


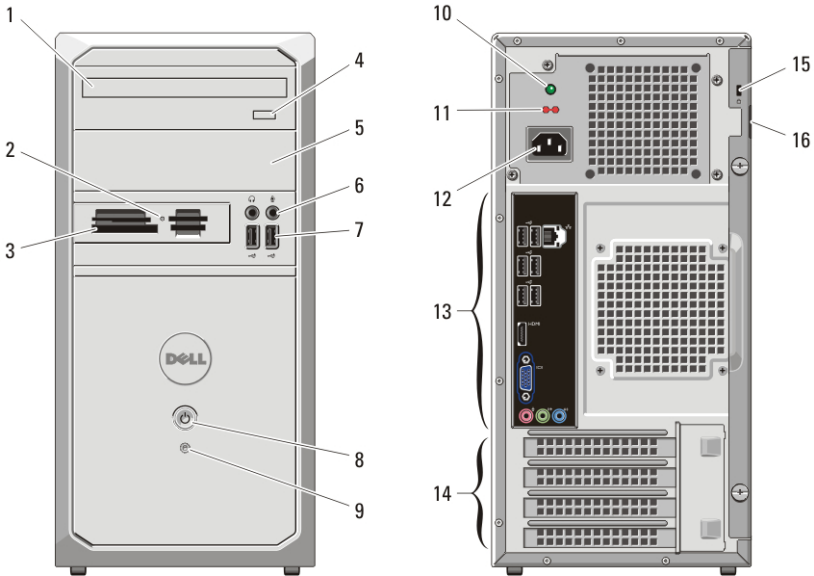
# Dell Vostro 260/260S

## Setup And Features Information

### Tietoja vaaroista

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

### Minitorni — näkymä edestä ja takaa



Kuva 1. Minitornitietokone edestä ja takaa

1. optinen asema
2. muistikortinlukijan tilan merkkivalolight
3. 19-in-1-muistikortinlukija (valinnainen)
4. optisen aseman poistopainike
5. optisen aseman paikka
6. mikrofoni- ja kuulokeliitännät
7. USB 2.0 -liitännät (2)
8. virtapainike
9. kiintolevyn toimintavallo
10. virtalähteen diagnostiikkamerkkivalo

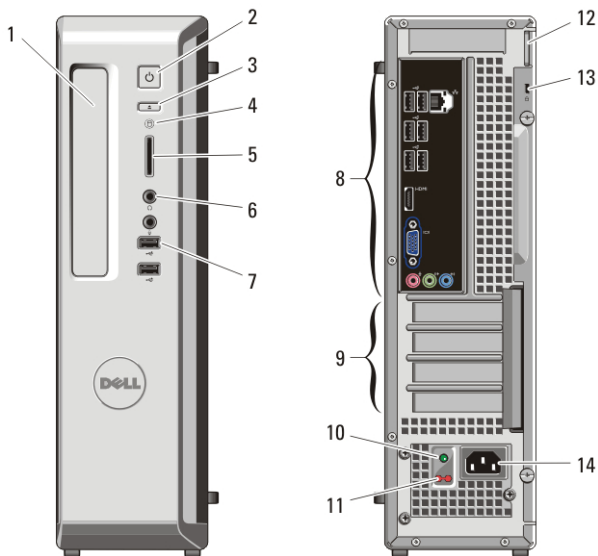


OK3T5VA00

Regulatory Model: D11M, D06D  
Regulatory Type: D11M001, D06D001  
2011-05

- |                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 11. jännitteenvälintakytkin | 14. laajennuskorttipaikat (4) |
| 12. virtakaapelin liitin    | 15. suojakaapelin paikka      |
| 13. takapaneelin liittimet  | 16. riippulukkorengas         |

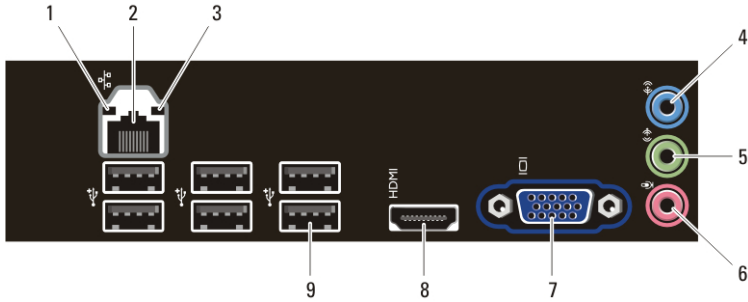
## Slim Tower -tietokone — Näkymä edestä ja takaa



