

GIGABYTE™

U2442

USER'S MANUAL

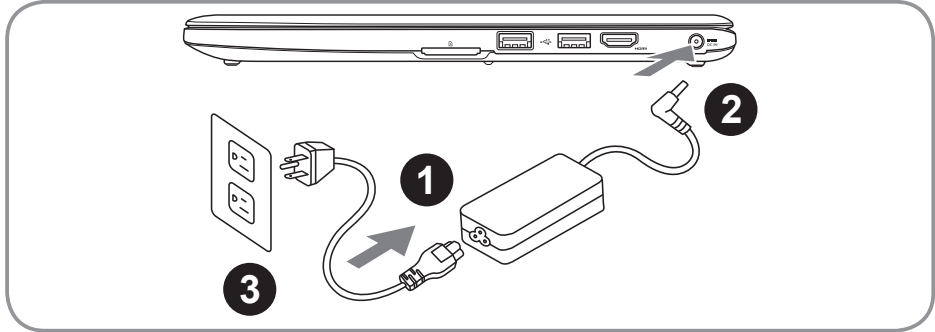
使 用 手 冊

• Suomi
V6.0

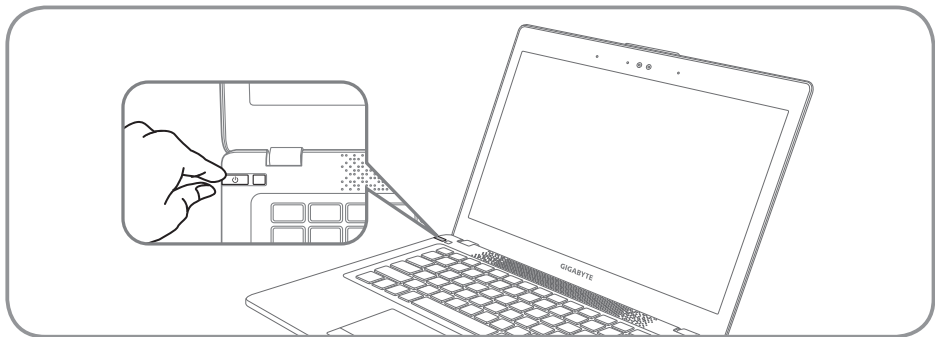
Onnittelut GIGABYTE tietokoneen ostosta.

Tämä käyttöohje auttaa sinua tietokoneesi käyttöönotossa. Lopullisen tuotteen asetukset riippuvat ostohetken mallista. GIGABYTE varaa itselleen oikeuden muutoksiin ilman erillistä mainintaa. Yksityiskohtaista tietoa saat vieraillemalla verkkosivustollamme osoitteessa www.gigabyte.com

GIGABYTE tietokoneen käyttö ensimmäistä kertaa



- 1 Yhdistä virtajohto muuntajaan.
- 2 Yhdistä muuntajan johto tietokoneen virtaliitäntään.
- 3 Yhdistä virtajohto virtapistokkeeseen.



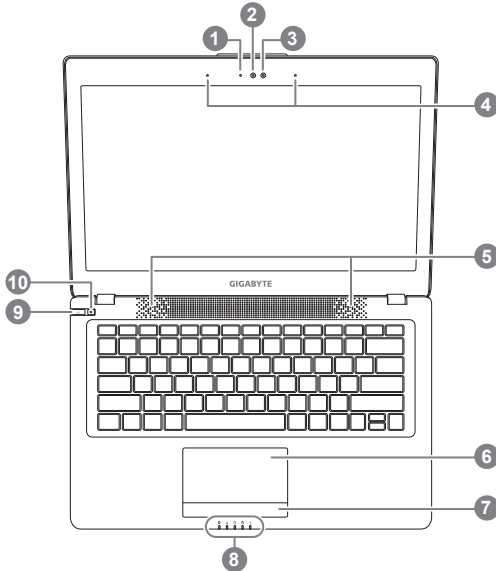
Virran kytkeminen päälle

Käynnistettyäsi tietokoneen ensimmäistä kertaa, älä sammuta sitä ennenkuin käyttöjärjestelmä on asetettu valmiiksi. Huomioi, että äänen voimakkuuden säätö ei toimi ennenkuin Windows® asennus on suoritettu.

