

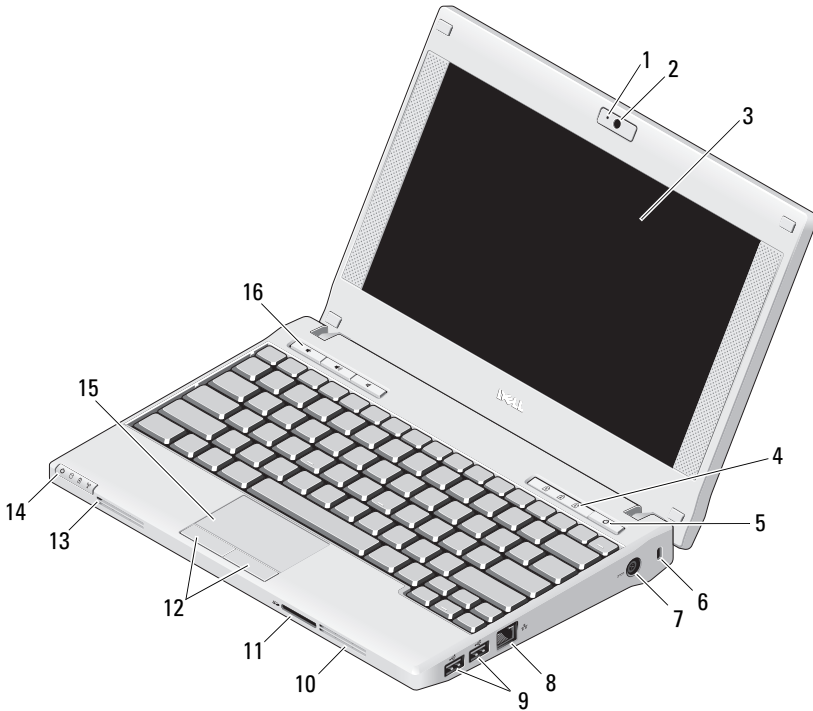


Tietoja varoituksista



VAROITUS: VAROITUKSET kertovat tilanteista, joihin saattaa liittyä omaisuusvahinkojen, loukkaantumisen tai kuoleman vaara.

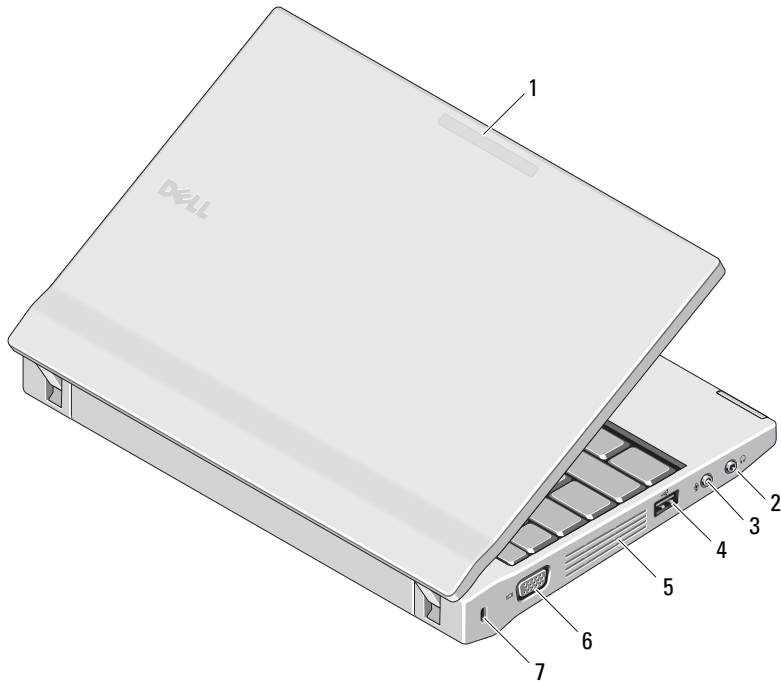
Dell™ Latitude™ 2100 -asennus- ja ominaisuustiedot



- | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|
| 1 | kameran tilamerkkivalo (valinnainen) | 2 | kamera (lisävaruste) |
| 3 | näyttö (kosketusnäyttöominaisuus on valinnainen) | 4 | näppäimistön tilamerkkivalot (3) |
| 5 | virtapainike | 6 | riippulukkorengas |
| 7 | vaihtovirtasovittimen liitin | 8 | verkkoliitin |



- | | | | |
|----|---|----|-------------------------------|
| 9 | USB-liittimet (2) | 10 | tuuletusaukot |
| 11 | Secure Digital (SD) -muistikortinlukija | 12 | kosketuslevyn painikkeet (2) |
| 13 | mikrofoniliitäntä | 14 | laitteen tilamerkkivalot (4) |
| 15 | kosketuslevy | 16 | mediatiedostojen hallinta (3) |





- | | | | |
|---|--|---|-------------------------------------|
| 1 | käyttötilan osoitin | 2 | linjatuloliitäntä (kuulokeliitäntä) |
| 3 | linjalähtöliitäntä (mikrofoniliitäntä) | 4 | USB-liitin |
| 5 | tuuletusaukot | 6 | videoliitin |
| 7 | riippulukkorengas | | |





VAROITUS: Älä peitä ilma-aukkoja, älä työnnä niihin esineitä äläkä anna pölyn kerääntyä niihin. Älä säilytä käynnissä olevaa Dell™-tietokonetta ilmatiiviissä tilassa, kuten suljetussa salkussa. Jos ilman vaihtuminen estetään, tietokone voi vahingoittua tai voi syttyä tulipalo. Tietokone käynnistää tuulettimen, kun tietokone lämpenee. Tuulettimen ääni on normaalia, eikä merkitse tuulettimen tai tietokoneen ongelmaa.

Pika-asennus

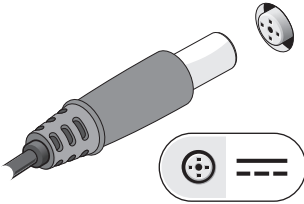
 **VAROITUS:** Ennen kuin teet mitään tässä osiossa mainittuja toimia, lue tietokoneen mukana toimitetut turvallisuusohjeet. Lisätietoja parhaista käytännöistä on osoitteessa www.dell.com/regulatory_compliance.

 **VAROITUS:** 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.

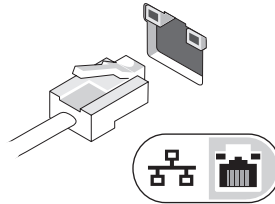
 **VAARA:** Kun irrotat liittimen tietokoneesta, ota kiinni liittimestä, ei kaapelista, ja vedä tiukasti, mutta kevyesti, jotta et vaurioita kaapelia. Kun käärit verkkolaitteen kaapelia, seuraa verkkolaitteen liittimen kulmaa, jotta et vaurioita kaapelia.

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

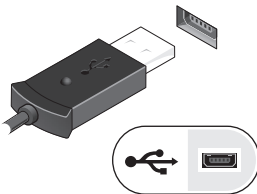
1 Kytke verkkolaite kannettavan tietokoneen verkkolaiteliittimeen ja pistorasiaan.



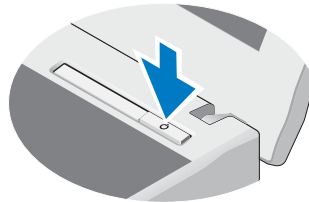
2 Verkkokaapelin liittäminen (valinnainen)




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



4 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. Saat lisätietoja tietokoneen kokoonpanosta valitsemalla Käynnistä → Ohje ja tuki ja valitsemalla tietokoneen tietojen näyttämisen.

