

Onneksi olkoon! Sinä ja iMacisi olette
kuin luodut toisillenne.

Tutustu iMaciisi.

www.apple.com/fi/imac



Finder

Selaa tiedostoja
niin kuin selaat
musiikkia Cover
Flow -näkylässä.

Mac-ohjeet

 finder



Sisäinen iSight-kamera ja iChat

Käy videokeskusteluja ystävien ja
sukulaisten kanssa olivatpa he
missä päin maailmaa tahansa.

Mac-ohjeet

 isight



Mail

Hallitse kaikkia sähköposti-
tilejäsi yhdestä paikasta.

Mac-ohjeet

 mail



iCal ja Osoitekirja

Pida aikataulusi ja yhteys-
tietosi synkronoituina.

Mac-ohjeet

 isync

Mac OS X Snow Leopard

www.apple.com/fi/macosx



Time Machine

Varmuuskopioi automaattisesti ja palauta tiedostosi.

Mac-ohjeet

 time machine



Pikakatselu

Esikatseluelementti tiedostojasi hetkessä.

Mac-ohjeet

 pikakatselu



Spotlight

Etsi mitä tahansa Macistasi.

Mac-ohjeet

 spotlight



Safari

Koe internet maailman nopeimmalla selaimella.

Mac-ohjeet

 safari

iLife '11

www.apple.com/fi/ilife



iPhoto

Luo valokuvistasi huikaita teoksia.

iPhoto-ohjeet

 valokuvat



iMovie

Tee mahtavan näköinen elokuva minuuteissa.

iMovie-ohjeet

 elokuva



GarageBand

Luo upealta kuulostava kappale helposti.

GarageBand-ohjeet

 äänitys

Sisältö

Luku 1: Paikoillanne, valmiina, käyttöönotto

- 9 Pakkauksen sisältö
- 10 iMacin käyttöönotto
- 15 iMacin nukkumaan laittaminen tai sammuttaminen

Luku 2: Elämä iMacin kanssa

- 18 iMacin perusominaisuudet
- 20 iMacin portit
- 22 iMacin muut osat
- 24 Applen langattoman näppäimistön ja Magic Mouse -hiiren ominaisuudet
- 26 Applen langattoman näppäimistön käyttäminen
- 28 Applen Magic Mouse -hiiren käyttäminen
- 30 Apple Remote -kaukosäätimen käyttäminen
- 32 Tiedon hankkiminen

Luku 3: Paranna muistia

- 37 Muistin asentaminen
- 42 Varmista, että iMac tunnistaa uuden muistin

Luku 4: Ongelma ja sen ratkaisu

- 45 Ongelmat, jotka estävät iMacin käyttämisen
- 47 Paristojen tai akkujen vaihtaminen
- 49 Apple Hardware Test -ohjelman käyttäminen
- 50 Internet-yhteyden ongelmat
- 53 Ongelmat langattomassa AirPort-yhteydessä
- 53 Ohjelmiston pitäminen päivitettyinä
- 54 Kun ohjelma ei vastaa
- 54 iMacin mukana tulleen ohjelmiston uudelleenasettaminen
- 56 Muita ongelmia
- 58 Lisätiedot, huolto ja tuki
- 60 Tuotteen sarjanumeron sijainti

Luku 5: Sokerina pohjalla

- 62 Tärkeitä turvallisuustietoja
- 66 Tärkeitä käsittelyohjeita
- 67 iMacin puhdistaminen
- 68 Ergonomia
- 70 Apple ja ympäristö

1

Paikoillanne, valmiina, käyttöönotto

www.apple.com/fi/imac

Mac-ohjeet  Siirtymisapuri

iMac on suunniteltu siten, että sen käyttöönotto sujuu helposti ja voit aloittaa sen käyttämisen välittömästi. Jos et ole aiemmin käyttänyt iMacia tai olet uusi Mac-käyttäjä, lue tämän luvun ohjeet päästäksesi alkuun.

Tärkeää: Lue kaikki tämän luvun asennusohjeet sekä turvallisuustiedot (alkaen sivu 62) huolellisesti ennen iMacin liittämistä pistorasiaan.

Kokeneemmalla käyttäjällä saattaa jo ennestään olla riittävästi tietoa alkuun pääsemiseksi. Katso myös luku 2, ”Elämä iMacin kanssa”, jossa kerrotaan, miten voit tutustua iMacin uusiin ominaisuuksiin.

Moniin kysymyksiin löytyvät vastaukset iMacin Mac-ohjeista. Jos haluat lisätietoja Mac-ohjeista, katso ”Tiedon hankkiminen” sivulla 32.

Poista iMacin ulkopinnalla mahdollisesti oleva suojakalvo ennen käyttöönottoa.

Pakkauksen sisältö

iMacin mukana tulevat Applen langaton näppäimistö ja Applen langaton Magic Mouse -hiiri sekä virtajohto. Jos olet tilannut Apple Remote -kaukosäätimen, myös se on pakkauksessa.



Applen langaton näppäimistö



Applen Magic Mouse -hiiri

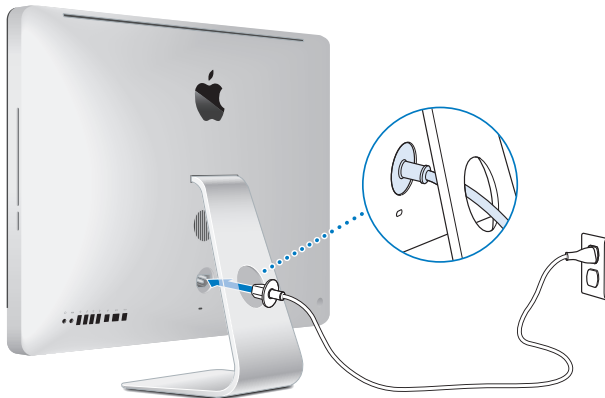


Virtajohto

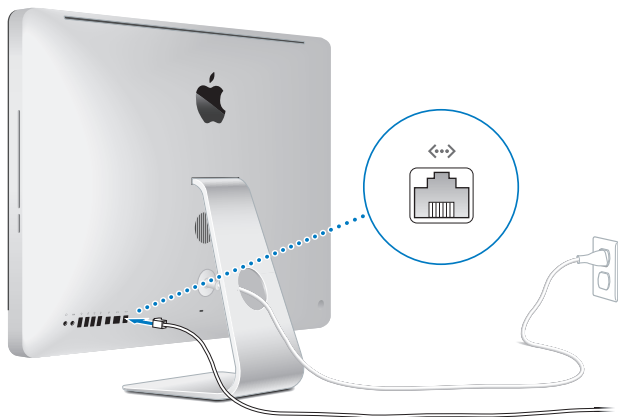
iMacin käyttöönotto

Ota iMac käyttöön seuraamalla näitä ohjeita. Älä käynnistä iMacia ennen vaihetta 4.

Vaihe 1: Vie virtajohto jalustassa olevan reiän läpi, liitä se iMacin taustapuolella olevaan virtaliitäntään ja liitä sitten johto pistorasiaan.



Vaihe 2: Jotta voit käyttää internetiä tai verkkoa, liitä ethernet-kaapelin toinen pää iMacin ethernet-porttiin. Liitä toinen pää kaapeli- tai DSL-modeemiin tai verkkoon.



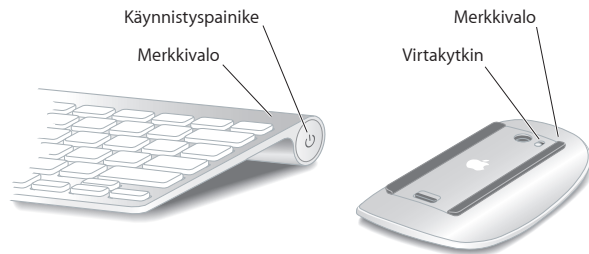
iMacissa on AirPort Extreme -tekniikka langatonta verkkoyhteyttä varten. Saat lisätietoja langattoman yhteyden muodostamisesta valitsemalla Ohjeet > Mac-ohjeet ja etsimällä sanalla "AirPort".

Jos haluat käyttää valintayhteyttä, tarvitset ulkoisen USB-modeemin. Liitä modeemi iMacin USB-porttiin ja puhelinjohdolla puhelinpistorasiaan.

Vaihe 3: **Laita langaton näppäimistö ja hiiri päälle.**

Laita Applen langaton näppäimistö ja Applen Magic Mouse -hiiri päälle painamalla näppäimistön oikeassa reunassa olevaa käynnistuspainiketta ja liu'uttamalla hiiren pohjassa olevaa kytkintä.

Langattoman näppäimistön ja hiiren mukana tulevat valmiiksi asennetut AA-paristot ja niistä on muodostettu valmiiksi pari iMacin kanssa. Parinmuodostus mahdollistaa niiden kommunikoida langattomasti iMacin kanssa.

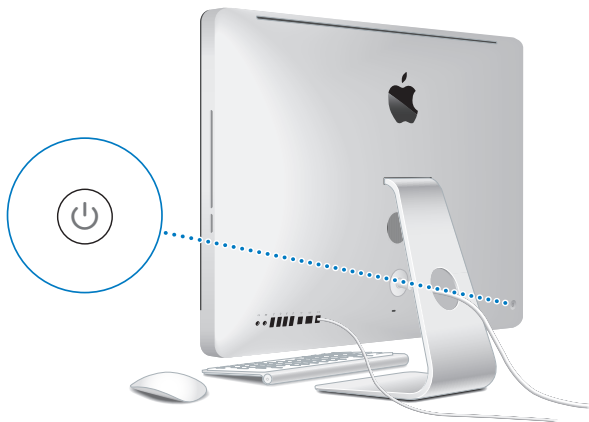


Kun laitat näppäimistön tai hiiren päälle, merkkivalo palaa tasaisesti 5 sekuntia osoittaen, että paristot tai akut ovat kunnossa. Jos näppäimistö tai hiiri ei mene päälle, varmista, että paristot tai akut on asennettu kunnolla ja että niissä on virtaa (katso sivu 47).

Merkkivalo vilkkuu, kunnes laitat iMacin päälle ja yhteys muodostetaan.

Huomaa: Jos ostit USB-näppäimistön tai -hiiren, liitä kaapeli USB-porttiin (ψ) iMacin taustapuolella.

Vaihe 4: Käynnistä iMac painamalla taustapuolella olevaa käynnistyspainiketta (⏻).
Kuulet äänen, kun käynnistät iMacin. Muodosta hiirestä yhteys iMaciin painamalla hiirtä.



Tärkeää: Jos näppäimistöä ja hiirestä ei ole muodostettu paria, noudata näytölle tulevia ohjeita asettaaksesi laitteet pariksi iMacille. Hiirtä on ehkä painettava kerran yhteyden muodostamiseksi. Jos haluat lisätietoja parinmuodostuksesta, katso sivu 27.

Vaihe 5: Käyttöönottoapurin avulla voit määritellä iMacin.

Kun käynnistät iMacin ensimmäistä kertaa, Käyttöönottoapuri avautuu. Käyttöönottoapuri auttaa sinua internet- ja sähköpostitietojen syöttämisessä ja käyttäjätilin luomisessa iMacille. Jos sinulla on jo Mac, Käyttöönottoapuri voi auttaa sinua siirtämään tiedostot, ohjelmat ja muut tiedot automaattisesti vanhasta Macista uuteen iMaciin.

Jos et aio pitää tai käyttää toista Maciasi, iTunes Storesta ostetun musiikin, videoiden tai äänikirjojen käytön valtuutus kannattaa poistaa. Valtuutuksen poistaminen tietokoneelta estää ketään muuta toistamasta hankkimiasi kappaleita, videoita tai äänikirjoja. Lisäksi se vapauttaa yhden valtuutuksen käyttöön. Lisätietoja valtuutuksen poistamisesta saat valitsemalla iTunesin Ohjeet-valikosta iTunes-ohjeet.

Jos et käytä Käyttöönottoapuria tietojen siirtämiseen, kun käynnistät tietokoneen ensimmäistä kertaa, voit tehdä sen myöhemmin Siirtymisapurin avulla. Mene Ohjelmatkansioon, avaa Lisäohjelmat ja kaksoisoisota Siirtymisapuri-symbolia.

