



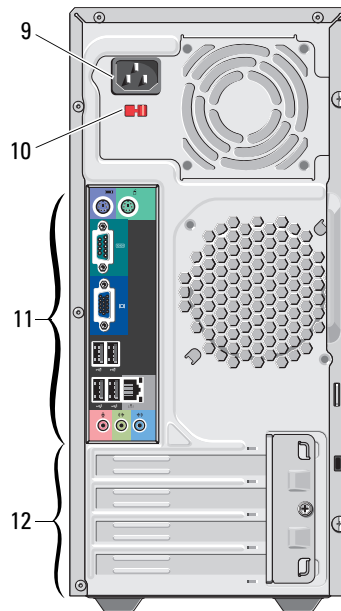
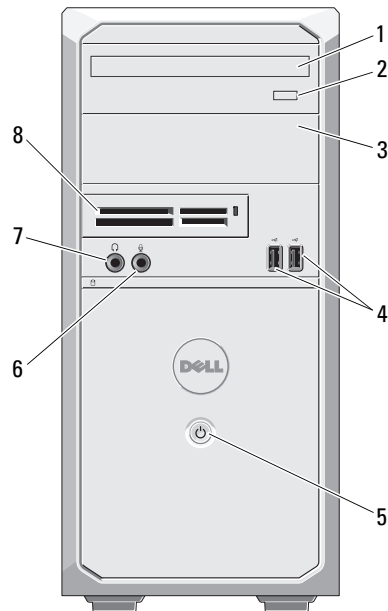
VIGYÁZAT! A VIGYÁZAT! jelzések esetleges tárgyi és személyi sérülésekre, illetve életveszélyre hívják fel a figyelmet.

Üzembe helyezés és információk a funkciókról



VIGYÁZAT! Ne próbálja meg saját maga szervizelni a számítógépet. Ez veszélyhelyzeteket idézhet elő.

Minitorony – Elöl- és hátulnézet



- 1 optikai meghajtó
- 2 optikai meghajtó kiadógombja
- 3 optikai meghajtó/rekesz
- 4 USB 2.0 csatlakozók (2 db)
- 5 tápellátás gomb
- 6 mikrofon csatlakozója
- 7 fülhallgató csatlakozója
- 8 19 az 1-ben médiakártya-olvasó
- 9 tápkábel csatlakozója
- 10 feszültségválasztó kapcsoló
- 11 hátlapon elhelyezett csatlakozók
- 12 bővítőkártya-nyílások (4)



MEGJEGYZÉS: A feszültségválasztó kapcsoló nem áll rendelkezésre a 250 W PFC tápegységeken.



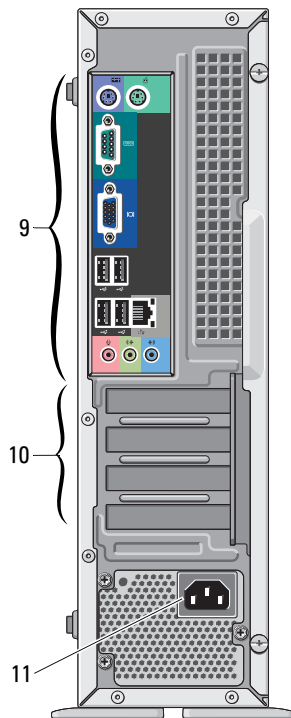
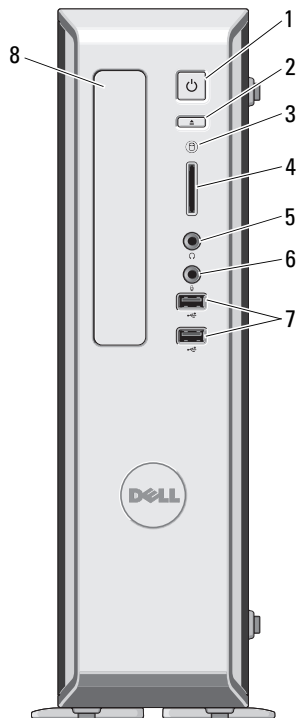
Minitorony számára - modell: D07M típus: D07M001
Slim torony számára - modell: D03D típus: D03D001