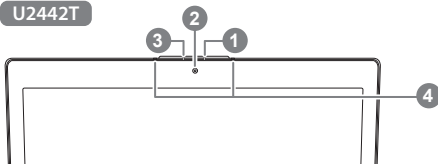
Tietokoneen käynnistäminen ensimmäistä kertaa

Asetuksistasi riippuen, Microsoft®Windows® käynnistysikkuna on ensimmäinen ruutu jonka näet tietokoneen käynnistyessä. Seuraa ruudulla näkyviä ohjeita ja anna henkilötietosi suorittaaksesi Windows® käyttöjärjestelmän asennuksen loppuun.

Ylänäkö



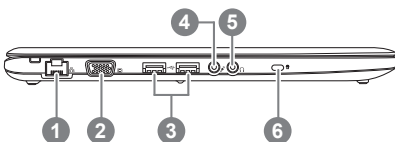
U2442T



- 1 Webkameran tilan ilmais LED
- 2 Web- kamera
- 3 Valoisuuden tunnistin
- 4 Mikrofoni x 2
- 5 Kaiuttimet
- 6 Kosketuspinta
- 7 Akun varauksen ilmais LED ①
- 8 LED ilmais LED ②
- 9 virtanäppäin
- 10 Smart+ näppäin ③

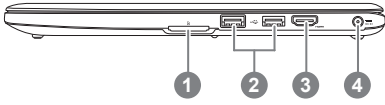
- ① Paina kosketuspinnan oikealla puolella olevaa näppäintä tarkistaaksesi akun varauksen.
- ②
 - 📶 Bluetoothin tila LED
 - 📶 Langattoman lähiverkon til- LED
 - 📶 Kiintolevyn tila LED
 - 🔋 Akun tila LED
 - 🌟 Virran tila LED
- ③ Kutsuu Älykäs Hallinta toiminnon.
 - Älykäs Asennus : Off-tilanteessa, paina "⚙️" päästäkseen "Älykäs Asennus"-menuun Off-tilassa. Voit valita BIOS asennustyökalun järjestelmäpalautuksen asennusvalikossa.
 - Älykäs Hallinta : Paina Windows® Tilassa "⚙️" näppäintä aloittaaksesi Älykäs Hallinta-ohjelman.

Vasen näkö



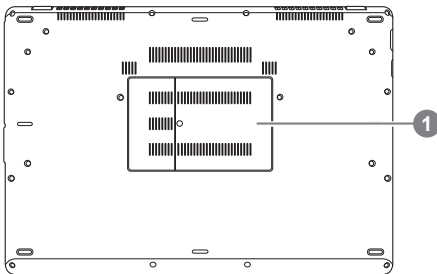
- 1 Ethernet portti
- 2 D-sub (VGA) portti
- 3 USB portti x 2
- 4 Mikrofoniliitäntä
- 5 Kuulokeliitäntä
- 6 Kensington Turvalukon paikka

Oikea näkymä



- 1 SD kortinlukija
- 2 USB portti x 2
- 3 HDMI portti
- 4 Muuntajaportti

Pohjanäkymä



- 1 Muistilokero

pikanäppäimet

Tietokone hyödyntää pikanäppäimiä tai näppäinyhdistelmiä hallinnoimaan useimpia tietokoneen toimintoja, kuten näytön kirkkautta ja äänenvoimakkuutta. Aktivoidaksesi pikanäppäimen, paina aina pohjassa <Fn> näppäintä ennen kuin painat pikanäppäinyhdistelmän toista nappia.

