



iPad

Tärkeitä tuotetietoja

Tämä **Tärkeitä tuotetietoja** -opas sisältää tietoja iPadin turvallisuudesta, käsittelystä, hävittämisestä ja kierrättämisestä, vaatimustenmukaisuudesta, ohjelmistolisenssistä ja rajoitetusta yhden vuoden takuusta.

Jos haluat tietoja kierrättämisestä, hävittämisestä ja muista tuotteeseen liittyvistä ympäristöasioista, tutustu in **käyttöoppaaseen** osoitteessa: support.apple.com/fin_FI/manuals/iPad



Lue onnettomuuksien välttämiseksi kaikki jäljempänä olevat turvallisuus- ja käyttöohjeet ennen iPadin käyttöä. Voit lukea yksityiskohtaiset käyttöohjeet **iPadin käyttöoppaasta** iPadilla menemällä osoitteeseen help.apple.com/iPad tai käyttämällä Safariin **iPadin käyttöopas** -kirjanmerkkiä. Saat tietokoneelle ladattavan version **iPadin käyttöoppaasta** ja uusimman version tästä **Tärkeitä tuotetietoja -oppaasta** osoitteesta: support.apple.com/fin_FI/manuals/iPad

Tärkeitä tietoja turvallisuudesta ja käsittelystä

VAROITUS: Näiden turvallisuusohjeiden laiminlyöminen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai muun henkilövahingon tai vaurion iPadille tai muulle omaisuudelle.

ipadin kantaminen ja käsitteleminen iPad sisältää herkkiä osia. Älä pudota, pura, avaa, puserra, taipuva, väännä, puhkaise, revi, polta tai maalaa iPadia, älä laita sitä mikroaaltouuniin äläkä työhön sen sisään vieraita esineitä.

Veden ja kosteiden paikkojen välttäminen Älä käytä iPadia sateesta tai lähellä pesuaitaita tai muita kosteita paikkoja. Varo läikyttämästä ruokaa tai juomaa iPadin päälle. Mikäli iPad kastuu, irrota kaikki kaapelit, sammuta iPad (pidä nukkumispainiketta painettuna ja liu'uta liukusäädintä näytöllä) ennen puhdistamista ja anna sen kuivua perusteellisesti, ennen kuin käynnistät sen uudelleen. Älä yritä kuivattaa iPadia ulkoisen lämmönlähteen, kuten mikroaaltouunin tai hiustenkuivaajan, avulla. iPadia, joka joutuu kosketuksiin nesteiden kanssa ja vaurioituu sen seurauksena, ei voida huoltaa.

ipadin korjaaminen tai muokkaaminen Älä koskaan yritä korjata tai muokata iPadia itse. iPadin purkamisen voi johtaa vaurioihin, joita takuu ei kata. Lukuun ottamatta SIM-korttia ja SIM-kortin alustaa iPad ei sisällä mitään osia, joita käyttäjä voi poistaa tai avata. Laitetta saavat huoltaa vain Applen valtuuttamat huoltoalueluonliikkeet. Jos iPad on joutunut kosketuksiin nesteiden kanssa, siinä on reikä tai se on pudonnut korkealta, sitä ei saa käyttää, ennen kuin se on viety Applen valtuuttamaan huoltoilikeeseen. Saat tietoja huollosta valitsemalla iTunesin ohjevalikosta iPad-ohjeet tai menemällä osoitteeseen: www.apple.com/fin/support/iPad/service/faq

Akun vaihtaminen iPadin akun saa vaihtaa vain Apple. Jos haluat lisätietoja akunvaihtopalvelusta, vierailte osoitteessa: www.apple.com/fin/support/iPad/service/battery

ipadin akun lataaminen Käytä iPadin akun lataamiseen ainoastaan Applen tallekkalintäntä—USB-kaapelia ja Applen 10 W USB-virtalähdettä tai toisen laiteen USB 2.0- tai USB 11 -standardin mukaista suuritehoista USB-porttia, muuta iPadin kanssa käytettäväksi suunniteltua Apple-tuotetta tai -lisävarustetta tai muun valmistajan lisävarustetta, jolle on myönnetty Applen Works with iPad -logo.

Lue kaikkien tuotteiden ja lisävarusteiden kaikki turvallisuusohjeet, ennen kuin käytät niitä iPadin kanssa. Apple ei vastaa muiden valmistajien laitteiden toiminnasta tai siitä, täyttävätkö ne turvallisuusstandardit ja muut vaatimukset.

Kun lataat iPadia Applen 10 W USB-virtalähdettä käyttäen, varmista, että virtalähteen kaikki osat ovat paikoillaan, ennen kuin liität sen pistorasiaan. Liitä sitten Applen 10 W USB-virtalähdte tukevat pistorasiat. Älä liitä tai irrota Applen 10 W USB-virtalähdettä, kun kätesi ovat märät.

Applin 10 W USB-virtalähde voi lämmentä normaalissa käytössä. Huolehdi aina, että ilma vaihtuu riittävän vapaasti Applen 10 W USB-

virtalähteen ympärillä, ja käsittele laitetta varovasti. Irrota Applen 10 W USB-virtalähde seuraavissa tapauksissa:

- Virtajohto tai pistoke on kulunut tai vahingoittunut.
- Virtalähde on altistunut sateelle, nesteelle tai runsaalle kosteudelle.
- Virtalähteen kotelo on vahingoittunut.
- Epäilet, että virtalähde tarvitsee huoltoa tai korjautsa.
- Haluat puhdistaa virtalähteen.

Kuulovaurioiden välttäminen Kuulokemikrofonin käyttäminen suurella äänenvoimakkuudella voi vaurioittaa kuuloa pysyvästi. Aseta äänenvoimakkuus turvalliselle tasolle. Ajan kuluessa voit sopeutua korkeampaan äänenvoimakkuuteen niin, että se kuulostaa normaalilta, vaikka se saattaaikin vahingoittaa kuuloasi. Jos korvasi soivat tai muiden puhe kuulostaa vääriltä, keskeytä kuuntelu ja tarkistua kuuloasi. Mitä suurempi äänenvoimakkuus on, sitä nopeammin kuulo voi vaurioitua. Asiantuntijat suosittelevat kuolon suojaamista:

- käyttämällä kuulokkeita ja kaiutinta suurella äänenvoimakkuudella vain rajoitetun ajan
- välttämällä äänenvoimakkuuden nostamista peittämään meluisan ympäristön äänet
- välttämällä äänenvoimakkuutta, jos et kuule lähellä olevien ihmisten puhetta.

Ohjeet iPadin äänenvoimakkuuden enimmäisrajan asettamiseen löytyvät **iPadin käyttöoppaasta**.

