



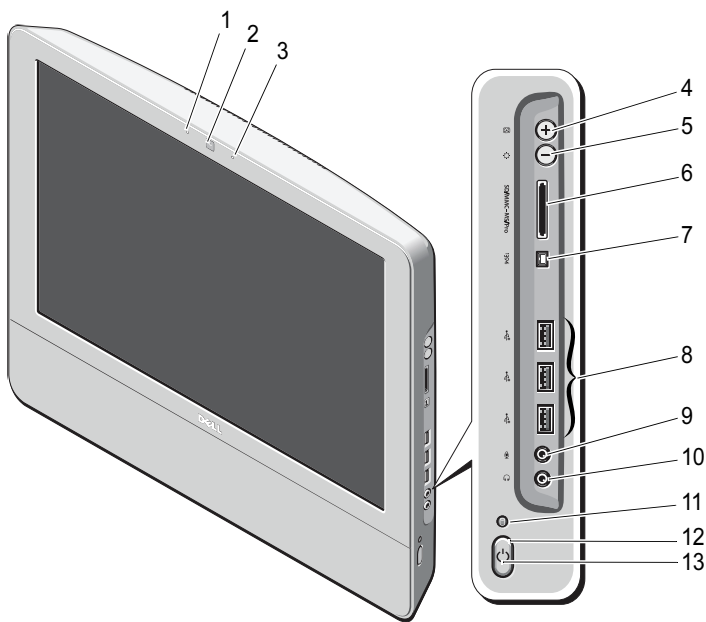
O opozorilih

 **OPOZORILO:** OPOZORILO označuje možnost poškodb lastnine, telesnih poškodb ali smrti.

Dell™ Vostro™ 320

List s tehničnimi informacijami o nastavitvi in funkcijah

Pogled od spredaj



1 lučka stanja kamere (izbirno)

2 kamera (izbirno)

3 mikrofonski (izbirno)

4 samodejna prilagoditev/povečanje svetlosti

Julij 2009

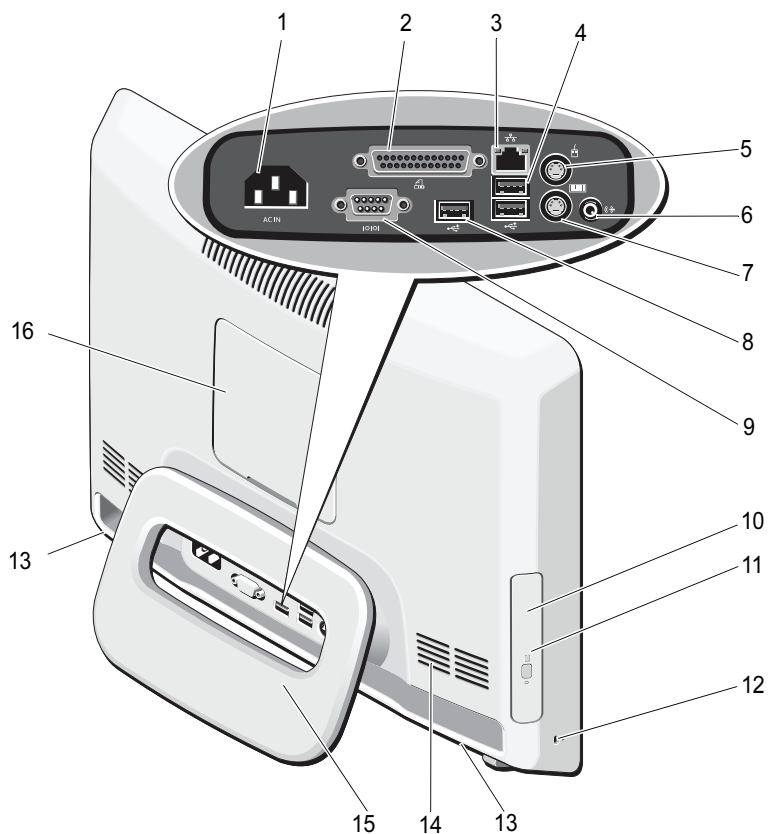


OC144PA00

Zakonsko določen model: W01B
Zakonsko določena vrsta: W01B001

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 5 | način prilagajanja svetlosti/zmanjšanje svetlosti | 6 | 8 v 1 bralnik pomnilniških kartic (izbirno) |
| 7 | vrata IEEE 1394a (izbirno) | 8 | priključki USB 2.0 (3) |
| 9 | priključek za mikrofonski | 10 | priključek za slušalke |
| 11 | lučka dejavnosti pogona | 12 | gumb za napajanje |
| 13 | lučka za delovanje | | |