Järjestelmätiedot

Suoritintyyppi	Intel® Atom™ N270
Piirisarja	Intel 945GSE

Näytönohjain

Videotyyppi	Intel UMA -grafiikkaintegroitu emolevy
Tietoväylä	integroitu näytönohjain
Näytön ohjainkortti	Intel Gen 3.5 Integrated Graphics Engine

Akku ja paristo

Tyyppi	6 kennon "älykäs" litiumioniakku (56 Wh) 3 kennon "älykäs" litiumioniakku (28 Wh)
--------	--

Mitat:

6 kennon litiumioniakut

Syvyys	48,13 mm
Korkeus	42,46 mm
Leveys	204 mm

3 kennon litiumioniakut

Syvyys	40,50 mm
Korkeus	23,24 mm
Leveys	204 mm

Paino

6 kennon litiumioniakut	vähimmäispaino — 340 g enimmäispaino — 350 g
3 kennon litiumioniakut	vähimmäispaino — 185 g enimmäispaino — 190 g

Jännite

11,1 VDC (6- ja 3-kennoinen)

Akku ja paristo (jatkoa)

Lämpötila-alue:

Käytön aikana	0–35 °C
Varastointi	-40–60 °C

Nappiparisto CR2032

Verkkolaite

Tulojännite 100–240 VAC

Ottovirta (maksimi) 1,5 A

Tulotaajuus 50–60 Hz

Lähtövirta 65 W tai 90 W

Lähtövirta:

65 W 4,34 A (maksimi 4 sekunnin pulssilla),
3,34 A (jatkuva)

90 W 5,62 A (maksimi 4 sekunnin pulssilla)
4,62 A (jatkuva)

Nimellislähtöjännite 19,5 +/-1,0 VDC

Mitat:

65 W

Korkeus 27,2 mm

Leveys 137,2 mm (5,40 tuumaa)

Syvyys 57,8 mm

90 W

Korkeus 34,2 mm

Leveys 60,8 mm

Syvyys 153,45 mm

Lämpötila-alue:

Käytön aikana 0–35 °C

Varastointi -40 - 65 °C

Fysiset ominaisuudet

Korkeus	22,5–39,9 mm ilman kosketusnäyttöä 24,1–41,5 mm mukaan lukien kosketusnäyttö
Leveys	265 mm kosketusnäyttö/ei kosketusnäyttöä
Syvyys	187 mm kosketusnäyttö/ei kosketusnäyttöä
Paino (3 kennon akku ilman kosketusnäyttöä)	1,36 kg

Ympäristö

Lämpötila-alue:

Käytön aikana	0–35 °C (32–95 °F)
Varastointi	-40–65 °C (-40–149 °F)

Suhteellinen kosteus (maksimi):

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

Korkeus (maksimi):

Käytön aikana	-15,2–3 048 m
Varastointi	-15,2–10 668 m

Lisätiedot ja -resurssit

Jos:

Käyttöturvallisuudesta kerrotaan tietokoneen takuutiedoissa, käyttöehdoissa (vain Yhdysvalloissa), turvallisuusohjeissa, säädöksissä, ergonomiatiedoissa ja käyttösopimuksessa.

Lisätietoja:

Tietokoneen mukana toimitetut turvallisuus- ja säädöstiedot ja Regulatory Compliance -sivu osoitteessa www.dell.com/regulatory_compliance.
www.dell.com/regulatory_compliance.

Tämän asiakirjan tiedot voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

© 2009 Dell Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. Painettu Irlannissa.

Näiden aineistojen kaikenlainen kopioiminen ilman Dell Inc:n kirjallista lupaa on jyrkästi kielletty.

Tekstissä käytetyt tavamerkit: *Dell*, *DELL*-logo ja *Latitude* ovat Dell Inc:n tavamerkkejä. *Intel* on Intel Corporationin rekisteröity tavamerkki ja *Atom* tavamerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Muut tekstissä mahdollisesti käytetyt tavamerkit ja tuotenimet viittaavat joko merkkien ja nimien haltijoihin tai näiden tuotteisiin. Dell Inc. kieltää omistusoikeuden muihin kuin omiin tavara- ja tuotemerkeihinsä.

