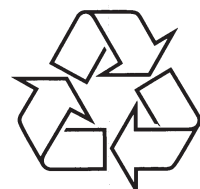


Mikro Hi-Fi sistema

MCM277

Užregistruokite savo produktą ir gaukite reikiama pagalbą internete, adresu
www.philips.com/welcome



Daugiau apie firmos "Philips" gaminius galite sužinoti
pasauliniame Interneto tinkle. Svetainės adresas:
<http://www.philips.com>

Naudojimosi instrukcijų knygelė

TURINYS

Bendra Informacija

Pateikti priedai.....	3
Aplinkosaugos Informacija.....	3
Saugumo Informacija.....	3

Valdymas

Grotuvo valdymas	4
Nuotolinio valdymo pultelis	6

Pajungimas

MCM 277 grotuvo pastatymas	7
Stovėlio pritvirtinimas prie grotuvo.....	7
MCM 277 grotuvo montavimas prie sienos	7
Galinės jungtys	8
Papildomo įrenginio pajungimas	9
USB įrenginio ar atminties kortelės pajungimas.....	9
Ne-USB įrenginio pajungimas	10
AC elektros tinklo naudojimas	10

Paruošimas

Nuotolinio valdymo pulto naudojimas	11
Pultelio maitinimo elementų pakeitimas	
Laikrodžio nustatymas.....	11

Pagrindinės Funkcijos

Sistemos įjungimas/išjungimas ir funkcijų pasirinkimas	12
Sistemos perjungimas tarp Paprasto ir Eco Power budėjimo režimo	12
Automatinis budėjimo režimas	12
Garsumo valdymas.....	12
Garsumo reguliavimas	12
MUTE	12
Garsų valdymas	13
DSC.....	13
DBB.....	13
Laikrodžio parodymas	13

CD

Diskai tinkami grojimui.....	14
Apie MP3/WMA	14
Diskų grojimas	14
Pasirinkimas ir paieška.....	15
Kitos dainos pasirinkimas	15
Dainos dalies suradimas	15
Dainų numerių užprogramavimas.....	16
Užprogramavimo ištrynimas	16

Skirtingi grojimo režimai: SHUFFLE
(groti atsitiktine tvarka) ir REPEAT (pakartoti)17
Ekrano tekstas grojimo metu (tik MP3/WMA)17

Radio Imtuvas

Radio stočių nustatymas	18
Radio stočių užprogramavimas	18
Automatinis programavimas	18
Programavimas rankiniu būdu	18
Nustatyti radio stočių klausymas	18
RDS (Radio Data System)	19
Jvairios RDS informacijos peržiūrėjimas	19
Programos tipo paieška (PTY)	19
Automatiškas laikrodžio nustatymas su RDS	19
RDS Žinių ir Eismo naujienos	19
ŽINIŲ funkcijos įjungimas	19
ŽINIŲ funkcijos išjungimas	19

USB

USB jungties naudojimas	20
USB lizdo pagalba per grotuvą garsiakalbius galite paleisti skaitmeninius garso failus esančius jūsų USB duomenų laikmenoje	20
USB failų paleidimas	20
Tinkami USB duomenų laikmenų įrenginiai	20

AUX

AUX (Papildomai pajungto įrenginio klausymas)	21
--	----

Laikmatis

Laikmačio nustatymas	22
Laikmačio įjungimas ir išjungimas	22
Išsijungimo laikmatis (SLEEP)	22

