



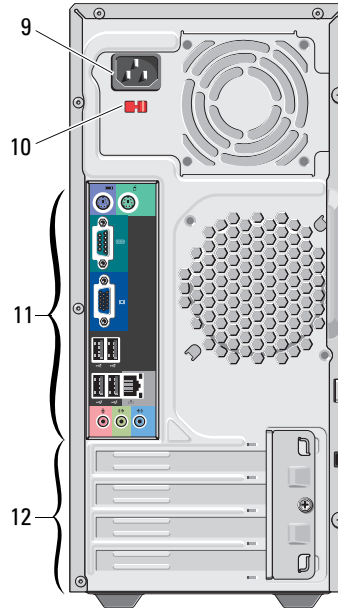
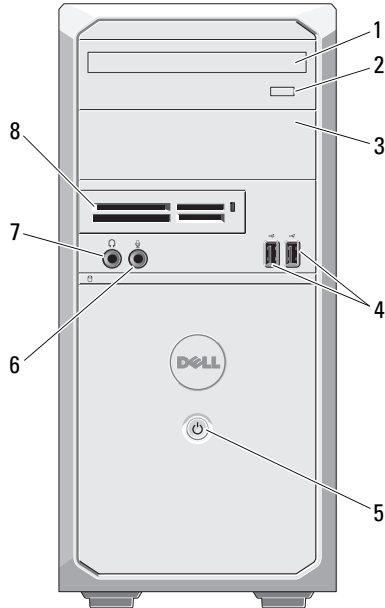
VAARA: VAARAT kertovat tilanteista, joihin saattaa liittyä omaisuusvahinkojen, loukkaantumisen tai kuoleman vaara.

Asennus- ja ominaisuustiedot



VAARA: Älä yritä huoltaa tietokonetta itse. Se saattaa aiheuttaa vaaratilanteita.

Mini Tower -tietokone – etu- ja takakuva



- 1 optinen asema
- 2 optisen aseman poistopainike
- 3 optisen aseman paikka
- 4 USB 2.0 -liittimet (2)
- 5 virtapainike
- 6 mikrofoniliitin
- 7 paneelin kuulokeliitin
- 8 19-in-1-muistikortinlukija
- 9 virtakaapelin liitin
- 10 jännitteenvälintakytkin
- 11 takapaneelin liittimet
- 12 laajennuskorttipaikat (4)



HUOMAUTUS: Jännitteenvälinsytkintä ei ole saatavana 250 W PFC-virtalähteisiin.



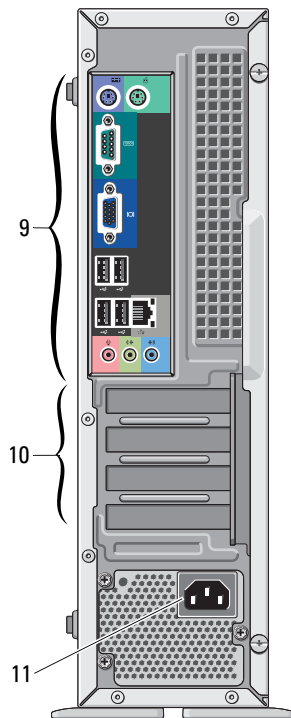
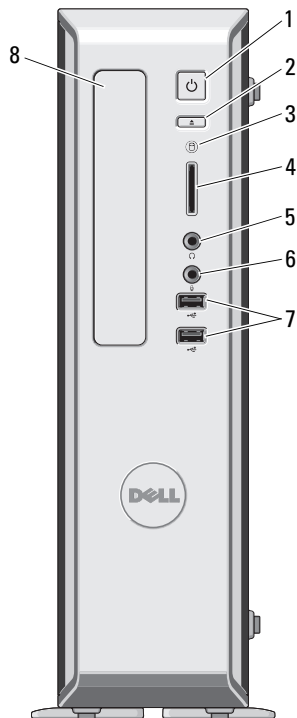
Mini Tower -tietokone – Säädösten mukainen malli: D07M Säädelytyyppi: D07M001
Slim Tower -tietokone – Säädösten mukainen malli: D03D Säädelytyyppi: D03D001

Maaliskuu 2010



00651JA01

Slim Tower -tietokone – etu- ja takakuva

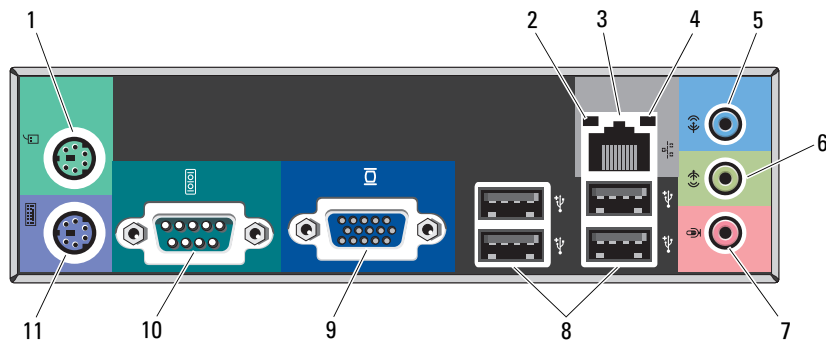


- 1 virtapainike
- 2 optisen aseman poistopainike
- 3 aseman toiminnan merkkivalo
- 4 8-in-1-muistikortinlukija (valinnainen)
- 5 paneelin kuulokeliitin
- 6 mikrofoniiliitin
- 7 USB 2.0 -liittimet (2)
- 8 optisen aseman paikka
- 9 takapaneelin liittimet
- 10 laajennuskorttipaikat (4)
- 11 virtakaapelin liitin



