

Latitude 5175/5179

Käyttöopas

Tietokone malli: Latitude 5175/5179
Säädösten mukainen malli: T04E
Säädösten mukainen tyyppi: T04E001



Huomautukset, varoitukset ja vaarat



HUOMAUTUS: HUOMAUTUKSET ovat tärkeitä tietoja, joiden avulla voit käyttää tablettia entistä paremmin.



VAROITUS: VAROITUKSET kertovat tilanteista, joissa laitteisto voi vahingoittua tai joissa tietoja voidaan menettää. Niissä kerrotaan myös, miten nämä tilanteet voidaan välttää.



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

Copyright © 2015 Dell Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. Tämä tuote on Yhdysvaltojen ja kansainvälisten tekijänoikeus- ja immateriaalioikeuslakien suojaama. Dell™ ja Dell-logo ovat Dell Inc:in omistamia tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muilla lainkäyttöalueilla. Kaikki muut tässä mainitut merkit ja nimet saattavat olla yritystensä omistamia tavaramerkkejä.

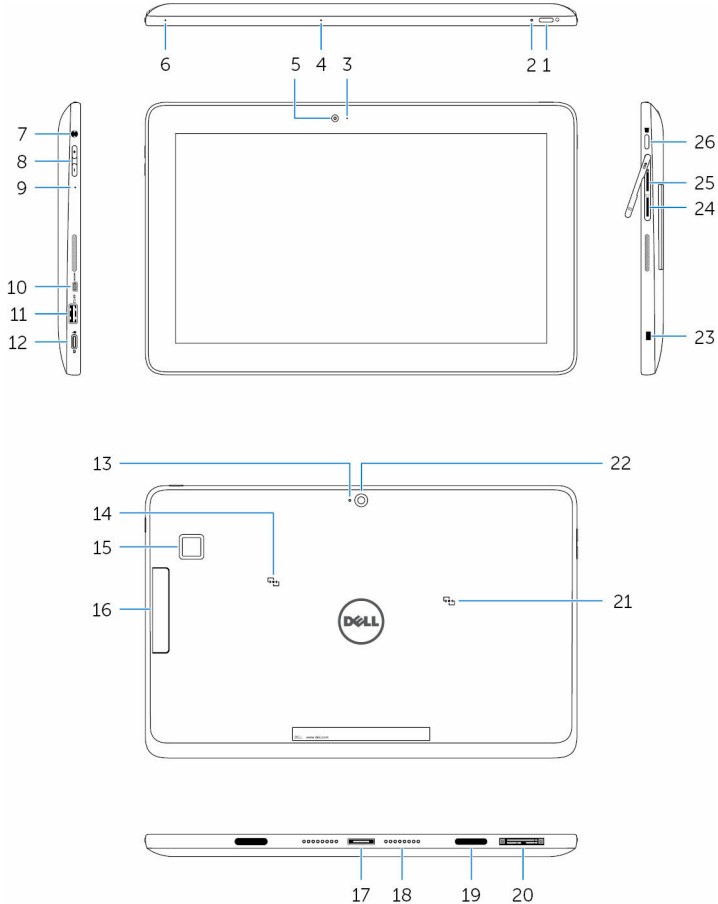
Sisällysluettelo

Tabletin ominaisuudet.....	6
Tabletin asentaminen.....	10
Tabletin lataaminen.....	10
Tabletin käynnistäminen.....	11
Micro-SIM-kortin asentaminen.....	11
micro-SIM-kortin irrottaminen.....	12
microSD-kortin asentaminen.....	12
microSD-kortin irrottaminen.....	13
Kuulokkeiden käyttö.....	14
Tabletin käyttö.....	16
Tabletin sammuttaminen.....	16
Aloitusnäytön virtapainikkeen käyttö.....	16
Oikopolut-valikosta.....	16
Virtapainikkeella.....	16
Näytön sammuttaminen.....	16
Oikopolut-valikosta.....	16
Virtapainikkeella.....	16
Aloitusnäyttö.....	17
Wi-Fi.....	17
Wi-Fi-yhteyden kytkeminen päälle ja pois.....	17
Liittäminen verkkoon.....	17
Mobiililaajakaistan asetukset.....	18
Mobiililaajakaistan kytkeminen päälle ja pois.....	18
Liittäminen verkkoon.....	18
Bluetooth.....	18
Bluetoothin kytkeminen päälle/pois.....	18
Parinmuodostus Bluetooth-laitteiden kanssa.....	18
Näytön suunnan valinta.....	19

Näytön suunnan lukitseminen ja vapauttaminen.....	19
Näytön kirkkauden säätäminen.....	19
Automaattisäätö.....	20
Taulutietokoneen synkronointi.....	20
Käyttöjärjestelmän palauttaminen.....	21
Tabletin siivoaminen.....	21
Tabletin palauttaminen tehdasasetuksiin.....	21
Eleet.....	22
Näppäimistöt ja kynät.....	25
Latitude 11 ohut näppäimistö.....	25
Tabletin kytkeminen.....	25
Tabletin irrottaminen.....	27
Kaltevuus.....	27
Dell Active Pen -kynän teline.....	27
Latitude 11 näppäimistö.....	28
Ominaisuudet.....	28
Tabletin kytkeminen.....	30
Tabletin irrottaminen.....	31
Näppäimistön lataaminen.....	32
mini Active Pen -kynän käyttö.....	33
mini Active Pen -kynän lataaminen.....	35
BIOS-asennusohjelmaan siirtyminen.....	37
Näppäimistöllä.....	37
Ilman näppäimistöä.....	37
Tekniset tiedot.....	38

Vianmääritys.....	42
Akku.....	42
Verkko.....	43
Kosketusnäyttö.....	44
Tabletti.....	44
Kynä.....	45
Avun saaminen	46
Tee-se-itse-resurssit.....	46
Dellin yhteystiedot.....	47
Huoltomerkin ja pikahuoltokoodin paikantaminen.....	48

Tabletin ominaisuudet



Ominaisuus

1. Virtapainike

- Paina 2 sekuntia käynnistääksesi tabletin, jos se on sammuksissa.
- Paina käynnistääksesi laitteen, jos se on lepotilassa.
- Paina sammuttaaksesi näytön.



HUOMAUTUS: Paina virta- ja Windows-painikkeita samanaikaisesti siirtyäksesi lukitus/uloskirjautumisvalikkoon.



HUOMAUTUS: Tabletti voidaan määrittää antamaan merkkiäänä käynnistyessään. Voit ottaa tämän ominaisuuden käyttöön siirtymällä BIOS-asennusohjelmaan ja valitsemalla kohdasta **Post Behavior** asetus **Enable Sign of Life Indication**. Lisätietoja on kohdassa [BIOS-asennusohjelmaan siirtyminen](#).

2. Virran ja akun latauksen tilavalo

Tasainen
valkoinen

Verkkolaite on kytketty ja tabletin akku ladataan.

Keltainen

Tabletti toimii akkuvirralla ja akussa on alle 10 % latausta.



HUOMAUTUS: Jos yrität kytkeä tabletin päälle akun latauksen ollessa hyvin vähissä, tilavalo vilkkuu keltaisena kolmen välähdyksen sarjoissa merkinä siitä, että tabletti ei voi käynnistyä tällä lataustasolla.

Sammuksissa

- Verkkolaite on kytketty ja akku on ladattu täyteen.
- Tabletti toimii akkuvirralla ja akussa on yli 5 % latausta.
- Tabletti on valmiustilassa tai sammuksissa.

3. Kameran tilavalo

Sytty, kun kamera on käytössä.



4. Mikrofoni

Äänitulo audiotallennusta, äänipuheluita tms. varten.

5. Etukamera

Voit puhua videopuheluita, ottaa valokuvia ja kuvata videoita.

