



„AirPort Time Capsule“
Sąrankos vadovas

Turinys

- 5 **Darbo pradžia**
- 7 „AirPort Time Capsule“ priedavai
- 8 Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginio prijungimas
- 9 „AirPort Time Capsule“ įrenginio būsenos indikatoriai

- 11 **„AirPort Time Capsule“ įrenginio parengimas darbui**
- 12 „AirPort Time Capsule“ įrenginio parengimas darbui naudojant „Mac“ kompiuterį
- 12 „AirPort Time Capsule“ įrenginio parengimas darbui naudojant „iOS“ įrenginį
- 13 Sudėtingesnių parinkčių nustatymas
- 13 Kaip naudoti „Time Machine“ programą su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu
- 15 WPS spausdintuvo prijungimas prie slaptažodžiu apsaugoto tinklo

- 16 **Patarimai ir nesklandumų šalinimo būdai**
- 16 „AirPort Time Capsule“ įrenginiui tinkamiausios vietos
- 17 Trikdžių išvengimas
- 17 Jeigu nepavyksta prisijungti prie interneto
- 18 Jeigu užmiršote savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio arba tinklo slaptažodį

- 19 Jeigu jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys neatsako
- 19 Jeigu „AirPort Time Capsule“ įrenginio būsenos indikatorius mirksi gintarine spalva
- 20 Jeigu norite atnaujinti savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio programinę įrangą

- 21 **Papildoma informacija, priežiūra ir palaikymas**

- 23 **„AirPort Time Capsule“ įrenginio specifikacija ir saugos rekomendacijos**

Darbo pradžia

1

Sveikiname įsigijus „AirPort Time Capsule“ įrenginį. Norėdami pradėti darbą, perskaitykite šį vadovą.

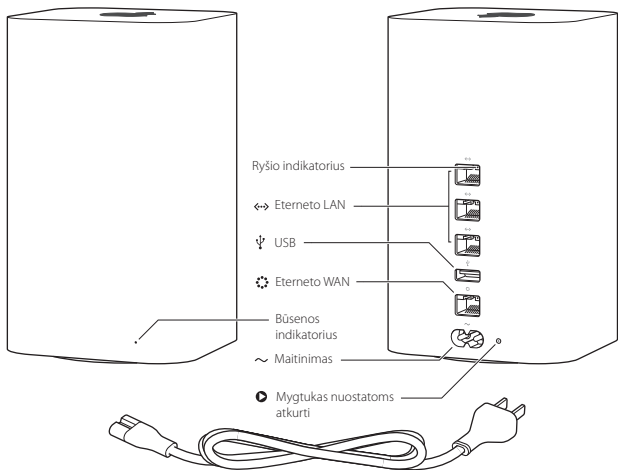
„AirPort Time Capsule“ įrenginys leidžia visiškai automatiškai kurti atsargines kompiuterio duomenų kopijas jūsų belaidžiame tinkle.

Jeigu naudojate „Time Machine“ programą „Mac OS X“ 10.5.7 arba vėlesnės versijos operacinėje sistemoje, galite lengvai automatiškai kurti atsargines visų prie jūsų belaidžio tinklo prijungtų „Mac“ kompiuterių duomenų kopijas viename „AirPort Time Capsule“ įrenginyje.

Įrenginys „AirPort Time Capsule“ taip pat veikia kaip visavertis „AirPort Extreme Base Station“ įrenginys, leidžiantis sinchroniškai sukurti dvijuostį belaidžio ryšio tinklą, atitinkantį 802.11ac specifikacijas. Sukonfigūravus „AirPort Time Capsule“ įrenginį sukuriama du didelės spartos belaidžio ryšio tinklai:

- 2,4 gigahercų (GHz) tinklas 802.11b, 802.11g ir 802.11n standarto įrenginiams, pvz., „iPhone“, „iPod touch“ įrenginiams ir senesniems kompiuteriams
- 5 gigahercų (GHz) tinklas 802.11n, 802.11a ir 802.11ac standarto įrenginiams, pvz., „iPhone“, „iPad“ ir „Apple TV“ įrenginiams bei naujesniems kompiuteriams

Belaidžio ryšio įrenginiai automatiškai prisijungia prie tinklo, siūlančio geriausią spartą ir suderinamumą, o „AirPort Time Capsule“ bendrina jūsų interneto ryšį jūsų tinkle esantiems kompiuteriams ir kitiems įrenginiams.



Maitinimo laidas (jūsų maitinimo laidas gali atrodyti kitaip.)

„AirPort Time Capsule“ prievadai

Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginio užpakalinėje pusėje yra šeši prievadai:



Vienas gigabitinio eterreto plačiojo tinklo (WAN) prievadas

Skirtas prisijungti prie DSL, kabelinio modemo arba jau esančio eterreto tinklo.



Trys gigabitinio eterreto vietinio tinklo (LAN) prievadai

Skirti prijungti eterreto prietaisams, pvz., spausdintuvams arba kompiuteriams, arba prisijungti prie jau esančio eterreto tinklo.



Vienas USB prievadas

Skirtas prijungti suderinamą USB spausdintuvą, standųjį diską arba šakotuvą, skirtą keliems prietaisams prijungti.



Maitinimo laido prievadas

Skirtas prijungti „AirPort Time Capsule“ įrenginiui prie kintamosios srovės maitinimo šaltinio.

Šalia maitinimo laido prievado yra nuostatų atkūrimo mygtukas, skirtas „AirPort Time Capsule“ įrenginio sutrikimams šalinti. Priekinėje dalyje esantis būsenos indikatorius rodo įrenginio dabartinę būseną.

Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginio prijungimas

Prieš įjungdami „AirPort Time Capsule“ įrenginį, pirmiausia prie pageidaujimų naudoti prievadų prijunkite atitinkamus kabelius:

- Prijunkite eterneto kabelį, prijungtą prie DSL arba kabelinio modemo (jei jungsitės prie interneto), prie eterneto WAN prievado.
- Prijunkite USB kabelį prie „AirPort Time Capsule“ įrenginio USB prievado ir suderinto USB spausdintuvo, standžiojo disko arba šakotuvo.
- Prijunkite bet kokio eterneto įrenginio eterneto kabelį prie bet kokių eterneto LAN prievadų.

Prijungę visų pageidaujimų naudoti įrenginių kabelius, prijunkite maitinimo kabelį prie maitinimo prievado ir įjunkite „AirPort Time Capsule“ įrenginį į maitinimo lizdą. Maitinimo jungiklio nėra.

Svarbu: naudokite tik su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu komplektuojamą maitinimo kabelį.

Įjungus „AirPort Time Capsule“ įrenginio maitinimo laidą į maitinimo lizdą, paleisties metu būsenos indikatorius šviečia gintarine spalva, o sąrankos metu tokia pačia spalva mirksi. Sukonfigūravus „AirPort Time Capsule“ įrenginį ir prisijungus prie interneto arba tinklo, būsenos indikatorius šviečia žaliai.

Prijungus eterneto kabelius prie eterneto prievadų, virš jų esančios lemputės nepertraukiamai šviečia žalia spalva.

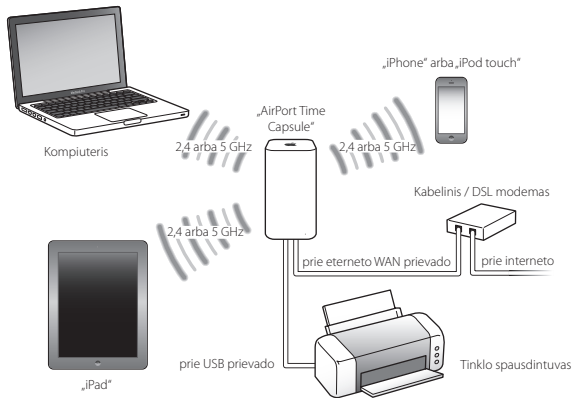
„AirPort Time Capsule“ įrenginio būsenos indikatoriai

Šioje lentelėje aprašomi „AirPort Time Capsule“ įrenginio indikatoriai ir jų reikšmės.

Indikatorius	Būseną / aprašymas
Išjungta	Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys yra atjungtas.
Nepertraukiama gintarinė šviesa	Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys yra paleidžiamas.
Mirksinti gintarinė šviesa	Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginiui nepavyksta užmegzti ryšio su tinklu ar internetu arba iškilo problema. Pasinaudokite „AirPort Utility“ programa, norėdami sužinoti, kodėl būsenos indikatorius mirksi gintarine šviesa. Žr. 19 psl. „Jeigu „AirPort Time Capsule“ įrenginio būsenos indikatorius mirksi gintarine spalva“.
Nepertraukiama žalia šviesa	Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys įjungtas ir veikia tinkamai.
Mirksinti gintarinė ir žalia šviesa	Galbūt iškilo problema paleidžiant įrenginį. Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys bus paleistas iš naujo.

Su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu taip pat galite:

- Naudoti „Time Machine“ programą „Mac OS X“ 10.5.7 arba vėlesnės versijos operacinėje sistemoje visų „Mac“ kompiuterių savo namuose atsarginių duomenų kopijoms kurti.
- Kurti slaptažodžiu apsaugotą „Wi-Fi“ tinklą, tuomet prisijungti prie interneto ir bendrinti šį ryšį kitiems kompiuteriams ir belaidžio ryšio prietaisams, pvz., „iPad“, „iPhone“, „iPod touch“ ir „Apple TV“.
- Kurti slaptažodžiu apsaugotą arba neapsaugotą svečio tinklą norint suteikti prieigą prie interneto draugams ar lankytojams. Prie svečio tinklo prisijungę įrenginiai turi prieigą prie interneto, tačiau neturi prieigos prie jūsų vietinio tinklo.
- Prijungti USB spausdintuvą ar standųjį diską prie savo „AirPort Time Capsule“. Visi prie tinklo prijungti kompiuteriai turi prieigą prie šio prietaiso.



„AirPort Time Capsule“ įrenginio parengimas darbui

2

Naudodamiesi savo „Mac“ arba „iOS“ įrenginiu parenkite savo „AirPort Time Capsule“ darbui.

Galite parengti savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį darbui, norėdami atlikti vieną iš šių veiksmų:

- Sukurti naują tinklą, kuriuo naudodamiesi belaidžio ryšio kompiuteriai ir prietaisai gali prisijungti prie interneto ir vienas prie kito.
- Išplėsti esantį tinklą. Jeigu tinklas yra prijungtas prie interneto, visi prie „AirPort“ tinklo prijungti kompiuteriai ir belaidžio ryšio prietaisai gali naudotis interneto ryšiu.

Kompiuteriais, prijungtais prie „AirPort Time Capsule“ naudojant eternetą, taip pat galima prisijungti prie tinklo, norint bendrinti failus ir prisijungti prie interneto.