Techninės charakteristikos 23 |

Priežiūra 23 |

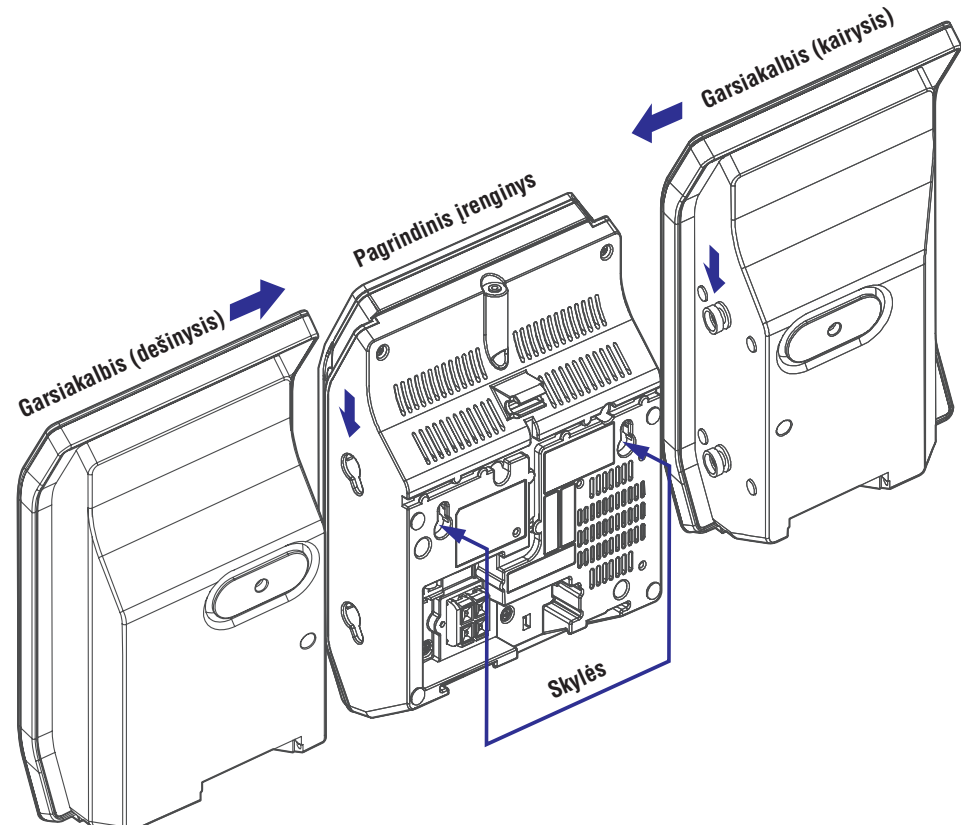
Problemų Sprendimas 24 |

Priedai

Kaip pritvirtinti MCM 277 grotuvą prie sienos	26
Komplekto esantys montavimo priedai	26
Ko dar prireiks	26
Pasiruošimas	26
MCM277 montavimas.....	26

PRIEDAI

6. Užkabinkite garsiakalbius taip kaip parodyta.



MCM277

KLASĖ 1 LAZERINIS
PRODUKTAS

PRIEDAI

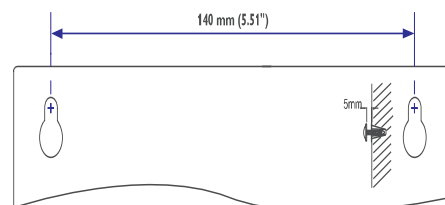
Kaip pritvirtinti MCM 277 grotuvą prie sienos

SVARBU!

- Šios instrukcijos yra skirtos tik kvalifikuotam asmeniui.
- Paprašykite kvalifikuoto asmens pagalbos montuojant grotuvą prie sienos, nes tam reikia iš pradžių sienoje išgręžti skyles.

Komplekto esantys montavimo priedai

1 x rėmelis (Montavimo prie sienos instrukcijos)



2x varžtai



Ko dar prireiks

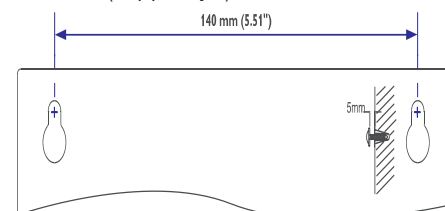
- Įrankių gręžimui (pvz. elektrinio grąžto)

Pasiruošimas

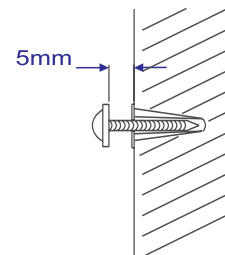
1. Norédami surasti tinkamiausią vietą grotuvu montavimui, derinkités prie gale pajungtų laidų (žiūrėkite į skyrių **Pajungimas**).
2. Paprašykite kvalifikuoto asmens pagalbos montuojant grotuvą prie sienos, reikėtų:
 - išvengti netikėtos žalos, susipažinti su pravedimais, laidų išvedžiojimais ir kita reikalinga informacija apie gręžiamą sieną;
 - pasirinkite tinkamus gręžimo įrankius, kad jie atitiktų visus saugos reikalavimus;
 - laikykitės ir kitokių darbo apsaugos priemonių.