Turvallinen ajaminen iPadin käyttö yksinään tai kuulokkeiden kanssa (myös silloin, kun kuuloa on vain yhdessä korvassa) moottorijounevoa tai polkupyörää ajettavana ei ole suositeltavaa ja joillakin alueilla se on laivastavista. Tarkista lait ja määräykset, jotka koskevat mobiililaitteen kuten iPadin käyttöä alueella, jossa ajat, ja noudata niitä. Ole huolellinen ja tarkkaavainen ajajassasi. Jos päätät käyttää iPadia ajajassasi, pidä mielelläsi seuraavat ohjeet:

- **Anna ajamiselle ja tielle täysi huomio.** Mobiililaitteen käyttäminen ajamisen aikana saattaa häiritä ajosuoritusta. Jos koet sen häiritsevän minkä tahansa moottorijounevo ajamista, pyöräilemistä tai minkä tahansa täyttä keskittymiskykyä vaativan tehtävän suorittamista, poistu liikennevirrasta ja pysäköi, jos liikenneolosuhteet näin vaativat.
- **Älä käytä sähköpostia, tee muistiinpanoja, etsi puhelinnumeroita tai tee muuta keskittymistä vaativaa ajamisen aikana.** Sähköpostien kirjoittaminen ja lukeminen, tehtäväluettelon tekeminen tai osoitteikojen selaaminen vie huomion pois tärkeimmistä asiasta, turvallisesta ajamisesta.

Turvallinen navigoiminen Jos iPadissasi on ohjelmaa, jotka tarjoavat karttoja, digitaalisia kompassisuuntia, reititohjeita tai sijaintiin perustuvaa navigointia, käytä niitä vain tavanomaiseen navigointiin äläkä luota yksinomaan niihin selvittääkseen täsmällisesti sijainteja, etäisyyksiä, välimatkoja tai reittejä.

Applin tarjoamat kartat, digitaalinen kompassi, reititohjeet ja sijaintiin perustuvat ohjelmat ovat riippuvaisia kolmansien osapuolten keräämistä tiedoista ja tuottamista palveluista. Nämä tietopalvelut voivat muuttua, eivätkä ne välttämättä ole käytettävissä kaikkialla, mistä johtuen kartat, digitaaliset kompassisuunnat, reititohjeet tai sijaintiin liittyvät tiedot saattavat olla poissa käytöstä, epätarkkoja tai väärillisiä.

iPadissa on sisäinen digitaalinen kompassi iPadin oikeassa yläkulmassa. Magneettiset häiriöt ja muut ympäristön häiriöt voivat heikentää digitaalisten kompassisuuntien tarkkuutta. Älä koskaan luota yksinomaan digitaaliseen kompassiin suuntaa selvittäessäsi. Vertaa iPadin antamia tietoja havaintoihisi ympäristöstä ja jos nämä ovat ristiriidassa, toimi opastekylltien perusteella.

Turvattynyllyä varustettuja ajoneuvoja koskevat ohjeet Turvatyyny täytyy hyvin rajusti. Älä säilytä iPadia tai sen lisävarusteita turvatyynyn yllä tai alueella, johon tynny täytyyessään laajentuisi.

Kohtaukset, tajuttomuus ja silmien rasittuminen Jotkin ihmiset saattavat menettää tajuntansa tai saada kohtauksia (vaikka sitä ei olisi tapahtunut heille aiemmin), kun he altistuvat väkkyville valoilta tai valokuville, kuten pelatessaan pelejä tai katkessaan videoita. Jos sinulla tai perheessäsi on esiintynyt kohtauksia tai tajuttomuutta, ota yhteyttä lääkäriin ennen pelien pelaamista tai videoiden katkessaamista iPadilla. Lopeta iPadin käyttö ja ota yhteyttä lääkäriin, jos sinulla ilmenee päänsärkyä, tajuttomuutta, kohtauksia, kouristuksia, silmien tai lihasten

nykimistä, tietoisuuden menetystä, tahattomia liikkeitä tai sekavuutta. Voit vähentää päänsäryn, tajuttomuuden, kohtausten ja silmien rasittumisen riskiä välttämällä pitkäaikaista käyttöä, pitämällä iPadia kohtuullisen etäällä silmistä, käyttämällä iPadia hyvin valaistussa tilassa ja pitämällä usein taukoja.

Lasiosat iPadin näytön ulkopinta on tehty lasista. Lasi voi rikkoutua, jos iPad putoaa kovalle pinnalle tai altistuu kovalle iskulle. Jos lasi murenee tai säröytyy, älä kosketa sitä tai yritä irrottaa rikkoutunutta lasia ja lopeta iPadin käyttö. Väärinkäytön takia vahingoittunut lasi ei kuulu takuun piiriin.

Tukehtumisvaara iPadissa on pieniä osia, jotka voivat aiheuttaa tukehtumisvaaran pikkulapsille. Pidä iPad ja sen lisävarusteet poissa pikkulasten ulottuvilta.

Toistuva liike Kun teet toistuvia liikkeitä, kuten kirjoitat tai pelaat pelejä iPadilla, saatat tuntea epämukavaa tunnetta käsissä, käsivarsissa, hartioiden, niskassa, kaulassa tai muualla kehossasi. Pidä usein taukoja ja jos epämukava tunne jatkuu käytön aikana tai sen jälkeen, lopeta käyttö ja käy lääkärin vastaanotolla.

iPadin pitäminen Voit pitää ja käyttää iPadia monella eri tavalla. Voit välttää epämukavuuden tunnetta pitkän käytön aikana tutustumalla iPadin käyttöoppaan ergonomisiin suosituksiin.

Räjähdyssaltilit ympäristöt Sammuta iPad (pidä nukkumispainiketta painettuna ja liu'uta liukusäädintä näytöllä), mikäli olet räjähdysalttiissa ympäristössä. Älä lataa iPadia. Noudata kaikkia käyttöohjeita ja muita annettuja ohjeita. Kipinät voivat tällaisissa ympäristöissä saada aikaan räjähdyksen tai tulipalon, joka voi aiheuttaa vakavia loukkaantumisia tai jopa kuoleman.

Räjähdyssaltilit ympäristöt ovat usein, mutta eivät aina, selkeästi merkittyjä. Räjähdyssaltilit voivat olla esimerkiksi seuraavat ympäristöt: tankkausalueet (kuten huoltoasemat), laivojen kannen alaiset tilat, polttoaineden ja kemikaalien kuljetusvälineet ja varastointitilat, nesteasua (kuten propaania tai butaania) käyttävät ajoneuvot, alueet, joissa on ilmassa kemikaaleja tai hiukkasia (esimerkiksi viljaja, pölyä tai metallipölyä), sekä kaikki muut alueet, joissa normaalisti kehoitetaan sammuttamaan ajoneuvon moottori.

Liitinten ja porttien käyttäminen Älä koskaan työnnä liittintä porttiin väkisin. Tarkista, ettei portissa ole esteitä. Jos estä saa tynnettyä liittintä porttiin kohtuullisen helposti, ne eivät todennäköisesti ole yhteensopivat. Varmista, että liittin on yhteensopiva portin kanssa ja että liittimen suunta porttiin nähden on oikea.

iPadin pitämisen sopivassa lämpötilassa Käytä iPadia paikassa, jossa lämpötila on 0°–35 °C välillä. Matalat ja korkeat lämpötilat saattavat väliaikaisesti lyhentää akun käyttöaikaa tai estää iPadia toimimasta oikein. Vältä rajuja lämpötilan tai ilmastokosteuden muutoksia iPadia käyttäessäsi, sillä iPadin pinnalle tai sisään voi tällöin tiivistyä kosteutta.

