



Varoituksista

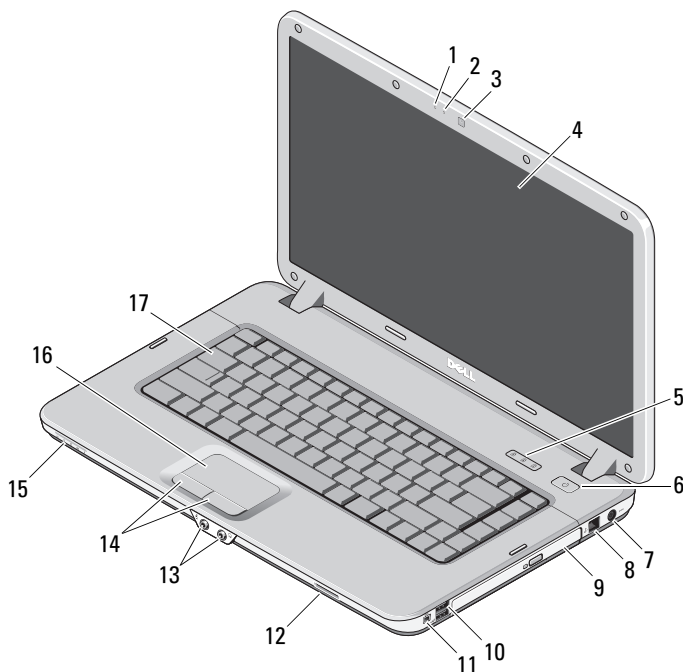


VAARA: VAARAT kertovat tilanteista, joihin saattaa liittyä omaisuusvahinkojen, loukkaantumisen tai kuoleman vaara.

Dell™ Vostro™ 1014 ja 1015

Asennus- ja ominaisuustietojen tekninen ohje

Näkymä edestä



1 mikrofoni (valinnainen)

2 kameran merkkivalo (valinnainen)

3 kamera (valinnainen)

4 näyttö

Marraskuu 2010

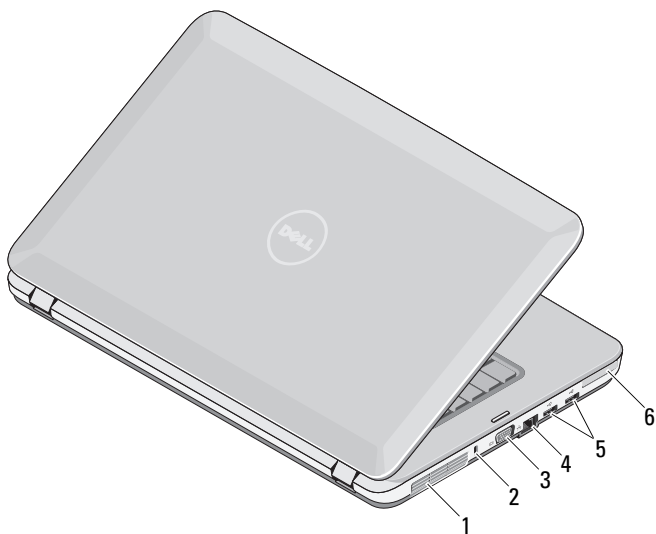


OD355TA02

Mallit: PP38L ja PP37L

- | | | | |
|----|------------------------------|----|------------------------------|
| 5 | näppäimistön tilailmaisimet | 6 | virtapainike |
| 7 | vaihtovirtasovittimen liitin | 8 | puhelimen liitin |
| 9 | optinen asema | 10 | USB-liittimet (2) |
| 11 | IEEE 1394-liitäntä | 12 | muistikorttipaikka |
| 13 | ääniliittimet (2) | 14 | kosketuslevyn painikkeet (2) |
| 15 | ilmaislinssi | 16 | kosketuslevy |
| 17 | näppäimistö | | |

Näkymä takaa



- | | | | |
|---|-------------------|---|----------------------|
| 1 | tuuletusaukko | 2 | turvakaapelin paikka |
| 3 | VGA-liitin | 4 | verkkoliitin |
| 5 | USB-liittimet (2) | 6 | ExpressCard-paikka |

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.



VAARA: Virtasovitin toimii sähköpistorasioissa maailmanlaajuisesti. Virtaliittimet ja virtajohtot vaihtelevat kuitenkin maakohtaisesti. Yhteensopimattoman kaapelin käyttö tai kaapelin väärä kytkentä virtajohtoon tai sähköpistorasiaan voi aiheuttaa tulipalon tai laitteistovaurion.

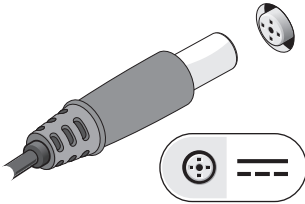


VAROITUS: Kun irrotat liittimen tietokoneesta, ota kiinni liittimestä, ei kaapelista, ja vedä tiukasti, mutta kevyesti, jotta et vaurioita kaapelia. Kun käärit verkkolaitteen kaapelia, seuraa verkkolaitteen liittimen kulmaa, jotta et vaurioita kaapelia.

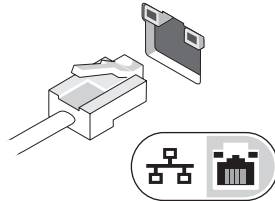


HUOMAUTUS: Jotkin laitteet eivät ehkä sisälly toimitukseen, jos et ole tilannut niitä.

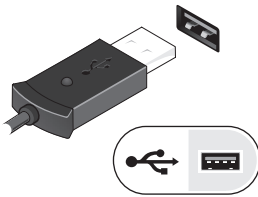
1 Kytke verkkolaite tietokoneen verkkolaiteliittimen ja pistorasiaan.



