13
  - sigurnosni kabel 12
  - utor za sigurnosni kabel, prepoznavanje 12
  - utor za PC karticu, prepoznavanje 12
  - UTOR za SIM, prepoznavanje 13
- V**
- ventilacijski otvori, prepoznavanje 12, 13
- W**
- WLAN antene, prepoznavanje 14
  - WLAN uređaj 16
  - WWAN antene, prepoznavanje 14
- Z**
- zasun, oslobođanje baterije 13
  - zasun za oslobođanje, baterija 13
  - zasun za oslobođanje baterije, prepoznavanje 13
  - zasun za otvaranje zaslona, prepoznavanje 9
  - zona za listanje, TouchPad 3
  - zona za podešavanje glasnoće, prepoznavanje 7
  - zvučnik, prepoznavanje 9