Säilytä iPadia paikassa, jossa lämpötila on -20–45 °C. Älä jätä iPadia autaosi, sillä lämpötila pysäköityjen autojen sisällä saattaa ylittää nämä rajat.

Kun käytät iPadia tai lataat sen akkua, on normaalia, että iPad lämpenee. iPadin ulkopinta toimii jäähdytyspintana, joka siirtää lämpöä laitteen sisältä viileämpään ympäristöön.

iPadin ulkopinnan pitäminen puhtaana Käsittele iPadia huolellisesti suojataksesi sen ulkopintaa. Jos olet huolissasi iPadin naarmuuntumisesta tai hankautumisesta, voit hankkia jonkin monista lisävarusteina myytävistä kotelosta. Kun haluat puhdistaa iPadin, irrota kaikki kaapelit ja sammuta iPad (pidä nukkumispainiketta painettuna ja liu'uta liukusäädintä näytöllä). Käytä sitten pehmeää, hieman kosteaa, nukkaamatonta liinaa. Vältä kosteuden joutumista aukkoihin. Älä käytä ikkunanpuhdistusaineita tai muita kodin puhdistusaineita, aerosolisuihkeita, liuottimia, alkoholia, ammoniakkaa tai hankausaineita iPadin puhdistamiseen. iPadin näytöllä on öljyä hyлкivä pinnoite, joten voit helposti pyyhkiä rasvaiset sormenjäljet iPadin näytöltä käyttäen pehmeää, nukkaamatonta liinaa. Pinnoitteen öljynhyökkimisteho heikenee ajan mittaan normaalisia käytössä, ja näytön hierominen hankaavalla materiaalilla heikentää tehoa entistään ja voi naarmuttaa näyttöä.

Radiotaajuuselle säteilylle altistuminen iPad sisältää radiolähtimiä ja vastaanottimia. Kun iPad on päällä, se lähettää ja vastaanottaa radiotaajuisia signaaleja antenninsa kautta. Wi-Fi- ja Bluetooth®-antennit

sijaitsevat näytön takana, Koti-painikkeen vasemmalla puolella ja Applelogon takana. iPad on testattu ja noudattaa Wi-Fi- ja Bluetooth-käyttöle asetettuja SAR-vaatimuksia.

Matkapuhelinlainteni sijaitsee iPad Wi-Fi + 3G:n yläreunassa laitteen ollessa niin päin, että Koti-painike on alareunassa. Noudata aina seuraavia ohjeita ja varoiteminnetit, jotta mobiililaitteen suorituskyky olisi mahdollisimman hyvä ja varmistaaksesi, että altistuminen radiotaajuuselle säteilylle ei ylitä FCC:n, IC:n eikä Euroopan unionin asettamia raja-arvoja: Käännä laite pystysuuntaan niin, että Koti-painike on näytön alareunassa, tai vaakasuuntaan niin, että matkapuhelinlainteni (sijaitsee laitteen yläreunassa olevan mustan reunan alla) osoittaa pois päin sinusta tai muista kohteista.

iPad Wi-Fi + 3G on suunniteltu ja valmistettu noudattamaan Yhdysvaltain Federal Communications Commissionin (FCC) ja Kanadan Industry Canada (IC) sekä Japanin, Euroopan unionin ja muiden maiden sääntelyelinten asettamia radiotaajuuselle säteilylle altistumista koskevia rajoja. Altistumisstandardissa käytetään mittayksikköä, joka tunnetaan nimellä ominaisabsorptiokeruus (SAR). iPad Wi-Fi + 3G:ia koskeva FCC:n asettama SAR-raja on 1,6 wattia kilogrammaa kohden (W/kg). Industry Canada asettama SAR-raja on 1,6 W/kg ja Euroopan unionin neuvoston asettama SAR-raja on 2,0 W/kg. SAR-testit on suoritettu näiden tahojen määrittelemissä normaaleissa käyttöolosuhteissa niin, että iPad Wi-Fi + 3G lähettää signaalia suurimmalla hyväksytyllä lähetystehtäällä kaikilla testatuilla taajuuksilla. Vaikka SAR määritellään suurimmalla hyväksytyllä tehotasolla jokaisella taajuuksalla, todellinen SAR-taso iPad Wi-Fi + 3G:n ollessa käytössä on merkittävästi pienempi, koska iPad Wi-Fi + 3G säätää lähetystehoja langattoman verkon läheisyyden ja suunnan perusteella. Yleisesti ottaen, mitä lähempänä olet matkapuhelintuikasta, sitä pienempi on matkapuhelinsignaalin lähetysteho.

iPad Wi-Fi + 3G on testattu¹ ja täyttää FCC:n, IC:n ja Euroopan unionin radiotaajuuselle säteilylle altistumista koskevat rajat matkapuhelinsignaalin osalta. Testataksensa suorassa kosketuksessa kehoon iPad Wi-Fi + 3G:n suurin SAR-arvo kullekin taajuuksalle on seuraava:

FCC ja IC

	Taajuualue (MHz)	FCC:n ja IC:n 1 g SAR-raja	Korkein arvo
	824–849	1,6	0,76
	1850–1910	1,6	1,18
	2400–2483,5	1,6	1,19
	5725–5850	1,6	0,74
	5150–5250	1,6	1,07
	5250–5350	1,6	1,19
	5500–5700	1,6	1,18



























EU SAR

Alue	Taajuualue (MHz)	EU:n 10 g SAR-raja	Korkein arvo
EGSM 900	880,2–914,8	2	0,88

¹ Laitteen on testannut Compliance Certification Services Fremontissa Kaliforniassa noudattaen mittausstandardia ja menetelmiä, jotka on määritelty seuraavissa dokumenteissa: FCC OET Bulletin 65, Supplement C (Edition 01-01) ja IEEE P1528.1, 21.4.2003 sekä Kanadaa koskeva RSS 102. iPad Wi-Fi + 3G noudattaa Euroopan unionin neuvoston 12.6.1999 antamaa suositusta väestön sähkömagneettisille kentille altistumisen rajoittamisesta (1999/519/EY).

Certification and Compliance

See iPad for the certification and compliance marks specific to that device. To view, choose Settings > General > About > Regulatory.

Australia	Model A1219	Model A1337
New Zealand		
U.S.		Model A1219 FCC ID: BGG-E2381A Model A1337 FCC ID: BGG-E2328A
Canada	Model A1219 IC: 579C-E2381A Meets ICES 003 Model A1337 IC: 579C-E2328A Meets ICES 003	
E.U.	   0682 	
Russia	 ME67	
South Africa		Model A1219 TA-2010/1121 Model A1337 TA-2010/1120 Approved
Japan	Model A1219       Model A1337         	
Singapore		
Argentina	Model A1219 CNC Homologacion: C-8520 Model A1337 CNC Homologacion: C-8521	
Mexico		Model A1219 RTIAPA110-0602 Model A1337 RCPAPA110-0685

Important: Changes or modifications to this product not authorized by Apple could void the EMC and wireless compliance and negate your authority to operate the product. This product has demonstrated EMC compliance under conditions that included the use of compliant peripheral devices and shielded cables between system components. It is important that you use compliant peripheral devices and shielded cables between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, televisions, and other electronic devices.

