



iPod touchin tiedot

iPod touchin käyttöopas Mene osoitteeseen www.apple.com/fi/support.

Avaa iPod touchissa Safari ja napauta . Saatavilla myös ilmaiseksi iBookstoresta.

Turvallisuus ja käsittely Katso "Turvallisuus, käsittely ja tuki" *iPod touchin käyttöoppaasta*.

Radiotaajuiselle säteilylle altistuminen Valitse iPod touchissa Asetukset > Yleiset > Tietoja > Lakitiedot > Radiotaajuiselle säteilylle altistuminen.

Akku iPod touchin litiumioniakku on vaihdettava Applen tai Applen valtuuttaman palveluntarjoajan toimesta ja kierrätettävä tai hävitettävä erillään talousjätteestä. Jos haluat tietoja akun kierrätyksestä ja vaihtamisesta, mene osoitteeseen www.apple.com/fi/batteries.

Kuulovaurioiden välttäminen Kuulovaurioiden välttämiseksi älä käytä laitetta suurella äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja. Lisätietoja äänestä ja kuulosta löytyy verkosta osoitteesta www.apple.com/fi/sound ja *iPod touchin käyttöoppaasta*.

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 haluat huoltoa, soita Applelle tai vieraile Applen omistamalla jälleenmyyjällä tai Applen valtuuttamalla palveluntarjoajalle. Saatavilla olevat huoltovaihtoehdot riippuvat maasta, jossa huoltoa haetaan. iPod touchin huolto saattaa olla rajoitettu alkuperäiseen ostomaahan. Puhelut ja lähettäminen saattavat olla maksullisia. Täydet ehdot ja yksityiskohtaiset tiedot huollon saamisesta löytyvät osoitteista www.apple.com/fi/legal/warranty ja www.apple.com/fi/support. Voit lukea ja lähettää sähköpostilla itsellesi kopion takuusta aktivoinnin aikana. Takuun edut ovat voimassa paikallisten kuluttajalakiin suomien etujen lisäksi.

For Canadian Consumers: Residents of Quebec are governed by that province's consumer protection legislation. Les résidents du Québec sont régis par la législation sur la protection du consommateur de cette province.

Säädökset iPod touchin säädöstiedot, sertifiointitiedot ja säännöstenmukaisuusmerkinnät ovat nähtävissä iPod touchissa. Valitse Asetukset > Yleiset > Tietoja > Lakitiedot > Säädökset. Lisää säädöstietoja löytyy *iPod touchin käyttöoppaan* Turvallisuus, käsittely ja tuki -kohdasta.

FCC-vaatimustenmukaisuus This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed

and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Tärkeää: Tähän tuotteeseen tehdyt muutokset, joita Apple ei ole hyväksynyt, mitätöivät sen elektromagneettisen ja langattoman hyväksynnän ja kumoavat oikeutesi käyttää tuotetta. Tämä tuote on osoittanut elektromagneettisen yhteensopivuuden olosuhteissa, joissa käytettiin yhteensopivia lisälaitteita ja suojuuttuja kaapeleita järjestelmäkomponenttien välillä. Jotta tuote aiheuttaisi mahdollisimman vähän häiriöitä radioille, televisioille ja muille sähkölaitteille, on tärkeää käyttää yhteensopivia lisälaitteita ja suojuuttuja kaapeleita järjestelmäkomponenttien välillä.

Vaativuudenmukaisuus Kanadassa This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

EU-vaativuudenmukaisuus Apple Inc. täten vakuuttaa, että tämä langaton laite on R&TTE- ja EMF-direktiivin oleellisten vaativuuden ja muiden relevanttien säädösten mukainen.

EU:n vaativuudenmukaisuusvakuutus on luettavissa verkossa osoitteessa www.apple.com/euro/compliance.



Vaativuudenmukaisuus Japanissa – VCCI Class B -ilmoitus

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用されることを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取扱をしてください。