Kun olet ottanut tietokoneen käyttöön, etsi ohjelmistopäivityksiä. Valitse valikkoriviltä Omenavalikko (🍏) > Ohjelmiston päivitys ja seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.

Vaihe 6: Muokkaa työpöytä ja tee omat asetukset.

Saat työpöydän helposti näyttämään siltä kuin haluat käyttämällä Järjestelmäasetuksia, jotka ovat useimpien iMacin asetusten komentokeskus. Valitse valikkoriviltä Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset tai osoita Järjestelmäasetukset-symbolia Dockissa. Lisätietoja saat avaamalla Mac-ohjeet ja etsimällä hakusanalla ”Järjestelmäasetukset” tai tietyn asetuksen nimellä.

iMacin nukkumaan laittaminen tai sammuttaminen

Kun lopetat iMacin käytön, voit laittaa sen nukkumaan tai sammuttaa sen.

iMacin laittaminen nukkumaan

Jos olet poissa iMacin äärestä enintään pari päivää, laita tietokone nukkumaan. Kun iMac on lepotilassa, sen näyttö on pimeänä. Lepotilassa oleva iMac voidaan herättää nopeasti ilman, että sen käynnistymistä täytyy odotella.

iMac laitetaan nukkumaan jollain seuraavista tavoista:

- Valitse valikkoriviltä Omenavalikko (🍏) > Mene nukkumaan.
- Paina iMacin takana olevaa käynnistyspainiketta (⏻).
- Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset, osoita Energiansäästäjä ja aseta nukkumisajastin.
- Paina lisävarusteena saatavan Apple Remote -säätimen Toisto/tauko-painiketta (▶||) 3 sekunnin ajan.

Voit herättää iMacin jollakin seuraavista tavoista:

- Paina jotain näppäimistön näppäintä.
- Paina hiiren painiketta.
- Paina iMacin takana olevaa käynnistyspainiketta (⏻).
- Paina mitä tahansa lisävarusteena saatavan Apple Remote -kaukosäätimen painiketta.

Kun iMac herää, ohjelmat, dokumentit ja tietokoneen asetukset ovat samassa tilassa kuin tietokoneen mennessä nukkumaan.

iMacin sammuttaminen

Jos et aio käyttää iMacia moneen päivään, sammuta se. Valitse Omenavalikko (🍏) > Sammuta. Kun haluat jälleen käynnistää iMacin, paina käynnistyspainiketta (⏻).

HUOMAA: Sammuta iMac ennen sen siirtämistä. iMacin siirtäminen kovalevyn vielä pyöriessä voi vahingoittaa kovalevyä ja johtaa tiedostojen katoamiseen tai siihen, ettei tietokonetta voida käynnistää kovalevyttä.

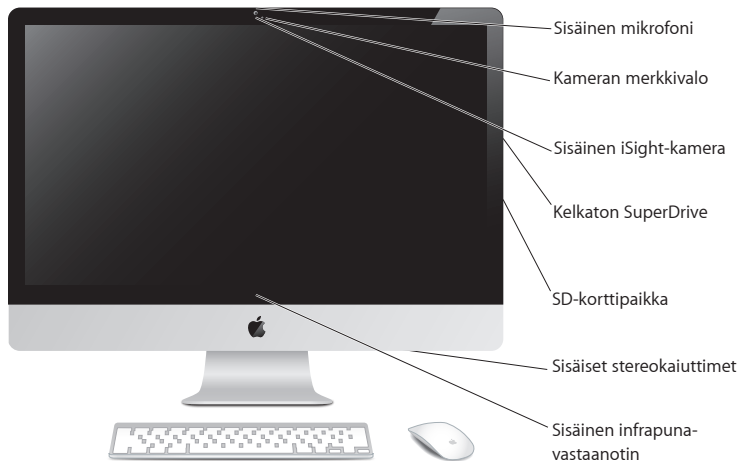
2

Elämä iMacin kanssa

www.apple.com/fi/macosex

Mac-ohjeet  iLife

iMacin perusominaisuudet



Sisäinen mikrofoni

Voit kaapata ääntä suoraan iMacilla tai keskustella ystävien kanssa reaaliaikaisesti internetissä mukana tulevan iChat-ohjelman avulla.

Kameran merkkivalo

Kameran merkkivalo palaa, kun iSight-kamera on käytössä.

Sisäinen iSight-kamera

Voit videoneuvotella ystävien ja sukulaisten kanssa internetissä käyttäen iChatia, napata valokuvia Photo Boothissa tai kaapata videota iMoviella.

Kelkaton SuperDrive

Kelkaton SuperDrive-asema lukee ja kirjoittaa normaalkokoisia CD- ja DVD-levyjä.

SD-korttipaikka

SD-kortilla voit helposti siirtää valokuvia, videoita ja tietoja iMaciin ja siitä muualle.

Sisäiset stereokaiuttimet

Musiikin, elokuvien ja muiden multimediatiedostojen toistoon sekä pelien pelaamiseen.

Sisäinen infrapunavastaanotin

Voit käyttää Apple Remote -kaukosäädintä (saatavilla erikseen) infrapunavastaanottimen kanssa ja ohjata Front Row'ta ja Keynotea iMacissa jopa 9 metrin päästä.

iMacin portit

↔ Ethernet-portti
(10/100/1000Base-T)

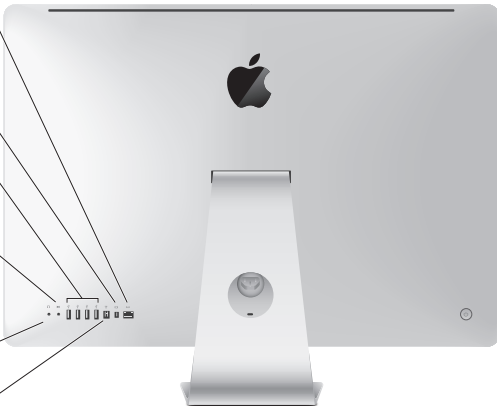
□ Mini-DisplayPort

⚡ USB 2.0 -portit (4)

🔊 Äänen sisäänmeno/
optinen digitaalisen
äänien sisäänmeno-
portti

🎧 Kuulokeliitäntä/
optinen digitaalisen
äänien ulostuloportti

🔗 FireWire 800 -portti





Ethernet-portti (10/100/1000Base-T)

Voit liittää tietokoneen nopeaan 10/100/1000Base-T ethernet-verkkoon, DSL- tai kaapeli-modeemiin tai toiseen tietokoneeseen tiedostojen siirtoa varten. Ethernet-portti tunnistaa automaattisesti muut ethernet-laitteet.



Mini-DisplayPort

Ulostuloportti, joka tukee DVI-, VGA- ja dual-link DVI -liitäntöjä. 27 tuuman malli tukee myös sisäänmenoa ulkoisista DisplayPort-lähteistä. Tarvittavat kaapelit ja sovittimet ovat saatavilla erikseen.



Neljä nopeaa USB 2.0 -porttia

Voit liittää iPodin, iPhoneen, iPadin, hiiren, näppäimistön, tulostimen, levyaseman, digi-kameran, sauvaohjaimen, ulkoisen USB-modeemin ja muita laitteita. Voit liittää myös USB 1.1 -liitännällä varustettuja laitteita.



Äänen sisäänmeno/optinen digitaalisen äänen sisäänmenoportti

Voit liittää ulkoisen, omalla virtalähteellään varustetun mikrofonin tai digitaalisen äänilaitteen. Tämä portti on myös S/PDIF 3,5 mm stereominiliitäntä.



Kuulokeliitäntä/optinen digitaalisen äänen ulostuloportti

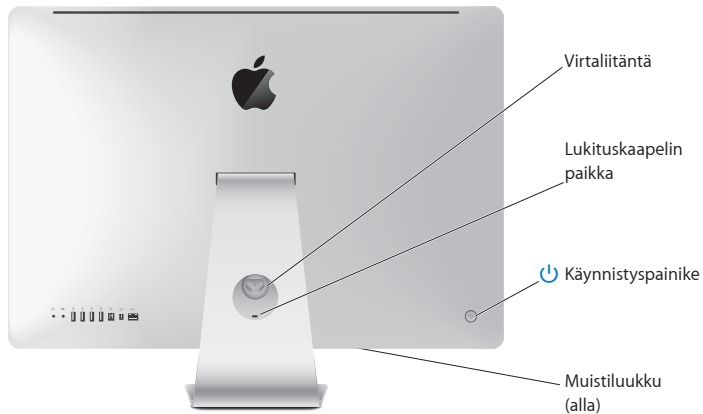
Voit liittää kuulokkeita, ulkoisia aktiivikaiuttimia tai digitaalisia äänilaitteita. Tämä portti on myös S/PDIF 3,5 mm stereominiliitäntä.



FireWire 800 -portti

Voit liittää nopeaa yhteyttä vaativia ulkoisia laitteita kuten digitaalisia videokameroita ja tallennuslaitteita. Portti tarjoaa enintään 7 wattia tehoa.

iMacin muut osat



Virtaliitäntä

Liitä virtajohto iMaciin.

Lukituskaapelin paikka

Voit vaikeuttaa varastamista liittämällä lukon ja kaapelin (saatavilla erikseen).



Käynnistyspainike

Käynnistä iMac tai laita se nukkumaan. Voit käynnistää iMacin uudelleen vianmäärityksen aikana pitämällä tätä painiketta painettuna.

Muistiluukku

iMacissa on vähintään 4 Gt muistia kahtena 2 Gt:n muistimoduulina.



Langaton AirPort Extreme -tekniikka (tietokoneen sisällä)

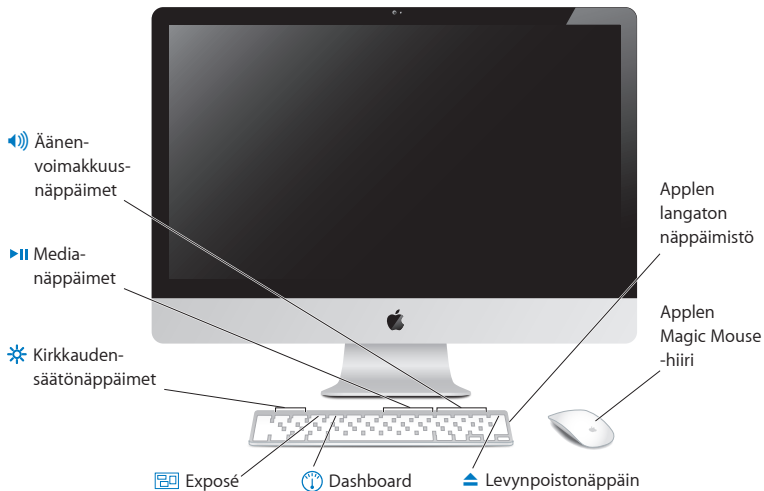
Voit muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon sisäänrakennetun AirPort Extreme -tekniikan avulla.



Langaton Bluetooth® 2.1+EDR -tekniikka (tietokoneen sisällä)

Voit yhdistää älangattomia laitteita, kuten Applen langattoman näppäimistön ja Applen Magic Mouse -hiiren, Bluetooth-matkapuhelimia, kämmentietokoneita ja tulostimia.

Applen langattoman näppäimistön ja Magic Mouse -hiiren ominaisuudet



Applen Magic Mouse -hiiri

Hiiressä on laser-liiketunnistus, langaton Bluetooth-tekniikka ja saumaton yläpinta, jonka Multi-Touch-tekniikka tukee useita painikkeita, 360° vieritystä, näytön zoomausta ja iMacin hallitsemista pyyhkäiseyleillä. Hiiri-asetuksissa voit säätää seuranta-, osoitus- ja vieritysnopeutta tai lisätä toissijaisen painikkeen tuen (katso sivu 29).

Applen langaton näppäimistö

Näppäimistö tarjoaa langattoman vapauden ja integroidut toimintonäppäimet, jotka toimivat yhdessä ohjelmiesi kanssa.



Levynpoistonäppäin

Pida tätä painiketta painettuna, kun haluat poistaa levyn asemasta. Voit myös poistaa levyn myös vetämällä sen symbolin työpöydältä roskakoriin.



Dashboard-näppäin (F4)

Voit käyttää widgettejä avaamalla Dashboardin.