FCC Compliance Statement

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.

Alue	Taajuusalue (MHz)	EU:n 10 g SAR-raja	Korkein arvo
GSM 1800	1710.2-1784.8	2	0,85
UMTS 2100	1922.4-1977.6	2	0,65
Wi-Fi 2.4 GHz	2400-2483.5	2	0,49
Wi-Fi 5 GHz	5150-5250	2	0,63
	5250-5350	2	0,36
	5470-5725	2	0,54

Jos olet edelleen huolissasi altistumisesta radiotaajuuselle säteilylle, voit rajoittaa altistumista lisää rajoittamalla iPad Wi-Fi + 3Gin käyttöaikaa langattomassa tilassa, koska aika on olennainen tekijä altistumisessa, sekä pitämällä enemmän etäisyyttä kehon ja iPad Wi-Fi + 3Gin välillä, koska altistumistaso vähenee merkittävästi etäisyyden lisääntyessä.

Lisätietoja FCC:n lisätietoja radiotaajuuselle säteilylle altistumisesta löytyy osoitteesta: www.fcc.gov/oet/rfsafety

FCC ja Yhdysvaltain elintarvike- ja lääkintävirasto (FDA) ylläpitävät kuluttajille tarkoitettua verkkosivustoa, jossa vastataan kysymyksiin matkapuhelinten turvallisuudesta, osoitteessa www.fda.gov/RadiationEmittingProducts/RadiationEmittingProductsandProcedures/HomeBusinessandEntertainment/CellPhones/default.htm. Tarkista säännöllisesti, onko sivustolle tullut päivityksiä.

Lisätietoja radiotaajuuselle säteilylle altistumiseen liittyvistä tieteellisistä tutkimuksista löytyy Maailman terveysjärjestön ylläpitämästä EMF Research Database -tietokannasta osoitteesta: www.who.int/emf

Radiotaajuus häiriöt Sähkölaitteiden tuottama radiotaajuinen säteily voi häiritä muiden sähkölaitteiden toimintaa aiheuttaen toimintahäiriöitä. Vaikka iPad Wi-Fi + 3G on suunniteltu, testattu ja valmistettu noudattamaan esimerkiksi Yhdysvalloissa, Kanadassa, Euroopan unionissa ja Japanissa voimassa olevia radiotaajuisia säteilyä koskevia määräyksiä, iPad Wi-Fi + 3G:n langattomat lähettimet ja sähköpiirit voivat aiheuttaa häiriöitä muille sähkölaitteille. Noudata sen vuoksi seuraavia varotoimia:

Lenkoneet iPadin käyttö lennetakustamisen aikana saattaa olla kielletty. Tietoja lenkoneiden käyttämisestä iPadin langattomien lähettimien sammuttamiseen löytyy [in käyttöoppaasta](#).

Ajoneuvot iPadin radiotaajuinen säteily saattaa vaikuttaa puutteellisesti suojattuihin sähkölaitteisiin moottoriajoneuvoissa. Lisätietoja saat ajoneuvon valmistajalta tai edustajalta.

Sydämentahdistimet Health Industry Manufacturers Association suosittelee vähintään 15 senttimetrin etäisyyttä langattoman puhelimen ja sydämentahdistimen välille, jotta vältetään mahdolliset häiriöt sydämentahdistimelle. Henkilöiden, joilla on sydämentahdistin:

- tulisi aina pitää iPad vähintään 15 senttimetrin päässä sydämentahdistimesta, kun langaton laite on päällä

Jos epäilet, että häiriötä esiintyy, **sammuta** iPad (pidä nukkumispainiketta painettuna ja luo/uta liukuääntä näytöllä).

Muut lääketieteelliset laitteet Jos käytät jotain muuta lääketieteellistä laitetta, kysy laitteen valmistajalta tai lääkäriltä, onko laite riittävän hyvin suojattu iPadin radiotaajuisia säteilyä vastaan.

Terveydenhuoltolaitokset Sairaaloissa ja terveydenhuoltolaitoksissa saatetaan käyttää laitteita, jotka ovat herkkiä ulkoiselle radiotaajuuselle säteilylle. Sammuta iPad, kun henkilökunta tai opastekyylit kehottavat tekemään niin.

Räjähälytysalueet ja opastekyylillä varustetut ympäristöt Vältä kaksiksi häiritsemistä räjäytystoita sammuta iPad räjähtäsaluilla ja alueilla, joissa kyylit kehottavat sammuttamaan kaksisuuntaisen radion. Noudata kaikkia kyyltejä ja ohjeita.

- 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.

Wireless Radio Use: This device is restricted to indoor use when operating in the 5.15 to 5.25 GHz frequency band. Cet appareil doit être utilisé à l'intérieur.

Canadian Compliance Statement

Complies with the Canadian ICES-003 Class B specifications. Cet appareil numérique de la Classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. This device complies with RSS 210 of Industry Canada. This Class B device meets all the requirements of the Canadian interference-causing equipment regulations. Cet appareil numérique de la Classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

European Community Compliance Statement

The equipment complies with the RF Exposure Requirement 1999/519/EC, Council Recommendation of 12 July 1999 on the limitation of exposure of the general public to electromagnetic fields (0–300 GHz). This wireless device complies with the R&TTE Directive.

EU Declaration of Conformity

Български Apple Inc. декларира, че това устройство с клетъчен, Wi-Fi и Bluetooth предавател е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими правила на Директива 1999/5/EC.

Česky Společnost Apple Inc. tímto prohlašuje, že toto mobilní zařízení s technologií Wi-Fi a Bluetooth vyhovuje základním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice 1999/5/ES.

Dansk Undertegnede Apple Inc. erklærer herved, at følgende udstyr cellular, Wi-Fi og Bluetooth overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Deutsch Hiermit erklärt Apple Inc., dass sich Mobiltelefon, Wi-Fi und Bluetooth in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befinden.

Eesti Käesolevaga kinnitab Apple Inc., et see mobiil-, Wi-Fi- ja Bluetooth-seadme vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

English Hereby, Apple Inc. declares that this cellular, Wi-Fi, and Bluetooth device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Español Por medio de la presente Apple Inc. declara que este dispositivo celular, Wi-Fi y Bluetooth cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Ελληνικά Με την παρούσα, η Apple Inc. δηλώνει ότι αυτή η συσκευή κινητού, Wi-Fi και Bluetooth συμμορφώνεται προς τις βασικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Français Par la présente Apple Inc. déclare que l'appareil cellulaire, Wi-Fi, et Bluetooth est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Islenska Apple Inc. lýsir því hér með yfir að þetta tæki, sem er farsími, þráðlaus og með blátannatækni (e: cellular, Wi-Fi and Bluetooth,) fullnægir lágmarkskröfum og öðrum viðeigandi ákvæðum Evróputilskipunar 1999/5/EC.