MCM277 montavimas

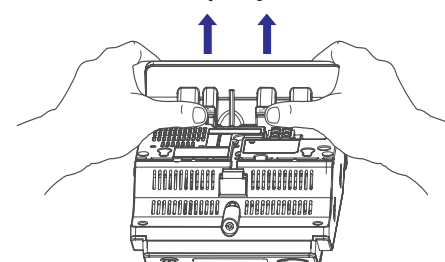
1. Pridėkite pateiktajį rėmelį prie pasirinktos vietas ant sienos. Su pieštuku pasižymėkite gręžimo vietas (kaip parodyta).



2. Iš gręžkite dvi 6mm skylutes pažymėtose vietose.
3. Į skylutes įdėkite kaiščius ir tada įsukite varžtus, palikkdam 5mm tarpus tarp galvučių ir sienos.



4. Norédami atkabinto stovėjų
 - a. Įspauskite ▲ PRESS mygtukus, kaip parodyta paveikslėlyje.
 - b. Ištraukite stovėj, kad galėtumėte atkabinti.



5. Pakabinkite grotuvą ant varžtų.

BENDRA INFORMACIJA

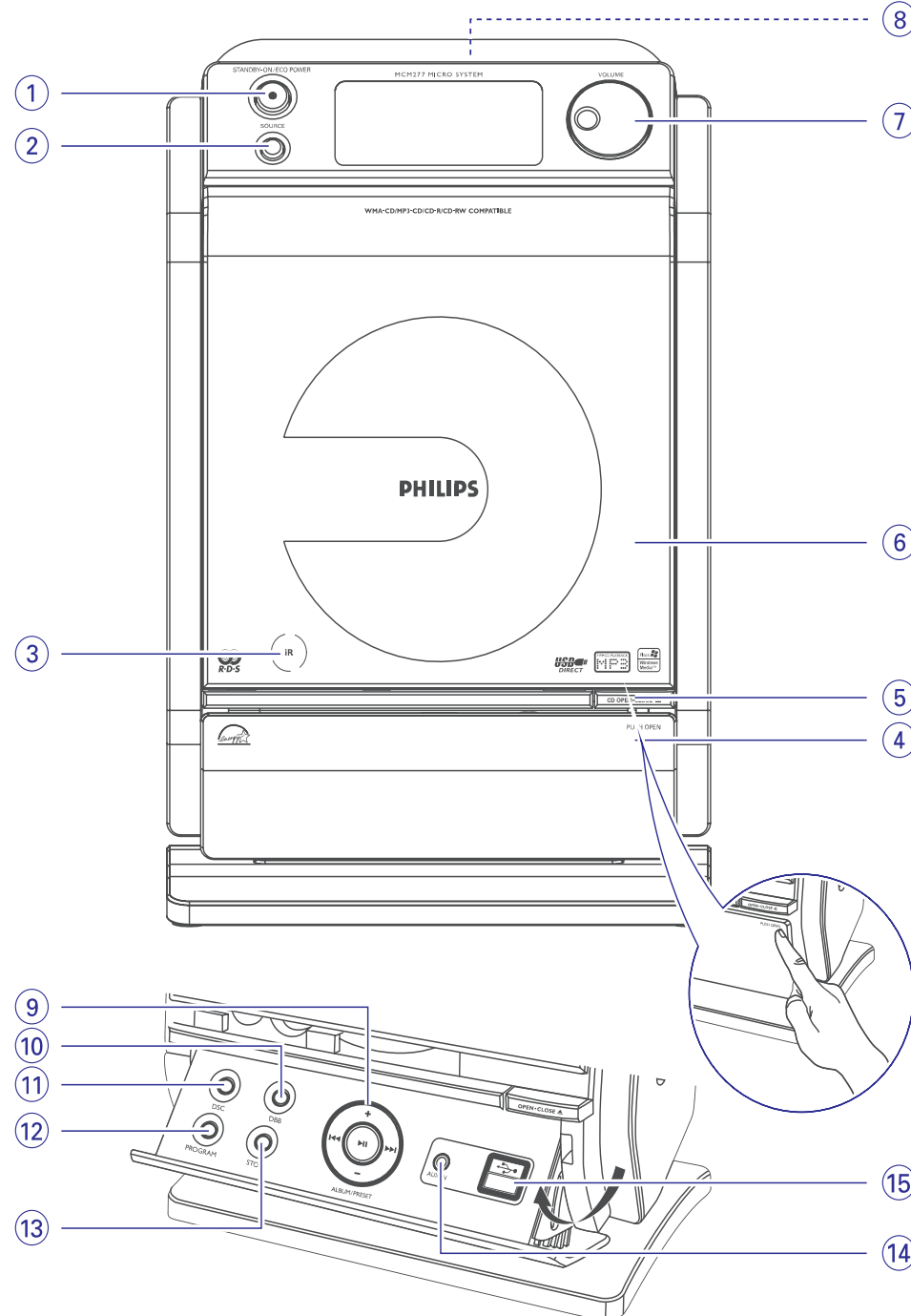
Sveikiname su nauju pirkiniu ir sveiki atvykę į Philips pasauli!