HUOMAUTUS: Jännitteenvälitsinkytkintä ei ole saatavana 250 W PFC-virtalähteisiin.

Mini Tower -tietokone ja Slim Tower -tietokone – takapaneeli



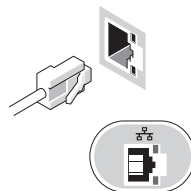
- 1 PS/2-hiiriliitin
- 2 linkkien eheyden valo
- 3 verkkolaitteen liitin
- 4 verkon toimintavalo
- 5 line-in-liitin
- 6 line-out-liitin
- 7 mikrofoniiliitin
- 8 USB 2.0 -liittimet (4)
- 9 VGA-liitin
- 10 sarjaliitin
- 11 PS/2-hiiriliitin

Pika-asennus

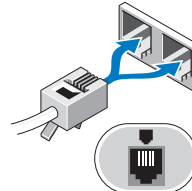
! **VAARA:** Ennen kuin teet mitään tässä osiossa mainittuja toimia, lue tietokoneen mukana toimitetut turvallisuusohjeet. Lisätietoja parhaista käytännöistä on osoitteessa www.dell.com/regulatory_compliance.

✍ **HUOMAUTUS:** Jotkin laitteet eivät ehkä sisälly toimitukseen, jos et ole tilannut niitä.

1 Kytke verkkokaapeli (valinnainen).

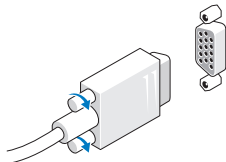


2 Kytke modeemi (valinnainen).

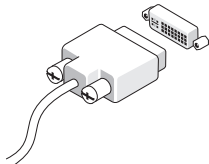


3 Liitä näyttö vain yhdellä seuraavista kaapeleista:

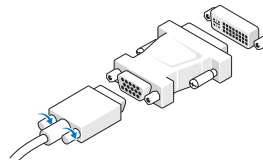
a Sininen VGA-kaapeli



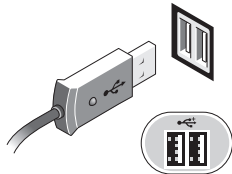
b Valkoinen DVI-kaapeli



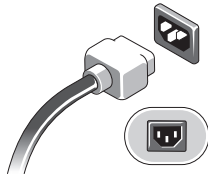
c VGA-kaapeli DVI-sovittimeen



4 Kytke USB-näppäimistö tai hiiri (valinnainen).

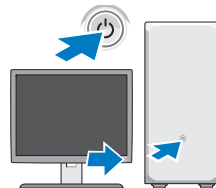


5 Kytke virtakaapeli(t).

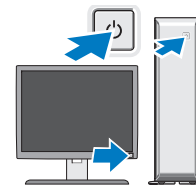


6 Paina näytön ja tietokoneen virtapainikkeita.

Mini Tower -tietokone



Slim Tower -tietokone



Tekniset tiedot



HUOMAUTUS: Seuraavat tekniset tiedot ovat ainoat tiedot, joita edellytetään toimitettaviksi tietokoneen mukana. Jos haluat nähdä tietokoneen täydet ja ajan tasalla olevat tiedot, mene osoitteeseen support.dell.com.

Järjestelmätiedot

Piirisarja Intel® G41 Express -piirisarja

Suoritin

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

Video

Videotyyppi:

Integroitu

sisäänrakennettu emolevyyn
Intel GMA X4500

Erillinen

Mini Tower: PCI-E x16 täyskorkea
näytönohjain
Slim Tower: PCI-E x16 puolikorkea
näytönohjain

Videomuisti

Integroitu

enintään 512 Mt jaettua muistia
(1 Gt järjestelmämuistia)

Erillinen

NVIDIA GeForce G310–512 Mt
NVIDIA GeForce GT 220
(vain minitornitietokoneessa) – 1 Gt

Muisti

Muistimoduulin liitin kaksi DIMM-paikkaa

Muistimoduulin kapasiteetti 1 Gt tai 2 Gt

Muistityypit 1066 MHz DDR3

Vähimmäismuisti 1 Gt

Enimmäismuisti 4 Gt

Asemat

Mini Tower

Slim Tower

Ulkoisesti käytettävissä:

3,5 tuuman levyasemapaiikkoja yksi ei yhtään

5,25 tuuman levyasemapaiikkoja kaksi yksi

Sisäisesti käytettävissä:

3,5 tuuman SATA-asemapaiikkoja kaksi kaksi

Käytettävissä olevat laitteet:

3,5 tuuman SATA-kiintolevyjä kaksi kaksi

5,25 tuuman SATA DVD-ROM-,
DVD/CD-RW- ja
DVD+/-RW-asemia kaksi yksi

Ohjaus- ja diagnostiikkavalot	
Virtapainikkeen valo	<p>Sinisenä palava valo — ilmaisee, että virta on kytketty.</p> <p>Vilkkuva sininen valo — ilmaisee, että tietokone on lepotilassa.</p> <p>Keltaisena palava valo (kun tietokone ei käynnisty — emolevyssä tai virtalähteessä on ongelma.</p> <p>Vilkkuva keltainen valo – emolevyllä on ilmennyt ongelma.</p>
Kiintolevyn merkkivalo	<p>Ilmoittaa SATA-kiintolevy- tai optisen aseman toiminnasta.</p> <p>Vihreä valo – Osoittaa, että tietokone lukee tietoja optisesta asemasta tai tallentaa siihen tietoja.</p> <p>Sininen valo – Osoittaa, että tietokone lukee tietoja kiintolevyiltä tai tallentaa siihen tietoja.</p>
Verkkoyhteysvalo (tietokoneen takana)	<p>Vihreä valo – Osoittaa, että verkon ja tietokoneen välillä on hyvä 10/100 Mb/s yhteys.</p> <p>Keltainen valo – Osoittaa, että verkkoyhteys toimii.</p> <p>Oranssi valo – Osoittaa, että verkon ja tietokoneen välillä on hyvä 1 000 Mb/s yhteys.</p> <p>Ei pala (ei valoa) – Tietokone ei saa fyysistä yhteyttä verkkoon.</p>

Virta	Sähköteho	Enimmäislämpöahiö	Jännite
Mini Tower	300 W	1338 BTU/h	115/230 VAC 50/60 Hz 9,0/4,5 A
Slim Tower	250 W	1233 BTU/h	115/230 VAC 50/60 Hz 8,0/4,0 A
Nappiparisto	3 V CR2032 -litiumnappiparisto		
HUOMAUTUS: Lämpöahiö lasketaan virtalähteen nimellistehon mukaan.			
HUOMAUTUS: Katso tietokoneen mukana toimitetuista turvallisuusohjeista tärkeät jännitettä koskevat tiedot.			
Fyysiset ominaisuudet	Mini Tower	Slim Tower	
Korkeus	37,0 cm (14,5 tuumaa)	37,3 cm (14,6 tuumaa)	
Leveys	17,0 cm (6,7 tuumaa)	10,6 cm (4,2 tuumaa)	
Pituus	42,7 cm (16,9 tuumaa)	43,7 cm (17,2 tuumaa)	
Paino (vähintään)	6,1 kg (13,5 lb)	5,8 kg (12,8 lb)	
Ympäristö			
Lämpötila			
Käytön aikana	10 - 35 °C (50 - 95 °F)		
Varastointi	-40 - 65 °C (- 40 - 149 °F)		
Suhteellinen ilmankosteus	20 - 80 % (tiivistymätön)		

Ympäristö (jatkoa)

Korkeus

Käytön aikana -15,2 - 3 048 m (-50 - 10 000 jalkaa)

Varastointi -15,2 - 10 668 m (-50 - 35 000 jalkaa)

Ilman mukana kulkeutuvan saasteen taso G2 tai alempi ISA-S71.04-1985-standardin mukaan

Lisätiedot ja -resurssit

Lisätietoja seuraavista asioista on tietokoneen mukana toimitetuissa turvallisuus- ja säädöstiedoissa ja Regulatory Compliance -sivustossa osoitteessa www.dell.com/regulatory_compliance:

- turvallisuussuosituksot
- takuu
- ehdot
- säännöstenmukaisuussertifiointi
- ergonomia
- Loppukäyttäjän lisenssisopimus

Tämän asiakirjan tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
© 2009–2010 Dell Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. Painettu Irlannissa.

Tämän tekstin kaikenlainen kopioiminen ilman Dell Inc. kirjallista lupaa on jyrkästi kielletty.

Tekstissä käytetyt tavamerkit *Dell*, *DELL*-logo ja *Vostro* ovat Dell Inc. tavamerkkejä. *Intel*, *Pentium* ja *Celeron* ovat rekisteröityjä tavamerkkejä ja *Core* on tavamerkki, jonka Intel Corporation omistaa Yhdysvalloissa. ja muissa maissa.

Muut tekstissä mahdollisesti käytetyt tavamerkit ja tuotenimet viittaavat joko merkien ja nimien haltijoihin tai näiden tuotteisiin. Dell Inc. kieltää omistusoikeuden muihin kuin omiin tavamerkkeihinsä ja tuotemerkkeihinsä.