Ominaisuus

- | | | |
|-----|--|---|
| 6. | Mikrofoni | Äänitulo audiotallennusta, äänipuheluita tms. varten. |
| 7. | Kuulokeporthi | Kytke kuulokkeet, mikrofoni tai kuuloke- ja mikrofoniyhdistelmä. |
| 8. | Äänenvoimakkuuden hallintapainikkeet (2) | Paina lisätäksesi tai pienentääksesi äänenvoimakkuutta. |
| 9. | Mikrofoni | Äänitulo audiotallennusta, äänipuheluita tms. varten. |
| 10. | Mikro-HDMI-portti | TV:n tai muun HDMI-laitteen liittämiseen. Kuva- ja äänilähtö. |
| 11. | USB 3.0 -portti | Oheislaitteiden, kuten tallennuslaitteiden, tulostimien tms., kytkemiseen. |
| 12. | USB 3.0 ja verkkolaitteportti (USB-C) | Kytke verkkolaite saadaksesi tablettiin virtaa ja ladataksesi akun. Kytke oheislaitteita, kuten tallennuslaitteita, tulostimia, näyttöjä jne.
 HUOMAUTUS: Vaatii asianmukaisen sovittimen (myydään erikseen), jotta voit kytkeä standardiin USB-, HDMI- tai DisplayPort-laitteeseen. |
| 13. | Mikrofoni | Äänitulo audiotallennusta, äänipuheluita tms. varten. |
| 14. | NFC-anturialue | Tukee NFC-laitteiden tiedonsiirtoa tabletin kanssa. <ul style="list-style-type: none">• Latitude 5175 - valinnainen• Latitude 5179 - toimitetaan järjestelmän mukana |
| 15. | Sormenjälkilukija (vain Latitude 5179) | Paina sormi sormenjäljenlukijan päälle kirjautuaksesi tablettiin. Sormenjäljenlukija tunnistaa sormenjäljesi salasanaksi.
 HUOMAUTUS: Sormenjäljenlukija on määritettävä rekisteröimään sormenjäljesi ja avaamaan laite. |
| 16. | Muistikortinlukija (vain Latitude 5179) | Kirjautu tablettiin laittamalla muistikortti lukijaan. Muistikortinlukija tunnistaa käyttäjän. |
| 17. | Telakointiliitin | Laitteen telakointiin telakka-asemaan. |

Ominaisuus


- | | |
|---|--|
| 18. Telakointinastat | Näppäimistötelakan telakointia varten. |
| 19. Telakointipaikat (2) | Näppäimistötelakan telakointia varten. |
| 20. Huoltomerkkitarra | Sisältää huoltomerkin ja pikahuoltokoodin, joita tarvitset ottaessasi yhteyttä Delliin. |
| 21. NFC-anturialue (vain Latitude 5179) | Tukee NFC-laitteiden tiedonsiirtoa tabletin kanssa. |
| 22. Takakamera | Voit puhua videopuheluita, ottaa valokuvia ja kuvata videoita. |
| 23. Suojakaapelin paikka | Suojakaapelin kytkemiselle tabletin luvattoman liikkumisen estämiseksi. |
| 24. micro-SIM-korttipaikka | Asenna micro-SIM-kortti muodostaaksesi yhteyden mobiililaajakaistaverkkoon. |
| 25. MicroSD-korttipaikka | Asenna microSD-kortti laajentaaksesi muistikapasiteettia. Tablettisi tukee enintään 128 Gt:n microSD-kortteja. |
| 26. Windows-painike | <ul style="list-style-type: none">• Avaa Windowsin Käynnistä-valikon tai aloitusnäytön.• Paina siirtyäksesi nopeasti viimeksi käytettyyn sovellukseen tai viimeksi käytettyyn näyttöön.• Paina Windows- ja virtapainiketta ottaaksesi Ctrl+Alt+Del-toiminnallisuuden käyttöön. |


Tabletin asentaminen

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

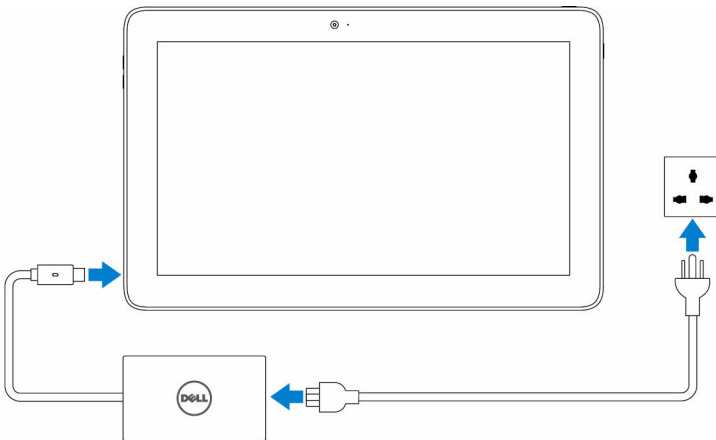
Tabletin lataaminen


 **VAROITUS:** Lataa akku ympäristön lämpötilan ollessa 0 °C - 35 °C (32 °F - 95 °F).

 **VAROITUS:** Käytä tabletin lataamiseen ainoastaan sen mukaan toimitettua verkkolaitetta. Valtuuttamattoman verkkolaitteen tai kaapelin käyttö voi vahingoittaa tablettia vakavasti.

 **HUOMAUTUS:** Akku ei välttämättä ole ladattu täyteen, kun otat tabletin pakkauksesta.

- 1 Kytke virtajohto verkkolaitteeseen.
- 2 Kytke verkkolaite tabletin verkkolaitteporttiin.
- 3 Kytke verkkolaite pistorasiaan ja lataa tablettia kunnes akku on täynnä.



 **HUOMAUTUS:** Täysin tyhjän akun lataus täyteen vie enintään 3 tuntia, kun tablettia ei käytetä.

Tabletin käynnistäminen

Kun käynnistät tabletin ensimmäisen kerran, sinun on suoritettava Windows-loppuun, jotta voit alkaa käyttämään tablettia. Lisätietoja on tabletin mukana tulleessa pikaoppaassa.

- 1 Käynnistä tabletti painamalla virtapainiketta 2 sekuntia. Näyttöön tulee lukitusnäyttö.
- 2 Pyyhkäise ylöspäin näytön alalaidasta siirtyäksesi kirjautumisnäyttöön.
- 3 Kirjaudu Windowsiin kirjoittamalla salasana.



HUOMAUTUS: Jos kirjautumisnäyttö ei ole käytössä, aloitusnäyttö avautuu lukitusnäytön jälkeen.

Tabletti on käyttövalmis, kun Windowsin aloitusnäyttö avautuu.

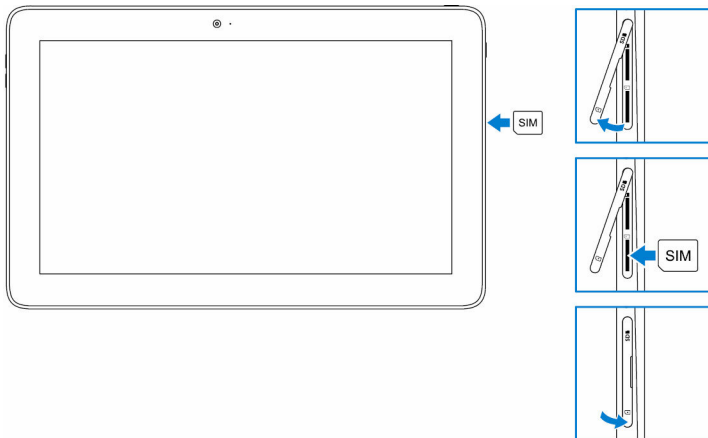
Micro-SIM-kortin asentaminen

- 1 Avaa korttipaikan kansi ja paikanna micro-SIM-korttipaikka.



VAROITUS: Varmista, että micro-SIM-kortti on kuvan mukaisessa asennossa.

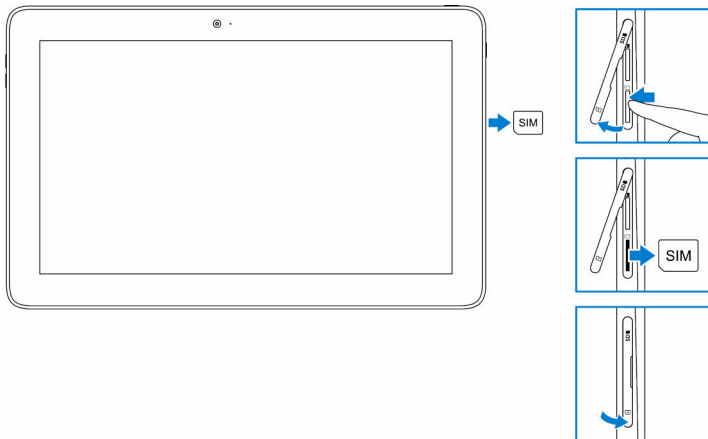
- 2 Aseta micro-SIM-kortti korttipaikkaan siten, että se lukittuu paikoilleen.
- 3 Sulje korttipaikan kansi.



micro-SIM-kortin irrottaminen

VAROITUS: Jos micro-SIM-kortti irrotetaan käytön aikana, voidaan menettää tietoja tai voi ilmetä sovellusvirheitä.

- 1 Avaa korttipaikan kansi.
- 2 Paina micro-SIM-korttia sisäänpäin ja vapauta se. micro-SIM-kortti ponnahtaa ulos.
- 3 Vedä micro-SIM-kortti ulos paikastaan.
- 4 Sulje korttipaikan kansi.



