

# Pregled prijenosnog računala

## Korisnički priručnik

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

Microsoft i Windows su registrirani trgovački znaci tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Državama. Bluetooth je trgovački znak u posjedu njegovog vlasnika za koji tvrtka Hewlett-Packard posjeduje licencu. SD logotip je trgovački znak svog vlasnika. Java je trgovački znak tvrtke Sun Microsystems, Inc u Sjedinjenim Državama.

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.

First Edition: May 2007

Broj dokumenta: 440556-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 .....	4
Gumbi, sklopke i čitač otiska prsta .....	5
Tipke .....	6
Komponente s prednje strane .....	8
Komponente sa stražnje strane .....	9
Komponente s desne strane .....	10
Komponente s lijeve strane .....	12
Komponente s donje strane .....	13
Komponente zaslona .....	14
Bežična antena .....	15
Dodatne hardverske komponente .....	16

## 3 Oznake

<b>Kazalo .....</b>	<b>18</b>
---------------------	-----------



---

# 1 Prepoznavanje hardvera

Da biste vidjeli popis hardvera koji je ugrađen u računalu, slijedite ove korake:

1. Odaberite **Start > Moje računalo**.
2. U lijevom oknu prozora Zadaci sustava, odaberite **Prikaži informacije o sustavu**.
3. Odaberite karticu **Hardver > Upravitelj uređaja**.

Uporabom Upravitelja uređaja također možete dodavati hardver ili mijenjati postavke uređaja.

---

## 2 Komponente

# Komponente s gornje strane

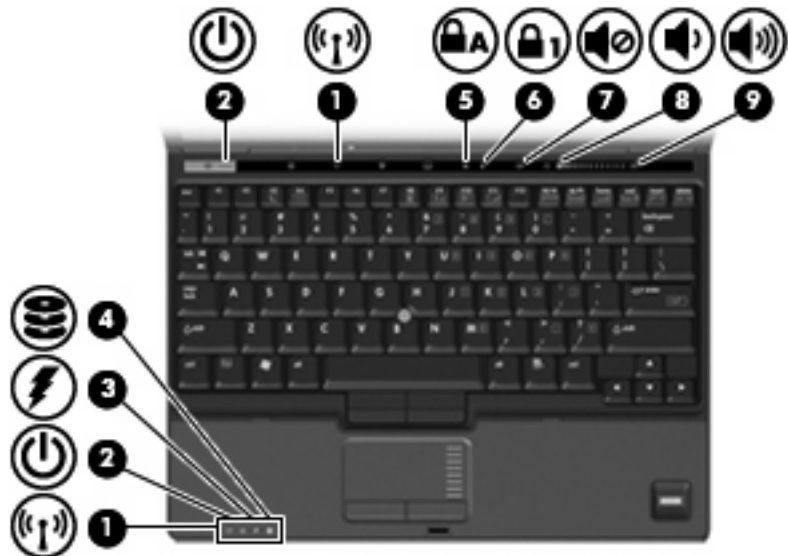
## Pokazivački uređaji



Komponenta	Opis
(1) Gumb TouchPada za uključivanje/isključivanje	Uključuje ili isključuje TouchPad.
(2) Pokazivačka palica*	Pomiče pokazivač i bira ili aktivira stavke na zaslonu.
(3) Lijevi gumb pokazivačke palice*	Radi kao lijevi gumb na vanjskom mišu.
(4) TouchPad*	Pomiče pokazivač i bira ili aktivira stavke na zaslonu.
(5) Lijevi gumb TouchPada*	Radi kao lijevi gumb na vanjskom mišu.
(6) Desni gumb TouchPada*	Radi kao desni gumb na vanjskom mišu.
(7) TouchPadova zona za listanje	Listanje prema gore ili dolje.
(8) Desni gumb pokazivačke palice*	Radi kao desni gumb na vanjskom mišu.

