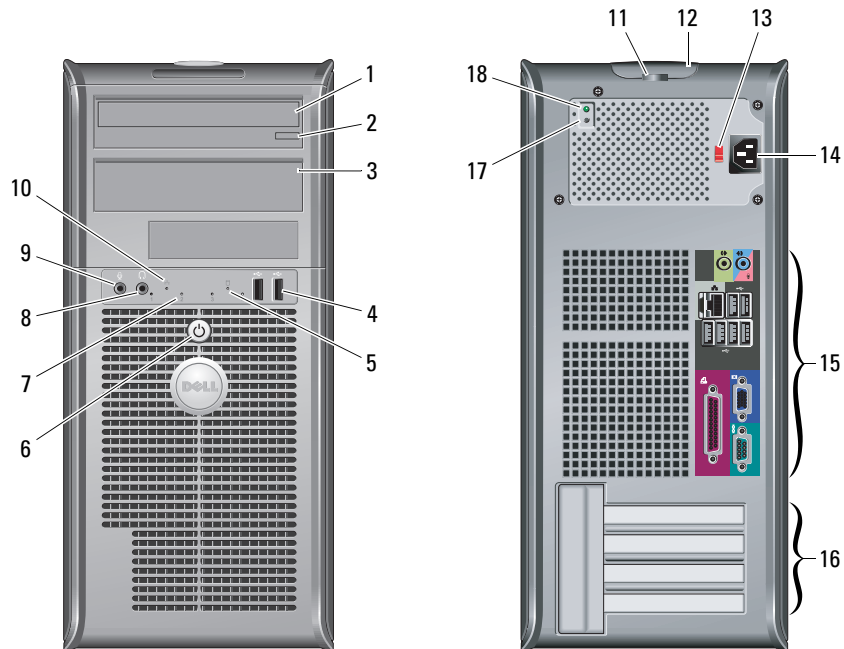


Dell™ OptiPlex™ 380

Informacije o postavljanju i značajkama

Mini Tower – pogled srijeda i straga



NAPOMENA: Odabir napona na prekidaču dostupan je samo za izvore napajanja koji nisu EPA.

O upozorenjima



UPOZORENJE: UPOZORENJE označava moguće oštećenje imovine, osobne ozljede ili smrt.

- 1 optički pogon
- 2 gumb za otvaranje optičkog pogona
- 3 ploča optičkog pogona
- 4 USB 2.0 priključci (2)
- 5 svjetlo za označavanje aktivnosti pogona
- 6 gumb napajanja, svjetlo napajanja
- 7 dijagnostički indikatori (4)
- 8 priključak za slušalice
- 9 priključak za mikrofon
- 10 indikator integriteta veze
- 11 prsten za lokot
- 12 zasun za oslobađanje pokrova, utor za sigurnosni kabel
- 13 prekidač za odabir napona
- 14 priključak kabela napajanja
- 15 priključci stražnje ploče
- 16 utori za kartice proširenja (4)
- 17 dijagnostički gumb napajanja
- 18 dijagnostički indikator napajanja