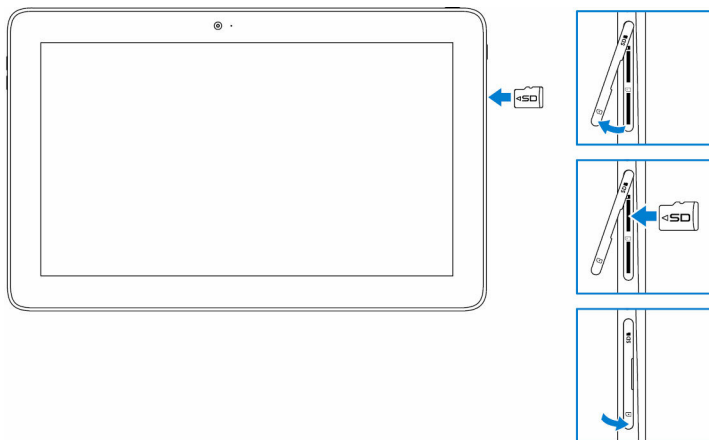
microSD-kortin asentaminen

- 1 Avaa korttipaikan kansi ja paikanna microSD-korttipaikka.

VAROITUS: Varmista, että microSD-kortti on kuvan mukaisessa asennossa.




- 2 Aseta microSD-kortti korttipaikkaan siten, että se lukittuu paikoilleen.

- 3 Sulje korttipaikan kansi.

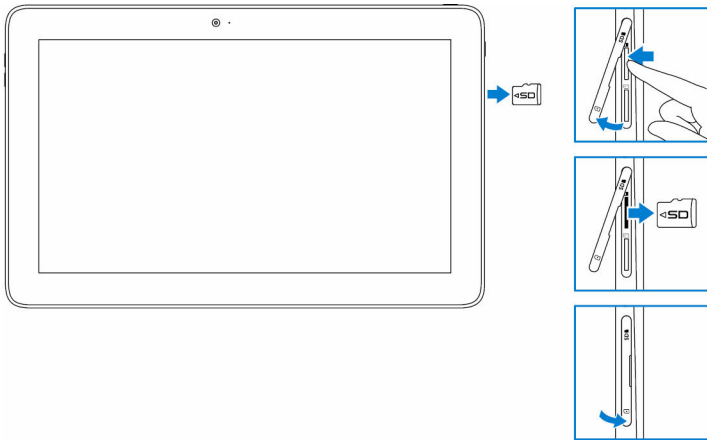


microSD-kortin irrottaminen

VAROITUS: Jos microSD-kortti irrotetaan käytön aikana, voidaan menettää tietoja tai voi ilmetä sovellusvirheitä.

- 1 Napauta Windowsin työpöydän oikean alakulman ilmoitusalueella  **(Poista laite turvallisesti ja Poista tietoväline)**.
 -  **HUOMAUTUS:** Jos et näe **Poista laite turvallisesti ja Poista tietoväline** -kuvaketta, napauta **Näytä piilotetut kuvakkeet** näyttääksesi kaikki ilmoitusalueen kuvakkeet.
- 2 Napauta **Poista SD-muistikortti**. Näyttöön tulee ilmoitus, jonka mukaan microSD-kortti voidaan poistaa turvallisesti.
 -  **HUOMAUTUS:** Jos näyttöön tulee varoitus, jonka mukaan microSD-korttia ei voi poistaa, varmista, että kaikki microSD-korttiin liittyvä tiedonsiirto on päättynyt.
- 3 Avaa korttipaikan kansi.
- 4 Paina microSD-korttia sisäänpäin ja vapauta se. microSD-kortti ponnahtaa ulos.
- 5 Vedä microSD-kortti ulos paikasta.

6 Sulje korttipaikan kansi.




Kuulokkeiden käyttö


VAARA: Kovaäänisen musiikin pitkälinen kuuntelu saattaa vahingoittaa kuuloa.

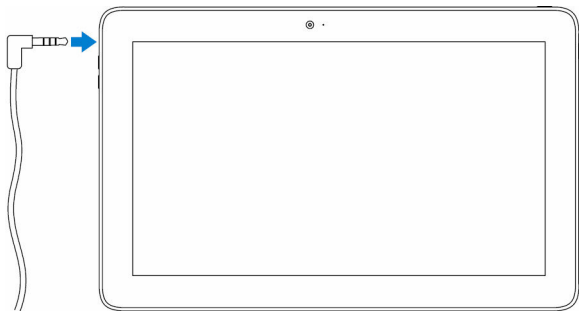
Tabletin kuulokeporttiin voi kytkeä kuuloke-mikrofonin, kuulokkeet, mikrofonin ja muita audiolaitteita.

- 1 Kytke kuulokkeet tabletin kuulokeporttiin.

- 2 Laita kuulokkeet päähäsi ja säädä äänenvoimakkuus miellyttävälle tasolle. Säädä mikrofoni optimaaliselle tasolle käyttäessäsi puhetta tukevia sovelluksia.

 **HUOMAUTUS:** Kun kytket audiolaitteen kuulokeporttiin, tabletin sisäinen kaiutin mykistyy automaattisesti.

 **VAROITUS:** Jotta kuuloke-mikrofiniyhdistelmä ei vaurioituisi sitä irrottaessa tabletista, vedä se irti liittimestä eikä johdosta.




Tabletin käyttö





HUOMAUTUS: Yksityiskohtaiset tiedot Windowsin käytöstä on kohdassa [Ohjeiden saaminen](#).

Tabletin sammuttaminen

Aloituspäätön virtapainikkeen käyttö

Napauta aloituspäätön oikeasta ylänurkasta virtapainiketta  → **Sammuta**.

Oikopolut-valikosta



- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näyttön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta Oikopolut-valikossa **Asetukset**  → **Virta**  → **Sammuta** sammuttaaksesi tabletin.

Virtapainikkeella

- 1 Paina virtapainiketta vähintään 4 sekuntia.
- 2 Sammuta tabletti pyyhkäisemällä sammutuksen vahvistusnäyttöä alaspäin.

Näytön sammuttaminen

Oikopolut-valikosta

- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näyttön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Virta**  → **Valmiustila** sammuttaaksesi näytön.



HUOMAUTUS: Jos tabletti on valmiustilassa, kytke näyttö päälle painamalla virtapainiketta tai Windows-painiketta.

Virtapainikkeella

Sammuta näyttö painamalla virtapainiketta.

Aloituspöytä



Aloituspöydässä on ruutuja, jotka toimivat pikavalintoina asennetuille sovelluksille.





Aloituspöydän ruudut vaihtuvat ja päivittyvät tosiajassa, ja niissä näytetään uutisia ja urheilutietoja, säätietoja, sosiaalisten verkostojen syötteitä jne. Voit mukauttaa aloituspöytää kiinnittämällä suosikkisovelluksesi laatoiksi, valitsemalla suosikkikuvasi taustakuvaksi jne.

Wi-Fi

Wi-Fi-yhteyden kytkeminen päälle ja pois

- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → langattoman verkon kuvake .
- 3 Kytke **Wi-Fi** päälle tai pois pyyhkäisemällä Wi-Fi-liukusäädintä oikealle tai vasemmalle.

Liittäminen verkkoon


- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → langattoman verkon kuvake .
- 3 Valitse luettelosta tarjolla oleva verkko ja napauta **Yhdistä**.




HUOMAUTUS: Jos muodostat yhteyden suojattuun verkkoon, anna suojausavain sitä pyydettäessä.

Mobiililaajakaistan asetukset

Mobiililaajakaistan kytkeminen päälle ja pois


- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Verkot**.
- 3 Kohdassa **Verkot** pyyhkäise **Mobiililaajakaista**-liukusäädin oikealle tai vasemmalle kytkeäksesi mobiililaajakaistan päälle tai pois.

Liittäminen verkkoon


- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta verkkokuvaketta ilmoitusalueella .
- 3 Napauta luettelosta tarjolla olevaa verkkoa ja napauta **Yhdistä**.


Bluetooth



Bluetoothin kytkeminen päälle/pois

- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Tietokone ja laitteet** → **Bluetooth**.
- 3 Kytke Bluetooth pois tai päälle pyyhkäisemällä Bluetooth-liukusäädin oikealle tai vasemmalle..

Parinmuodostus Bluetooth-laitteiden kanssa


 **HUOMAUTUS:** Bluetooth-yhteyttä tabletin ja Apple-laitteiden kanssa ei tueta.

- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Tietokone ja laitteet** → **Bluetooth**.
- 3 Varmista, että Bluetooth on käytössä.