Italiano Con la presente Apple Inc. dichiara che questo dispositivo cellulare, Wi-Fi e Bluetooth è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Latviski Ar šo Apple Inc. deklarē, ka cellular, Wi-Fi un Bluetooth ierīce atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių Šiuo „Apple Inc.“ deklaruoją, kad korinio „Wi-Fi“ ir „Bluetooth“ ryšio įrenginys atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Magyar Alulírott, Apple Inc. nyilatkozom, hogy a mobil, Wi-Fi és Bluetooth megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Malti Hawnehkk, Apple Inc., jiddikjara li dan cellular, Wi-Fi, & Bluetooth radio jikkonforma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Nederlands Hierbij verklaart Apple Inc. dat het toestel cellular, Wi-Fi, en Bluetooth in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Norsk Apple Inc. erklærer herved at dette mobiltelefon-, Wi-Fi- og Bluetooth-apparatet er i samsvar med de grunnleggende kravene og øvrige relevante krav i EU-direktiv 1999/5/EF.

Polski Niniejszym Apple Inc. oświadczam, że ten telefon komórkowy, urządzenie Wi-Fi oraz Bluetooth są zgodne z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Português Apple Inc. declara que este dispositivo móvel, Wi-Fi e Bluetooth está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Română Prin prezenta, Apple Inc. declară că acest aparat celular, Wi-Fi și Bluetooth este în conformitate cu cerințele esențiale și cu celelalte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE.

Slovensko Apple Inc. izjavlja, da so celične naprave ter naprave Wi-Fi in Bluetooth skladne z bistvenimi zahtevami in ostalimi ustreznimi določili direktive 1999/5/ES.

Slovensky Apple Inc. týmto vyhlasuje, že toto mobilné, Wi-Fi & Bluetooth zariadenie spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Suomi Apple Inc. vakuuttaa täten, että tämä matkapuhelin-, Wi-Fi- ja Bluetooth-tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Svenska Härmed intygar Apple Inc. att denna mobiltelefoni-, Wi-Fi- och Bluetooth-enhet står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

A copy of the EU Declaration of Conformity is available at: www.apple.com/euro/compliance

iPad Wi-Fi + 3G can be used in the following countries:

AT	BG	BE	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	GR	HU
IE	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SL
ES	SE	GB	IS	LI	NO	CH					

European Community Restrictions

Français Pour usage en intérieur uniquement. Consultez l'Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP) pour connaître les limites d'utilisation des canaux 1 à 13. www.arcep.fr

Italiano Approvato esclusivamente per l'uso in locali chiusi. L'utilizzo all'esterno dei propri locali è subordinato al rilascio di un'autorizzazione generale.

Japan Compliance Statement—

VCCI Class B Statement

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。

この製品は、周波数帯域5.15–5.25GHzで動作しているときは、屋内においてのみ使用可能です。



中国

有毒或 有害物质	零部件				
	电路板	显示屏	电池组	附件	电源 适配器
铅 (Pb)	X	X	X	X	X
汞 (Hg)	O	O	O	O	O
镉 (Cd)	O	O	O	O	O
六价铬 (Cr, VI)	O	O	O	O	O
多溴联苯 (PBB)	O	O	O	O	O
多溴二苯醚 (PBDE)	O	O	O	O	O

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T11364-2006 和相关的中国政府法规, 本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商, 产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



Ohjelmistolisensissopimus

Käyttämällä iPadia osoitat hyväksyväsi Applen ja muiden valmistajien ohjelmistolisensissopimusten ehdot, jotka löytyvät osoitteesta: www.apple.com/legal/sla

Applen rajoitettu yhden (1) vuoden takuu

Ainoastaan Apple-merkisille tuotteille

LISÄOIKEUDET. TÄMÄN TAKUUN KUKAISET EDUT TÄYDENTÄVÄT KAIKKIA NIITÄ OIKEUKSIA, JOIHIN KULLUTTAJALLA ON OIKEUS TUOTTEEN HANKINTAMAAN TAI, JOS ERI, KULLUTTAJAN ASUINMAAN KULLUTTAJANSUOJALAKIEN JA SÄÄNNÖKSIEN NOJALLA. TÄMÄ TAKUU EI RAOJITA TAI SULJE POIS MITÄÄN KULLUTTAJALLE KUULLUVA OIKEUSIA, VAIKKA MYYNISOPIMUKSEN JA TÄMÄN TAKUUN VÄLILLÄ OLISI RISTIRITÄISYYSKYSIÄ. JOTKIN VALTIOT JA OSAVALTIOT TAI MUUT HALLINNOITSEJAT ALUEET EIVÄT SALLI SATUNNAISTEN TAI SEURAAAMUKSELLISTEN VAHINKOJEN POISSULKEMISEA TAI RAOJITUKSIA TAI SALLI RAOJITUKSIA OLETTUJEN TAKUIDEN TAI EHTOJEN KESTOON, JONKA JÄLJEMPÄNÄ ESITETTY RAOJITUKSET TAI POISSULKEMISET EIVÄT KOSKE KAIKKIA ASIAKKAITA. TÄMÄ TAKUU ANTAA ASIAKKAALLE NIMENOMAISIA OIKEUKSIA, JOIDEN LISÄKSI ASIAKKAALLA VOI OLLA MUITA OIKEUKSIA, JOTKA VAIHELEVAAT VALTION TAI OSAVALTIOT TAI MUUN HALLINNOITSEJAN ALUEEN MUKAAN. TÄHÄN RAOJITETTUUN TAKUUSEEN JA SEN TULKINTAAN SOVELLETAAN SEN MAAN LAKEJA, JOSSA ASIANOMAINEN TUOTE ON HANKITTU. TÄMÄN RAOJITETTUUN TAKUUN MYÖNTÄJÄNÄ OLEVA APPLE YKSILÖIDÄÄN TÄMÄN ASIAKIRJAN LOPUSSA SEN MAAN TAI ALUEEN PERUSTEELLA, JOSSA ASIANOMAINEN TUOTE ON HANKITTU.