\*Ova tablica opisuje tvorničke postavke. Da biste pregledali ili promijenili postavke pokazivačkog uređaja, odaberite **Start > Upravljačka ploča > Pisači i drugi hardver > 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 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 čekanja.</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 dosegla je 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 Caps lock	Uključena: Caps lock je uključena.
(6) Lampica Num lock	Uključena: Num lock je uključena ili je omogućena ugrađena numerička tipkovnica.

Komponenta	Opis
(7) Lampica isključivanja zvuka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isključena: zvuk računala je uključen.</li> <li>• Uključena: zvuk računala je isključen.</li> </ul>
(8) Lampica smanjenja glasnoće	Uključena: zona za pomicanje glasnoće trenutno se koristi za smanjenje glasnoće zvučnika.
(9) Lampica povećanja glasnoće	Uključena: zona za pomicanje glasnoće se trenutno koristi za povećanje glasnoće zvučnika.

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

†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.

## Gumbi, sklopke i čitač otiska prsta



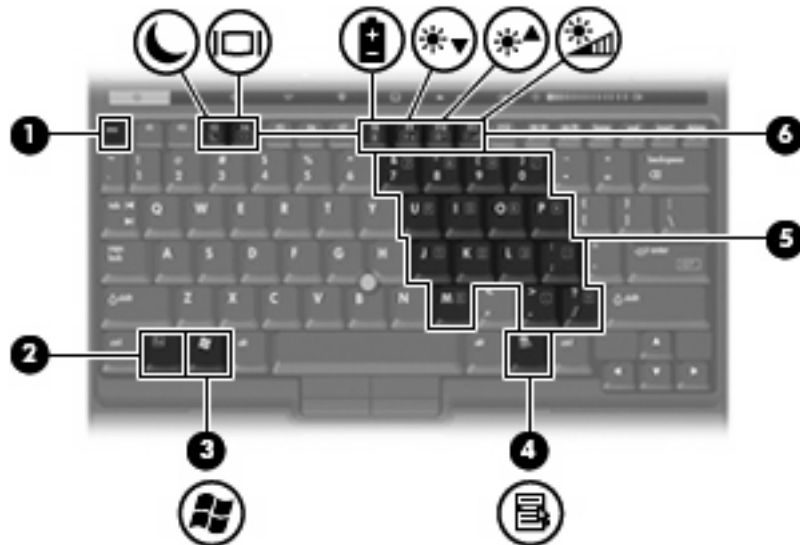
Komponenta	Opis
(1) Gumb za uključivanje i isključivanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kad je računalo isključeno, pritisnite gumb da biste uključili računalo.</li> <li>• Kad je računalo uključeno, pritisnite gumb da biste isključili računalo.</li> <li>• Kad je računalo u stanju čekanja, kratko pritisnite gumb da biste izašli iz stanja čekanja.</li> <li>• Kad je računalo u stanju hibernacije, kratko pritisnite gumb da biste izašli iz stanja hibernacije.</li> </ul> <p>Ako je računalo prestalo reagirati te postupci za gašenje sustava Windows® ne djeluju, pritisnite i držite gumb za uključivanje i isključivanje barem 5 sekunda kako biste isključili računalo.</p> <p>Kako biste saznali više o postavkama napajanja, odaberite <b>Start &gt; Upravljačka ploča &gt; Rad i održavanje &gt; Odrednice napajanja</b>.</p>

Komponenta	Opis
(2) Info tipka	Pokreće Info centar koji vam omogućuje da otvorite različita softverska rješenja.
(3) Gumb za uključivanje i isključivanje značajki bežične tehnologije	Uključuje ili isključuje značajke bežične tehnologije, ali ne uspostavlja bežičnu vezu.  <b>NAPOMENA:</b> Bežična mreža mora biti postavljena kako bi se uspostavila bežična veza.
(4) Tipka za prezentaciju	Pokreće funkciju prezentacije.
(5) gumb TouchPada za uključivanje/isključivanje	Uključuje ili isključuje TouchPad.
(6) Gumb za isključivanje zvuka	Isključuje i vraća zvuk zvučnika.
(7) Zona za podešavanje glasnoće	Podešava glasnoću zvučnika. Pomičite prstom uljevo za smanjenje glasnoće te udesno za povećanje glasnoće.
(8) HP čitač otiska prsta	Omogućuje prijavu u OS Windows preko otiska prsta umjesto prijave lozinkom.