Exposé-näppäin (F3)

Voit käyttää Exposéta nähdäksesi kaikki työpöydän ikkunat yhtä aikaa.



Kirkkaudensäätönäppäimet (F1, F2)

Voit lisätä (☀) tai vähentää (☾) näytön kirkkautta.



Medianäppäimet (F7, F8, F9)

Voit kelata taaksepäin (◀), toistaa tai keskeyttää (⏮) tai kelata eteenpäin (▶) kappaleita, elokuvia tai kuva- ja diaesityksiä.



Äänenvoimakkuusnäppäimet (F10, F11, F12)

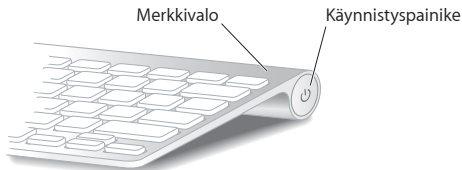
Voit mykistää äänen (🔇) tai vähentää (🔉) tai lisätä (🔊) iMacin kaiuttimista tai kuulokeliitännästä tulevan äänen voimakkuutta.

Applen langattoman näppäimistön käyttäminen

Langattoman näppäimistön mukana tulee kaksi AA-paristoa ja siitä on muodostettu valmiiksi pari iMacin kanssa. Parinmuodostus tarkoittaa, että näppäimistö ja iMac on liitetty toisiinsa langattomasti ja että ne voivat kommunikoida toistensa kanssa.

Tietoja merkkivalosta

Langattoman näppäimistön LED-valo toimii akun ja näppäimistön tilan merkkivalona. Kun laitat näppäimistön päälle, merkkivalo palaa tasaisesti 5 sekuntia osoittaen, että paristot tai akut ovat kunnossa, ja sammuu sitten. Jos painat langattoman näppäimistön käynnistuspainiketta (⏻) ja merkkivalo ei syty, paristot tai akut on ehkä vaihdettava. Katso ”Paristojen tai akkujen vaihtaminen” sivulla 47.



Parin muodostaminen langattomasta näppäimistöstä ja iMacista

Jos langattomasta näppäimistöstä ja iMacista ei ole muodostettu paria, merkkivalo alkaa vilkkua osoittaen, että näppäimistö on yhdistämistilassa ja siitä voidaan muodostaa pari iMacin kanssa.

Langattoman näppäimistön parinmuodostus:

- 1 Paina takana olevaa käynnistyspainiketta (⏻) kytkeäksesi näppäimistön päälle.
- 2 Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset ja osoita Näppäimistö.
- 3 Osoita oikeassa alakulmassa ”Ota käyttöön Bluetooth-näppäimistö ...”
- 4 Valitse langaton näppäimistö ja seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.

Jos et muodosta näppäimistöä ja iMacista paria 3 minuutin kuluessa, merkkivalo ja näppäimistö sammuvat paristojen tai akkujen virran säästämiseksi. Laita näppäimistö takaisin päälle painamalla käynnistyspainiketta (⏻), jotta siitä voidaan muodostaa pari iMacin kanssa. Kun olet muodostanut parin näppäimistöä ja iMacista, merkkivalo palaa tasaisesti 3 sekuntia ja sammuu.

Näppäimistön käyttäminen

Voit muokata näppäimistöä Näppäimistö-asetuksissa. Voit muun muassa vaihtaa muuntonnäppäimiä ja määritellä näppäinoikoteitä käytettäväksi Mac OS X -ohjelmien tai Finderin komennoille.

Näppäimistön toimintojen muokkaaminen:

- 1 Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset.
- 2 Osoita Näppäimistö ja sitten ”Näppäimistö” tai ”Näppäinoikotiet”

Applen Magic Mouse -hiiren käyttäminen

Applen langattoman Magic Mouse -hiiren mukana tulee kaksi AA-paristoa ja siitä on muodostettu valmiiksi pari iMacin kanssa. Parin muodostaminen tarkoittaa, että Applen Magic Mouse -hiiri ja iMac on liitetty toisiinsa langattomasti ja että ne voivat kommunikoida toistensa kanssa.

Tietoja merkkivalosta

Kun laitat Applen langattoman Magic Mouse -hiiren päälle, merkkivalo palaa tasaisesti 5 sekuntia osoittaen, että paristot tai akut ovat kunnossa. Jos laitat hiiren päälle ja merkkivalo ei syty, paristot tai akut on ehkä vaihdettava. Katso ”Paristojen tai akkujen vaihtaminen” sivulla 47.



Parin muodostaminen Applen Magic Mouse -hiirestä ja iMacista

Jos Applen Magic Mouse -hiirestä ja iMacista ei ole muodostettu paria, merkkivalo alkaa vilkkua osoittaen, että hiiri on yhdistämistilassa ja siitä voidaan muodostaa pari.

Hiiren parinmuodostus:

- 1 Laita hiiri päälle liu'uttamalla sen pohjassa olevaa virtakytkintä.
- 2 Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset ja osoita Hiiri.
- 3 Osoita oikeassa alakulmassa "Ota käyttöön Bluetooth-näppäimistö ..."
- 4 Valitse langaton hiiri ja seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.

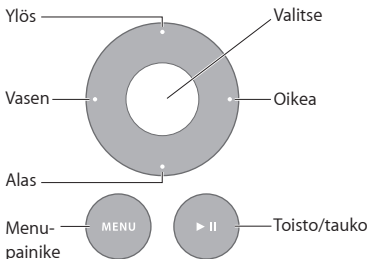
Jos et muodosta hiirestä ja iMacista paria 3 minuutin kuluessa, merkkivalo ja hiiri sammuvat paristojen tai akkujen virran säästämiseksi. Laita hiiri takaisin päälle liu'uttamalla virtakytkintä, jotta siitä voidaan muodostaa pari iMacin kanssa. Kun olet muodostanut parin hiirestä ja iMacista, merkkivalo palaa tasaisesti.

Applen Magic Mouse -hiiren käyttäminen

Jos haluat tietoja Applen Magic Mouse -hiiren kanssa käytettävistä Multi-Touch-eleistä. Tai jos haluat muuttaa hiiren toimintatapaa, käytä Hiiri-asetuksia. Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset ja osoita Hiiri.

Apple Remote -kaukosäätimen käyttäminen

Jos iMacisi mukana tuli Apple Remote -kaukosäädin, voit käyttää sitä sellaisten Apple-tuotteiden kanssa, joissa on sisäinen infrapunavastaanotin. Voit hallita ja toistaa DVD-elokuvia tai musiikkia iTunes-kirjastosta, katsoa kuvaesityksiä ja elokuvaesityksiä ja tehdä paljon muuta.



Kaukosäätimen käyttäminen:

- 1 Toista kappaletta, esitys tai elokuva tai keskeytä toisto painamalla Toisto/tauko-painiketta.
- 2 Siirry seuraavaan tai edelliseen musiikkikappaleeseen iTunes-kirjastossa tai seuraavaan tai edelliseen kappaleeseen DVD-elokuvassa painamalla oikealle tai vasemmalle.
- 3 Kela kappaleita tai elokuvia eteen- tai taaksepäin pitämällä pitämällä oikeaa tai vasenta painettuna.
- 4 Säädä äänenvoimakkuutta painamalla ylös tai alas.

Apple Remote -kaukosäätimen asettaminen laitteen pariaksi

Voit asettaa Apple Remote -kaukosäätimen pariaksi iMacille tai muulle Apple-tuotteelle. Parinmuodostuksen jälkeen iMac tai Apple-tuote tottelee vain pariaksi asetettua kaukosäädintä.

Kaukosäätimen parinmuodostus:

- 1 Siirry 8–10 cm etäisyydelle iMacista tai Apple-tuotteesta.
- 2 Osoita kaukosäätimellä infrapunavastaanotinta iMacin etupuolella tai Apple-tuotteessa.
- 3 Paina oikealle ja ja Menu 5 sekunnin ajan.

Kun kaukosäädin on asetettu laitteen pariaksi, näytölle tulee näkyviin ketjusymboli.

Kaukosäätimen ja iMacin pariasetuksen poistaminen:

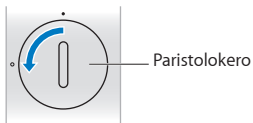
- 1 Valitse valikkoriviltä Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset.
- 2 Osoita Turvallisuus ja osoita sitten Poista pari.

Jos kyseessä on Apple TV tai muu Apple-tuote, poista pariasetus pitämällä Menua ja vasenta painettuna.

Pariston vaihtaminen

Pariston vaihtaminen:

- 1 Avaa paristolokeron kansi käyttäen kolikkoa.
- 2 Laita lokeroon CR2032-paristo positiivinen (+) napa ylöspäin.
- 3 Aseta kansi takaisin ja käytä kolikkoa apuna sen kiinnittämisessä.



Tiedon hankkiminen

Lisätietoja iMacin käyttämisestä löytyy Mac-ohjeista ja internetistä osoitteesta www.apple.com/fi/support/imac.

Mac-ohjeiden avaaminen:

- 1 Osoita Dockissa (näytön reunassa oleva symbolipalkki) olevaa Finderin symbolia.
- 2 Valitse Ohjeet > Mac-ohjeet (osoita valikkorivin Ohjeet-valikkoa ja valitse Mac-ohjeet).
- 3 Osoita hakukenttää, kirjoita kysymys ja paina näppäimistön rivinvaihtonäppäintä.

Lisätietoja

Lisätietoja iMacin käyttämisestä löytyy seuraavista paikoista:

Aihe	Katso
Muistin asentaminen	luku 3, "Paranna muistia" sivulla 35.
iMacin vianmääritys ongelmatilanteissa	luku 4, "Ongelma ja sen ratkaisu" sivulla 43.
Huollon ja tuen saaminen iMacille	"Lisätiedot, huolto ja tuki" sivulla 58. Tai tutustu Applen tukisivustoon osoitteessa www.apple.com/fin/support .
Mac OS X:n käyttäminen	Mac OS X:n verkkosivusto osoitteessa www.apple.com/fin/macosex . Tai etsi Mac-ohjeista sanoilla "Mac OS X".
PC:stä Maciin siirtyminen	"Miksi Mac on niin mukava" osoitteessa www.apple.com/fin/getamac/whymac .
iLife-ohjelmien käyttäminen	iLife-sivusto osoitteessa www.apple.com/fin/ilife . Tai avaa iLife-ohjelma ja avaa ohjelman ohjeet ja kirjoita kysymys hakukenttään.
Järjestelmäasetusten muuttaminen	Järjestelmäasetukset valitsemalla Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset. Tai etsi Mac-ohjeista sanalla "järjestelmäasetukset".
iSight-kameran käyttäminen	Mac-ohjeet, etsi sanalla "iSight".
Näppäimistön ja hiiren käyttäminen	Järjestelmäasetukset ja valitse Näppäimistö ja hiiri. Tai avaa Mac-ohjeet ja etsi sanalla "näppäimistö" tai "hiiri".
Langattoman AirPort Extreme -tekniikan käyttäminen	AirPort-tukisivut osoitteessa www.apple.com/fin/support/airport . Tai etsi Mac-ohjeista hakusanalla "AirPort".
Langattoman Bluetooth-tekniikan käyttäminen	Mac-ohjeet, etsi sanalla "Bluetooth". Tai siirry Bluetooth-tukisivulle osoitteeseen www.apple.com/fin/support/bluetooth .

Aihe	Katso
Tulostimen liittäminen	Mac-ohjeet, etsi sanalla "tulostaminen".
FireWire- ja USB-liitäntä	Mac-ohjeet, etsi sanalla "FireWire" tai "USB".
Internet-yhteyden muodostaminen	Mac-ohjeet, etsi sanalla "internet".
Ulkoinen näyttö	Mac-ohjeet, etsi sanalla "näyttöpöytä" tai "kohdenäyttötila".
Apple Remote	Mac-ohjeet, etsi sanalla "kaukosäädin".
Front Row	Mac-ohjeet, etsi sanoilla "Front Row".
SuperDrive-aseman käyttäminen	Mac-ohjeet, etsi sanoilla "optinen asema".
Tekniset tiedot	teknisten tietojen sivu osoitteesta support.apple.com/fi_FI/specs sisältää tavalliset tekniset tiedot. Tai avaa Järjestelmän kuvaus valitsemalla valikkoriviltä Omenavalikko (🍏) > Tietoja tästä Macista ja osoittamalla sitten Lisätietoja.
Applen uutiset, ilmaiset tiedostolataukset ja ohjelmistojen ja laitteiden valikoima verkossa	Applen sivusto osoitteessa www.apple.com/fi .
Apple-tuotteiden ohjeet, tekninen tuki ja tuotteiden oppaat	Applen tukisivusto osoitteessa www.apple.com/fi/support .

