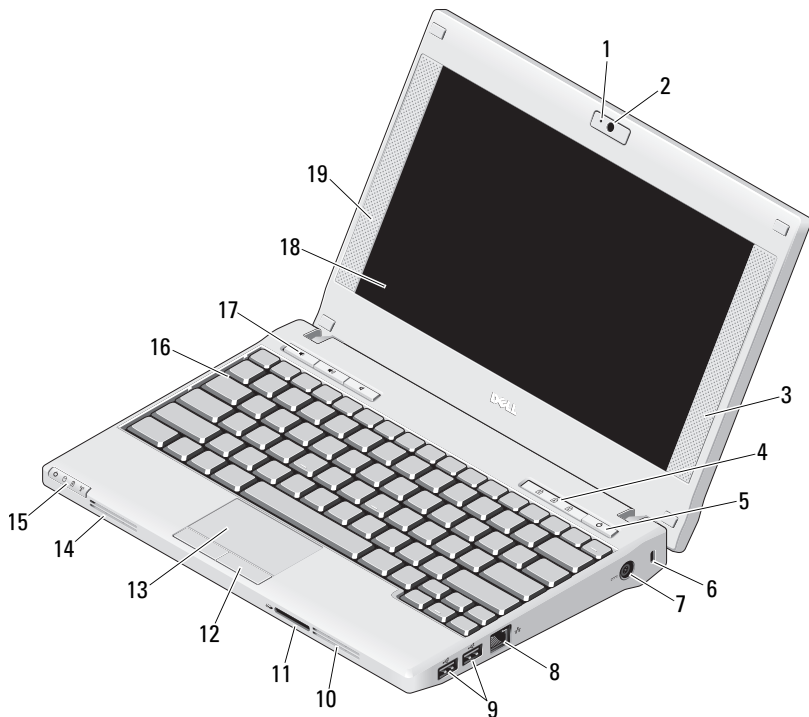


# Dell™ Latitude™ 2110

## Asennus- ja ominaisuustiedot

### Näkymä edestä



## Varoituksista



**VAROITUS:** VAROITUS kertoo tilanteista, joihin saattaa liittyä omaisuusvahinkojen, loukkaantumisen tai kuoleman vaara.

- 1 kameran tilamerkkivalo (valinnainen)
- 2 kamera (valinnainen)
- 3 oikea kaiutin
- 4 näppäimistön tilamerkkivalot (3)
- 5 virtapainike
- 6 riippulukkorengas
- 7 vaihtovirtasovittimen liitin
- 8 verkkoliitin
- 9 USB 2.0 -liittimet (2)
- 10 tuuletusaukko
- 11 Secure Digital (SD) -muistikortinlukija
- 12 kosketuslevyn painikkeet (2)
- 13 kosketuslevy
- 14 tuuletusaukko
- 15 laitteen tilamerkkivalot (4)
- 16 näppäimistö
- 17 median hallintapainikkeet (3)
- 18 näyttö (kosketusnäyttöominaisuus on valinnainen)
- 19 vasen kaiutin



Määräysten mukainen malli: P02T

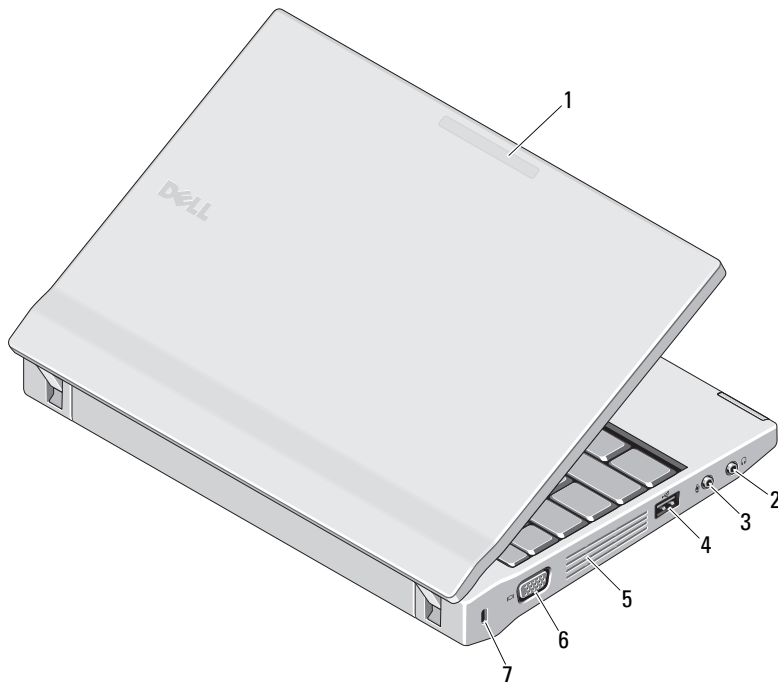
Määräysten mukainen tyyppi: P02T002

Maaliskuu 2010



0HG1XCA00

## Näkymä takaa



- 1 käyttötilan ilmaisin (valinnainen)
- 2 linjalähtöliitäntä (kuulokeliitäntä)
- 3 linjatulo-liitäntä (mikrofoniliitäntä)
- 4 USB 2.0 -liitin
- 5 tuuletusaukko
- 6 videoliitin (VGA)
- 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



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



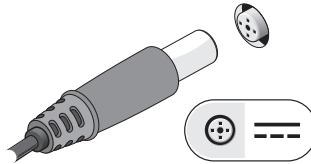
**VAARA:** Kun irrotat liittimen tietokoneesta, ota kiinni liittimestä, ei kaapelista, ja vedä tiukasti mutta kevyesti, jotta et vaurioita kaapelia. Kun käärit verkkolaitteen kaapelia, seuraa verkkolaitteen liittimen kulmaa, jotta et vaurioita kaapelia.