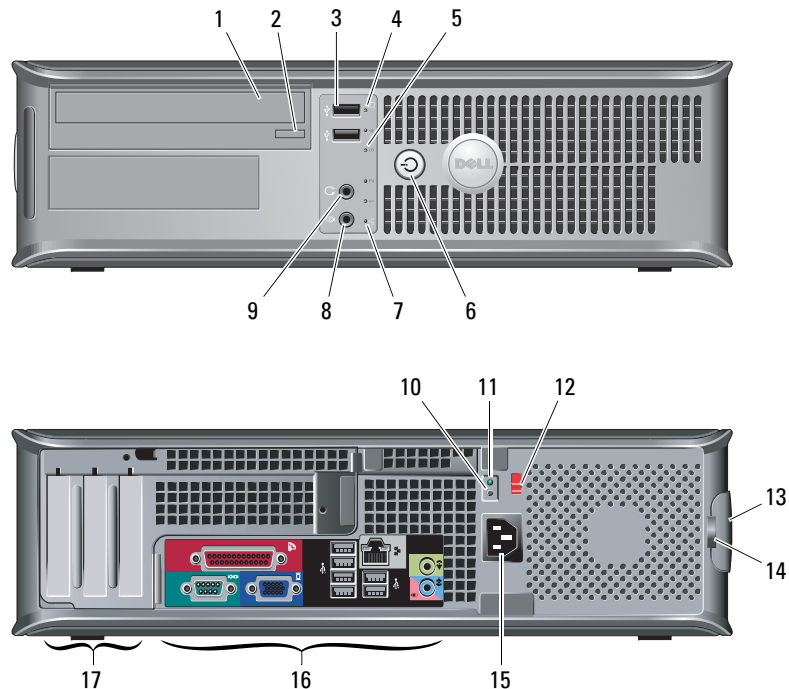
Modeli: serije DCSM1F, DCNE1F i

Ožujak 2010.



0D559TA01

Desktop – pogled sprijeda i straga

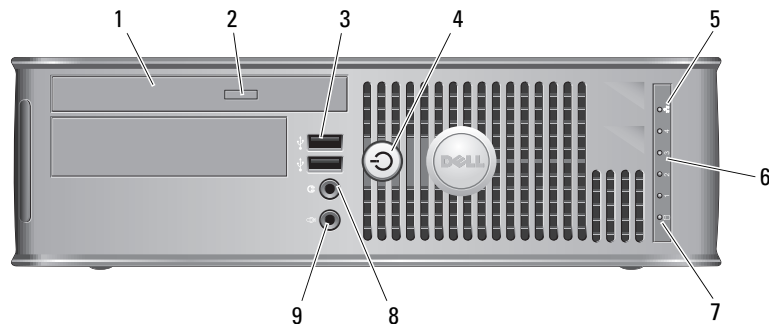


- 1 optički pogon
- 2 gumb za otvaranje optičkog pogona
- 3 USB 2.0 priključci (2)
- 4 svjetlo za označavanje aktivnosti diska
- 5 dijagnostički indikatori (4)
- 6 gumb napajanja, svjetlo napajanja
- 7 indikator integriteta veze
- 8 priključak za mikrofon
- 9 priključak za slušalice
- 10 dijagnostički gumb napajanja
- 11 dijagnostički indikator napajanja
- 12 prekidač za odabir napona
- 13 zasun za oslobađanje pokrova, utor za sigurnosni kabel
- 14 prsten za lokot
- 15 priključak kabela napajanja
- 16 priključci stražnje ploče
- 17 utori za kartice proširenja (3)

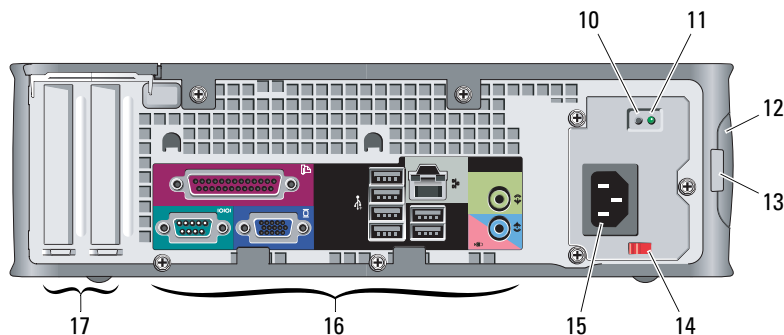


NAPOMENA: Odabir napona na prekidaču dostupan je samo za izvore napajanja koji nisu EPA.