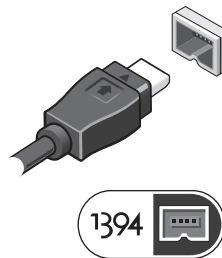
2 Kytke verkkokaapeli (valinnainen).



3 Kytke USB-laitteet, kuten hiiri tai näppäimistö (valinnainen).




4 Kytke IEEE 1394 -laitteet, kuten DVD-soitin (valinnainen).




5 Avaa tietokoneen näyttö ja käynnistä tietokone painamalla virtapainiketta.



 **HUOMAUTUS:** Tietokone on suositeltavaa kytkeä päälle ja sammuttaa ainakin kerran ennen korttien asentamista tai tietokoneen liittämistä telakointiasemaan tai muuhun ulkoiseen laitteeseen, kuten tulostimeen.

Tekniset tiedot

 **HUOMAUTUS:** Tuotteet saattavat vaihdella alueen mukaan. Seuraavat tekniset tiedot ovat ainoat tiedot, joita edellytetään toimitettaviksi tietokoneen mukana. Saat lisätietoja tietokoneen kokoonpanosta valitsemalla **Käynnistä** → **Ohje ja tuki** ja valitsemalla tietokoneen tietojen näyttämisen.

Järjestelmätiedot

Piirisarja Intel® GM45

Suoritin

Suoritin

- Intel Core™2 Duo
- Intel Celeron® (P-kanta)

Video

Videotyyppi	integroitu emolevyllä, laitteistokiihdytys
Tietoväylä	integroitu näytönohjain
Näytönohjainkortti	Intel GM45
Näyttömuisti	integroitu näytönohjain
Järjestelmämuisti	Dynamic Video Memory Technology (DVMT)
1 Gt –	512 Mt
2 Gt –	782 Mt
3 Gt –	1 294 Mt
4 Gt –	1 550 Mt

HUOMAUTUS: DVMT vastaa dynaamisesti järjestelmän vaatimuksiin ja sovelluksen tarpeisiin varaamalla muistia optimaalisesti siten, että se takaa tasapainoisen grafiikan ja järjestelmän suorituskyvyn.

Muisti

Muistimoduulin liitin	2 DIMM-paikkaa
Muistikamman kapasiteetti	1 tai 2 Gt
Muistityyppi:	DDR2/DDR3 800 MHz
Vähimmäismuisti	1 Gt
Enimmäismuisti	4 Gt

Akku

Tyyppi	4- tai 6-kennoinen "älykäs" litiumioniakku
Mitat:	
Pituus	53,39 mm (2,10 tuumaa)
Korkeus	20,44 mm (0,80 tuumaa)
Leveys	206,44 mm (8,12 tuumaa)
Jännite:	
4 kennoa	14,8 V
6-kennoinen	11,1 V
Lämpötila-alue:	
Käytön aikana	5 – 35 °C (41 – 95 °F)
Varastointi	-20 – 65 °C (-4 – 149 °F)
Nappiparisto	CR2032

Verkkolaite

Tyyppi	65 W
Tulojännite	100 – 240 VAC
Ottovirta (maksimi)	1,50 A
Tulotaajuus	50 – 60 Hz
Lähtövirta:	
65 W	3,34 A (jatkuva)
Nimellislähtöjännite	19,50 VDC (+/- 1,0 VDC)

Verkkolaite (Jatkuu)

Lämpötila-alue:

Käytön aikana	5 – 35 °C (41– 95 °F)
Varastointi	–40 – 65 °C (–40 – 149 °F)

Mitat:

Korkeus	28,20 mm (1,11 tuumaa)
Leveys	57,90 mm (2,28 tuumaa)
Pituus	137,2 mm (5,40 tuumaa)

Fyysiset ominaisuudet

Korkeus:

Vostro 1014	25,00 – 35,60 mm (0,98 – 1,40 tuumaa)
Vostro 1015	26,50 – 36,80 mm (1,04 – 1,45 tuumaa)

Leveys:

Vostro 1014	340 mm (13,38 tuumaa)
Vostro 1015	376 mm (14,80 tuumaa)

Syvyys:

Vostro 1014	242,5 mm (9,54 tuumaa)
Vostro 1015	247,9 mm (9,75 tuumaa)

Paino

vähintään 2,30 kg (5,07 paunaa) 6-kennoisen akun kanssa
enintään 2,50 kg (5,51 paunaa) 6-kennoisen akun kanssa

Ympäristö

Lämpötila-alue

Käytön aikana	5 – 35 °C (41– 95 °F)
Varastointi	–40 – 65 °C (–40–149 °F)

Suhteellinen kosteus (maksimi)

Käytön aikana	10 % – 90 % (tiivistymätön)
Varastointi	5 % – 95 % (tiivistymätön)

Lisätiedot ja -resurssit

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

- Parhaat turvallisuuskäytännöt
- Takuu
- Ehdot
- Säädönmukaisuustodistus
- Ergonomia
- Loppukäyttäjän lisenssisopimus

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

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

Tekstissä käytetyt tavaramerkit: *Dell*, *DELL*-logo ja *Vostro* ovat Dell Inc:n tavaramerkkejä. *Intel* ja *Celeron* ovat Intel Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä ja *Core* on Intel Corporationin tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Muut tekstissä mahdollisesti käytetyt tavaramerkit ja tuotenimet viittaavat joko merkkien ja nimien haltijoihin tai näiden tuotteisiin. Dell Inc. kieltää omistusoikeuden muihin kuin omiin tavaramerkkeihinsä ja tuotemerkkeihinsä.