Užregistruokite savo Philips įrenginį internete adresu www.philips.com/welcome, kad pilnai išnaudotumėte visus Philips teikiamus privalumus.

Saugumo Informacija

- Prieš naudodami prietaisą, patikrinkite, ar įtampa, nurodyta ant prietaiso apatinės dalies, atitinka nominalią įtampą jūsų namo elektros tinkle. Jei ne, prašome pasitarti su "Philips" atstovu, pardavusiu Jums sistemą. Prietaiso tipo lentelė (ant kurios pažymėtas serijos numeris) yra pritvirtinta ant prietaiso apatinės dalies.
- Pastatykite jį ant stabilaus, kieto ir nesiūbuojančio paviršiaus.
- Norédami apsaugoti įrenginį nuo perkaitimo, įsitinkinkite, kad aplinkui įrenginjyra pakankamai erdvės ventiliacijai. Įsitinkinkite, kad oras gali laisvai cirkuliuoti, tuo pačiu apsaugodamas įrenginį nuo perkaitimo. Palikite bent 10 centimetru laisvos erdvės įrenginio gale ir bent po 5 centimetrus iš kiekvieno šono.
- Ventiliacijos angų negalima uždengti, pavyzdžiu su tokiais daiktais kaip laikraštis, staltiesė, užuolaidos ir t.t.
- Saugokite įrenginį nuo per didelės drėgmės, lietaus, smėlio arba šilumos šaltinių, kuriuos gali sukelti šildymo įrenginiai arba tiesioginiai Saulės spinduliai.
- Ant įrenginio negalima statyti atviros ugnies židinių, tokii kaip uždegtos žvakės.
- Taip pat negalima statyti daikų pripildytų skysčiai, pvz. vazų.
- Jeigu prietaisas jnešamas iš šaltos aplinkos į šiltą arba drėgna patalpą, prietaiso viduje gali susikondensuoti vanduo ir aprasoti kompaktinių diskų grotuvą iššiai. Taigi šiuo atveju kompaktinių diskų grotuvas gali neveikti. Palikite prietaisą ijjungta, tačiau be diskų vienai valandai, kol kondensatas išgaruos ir prietaisas vėl galės normaliai dirbti.
- Mechaninės prietaiso dalys susitepa pačios, todėl jų papildomai nereikia tepti jokia alvy.
- **Kai sistema yra išjungta į budėjimo režimą, ji vis tiek naudoja šiek tiek elektros energijos.** Norédami visiškai atjungti įrenginį nuo srovės šaltinio, ištraukite maitinimo laidą iš maitinimo šaltinio (elektros tinklo).