3

Paranna muistia

www.apple.com/fi/store

Mac-ohjeet 🔍 RAM

iMacissa on asennettuna vähintään 4 gigatavua (Gt) DDR3 DRAM -muistia (Double Data Rate 3 Dynamic Random Access) kahtena 2 Gt:n muistimoduulina. Voit vaihtaa tai asentaa lisää 2 tai 4 Gt:n muistimoduuleita 16 Gt:n enimmäismäärään saakka. Muistimoduulien on täytettävä seuraavat vaatimukset:

- SO-DIMM-muotoinen
- 1333 MHz, PC3-10600, DDR3-yhteensopiva (kutsutaan myös nimellä DDR3 1333)
- puskuroimaton ja rekisteröimätön

VAROITUS: Apple suosittelee, että muistin asentaa Applen valtuuttama teknikko. Applen yhteystiedot huoltoa ja tukea varten löytyvät iMacin mukana tulleista ohjeista. Jos yrität asentaa muistin itse ja vaurioitat tietokonetta, iMacin takuu ei korvaa vahinkoa.

Muistin asentaminen

iMacissa on neljä muistipaikkaa. Kahdessa on vähintään 2 Gt:n muistimoduuli. Voit asentaa lisää muistia vapaisiin paikkoihin tai korvata täytetyissä paikoissa olevan muistin 2 tai 4 Gt:n muistimoduuleilla 16 Gt:n enimmäismäärään saakka.

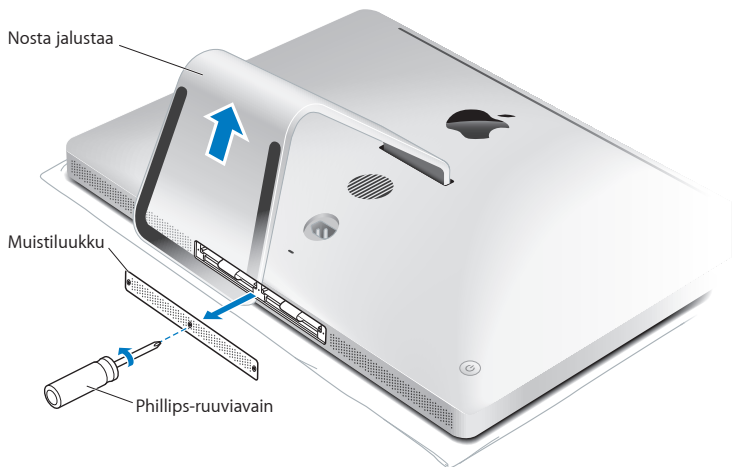
Voit hankkia lisää Apple-muistia Applen valtuuttamalta jälleenmyyjältä, Apple Retail Storesta tai Apple Store -verkkokaupasta osoitteesta www.apple.com/fi/store.

VAROITUS: Sulje aina iMac ja poista virtajohto ennen kuin asennat muistia. Älä yritä asentaa muistia iMacin ollessa kytkettynä verkkovirtaan.

Muistin asentaminen:

- 1 Sammuta iMac valitsemalla Omenavalikko (🍏) > Sammuta.
- 2 Irrota kaikki iMaciin liitetyt kaapelit ja virtajohto.
- 3 Laita pehmeä, puhdas pyyhe tai kangas työtasolle. Ota iMacin sivuista kiinni ja laske se alas niin, että näyttö lepää pinnalla ja pohja osoittaa sinua kohti.

- 4 Nosta jalustaa ja avaa muistiluukun kolme kiinnitysruuvia Phillips #2 -ruuvimeisselillä. Kierrä niitä vastapäivään.

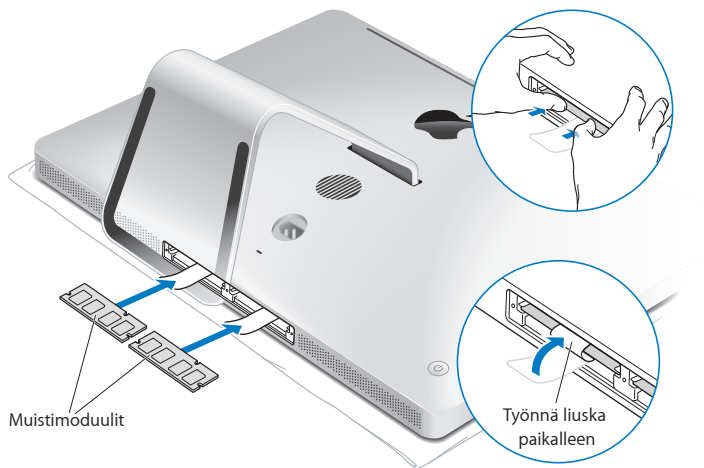


- 5 Poista muistiluukku ja aseta se sivuun.

- 6 Vedä liuskat ulos muistin luukusta.
- 7 Jos haluat vaihtaa muistimoduuleita, poista asennetut muistimoduulit vetämällä liuskasta. Poista korvattavat muistimoduulit.

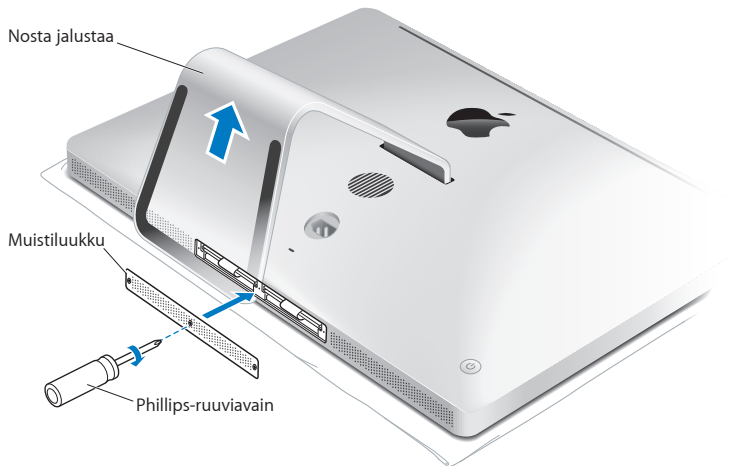


- 8 Sijoita uudet muistimoduulit muistipaikkoihin siten, että lovet on suunnattu oikealle kuten kuvassa.
- Jos asennat lisää muistimoduuleita, aseta ne avoimiin paikkoihin.
 - Jos korvaat aikaisemmin asennetut muistimoduulit, aseta uusi moduuli kuhunkin kauimpana näytöstä olevaan paikkaan.
- 9 Paina kukin muistimoduuli tukevasti ja tasaisesti paikkaansa. Kuulet vaimean naksahduksen, kun muistimoduuli menee oikein paikalleen.
- 10 Työnnä liuskat muistiluukkuun.



- 11 Laita muistiluukku takaisin paikalleen ja kiristä kolme kiinnitysruuvia Phillips #2 -ruuvimeisselillä.

VAROITUS: Muista sijoittaa muistiluukku takaisin paikalleen muistin asentamisen jälkeen. iMac ei toimi kunnolla, jos muistiluukku ei ole paikallaan.



- 12 Pidä iMacia kiinni sivulta ja nosta se takaisin pystyasentoon. Liitä sitten kaapelit ja virtajohto takaisin paikoilleen.
- 13 Käynnistä iMac painamalla sen takana olevaa käynnistyspainiketta (⏻).

Varmista, että iMac tunnistaa uuden muistin

Varmista muistin asentamisen jälkeen, että iMac tunnistaa uuden muistin.

iMaciin asennetun muistin tarkistaminen:

- 1 Käynnistä iMac.
- 2 Kun Mac OS X:n työpöytä tulee näkyviin, valitse Omena-valikko (🍏) > Tietoja tästä Macista.

Näet iMaciin asennetun muistin kokonaismäärän. Jos haluat yksityiskohtaisia tietoja asennetun muistin määrästä, avaa Järjestelmän kuvaus osoittamalla Lisätietoja-painiketta.

Jos asennettu muisti ei vastaa vaatimuksia (katso sivu 36), iMacista kuuluu kolme merkkiääntä viiden sekunnin välein. Jos näin käy, sulje iMac ja tarkista asennusohjeet uudelleen varmistuaksesi, että muisti on yhteensopiva iMacin kanssa ja että se on asennettu oikein. Jos ongelmat jatkuvat, poista muisti ja tutustu muistin mukana tulleisiin tukitietoihin tai ota yhteyttä muistin myyjään.

4

Ongelma ja sen ratkaisu

www.apple.com/fi/support

Mac-ohjeet  ohjeet

Saatat joskus kohdata ongelmia iMacin käytössä. Seuraavassa on vianmäärittämissä vianmääritysvinkkejä, joita kannattaa kokeilla ongelmatilanteissa. Lisää vianetsintätietoja löytyy Mac-ohjeista tai iMacin huolto- ja tukisivustolta osoitteesta www.apple.com/fi/support/imac.

iMacin kanssa mahdollisesti esiintyviin ongelmiin on yleensä olemassa helppo ja nopea ratkaisu. Kun joudut ongelmatilanteeseen, kirjoita muistiin siihen johtaneet vaiheet. Tämä voi auttaa sinua löytämään mahdolliset syyt ongelman syntyyn ja keinot sen ratkaisemiseen. Kiinnitä huomiota seuraaviin asioihin:

- ohjelmat, joita käytit ennen ongelman ilmaantumista. Ongelmat, jotka esiintyvät tiettyä ohjelmaa käytettäessä, saattavat tarkoittaa, ettei ohjelma ole yhteensopiva iMaciin asennetun Mac OS X -version kanssa.
- äskettäin asennetut ohjelmat
- uudet laitteet (kuten lisämuisti tai -laite), jotka olet liittänyt tai asentanut.

VAROITUS: Älä yritä avata iMacia muuten kuin muistin asentamista varten. Jos iMac tarvitsee huoltoa, katso kohdasta ”Lisätiedot, huolto ja tuki” sivulla 58 tietoja siitä, kuinka voit ottaa yhteyttä Appleen tai Applen valtuuttamaan huoltopalveluntarjoajaan huoltoa varten. iMacissa ei ole muistia lukuunottamatta käyttäjän huollettavia osia.

Ongelmat, jotka estävät iMacin käyttämisen

Jos iMac ei reagoi tai osoitin ei liiku

- Varmista, että Applen langaton näppäimistö tai Applen Magic Mouse -hiiri on laitettu päälle ja että paristoissa tai akuissa on virtaa. (Katso ”Paristojen tai akkujen vaihtaminen” sivulla 47)

Jos käytät USB-näppäimistöä tai -hiirtä, varmista, että ne on liitetty. Irrota ja liitä sitten liittimet uudelleen ja varmista, että ne ovat tukevasti paikoillaan.

- Yritä pakottaa tempuillevat ohjelmat lopettamaan. Pidä Optio- (⌘) ja Komento-näppäimiä (⌘) painettuina ja paina Esc-näppäintä. Jos näkyviin tulee valintataulu, valitse ohjelma ja osoita Pakota lopettamaan. Tallenna sitten kaikki avoinna olevat työt ja käynnistä iMac uudelleen varmistaaksesi, että ongelma on poistunut.
- Jos et saa pakotettua ohjelmaa lopettamaan, sammuta iMac pitämällä tietokoneen takana olevaa käynnistyspainiketta (⏻) painettuna viiden sekunnin ajan. Irrota virtajohto iMacista. Liitä sitten virtajohto takaisin ja paina käynnistyspainiketta (⏻) käynnistääksesi iMacin.

Jos ongelma toistuu uudestaan tietyn ohjelman kohdalla, tarkista ohjelman valmistajalta, onko ohjelma yhteensopiva tietokoneesi kanssa.