TAKUU. Applen tätä laitteistotuotetta koskevat takuuehdotukset on rajoitettu tässä dokumentissa olevien ehtojen mukaisesti. Apple, jota edustava takuun myöntäjä on määritelty taulukossa jäljempänä, myöntää tälle Apple-merkiselle laitteistotuotteelle työ- ja materiaalivirheiden osalta takuun, joka on tavanomaisessa käytössä voimassa YHDEN (1) VUODEN tuotteen ensimmäisen loppukäyttäjän vähittäishankintapäivästä lukien ("Takuukaika"). Mikäli laitteessa ilmenee virhe ja Apple on vastaanottanut päteväen vaatimuksen Takuukaikan, Apple voi valintansa mukaan ja lain sallimaan määrään asti joko (1)

korjata laitevien velloituksesta käyttäen uusia osia tai kunnostettuja, suorituskyvyttään ja luotettavuudeltaan uuden verioisia osia, (2) vaihtaa tuotteen uuteen tuotteesen tai kunnostettuun, suorituskyvyttään ja luotettavuudeltaan uuden verioiseen tuotteeeseen, joka vähintään vastaa toiminnalliselle alkuperäiselle tuottele, tai (3) hyvittää tuotteen ostohinnan. Apple saattaa kehottaa asiakasta asentamaan itse viallisten osien tilalle käyttäen asennettavissa olevat uudet tai kunnostetut osat, jotka Apple antaa takuuehdotteensa täyttämiseksi. Korvaavat tuotteet tai -osat, mukaan lukien käyttäjän asennettavissa oleva osa, joka on asennettu Applen antamien ohjeiden mukaisesti, saavat hyväkseen takuun, joka on voimassa alkuperäisen tuotteen jäljellä olevan takuajan tai yhdeksänkymmentä (90) päivää tuotteen korjaamisesta tai korvaamisesta toisella riippuen siitä, kumpi antaa pidemmän takuajan asiakkaalle. Vaihdettaessa tuote tai sen osa, korvaavasta tuotteesta tai osasta tulee asiakkaan omaisuutta ja korvattavasta tuotteesta tai osasta tulee Applen omaisuutta. Osa, jotka Apple toimittama asiakkaalle takuuehdotteensa täyttämiseksi, on käytettävä niissä tuoteteissa, joihin takuupalvelua on vaadittu. Milloin tuotteesta maksetaan hyvitys, hyvitystä koskeva tuote on palautettava Applelle ja siitä tulee Applen omaisuutta.

POISSULKEMISET JA RAOJITUKSET. Tämä rajoitettu takuu koskee ainoastaan Applen valmistamia tai sille valmistettuja laitteistotuotteita, jotka voidaan tunnistaa niihin kiinnitetystä "Apple"-tavaramerkistä, tuotenimestä tai logosta. Rajoitettu takuu ei koske muiden valmistajien laitteistotuotteita tai ohjelmistoja, vaikka tällaisia laitteistotuotteita tai ohjelmistoja olisiinkin pakattu tai myyty yhdessä Applen laitteiden kanssa. Muut valmistajat, toimittajat tai julkaisijat saattavat myöntää omia takuitaan loppukäyttäjälle, mutta Apple tarjoaa tuotteen, ellei laista muuta johdu, "sellaisena kuin se on". Tämä rajoitettu takuu ei kata Applen jakelimia Apple-tuotemerkillä varustettuja tai ilman sellaisella merkinnällä varustettuja ohjelmistoja (mukaan lukien järjestelmäohjelmistot). Asiakasta kehoitetaan tutustumaan tällaisen ohjelmiston mukana toimitetussa käyttöoikeussopimuksessa kuvattuihin tarkemmin tietoihin asiakkaan oikeuksista kyseisen ohjelmiston käyttöä koskevilta osin.

Apple ei takaa, että tuotteen toiminta on keskeytystänsästä tai virheetöntä. Apple ei vastaa vahingosta, joka aiheutuu siitä, että tuotteen käyttöohjeita ei ole noudatettu.

Tämä takuu ei koske: (a) kuluvia osia kuten akkuja tai suojaannoituksia, joiden on tarkoitus kulua ajan mittaan, ellei kyseessä ole materiaaliavista ja puutteellisesta työstä johtuva ongelma; (b) kosmeettista haittaa, mukaan lukien rajoituksesta naarmut, tahraj ja porttien muovin murtumat (c) vahinkoa, joka on aiheutunut käytöstä muun kuin Applen valmistamien tuotteen kanssa; (d) vahinkoa, joka on aiheutunut onnettomuudesta, väärinkäytöstä, joutumisesta kosketuksiin nesteiden kanssa, tulipalosta, maanjäristyksestä tai muusta ulkoisesta syyistä; (e) vahinkoa, joka on aiheutunut siitä, että tuotetta on käytetty muulla kuin Applen sallimalla tai aikomalla tavalla; (f) vahinkoa, joka on aiheutunut muun kuin Applen edustajan tai valtuutetun Apple-huollon (AASP) tekemästä huoltotoimenpiteestä; (g) tuotetta tai osaa, jota on ilman Applen kirjallista suostumusta muutettu toiminnallisuuudeltaan tai kyvyllään; tai (h) normaalisti kulumisesta tai muusta normaalista tuotteen ikääntymisestä aiheutuvia vikoja; tai (i) mitään tuotetta, jonka Apple-sarjanumero on poistettu tai turmeltu.

Tärkeää: Älä avaa laitetta. Laitteen avaaminen voi aiheuttaa vahinkoa, joita tämä takuu ei kata. Vain Apple tai AASP saa huoltaa laitetta.

SIINÄ MÄÄRIN KUIN LAKI SEN SALLII, TÄMÄ TAKUU JA EDELLÄ ESITETTY RATKAISUT OVAT AINOAT, JOTKA MYÖNNETÄÄN, JA NE SYRÄYTTÄVÄT KAIKKI MUUT SUVAITSET, KIRJALLISET JA LAKIIN PERUSTUVAT, NIMENOMAISIA OIKEUKSIA, TAI OLETTETUT TAKUUT, RATKAISUT JA EHDOT. SIKÄLI KUIN SOVELLETTAVA LAKI SEN SALLII, APPLE NIMENOMAISESTI VAPAUTTAA ITSENSÄ VASTUUSTA KOSKIEN KAIKKIA LAKIIN PERUSTUVIA JA OLETTUJIA TAKUITA, MUKAAN LUKIEN RAOJITUKSETA TAKUUT KAUPPAKELPOISUUDEN JA SÖPIVUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN SEKÄ TAKUUT PILEVIÄ VIKOJA VASTAAN. JOS APPLE EI LAIN MUKAAN VOI VAPAUTTAA ITSEÄN VASTUUSTA KOSKIEN LAKIIN PERUSTUVIA TAI OLETTUJIA TAKUITA, SIINÄ TÄPÄUKSESSA KAIKKI KYSEISET TAKUUT RAOJITTUUT, SIKÄLI KUIN LAKI SEN SALLII, KESTOLTAAN TÄMÄN NIMENOMAISEN TAKUUN KESTON MITTAISIKSI JA SISÄLLÖLTÄÄN KORJAUS- TAI KORVAUSPALVELUUN APPLEN YKSINOMAINEN HANKINNAN MUKAAN. JOTKIN VALTIOT, OSAVALTIOT JA MUUT HALLINNOITSEJAT ALUEET EIVÄT SALLI RAOJITUKSIA OLETTUJEN TAKUIDEN TAI

EHTOJEN KESTOON, JOTEN YLLÄ ESITETYT RAJOITUKSET EIVÄT KOSKE KAIKKIA ASIAKKAITA. Applen jälleenympyjillä, edustajilla tai työntekijöillä ei ole oikeutta tehdä mitään muutoksia, laajennuksia tai lisäyksiä tähän takuuseen. Mikäli jokin ehto katsotaan lainvastaiseksi tai täytäntöönpanokelvottomaksi, se ei vaikuta jäljellä olevien ehtojen lainmukaisuuteen tai täytäntöönpanokelpoisuuteen tai heikennä niitä.