## Tipke



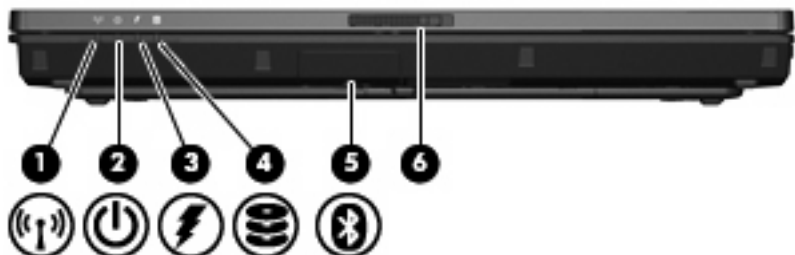
**NAPOMENA:** Vaše računalo može se malo razlikovati od ilustracije u ovom dijelu.



Komponenta	Opis
(1) Tipka <b>esc</b>	Prikazuje podatke o sustavu kad se pritisne zajedno s tipkom <b>fn</b> .
(2) Tipka <b>fn</b>	Izvodi često korištene funkcije sustava kad se pritisne zajedno s funkcijском tipkom ili tipkom <b>esc</b> .
(3) Tipka Windows logotipa	Prikazuje izbornik Start sustava Windows.
(4) Tipka za Windows programe	Prikazuje izbornik prečaca za stavke ispod pokazivača.

Komponenta	Opis
(5) Tipke ugrađene numeričke tipkovnice	Mogu se koristiti kao tipke na vanjskoj numeričkoj tipkovnici.
(6) Funkcijske tipke	Izvršava često korištene funkcije sustava kad se pritisne zajedno s funkcijskom tipkom ili 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 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 čekanja.</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 dosegla je 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 (samo odabrani modeli): HP 3D DriveGuard privremeno je parkirao tvrdi disk.</li></ul>
(5) Modul za Bluetooth (samo odabrani modeli)	Šalje i prima signale Bluetooth uređaja. <b>UPOZORENJE! Izloženost radiovalnom zračenju.</b> Snaga izlaznog zračenja ovog uređaja niža je od granica FCC radiovalnog zračenja. Unatoč tomu, uređaj treba koristiti na način kojim se umanjuje štetnost za ljude. Da bi se izbjegla mogućnost premašivanja ograničenja FCC radiovalnog zračenja, tijekom uobičajenog rada antena bi trebala biti udaljena od čovjeka najmanje 20 cm (8 inča), uključujući i vrijeme kad je računalo zatvoreno.
(6) Zasun za otvaranje zaslona	Otvara računalo.