- 4 Napauta laiteluettelosta laitetta, jonka kanssa haluat muodostaa laiteparin, ja napauta **Muodosta laitepari**.
 -  **HUOMAUTUS:** Saattaa kestää muutama sekunti, ennen kuin laite näkyy luettelossa. Jos laitetta ei näy, varmista että se on parinmuodostustilassa ja Bluetooth-katealueella.
- 5 Tarkista tarvittaessa, että tabletin ja Bluetooth-laitteen Bluetooth-tunnuskoodit vastaavat toisiaan.
- 6 Vahvista parinmuodostus sekä tabletissa että laitteessa.
 -  **HUOMAUTUS:** Kun laite on muodostanut laiteparin tabletin kanssa, se muodostaa laitteeseen yhteyden automaattisesti Bluetoothiin ollessa käytössä sekä tabletissa että laitteessa ja niiden ollessa Bluetooth-katealueella.

Näytön suunnan valinta

Katselukokemuksen optimoimiseksi näytön suunta vaihtuu automaattisesti vaaka- tai pystyasentoon riippuen siitä, miten pitelet tablettia. Voit poistaa näytön automaattisen kierron ja lukita näytön vaaka- tai pystytilaan.

-  **HUOMAUTUS:** Jotkut sovellukset eivät välttämättä tue näytön automaattista kiertoa ja on suunniteltu toimimaan vain yhdessä asennossa.

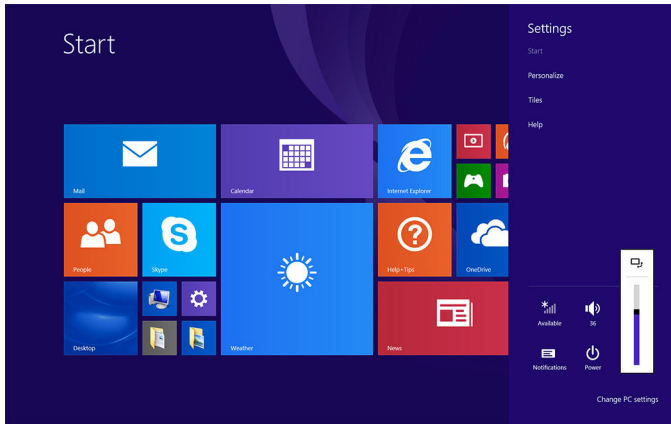
Näytön suunnan lukitseminen ja vapauttaminen

- 1 Käännä näyttö haluamaasi suuntaan.
- 2 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 3 Napauta **Asetukset**  → **Näyttö**.
- 4 Napauta  lukitaksesi näytön suunnan tai napauta  vapauttaaksesi näytön suunnan.

Näytön kirkkauden säätäminen


- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Näyttö** .

- 3 Säädä näytön kirkkautta liikuttamalla liukusäädintä ylös- tai alaspäin.





Automaattisäätö

Näytön kirkkautta automaattisäädön käyttöönotto ja käytöstä poisto:


- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Tietokone ja laitteet** → **Virta ja lepotila**.
- 3 Voit ottaa automaattisen kirkkautussäädön käyttöön ja poistaa sen käytöstä **Säädä näytön kirkkautta automaattisesti** -liukusäätimellä.

Taulutietokoneen synkronointi


Kun kirjautut Windows 8.1 -laitteeseen Microsoft-tilillä, asetukset, kuten selainhistoria, Windowsin ja sovellusten asetukset ja aloitusnäyttö, sekä henkilökohtaiset tiedostot, synkronoidaan automaattisesti.

-  **HUOMAUTUS:** Synkronointi edellyttää, että laitteet ovat yhteydessä Internetiin. Jos käytät paikallista tiliä, siirry Microsoft-tilille ottaaksesi synkronoinnin käyttöön. Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Tilit** → **Yhdistä Microsoft-tiliin**.

Synkronointiasetusten mukauttaminen:


- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **OneDrive** → **Synkronointiasetukset**.


Käyttöjärjestelmän palauttaminen

-  **VAROITUS:** Käyttöjärjestelmän palauttaminen poistaa kaikki tiedot kiintolevytä ja kaikki taulutietokoneen saatuasi asennetut ohjelmat ja ohjaimet. Varmuuskopioi tiedot ennen tämän vaihtoehdon käyttämistä, jos mahdollista.


Tämä vaihtoehto palauttaa taulutietokoneen käyttöjärjestelmän siihen tilaan, missä se oli taulutietokoneen hankkiessasi. Käytä tätä vaihtoehtoa vain, jos taulutietokone ei reagoi, toimii odottamattomasti tai ilmentää muita ohjelmistoon liittyviä ongelmia.

Tabletin siivoaminen

-  **VAROITUS:** Suositellaan, että varmuuskopioit tietosi ennen tabletin siivoamista.

Tabletin virkistäminen palauttaa Windowsin alkuperäisiin tehdasasetuksiin poistamatta kaikkia henkilökohtaisia tiedostoja, Windows Storesta asennettuja sovelluksia ja henkilökohtaisia asetuksia. Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Päivitys ja palautus** → **Palautuminen**.

- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.
- 2 Napauta **Aloituspöytä** kohdassa **Siivoa tietokone vaikuttamatta tiedostoihin**.
- 3 Lue varoitus ja napauta **Seuraava**.


 **HUOMAUTUS:** Windows Storesta asennetut sovellukset asennetaan uudelleen automaattisesti siivouksen jälkeen. Muualta kuin Windows Storesta asennetut sovellukset poistetaan, ja ne on asennettava manuaalisesti.

Tabletin palauttaminen tehdasasetuksiin

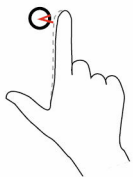

-  **VAROITUS:** Varmuuskopioi kaikki tarpeelliset tiedot ennen kuin jatkat.

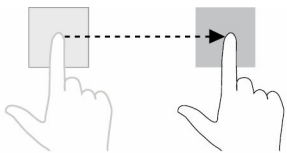
Tabletin nollaaminen poistaa siitä kaikki tiedot, mukaan lukien tilisi asetukset, sovellukset, musiikin, kuvat ja muut tiedostot, ja palauttaa Windowsin alkuperäisiin tehdasasetuksiin.

- 1 Siirry Oikopolut-valikkoon pyyhkäisemällä näytön oikeasta laidasta.

- 2 Napauta **Asetukset**  → **Muuta tietokoneen asetuksia** → **Päivitys ja palautus** → **Palautuminen**.
- 3 Napauta **Aloitussopas** kohdassa **Poista kaikki ja asenna Windows uudelleen**.
- 4 Lue varoitus ja napauta **Seuraava**.

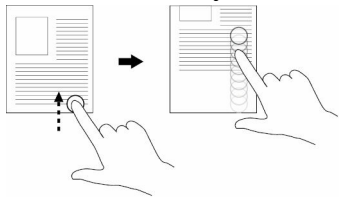
Eleet

Eleet	Toiminnot
<p>Kosketusnäytöllä Napauta varoen näyttöä sormenpäällä.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Valitse näytöstä kohde, kuten asetus, syöte, kuva tai kuvake. • Käynnistä sovelluksia • Kosketa näytön painikkeita. • Syötä tekstiä näytönäppäimistöllä.
<p>Kosketa ja pidä Kosketa ja pidä sormi näytöllä.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Näytä yksityiskohtaiset tiedot kohteesta. • Avaa kohteen sisältövalikko suorittaaksesi lisätoimintoja.
<p>Vedä</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Kosketa a pidä sormella näytön kohdetta. 2 Kosketa näyttöä sormella ja siirrä sormenpää haluttuun kohtaan. 3 Pudota kohde haluamaasi paikkaan nostamalla sormeä näytöstä. 	<p>Siirrä kohteita, kuten kuvia ja kuvakkeita, näytössä.</p>



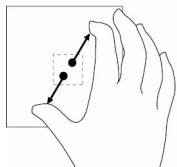
Pyyhkäise tai vedä

Liikuta sormea pysty- tai vaakasuunnassa näytöllä.



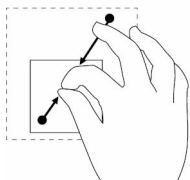
Lähennä

Kosketa näyttöä kahdella sormella ja vedä sormet erilleen.



Loitonna

Kosketa näyttöä kahdella sormella ja vedä sormet lähemmäs.



Kierrä

Kosketa näyttöä kahdella tai useammalla sormella ja liikuta sormia myötä- tai vastapäivään kaarella.

- Selaa aloitusnäyttöä, sivustoja, luetteloita, syötteitä, valokuvia, yhteystietoja jne.
- Sulje sovellus (pyyhkäise sovellus näytön alalaitaan).

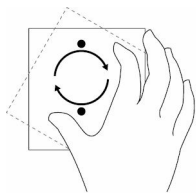
Suurena kuvaa tai verkkosivua.

Pienennä kuvaa tai verkkosivua.

Kierrä kohdetta 90 astetta.