Pikanäppäin	Toiminto	Kuvaus
Fn+F1 	Lepotila	Laittaa tietokoneen lepotilaan.
Fn+F2 	Langaton lähiverkko	Sammuttaa ja käynnistää langattoman lähiverkon.
Fn+F3 	Näytön kirkkaus alas	Vähentää näytön kirkkautta
Fn+F4 	Näytön kirkkaus ylös	Nostaa näytön kirkkautta.
Fn+F5 	Näytön vaihto	Vaihtaa aktiivisen näytön ulkoiseen näyttöön (jos yhdistetty) tai molempiin.
Fn+F6 	Näyttö päälle/pois päältä	Sammuttaa ja käynnistää näytön.
Fn+F7 	Kaiutin päälle/pois päältä	Sammuttaa ja käynnistää kaiuttimet.
Fn+F8 	Äänentaso alas	Vähentää äänentasoa.
Fn+F9 	Äänentaso ylös	Nostaa äänentasoa.
Fn+F10 	Kosketuspinta	Sammuttaa ja käynnistää kosketuspinnan.
Fn+F11 	Bluetooth	Sammuttaa ja käynnistää Bluetooth yhteyden.
Fn+F12 	Web- kamera	Sammuttaa ja käynnistää sisäänrakennetun web-kameran.
Fn+Space 	Näppäimistön taustavalaistus	Sammuttaa ja käynnistää näppäimistön taustavalaistuksen.

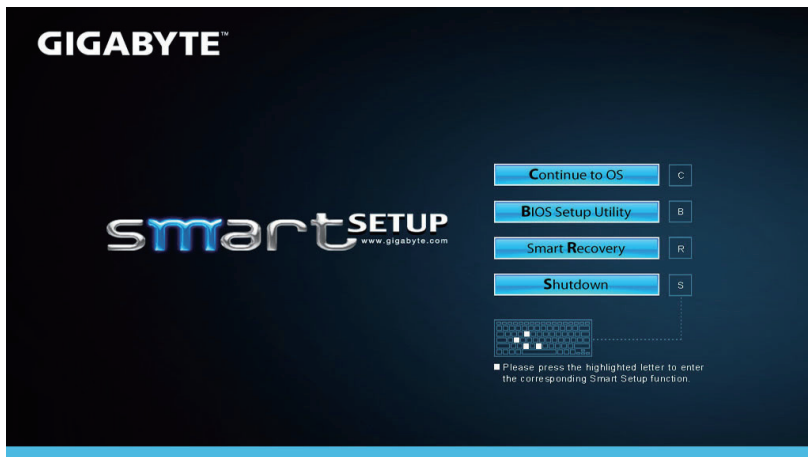
GIGABYTE Ohjelmiston käyttäminen

■ GIGABYTE Älykäs Hallinta

Voi aktivoida GIGABYTE Älykäs Hallinta- ohjelmiston kaksoisklikkaamalla työpöydän pikakuvaketta, mikäli koneessasi on jo asennettuna käyttöjärjestelmä. GIGABYTE Älykäs Hallinta on ikonipohjainen käyttöliittymä, mahdollistaen helpon pääsyn yleisimpiin järjestelmäasetuksiin sekä myös GIGABYTE:n omiin työkaluihin. Huomioi kuitenkin, että GIGABYTE Älykäs Hallinta käyttöliittymä, ikonit, työkalut ja ohjelmistoversio voivat vaihdella malleittain. Käytäthän GIGABYTE Älykäs Hallinta- ohjelmistoa asennetun version mukaisesti.

■ GIGABYTE Älykäs Asennus

Ollessasi off-tilassa, paina Smart⁺ nappia päästäkseen "Älykäs Asennus" valikkoon. Voit valita BIOS asennustyökalun, älykkään Palautuksen, ja muita toimintoja tästä asennusvalikosta.