Jeigu naudojate „AirPort Time Capsule“ įrenginį prisijungti prie interneto, jums reikia turėti savo interneto paslaugų teikėjo (IPT) suteiktą plačiajuosčio ryšio (DSL arba kabelinio modemo) paskyrą arba jungtį su internetu naudojant jau esantį eterneto tinklą. Jeigu iš savo IPT gavote konkrečią prisijungimo informaciją (pvz., statinį IP adresą arba DHCP kliento ID), ją galite nurodyti programoje „AirPort Utility“. Turėkite šią informaciją, kai konfigūruosite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį.

„AirPort Time Capsule“ įrenginio parengimas darbui naudojant „Mac“ kompiuterį

Jums reikės:

- „Mac“ kompiuterio su belaidžio ryšio įranga arba „Mac“ kompiuterio, prijungto prie „AirPort Time Capsule“ tinklo kabeliu (tam, kad galėtumėte jį sukonfigūruoti naudodamiesi eternetu).
- „OS X“ 10.7.5 arba naujesnės versijos.
- „AirPort Utility“ 6.3 arba naujesnės versijos programos.

Atlikite programinės įrangos naujinimą, kad turėtumėte naujausias „OS X“ ir „AirPort Utility“ versijas.

Norėdami jį sukonfigūruoti:

- 1 Paleiskite programą „AirPort Utility“, kurią galite rasti aplanke „Applications/Utilities“.
- 2 Pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį ir spustelėkite mygtuką „Continue“. Jeigu nematote konfigūruotino „AirPort Time Capsule“ įrenginio, pasirinkite jį iš „Wi-Fi“ būsenos meniu, kuris yra meniu juostoje.
- 3 Norėdami sukurti naują tinklą arba praplėsti jau esantį tinklą, atlikite ekrane nurodytus veiksmus.

„AirPort Time Capsule“ įrenginio parengimas darbui naudojant „iOS“ įrenginį

Jums reikės:

- „iPad“, „iPhone“ arba „iPod touch“.
- „iOS“ 6.1 arba naujesnės versijos.

Informacijos apie naujausią „iOS“ versiją galite rasti savo „iOS“ įrenginio nustatymuose.

Norėdami jį sukonfigūruoti:

- 1 Palieskite „Settings“ ekrane „Home“, tada palieskite „Wi-Fi“.
- 2 Palieskite savo „AirPort Time Capsule“ pavadinimą.
- 3 Norėdami sukurti naują tinklą arba praplėsti jau esantį tinklą, atlikite ekrane nurodytus veiksmus.

Sudėtingesnių parinkčių nustatymas

Norėdami nustatyti sudėtingesnes parinktis, naudokitės savo kompiuteryje esančia „AirPort Utility“ programa arba atsisiųskite „AirPort Utility“ programą savajai „iOS“ iš „App Store“. Galite parengti naująjį „AirPort Time Capsule“ įrenginį darbui arba sukongfigūruoti sudėtingesnes parinktis, pavyzdžiui, papildomas saugos parinktis, uždarus tinklus, DHCP nuomos laiką, prieigos ribojimą, IPv6 ir kt.

Norėdami nustatyti sudėtingesnes parinktis arba atlikti tinklo, kurį jau esate sukongfigūravę, pakeitimus:

1 Pasirinkite belaidžio ryšio tinklą, kurio nuostatas norite keisti.

- Jeigu naudojate „Mac“ kompiuteriu, galite pasinaudoti meniu juostoje esančiu „Wi-Fi“ būsenos meniu.
- Jeigu naudojate „iOS“ įrenginiu, pasirinkite tinklą „Wi-Fi“ nustatymuose.

Jeigu nesate sukongfigūravę savo „AirPort Time Capsule“, numatytasis tinklo pavadinimas bus „Apple Network XXXXXX“, kur XXXXXX yra paskutiniai šeši „AirPort ID“ skaitmenys.

2 Paleiskite programą „AirPort Utility“.

3 Pasirinkite norimą „AirPort Time Capsule“ ir paspauskite „Edit“.

4 Jei jūsų bus paprašyta įvesti slaptažodį, įveskite jį.

5 Sureguliuokite norimus savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio ir savo tinklo nustatymus.

Kaip naudoti „Time Machine“ programą su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu

Naudodami programą „Time Machine“ galite kurti visų „Mac“ kompiuteriuose esančių duomenų, įskaitant nuotraukas, muziką, filmus ir dokumentus, atsargines kopijas.

Sukongfigūravus programą „Time Machine“, ji automatiškai reguliariai kuria atsargines jūsų duomenų kopijas.

Jei naudojate „Mac OS X“ operacinės sistemos 10.5.7 arba vėlesnę versiją, pirmą kartą jungiantis prie „AirPort Time Capsule“ įrenginio programa „Time Machine“ paklausia, ar norėtumėte kurti atsarginę savo kompiuterio duomenų kopiją? Spustelėkite „Use as Backup Disk“, visu kitu pasirūpins programa „Time Machine“.

Naudokite „Time Machine“ nuostatas norėdami nustatyti automatinį atsarginių kopijų kūrimą, nurodyti kitą standųjį diską arba taisyti kitas nuostatas.

Norėdami nustatyti arba taisyti programas „Time Machine“ nuostatas naudojant „Mac OS X“ 10.5.7 arba vėlesnę operacinės sistemos versiją:

- 1 Pasirinkite „Apple > System Preferences“ ir spustelėkite „Time Machine“.
- 2 Perjunkite jungiklį į padėtį „ON“ ir spustelėkite „Select Disk“.
- 3 Pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį ir spustelėkite „Use Disk“.