VALDYMAS



PROBLEMŲ SPRENDIMAS

Problema

Nuotolinio valdymo pultelis neveikia taip, kaip turėtų

- ✓ Pasirinkite šaltinį (pavyzdžiu, CD arba TUNER) prieš paspausdami funkcinius mygtukus (▶II, ▶I, ▶I).
- ✓ Sumažinkite atstumą tarp pultelio ir sistemos.
- ✓ Maitinimo elementus jidkite pagal polius (+/-) taip, kaip parodyta.
- ✓ Pakeiskite maitinimo elementus.
- ✓ Atsukite nuotolinio valdymo pultelį link infraraudonųjų spindulių (IR) priėmimo sistemos priekyje.

Laikmatis neveikia

- ✓ Patikrinkite ar grotuvas išjungtas.
- ✓ Teisingai nustatykite laikrodį.
- ✓ Paspauskite TIMER, norėdami įjungti laikmatį.

Laikrodžio / Laikmačio nustatymai yra ištrinti

- ✓ Elektros maitinimas buvo nutrauktas arba laidas buvo ištaktas. Iš naujo nustatykite laikrodį / laikmatį.

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

PERSPĒJIMAS

Jokiu būdu nebandykite patys taisytis sistemos, nes pažeisite garantines apsaugas. Neatidarinėkite sistemos dėl elektros šoko pavojaus.

Jeigu pastebite gedimą, prieš taisydami patikrinkite punktus aprašytus apačioje. Jei vis tiek nepavyks pataisyti problemos, susiekiite su tiekėjais arba serviso centru.

Problema	Sprendimas
"NO DISC" rodoma ekrane	<ul style="list-style-type: none">✓ Idėkite diską.✓ Palaukite, kol drėgmė išgaruos nuo linzės.✓ Pakeiskite arba išvalykite diską, žiūrėkite "Priežiūra".✓ Naudokite užbaigtą įrašinėti ("finalised") CD-RW arba teisingo formato MP3/WMA-CD diską.
Kai kurie USB įrenginio failai nerodomi	<ul style="list-style-type: none">✓ Patikrinkite ar įrenginyje esančių aplankų skaičius neviršija 99, o įrašų skaičius 999.
Prastas Radijo ryšys	<ul style="list-style-type: none">✓ Jei signalas per silpnas, sureguliukite anteną arba prijunkite išorinę anteną.✓ Padidinkite atstumą tarp Micro Hi-Fi sistemos ir jūsų televizoriaus arba vaizdo grotuvo.
Sistema nereaguoja į mygtukų paspaudimus	<ul style="list-style-type: none">✓ Išjunkite ir vėl įjunkite AC maitinimo laidą.
Nėra garso arba jis prastos kokybės	<ul style="list-style-type: none">✓ Nustatykite garsą.✓ Ištraukite ausines.✓ Patikrinkite ar teisingai prijungti garsiakalbiai.✓ Patikrinkite ar prijungti laidai yra 'pliki' ties kontaktais.✓ Įsitikinkite, kad MP3-CD buvo įrašytas su 32~256 kbps bitų dažniu ir 48 kHz, 44.1 kHz ar 32 kHz grojimo dažniu.
Kairiojo ir dešiniojo garso signalai sumaišyti	<ul style="list-style-type: none">✓ Patikrinkite garsiakalbių sujungimus ir pastatymo vietą.

VALDYMAS

Grotuvo valdymas

1. STANDBY-ON/ ECO POWER (⊕)

- įjungia/ išjungia sistemą į budėjimo/ Eco Power režimą.
- **Budėjimo/ Eco Power režime:** paspauskite ir palaiykite mygtuką, kad perjungtumėte tarp budėjimo ir Eco Power (energijos taupymo) režimų.

- **Raudonas indikatorius:** užsidega, kai grotuvas yra išjungiamas į Eco Power režimą.

2. SOURCE

- parenka atitinkamą **CD, USB, TUNER** ar **AUX** garso šaltinį

AUX

- **Budėjimo/ Eco Power režime:** įjungia grotuvą ir parenka atitinkamą **CD, USB, TUNER** ar **AUX** garso šaltinį

3. IR

- infraraudonųjų spinduliuų daviklis nuotolinio valdymo pulteliui

Naudingas patarimas: nuotolinio valdymo pultelių visada taikykite į šių sensorių.