Katso tietoja iMacin mukana tulleiden ohjelmistojen tuesta osoitteesta www.apple.com/fi/guide tai valmistajan verkkosivustolta.

Jos ongelma toistuu usein, kokeile asentaa käyttöjärjestelmä uudelleen (katso ”iMacin mukana tulleen ohjelmiston uudelleenasetaminen” sivulla 54).

Jos iMac jumiuu käynnistyksen aikana tai näkyviin tulee vilkkuva kysymysmerkki

- Odota muutama sekunti. Jos iMac ei käynnisty hetken kuluttua, sammuta iMac pitämällä käynnistypainiketta (⏻) painettuna noin 5 sekunnin ajan, kunnes tietokone sammuu. Pidä sitten Optio-näppäintä (⇧) painettuna ja paina käynnistypainiketta (⏻) uudelleen iMacin käynnistämiseksi. Pidä Optio-näppäintä (⇧) painettuna, kunnes iMac käynnistyy, ja osoita sitten kolmiota sen käynnistyslevyn symbolin alla, jota haluat käyttää.
- Kun iMac käynnistyy, avaa Järjestelmäasetukset ja osoita Käynnistys-kohtaa. Valitse paikallinen Mac OS X -järjestelmäkansio.
- Jos ongelma toistuu usein, käyttöjärjestelmä on ehkä asennettava uudelleen (katso ”iMacin mukana tulleen ohjelmiston uudelleenasetaminen” sivulla 54).

Jos iMac ei käynnisty

- Varmista, että virtajohto on liitetty iMaciin ja toimivaan pistorasiaan.
- Paina käynnistypainiketta (⏻) ja pidä Komento- (⌘), Optio- (⇧), P- ja R-näppäimiä painettuina, kunnes kuulet käynnistysäänen uudelleen. Tämä nollaa parametrimuistin (PRAM).
- Jos olet asentanut äskettäin muistia ja jos iMacistasi kuuluu ääniä viiden sekunnin välein, varmista, että muisti on asennettu oikein ja että se on yhteensopiva iMacin kanssa. Tarkista, onnistuuko iMacin käynnistäminen, jos poistat asentamasi muistin (katso sivu 42).
- Irrota virtajohto ja odota vähintään 30 sekuntia. Liitä sitten virtajohto takaisin ja paina käynnistypainiketta (⏻) käynnistääksesi iMacin.
- Jos iMac ei vielääkään käynnisty, katso kohdassa ”Lisätiedot, huolto ja tuki” sivulla 58 annettuja tietoja yhteyden ottamisesta Applen huoltoon.

Paristojen tai akkujen vaihtaminen

Applen langattoman näppäimistön ja Applen Macig Mouse -hiiren kummankin mukana tulee kaksi valmiiksi asennettua AA-paristoa. Voit vaihtaa niiden tilalle alkali- tai litium-AA-paristot tai AA-akut.

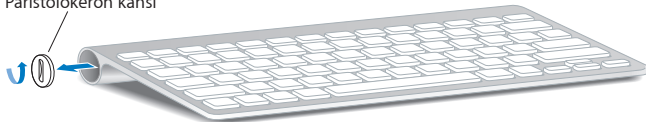
Pidä paristolokeron kansi ja paristot ja akut poissa pienten lasten ulottuvilta.

VAROITUS: Kun vaihdat paristot tai akut, vaihda molemmat kerralla. Älä käytä yhdessä uusia ja vanhoja paristoja tai akkuja äläkä erityyppisiä paristoja ja akkuja (älä esimerkiksi käytä yhdessä alkali- ja litiumparistoja). Älä avaa tai puhko paristoja tai akkuja, asenna niitä väärin päin tai altista niitä tulelle, korkeille lämpötiloille tai kastumiselle. Pidä paristot ja akut poissa lasten ulottuvilta.

Langattoman näppäimistön paristojen tai akkujen vaihtaminen:

- 1 Paina käynnistuspainiketta (⏻) kytkeäksesi näppäimistön pois päältä.
- 2 Avaa paristolokeron kansi käyttäen kolikkoa.

Paristolokeron kansi



- 3 Liu'uta kaksi AA-paristoa tai -akkua paikoilleen alla olevan kuvan osoittamalla tavalla.

Aseta paristot tai akut paikoilleen

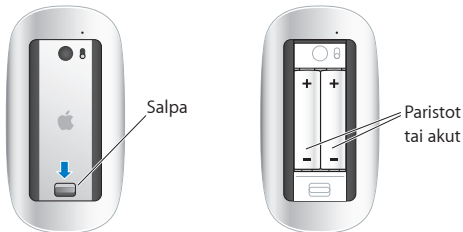


- 4 Aseta paristolokeron kansi paikalleen.

Jos haluat tarkistaa paristojen tai akkujen tilan, paina käynnistuspainiketta (⏻). Jos merkivalo ei syty, paristot tai akut on ehkä vaihdettava. Voit tarkistaa paristojen tai akkujen varauksen Näppäimistö-asetuksista. Valitse Omena-avalikko (🍏) > Järjestelmä-asetukset ja osoita Näppäimistö. Varaustila näkyy vasemmassa alakulmassa.

Applen Magic Mouse -hiiren paristojen tai akkujen vaihtaminen:

- 1 Kytke hiiri pois päältä liu'uttamalla sen pohjassa olevaa virtakytkintä.
- 2 Liu'uta salpa alas ja poista paristolokeron kansi.



3 Laita paristot tai akut sisään positiivinen (+) napa ylöspäin yllä olevan kuvan mukaisesti.

4 Laita kansi takaisin paikalleen ja laita hiiri päälle.

Applen Magic Mouse -hiirellä on ehkä osoitettava kerran, jotta se muodostaa uudelleen yhteyden iMacin kanssa.

Voit tarkistaa paristojen tai akkujen tilan liu'uttamalla virtakytkimen asentoon, jossa hiiri on päällä. Jos merkkivalo ei syty, paristot tai akut on ehkä vaihdettava. Voit tarkistaa paristojen tai akkujen varauksen Hiiri-asetuksissa. Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset ja osoita Hiiri. Varaustila näkyy vasemmassa alakulmassa.

Apple Hardware Test -ohjelman käyttäminen

Jos epäilet, että iMacin laitteistossa on ongelma, voit käyttää Apple Hardware Test -ohjelmaa selvittääksesi, onko jossakin tietokoneen osassa, esimerkiksi muistissa tai prosessorissa, vikaa.

Apple Hardware Testiä käytetään seuraavasti:

- 1 Irrota iMacista kaikki ulkoiset laitteet paitsi USB-näppäimistö ja -hiiri, jos käytät sellaisia. Jos tietokoneeseen on liitetty verkkokaapeli, irrota sekin.
- 2 Käynnistä iMac uudelleen pitäen samalla D-näppäintä painettuna.
- 3 Kun Apple Hardware Testin kielenvalintanäyttö tulee näkyviin, valitse kieli, jota haluat käyttää.
- 4 Paina rivinvaihtonäppäintä tai osoita oikealle osoittavaa nuolta.
- 5 Kun Apple Hardware Testin pääikkuna tulee näkyville (noin 45 sekunnin kuluttua), seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.

- 6 Jos Apple Hardware Test havaitsee ongelman, se näyttää virhekoodin. Laita virhekoodi muistiin, ennen kuin alat etsiä sopivaa tukipalvelua. Jos Apple Hardware Test ei havaitse laitteisto-ongelmaa, ongelma saattaa liittyä ohjelmiin.

Jos tämä ei auta, voit laittaa optiseen asemaan iMacin mukana tulleen *Applications Install DVD* -levyn ja käyttää siltä Apple Hardware Testiä. Lisätietoa Apple Hardware Test -ohjelmasta on ohjelman Lue minut -tiedostossa *Applications Install DVD* -levyllä.

Internet-yhteyden ongelmat

iMacin Verkon käyttöönottoapuri helpottaa internet-yhteyden asetusten tekemistä. Avaa Järjestelmäasetukset ja osoita Verkko. Avaa Verkon käyttöönottoapuri osoittamalla Avusta-painiketta.

Jos internet-yhteydessä on ongelmia, voit yrittää ratkaista ne tässä osiossa olevien yhteystyyppimukaisten ohjeiden avulla tai voit käyttää Verkkodiagnostiikkaa.

Verkkodiagnostiikan käyttö:

- 1 Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset.
- 2 Osoita Verkko ja osoita sitten "Avusta".
- 3 Avaa Verkkodiagnostiikka osoittamalla Vianmääritys.
- 4 Seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.

Jos ongelmien ratkaiseminen Verkkodiagnostiikan avulla ei onnistu, ongelma saattaa johtua internet-palveluntarjoajasta, johon yrität ottaa yhteyttä, ulkoisesta laitteesta, jonka avulla yrität ottaa yhteyden internet-palveluntarjoajaan tai palvelimesta, jolle yrität päästä. Kokeile seuraavia ohjeita.

Kaapelimodeemi-, DSL-modeemi- ja LAN-internet-yhteydet

Varmista, että kaikki modeemikaapelit ovat kunnolla paikoillaan, mukaan lukien modeemin virtajohto, modeemin iMaciin yhdistävä kaapeli ja modeemin puhelinpistorasiaan liittävä kaapeli. Tarkista myös kaikki ethernet-keskittimiin tai -reitittimiin kytketyt kaapelit ja virtalähteet.

Kytke modeemi pois päältä ja päälle ja nollaa modeemilaitteisto


Kytke DSL- tai kaapelimodeemi pois päältä muutamaksi minuutiksi ja kytke se sitten takaisin päälle. Jotkin internet-palveluntarjoajat suosittelevat modeemin virtajohtoa irrottamista. Jos modeemissasi on nollauspainike, voit painaa sitä ennen tai jälkeen virran kytkemisen päälle ja pois.

Tärkeää: Modeemien ohjeet eivät koske LAN-käyttäjiä. LAN-käyttäjät saattavat käyttää keskittimiä, kytkimiä, reitittämiä ja liittimiä, joita kaapeli- tai DSL-modeemien käyttäjillä ei ole. LAN-käyttäjien kannattaa ottaa yhteys verkon ylläpitäjään internet-palveluntarjoajan sijaan.

PPPoE-yhteydet

Jos yhteyden ottaminen internet-palveluntarjoajaan PPPoE:tä käyttäen ei onnistu, varmista, että olet syöttänyt oikeat tiedot Verkko-asetuksiin.

PPPoE-asetusten syöttäminen:

- 1 Valitse Omena- > Järjestelmäasetukset.
- 2 Osoita Verkko.
- 3 Osoita verkkoyhteyksien luettelon alareunassa olevaa lisäysoikeus-painiketta (+) ja valitse Liitäntä-ponnahdusvalikosta PPPoE.

- 4 Valitse Ethernet-ponnahdusvalikosta liitäntä PPPoE-palvelulle. Jos muodostat yhteyden langalliseen verkkoon, valitse Ethernet, tai jos muodostat yhteyden langattomaan verkkoon, valitse AirPort.
- 5 Syötä palveluntarjoajalta saamasi tiedot, kuten käyttäjätunnus, salasana ja PPPoE-palvelun nimi (jos palveluntarjoaja edellyttää sitä).
- 6 Ota asetukset käyttöön osoittamalla Käytä.

Verkkoyhteydet

Varmista, että ethernet-kaapeli on kytketty iMaciin ja verkkoon. Tarkista kaikki ethernet-keskittimiin ja -reitittämiin kytketyt kaapelit ja virtalähteet.

Jos internet-yhteys jaetaan kahden tai useamman tietokoneen kesken, varmista, että verkkoasetukset on tehty sopivalla tavalla. Sinun on tiedettävä, tarjoaako internet-palveluntarjoaja yhden vai useampia IP-osoitteita (yhden jokaiselle koneelle).

Jos käytössä on vain yksi IP-osoite, sinulla on oltava reititin, jolla osoitteen voi jakaa. Osoitteen jakamisesta käytetään myös nimeä NAT (network address translation) tai osoitteenmuutos. Lisätietoja käyttöönotosta saat reitittimen mukana tulleesta dokumentaatiosta tai verkon ylläpitäjältä. AirPort Extreme -tukiasemaa voidaan käyttää yhden IP-osoitteen jakamiseen useiden tietokoneiden kesken. Lisätietoja AirPort-tukiaseman käyttämisestä saat Mac-ohjeista tai AirPort Extreme -verkkosivustolta osoitteesta www.apple.com/fi/support/airport.