Svarbu: pirmą kartą kuriant atsargines duomenų kopijas naudojant „AirPort Time Capsule“ ir „Time Machine“, visa operacija gali užtrukti visą naktį ar ilgiau, priklausomai nuo duomenų kiekio. Norėdami paspartinti pradinę atsarginių duomenų kūrimo operaciją, prijunkite kompiuterį prie „AirPort Time Capsule“ įrenginio naudodami eternetą. Kuriant atsargines kopijas visais kitais kartais, programa „Time Machine“ kuria tik tų failų atsargines kopijas, kurie buvo pakeisti nuo ankstesnio karto, kad ši operacija netruktų taip ilgai.

„AirPort Time Capsule“ įrenginys – puikus atsarginių kopijų kūrimo naudojant belaidį ryšį sprendimas nešiojamiesiems kompiuteriams. Kadangi pirmoji atsarginių kopijų kūrimo operacija gali ilgai užtrukti, prijunkite savo nešiojamojo kompiuterio maitinimo laidą. Tai padeda tausoti akumuliatoriaus energiją ir užtikrina, kad operacija nenutrūks.

Jeigu savo „Mac“ kompiuterį išjungsite arba pristabdysite vykstant atsarginių duomenų kūrimo operacijai, programa „Time Machine“ sustabdys šią operaciją, o įjungus kompiuterį – tęs nuo ten, kur buvo baigta.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie programą „Time Machine“, „Mac“ kompiuteryje programos „Finder“ meniu pasirinkite „Help > Help Center“ ir tuomet paieškos laukelyje įveskite „Time Machine“.

WPS spausdintuvo prijungimas prie slaptažodžiu apsaugoto tinklo

Jeigu jūsų tinklas yra apsaugotas slaptažodžiu naudojant WPA asmeninį arba WPA / WPA2 asmeninį šifravimą, galite prijungti „Wi-Fi“ apsaugotą sąranką (WPS) palaikantį spausdintuvą prie savo tinklo ir jūsų nebus prašoma įvesti slaptažodžio.

Kai leidžiate spausdintuvui prisijungti prie savo tinklo, spausdintuvo pavadinimas ir belaidžio ryšio įrenginio MAC adresas yra saugomi programos „AirPort Utility“ prieigos valdymo sąraše tol, kol neištrinate jų iš šio sąrašo.

Norėdami prijungti WPS spausdintuvą:

- 1 Savo „Mac“ įrenginyje paleiskite programą „AirPort Utility“, pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“ ir spragtelėkite „Edit“. Jei reikia, įveskite slaptažodį.
- 2 Pasirinkite „Base Station“ meniu esantį punktą „Add WPS Printer“.
- 3 Nurodykite spausdintuvo prieigos prie tinklo būdą:
 - Pasirinkite „PIN“, aštuonių skaitmenų skaičių, kuris turi būti įvestas, kad spausdintuvus būtų prijungtas prie tinklo.
 - Pasirinkite „First attempt“, jei norite suteikti prieigą prie tinklo spausdintuvui, besijungiančiam prie tinklo.

Kai spausdintuvus jau yra prijungtas prie tinklo, naudokite „Print & Scan“ nuostatas, norėdami jį pasirinkti. Norėdami gauti daugiau informacijos, skaitykite kartu su jūsų spausdintuvu pateiktą dokumentaciją.

Jeigu norite pašalinti spausdintuvą, spragtelėkite „Network in AirPort Utility“, tada „Timed Access Control“, pasirinkite spausdintuvą ir tuomet spragtelėkite „Delete (-)“.

Patarimai ir nesklandumų šalinimo būdai

3

Daugumą su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu susijusių problemų galima greitai išspręsti naudojantis šiame skyriuje pateikiamais patarimais.

„AirPort Time Capsule“ įrenginiui tinkamiausios vietos

Šios rekomendacijos gali padėti maksimaliai padidinti „AirPort Time Capsule“ įrenginio belaidžio ryšio diapazoną ir tinklo aprėptį.

- Laikykite „AirPort Time Capsule“ įrenginį atviroje vietoje, kur nėra daug kliūčių, pvz., ant didelių baldų arba sienų. Padėkite jį atokiau nuo metalinių paviršių.
- Pastatykite „AirPort Time Capsule“ ant stalo ar kito paviršiaus taip, kad po juo ir aplink jį laisvai cirkuliuotų oras. Nedėkite „AirPort Time Capsule“ ant kilimo ar kitos minkštos medžiagos, nes tokia medžiaga gali nepraleisti oro.
- Jeigu pastatėte „AirPort Time Capsule“ įrenginį už baldų, tarp įrenginio ir baldų krašto palikite bent kelis centimetrų tarpą.
- Stenkitės nestatyti „AirPort Time Capsule“ įrenginio vietose, kurias iš trijų arba daugiau pusių gaubia metaliniai paviršiai.
- Jeigu pastatėte „AirPort Time Capsule“ įrenginį pramogų centre kartu su garso įranga, nedėkite aplink „AirPort Time Capsule“ įrenginį garso bei vaizdo įrangos laidų ir maitinimo kabelių. Pastatykite jį taip, kad kabeliai būtų vienoje pusėje. „AirPort Time Capsule“ įrenginį laikykite kuo atokiau nuo kabelių.

- Nedėkite knygų, popierių ar kitų daiktų ant „AirPort Time Capsule“ įrenginio. Jie gali trukdyti tinkamam „AirPort Time Capsule“ aušinimui.
- Pastatykite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį taip, kad jis būtų ne arčiau kaip 8 metrai nuo mikrobangų krosnelių, 2,4 GHz dažniu veikiančių belaidžių telefonų ir kitų trikdžių šaltinių.