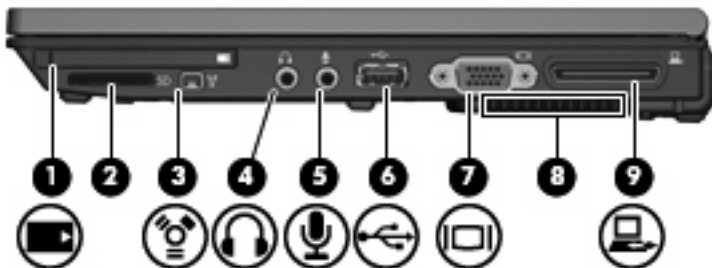
## Komponente sa stražnje strane



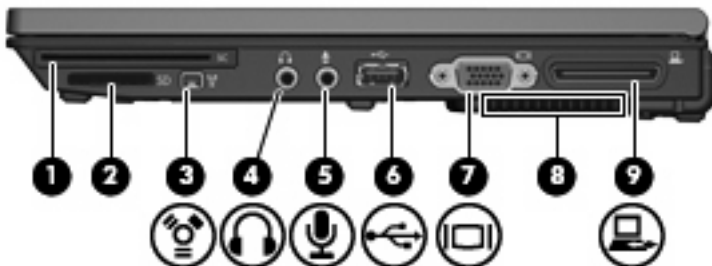
Komponenta	Opis
(1) Utičnica RJ-45 (mrežna)	Spaja mrežni kabel.
(2) Utor za sigurnosni kabel	Pričvršćuje dodatni sigurnosni kabel na računalo.  <b>NAPOMENA:</b> Sigurnosni kabel zamišljen je kao sredstvo odvraćanja, no on ne može sprječiti loše rukovanje ili krađu računala.

## Komponente s desne strane

Značajke računala ovise o modelu. Pogledajte jednu od sljedećih slika.

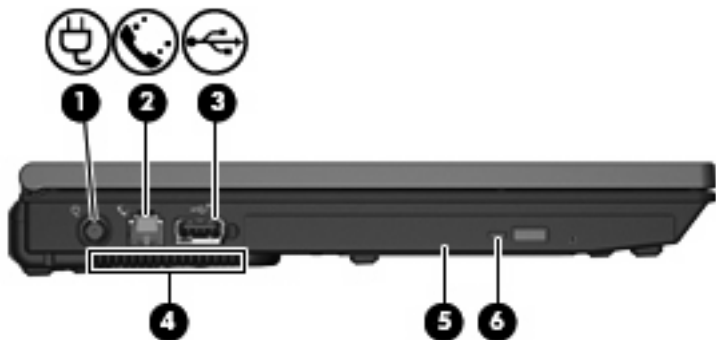


Komponenta	Opis
(1) Uticnica za PC karticu (samo odabrani modeli)	Podržava dodatne PC kartice Vrste I ili Vrste II.
(2) Čitač medijskih kartica	Podržava ove formate dodatnih digitalnih kartica: Secure Digital (SD) Memory Card, MultiMediaCard (MMC).
(3) 1394a priključnica	Spaja dodatni IEEE 1394 ili 1394a uređaj, poput kamere.
(4) Uticnica za audio izlaz (slušalice)	Proizvodi računalni zvuk kad je spojen na dodatne stereo zvučnike s napajanjem, slušalice, male slušalice, naglavne slušalice ili TV zvuk.
(5) Uticnica za audio ulaz (mikrofon)	Spaja dodatni mikrofon za naglavne slušalice računala, stereo mikrofon ili monofoni mikrofon.
(6) USB priključnica	Spaja dodatni USB uređaj.
(7) Priključnica za vanjski monitor	Spaja vanjski VGA monitor ili projektor.
(8) Ventilacijski otvor	Omogućuje strujanje zraka za hlađenje unutarnjih komponenti.
<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 tkanina blokira protok zraka.	
<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.	
(9) Priključak za priključnu stanicu	Spaja dodatni priključni uređaj.