PAITSI MITÄ TÄSSÄ TAKUUSSA TODETAAN JA ELLEI SOVELLETTAVAN LAIN PAKOTTAVISTA SÄÄNNÖKISTÄ MUUTA JOHDU, APPLE EI OLE VASTUUNSA MISTÄÄN SUORISTA, ERITYSISTÄ, SATUNNAISISTA TAI VÄLLILLISISTÄ VAHINGOISTA, JOTKA JOHTUVAT TAKUURIKKOMUKSESTA TAI MUUSTA EHDOSTA TAIKKA MISTÄ TAHANSA MUUSTA OIKEUSTEORIASTA, MUKAAN LUKIEN RAJOITUKSETA VAHINGOT, JOTKA AIHEUTUVA KÄYTTÖ MENETYKSESTÄ; TULOJEN MENETYKSESTÄ; TULOSTELLEN TAI ENNAKOITUIJEN VOITTOJEN MENETYKSESTÄ (MUKAAN LUKIEN SOPIMUSPERUSTEISTEN VOITTOJEN MENETYKSESTÄ); RAHAN HYÖDYNTÄMISEN MENETYKSESTÄ; SÄÄSTÖODOTUSTEN MENETYKSESTÄ; LIIKETOIMINNAN MENETYKSESTÄ; MAHDOLLISUUKSIEN MENETYKSESTÄ; LIIKEARVON MENETYKSESTÄ; MAINEEN MENETYKSESTÄ; TIEDON MENETYKSESTÄ, VAARANTUMISESTA, VAHINGOSTA TAI VOITTIMISESTA, TAIKKA MISTÄ TAHANSA MILLÄ TAVALLA TAHANSA AIHEUTUNEESTA EPÄSUORASTA TAI VÄLLILLISESTÄ MENETYKSESTÄ TAI VAHINGOSTA MUKAAN LUKIEN LAITTEIDEN JA OMAISUUDEN KORVAAMINEN TOSIELLÄ, JONKIN APPLEN TUOTTEESEEN TALLENNETUN TAI SEN KANSSA KÄYTETYN OHJELMAN TAI TIEDON PALAUTTAMISESTA, OHJELMOINNISTA TAI TOISINTAMISESTA AIHEUTUNUT KULLUT SEKÄ TUOTTEESEEN TALLENNETUN TIEDON LUOTTAMUKSELLISENA SÄILYTTÄMISEN LAIMINLYÖNTI. EDELLÄ MAINITTUA RAJOITUSTA EI SOVELLETA KUOLINTAPAKKUSEEN TAI HENKILÖVAHINKOON PERUSTUVAN VAAIMUKSIIN TAI LAKISÄÄTEISEEN VASTUUSEEN TAHALLISISTA JA TÖRKEÄN TUOTTAMUKSELLISIA TEOISTA JA/ TAI LAIMINLYÖNNISTÄ. APPLE KIISTÄÄ KAIKKI VAKUUTUKSET SIITÄ, ETTÄ SE KYKENE KORAAMAAN JONKIN TÄMÄN TAKUUN MUKAISEN TUOTTEEN TAI VAIHTAMAAN JONKIN TUOTTEEN TOISEEN TUOTTEESEEN VAARANTAMATTA OHJELMIA TAI TIETOJA TAI ILMAN RISKIÄ NIIDEN HÄVIÄMISESTÄ.

TAKUUPALVELUJEN SAAMINEN. Ennen takuupalvelun pyytämistä asiakasta kehoitetaan tutustumaan jäljempänä esitelyihin online-ongelmanratkaisutoimenpiteisiin. Mikäli tuote ei vieläkaan toimi asianmukaisesti ongelmanratkaisussa neuvottujen toimien jälkeen, asiakasta kehoitetaan ottamaan yhteyttä Applen edustajaan, Applen omistamaan Apple Retail Store -vähittäismyymälään (jos mahdollista) tai AASP-huoltoon jäljempänä olevia tietoja käyttäen. Kun Applen otetaan yhteyttä puhelimitse, puhelusta saatetaan periä muita maksuja paikasta riippuen. Puhelmissa Applen edustaja tai AASP auttaa ratkaisemaan, vaatiiko tuote huoltaa ja neuvoo tarvittaessa, miten Apple toimittaa huollon. Asiakkaan tulee auttaa laitteen viannäärityksessä ja noudattaa Applen takuunennettelyä.

Applella on oikeus rajoittaa palvelu maahan, jossa Apple tai sen valtuutetut jälleenympyjät alun perin myivät laitteistotuotteen ja Apple tarjoaa takuupalvelua joko (i) Apple Retail Storessa tai AASP-huollon tiloissa, milloin palvelu suoritetaan paikalla, tai siten että Apple-vähittäismyymälästä tai AASP voi lähettää tuotteen Applen korjauspalveluun huoltoon varten, (ii) toimittamalla asiakkaalle etukäteen maksetut lähetyslomat (ja jos asiakkaalla ei enää ole alkuperäispakkausta, Apple voi lähettää asiakkaalle pakkausmateriaalia), jotta asiakas voi lähettää tuotteen Applen korjauspalvelun sijaintipaikkaan huoltoon varten, tai (iii) lähettämällä asiakkaalle uuden tai kunnostetun asiakkaan asennettavissa olevan korvaavan tuotteen tai osia, jotta asiakas voi itse huoltaa tuotteensa tai vaihtaa sen toiseen ("Tee-se-itse-palvelu" tai "DIY-palvelu"). Kun asiakas vastaanottaa korvaavan tuotteen tai osan, alkuperäisestä tuotteesta tai osasta tulee Applen omaisuutta ja asiakas sitoutuu noudattamaan ohjeita, mukaan lukien järjestämään vaadittaessa alkuperäisen tuotteen tai osan palautuksen Applelle ilman tarpeetonta viivytystä. Tarjotessaan DIY-palvelua, joka edellyttää alkuperäisen tuotteen tai osan palauttamisen, Apple voi edellyttää luottokorttivaltuutusta korvaavan tuotteen tai osan vähittäishinnan ja soveltuvien lähetyskulujen vakuudeksi. Mikäli asiakas noudattaa ohjeita, Apple peruttaa luottokorttivaltuutuksen, jolloin tuotetta tai osaa ja lähetyskuluja ei veloiteta asiakkaalta. Mikäli asiakas jättää palauttamatta korvatun tuotteen tai osan vastoin ohjeita tai mikäli korvattu tuote tai osa ei ole oikeutettu takuupalveluun, Apple veloitaa luottokorttia valtuutetun summan edestä.