Small Form Factor – pogled sprijeda i straga

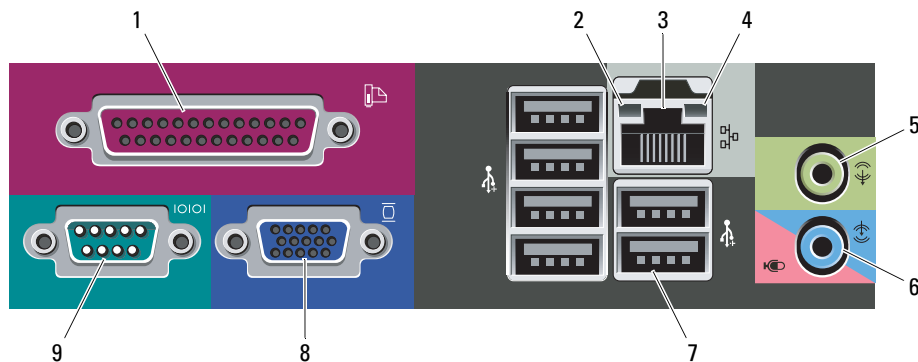


- 1 optički pogon
- 2 gumb za otvaranje optičkog pogona
- 3 USB 2.0 priključci (2)
- 4 gumb napajanja, svjetlo napajanja
- 5 indikator integriteta veze
- 6 dijagnostički indikatori (4)
- 7 svjetlo za označavanje aktivnosti diska
- 8 priključak za slušalice
- 9 priključak za mikروفon
- 10 dijagnostički gumb napajanja
- 11 dijagnostički indikator napajanja
- 12 zasun za oslobađanje pokrova, utor za sigurnosni kabel
- 13 prsten za lokot
- 14 prekidač za odabir napona
- 15 priključak kabela napajanja
- 16 priključci stražnje ploče
- 17 utori za kartice proširenja (2)



NAPOMENA: Odabir napona na prekidaču dostupan je samo za izvore napajanja koji nisu EPA.

Mini Tower, Desktop i Small Form Factor – Stražnja ploča



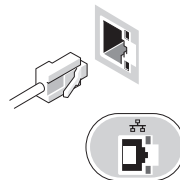
- 1 paralelni priključak
- 2 indikator integriteta veze
- 3 priključak za mrežni adapter
- 4 indikator aktivnosti mreže
- 5 priključak za izlaznu liniju
- 6 priključak za ulaznu liniju/ mikrofon
- 7 USB 2.0 priključci (6)
- 8 VGA priključak
- 9 serijski priključak

Brzo postavljanje

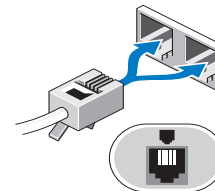
⚠ UPOZORENJE: Prije nego što započnete bilo koji postupak u ovom odjeljku, pročitajte sigurnosne upute koje ste dobili s računalom. Za dodatne informacije o najboljim sigurnosnim postupcima pogledajte www.dell.com/regulatory_compliance.

📎 NAPOMENA: Neki uređaji možda neće biti uključeni ako ih niste naručili.

1 Priključite mrežni kabel (dodatna oprema).

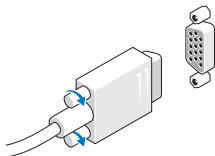


2 Priključite modem (dodatna oprema).

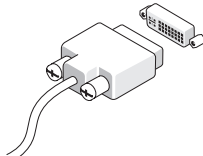


3 Monitor priključite pomoću samo jednog od sljedećih kabela:

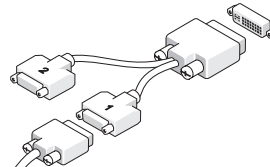
a plavi VGA kabel.



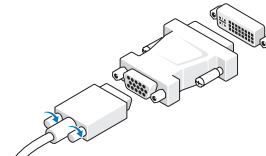
b bijeli DVI kabel.



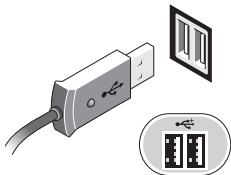
c Y-adapterski kabel za povezivanje dvaju monitora.