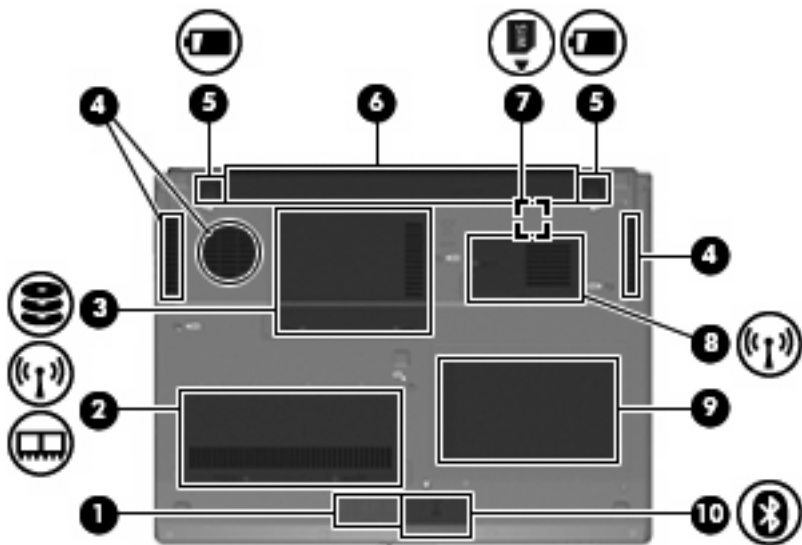
Komponenta	Opis
(1) Čitač smart kartice (samo odabrani modeli)	Podržava smart kartice i JavaTM kartice.
(2) čitač medijskih kartica	Podržava ove formate dodatnih digitalnih kartica: Secure Digital (SD) Memory Card, MultiMediaCard (MMC).
(3) 1394a priključnica	Spaja dodatni IEEE 1394 ili 1394a uređaj, poput kamere.
(4) Utičnica za audio izlaz (slušalice)	Proizvodi računalni zvuk kad je spojen na dodatne stereo zvučnike s napajanjem, slušalice, male slušalice, naglavne slušalice ili TV zvuk.
(5) Utičnica za audio ulaz (mikrofon)	Spaja dodatni mikrofon za naglavne slušalice računala, stereo mikrofon ili monofoni mikrofon.
(6) USB priključnica	Spaja dodatni USB uređaj.
(7) Priključnica za vanjski monitor	Spaja vanjski VGA monitor ili projektor.
(8) Ventilacijski otvor	Omogućuje strujanje zraka za hlađenje unutarnjih komponenti.  <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.
(9) Priključak za priključnu stanicu	Spaja dodatni priključni uređaj.  <b>NAPOMENA:</b> Ventilator računala pokreće se automatski kako bi hladio unutarnje komponente i sprječio pregrijavanje. Normalno je da se unutarnji ventilator pali i gasi tijekom uobičajenog rada.

## Komponente s lijeve strane



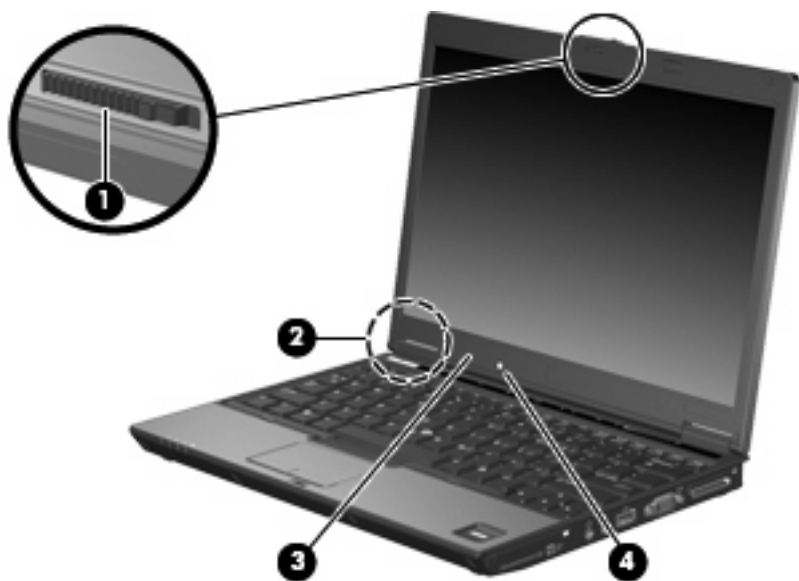
Komponenta	Opis
(1) Priključak za napajanje	Spaja ispravljač izmjenične struje.
(2) Utičnica RJ-11 (modemska)	Spaja modemski kabel.
(3) USB priključnica	Ovisno o modelu računala, USB priključnica je ili standardna USB priključnica ili USB priključnica s vlastitim napajanjem. Standardna USB priključnica spaja dodatni USB uređaj. USB priključnica s vlastitim napajanjem pruža napajanje za vanjski uređaj ako se koristi s USB kabelom za napajanje.
(4) Ventilacijski otvor	Omogućuje strujanje zraka za hlađenje unutarnjih komponenti.  <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.
(5) Optički pogon (samo odabrani modeli)	<b>NAPOMENA:</b> Ventilator računala pokreće se automatski kako bi hladio unutarnje komponente i sprječio pregrijavanje. Normalno je da se unutarnji ventilator pali i gasi tijekom uobičajenog rada.
(6) Lampica optičkog pogona	Čita optički disk. Trepće: optički se pogon trenutno koristi.