Jos ongelman ratkaiseminen näiden ohjeiden avulla ei onnistu, ota yhteyttä internet-palveluntarjoajaan tai verkon ylläpitäjään.

Ongelmat langattomassa AirPort-yhteydessä

Jos sinulla on ongelmia langattomassa AirPort-yhteydessä:

- Varmista, että tietokone tai verkko, johon yritetään ottaa yhteys, on toiminnassa ja että siihen voidaan ottaa langaton yhteys.
- Varmista, että olet tehnyt ohjelman asetukset tukiaseman mukana tulleiden ohjeiden mukaisesti.
- Varmista, että tämä tietokone on enintään antennin kantomatkan päässä toisesta tietokoneesta tai verkon tukiasemasta. Lähellä olevat sähkölaitteet tai metallirakenteet voivat häiritä langatonta tietoliikennettä ja lyhentää kantomatkaa. Signaalin laatu saattaa parantua, jos tietokone sijoitetaan toiseen paikkaan tai sitä käännetään.
- Tarkista AirPort-tila (📶) valikkoriviltä. Neljä palkkia osoittaa signaalin voimakkuuden. Jos signaali on heikko, siirry eri paikkaan.
- Katso AirPort-ohjeet (valitse Ohjeet > Mac-ohjeet ja sitten Kirjasto > AirPort-ohjeet valikkoriviltä). Katso myös lisätietoja langattoman laitteen mukana tulleista ohjeista.

Ohjelmiston pitäminen päivitettyinä

Voit muodostaa internet-yhteyden ja ladata ja asentaa automaattisesti uusimmat ilmaiset ohjelmistoversiot, ohjaimet ja muut Applen uutuudet.

Kun olet yhteydessä internetiin, Ohjelmiston päivitys tarkistaa, onko tietokoneellesi saatavilla päivityksiä. Voit asettaa iMacisi tarkistamaan päivitykset säännöllisin väliajoin, jotta voit ladata ja asentaa päivitetty ohjelmat.

Ohjelmistopäivitysten tarkistaminen:

- 1 Valitse Omenavalikko (🍏) > Järjestelmäasetukset.
- 2 Osoita Ohjelmiston päivitys -symbolia ja seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.
 - Jos haluat lisätietoja, etsi hakusanoilla ”ohjelmiston päivitys” Mac-ohjeista.
 - Uusimmat Mac OS X:ää koskevat tiedot löytyvät Mac OS X -sivuilta osoitteesta www.apple.com/fi/macosex.

Kun ohjelma ei vastaa

Joskus harvoin ohjelma saattaa ”jähmettyä”. Mac OS X mahdollistaa tällaisen ohjelman lopettamisen käynnistämättä iMacia uudelleen. Kun jähmettynyt ohjelma lopetetaan, voit ehkä tallentaa työt muissa avoimissa ohjelmissa.

Ohjelman pakottaminen lopettamaan:

- 1 Paina Komento (⌘)-Optio (⌥)-Esc tai valitse Omenavalikko (🍏) > Pakota lopettamaan. Pakota lopettamaan -valintataulu avautuu, ja ohjelma on valmiiksi valittuna.
- 2 Osoita Pakota lopettamaan.
Ohjelma sulkeutuu jättäen muut ohjelmat auki.

iMacin mukana tulleen ohjelmiston uudelleenasetaminen

Käytä iMacin mukana tulleita asennuslevyjä Mac OS X:n ja tietokoneen mukana tulleiden ohjelmien uudelleenasetamiseen.

Tärkeää: Apple suosittelee kovalevyllä olevien tietojen varmuuskopiointia ennen ohjelmistojen palauttamista. Apple ei vastaa kadonneista tiedostoista.

Mac OS X:n asentaminen

Asenna Mac OS X seuraavasti:

- 1 Tee varmuuskopio tärkeistä tiedostoista.
- 2 Laita iMacin mukana tullut *Mac OS X Install DVD* asemaan.
- 3 Kaksoisosoita Asenna Mac OS X.
- 4 Seuraa näytöllä näkyviä ohjeita.

Valitse osiossa, jossa sinua kehoitetaan valitsemaan levy, nykyinen Mac OS X -kovalevy.
(Useimmiten se on ainoa valittavissa oleva levy.)

- 5 Voit hallita, mitkä osat Mac OS X:stä asennetaan, osoittamalla Muokkaa ja valitsemalla sitten asennettaviksi haluamasi osat. Osoita kolmiota kohdan Ohjelmat vieressä merkitäksesi valintaneliöillä ne ohjelmat, jotka haluat asentaa.
- 6 Kun asennus on valmis, käynnistä iMac uudelleen osoittamalla Käynnistä uudelleen.
- 7 Ota uusi käyttäjätili käyttöön noudattaen Käyttöönottoapurin kehoituksia.

Jos haluat tehdä tyhjennyksen ja asennuksen, pidä huoli, että käyttäjätietosi on varmuuskopioitu, ennen kuin aloitat. Tyhjennä kovalevy käyttäen Levytyökalua *Mac OS X Install DVD* -levyltä. Jos haluat tietoja Levytyökalusta ja sen valinnoista, katso Mac-ohjeet tai avaa Levytyökalu (kansiossa Ohjelmat/Lisäohjelmat) ja valitse Ohjeet > Levytyökalu-ohjeet. Voit myös katsoa yksityiskohtaiset ohjeet seuraavasta tietämyskanta-artikkelista: support.apple.com/kb/HT3910?viewlocale=fi_FI

iLife-ohjelmien asentaminen

Voit asentaa iMacin mukana tulleet iLife-ohjelmat uudelleen, jos poistat ne vahingossa tai kun olet suorittanut levyn tyhjennyksen ja asennuksen.

iMacin mukana tulleiden iLife-ohjelmien asentaminen:

- 1 Laita iMacin mukana tullut *Applications Install DVD* asemaan.
- 2 Seuraa näytöllä näkyviä ohjeita. Osoita Asennustyypin-osiassa Muokkaa.
- 3 Kun asennus on valmis, osoita Sulje.

Muita ongelmia

Muiden valmistajien ohjelmiin liittyvien ongelmien yhteydessä kannattaa ottaa yhteyttä kyseiseen valmistajaan. Ohjelmien valmistajat tarjoavat usein ohjelmistopäivityksiä verkkosivustoillaan.

Voit tarkistaa Applen uusimpien ohjelmien saatavuuden ja asentaa ne käyttäen Järjestelmäasetusten Ohjelmiston päivitys -osiota. iMac on asetettu tarkistamaan päivitykset automaattisesti kerran viikossa, mutta voit asettaa sen tarkistamaan päivitykset päivittäin tai kuukausittain. Voit myös tarkistaa päivitykset käsin. Lisätietoja saat valitsemalla Ohjeet > Mac-ohjeet ja kirjoittamalla hakusanaksi "ohjelmiston päivitys".

Jos levyn asettamisessa asemaan on ongelmia

- Työnnä levy asemaan yhtäjaksoisella liikkeellä, kunnes sormesi koskettavat iMacin kylkeä.
- Käytä vain vakiokokoisia levyjä.

Jos levyn poistamisessa on ongelmia

- Lopeta ohjelmat, jotka saattavat käyttää levyä, ja paina sitten näppäimistön levynpoistonäppäintä (⏏).

- Avaa Finderin ikkuna ja osoita sivupalkissa olevan levysymbolin vieressä näkyvää levynpoistosymbolia tai vedä levyn symboli työpöydältä roskakoriin.
- Kirjautu ulos valitsemalla Omenavalikko (🍏) > Kirjaa ulos ”Käyttäjä” (käyttäjätili nimi näkyy valikossa) ja painamalla sitten näppäimistön levynpoistonäppäintä (⏏).
- Käynnistä iMac uudelleen pitäen samalla hiiren painiketta painettuna.

Jos hiirellä vierittämisessä on ongelmia

- Jos sinulla on rullauspallolla varustettu hiiri ja vieritys sujuu kankeasti tai jos rullauspallo ei vieritä ylös, alas tai sivusuunnassa, pidä hiirtä ylösalaisin ja puhdistapallo pyörittäen sitä voimakkaasti.
- Katso lisätietoja kohdasta ”Hiiren puhdistaminen” sivulla 68.

Jos iMacin tai Mac OS X:n käytössä on ongelmia

- Jos vastausta kysymykseesi ei löydy tästä käyttöoppaasta, katso neuvoja ja vianmääritykseen liittyviä tietoja Mac-ohjeista. Valitse Finderissa Ohjeet > Mac-ohjeet.
- Tarkista uusimmat vianmääritystiedot ja ohjelmistopäivitykset Applen tukisivustolta osoitteesta www.apple.com/fi/support.

Jos päiväys- ja aika-asetukset häviävät jatkuvasti

- Sisäinen varmistusparisto on ehkä vaihdettava. Jos haluat lisätietoja yhteyden ottamisesta Appleen huoltoasioissa, katso seuraava osio ”Lisätiedot, huolto ja tuki”.

Lisätiedot, huolto ja tuki

iMacissa ei ole muita käyttäjän huollettaviksi soveltuvia osia kuin näppäimistö, hiiri ja muisti. Jos iMac on huollon tarpeessa, ota yhteyttä Applen valtuuttamaan huoltoon tai Appleen. Lisätietoja iMacista löytyy internetistä, näytöllä näkyvistä ohjeista, Järjestelmän kuvauksesta ja Apple Hardware Testistä.

Verkkoresurssit

Löydät verkosta huolto- ja tukitietoja osoitteesta www.apple.com/fi/support. Valitse tarvittaessa maa ponnahdusvalikosta. Voit etsiä tietoa AppleCare Knowledge Base -tietokannasta, etsiä ohjelmistopäivityksiä tai saada apua Applen keskusteluryhmistä.

Ohjevalikko

Löydät usein vastauksia kysymyksiisi sekä ohjeita ja vianmäärittystietoja Mac-ohjeista. Valitse Ohjeet > Mac-ohjeet.

Järjestelmän kuvaus

Kun haluat saada tietoa iMacista, käytä Järjestelmän kuvausta. Se näyttää asennetut laitteet ja ohjelmat, sarjanumeron ja käyttöjärjestelmäversion, asennetun muistin määrän ja muita tietoja. Kun haluat avata Järjestelmän kuvauksen, valitse valikkoriviltä Omenavalikko (🍏) > Tietoja tästä Macista ja osoita Lisätietoja.

AppleCare-huolto- ja tuki

iMacin kauppaan kuuluu 90 päivän tekninen tuki ja vuoden kestävä laitteiston korjaus- takuu Applen valtuuttamassa huoltopalvelussa, esimerkiksi Apple Authorized Service Provider -huollossa. Voit pidentää tuen kestoa ostamalla AppleCare Protection Plan -tukisopimuksen. Lisätietoja löytyy osoitteesta www.apple.com/fi/support/products tai alla mainitulta maakohtaiselta verkkosivustolta.

Jos tarvitset apua, AppleCare-puhelintuki voi auttaa sinua ohjelmien asentamisessa ja avaamisessa sekä perusvianetsinnässä. Soita lähimmän tukikeskuksen numeroon (ensimmäiset 90 päivää ovat ilmaisia). Pidä tieto ostopäivästä ja iMacin sarjanumerosta lähettyvilläsi, kun soitat tukeen.

Huomaa: 90 päivän ilmainen puhelintuki alkaa ostopäivästä. Puhelut saattavat olla maksullisia.

Maa	Puhelinnumero	Verkkosivusto
Hollanti	(31) 0900 7777 703	www.apple.com/nl/support
Norja	(47) 815 00 158	www.apple.com/no/support
Ruotsi	(46) 0771 199 519	www.apple.com/se/support
Suomi	(358) 0800 96162	www.apple.com/fi/support
Tanska	(45) 70 10 20 07	www.apple.com/dk/support

Puhelinnumerot saattavat muuttua, ja puheluista saatetaan periä maksu. Täydellinen luettelo löytyy verkosta osoitteesta:

www.apple.com/support/contact/phone_contacts.html

Tuotteen sarjanumeron sijainti

iMacin sarjanumeron löydät käyttämällä jotakin seuraavista keinoista:

- Valitse Omenavalikko (🍏) > Tietoja tästä Macista. Osoittamalla Mac OS X -tekstin alla olevaa versionumeroa voit katsoa Mac OS X:n versionumeron, kokoonpanoversion ja sarjanumeron.
- Osoita Finderin symbolia ja avaa /Ohjelmat/Lisäohjelmat/Järjestelmän kuvaus. Osoita Sisältö-osiassa Laitteisto.
- Katso iMacin jalustan pohjasta.