Trikdžių išvengimas

Kuo toliau yra trikdžių šaltinis, tuo mažiau tikėtina, kad jis sukels problemų. Šie dalykai gali trukdyti „AirPort“ įrenginio ryšį:

- Mikrobangų krosnelės
- Tiesioginės palydovinės tarnybos (TPT) radijo dažnių sklaida
- Originalus bendraašis kabelis, kuris gali būti komplektuojamas su palydovinėmis antenomis. Kreipkitės į įrenginio gamintoją ir pakeiskite jį naujais kabeliais.
- Kai kurie elektros įrenginiai, pavyzdžiui, elektros perdavimo linijos, elektriniai geležinkelio bėgiai ir jėgainės.
- Belaidžiai telefonai, veikiantys 2,4 arba 5 GHz diapazone. Jeigu susidūrėte su telefono arba „AirPort“ įrenginio ryšio problemomis, pakeiskite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio naudojamą kanalą arba telefono naudojamą kanalą.
- Netoliese esančios bazinės stotys, naudojančios gretimus kanalus. Pavyzdžiui, jeigu įrenginys A nustatytas naudoti 1 kanalą, bazinę stotį B reikėtų nustatyti naudoti 6 arba 11 kanalą.

Jeigu nepavyksta prisijungti prie interneto

- Pabandykite prisijungti prie interneto tiesiogiai iš savo kompiuterio. Jei prisijungti nepavyko, patikrinkite, ar teisingos jūsų tinklo nuostatos. Jei jos teisingos, tačiau prisijungti vis tiek negalite, susisiekite su savo interneto paslaugų teikėju (IPT).
- Įsitinkinkite, kad bandote prisijungti prie reikiamo belaidžio ryšio tinklo.

Jeigu užmiršote savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio arba tinklo slaptažodį

Jeigu užmiršote savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio arba tinklo slaptažodį, galite jį atkurti.

Norėdami atkurti savo slaptažodį:

1 Kokiu nors smailiu daiktu (pvz., tušinuko galiuku) nuspauskite atkūrimo mygtuką ir palaikykite nuspaustą vieną sekundę.

Svarbu: jeigu laikysite nuspaudę atkūrimo mygtuką ilgiau nei sekundę, galite prarasti visas tinklo nuostatas.

2 Pasirinkite savo „AirPort“ tinklą.

- „Mac“ įrenginyje „AirPort Time Capsule“ įrenginio sukurtą tinklą (tinklo pavadinimas nesikeičia) galite pasirinkti pasinaudoję meniu juostoje esančiu „Wi-Fi“ būsenos meniu.
- Jeigu naudojotės „iOS“ įrenginiu, pasirinkite tinklą iš „Wi-Fi Settings“.

3 Paleiskite programą „AirPort Utility“.

Jeigu programa „AirPort Utility“ jūsų kompiuteryje neįdiegta, galite ją atsisiųsti iš support.apple.com/downloads/#airport. Jeigu programa „AirPort Utility“ jūsų „iOS“ įrenginyje neįdiegta, galite ją atsisiųsti iš „App Store“.

4 Pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį ir spustelėkite mygtuką „Edit“.

5 Spustelėkite „Base Station“ ir įveskite naują savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio slaptažodį.

6 Spustelėkite „Wireless“ ir iškylančiame meniu „Wireless Security“ pasirinkite šifravimo metodą. Tada įveskite naują savo „AirPort“ tinklo slaptažodį.

7 Spustelėkite mygtuką „Update“ norėdami paleisti „AirPort Time Capsule“ įrenginį iš naujo ir įkelti naująsias nuostatas.

Jeigu jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys neatsako

Pabandykite ištraukti ir vėl prijungti jo laidą.

Jeigu jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys vis tiek neatsako, gali reikėti atkurti numatytojas gamyklines nuostatas.

Svarbu: atkūrus „AirPort Time Capsule“ įrenginio numatytojas gamyklines nuostatas, ištrinamos visos dabartinės nuostatos ir grąžinami pradiniai nustatymai..

Norėdami atkurti gamyklines „AirPort Time Capsule“ įrenginio nuostatas:

- Koku nors smailiu daiktu (pvz., tušinuko galiuku) paspauskite atkūrimo mygtuką ir palaikykite nuspaustą, kol sumirksės būsenos indikatorius (apie 5 sekundes).

Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginio nuostatos nustatomos į šias:

- Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys gauna IP adresą naudojant DHCP.
- Tinklo pavadinimas nustatomas į „Apple Network XXXXXX“ („XXXXXX“ pakeičiamas paskutiniaisiais šešiais „AirPort ID“ skaitmenimis).
- „AirPort Time Capsule“ įrenginio slaptažodis nustatomas į viešąjį.

Jeigu jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginys vis dar neatsako, pabandykite atlikti šiuos veiksmus:

- 1 Ištraukite „AirPort Time Capsule“ įrenginio laidą.
- 2 Koku nors smailiu daiktu nuspauskite atkūrimo mygtuką ir laikydami jį nuspaustą prijunkite „AirPort Time Capsule“ laidą.

Jeigu „AirPort Time Capsule“ įrenginio būsenos indikatorius mirksi gintarine spalva

Gali būti šios priežastys: eterneto kabelis yra netinkamai prijungtas arba problema susijusi su jūsų interneto paslaugų teikėju ar „AirPort Time Capsule“ nustatymais.