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

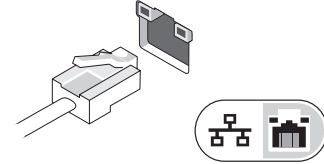
1

Kytke verkkolaite kannettavan tietokoneen verkkolaiteliittimeen ja pistorasiaan.



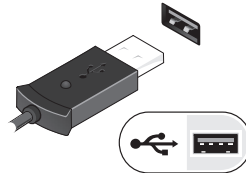
2

Kytke verkkokaapeli (valinnainen).



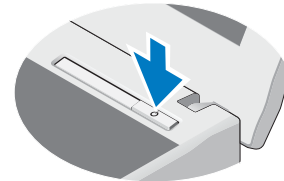
3

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

Suorintityyppi	Intel® Atom™ N470
Piirisarja	Intel NM10 Express -piirisarja

### Video

Videotyyppi:	Intel UMA -näytönohjain (integroitu emolevyille)
Tietoväylä	integroitu näytönohjain
Näytönohjainkortti	Intel Graphics Media Accelerator 3150

### Muisti

Muistityypit	667 MHz, DDR2
Muistimoduulin liitin	1 DIMM-muistipaikka
Muistimoduulin kapasiteetti	1 Gt, 2 Gt
Vähimmäismuisti	1 Gt
Enimmäismuisti	2 Gt

### Akku

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

### Mitat

6-kennoinen	
Pituus	48,13 mm (1,89 tuumaa)
Korkeus	42,46 mm (1,67 tuumaa)
Leveys	204 mm (8,03 tuumaa)

3-kennoinen	
Pituus	40,50 mm (1,59 tuumaa)
Korkeus	23,24 mm (0,92 tuumaa)
Leveys	204 mm (8,03 tuumaa)

### Paino

6-kennoinen	340 g – 350 g (0,74 lb – 0,77 lb)
3-kennoinen	185 g – 190 g (0,40 lb – 0,41 lb)

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

### Lämpötila-alue

Käytön aikana	0 – 35 °C (32 – 95 °F)
Varastointi	–40 – 60 °C (–40 – 149 °F)

Nappiparisto	3 V CR2032 -litiumnappiparisto
--------------	--------------------------------

<b>Verkkolaite</b>	
Tulojännite	100 – 240 VAC
Ottovirta (maksimi)	1,5 A
Tulotaajuus	50 – 60 Hz
Lähtövirta	65 W
Lähtövirta	4,34 A (maksimi 4 sekunnin pulssilla) 3,34 A (jatkuva)
Nimellislähtöjännite	19,50 +/- 1,00 VDC
Mitat	
Korkeus	16 mm
Leveys	127 mm (4,99 tuumaa)
Pituus	66 mm (2,59 tuumaa)
Lämpötila-alue	
Käytön aikana	0 – 35 °C (32 – 95 °F)
Varastointi	-40 – 65 °C (-40 – 149 °F)
<b>Fyysiset ominaisuudet</b>	
Korkeus	
ilman kosketusnäyttöä	22,50 – 39,90 mm (0,89 – 1,57 tuumaa)
mukaan lukien kosketusnäyttö	24,10 – 41,50 mm (0,95 – 1,63 tuumaa)
Leveys	265 mm (10,43 tuumaa)
Pituus	187 mm (7,36 tuumaa)

<b>Fyysiset ominaisuudet (jatkoa)</b>	
Paino	
(3-kennoinen akku ilman kosketusnäyttöä)	1,36 kg (2,99 lb)
6-kennoinen akku ilman kosketusnäyttöä)	1,52 kg (3,35 lb)
<b>Ympäristö</b>	
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	-15,20 – 3048 m (-50 – 10 000 ft)
Varastointi	-15,20 – 10 668 m (-50 – 35 000 ft)

## Lisätiedot ja -resurssit

Lisätietoja seuraavista asioista on tietokoneen mukana toimitetuissa turvallisuus- ja säädöstiedoissa ja Regulatory Compliance -sivustossa osoitteessa [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance):

- turvallisuussuosituks
- takuu
- ehdot
- säännöstenmukaisuussertifiointi
- ergonomia
- loppukäyttäjän lisenssisopimus

---

**Tämän asiakirjan tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.  
© 2010 Dell Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. Painettu Kiinassa. Painettu kierrätyspaperille.**

Tämän tekstin 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 merkien ja nimien haltijoihin tai näiden tuotteisiin. Dell Inc. kieltää omistusoikeuden muihin kuin omiin tavamerkkeihinsä ja tuotemerkkeihinsä.