5

Sokerina pohjalla

www.apple.com/fi/environment

Mac-ohjeet  ergonomia

Oman ja laitteen turvallisuuden vuoksi on tärkeää noudattaa näitä iMacin puhdistukseen, käsittelyyn ja mukavaan työskentelyyn liittyviä ohjeita. Pidä nämä ohjeet itsesi ja muiden tietokoneen käyttäjien saatavilla.

HUOMAA: Tietokoneen virheellinen säilytys tai käyttö voi mitätöidä valmistajan takuun.

Tärkeitä turvallisuustietoja

VAROITUS: Näiden turvallisuusohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai muun vahingon tai vamman.

Oikea käsittely Aseta iMac vakaalle työtasolle. Älä koskaan työnnä esineitä ilma-
aukkoihin.

Vesi ja kosteat paikat Pidä iMac pois nesteiden läheisyydestä, esimerkiksi erillään
juomista, pesualtaista, kylpyammeista ja suihkutiloista. Suojaa iMac kosteudelta ja
märältä säältä, kuten sateelta, lumelta ja sumulta.

Virta Virta katkeaa kokonaan vain, kun virtajohto irrotetaan. Varmista, että vedät
pistokkeesta etkä johdosta. Irrota aina virtajohto, ennen kuin avaat tietokoneen
asentaaksesi muistia.

Irrota virtajohto (vetämällä pistokkeesta, ei johdosta) ja irrota ethernet-kaapeli tai puhelinjohto, jos on kyseessä jokin seuraavista tilanteista:

- haluat lisätä muistia
- virtajohto rispaantuu tai vahingoittuu muuten
- tietokoneen päälle kaatuu nestettä
- iMac altistuu sateelle tai ylimääräiselle kosteudelle
- iMac on pudonnut tai sen kotelo on vahingoittunut
- epäilet iMacin tarvitsevan huoltoa tai korjausta
- haluat puhdistaa tietokoneen kotelon (vain jäljempänä kuvatulla tavalla).

Tärkeää: Virta katkeaa kokonaan vain, kun virtajohto irrotetaan. Pidä ainakin toinen virtajohdon pää käsillä niin, että voit tarvittaessa helposti irrottaa iMacin verkkovirrasta.

VAROITUS: Tämän tietokoneen virtajohdossa on maadoitettu pistoke. Pistoke sopii vain maadoitettuun pistorasiaan. Jos käyttämäsi pistorasia on maadoittamaton, ota yhteyttä sähkömieheen, joka vaihtaa pistorasian maadoitettuun pistorasiaan. Älä väheksy maadoituksen merkitystä!

Virtatiedot:

- *Jännite:* 100–240 V vaihtovirta
- *Virta:* enintään 3 A
- *Taajuus:* 50–60 Hz

Kuulovauriot Kuulokkeiden käyttäminen suurella äänenvoimakkuudella voi heikentää kuuloa pysyvästi. Aseta äänenvoimakkuus turvalliselle tasolle. Ajan kuluessa voit sopeutua korkeampaan äänenvoimakkuuteen niin, että se kuulostaa normaalilta, vaikka se saattaaakin vahingoittaa kuuloasi. Jos korvasi soivat tai muiden puhe kuulostaa vaimealta, keskeytä kuuntelu ja tarkistuta kuulosi. Mitä suurempi äänenvoimakkuus on, sitä nopeammin kuulo voi vaurioitua. Korvalääkärit suosittelevat kuulon suojaamista:

- rajoittamalla nappikuulokkeiden tai kuulokkeiden käyttöä suurella äänenvoimakkuudella
- välttämällä äänenvoimakkuuden nostamista peittämään meluisan ympäristön äänet
- vähentämällä äänenvoimakkuutta, jos et kuule lähellä olevien ihmisten puhetta.

Erityisen riskialtis toiminta Tätä tietokonejärjestelmää ei ole suunniteltu käytettäväksi ydinenergia-alan toiminnan, lento- ja tietoliikennejärjestelmien tai lennonjohtojärjestelmien yhteydessä tai muussa sellaisessa toiminnassa, jossa tietokonejärjestelmässä ilmennyt toimintahäiriö saattaa aiheuttaa kuoleman, henkilövahingon tai vakavan ympäristöhaitan vaaran.

Tietoja optisten asemien laserista

VAROITUS: Muut kuin käyttöoppaassa esitetyt säädöt ja toimenpiteet voivat altistaa vaaralliselle säteilylle.

iMacin optinen asema sisältää laserin, joka on turvallinen normaalikäytössä, mutta voi vahingoittaa silmiä, jos asema puretaan. Laitteen huolto on turvallisinta jättää Applen valtuuttaman huoltoliikkeen tehtäväksi.

Tärkeää: Sähkölaitteet voivat väärinkäytettyinä olla vaarallisia. Tämän ja vastaavalaisten tuotteiden käytön pitäisi aina tapahtua aikuisen valvonnassa. Älä anna lasten koskea sähkölaitteiden sisäosiin tai käsitellä kaapeleita.

VAROITUS: Älä koskaan työnnä esineitä tämän tuotteen kotelossa olevien ilmanvaihtauukkojen läpi. Tämä saattaa olla vaarallista ja voi vahingoittaa tietokonetta.

Älä suorita korjauksia itse

iMacissa ei ole muita käyttäjän huollettaviksi soveltuvia osia kuin näppäimistö, hiiri ja muisti (lisätietoa kohdassa ”Muistin asentaminen” sivulla 37). Älä yritä avata iMacia. Jos iMac tarvitsee huoltoa, ota yhteyttä Applen valtuuttamaan huoltoliikkeeseen tai suoraan Appleen. Katso ”Lisätiedot, huolto ja tuki” sivu 58.

Jos avaat iMacin ja asennat muita osia kuin muistin, saatat vahingoittaa tietokonetta. iMacin rajoitettu takuu ei kata kyseisiä vahinkoja.

Tärkeitä käsittelyohjeita

HUOMAA: Näiden käsittelyohjeiden laiminlyönnistä voi aiheutua vaurioita iMacille tai muille esineille.

Käyttöympäristö iMacin suorituskyky voi heikentyä, jos sitä käytetään nämä raja-arvot ylittävässä ympäristössä:

- *Käyttölämpötila:* 10°–35° C
- *Varastointilämpötila:* -20°–47° C
- *Suhteellinen kosteus:* 5 % –95 % (ei-kondensoituvaa)
- *Enimmäiskäyttökorkeus:* 3000 metriä

Älä käytä iMacia ympäristössä, jonka ilmassa on huomattavasti pölyä tai tupakoinnista, tuhka- ja liesistä tai tulisijoista tulevaa savua tai lähellä ultraääni-ilmankostutinta, jossa käytetään suodattamatonta vesijohtovettä. Pienet ilmassa leijuvat hiukkaset, joita syntyy tupakoinnista, ruoanlaitosta, palamisesta tai ultraääni-ilmankostuttimen käytöstä suodattamattoman veden kanssa, pääsevät sisään iMacin ilmanvaihtoaukoista ja voivat tietyissä tapauksissa kerääntyä iMacin näyttöä peittävän lasin sisäpinnalle samenttaen sitä.

iMacin käynnistäminen Älä koskaan käynnistä iMacia, elleivät sen kaikki sisäiset ja ulkoiset osat ole paikoillaan. Jos osia puuttuu, tietokoneen käyttäminen voi olla vaarallista ja vahingoittaa tietokonetta.

iMacin kantaminen Ennen kuin nostat tai liikutat iMacia, sammuta se ja irrota kaikki siihen liitetyt kaapelit ja johdot. Jos haluat nostaa tai siirtää iMacia, pitele sitä sivuilta.

Liittimien ja porttien käyttäminen Älä koskaan työnnä liitintä porttiin väkisin. Kun liität laitteen, varmista, ettei portissa ole roskia, että liitin sopii porttiin ja että se on oikeassa asennossa porttiin nähden.

Optisen aseman käyttäminen iMacin SuperDrive-asema tukee tavallisia 12 cm:n levyjä. Epäsäännöllisen muotoisia levyjä tai alle 12 cm:n levyjä ei tueta.

iMacin varastoiminen Jos aiot varastoida iMacin pitkäksi aikaa, säilytä se huoneenlämmössä (mieluiten 22° C).

iMacin puhdistaminen

iMacin ulkopuolta ja osia puhdistettaessa kannattaa noudattaa seuraavia ohjeita:

- Sammuta iMac ja irrota kaikki kaapelit.
- Puhdista iMacin ulkopuoli pehmeällä ja kostealla nukkaamattomalla kankaalla. Varo, ettei kosteutta pääse tietokoneen aukkoihin. Älä suihkuta nestettä suoraan iMacin päälle.
- Älä käytä puhdistukseen aerosolisuihkeita, liuottimia tai hankausaineita.

iMacin näytön puhdistaminen

Puhdista näyttö iMacin mukana tulleella liinalla.

Kun haluat puhdistaa iMacin näytön, toimi seuraavasti:

- Sammuta iMac ja irrota kaikki kaapelit.
- Kostuta iMacin mukana tullut liina tai jokin muu puhdas, pehmeä ja nukkaamaton liina pelkällä vedellä ja pyyhi näyttö. Älä suihkuta nestettä suoraan näytölle.

Hiiren puhdistaminen

Hiiri on ehkä puhdistettava ajoittain poistamalla siihen kertynyt lika ja pöly. Käytä nukkaamatonta liinaa, joka on kostutettu kevyesti vedellä. Varo, että aukkoihin ei mene kosteutta, äläkä käytä suihkeita, liuottimia tai hankausaineita.

Jos olet hankkinut iMacin mukana Applen USB-hiiren, pidä hiirtä ylösalaisin ja pyöritä vierityspalloa voimakkaasti iMacin mukana tulleella liinalla tai muulla puhtaalla, pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla, jotta saat irti hiukkaset, jotka saattavat häiritä pallon pyörimistä.

Ergonomia

Tässä on joitakin vinkkejä terveellisen työympäristön luomiseen.

Näppäimistö

Näppäimistöä käytettäessä olkapäiden tulisi olla rentoina. Olkavarren ja kyynärvarren tulisi olla melkein suorassa kulmassa, ja ranteen ja kämmenen tulisi olla suurinpiirtein suorassa.

Ehkäise väsymystä vaihtamalla käsien asentoa usein. Jotkut tietokoneen käyttäjät saattavat tuntea kipua käsissä, ranteissa tai käsivarsissa jatkuvan intensiivisen työn jälkeen. Jos sinulle alkaa kehittyä kroonisia kipuja tai epämieluisia tuntemuksia käsissä, ranteissa tai käsivarsissa, ota yhteyttä asiantuntevaan terveydenhuollon ammattilaiseen.

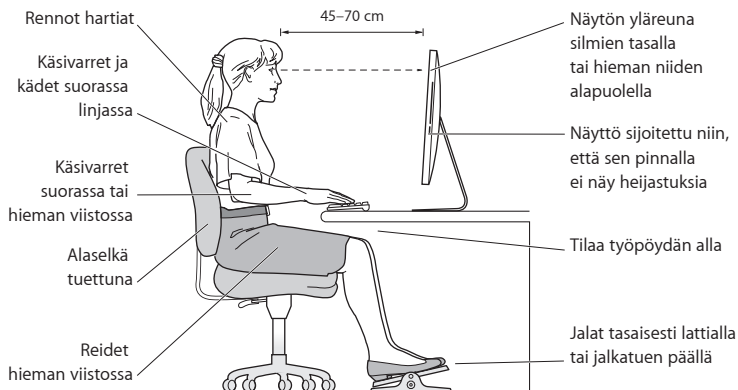
Hiiri

Sijoita hiiri samalle korkeudelle kuin näppäimistö ja helposti ulottuville.