Palveluvaihtoehdot, osien saatavuus ja vastausajat saattavat vaihdella riippuen siitä, missä maassa palvelua pyydetään. Palveluvaihtoehtoja voidaan muuttaa milloin tahansa. Asiakas voi joutua vastaamaan lähetys- ja käsittelymaksusta, jos tuotetta ei voida huoltaa siinä maassa, jossa palvelua pyydetään. Mikäli asiakas pyytää palvelua muussa kuin tuotteen alkuperäisessä hankintamaassa, asiakkaan tulee noudattaa kaikkia sovellettavia tuonti- ja vientilakeja ja säännöksiä ja vastata kaikista tullimaksuista, arvonlisäveroista ja muista veroluontoisista seuraamuksista ja maksuista. Mikäli palvelu on saatavilla ulkomailla, Apple voi korjata väliaalliset tuotteet ja osat tai vaihtaa ne toisiin vastaaviin tuotteisiin ja osiin, jotka vastaavat paikallisia laatuvaatimuksia. Ennen takuupalvelun suorittamista Apple voi sovellettavien lakien mukaisesti edellyttää, että asiakas toimittaa tositteet ostotiedoista ja/tai noudattaa rekisteröintivaatimuksia. Tätä ja muita takuupalvelun saamista koskevia lisätietoja löytyy tuotteen mukana toimitetuista dokumentaatioista. Lisätietoja tästä sekä muista takuupalvelun saamiseen liittyvistä seikoista on jäljempänä luetteluisissa resursseissa.

TIETOSUOJA. Apple säilyttää ja käyttää asiakasta koskevia tietoja Apple's Customer Privacy Policy -tietosuojakäytäntönsä ja Applen sovellettavien laillisten velvoitteiden mukaisesti. Käytäntöön voi tutustua osoitteessa www.apple.com/legal/warranty/privacy.

VARMUUSKOPIOIMINEN. Mikäli asiakkaan tuotteella voi tallentaa ohjelmistotuotteita, tietoa ja muita informaatiota, asiakasta kehoitetaan ottamaan varmuuskopioita määrärajojen tuotteen kiintolevyysmäisen tai muun tallennusvälineen sisältämistä tiedoista sisällön turvaamiseksi ja varotoimena mahdollisten toimintahäiriöiden varalta. Ennen tuotteen toimittamista takuupalveluun asiakkaan vastuulla on säilyttää asiakkaan tuotteen sisällöstä ottama erillinen varmuuskopio, poistaa kaikki henkilötiedot ja tiedot, jotka asiakas haluaa suojella, ja poistaa mahdolliset salasana. **ON MAHDOLLISTA, ETTÄ TUOTTEEN SISÄLTÖ POISTETAAN JA TALLENNUSVÄLINE ALUSTETAAN UUDELLEEN TAKUUPALVELUN AIKANA.** Asiakkaan tuote tai korvaava tuote palautetaan asiakkaalle konfiguroituna samanlaisiksi kuin asiakkaan tuote oli alun perin hankittaessa, kuitenkin soveltuvat päivitykset huomioin ottaen. Apple voi asentaa osana takuuhuoltopalvelua käyttöjärjestelmän ohjelmistopäivityksiä, jotka estävät aikaisemman käyttöjärjestelmän version palauttamisen laitteistoon. Laitteiston asennetun muiden valmistajien ohjelmat eivät ehkä ole yhteensopivia tai eivät ehkä toimi laitteiston kanssa käyttöjärjestelmän päivityksen seurauksena. Asiakas vastaa kaikkien muiden ohjelmistojen, tietojen ja salasanojen uudelleen asennuksesta. Tämä rajoitettu takuu ei koske ohjelmistojen ja käyttöajätietojen palauttamista tai uudelleen asennusta.

RESURSSIT. Verkossa on tietoja seuraavista Applen resursseista:

Tuki- ja huoltotiedot	www.apple.com/support/country
Valtuutetut jälleenympyjät	http://www.apple.com/ipad/
Valtuutettu Apple-huolto (AASP)	http://support.apple.com/kt/HT1434?viewlocale=fi_FI
Apple Retail Store	http://www.apple.com/retail/storelist/
Applen teknisen tuen numerot	http://www.apple.com/support/contact/phone_contacts.html
Applen ilmainen tuki	http://www.apple.com/support/country/index.html?dest=complimentary

TAKUUSTA VASTAAVA TAHO HANKINTAMAASSA TAI -ALUEELLA

Tuotteen hankintamaa/-alue	Takuun myöntäjä	Osoite
Amerikka		
Brasilia	Apple Computer Brasil Ltda	Av. Cidade Jardim 400; 2 Andar; Sao Paulo, SP Brasil 01454-901
Kanada	Apple Canada Inc.	7495 Birchmount Rd.; Markham, Ontario L3R 5G2 Canada
Meksiko	Apple Operations Mexico, S.A de C.V.	Av. Paseo de la Reforma 505, Piso 33, Colonia Cuauhtemoc, Mexico DF 06500
Yhdysvallat ja muut Amerikan maat	Apple Inc.	1 Infinite Loop; Cupertino, CA 95014, U.S.A.
Eurooppa, Lähi-Itä ja Afrikka		
Kaikki maat	Apple Sales International	Hollyhill Industrial Estate Hollyhill, Cork, Republic of Ireland
Aasia ja Tyynenmeren maat		
Australia, Uusi-Seelanti, Fiji, Papua-Uusi-Guinea; Vanuatu	Apple Pty. Limited	PO Box A2629, South Sydney, NSW 1235, Australia
Hongkong	Apple Asia Limited	2401 Tower One, Times Square, Causeway, Hong Kong
Intia	Apple India Private Ltd.	19th Floor, Concorde Tower C, UB City No 24, Vittal Mallya Road, Bangalore 560-001, India
Japani	Apple Japan, Inc.	3-20-2 Nishishinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo, Japan
Korea	Apple Korea Ltd.	3201, ASEM Tower;159, Samsung-dong, Kangnam-gu; Seoul 135-090, Korea
Afganistan, Bangladesh, Bhutan, Brunei, Kambodža, Guam, Indonesia, Laos, Singapore, Malesia, Nepal, Pakistan, Filippiinit, Sri Lanka, Vietnam	Apple South Asia Pte. Ltd.	7 Ang Mo Kio Street 64; Singapore 569086
Kiinan kansantasavalta	Apple Computer Trading (Shanghai) Co. Ltd.	Room 1815, No. 1 Jilong Road, Waigaoqiao Free Trade Zone, Shanghai 200131 China
Thaimaa	Apple South Asia (Thailand) Limited	25th Floor, Suite B2, Siam Tower, 989 Rama 1 Road, Pataumwan, Bangkok, 10330
Taiwan	Apple Asia LLC	16A, No. 333 Tun Hwa S. Road. Sec. 2, Taipei, Taiwan 106
Muut Aasian ja Tyynenmeren maat	Apple Inc.	1 Infinite Loop; Cupertino, CA 95014, U.S.A.

FI v2.0

© 2010 Apple Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

Apple, Apple-logo ja iTunes ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä. iPad on Apple Inc:n tavaramerkki. Bluetooth®-sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä, ja Apple Inc. käyttää niitä lisenssillä.

K034-5737-A

Printed in XXXX