Jeigu jungiatės prie interneto naudodami DSL arba kabelinį modemą, galbūt nutrūko ryšys tarp modemo ir tinklo arba interneto. Net jeigu atrodo, kad modemas veikia tinkamai, pabandykite atjungti jį nuo maitinimo šaltinio, palaukite kelias sekundes ir vėl prijunkite. Prieš prijungdami modemą prie maitinimo šaltinio, įsitikinkite, kad „AirPort Time Capsule“ įrenginys yra tiesiogiai sujungtas eternetu kabeliu su modemu.

Norėdami gauti daugiau informacijos, kodėl mirksi indikatorius, paleiskite programą „AirPort Utility“, pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį ir spustelėkite „Edit“, kad pamatytumėte informaciją apie mirksintį indikatorių.

Taip pat galite „AirPort“ nuostatų lange pasirinkti „Monitor base station for problems“. Jeigu bazinė stotis susidūrė su problema, paleidžiama „AirPort Utility“ programa, padedanti išspręsti problemą.

Jeigu norite atnaujinti savo „AirPort Time Capsule“ įrenginio programinę įrangą

„Apple“ kompanija reguliariai atnaujina „AirPort Utility“. Norėdami atsisiųsti naujausią versiją:

- „Mac“ įrenginyje ją galite rasti svetainėje www.apple.com/support/airport.
- „iOS“ įrenginyje ją galite rasti „App Store“.

Taip pat galite atnaujinti savo „AirPort Time Capsule“ programinę aparatinę įrangą, kai tik tai bus įmanoma padaryti.

Norėdami atnaujinti savo „AirPort Time Capsule“ programinę aparatinę įrangą „Mac“ įrenginiu:

- 1 Paleiskite programą „AirPort Utility“.
- 2 Pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“.
- 3 Spustelėkite „Update“, esantį šalia versijos numerio.

Norėdami atnaujinti savo „AirPort Time Capsule“ programinę aparatinę įrangą „iOS“ įrenginiu:

- Paleiskite programą „AirPort Utility“, pasirinkite savo „AirPort Time Capsule“ įrenginį ir tada palieskite „Version“.

Papildoma informacija, priežiūra ir palaikymas

4

Daugiau informacijos apie „AirPort Time Capsule“ naudojimą galite rasti žiniatinklyje ir ekrane pateikiamame pagalbos meniu.

Ištekliai internete

Naujausios informacijos apie „AirPort Time Capsule“ įrenginį rasite svetainėje www.apple.com/airport.

Norėdami užregistruoti „AirPort Time Capsule“ įrenginį, tai galite padaryti adresu www.apple.com/register.

„AirPort“ įrenginio palaikymo informacijos, forumų su informacija ir atsiliepimais apie konkrečius gaminius, taip pat naujausios „Apple“ kompanijos programinės įrangos ieškokite tinklalapyje www.apple.com/support.

Norėdami gauti informacijos apie palaikymą ne Jungtinėse Valstijose, atverkite www.apple.com/ support ir ten pasirinkite savo šalį iškylančiame meniu.

Pagalba ekrane

Norėdami gauti daugiau informacijos, kaip naudoti „AirPort Utility“ programą su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu, paleiskite programą „AirPort Utility“ savo „Mac“ įrenginyje ir pasirinkite meniu „Help > AirPort Utility Help“.

Garantinė priežiūra

Jeigu jums atrodo, kad „AirPort Time Capsule“ įrenginys yra pažeistas arba veikia netinkamai, žr. šiame vadove pateikiamus patarimus, ekrane rodomą pagalbą ir informaciją internete.

Jeigu jūsų „AirPort Time Capsule“ vis tiek neveikia tinkamai, informacijos apie garantinę priežiūrą rasite adresu www.apple.com/support spustelėję „Check Your Service & Support Coverage“.

Kaip rasti „AirPort Time Capsule“ įrenginio serijos numerį

Serijos numeris yra užrašytas „AirPort Time Capsule“ įrenginio apatinėje pusėje.

„AirPort Time Capsule“ įrenginio specifikacija ir saugos rekomendacijos

5

„AirPort Time Capsule“ specifikacijos

- *Dažnių diapazonas:* 2,4 GHz ir 5 GHz
- *Standartai:* 802.11 DSSS 1 ir 2 Mbps standartas, 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n ir 802.11ac specifikacijos

Sąsajos

- 1 RJ-45 10/100/1000Base-T gigabitinio eternetu WAN
- 3 RJ-45 10/100/1000Base-T gigabitinio eternetu LAN
- Universalioji magistralė (USB) 2.0
- Vienalaikis dvijuostis 802.11ac belaidis ryšys

Aplinkos sąlygos

- *Darbinė temperatūra:* 0–35 °C
- *Laikymo temperatūra:* –25–+60 °C
- *Santykinis drėgnumas (darbinis):* 20–80 % santykinis drėgnumas
- *Santykinis drėgnumas (laikymo):* 10–90 % santykinis drėgnumas, be kondensato

Dydis ir svoris

- *Ilgis:* 98,0 mm
- *Plotis:* 98,0 mm
- *Aukštis:* 168 mm
- *Svoris:* 1,48 kg

Aparatiniai MAC (angl. Media Access Control) adresai

„AirPort Time Capsule“ įrenginys turi tris aparatinės įrangos adresus:

- „AirPort“ ID: du adresai, naudojami „AirPort Time Capsule“ įrenginio tapatybei nustatyti belaidžio ryšio tinkle.
- Eterneto ID: jums gali reikėti nurodyti šį adresą savo interneto paslaugų teikėjui norint prijungti „AirPort Time Capsule“ įrenginį prie interneto.