Eleet

Toiminnot



Näppäimistöt ja kynät

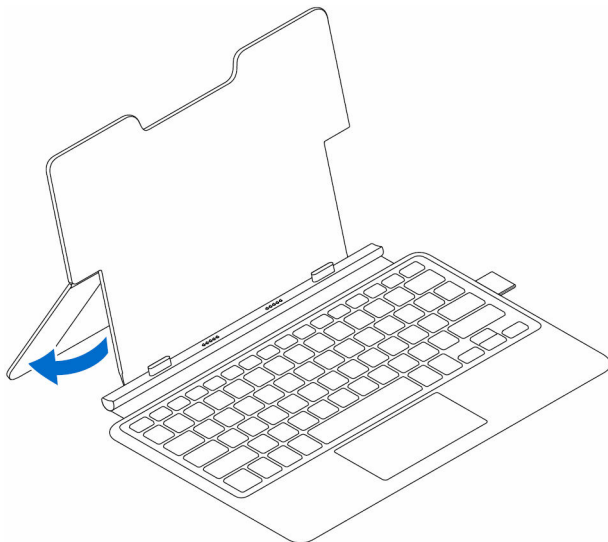
Taletti tukee seuraavia erikseen myytäviä lisävarusteita:

- Latitude 11 ohut näppäimistö
- Latitude 11 näppäimistö ja mini Active Pen

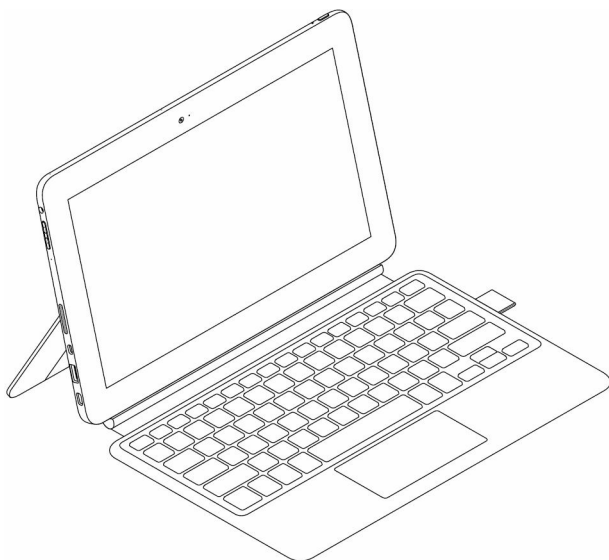
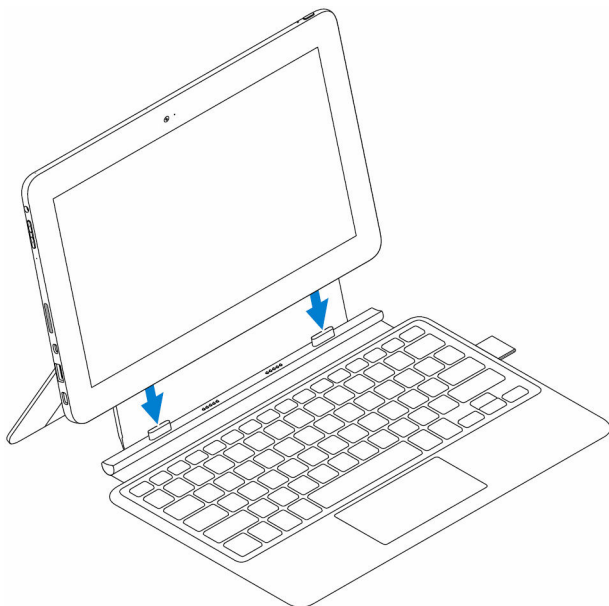
Latitude 11 ohut näppäimistö

Tabletin kytkeminen

- 1 Avaa näppäimistön lieve ja aseta se haluttuun kulmaan.

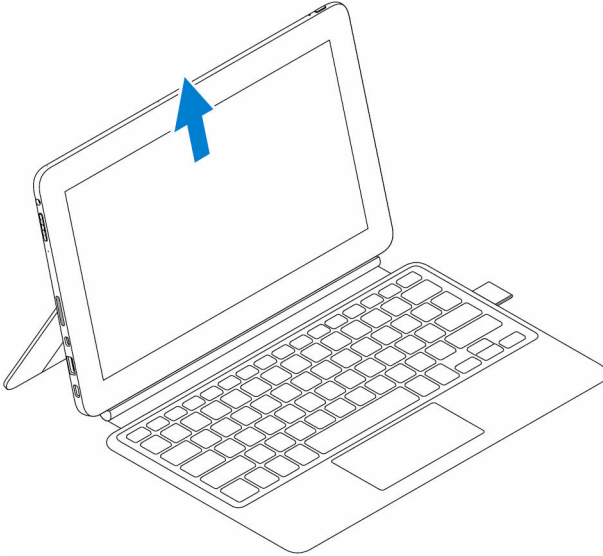


- 2 Kohdista näppäimistöelakan kielekkeet tabletin loviin ja telkoi tabletti näppäimistöelakkaan.

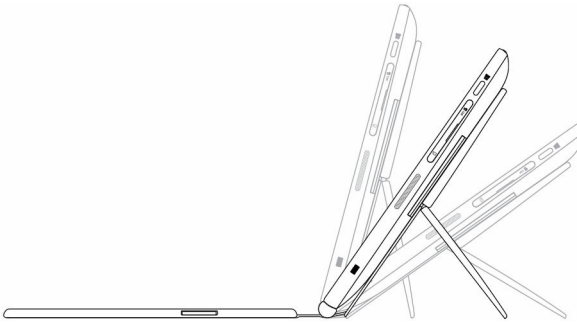


Tabletin irrottaminen

Pitele näppäimistöä ja nosta tabletti irti näppäimistöä.



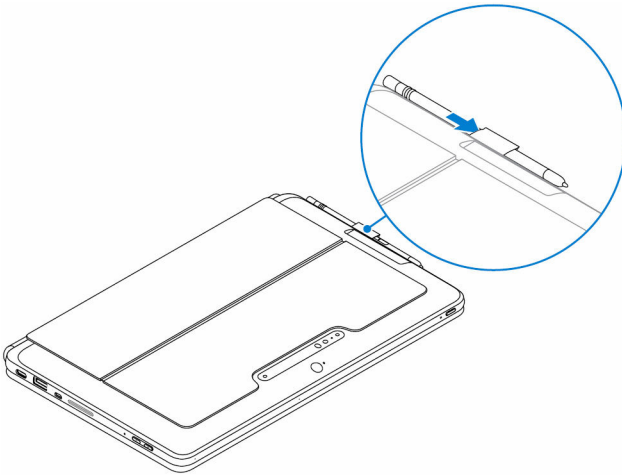
Kaltevuus



Dell Active Pen -kynän teline

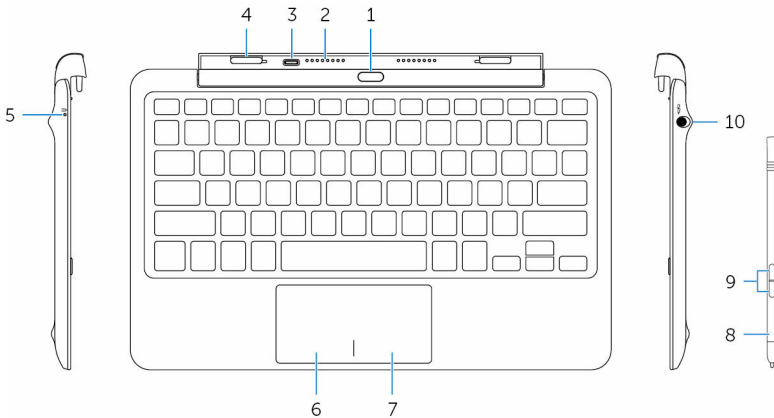


HUOMAUTUS: Kynäteline on tarkoitettu Dell Active Pen -kynälle, joka myydään erikseen. Jätä Dell Active Pen siihen käytön jälkeen.



Latitude 11 näppäimistö


Ominaisuudet



Ominaisuus

- | | | |
|----|------------------------|---|
| 1. | Telakan irrotuspainike | Paina irrottaaksesi tabletin telakasta. |
| 2. | Telakointinastat | Mahdollistaa tabletin ja näppäimistön välisen tiedonsiirron telakoinnin aikana. |

Ominaisuus

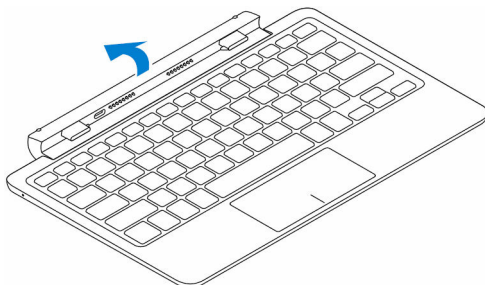
- | | | |
|-----|---------------------------------|---|
| 3. | Verkkolaiteportti (USB-C) | Verkkolaitteen kytkemiseen näppäimistön lataamiseksi, kun tabletti ei ole telakoitu. |
| 4. | Telakointipaikat (2) | Tabletti voidaan telakoida tähän. |
| 5. | Näppäimistön latauksen tilavalo | Ilmoittaa näppäimistön lataustilan
 HUOMAUTUS: Näppäimistön latauksen tilavalo syttyy 2 sekunniksi, kun verkkolaite kytketään näppäimistöön.

