

iPad

Ennen kuin käytät iPadia, tutustu *iPadin käyttöoppaaseen* osoitteessa support.apple.com/guide/ipad. Säilytä opas tulevan tarpeen varalle.

Turvallisuus ja käsittely

Katso "Turvallisuus, käsittely ja tuki" *iPadin käyttöoppaasta*.

Radiotaajuiselle säteilylle altistuminen

Valitse iPadissa Asetukset > Yleiset > Oikeudet ja merkinnät > Radiotaajuussäteily. Voit myös siirtyä osoitteeseen apple.com/fi/legal/rfexposure.

Akku ja lataus

Älä yritä vaihtaa iPadin akkua itse – saatat vahingoittaa akkua, mikä voi aiheuttaa ylikuumenemisen, tulipalon ja vammoja. iPadin litiumioniakun saa huoltaa tai kierrättää vain Apple tai valtuutettu palveluntarjoaja, ja akku on kierrätettävä tai hävitettävä erillään talousjätteestä. Hävitä akut paikallisten ympäristölakien ja -säädösten mukaisesti. Jos haluat tietoa Applen litiumioniakkujen huollosta ja kierrätyksestä, vieraile osoitteessa apple.com/fi/batteries/service-and-recycling. Katso lisätietoja lataamisesta *iPadin käyttöoppaan* kohdasta "Tärkeitä turvallisuustietoja".

Laserit

TrueDepth-kamerajärjestelmä ja LiDAR-skanneri sisältävät yhden tai useamman laserin. Nämä laserjärjestelmät saatetaan ottaa pois käytöstä turvallisuussyistä, jos laitteessa on vaurio tai häiriö. Jos iPadisi tulee ilmoitus siitä, että laserjärjestelmä on otettu pois käytöstä, sinun tulee viedä se korjattavaksi Applelle tai Applen valtuuttamaan huoltoliikkeeseen. Laserjärjestelmien epäasianmukainen korjaus tai muutos tai muiden kuin Applen omien komponenttien käyttö voi vaikuttaa turvamekanismien toimintaan sekä aiheuttaa silmien tai ihon altistumisen vaaralliselle säteilylle ja vahingoittumisen.

Kuulovaurioiden välttäminen

Kuulovaurioiden välttämiseksi älä kuuntele pitkiä aikoja suurella äänenvoimakkuudella. Lisätietoja äänestä ja kuulosta löytyy verkosta osoitteesta apple.com/fi/sound sekä *iPadin käyttöoppaan* kohdasta "Tärkeitä turvallisuustietoja".

Häiriöt lääkinnällisille laitteille

iPadissa on magneetteja ja komponentteja ja/tai radioita, jotka saattavat häiritä lääkinnällisiä laitteita. Katso "Tärkeitä turvallisuustietoja" *iPadin käyttöoppaassa*.

Säädökset

Säädösertifiointitiedot löytyvät laitteesta. Avaa Asetukset > Yleiset > Oikeudet ja merkinnät. Jos haluat lisää tietoja säädöksistä, katso "Turvallisuus, käsittely ja tuki" *iPadin käyttöoppaassa*.

FCC- ja ISED Canada -vaatimustenmukaisuus

Tämä laite täyttää FCC-määräysten osan 15 vaatimukset ja ISED Canadian luvasta vapautettuja kaistoja koskevien RSS-standardien vaatimukset. Laitteen käyttöön sovelletaan seuraavia ehtoja: (1) Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä ja (2) tämän laitteen on siedettävä muualta tuleva häiriö, myös mahdollisesti asiaankuulumatonta toimintaa aiheuttavat häiriöt.

ENERGY STAR® -vaatimustenmukaisuus



iPad täyttää ENERGY STAR -säädökset energiatehokkuudesta. Energian kulutuksen vähentäminen säästää rahaa ja auttaa säästämään arvokkaita luonnonvaroja. Lisätietoja ENERGY STARista löytyy osoitteesta energystar.gov.

Energian säästämiseksi iPad on asetettu nukahtamaan kahden minuutin käyttämättömyyden jälkeen. Voit muuttaa tämän asetuksen valitsemalla Asetukset > Näyttö ja kirkkaus > Automaattilukitus.

EU / UK Compliance

Apple Inc. vakuuttaa täten, että tämä langaton laite täyttää direktiivin 2014/53/EU ja radiolaitteiden vuoden 2017 säädösten vaatimukset. Kopio vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta on saatavana osoitteessa apple.com/euro/compliance. Applen EU-edustaja on Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Applen Ison-Britannian edustaja on Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



- Laturin tehon on oltava radiolaitteen 15 watin minimivaatimuksen ja 45 watin maksimitehon välillä, jotta saavutetaan suurin mahdollinen latausnopeus.
- Tämä laite tukee USB PD -pikalatausta, kuten on määritelty USB Implementers Forumin Power Delivery Specification -määrittelyn versiossa 3.1.