Kuva 2. Slim Tower -tietokone edestä ja takaa

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. optisen aseman paikka           | 9. laajennuskorttipaikat (4)             |
| 2. virtapainike                    | 10. virtalähteen diagnostiikkamerkkivalo |
| 3. optisen aseman poistopainike    | 11. virtalähteen diagnostiikkapainike    |
| 4. kiintolevyn toimintavalo        | 12. riippulukkorengas                    |
| 5. 8-in-1-muistikortinlukija       | 13. suojakaapelin paikka                 |
| 6. kuuloke- ja mikrofoniiliitännät | 14. virtakaapelin liitin                 |
| 7. USB 2.0 -liitännät (2)          |  |
| 8. takapaneelin liittimet          |  |

## Minitornitietokone ja Slim Tower -tietokone — takapaneeli



Kuva 3. Minitorni- ja Slim Tower -tietokoneen takapaneeli

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| 1. linkkien eheyden valo   | 6. mikrofoniiliitin       |
| 2. verkkosovittimen liitin | 7. VGA-liitin             |
| 3. verkon toimintavallo    | 8. HDMI-liitin            |
| 4. line-in-liitin          | 9. USB 2.0 -liittimet (6) |
| 5. line-out-liitin         |                           |

### Pika-asennus

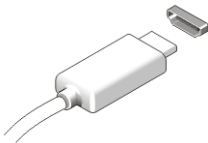


**VAARA:** Ennen kuin teet mitään tässä osiossa mainittuja toimia, lue tietokoneen mukana toimitetut turvallisuusohjeet. Lisätietoja parhaista käytännöistä on osoitteessa [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

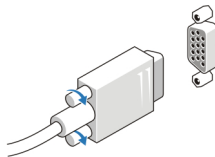


**HUOMAUTUS:** Jotkin laitteet eivät ehkä sisälly toimitukseen, jos et ole tilannut niitä.

1. Liitä näyttö vain yhdellä seuraavista kaapeista:

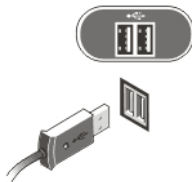


Kuva 4. HDMI-liitin



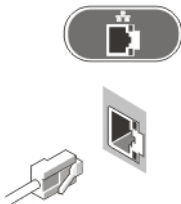
**Kuva 5. VGA-liitin**

2. Kytke USB-näppäimistö tai hiiri (valinnainen).



**Kuva 6. USB-liitäntä**

3. Kytke verkkokaapeli (valinnainen).



**Kuva 7. Verkkoyhteys**

4. Kytke virtakaapeli(t).




**Kuva 8. Virran kytkeminen**

5. Paina näytön ja tietokoneen virtapainikkeita.



Kuva 9. Virran kytkeminen päälle

## 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](http://support.dell.com).

---

### Järjestelmätiedot

---

|            |   |
|------------|---|
| Piirisarja | Intel 6 Series H61 -piirisarja  |
| Suoritin   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3/i5 -sarja</li><li>• Intel Pentium dual-core</li></ul> |

---

### Video

---

Videotyyppi:

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Integroitu              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Intel HD Graphics (ja Pentium dual-core CPU-GPU -yhdistelmä)</li><li>• Intel HD Graphics 2000 (ja Intel Core i3/i5 65W and 95W CPU-GPU -yhdistelmä)</li></ul> |
| Erillinen               | PCI Express x16 -näytönohjain   |
| Integroitu näyttömuisti | Enintään 1,7 Gt jaettua näyttömuistia (Microsoft Windows Vista ja Windows 7)  |

---

### Muisti

---

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Muistimoduulin liitin       | kaksi DIMM-paikkaa     |
| Muistimoduulin kapasiteetti | 1 Gt, 2 Gt tai 4 Gt    |
| Tyyppi                      | 1333 MHz DDR3 (ei-ECC) |
| Vähimmäismuisti             | 1 Gt                   |