Paina "Jatka käyttöjärjestelmään" nappia jatkaaksesi käyttöjärjestelmään.

Continue to OS

Paina "BIOS asennustyökalu" nappia käynnistäaksesi BIOS asennustyökalun.

BIOS Setup Utility

Paina "Älykäs Palautus" nappia käynnistäaksesi GIGABYTE Smart palautustoiminnon.

Smart Recovery

Paina "Sammuta" nappia sammuttaaksesi järjestelmän.

Shutdown

Palauttamisopas

Järjestelmän palauttaminen (Palauttaa kannettavan tietokoneesi käyttöjärjestelmän tiedot)

Kun jokin menee väärin kannettavan koneen käyttöjärjestelmässä, tietokoneen kiintolevyssä on piilotettu osio, jossa on turvallisuuskopio käyttöjärjestelmästä, jota voi käyttää järjestelmän palauttamiseen tehtaan oletusasetuksiin.



Huomaa

- Jos kiintolevy on vaihdettu tai osio poistettu, palauttaminen ei enää onnistu ja tarvitaan palauttamisasi antuntijan apua.
- Palauttamistoiminto on mahdollinen laitteissa, joissa on esiasennettu käyttöjärjestelmä. Laitteilla, joissa on DOS ei palauttamistoiminto ole mahdollinen.

Käynnistä järjestelmän palauttaminen

Järjestelmän palauttamistoiminto on esiasennettu tietokoneen lähtiessä tehtaalta. Valikosta voit käynnistää Windows-palauttamistyökalun asentaaksesi käyttöjärjestelmän tehtaan oletusasetuksiin.

Alla olevat lyhyet alkusanat kuvailevat miten palauttamistyökalu käynnistetään ja järjestelmä palautetaan entiselleen.



Valmis

Varmista, että tietokoneesi on kytketty. Tämä kestää muutaman minuutin.

Windows 7 palauttamisopas

6

1

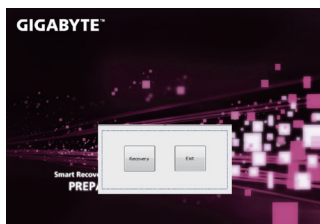
Sulje ja käynnistä tietokone uudelleen.

2



Pida F9-näppäintä pohjassa tietokoneen käynnistysprosessin aikana käynnistääkseen työkalun.

3



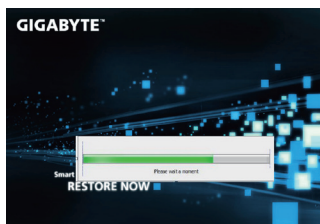
Palauttaminen aktivoituu ja näytölle ilmestyy valintanäppäimet. Klikkaa "Palautus"-näppäintä käynnistääkseen palauttamisen.



Varoitus

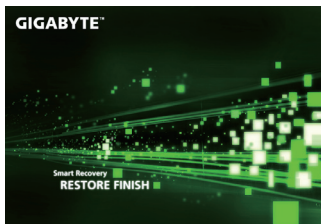
Kun "Palauttaminen" on valittu, henkilökohtaiset tiedot ja tiedostot poistetaan tietokone alkaessa palautuksen, ja käyttöjärjestelmä nollaantuu tehtaan oletusasetuksiin.

4



Kun palauttamisprosessi on käynnissä näytölle ilmestyy ikkuna, jossa näkyy prosessin edistymistä kuvaava palkki. Varmista, että AV-sovitin on liitettyä ja älä sulje tietokonetta.

5



Kun järjestelmän palauttamisprosessi on valmis käynnistä tietokone uudelleen.

Windows 8 Palauttamisopas

1

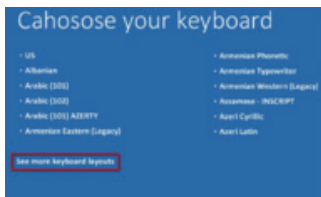
Sulje ja käynnistä tietokone uudelleen.