Tasaise n
Verkkolaite on kytketty ja näppäimistö latautuu and keyboard is getting valkoine charged.
n

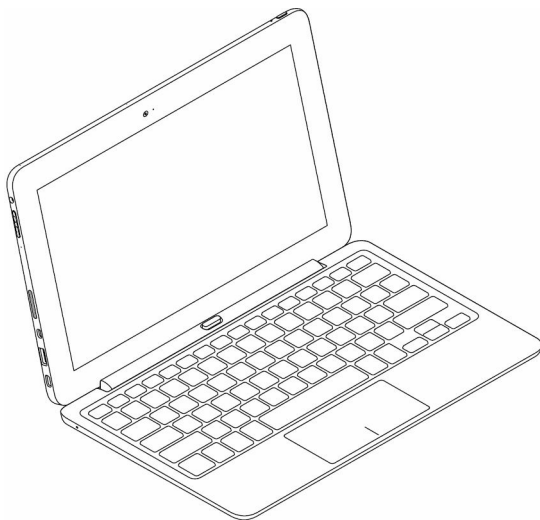
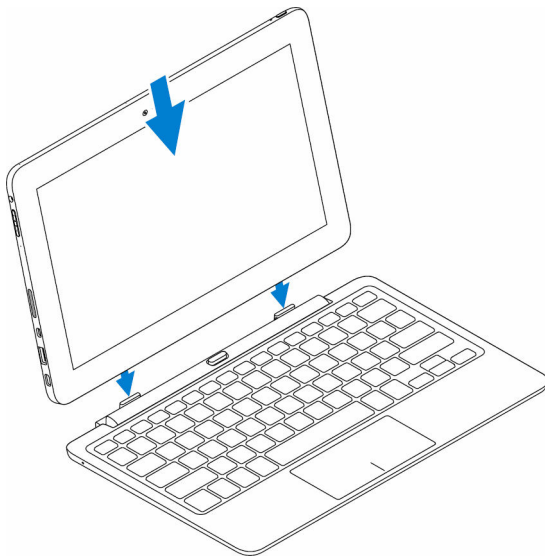
Sammu ksissa
Näppäimistö on täysin ladattu ja verkkolaite ei ole kytketty. |
| 6. | Vasemman napsautuksen alue | Painallus vastaa vasenta napsautusta. |
| 7. | Oikean napsautuksen alue | Painallus vastaa oikeaa napsautusta. |
| 8. | mini Active Pen | Voit piirtää, kirjoittaa tekstiä ja suorittaa hiiren perustoimintoja. |
| 9. | Kynän painikkeet(2) | Mukauta nämä painikkeet sellaisille toiminnoille kuten oikea napsautus, piirtäminen, korostus, kirjoittaminen, poisto jne. |
| 10. | Kynäteline | mini Active Pen -kynän lataukseen. Säilytä mini Active Pen -kynää täällä käytön jälkeen. |

Tabletin kytkeminen

- 1 Avaa näppäimistöelakan sarana.

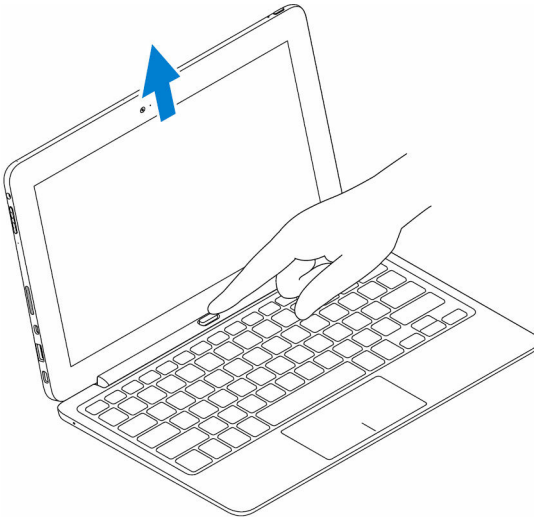


2 Kytke tabletti näppäimistötelakkaan.



Tabletin irrottaminen

Vapauta tabletti painamalla ja pitämällä pohjassa telakasta irroituspainiketta ja nosta sitten tabletti irti näppäimistöä.

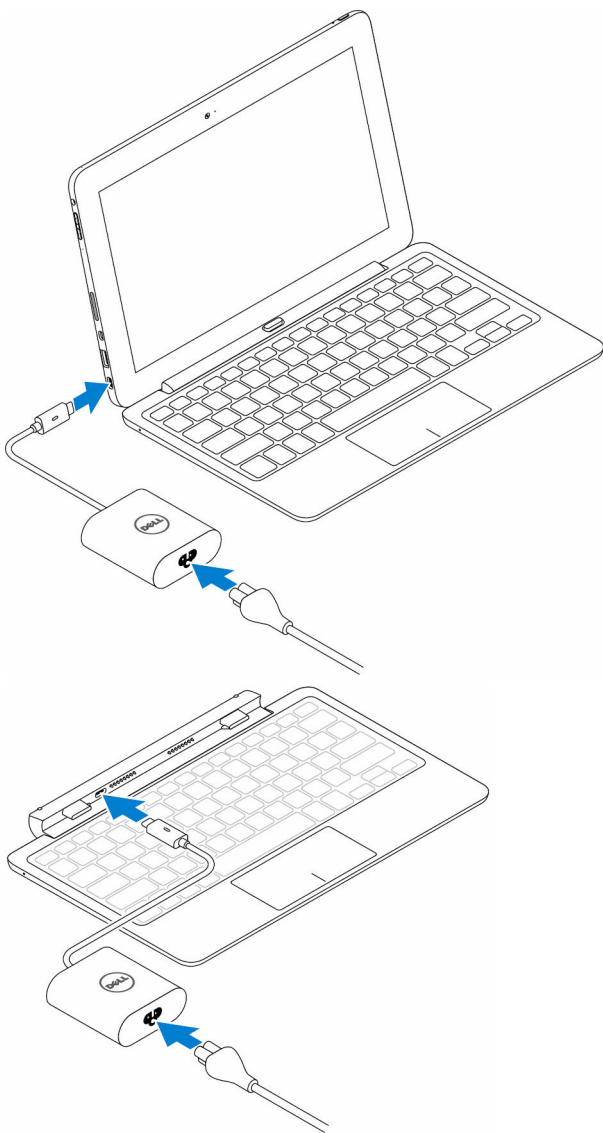


Näppäimistön lataaminen

Kun haluat ladata näppäimistön, kytke verkkolaite tabletin tai näppäimistöelakan latausporttiin.



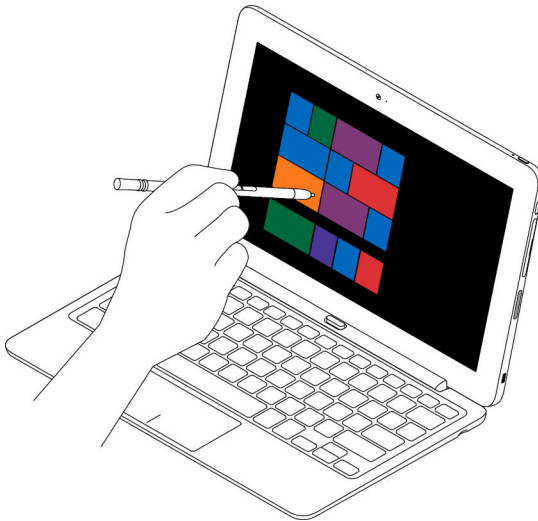
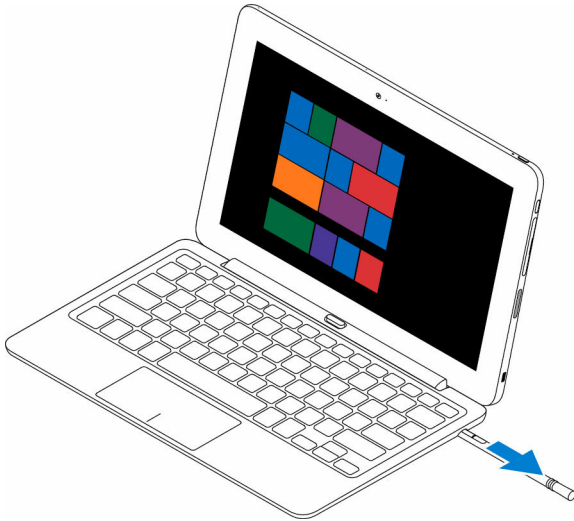
HUOMAUTUS: Jos näppäimistöä ei ole ladattu pitkään aikaan, suositellaan, että lataat sen suoraan kytkemällä verkkolaitteen näppäimistöelakkaan.