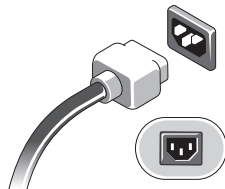
d VGA kabel za DVI adapter.



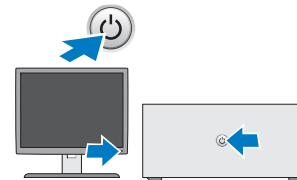
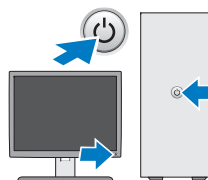
4 Priključite USB tipkovnicu ili miš (dodatna oprema).



5 Priključite kabel(e) za napajanje.



6 Pritisnite gumb(e) za uključivanje na monitoru i računalu.



Specifikacije



NAPOMENA: Sljedeće specifikacije obuhvaćaju samo ono što se prema zakonu mora isporučiti s vašim računalom. Potpun i ažuran popis specifikacija za računalo možete pronaći na adresi support.dell.com.

Informacije o sustavu

Čipset Intel® G41 Express Chipset

Procesor

- Intel Core™2 Quad
- Intel Core2 Duo
- Intel Pentium® Dual-Core
- Intel Celeron® Dual-Core
- Intel Celeron

Grafička kartica

Vrsta grafičke kartice:

Integrirana integrirana na matičnoj ploči

Zasebna PCI-E x16 grafička kartica pola duljine s 2 DVI i 1 S-Video izlazom, ili 1 DVI, 1 VGA i 1 S-Video izlaz

- NVIDIA GeForce 9300 GE
- ATI Radeon HD 3450

Video memorija:

Integrirana do 256 MB dijeljene video memorije (s 1 GB memorije sustava)
do 352 MB dijeljene video memorije (s 2, 3 ili 4 GB memorije sustava)

Zasebna 256 MB

Memorija

Priključak memorijskog modula 2 DIMM utora

Kapacitet memorijskog modula 1 GB, 2 GB ili 4 GB

Vrsta memorije 1067 MHz DDR3

Minimalna memorija 1 GB

Maksimalno memorije 8 GB

Pogoni

	Mini Tower	Desktop	Small Form Factor
--	------------	---------	-------------------

Dostupno izvana:

Odjeljci za 3,5-inčne pogone	jedan	jedan	jedan
------------------------------	-------	-------	-------

Odjeljci za 5,25-inčni disk	dva	jedan	jedan (tanak)
-----------------------------	-----	-------	---------------

Dostupno iznutra:

odjeljci za 3,5-inčne SATA pogone	dva	jedan	jedan
-----------------------------------	-----	-------	-------

Dostupni uređaji:

3,5 inčni SATA tvrdi diskovi	dva	jedan	jedan
------------------------------	-----	-------	-------

5,25 inčni SATA DVD-ROM, DVD/CD-RW Combo ili DVD+/-RW pogoni	dva	jedan	jedan (tanak)
--	-----	-------	---------------

Kontrolna i dijagnostička svjetla

Svjetlo gumba za uključivanje/isključivanje	<p>Zeleno svjetlo – puno zeleno svjetlo označava da je uključeno napajanje; treperavo zeleno svjetlo označava stanje mirovanja računala.</p> <p>Žuto – ako indikator svijetli žuto kada se računalo ne može pokrenuti, znači da postoji problem s matičnom pločom ili napajanjem. Ako indikator treperi žuto, znači da postoji problem s matičnom pločom.</p>
Svjetlo za označavanje aktivnosti diska	<p>Prikazuje aktivnost SATA tvrdog diska ili optičkog pogona.</p> <p>Zeleno svjetlo – treperenje zelenog svjetla naznačuje da računalo čita podatke ili ih zapisuje na pogon.</p>
Indikator povezanosti s mrežom	<p>Zeleno svjetlo – dobra veza između mreže i računala.</p> <p>Isključeno (nema svjetla) – računalo ne prepoznaje fizičku vezu s mrežom.</p>
Dijagnostički indikatori	<p>Četiri svjetla smještena na prednjoj/stražnjoj ploči računala. Informacije o dijagnostičkim indikatorima potražite u <i>Servisnom priručniku</i> koji možete pronaći na web-stranici Dell Podrške na adresi support.dell.com/manuals.</p>