4. PUSH OPEN

- paspauskite, kad atverstumėte, užverstumėte valdymo panelę

5. CD OPEN-CLOSE ▲

- atidaro/uždaro CD dureles.

6. CD dėklukas

7. VOLUME

- nustato garsumo lygi.

- **Laikrodys/ Laikmatyje:** nustato valandas ir minutes.

8. 🔍

- 3.5 mm ausinių prijungimo lizdas.

Naudingi patarimai:

- Prieš jungdamis ausines garsą sumažinkite iki vidutinio lygio.
- Ausinių prijungimas automatiškai atjungia garsiakalbius.

9. ALBUM / PRESET +/-

- **CD/USB:** parenka norimą albumą (tik MP3/WMA failams)
- **Radijo imtuvui (TUNER):** parenka nustatytą radijo stotį.



- **CD/USB:** paieška "į priekį" arba "atgal" diske ar dainoje

- **Radijo imtuvui (TUNER):** nustato radijo stotis



- **CD/USB:** paleidžia arba laikina sustabdo grojimą.

10. DBB (Dynamic Bass Boost)

- padidina žemųjų dažnių stiprumą.

11. DSC (Digital Sound Control)

- parenka garso rūšis: **ROCK / JAZZ / POP / CLASSIC.**

12. PROGRAM

- **CD/USB:** užprogramuoja dainas ir parodo užprogramavimą.

- **Radijo imtuvui (TUNER):** užprogramuoja radijo stotis.

13. STOP

- **CD/USB:** sustabdo grojimą, ištrina užprogramavimą.

14. AUX-IN

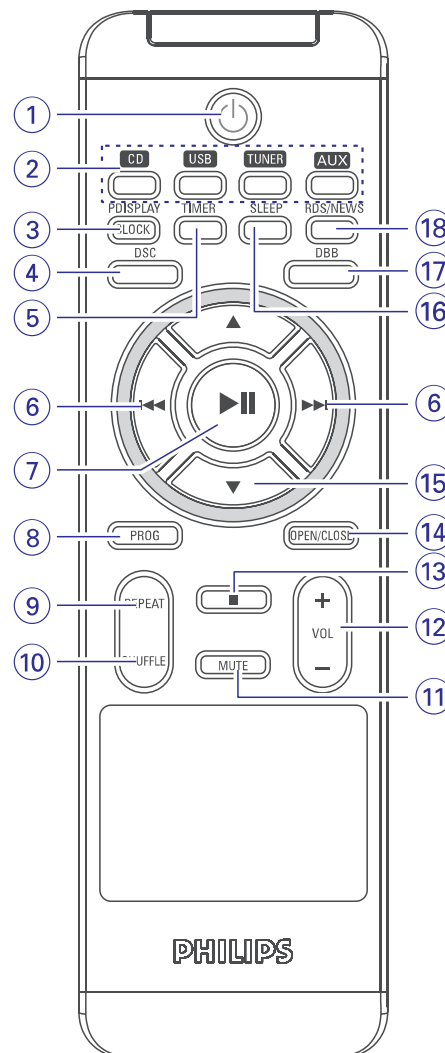
- skirtas sujungti su papildomo įrenginio išoriniu AUDIO OUT lizdu.

15. 🔍

- išoriniam USB įrenginiui prijungti skirtas lizdas.

VALDYMAS

Nuotolinio valdymo pultas



Pastabos besinaudojantiems nuotolinio valdymo pulteliu:

- Visų pirmą pasirinkite šaltinį, kurį norėsite valdyti, paspaudami vieną iš mygtukų
- nuotolinio valdymo pultelyje (pavyzdžiu, CD, TUNER).
- Tada pasirinkite norimą funkciją (pavyzdžiu, ▶II, ▶◀, ▶▶).