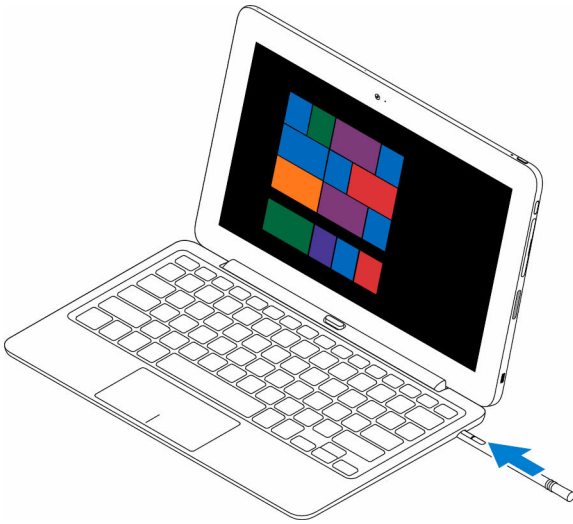



mini Active Pen -kynän käyttö

mini Active Pen -kynä tukee sellaisia ominaisuuksia kuten valinta ja paineentunnistus. mini Active Pen -kynällä voit piirtää kuvioita, valita tekstiä,

kääntää sivua jne. mini Active Pen -kynän kyljessä olevilla painikkeilla voit myös suorittaa erilaisia toimintoja.






 **HUOMAUTUS:** Täyteen ladattua mini Active Pen -kynää voidaan käyttää vähintään 40 minuuttia.

mini Active Pen -kynän painikkeet voidaan mukauttaa esim. seuraavin toiminnoin:

- Varren painike (oletustoiminto)
- Poista (oletustoiminto)
- Sivu ylös
- Sivu alas
- Kopioi
- Liitä
- Peruuta
- Suorita uudelleen
- Poista käytöstä

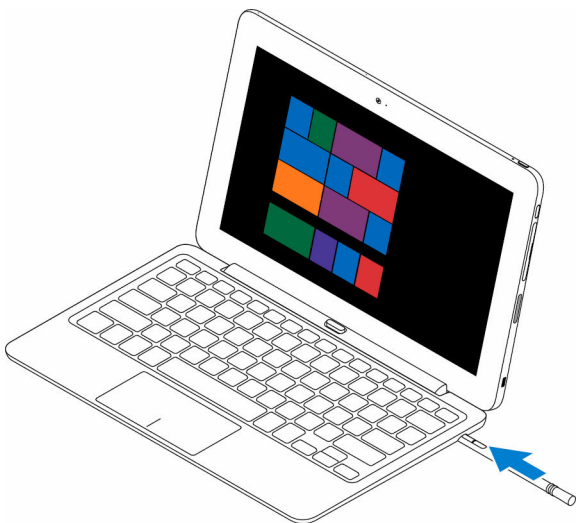
 **HUOMAUTUS:** Lataa ja asenna **aktiivikynän ohjauspaneelin** ohjain verkosta, jotta voit mukauttaa painikkeet. Lisätietoja on osoitteessa www.dell.com/support/drivers.

mini Active Pen -kynän lataaminen

Lataa mini Active Pen laittamalla se kynätelineeseen. mini Active Pen lataantuu 90 %:iin 4 sekunnissa ja 100 %:iin 25 sekunnissa.



HUOMAUTUS: mini Active Pen -kynän lataaminen edellyttää, että tabletti on telakoitu ja päällä.



BIOS-asennusohjelmaan siirtyminen

Näppäimistöllä

- 1 Kytke taulutietokone näppäimistölakkaan tai kytke taulutietokoneeseen USB-näppäimistö.
- 2 Käynnistä tabletti painamalla virtapainiketta.
- 3 Kun Dell-logo ilmestyy, paina F2.

Ilman näppäimistöä

- 1 Käynnistä tabletti painamalla virtapainiketta.
- 2 Pidä äänenvoimakkuus ylös -painike pohjassa Dell-logon ilmestyessä näyttöön.
- 3 Kun näyttöön ilmestyy F12 käynnistysvalikko, valitse **BIOS-asetukset** äänenvoimakkuus ylös -painikkeella.
- 4 Siirry BIOS-asennusohjelmaan painamalla äänenvoimakkuus alas -painiketta.

Tekniset tiedot

Mitat ja paino:

	Latitude 5175	Latitude 5179
Paksuus	10,78 mm (0,42 tuumaa)	14,32 mm (0,56 tuumaa)
Leveys	279,78 mm (11,01 tuumaa)	279,76 mm (11,01 tuumaa)
Korkeus	176,80 mm (6,96 tuumaa)	176,83 mm (6,96 tuumaa)
Paino (vähintään)	0,71 kg (1,56 lb)	0,76 kg (1,67 lb)

Järjestelmätiedot:

Suoritin	6. sukupolven Intel Core m -suoritin
Käyttöjärjestelmä	<ul style="list-style-type: none">• Windows 8.1• Windows 10
RAM	LPDDR3

Tallennuslaitteet:

Tyyppi	<ul style="list-style-type: none">• 128 Gt:n SSD-asema• 256 Gt:n SSD-asema• 512 Gt:n SSD-asema• 256 Gt:n automaattisesti salaava asema
--------	---

Muisti:

Tyyppi	LPDDR3
Nopeus	1600 MHz
Tuetut kokoonpanot	4 GT ja 8 Gt

Portit ja liittimet:

Audio	Yksi kuulokeportti (kuuloke- ja mikrofoniyhdistelmä)
HDMI	Yksi mikro-HDMI-portti
microSD-kortti	Yksi microSD-korttipaikka
Micro-SIM-kortti	Yksi micro-SIM-korttipaikka (valinnainen)
USB 3.0 -portti	Yksi USB 3.0 -portti
Yksi USB-C-portti	Yksi USB-C-portti, joka tukee virtaa ja USB 3.0:aa

Tiedonsiirto:

Wi-Fi	Kaksikaistainen 802.11ac
Bluetooth	Bluetooth 4.1 LE
Intel WiDi	Tuettu
NFC	<ul style="list-style-type: none">• Latitude 5175 - valinnainen• Latitude 5179 - toimitetaan järjestelmän mukana

Näytönohjain:

Tyyppi	Intel HD graphics 515
--------	-----------------------

Näyttö:

Tyyppi	10,8 tuuman täys-HD
Tarkkuus	1920 x 1080
Kuvasuhde	16:9
Kirkkaus	360 nitiä
Katselukulma	80 astetta
Kontrastisuhde	<ul style="list-style-type: none">• 800:1 (vähintään)• 1000:1 (tyypillinen)

Näyttö:

Värisyvyys 8 bittiä

Suojaus:

Sormenjäljenlukija Tuetaan vain Latitude 5179:ssä

Älykortinlukija Tuetaan vain Latitude 5179:ssä

Kamera:

	Etukamera	Takakamera
Tyyppi	5 MP kiinteä tarkennus	8 MP automaattitarkennus
Tarkkuus		
Valokuva	Enintään 5 MP	Enintään 8 MP
Kuva	Enintään FHD (1920x1080) pikseliä	Enintään FHD (1920x1080) pikseliä
Katselukulma	63–66 astetta	63–66 astetta

Verkkolaite:

Tulojännite 100 – 240 VAC

Tulotaajuus 50–60 Hz

Tulovirta 1,30 A

Lähtövirta 2,0 A/1,5 A

Nimellislähtöjännite 5 VDC/20 VCD

Lämpötila-alue:

 Käytön aikana 0–40 °C (32–104 °F)

 Säilytyksessä –40–70 °C (–40–158 °F)

Ympäristövaatimukset:

Lämpötila-alue:

 Käytön aikana 0–35 °C (32–95 °F)

Ympäristövaatimukset:

Käytön ulkopuolella -40–65 °C (-40–149 °F)

Suhteellinen kosteus (enintään):

Käytön aikana 10–90 % (tiivistymätön)

Käytön ulkopuolella 5–95 % (tiivistymätön)

Korkeus (enintään, paineistamaton):

Käytön aikana -15,20–3048 m (-50–10 000 jalkaa)

Säilytyksessä -15,20 – 10 668 m (-50 – 35 000 jalkaa)

Näppäimistö:**Latitude 11 ohut
näppäimistö****Latitude 11
näppäimistö**

Mitat:

Leveys 357,70 mm (14,08 tuumaa) 279,20 mm (10,99 tuumaa)

Syvyys 277,90 mm (10,94 tuumaa) 174,62 mm (6,87 tuumaa)

Paksuus 5,40 mm (0,21 tuumaa) 9,70 mm (0,38 tuumaa)

Paino 0,498 kg (1,10 lb) 0,73 kg (1,61 lb)

Ominaisuudet

- Taistavalaistu
- Hipaisunäppäimet
- Kosketuslevy
- Kämmentuki
- Taistavalaistu
- Hipaisunäppäimet
- Kosketuslevy
- Kämmentuki

Vianmääritys

Akku

Ongelmat

Akku ei lataudu

Mahdolliset syyt

Kaapelit voivat olla löysällä.