Kaip saugiai naudoti „AirPort Time Capsule“ įrenginį

- Vienintelis būdas visiškai išjungti „AirPort Time Capsule“ įrenginio maitinimą – ištraukti laidą iš maitinimo šaltinio.
- Prijungdami arba atjungdami „AirPort Time Capsule“ įrenginį, kištuką visada laikykite už šonų. Nelieskite pirštais metalinių kištuko dalių.
- Jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginio negalima atidaryti jokiais atvejais, net jeigu maitinimo kabelis ištrauktas iš lizdo. Jei jūsų „AirPort Time Capsule“ įrenginiui reikia techninės priežiūros, žr. 21 psl. skirsnį „Papildoma informacija, priežiūra ir palaikymas“.
- Niekada nenaudokite jėgos, kišdami jungtį į priedadą. Jei jungtys nesusijungia tarpusavyje, jos turbūt neatitinka viena kitos. Įsitikinkite, kad kištukas atitinka priedadą ir kad esate tinkamai įstatę kištuką į priedadą.

Venkite drėgnų vietų

ĮSPĖJIMAS! Siekiant sumažinti elektros šoko ir sužalojimų riziką, „AirPort Time Capsule“ įrenginio negalima naudoti vandenyje, prie vandens ar drėgnoje aplinkoje.

- Laikykite „AirPort Time Capsule“ įrenginį atokiai nuo skysčių, pavyzdžiui, gėrimų, taip pat praustuvių, vonių, dušo kabinų ir pan.
- Saugokite „AirPort Time Capsule“ įrenginį nuo tiesioginių saulės spindulių ir lietaus ar kitokios drėgmės.
- Pasistenkite neišpilti maisto arba skysčių ant „AirPort Time Capsule“ įrenginio. Jei išpylėte, prieš valydami ištraukite įrenginio maitinimo kabelį iš lizdo.
- Nenaudokite „AirPort Time Capsule“ įrenginio lauke. „AirPort Time Capsule“ įrenginys skirtas naudoti patalpose.

Neremontuokite įrenginio patys

ĮSPĖJIMAS! Nebandykite atidaryti arba ardyti „AirPort Time Capsule“ įrenginio. Rizikuojate gauti elektros šoką ir netekti garantijos. Įrenginio viduje nėra jokių detalių, kurias taisyti galėtumėte naudotojas.

Apie laikymą

Netinkamai laikydami arba elgdamiesi su „AirPort Time Capsule“ įrenginiu galite jį pažeisti. Gabendami „AirPort Time Capsule“ įrenginį būkite atsargūs, kad jis neiškristų.

Atitikties teisinio reglamentavimo informacija

FKK atitikties deklaracija

Prietaisas atitinka Federalinės komunikacijų komisijos (FKK) (angl. Federal Communications Commission – FCC) taisyklių 15 dalį. Jo veikimui taikomos šios dvi sąlygos: (1) prietaisas negali kelti pavojingų trikdžių ir (2) prietaisas turi priimti visus gaunamus trikdžius, įskaitant ir tuos, kurie lemia nepageidautiną veikimą. Jeigu atsirado radijo ar televizijos transliacijos trikdžių, skaitykite instrukcijas.

Radijo ir televizijos trikdžiai

Ši kompiuterinė įranga generuoja, naudoja ir gali skleisti radijo dažnio energiją. Jeigu įranga įdiegta ir naudojama netinkamai, t. y. griežtai nesilaikant „Apple“ instrukcijų, ji gali trikdyti radijo ir televizijos transliacijas.

Įranga buvo išbandyta ir nustatyta, kad ji atitinka B klasės skaitmeniniams prietaisams taikomas ribas pagal specifikacijas, pateikiamas FKK taisyklių 15 dalyje. Šios specifikacijos parengtos siekiant užtikrinti priimtina apsaugą nuo tokių trikdžių gyvenamosiose vietose. Tačiau negarantuojama, kad tokių trikdžių neatsiras konkrečiuose tinkluose.

Galite patikrinti, ar jūsų kompiuterinė sistema sukelia trikdžius, tiesiog ją išjungę. Jeigu trikdžiai išnyksta, tikriausiai juos sukelia kompiuteris arba kuris nors išorinis įtaisas.

Jeigu jūsų kompiuterinė sistema trikdo radijo ir televizijos transliacijas, pabandykite trikdžius pašalinti šiomis priemonėmis:

- Sukite televizijos ar radijo anteną, kol trikdžiai išlais.
- Perkelkite kompiuterį į vieną ar į kitą pusę nuo televizoriaus ar radijo.
- Padėkite kompiuterį toliau nuo televizoriaus ar radijo.
- Įjunkite kompiuterį į išvadą, kuris yra kitoje grandinėje nei televizorius ar radijas. (Kitaip tariant, įsitikinkite, kad kompiuteris ir televizorius ar radijas yra grandinėse, kontroliuojamos skirtingų jungtuvų ar saugiklių.)

Prireikus pasikonsultuokite su „Apple“ įgaliotu paslaugų teikėju arba „Apple“. Skaitykite priežiūros ir palaikymo informaciją, kurią gausite su „Apple“ gaminiu. Arba pasitarkite su kvalifikuotu radijo ir televizijos specialistu, norėdami gauti papildomų patarimų.