Näyttö

Aseta näyttö niin, että näppäimistön edessä istuessasi näytön yläreuna on hiukan silmiesi tason alapuolella. Näytön paras katseluetäisyys on yksilöllinen, tosin useimpien käyttäjien mielestä paras etäisyys on 45–70 cm.

Aseta näyttö niin, että lähellä olevista lamputa ja ikkunoista aiheutuu mahdollisimman vähän häikäisyä ja heijastuksia. Jalustan avulla voit säätää näytön sopivaan katselukulmaan ja näin vähentää tai poistaa sellaisten valolähteiden häikäisyä, joita ei voi siirtää.



Tuoli

Paras tuoli on säädettävä ja miellyttävän tukeva. Tuolin korkeus tulisi säätää niin, että reidet ovat vaakasuorassa ja jalkaterät ovat tasaisesti lattialla. Tuolin selkänöjan pitäisi tukea alaselkää (ristiselkää). Säädä selkänöja itsellesi sopivaksi tuolin valmistajan ohjeiden mukaan.

Tuolia on ehkä korotettava siten, että kyynärvarret ja kämmenet ovat sopivassa kulmassa näppäimistöön nähden. Jos jalkaterät eivät tällöin lepää lattialla, käytä korkeudeltaan ja kallistukseltaan säädettävää jalkatukea. Jalkatukea ei ehkä tarvita, jos työtaso voidaan laskea. Voit käyttää myös pöytää, jossa on näppäimistöaso, joka on normaalia työskentelykorkeutta alempana.

Lisätietoja ergonomiasta löytyy osoitteesta:

www.apple.com/fi/about/ergonomics

Apple ja ympäristö

Apple Inc. tekee parhaansa, jotta sen toiminnan ja tuotteiden haitalliset ympäristövaikutukset olisivat mahdollisimman vähäiset.

Lisätietoja löytyy osoitteesta:

www.apple.com/fi/environment

Regulatory Compliance Information

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. See instructions if interference to radio or television reception is suspected.

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes : (1) il ne doit pas produire de brouillage et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

Radio and Television Interference

This computer equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy. If it is not installed and used properly—that is, in strict accordance with Apple's instructions—it may cause interference with radio and television reception.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device in accordance with the specifications in Part 15 of FCC rules. These specifications are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

You can determine whether your computer system is causing interference by turning it off. If the interference stops, it was probably caused by the computer or one of the peripheral devices.

If your computer system does cause interference to radio or television reception, try to correct the interference by using one or more of the following measures:

- Turn the television or radio antenna until the interference stops.
- Move the computer to one side or the other of the television or radio.
- Move the computer farther away from the television or radio.
- Plug the computer into an outlet that is on a different circuit from the television or radio. (That is, make certain the computer and the television or radio are on circuits controlled by different circuit breakers or fuses.)

If necessary, consult an Apple-authorized service provider or Apple. See the service and support information that came with your Apple product. Or consult an experienced radio/television technician for additional suggestions.

Important: Changes or modifications to this product not authorized by Apple Inc. could void the EMC 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 (including Ethernet network cables) between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, television sets, and other electronic devices.

Responsible party (contact for FCC matters only):

Apple Inc. Corporate Compliance
1 Infinite Loop, MS 26-A
Cupertino, CA 95014

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.

この製品は、周波数帯域 5.18 ~ 5.32 GHz で動作しているときは、屋内においてのみ使用可能です。

Exposure to Radio Frequency Energy

The radiated output power of this device is well below the FCC and EU radio frequency exposure limits. However, this device should be operated with a minimum distance of at least 20 cm between its antennas and a person's body and the antennas used with this transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter subject to the conditions of the FCC Grant.

FCC Bluetooth Wireless Compliance

The antenna used with this transmitter must not be colocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter subject to the conditions of the FCC Grant.

Bluetooth Industry Canada Statement

This Class B device meets all requirements of the Canadian interference-causing equipment regulations. Cet appareil numérique de la Class B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Industry Canada 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.

Bluetooth Europe—EU Declaration of Conformity

This wireless device complies with the R&TTE Directive.

Europe—EU Declaration of Conformity

See www.apple.com/euro/compliance.



Euroopan yhteisö

Noudattaa eurooppalaisia direktiivejä 72/23/ETY ja 89/336/ETY.

Korea Warning Statements

“당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음”
“이 기기는 인명안전과 관련된 서비스에 사용할 수 없습니다”

B급 기기(가정용 방송통신기기)

이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Singapore Wireless Certification

Complies with
IDA Standards
DB00063

Taiwan Wireless Statements

無線設備的警告聲明

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

如有這 頻率:

於 5.25GHz 至 5.35GHz 區域內操作之 無線設備的警告聲明 工作頻率 5.250 ~ 5.350GHz 該頻段限於室內使用。

Taiwan Class B Statement

Class B 設備的警告聲明

NIL

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

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。

Russia



ME67

Tietoja hiiren luokan 1 laserista

Applen Magic Mouse on luokan 1 lasertuote noudattaen standardeja IEC60825-1 A1 A2 ja 21 CFR 1040.10 ja 1040.11 lukuun ottamatta laserhuomautuksen nro 50 (Laser Notice No. 50, 26. heinäkuuta 2001) mukaisia poikkeuksia.

Varoitus: Tämän laitteen muokkaamisesta voi aiheutua vaarallinen altistus säteilylle. Laitteen huolto on turvallisinta jättää Applen valtuuttaman huoltoliikkeen tehtäväksi.

Luokan 1 laser on turvallinen kohtuullisesti odotettavissa olevissa olosuhteissa, kuten vaatimukset määritelty standardeissa IEC 60825-1 JA 21 CFR 1040. On kuitenkin suositeltavaa, että lasersädeä ei suunnata kenenkään silmiin.

Tietoja ulkoisesta USB-modeemista

Jos liität iMacin puhelinlinjaan käyttäen USB-modeemia, tutustu modeemin mukana tulleessa dokumentaatioissa oleviin tietoliikenneviranomaisen ohjeisiin.

ENERGY STAR® Compliance



As an ENERGY STAR® partner, Apple has determined that standard configurations of this product meet the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency. The ENERGY STAR® program is a partnership with electronic equipment manufacturers to promote energy-efficient products. Reducing energy consumption of products saves money and helps conserve valuable resources.

This computer is shipped with power management enabled with the computer set to sleep after 10 minutes of user inactivity. To wake your computer, click the mouse or press any key on the keyboard.

For more information about ENERGY STAR®, visit:
www.energystar.gov

Türkiye

EEE Yönetmeliğine (Elektrikli ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanırılmasına Dair Yönetmelik) uygundur.

中国

有毒或 有害物质	零部件				
	电路板	显示屏	电池	附件	键盘/鼠标
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该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。



Tietoja hävittämisestä ja kierrätyksestä



Tämä symboli tarkoittaa, että tuote on hävitettävä asianmukaisesti paikallista lainsäädäntöä noudattaen. Kun tuotteen käyttöikä on lopussa, tiedustele kierrätysvaihtoehtoja ottamalla yhteyttä Appleen tai paikallisiin viranomaisiin.

Tietoja Applen kierrätysohjelmasta löytyy osoitteesta www.apple.com/fi/environment/recycling.

Brazil—Disposal Information:



Brasil: Informações sobre eliminação e reciclagem

O símbolo indica que este produto e/ou sua bateria não devem ser descartadas no lixo doméstico. Quando decidir descartar este produto e/ou sua bateria, faça-o de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais. Para informações sobre o programa de reciclagem da Apple, pontos de coleta e telefone de informações, visite www.apple.com/br/environment.

Euroopan unioni – tietoja tuotteen hävittämisestä:



Yllä oleva symboli kertoo, että paikallisten lakien ja määräysten mukaan tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen seassa. Kun tuotteen käyttöikä on lopussa, vie se paikallisten viranomaisten osoittamaan keräyspisteeseen. Jotkin keräyspisteet vastaanottavat tuotteita veloituksetta. Tuotteen asianmukainen talteenotto ja kierrätys auttavat säästämään luonnonvaroja ja varmistamaan, että tuote kierrätetään tavalla, joka suojaa terveysty- ja ympäristöhaitoilta.

Varoitus: Pariston tai akun vaihtaminen vääräntyyppiseen paristoon tai akkuun voi aiheuttaa räjähdysvaaran. Noudata paristojen ja akkujen hävittämisessä tämän oppaan ohjeita.

Achtung: Wenn die Batterie nicht mit dem richtigen Batterietyp ersetzt wird, besteht Explosionsgefahr. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien gemäß der Anweisungen in diesem Handbuch.

Attenzione: C'è rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con un tipo di batteria non corretto. Smaltire le batterie usate secondo le istruzioni riportate in questo manuale.

WARNING: Om batteriet ersätts med ett batteri av fel typ finns det risk för explosion. Lämna in batteriet för återvinning i enlighet med anvisningarna i denna handbok.

Tietoja akkujen ja paristojen hävittämisestä

Vanhoja paristoja ja akkuja hävitettäessä on noudatettava paikallisia ympäristömääräyksiä.

California: The coin cell battery in the optional Apple Remote contains perchlorates. Special handling and disposal may apply. Refer to: www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

Deutschland: Dieses Gerät enthält Batterien. Bitte nicht in den Hausmüll werfen. Entsorgen Sie dieses Gerätes am Ende seines Lebenszyklus entsprechend der maßgeblichen gesetzlichen Regelungen.

Das Gerät enthält Batterien. Diese gehören nicht in den Hausmüll. Sie können verbrauchte Batterien beim Handel oder bei den Kommunen unentgeltlich abgeben. Um Kurzschlüsse zu vermeiden, kleben Sie die Pole der Batterien vorsorglich mit einem Klebestreifen ab.

Nederlands: Gebruikte batterijen kunnen worden ingeleverd bij de chemokar of in een speciale batterijcontainer voor klein chemisch afval (kca) worden gedeponeerd.

Taiwan:



廢電池請回收



© 2010 Apple Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämä käyttöopas on tekijänoikeuslakien suojaama eikä sitä saa osittainkaan kopioida ilman Applen antamaa kirjallista lupaa.

Tämän käyttöoppaan sisältämien tietojen oikeellisuus on pyritty varmistamaan kaikin tavoin. Apple ei vastaa paino- tai lyöntivirheistä.

Apple
1 Infinite Loop
Cupertino, CA 95014
408-996-1010

www.apple.com

Apple-logo on Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröity tavaramerkki. Näppäimistöllä kirjoitettavan Apple-logon (Optio (⇧)-A) käyttäminen kaupallisiin tarkoituksiin ilman Applen etukäteen antamaa kirjallista lupaa voidaan tulkita tavaramerkkirikkomukseksi sekä lainvastaiseksi epäreiluksi kilpailuksi.

Apple, Apple-logo, AirPort, AirPort Extreme, Cover Flow, Exposé, FireWire, GarageBand, iCal, iChat, iLife, iMac, iMovie, iPhone, iPhoto, iPod, iSight, iTunes, Keynote, Mac, Mac OS, Photo Booth, QuickTime, Safari, Snow Leopard, Spotlight, SuperDrive ja Time Machine ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Finder, FireWire-logo, iPad ja Multi-Touch ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä.

AppleCare, Apple Store ja iTunes Store ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä palvelumerkkeitä.

ENERGY STAR® on Yhdysvalloissa rekisteröity tavaramerkki.

Bluetooth®-sana-merkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omaisuutta, ja Apple käyttää niitä lisenssinvaraisesti.

Kaikki muut tässä mainitut yritysten ja tuotteiden nimet ovat asianomaisten yritysten tavaramerkkejä. Muiden valmistajien tuotteiden mainitseminen on tapahtunut yksinomaan tiedonvälitystarkoituksessa eikä merkitse tukea tai suositusta. Apple ei vastaa näiden tuotteiden toiminnasta tai käytöstä.

Valmistettu Dolby Laboratoriesin lisenssillä. Dolby-, Pro Logic-, ja DD-symboli ovat Dolby Laboratoriesin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Confidential Unpublished Works, © 1992–1997 Dolby Laboratories, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

Julkaistu samanaikaisesti Yhdysvalloissa ja Kanadassa.