Mahdolliset ratkaisut

- 1 Tarkista kaapeliliitännät ja verkkolaite varmistaaksesi, että ne on kytketty kunnolla.
- 2 Tarkista, että pistorasia toimii, kytkemällä siihen toinen laite.
- 3 Tarkista verkkolaitteen kaapelin valo.
- 4 Varmista, että käytät tabletin mukana toimitettua verkkolaitetta.
- 5 Irrota verkkolaite ja kytke se takaisin noin 10 sekunnin kuluttua.

Tabletin lämpötila on alle 0 °C (32 °F) tai yli 35 °C (95 °F).

Lataa akku ympäristön lämpötilan ollessa 0 °C - 35 °C (32 °F - 95 °F).

Akku tai verkkolaite on vioittunut.

Ota yhteys Delliin. Katso [Dellin yhteystiedot](#).

Akku ei lataudu, kun akun lataus on 95 - 99 %

Akku on ylläpitotilassa akun keston pidentämiseksi.

- Anna akun tyhjentyä, kunnes sen varaus on alle 95 %.
- Käynnistä tabletti uudelleen. Katso [Tabletin sammuttaminen](#) ja [Tabletin käynnistäminen](#).

Akku tyhjenee nopeasti, kun tabletti on valmiustilassa

Jos tabletti ei ole sellaisen verkon piirissä, johon se voisi muodostaa yhteyden, se pyrkii paikantamaan tukiaseman, ja tämä kuluttaa akkua.

- Sammuta tabletti tilapäisesti.
- Vie tabletti verkon kantaman sisälle tai kytke tabletin langaton yhteys tilapäisesti pois käytöstä.
- Poista Wi-Fi tai mobiililaajakaista käytöstä, kun et ole langattoman verkon kantaman sisällä.
- Ota lentotila käyttöön.

Akun varausarvo ei ole täsmällinen

Akku on ladattu täyteen (akun varaus on 100 %), mutta akun varauksen tilavalo palaa

Lataa tablettia, kunnes akku on täynnä, ja käytä sitten tablettia, kunnes akku tyhjenee täysin ja tabletti sammuu. Tämä kalibroii akun latausarvon uudelleen.

Verkko

Ongelmat

Ei langatonta yhteyttä

Mahdolliset syyt

Langaton yhteys ei ole käytössä.

Mahdolliset ratkaisut

Tarkista, onko langaton radio päällä. Katso kohtaa [Wi-Fi-yhteyden kytkeminen päälle ja pois](#).

Langaton yhteys on kantamatkan ulkopuolella.

Kokeile siirtyä lähemmäs langatonta tukiasemaa.

Hidas Internet-yhteys

Signaali ei ole riittävän voimakas.

Ota yhteys Internet-palveluntarjoajaan (ISP).

Parinmuodostus Bluetooth-laitteen kanssa ei onnistu

- Tarkista, että Bluetooth on päällä sekä tabletissa että siinä laitteessa, jonka kanssa haluat muodostaa laiteparin.

- Varmista, että olet Bluetooth-katealueella.

Kosketusnäyttö

Ongelmat

Kosketusnäyttö reagoi hitaasti tai virheellisesti

Mahdolliset syyt

- Näyttö on likainen.
- Suojus voi estää tablettia tunnistamasta syötettäsi.

Mahdolliset ratkaisut

Kostuta pehmeä, nukaton liina joko vedessä tai näytönpuhdistusaineessa ja pyyhi tabletin pinta puhtaaksi. Älä päästä liinan kosteutta tabletin portteihin tai painikkeisiin.

Tabletti

Ongelmat

Tabletti ei käynnisty

Mahdolliset syyt

Akku on täysin tyhjä.

Mahdolliset ratkaisut

- Lataa tablettia vähintään 4 tuntia.
- Paina virtapainiketta 2 sekuntia ja odota 8 sekuntia, että näet, tuleeeko näyttöön Dell-logo.
- Paina virtapainiketta 15 sekuntia pakottaaksesi tabletin nollautumaan.

Tabletti ei sammuu

Paina virtapainiketta 15 sekuntia pakottaaksesi tabletin sammumaan.

Tabletti lukittuu

Avaa tabletin lukitus painamalla virtapainiketta 25 sekuntia. Paina virtapainiketta 2

Tabletti ei reagoi tai käyttäytyy odottamattomasti

Tabletti ei käynnisty Windowsiin

Ohjelmisto tai ominaisuus ei toimi odotetulla tavalla

sekuntia ja odota 1 minuutti, että näet, tuleeko näyttöön Dell-logo.

- Käynnistä tabletti uudelleen. Katso [Tabletin sammuttaminen](#) ja [Tabletin käynnistäminen](#).
- Siivoa tabletti. Katso [Käyttöjärjestelmän palauttaminen](#).

Ota yhteys Dellin tukeen. Siirry osoitteeseen **www.dell.com/support**.

Ohjelmistopäivityksiä on saatettu ladata taustalla. Käynnistä tabletti uudelleen.

Kynä

Ongelmat

Kynä ei toimi

Mahdolliset syyt

Kynä ei ole ladattu

Mahdolliset ratkaisut

- Lataa Dell mini Active Pen laittamalla se kynätelineeseen 10 sekunniksi tabletin ollessa telakoitu ja käytössä.
- Vaihda Dell mini Active Pen -kynän akku.

Avun saaminen

Tee-se-itse-resurssit

Voit hankkia tietoja ja saada apua Dell-tuotteille ja -palveluille näillä tee-se-itse-resurssilla:

Dell-tuotteiden ja -palveluiden tiedot www.dell.com

Dell Help & Support -sovellus



Ohje + vinkit -sovellus



Ohjeen käyttö

Kirjoita Windows-hakuun **Ohje ja tuki** ja napauta **Enter**.

Käyttöjärjestelmän online-ohje

www.dell.com/support/windows
www.dell.com/support/linux

Vianmäärittystiedot, käyttöoppaat, asennusohjeet, tuotteiden tekniset tiedot, tekniset ohjeblogit, ohjaimet, ohjelmistopäivitykset jne.

www.dell.com/support

Tietoja käyttöjärjestelmästä, tabletin asennuksesta ja käytöstä, tietojen varmuuskopioinnista, diagnooseista jne.

Katso *Minä ja Dell-tietokoneeni* osoitteessa www.dell.com/support/manuals.

Dellin yhteystiedot

Jos yhteydenottosi koskee myyntiä, teknistä tukea tai asiakaspalveluasioita:

- 1 Siirry osoitteeseen **www.dell.com/contactdell**.
- 2 Tarkista maa tai alue sivun alareunan avattavasta **Choose A Country/Region (Valitse maa/alue)** -luettelosta
- 3 Valitse vaatimuksiasi vastaava palvelu- tai tukilinkki tai valitse sinulle sopiva tapa ottaa yhteyden Delliin.


Dellillä on useita verkko- ja puhelinpohjaisia tuki- ja palveluvaihtoehtoja. Niiden saatavuus riippuu maasta ja tuotteesta, ja kaikki palvelut eivät välttämättä ole saatavilla alueellasi.



HUOMAUTUS: Jos käytössäsi ei ole Internet-yhteyttä, käytä ostolaskussa, lähetysluettelossa, laskussa tai Dellin tuoteluettelossa olevia yhteystietoja.

Huoltomerkin ja pikahuoltokoodin paikantaminen

Kun pyydät Delliltä asiakaspalvelua tai teknistä apua, sinun on ilmoitettava tablettisi huoltomerkki ja pikahuoltokoodi.

 **HUOMAUTUS:** Puhelinjärjestelmä pyytää sinua ilmoittamaan pikahuoltokoodin, mikä auttaa ohjaamaan puhelusi tehokkaasti.

Tablettisi huoltomerkki ja pikahuoltokoodi on merkitty tabletin pohjassa olevaan tarraan.