## Komponente s donje strane



Komponenta	Opis
(1) Zvučnik	Proizvodi zvuk računala.
(2) Pretinac za memorijski modul/WLAN modul	Sadrži utor za memorijski modul i utor za WLAN (bežična lokalna mreža) modul.
(3) Odjeljak za tvrdi disk	Drži tvrdi disk.
(4) Ventilacijski otvori (3)	Omogućuju strujanje zraka za hlađenje unutarnjih komponenti.  <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.
(5) Zasuni za otpuštanje baterije (2)	Oslobađaju bateriju iz ležišta za bateriju.
(6) Odjeljak za bateriju	Drži bateriju.
(7) Utor za SIM karticu	Sadrži modul za prepoznavanje pretplatnika (SIM). Utor za SIM smješten je ispod odjeljka za bateriju.
(8) Pretinac za WWAN modul	Sadrži utor za WWAN (bežična mreža velikih područja) modul.
(9) Držač posjetnica	Drži posjetnice standardne veličine.
(10) Pretinac za bluetooth	Sadrži Bluetooth uređaj (samo odabrani modeli).

## Komponente zaslona



Komponenta	Opis
(1) Zasun za otvaranje zaslona	Otvara računalo.
(2) Unutarnja sklopka za zaslon	Isključuje zaslon ako je zaslon zatvoren dok je računalo uključeno.
(3) Unutarnji mikrofon	Snima zvuk.
(4) Senzor za ambijentalno svjetlo	Ako je aktiviran, automatski podešava svjetlinu zaslona prema svjetlosnim uvjetima okoline.

## Bežična antena

Dvije antene šalju i primaju bežične signale radi komunikacije s bežičnim lokalnim mrežama (WLAN).i bežične mreže velikih područja (WWAN-ovi).. Antene nisu vidljive s vanjske strane računala.

Da biste saznali obavijesti o propisima bežičnog rada, pogledajte dio *Obavijesti o propisima, sigurnosti i okolišu* koje se odnose na vašu zemlju/regiju. Te obavijesti nalaze se u Pomoći i podršci.



**NAPOMENA:** Za optimalni prijenos, područja neposredno oko antena neka budu slobodna.

## Dodatne hardverske komponente



Komponenta	Opis
(1) Napajački kabel*	Spaja ispravljač na utičnicu za izmjeničnu struju.
(2) Ispravljač za izmjeničnu struju	Pretvara izmjeničnu struju u istosmjernu.
(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.
(5) Adapter za modemska kabela karakterističan za određenu državu (samo odabrani modeli)	Prilagođava modemska kabela telefonskoj utičnici koja nije RJ-11.

\*Modemski kabeli, baterije i napajački kabeli izgledom se razlikuju po regijama i državama.