2010. március



OGGX3FA01

Slim torony – Elöl- és hátulnézet

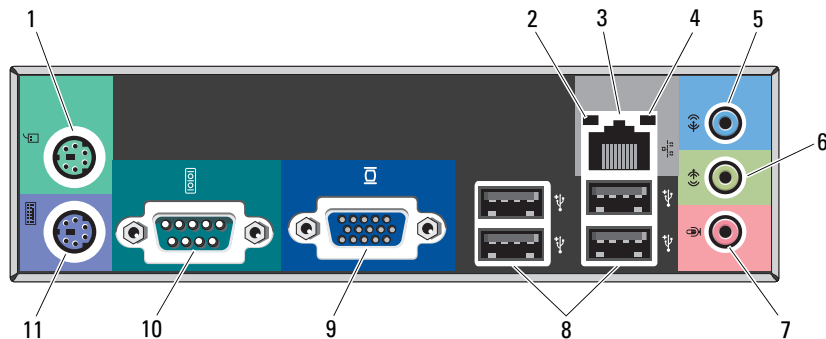


- 1 tápellátás gomb
- 2 optikai meghajtó kiadógombja
- 3 meghajtóműködés jelzőfénye
- 4 8 az 1-ben médiakártya-olvasó (opcionális)
- 5 fülhallgató csatlakozója
- 6 mikrofon csatlakozója
- 7 USB 2.0 csatlakozók (2 db)
- 8 optikai meghajtó bővítőhely
- 9 hátlapon elhelyezett csatlakozók
- 10 bővítőkártya-nyílások (4)
- 11 tápkábel csatlakozója



MEGJEGYZÉS: A feszültségváltó kapcsoló nem áll rendelkezésre a 250 W PFC tápegységeken.

Minitorony és Slim torony — hátlap



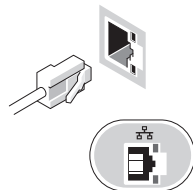
- 1 PS/2 egércsatlakozó
- 2 kapcsolat integritását jelző fény
- 3 hálózati adapter csatlakozója
- 4 hálózat üzemjelzője
- 5 vonali bemenet csatlakozója
- 6 vonali kimenet csatlakozója
- 7 mikrofon csatlakozója
- 8 USB 2.0 csatlakozók (4 db)
- 9 VGA-csatlakozó
- 10 soros csatlakozó
- 11 PS/2 billentyűzetcsatlakozó

Gyors üzembe helyezés

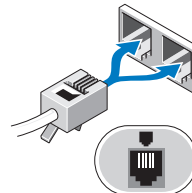
⚠ VIGYÁZAT! Az ebben a részben ismertetett műveletek elvégzése előtt olvassa el a számítógéphez kapott biztonsági utasításokat. További gyakorlati tanácsokat a www.dell.com/regulatory_compliance webhelyen talál.

✍ MEGJEGYZÉS: Egyes eszközök esetleg nem találhatók meg a csomagban, ha nem rendelte meg külön őket.

1 Csatlakoztassa a hálózati kábelt (opcionális).

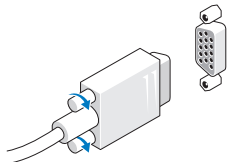


2 Csatlakoztassa a modemet (opcionális).

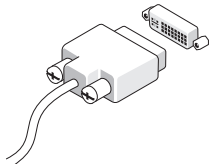


3 A monitort csak a következő kábelek valamelyikével csatlakoztassa:

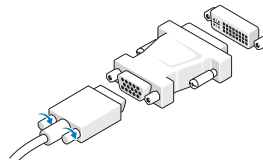
a Kék VGA-kábel.



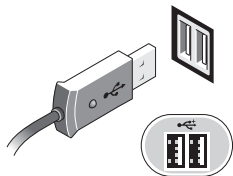
b Fehér színű DVI kábel.



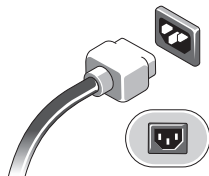
c VGA-kábel a DVI-adapterhez.



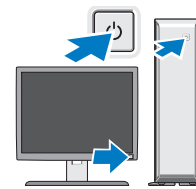
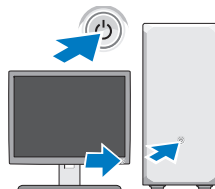
4 Csatlakoztassa az USB-erőt vagy -billentyűzetet (opcionális).



5 Csatlakoztassa a tápkábel(ek)e)t.



6 Nyomja meg a monitor és a számítógép bekapcsológombját.
Minitorony Slim torony



Műszaki adatok



MEGJEGYZÉS: A következő műszaki adatok csupán a törvény értelmében a számítógéphez kötelezően mellékeltek. A számítógépéhez tartozó műszaki adatok teljes és aktuális listájához keresse fel a support.dell.com webcímet.

Rendszerinformáció

Chipkészlet	Intel® G41 Express chipkészlet
processzor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core™ 2 Quad• Intel Core2 Duo• Intel Pentium® Dual Core• Intel Celeron®

Videokártya

Videokártya típusa:

Alaplap	alaplapra integrált Intel GMA X4500
Különálló	Minitorony: PCI-E x16 teljes magasságú videokártya Slim torony: PCI-E x16 teljes félmagasságú videokártya

Videó memória:

Alaplap	akár 256 MB megosztott videomemória (1 GB rendszermemóriával)
Különálló	NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (csak minitorony számára) - 1 GB

Memória

Memóriamodul csatlakozója	két DIMM kártyához való bővítőhely
Memóriamodul kapacitása	1 GB vagy 2 GB
Memória típusa	1066 MHz DDR3
Minimális memóriaméret	1 GB
Maximális memóriaméret	4 GB