Svarbu: „Apple Inc.“ nesankcionuoti gaminio pakeitimai ir modifikacijos gali pakenkti elektromagnetiniam suderinamumui ir apriboti jūsų galimybę naudotis gaminiu.

Šis gaminys buvo išbandytas dėl FKK taisyklių atitikties naudojant išorinius „Apple“ įrenginius, ekranuotus „Apple“ laidus ir jungtis tarp sudėtinių sistemos dalių. Svarbu naudoti išorinius „Apple“ įrenginius, ekranuotus „Apple“ laidus ir jungtis tarp sudėtinių sistemos dalių, kad būtų sumažinta trikdžių sukėlimo galimybė radijui ir kitiems elektroniniams prietaisams. Išorinių „Apple“ įrenginių ir tinkamų ekranuotų laidų bei jungčių galite įsigyti per įgaliotus „Apple“ prekybos agentus. Jeigu reikia pagalbos ne dėl „Apple“ išorinių įrenginių, susisiekiate su gamintoju arba jo atstovu.

Atsakingoji šalis (tik klausimams dėl FKK)

„Apple Inc.“ korporacijos atitikties
1 Infinite Loop, MS 91-1EMC
Cupertino, CA 95014

Belaidžio radijo naudojimas

Prietaisas skirtas naudoti tik patalpoje 5,15–5,25 GHz dažnių juostoje.

Radijo dažnio energijos poveikis

Šiame įrenginyje esančios „AirPort“ plokštės spinduliuojama galia yra mažesnė už FKK ir ES radijo dažnio poveikio ribas. Eksploatuojant šį įrenginį turėtų būti ne mažesnis kaip 20 cm atstumas tarp „AirPort“ plokštės antenų ir žmogaus kūno, taip pat pagal FKK subsidijavimo sąlygas su šiuo siųstuvu naudojamos antenos negalima įrengti ar naudoti kartu su bet kokia kita antena arba siųstuvu.

Kanados atitikties deklaracija

Prietaisas atitinka Kanados pramonės ministerijos licencijų išimčių RSS standartą (-us). Prietaiso veikimui taikomos šios dvi sąlygos: (1) prietaisas negali kelti trikdžių ir (2) prietaisas turi priimti visus trikdžius, įskaitant ir tuos, kurie gali sutrikdyti įrenginio darbą.

Kanados pramonės ministerijos pareiškimas

Atitinka Kanados ICES-003 B klasės specifikacijas. Prietaisas, veikiantis 5150–5250 MHz juostoje, gali būti naudojamas tik patalpoje, siekiant sumažinti pavojingų trikdžių tikimybę tuo pačiu kanalu veikiančioms judriojo palydovinio ryšio sistemoms.

Prietaisas atitinka Kanados pramonės ministerijos RSS 210 standartą.

Naudotojai taip pat turėtų būti informuoti apie tai, kad didelės galios radarai yra laikomi svarbiausiais 5250–5350 MHz ir 5650–5850 MHz juostų naudotojais (t. y. prioritetiniais naudotojais) ir kad šie radarai gali sukelti trikdžių ir (arba) sugadinti LE-LAN įrenginius.

Europos atitikties deklaracija

Šis gaminytis atitinka Europos direktyvų 2006/95/EB, 2004/108/EB ir 1999/5/EB reikalavimus.

Europa – EB atitikties deklaracija



EB atitikties deklaracijos kopiją rasite adresu www.apple.com/euro/compliance

Šis įrenginys gali būti naudojamas Europos Bendrijoje

Europos Bendrijos apribojimai

Prietaisas skirtas naudoti tik patalpoje 5150–5350 MHz dažnių juostoje.

Atliekų šalinimo ir antrinio perdirbimo informacija



Šis simbolis reiškia, kad gaminys turi būti tinkamai šalinamas pagal vietinius įstatymus ir normas. Pasibaigus jūsų gaminių eksploatavimo laikui, kreipkitės į „Apple“ arba vietos institucijas dėl antrinio perdirbimo galimybių.

Informacijos apie „Apple“ antrinio perdirbimo programą ieškokite www.apple.com/recycling

Europos Sąjunga – šalinimo informacija



Šis simbolis reiškia, kad pagal vietos įstatymus ir reglamentus jūsų gaminys ir / arba jo baterija turi būti šalinami atskirai nuo buitinių atliekų. Pasibaigus šio produkto eksploatavimo laikui, jis turi būti nugabentas į vietos institucijų nurodytą surinkimo vietą. Jūsų gaminio ir / arba jo baterijos rūšiuojamasis atliekų surinkimas ir antrinis perdirbimas pasibaigus jų eksploatavimo laikui tausoja gamtos išteklius ir saugo žmonių sveikatą bei aplinką.

© 2013 „Apple Inc.“. Visos teisės saugomos.

„Apple“, „Apple“ logotipas, „AirPort“, „AirPort Extreme“, „Apple TV“, „iPad“, „iPhone“, „iPod touch“, „Mac“, „Mac OS“, „OS X“, „Time Capsule“ ir „Time Machine“ yra registruotieji „Apple Inc.“ prekių ženklai JAV ir kitose šalyse.

„App Store“ yra registruotasis „Apple Inc.“ paslaugų ženklas JAV ir kitose šalyse.

„iOS“ yra „Cisco“ prekių ženklas arba registruotasis prekių ženklas JAV ir kitose šalyse, naudojamas gavus licenciją.

Kitų įmonių ir gaminių pavadinimai, paminėti šioje instrukcijoje, gali būti atitinkamų įmonių prekių ženklai.

www.apple.com/airport
www.apple.com/support/airport