Napajanje	Snaga	Maksimalan gubitak topline	Napon
Mini Tower:			
Nije EPA	255 W	1338 (BTU/hr)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/hr)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,8/3,6 A
Desktop:			
Nije EPA	235 W	1233 (BTU/hr)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/hr)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 2,0/4,0 A
Small Form Factor:			
Nije EPA	235 W	1233 (BTU/hr)	115/230 VAC, 50/60 Hz, 6,5/3,5 A
EPA	235 W	943 (BTU/hr)	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1,75/3,5 A

NAPOMENA: Gubitak topline izračunat je nominalnoj snazi napajanja u vatima.

NAPOMENA: Informacije o postavljanju napona potražite u sigurnosnim informacijama koje ste dobili uz računalo.

Baterija veličine Litij-ionska baterija veličine kovanice 3V CR2032 kovanice

Fizičke karakteristike	Mini Tower	Desktop	Small Form Factor
Visina	40,8 cm (16,1 inča)	11,4 cm (4,5 inča)	9,3 cm (3,7 inča)
Širina	18,7 cm (7,4 inča)	39,9 cm (15,7 inča)	31,4 cm (12,4 inča)
Dubina	43,3 cm (17,0 inča)	35,3 cm (13,9 inča)	34,0 cm (13,4 inča)
Težina (minimalno)	12,0 kg (26,5 lb)	9,0 kg (19,8 lb)	7,0 kg (15,4 lb)

Okruženje

Temperatura:

Radno stanje od 10°C do 35°C (od 50°F do 95°F)

Skladištenje od -40°C do 65°C (od -40°F do 149°F)

Relativna vlažnost 20% do 80% (nekondenzirajuće)

Nadmorska visina:

Radno stanje od -15,2 m do 3.048 m (od -50 do 10.000 stopa)

Skladištenje od -15,2 m do 10.668 m (od -50 do 35.000 stopa)

Zračno onečišćenje razina G2 ili niža, kao što je definirano u ISA-S71.04-1985

Traženje dodatnih informacija i resursa

Ako trebate:

Pronađite sigurnosne upute za računalo, pregledajte informacije o jamstvu, uvjete i odredbe (samo SAD), sigurnosne upute, regulatorne informacije, informacije o ergonomiji i licenčni sporazum s krajnjim korisnikom (EULA).

Pogledajte:

Sigurnosne i regulatorne dokumente koji su isporučeni s vašim računalom i početnu stranicu za sukladnost sa zakonskim odredbama na adresi www.dell.com/regulatory_compliance.

Informacije navedene u ovom dokumentu podložne su promjeni bez prethodne obavijesti.

© 2009–2010 Dell Inc. Sva prava pridržana. Tiskano u Irskoj.

Bilo kakvo umnožavanje ovog materijala bez pismenog dopuštenja tvrtke Dell Inc. strogo je zabranjeno.

Zaštitni znakovi korišteni u tekstu: *Dell*, *DELL* logotip i *OptiPlex* zaštitni su znakovi tvrtke Dell Inc.; *Intel*, *Pentium* i *Celeron* registrirani su zaštitni znakovi, a *Core* je zaštitni znak tvrtke Intel Corporation u SAD i ostalim zemljama.

Ostali zaštitni znakovi i zaštićeni nazivi koji se koriste u ovom dokumentu označavaju ili entitete koji su vlasnici tih znakova ili njihove proizvode. Dell Inc. odriče se bilo kakvih vlasničkih interesa za navedene zaštitne znakove i trgovačke nazive osim vlastitih.