Pogled od zadaj



1	priključek za napajanje	2	vzporedni priključek
3	priključek za gigabitno povezavo z omrežjem	4	priključka USB 2.0 (2)
5	priključek za miško PS2	6	izhodni priključek
7	priključek za tipkovnico PS2	8	priključek USB 2.0
9	zaporedni priključek	10	optični pogon (izborno)
11	lučka dejavnosti optičnega pogona (izborno)	12	reža za varnostni kabel
13	2 W stereo zvočniki – na dnu računalnika (izborno)	14	prezračevalna reža (3)
15	zadnje stojalo	16	pokrov nosilca VESA®

Hitra nastavitvev



OPOZORILO: Preden začnete izvajati katerega od postopkov iz tega razdelka, preberite varnostna navodila, ki so priložena vašemu računalniku. Za dodatne informacije o varnem delu glejte www.dell.com/regulatory_compliance.



OPOZORILO: Med prenašanjem računalnika ne držite za stojalo.



PREVIDNOSTNI UKREP: Računalnika ne nameščajte v zaprt prostor, kjer je pretok zraka omejen ali ga ni. Pomanjkanje pretoka zraka vpliva na delovanje računalnika, saj lahko povzroči pregrevanje. Če je vaš računalnik postavljen v kotu na mizi, poskrbite za vsaj 5,1 centimetra (2 palca) prostora med hrbtno stranjo računalnika in steno, da s tem omogočite zadosten pretok zraka.

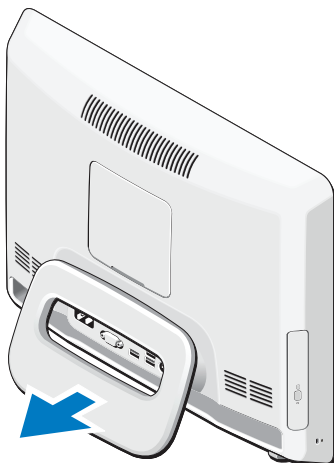


PREVIDNOSTNI UKREP: Med prilagajanjem kota zadnjega stojala pazite, da ne poškodujete kablov ali naprav USB, ki so priključene na V/I vrata na zadnji strani računalnika.



OPOMBA: Nekatere naprave ne bodo priložene, če jih niste naročili.

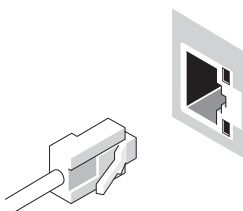
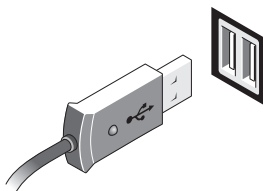
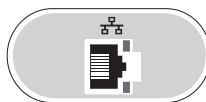
- 1** Stojalo povlecite do *ustrezne kota*, kot je prikazano.
Ko stojalo odprete ali zaprete prek začetnega kota, se zasliši jasen klik.



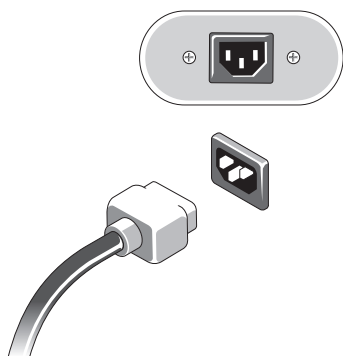
Vostro 320 podpira tudi stenski nosilec VESA, ki ustreza standardu UL (samo z velikostjo 100 mm x 100 mm). Za ustrezno namestitev uporabite štiri vijake s premerom 4 mm, navojem 0,7 in dolžino 10 mm (osnovna debelina plošče je 2,6 mm).

- 2** Priključite tipkovnico ali miško USB.

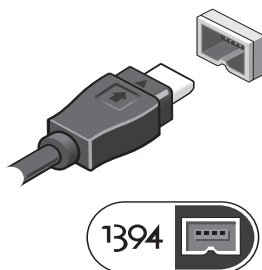
- 3** Priključite omrežni kabel (izbirno).



4 Priključite napajalni kabel.



5 Priključite naprave IEEE 1394a, na primer predvajalnik DVD-jev (izbirno).



6 Za vklop računalnika pritisnite gumb za vklop.



OPOMBA: Priporočamo vam, da pred priključitvijo zunanjih naprav, na primer tiskalnika, vsaj enkrat vklopite in izklopite računalnik.

Tehnični podatki



OPOMBA: Ponudbe se lahko razlikujejo glede na področje. Našteti so le tehnični podatki, ki morajo biti priloženi računalniku zaradi skladnosti z zakonom. Za več informacij o konfiguraciji vašega računalnika kliknite **Start** → **Help and Support** (Pomoč in podpora) in izberite možnost za ogled informacij o vašem računalniku.