Meghajtók

	Minitorony	Slim torony
Kívülről hozzáférhető:		
3,5"-es meghajtóbeépítő helyek	egy	nincs
5,25"-es meghajtóbeépítő helyek	kettő	egy
Belülről hozzáférhető:		
3,5"-es SATA meghajtó-beépítőhelyek	kettő	kettő
Rendelkezésre álló eszközök:		
3,5"-es SATA merevlemez-meghajtók	kettő	kettő
Két drb 5,25"-es SATA DVD-ROM/ DVD/CD-RW, és DVD+/-RW meghajtók	kettő	egy

Jelzőfények és diagnosztikai jelzőfények	
Tápgomb fény	<p>Folyamatos kék fény – A bekapcsolt állapotot jelzi.</p> <p>Villogó kék fény – A számítógép alvó üzemmódját jelzi.</p> <p>Folyamatos sárga fény – Ha folyamatos sárga fény világít, miközben a számítógép nem indul el, akkor az az alaplap valamilyen hibáját, vagy az áramellátás hiányát jelzi.</p> <p>Villogó narancs fény – Alaplproblémát jelez.</p>
Meghajtó működésjelző fény:	<p>A SATA merevlemez vagy optikai meghajtó tevékenységét jelzi.</p> <p>Zöld fény – azt jelzi, hogy a számítógép adatot olvas vagy adatot ír az optikai meghajtóra.</p> <p>Kék fény – azt jelzi, hogy a számítógép adatot olvas vagy adatot ír a merevlemezre.</p>
Hálózati csatlakozás lámpa (a számítógép hátlapján)	<p>Zöld fény – azt jelzi, hogy a hálózat és számítógép között jó, 10/100 Mb/s sebességű kapcsolat áll fenn.</p> <p>Sárga fény – hálózati aktivitást jelez.</p> <p>Narancssárga fény – azt jelzi, hogy megfelelő, 1000 Mb/s-os kapcsolat van a hálózat és a számítógép között.</p> <p>Kikapcsolva (nincs fény) – A számítógép nem észlel fizikai kapcsolatot a hálózattal.</p>

Áramellátás	Teljesítményfelvétel	Maximális hőleadás	Tápfeszültség
Minitorony	300 W	1338 BTU/óra	115/230 V váltakozó áram 50/60 Hz 9,0/4,5 A
Slim torony	250 W	1233 BTU/óra	115/230 V váltakozó áram 50/60 Hz 8,0/4,0 A
Gombelem	3 V-os CR2032 lítium gomelem		
MEGJEGYZÉS: A hőleadást a tápegység teljesítményének függvényében számolják ki.			
MEGJEGYZÉS: Lásd a számítógéphez mellékelt biztonsági adatokat a fontos feszültségbeállítási információkért.			
Fizikai jellemzők	Minitorony	Slim torony	
Magasság	37,0 cm	37,3 cm	
Szélesség	17,0 cm	10,6 cm	
Mélység	42,7 cm	43,7 cm	
Tömeg (minimum)	6,1 kg (13,5 lb)	5,8 kg (12,8 lb)	
jellemzők			
Hőmérséklet			
Működési	10 °C és 35 °C között		
Tárolási	-40 és 65°C között		
Relatív páratartalom	20 % - 80 % (nem lecsapódó)		

jellemzők (folytatás)

Magasság

Működési -15,2 m – 3048 m

Tárolási -15,2 m – 10 668 m

Légszennyezési szint Legfeljebb G2-es osztályú az ISA-S71.04-1985 jelű szabvány szerint

További információ és források

Olvassa el a számítógéphez mellékelt biztonsági és szabályozási dokumentumokat, a szabályozásoknak való megfelelésre vonatkozó tudnivalókért pedig látogasson el a www.dell.com/regulatory_compliance honlapra, ahol további információkat talál a következőkről:

- Bevált biztonsági gyakorlatok
- Garancia
- Szerződési feltételek
- Szabályozó tanúsítvány
- Ergonómia
- Végfelhasználói licencszerződés

A dokumentumban közölt információ külön értesítés nélkül is megváltozhat.

© 2009-2010 Dell Inc. Minden jog fenntartva.

Írorszáiban nyomtatva.

A Dell Inc. előzetes írásos engedélye nélkül szigorúan tilos a dokumentumokat bármilyen módon sokszorosítani.

A szövegben használt védjegyek, a Dell, a DELL embléma és a Vostro a Dell Inc. védjegyei, az Intel, Pentium és Celeron az Intel Corporation bejegyzett védjegye, a Core pedig az Intel Corporation védjegye az Egyesült Államokban. és más országokban bejegyzett védjegye.

A dokumentumban egyéb védjegyek és védett nevek is szerepelhetnek, amelyek a védjegyet vagy nevet bejegyeztető cégre, valamint annak termékeire vonatkoznak. A Dell Inc. elhárít minden, a sajátján kívüli védjegyekkel és márkanevekkel kapcsolatban benyújtott tulajdonjogi keresetet.