---

## 3 Oznake

Oznake pričvršćene na računalo pružaju informacije koje vam mogu biti potrebne pri rješavanju problema sa sustavom ili 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 kad budete kontaktirali tehničku podršku. Naljepnica za oznaku proizvoda 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.
- Regulatorna oznaka—Daje regulatorne podatke o računalu. Regulatorna naljepnica nalazi se na dnu računala.
- Oznaka odobrenja modema—Daje regulatorne 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 nalazi se unutar pretinca za memorijski modul.
- 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, s vašim se računalom isporučuje jedna ili više oznaka atesta. Ovi će vam podaci možda zatrebati kad putujete u inozemstvo. Naljepnice bežičnog atesta nalaze se unutar pretinca za memorijski modul.

# Kazalo

## Simboli/Brojevi

1394a priključnica 10, 11

## A

adapter za modemski kabel, karakterističan za određenu državu 16

adapter za modemski kabel karakterističan za određenu državu 16

## B

baterija, prepoznavanje 16

## C

čitač medijskih kartica, prepoznavanje 10, 11

čitač otiska prsta, prepoznavanje 6

čitač smart kartice 11

## D

diskovi  
optički 12  
tvrdi 13

držać posjetnica 13

## F

funkcijske tipke, prepoznavanje 7

## G

gumbi

bežična tehnologija 6  
gumb TouchPada za uključivanje/isključivanje 3, 6

info 6

isključivanje zvuka 6

napajanje 5

pokazivačka palica 3

prezentacija 6

TouchPad 3

gumbi pokazivačke palice 3

Gumbi TouchPada 3

gumb TouchPada za uključivanje/isključivanje, prepoznavanje 3, 6

gumb za isključivanje zvuka, prepoznavanje 6

gumb za uključivanje i isključivanje, prepoznavanje 5

gumb za uključivanje i isključivanje značajki bežične tehnologije, prepoznavanje 6