Informacije o sistemu

Nabor vezij	Intel® G41+ICH7
Vrsta procesorja	Intel Celeron®, Intel Pentium®, Intel Core™ 2 Duo ali Intel Core™ 2 Quad 65W TDP

Video

Velikosti zaslona	17 palcev (ločljivost 1440 x 900) 18,5 palcev (ločljivost 1366 x 768) 19 palcev (ločljivost 1440 x 900)
Vrsta grafične kartice	Integrirana grafična kartica
Podatkovno vodilo	Razlikovalna signalizacija pri nizki napetosti (LVDS)
Krmilnik grafične kartice	Intel GMA X4500
Pomnilnik na grafični kartici	1 MB–256 MB

Pomnilnik

Priključek pomnilniškega modula	2 reži DIMM
Kapaciteta pomnilniškega modula	1 GB ali 2 GB
Vrsta pomnilnika	DDR2 800 MHz
Najmanjša količina pomnilnika	1 GB
Največja količina pomnilnika	4 GB dvokanalnega pomnilnika

Pogoni

Notranji	Eno 5,25-palčno ležišče za pogon Eno 3,5-palčno ležišče za pogon SATA
Naprave, ki so na voljo	En 3,5-palčni trdi disk SATA (7200 obratov na minuto) En 5,25-palčni pogon DVD-ROM, DVD+/-RW SATA

Nadzorne in diagnostične lučke

Lučka napajanja	bela lučka – prižgana bela lučka označuje vklop; utripajoča bela lučka označuje stanje pripravljenosti računalnika. oranžna lučka – prižgana oranžna lučka označuje težave s sistemsko ploščo ali napajalnikom; utripajoča oranžna lučka označuje težave s sistemsko ploščo.
Lučka dejavnosti pogona	Prikazuje dejavnost trdega diska SATA ali pogona CD/DVD. bela lučka – utripajoča bela lučka označuje, da računalnik bere podatke s trdega diska ali jih zapisuje nanj. zelena lučka – utripajoča zelena lučka označuje, da računalnik bere podatke z optičnega pogona ali jih zapisuje nanj.
Lučka stanja kamere	bela lučka – prižgana bela lučka označuje, da je kamera vklopljena.

Napajanje

Moč	130 W
Največje odvajanje toplote	497,8 BTU/h
Napajalnik:	
Napetost	100–240 V~, 50/60 Hz, 2–1 A
Gumbasta baterija	Litijeva baterija v obliki gumba 3V CR2032

Mere

Višina	386,39 mm (15,21 palca)
Širina	477,39 mm (18,79 palca)
Globina	103,98 mm (4,09 palca)
Teža	6,5–8,0 kg (14,3–17,6 funta) (razlikuje se zaradi različnih zaslonov LCD in konfiguracij)

Okolje

Temperaturno območje

Med delovanjem	10 do 35 °C (50 do 95 °F)
Med shranjevanjem	-40 do 65 °C (-40 do 149 °F)

Relativna vlažnost (najvišja):

Med delovanjem	10 % do 90 % (brez kondenzacije)
Med shranjevanjem	5 % do 95 % (brez kondenzacije)

Višina:

Med delovanjem	od -15,2 do 3048 m (od -50 do 10.000 čevljev)
Med shranjevanjem	od -15,2 do 10.668 m (od -50 do 35.000 čevljev)

Raven onesnaženosti zraka G2 ali manj, kot določa ISA-S71.04-1985

Več informacij in virov

Če želite:

poiskati informacije o varnem delu z računalnikom, informacije o garanciji, pogoje in določila (samo ZDA), varnostna navodila, informacije o predpisih, informacije o ergonomiji in licenčno pogodbo za končnega uporabnika.

Glejte:

dokumentacijo o varnosti in zakonskih predpisih, ki je bila priložena računalniku, in domačo stran o skladnosti izdelkov na www.dell.com/regulatory_compliance.

Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

© 2009 Dell Inc. Vse pravice pridržane. Natisnjeno na Kitajskem. Natisnjeno na recikliranem papirju.

Vsakršno razmnoževanje tega gradiva brez pisnega dovoljenja družbe Dell Inc. je strogo prepovedano.

Blagovne znamke, uporabljene v tem besedilu: *Dell*, logotip *DELL* in *Vostro* so blagovne znamke družbe Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* in *Celeron* so registrirane blagovne znamke in *Core* je blagovna znamka družbe Intel Corporation v ZDA in drugih državah; *Vesa* je registrirana blagovna znamka družbe Video Electronics Standards Association.

V tem dokumentu se lahko uporabljajo tudi druge blagovne znamke in imena, ki se nanašajo na osebe, katerih last so blagovne znamke ali imena, oziroma na njihove izdelke. Družba Dell Inc. zavrača vsakršno lastništvo blagovnih znamk in imen, razen tistih, ki so v njeni lasti.