

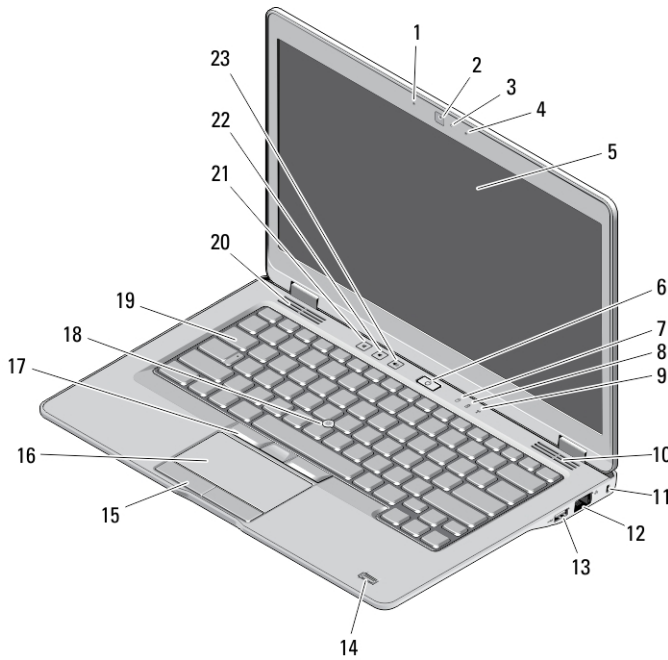
Dell Latitude 6430u

Asennus- ja ominaisuustiedot

Tietoja vaaroista

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

Näkymä edestä ja takaa



Kuva 1. Näkymä edestä

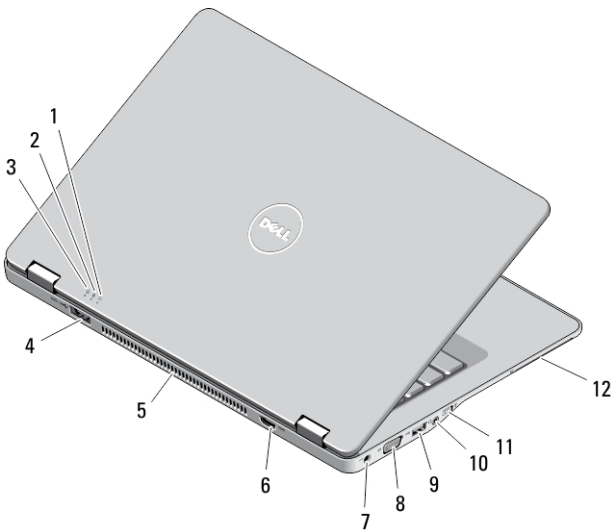
- | | |
|----------------------|-----------------|
| 1. mikrofoni | 4. mikrofoni |
| 2. kamera | 5. näyttö |
| 3. kameran tilavallo | 6. virtapainike |



OG14FXA00

Säästösten mukainen malli: P36G
Säästösten mukainen tyyppi: P36G001
2012-11

7. kiintolevyn toimintavallo
8. akun latauksen merkkivalo
9. langattoman yhteyden tilan merkkivalo
10. kaiutin
11. suojakaapelin paikka
12. verkkoliitin
13. virrallinen USB 3.0 -liitäntä
14. sormenjäljenlukija (valinnainen)
15. kosketuslevyn painikkeet (2)
16. kosketuslevy
17. ohjaussauvan painikkeet (3)
18. ohjaussauva
19. näppäimistö
20. kaiutin
21. äänenvoimakkuuden mykistyspainike
22. äänenvoimakkuuden vähennyspainike
23. äänenvoimakkuuden lisäyspainike

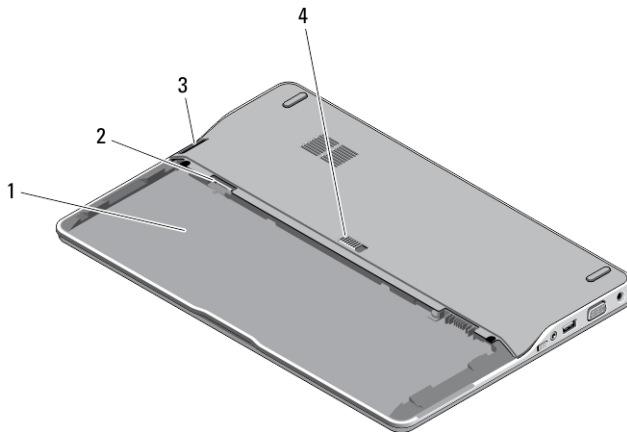


Kuva 2. Näkymä takaa

1. virtatilan merkkivalo
2. akun tilan merkkivalo
3. kiintolevyn toiminnan merkkivalo
4. eSATA/USB 3.0 -liitin
5. tuuletusaukot
6. HDMI-liitin
7. virtaliitin
8. VGA-liitin
9. USB 3.0 -liitäntä
10. ääni- ja mikrofoniyhdistelmäliitin
11. langaton kytkin
12. älykortinlukijan paikka (valinnainen)

VAARA: 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 ole merkki tuulettimen tai tietokoneen viasta.