HP čitač otiska prsta 6

IEEE 1394a priključnica 11

info tipka, prepoznavanje 6

ispravljač izmjenične struje, prepoznavanje 16

## K

kabel, napajanje 16

ključ proizvoda 17

komponente

bežična antena 15

desna strana 10

dodatni hardver 16

donje 13

gornje 3

lijeva strana 12

prednje 8

stražnje 9

zaslon 14

komponente zaslona

senzor za ambijentalno

svjetlo 14

unutarnja sklopka za

zaslon 14

unutarnji mikrofon 14

zasun za otvaranje

zaslona 14

## L

lampica bežičnih uređaja,

prepoznavanje 4, 8

lampica caps lock,

prepoznavanje 4

lampica diska, prepoznavanje 4, 8

lampica isključivanja zvuka,

prepoznavanje 5

lampica napajanja,

prepoznavanje 4, 8

lampica num lock,

prepoznavanje 4

lampica optičkog pogona 12

lampica povećanja glasnoće, prepoznavanje 5

lampica smanjenja glasnoće, prepoznavanje 5

lampica za bateriju,

prepoznavanje 4, 8

lampice

baterija 4, 8

bežična tehnologija 4, 8

caps lock 4

disk 4, 8

isključen zvuk 5

isključivanje zvuka 5

napajanje 4, 8

num lock 4

optički pogon 12

povećanje glasnoće 5

smanjenje glasnoće 5

ležišta

baterija 17

- ležište baterije 17  
ležište za tvrdi disk,  
prepoznavanje 13
- M**  
mikrofon, unutarnji 14  
modemska kabel 16  
modul za Bluetooth,  
prepoznavanje 8
- N**  
napajачki kabel,  
prepoznavanje 16  
naziv i broj proizvoda,  
računalo 17
- O**  
odjeljak za bateriju 13  
odjeljci  
  baterija 13  
  Bluetooth uređaj 13  
  tvrdi disk 13  
operativni sustav  
  Ključ proizvoda 17  
  oznaka Microsoftova certifikata  
    autentičnosti 17  
optički pogon, prepoznavanje 12  
oznaka atesta bežičnih  
  uređaja 17  
oznaka Bluetooth 17  
oznaka certifikata  
  autentičnosti 17  
oznaka Microsoftova certifikata  
  autentičnosti 17  
oznaka odobrenja modema 17  
oznaka WLAN 17  
oznake  
  atest bežičnih uređaja 17  
  Bluetooth 17  
  Microsoftov certifikat  
    autentičnosti 17  
  odobrenje modema 17  
  regulatorna 17  
  servisna oznaka 17  
  WLAN 17
- P**  
pokazivačka palica,  
prepoznavanje 3  
Pretinac za bluetooth 13  
pretinac za memorijski modul 13
- pretinac za WLAN modul 13  
pretinac za WWAN modul 13  
pretinci  
  Bluetooth 13  
  memorijski modul 13  
  WLAN modul 13  
  WWAN modul 13  
priključak za napajanje 12  
priključak za priključnu  
  stanicu 10, 11  
priključci  
  napajanje 12  
  priključna stanica 10  
priključnica za monitor,  
  vanjski 11  
priključnica za vanjski monitor 10,  
  11  
priključnice  
  1394a 10, 11  
  USB 10, 11, 12  
  vanjski monitor 11  
putovanje s računalom  
  oznaka atesta bežičnih  
    uređaja 17  
  oznaka odobrenja  
    modema 17
- R**  
regulatorni podaci  
  oznaka atesta bežičnih  
    uređaja 17  
  oznaka odobrenja  
    modema 17  
  regulatorna oznaka 17
- S**  
senzor za ambijentalno svjetlo 14  
serijski broj, računalo 17  
servisna oznaka 17  
sklopka zaslona 14
- T**  
tipka esc, prepoznavanje 6  
tipka fn, prepoznavanje 6  
tipka Windows logotipa,  
  prepoznavanje 6  
tipka za prezentaciju,  
  prepoznavanje 6  
tipka za programe, Windows 6  
tipka za Windows programe,  
  prepoznavanje 6
- tipke  
  esc 6  
  fn 6  
  funkcija 7  
  tipkovnica 7  
  Windows logotip 6  
  Windows programi 6  
tipke na tipkovnici,  
prepoznavanje 7  
TouchPad, prepoznavanje 3  
TouchPadova zona za listanje 3
- U**  
unutarnja sklopka za zaslon 14  
unutarnji mikrofon 14  
USB priključnice,  
prepoznavanje 10, 11, 12  
utičnica mikrofona 10  
utičnica RJ-11 (modemska) 12  
utičnica RJ-45 (mrežni),  
prepoznavanje 9  
utičnica za audio izlaz  
  (slušalice) 10, 11  
utičnica za audio ulaz  
  (mikrofon) 10, 11  
utičnica za mikrofon (audio  
  ulaz) 11  
utičnica za slušalice 11  
utičnice  
  audio izlaz (slušalice) 11  
  audio ulaz (mikrofon) 11  
  RJ-11 (modemska) 12  
  RJ-45 (mrežne) 9  
utičnice; audio izlaz (slušalice) 10  
utičnice; audio ulaz (mikrofon) 10  
utori  
  bežični LAN 13  
  čitač medijskih kartica 10, 11  
  čitač smart kartice 11  
  memorijski modul 13  
  SIM 13  
  Utor za PC karticu 10  
utor za karticu PC Card,  
prepoznavanje 10  
utor za sigurnosni kabel,  
prepoznavanje 9  
utor za SIM karticu 13

## V

- ventilacijski otvor,
  - prepoznavanje 11, 12
- ventilacijski otvori,
  - prepoznavanje 10, 13

## W

- WLAN antene, prepoznavanje 15
- WLAN uređaj 17
- WWAN antene,
  - prepoznavanje 15

## Z

- zasuni
  - otpuštanje baterije 13
  - otvaranje zaslona 8, 14
- zasun za otpuštanje, baterija 13
- zasun za otpuštanje baterije 13
- zasun za otvaranje zaslona,
  - prepoznavanje 8, 14
- zona za listanje, TouchPad 3
- zona za podešavanje glasnoće,
  - prepoznavanje 6
- zvučnik 13