| <b>Muisti</b>                              |   |             |
|--|---|-------------|
| Enimmäismuisti                             | 8 Gt  |             |
| <b>Asemat</b>                              |   |             |
|  | Vostro 260  | Vostro 260S |
| Ulkoisesti käytettävissä:                  |   |             |
| 5,25 tuuman asemapaikat                    | kaksi   | yksi        |
| Sisäisesti käytettävissä:                  |   |             |
| 3,5 tuuman levyasemapaidat                 | kaksi   | yksi        |
| <b>Ohjaus- ja diagnostiikkamerkkivalot</b> |   |             |
| virtapainikkeen valo                       | <p>valkoinen valo — tasaisena palava valkoinen valo osoittaa, että virta on kytketty; vilkkuva valkoinen valo osoittaa, että tietokone on lepo/valmiustilassa.</p> <p>oranssi valo — tasaisena palava oranssi valo silloin, kun tietokone ei käynnisty, osoittaa että emolevyssä tai virtalähteessä on jotain vikaa; vilkkuva oranssi valo osoittaa, että emolevyssä on vika.</p> |             |
| aseman merkkivalo                          | <p>valkoinen valo — vilkkuva valkoinen valo osoittaa, että tietokone lukee tietoja kiintolevyltä tai tallentaa tietoja kiintolevylle.</p>   |             |
| <b>Virta</b>                               |   |             |
| Nappiparisto                               | 3 V:n CR2032-litiumnappiparisto   |             |
| Tulojännite                                | 100–127 VAC/200–240 VAC   |             |
| Tulotaajuus                                | 50–60 Hz  |             |
| Sähköteho                                  |   |             |
| Vostro 260                                 | 300 W   |             |
| Vostro 260S                                | 250 W   |             |

---

## Virta

---

### Tulovirta

Vostro 260 9,00 A (8,00 A)/4,50 A

Vostro 260S 8,00 A/4,00 A



**HUOMAUTUS:** Kokonaislähtöteho +5,50 V ja +3,30 V ei voi ylittää 160 W

### Enimmäislämpöhäviö

Vostro 260 1574 BTU/h

Vostro 260S 1312 BTU/h



**HUOMAUTUS:** Lämpöhäviö lasketaan virtalähteen nimellistehon mukaan.

---

## Fyysiset ominaisuudet

---

### Vostro 260

Korkeus 360,00 mm (14,17 tuumaa)

Leveys 175,00 mm (6,89 tuumaa)

Syvyys 436,30 mm (17,18 tuumaa)

Paino (vähintään) 8,20 kg (18,08 naulaa)

### Vostro 260S

Korkeus 360,00 mm (14,17 tuumaa)

Leveys 102,00 mm (4,02 tuumaa)

Syvyys 433,10 mm (17,05 tuumaa)

Paino (vähintään) 7,60 kg (16,76 naulaa)

---

## Ympäristö

---

### Lämpötila:

Käytön aikana 10–35 °C (50–95 °F)

Varastointi –40–65 °C (–40–149 °F)

Suhteellinen ilmankosteus 20–80 % (tiivistymätön)

## Lisätiedot ja -resurssit

Tietokoneen mukana toimitetuissa turvallisuus- ja säännöstiedoissa ja säännöstenmukaisuussivustossa osoitteessa [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) on lisätietoja seuraavista aiheista:

- turvallisuussuositukset
- säännöstenmukaisuussertifiointi
- ergonomia

Sivulla [www.dell.com](http://www.dell.com) on lisätietoja seuraavista aiheista:

- takuu
- Ehdot (vain Yhdysvallat)
- Loppukäyttäjän lisenssisopimus

Tämän asiakirjan tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

© 2011 Dell Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

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

Tekstissä käytetyt tavaramerkit: Dell™, DELL-logo, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ ja Wi-Fi Catcher™ ovat Dell Inc:n tavaramerkkejä. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® ja Celeron® ovat Intel Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. AMD® on rekisteröity tavaramerkki ja AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ ja ATI FirePro™ ovat Advanced Micro Devices, Inc:n tavaramerkkejä. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista -käynnistuspainike ja Office Outlook® ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Blu-ray Disc™ on Blu-ray Disc Associationin (BDA) omistama tavaramerkki, jota käytetään lisenssillä levyissä ja soittimissa. Bluetooth®-sanamerkki on rekisteröity tavaramerkki, jonka omistaa Bluetooth® SIG, Inc ja jota Dell Inc käyttää lisenssillä. Wi-Fi® on Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc:n rekisteröity tavaramerkki.

Muut tässä julkaisussa käytettävät tavaramerkit ja tuotenimet viittaavat merkien ja nimien omistajiin tai tuotteisiin. Dell Inc. kieltää kaikki omistusoikeudet muihin kuin omiin tavara- ja tuotemerkkeihinsä.