- Tämä laite tukee USB-C- ja BC1.2-latausta, kuten on määritelty USB Implementers Forumin USB Type-C® Cable and Connector Specification -määrittelyn versiossa 2.3 ja Battery Charging Specification -määrittelyn versiossa 1.2.



Taajuus	Maksimiteho
A2836 / A2925	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Käyttörajoitus	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - Käyttörajoitus	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
A2837 / A2926	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Käyttörajoitus	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - Käyttörajoitus	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
3G (Kaikki taajuudet)	< 25.7dBm
LTE/5G NR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5G NR (41, 77, 78)	< 28.7dBm
Käyttörajoitus: Tämän laitteen käyttö on rajoitettu sisätiloihin. Tämä rajoitus koskee seuraavia: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI).	
** Vain UK, muuten 5.945 - 6.425 GHz	

LUOKAN 1 LASERLAITE KULUTTAJILLE
EN 50689:2021

Tietoja hävittämisestä ja kierrättämisestä



Yllä oleva symboli tarkoittaa, että tuote ja/tai sen akku on paikallisten lakien ja säädösten mukaan hävitettävä erillään talousjätteestä. Kun tuotteen käyttöikä on lopussa, vie se paikallisten viranomaisten osoittamaan keräyspisteeseen. Tuotteen ja/tai sen akun asianmukainen talteenotto ja kierrätys auttavat säästämään luonnonvaroja ja varmistamaan, että tuote kierrätetään tavalla, joka suojaa terveys- ja ympäristöhaitoilta. Tietoja Applen kierrätysohjelmasta, kierrätyspisteistä, rajoitetuista materiaaleista ja muista ympäristöaloitteista löytyy osoitteesta apple.com/environment.

Tietoja luokan 1 laserista

Tämä laite on luokiteltu luokan 1 laserlaitteeksi standardin IEC 60825-1 painoksen 3 mukaisesti. Tämä laite täyttää säädösten 21 CFR 1040.10 ja 1040.11 vaatimukset IEC 60825-1 painoksen 3 mukaisia vaatimuksia lukuun ottamatta, 8. toukokuuta 2019 päivätyn Laser Notice 56:n kuvauksen mukaan. Varoitus: Tämä laite sisältää yhden tai useamman laserin. Muu kuin käyttöoppaassa kuvattu käyttö sekä korjaus tai laitteen purkaminen voi aiheuttaa vahinkoa, jonka seurauksena voi olla altistuminen vaaralliselle ja näkymättömälle infrapunasäteilylle. Tämän laitteen saa huoltaa vain Apple tai Applen valtuuttama huoltoliike.

LUOKAN 1 LASERLAITE

Yhteenveto Applen yhden vuoden rajoitetusta takuusta

Apple myöntää laitteelle ja mukana tuleville lisävarusteille yhden vuoden takuun materiaali- ja valmistusvirheiden varalta alkuperäisestä ostopäivästä lähtien. Apple ei myönnä takuuta normaalin kulumisen eikä vahingon tai väärinkäytön aiheuttaman vioittumisen varalle. Jos tarvitset huoltoa, soita Applelle tai vieraile Apple Storessa tai Applen valtuuttamassa huoltoliikkeessä. Saatavilla olevat huoltovaihtoehdot riippuvat maasta, jossa huoltoa haetaan, ja saattavat rajoittaa laitteen alkuperäiseen ostomaahan. Puhelut ja lähettäminen saattavat olla maksullisia sijainnista riippuen. Täydet ehdot ja yksityiskohtaiset tiedot huollon saamisesta löytyvät osoitteista apple.com/fi/legal/warranty ja support.apple.com/fi-fi. Kun teet ehdot täyttävän takuuvaatimuksen ohjeiden mukaisesti tämän takuun nojalla, Apple harkintansa mukaan korjaa tai vaihtaa laitteen tai palauttaa sen ostohinnan. Takuun edut ovat voimassa paikallisten kuluttajalakien suomien etujen lisäksi. Sinua voidaan vaatia esittämään ostotodistus, kun teet takuuvaatimuksen.

Australialaiset kuluttajat: Applen tuotteisiin sisältyy takuita, joita ei voida poissulkea Australian kuluttajansuojalainsäädännön nojalla. Merkittävä vika oikeuttaa tuotteen vaihtoon tai ostohinnan palauttamiseen ja muuhun hyvitykseen muun kohtuullisesti ennakoitavissa olevan menetyksen tai vaurion osalta. Sinulla on myös oikeus tuotteiden korjaukseen tai vaihtoon, mikäli tuotteiden laatu ei ole hyväksyttävä ja vikaa ei voida katsoa merkittäväksi. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Puh. 133-622.

EU-kuluttajille: Apple on yhtä kuin Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Tapauksissa, joissa yhdenmukaisuus ei toteudu, kuluttajilla voi olla myyjälle veloituksettomia korvausvaatimuksia, joihin tämä takuu ei vaikuta.