Rungon kuva



Kuva 3. Rungon kuva (ilman akkua)

1. akkutila
2. SIM-korttipaikka
3. muistikortinlukija
4. akun vapautussalpa

Pika-asennus

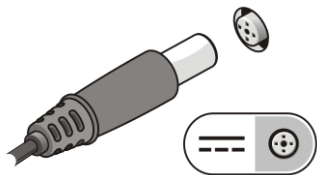
VAARA: Lue tietokoneen mukana tulleet turvallisuustiedot ennen minkään tämän luvun toimien aloittamista. Muita parhaita menettelytapoja luetaan sivulla www.dell.com/regulatory_compliance.

VAARA: Verkko-laite sopii erilaisiin pistorasioihin ympäri maailmaa. Virtaliittimet ja jatkojohdot kuitenkin vaihtelevat eri maissa. Yhteensopimattoman johdon käyttö ja johdon kiinnittäminen jatkojohtoon tai pistorasiaan huonosti voi aiheuttaa tulipalon tai vioittaa laitteita.

VAROITUS: Kun irrotat verkkolaitteen johdon tietokoneesta, vedä liittimestä äläkä johdosto, ja vedä päättäväisesti mutta varoen, jotta johto ei vahingoitu. Kun kiedot verkkolaitteen johtoa, varmista että seuraat verkkolaitteen liittimen kulmaa, jotta johto ei vioitu.

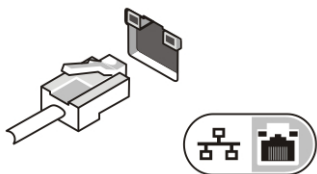
HUOMAUTUS: Jotkin laitteet eivät ehkä sisälly toimitukseen, jos et ole tilannut niitä.

1. Kytke verkkolaite tietokoneen verkkolaiteliittimeen ja pistorasiaan.



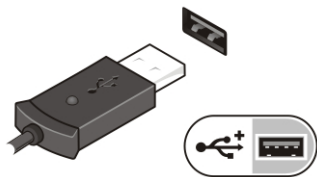
Kuva 4. Verkkolaite

2. Kytke verkkokaapeli (valinnainen).



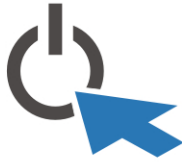
Kuva 5. Verkkoliitin

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




Kuva 6. USB-liitin


4. Avaa tietokoneen näyttö ja käynnistä tietokone painamalla virtapainiketta.



Kuva 7. Virtapainike

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

Tekniset tiedot

-  **HUOMAUTUS:** Tarjonta vaihtelee alueittain. Alla luetellaan ainoastaan ne tekniset tiedot, jotka laki vaatii lähetettäväksi tietokoneen mukana. Lisätietoja tietokoneen kokoonpanosta saat napsauttamalla **Käynnistä** → **Ohje ja tuki** ja valitsemalla haluamasi vaihtoehdon.

Virta

Verkkolaite	65 W
Tulojännite	100-240 VAC
Nappiparisto	3 V:n CR2032-litiumnappiparisto

Fyysiset ominaisuudet

Korkeus	20,90 mm (0,82 tuumaa)
Leveys	338,20 mm (13,31 tuumaa)
Syvyys	229,70 mm (9,04 tuumaa)

Paino:

3-kennoinen akku	1,69 kg (3,72 lb)
6-kennoinen akku	1,85 kg (4,07 lb)

Käyttöympäristö

Käyttölämpötila	0–35 °C (50–95 °F)
-----------------	--------------------

Information para NOM (únicamente para México)

Seuraavat tiedot toimitetaan tässä asiakirjassa kuvatusta laitteesta virallisen meksikolaisen NOM -standardin vaatimusten mukaan.

Voltaje de alimentación	100 VCA – 240 VCA
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,5A/1,6A/1,7A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A

Lisätiedot ja resurssit

Tietokoneen mukana toimitetuissa turvallisuus- ja säännöstiedoissa ja säännöstenmukaisuussivustolla osoitteessa www.dell.com/regulatory_compliance on lisätietoja seuraavista aiheista:

- Parhaat turvallisuuskäytännöt
- Säästöstenmukaisuustodistus
- Ergonomia

Osoitteessa www.dell.com on lisätietoja seuraavista aiheista:

- Takuu
- Käyttöehdot (vain USA)
- Loppukäyttäjän lisenssisopimus

Lisätietoja tuotteesta on osoitteessa support.dell.com/manuals.

© 2012 Dell Inc.

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 -käynnistyspainike 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 lisenssin puitteissa levyissä ja soittimissa. Bluetooth®-sanamerkki on rekisteröity tavaramerkki, jonka omistaa Bluetooth® SIG, Inc ja jota Dell Inc käyttää lisenssin puitteissa. Wi-Fi® on Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc:n rekisteröity tavaramerkki.