2



Pida tietokoneen käynnistysprosessin aikana F9-näppäintä pohjassa työkalun käynnistämiseksi.

3



Valitse näppäimistön layout.

Voit painaa "See more keyboard layouts" nähdäksesi kielet seuraavalla sivulla.

4



Valite "Troubleshoot" päästäksesi palauttamis-asetuksiin. (Voit myös valita "Jatka" poistuaksesi palauttamisjärjestelmästä ja jatkaa Windows 8:an tiedostojen tai tietojen varmuuskopiointiin.)



Järjestelmän palauttamiselle on kaksi vaihtoehtoa

• **Refresh your PC - Siivoa tietokoneesi**

Voit siivota tietokoneesi parantaaksesi järjestelmän vakautta ilman tiedostojen häviämistä.

• **Reset your PC - Palauta tietokoneesi**

Jos tahdot poistaa kaikki tiedostosi voit palauttaa tietokoneesi täysin.



■ Refresh your PC - Valitse “Siivoa tietokone”

[Klikkaa “Next”] > [Valitse käyttöjärjestelmä.] > [Klikkaa “Windows 8”.] > [Klikkaa “Refresh” laittaaksesi palautustoiminto täytäntöön.]



Seuraavat asiat tapahtuvat

- Tiedostosi aj henkilökohtaiset asetukset eivät muutu.
- Tietokoneesi asetukset palautuvat tehtaan oletusarvoihin.
- Windows Storen sovellukset pysyvät ennallaan.
- Sovellukset, jotka on asennettu levyiltä tai verkkosivustoilta poistetaan.
- Lista poistetuista sovelluksista tallentuu työpöydälle



■ Reset your PC - Reinicie su PC

[Klikkaa “Next”.] > [Valitse käyttöjärjestelmä.] > [Klikkaa “Windows 8”.] > [Tahdotko siivota kiintolevysi kokonaan? Kun poistat tiedostoja, voit siivota kiintolevyn niin, että niiden palauttamisesta tulee hankalaa. Tämä on paljon varma tapa, mutta kestää myös kauemmin.]

► Just remove my files - Poista vain tiedostoni

Vain henkilökohtaiset tiedot ja tiedostot poistetaan, tietokoneasetukset pysyvät samana.

► Fully clean the drive - Tyhjennä kiintolevy täysin

Kiintolevy palautuu täysin tehtaan oletusasetuksiin. Tämä kestää kauemmin. > [Klikkaa “Reset” aloittaaksesi palautustoiminto.]



Seuraavat asiat tapahtuvat

- Kaikki henkilökohtaiset tiedostot poistetaan.
- Tietokoneasetuksesi palautetaan tehtaan oletusasetuksiin.

Huomautus



Advanced options - Erityisvaihtoehdot



System Restore - Järjestelmän palauttaminen

Käytä palautuspistettä, joka on tallennettu tietokoneeseesi Windowsin paluttamiseksi.



System Image Recovery - järjestelmän näköistiedoston palauttaminen

Paluta Windows erityistä näköistiedostoa tiedostoa käyttäen.



Automatic Repair - Automaattinen korjaus

Ratkaisee ongelmat, jotka estävät Windowsia lataamasta.



Command Prompt - Komentorivi

Käytä komentoriviä vianmääritykseen



UEFI Firmware Settings - UEFI Firmware Asetukset

Muuta asetukset tietokoneesi UEFI firmware:ssa.

■ Takuu & huolto:

Takuuta ja huoltoa koskevissa kysymyksissä tutustu takuukorttiin tai GIGABYTEN:n internet-sivustoon alla näkyvässä osoitteessa:

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx>

■ Yleiset kysymykset ja vastaukset:

Yleisissä kysymyksissä ja vastauksissa tutustu alla olevaan linkkiin:

<http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx>