1. Ⓛ

- trumpai paspaudus i Jungia/ išjungia sistemą į budėjimo/Eco Power režimą
- **Budėjimo/ Eco Power režime:** paspauskite ir palaiykite mygtuką, kad perjungtumėte tarp budėjimo ir Eco Power (energijos taupymo) režimų

2. Režimų pasirinkimo mygtukai

USB

- parenka **USB** režimą
- **Budėjimo/ Eco Power režime:** i Jungia grotuvą ir parenka USB režimą

CD

- parenka **CD** režimą
- **Budėjimo/ Eco Power režime:** i Jungia grotuvą ir parenka **CD** režimą

TUNER

- parenka **Radio (Tuner)** režimą
- **Budėjimo/ Eco Power režime:** i Jungia grotuvą ir parenka **Radio (Tuner)** režimą

AUX

- pasirenka garso šaltinį esantį pajungtame papildomame įrenginyje
- **Budėjimo/ Eco Power režime:** i Jungia grotuvą ir pasirenka garso šaltinį esantį pajungtame papildomame įrenginyje

3. CLOCK

- **Lairodžiui:** parodo nustatyta laiką
- **Budėjimo režime:** jei na į laikrodžio nustatymo režimą (paspauskite ir palaiykite mygtuką ilgiau nei dvi sekundes).

4. DSC (Digital Sound Control)

- parenka garso rūšis: **ROCK / JAZZ / POP / CLASSIC**

5. TIMER

- parodo laikmačio (taimerio) nustatymus
- i Jungia/ išjungia taimerio funkciją
- patenka į laikmačio nustatymų režimą (paspauskite ir palaiykite mygtuką ilgiau nei 2 sekundes)

6. ▶◀ / ▶▶

- **CD/USB:** paieška "i priekį" arba "atgal" diske ar dainoje
- **Radio imtuviui (TUNER):** nustato radio stotis

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

STIPRINTUVAS

Išėjimo galingumas	2x5 W RMS
.....	10 W + 10W MPO
Signalo ir triukšmo santykis	≥ 75 dB
Dažnių spektras	50 – 20000 Hz ± 3 dB
Įėjimo jautrumas AUX	0.5 V (max. 2 V)
Garsiakalbių varža	≥ 4 Ohm
Ausinių varža	32 Ohm – 1000 Ohm
.....	< 0.5 W

CD GROTUVAS

Dažnių spektras	30 – 18000Hz
Signalo ir triukšmo santykis	75 dB

RADIO IMTUVAS

FM bangų spektras	87.5 – 108 MHz
MW bangų spektras	531 – 1602 kHz
Radio stočių skaičius	40
Antena	
FM	75 Ohm laidinė
MW	Kilpinė antena

USB GROTUVAS

USB	12 Mb/s, V1.1
.....	tinka MP3 ir WMA failai
Albumų/aplankų skaičius	daugiausiai 99
Dainų/rašų skaičius	daugiausiai 999

GARSIAKALBIAI

Bass reflex sistema	
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	
.....	160 x 269 x 90 (mm)

BENDRA INFORMACIJA

AC Maitinimas	220 – 240 V / 50 Hz
Matmenys (plotis x aukštis x gylis su/be stovelio)	
.....	194 x 285 x 118 / 194 x 269 x 90 (mm)
Svoris (su / be garsiakalbių)	3.8 / 2.2 kg
Energijos sunaudojimas budėjimo režime	< 5 W
Eco power budėjimo režimas	< 0.5 W

Techninės charakteristikos ir išorinė išvaizda gali būti pakeista be išankstino perspėjimo.

PRIEŽIŪRA

Korpuso valymas

- Naudokite minkštą medžiagą lengvai sudrėkintą silpnaiame valiklyje. Nenaudokite skystių, turinčių alkoholio, spirito, amoniako ar aštriai dalelių.

Diskų valymas

- Jeigu diskas išsipurvina, nuvalykite jį su medžiagos skiaute. Valykite diską nuo vidurio į kraštus.
- Nenaudokite tokius tirpiklius kaip benzolas, kitų valiklių, arba antistatiniai purškikliai skirtūs analoginiams išrašams (plokšteliams).



CD linzės valymas

- Po ilgo naudojimo dulkės ir purvas gali susikaupti ant diskų linzės. Norėdami užtikrinti gerą garso kokybę, nuvalykite linžę su PHILIPS CD Lens valikliu arba bet kokiu kitu tam skirtu valikliu. Sekite instrukcijas, pateiktas su valikliais.

LAIKMATIS

ĮŠSIJUNGIMO LAIKMATIS (SLEEP)

Laikmačio nustatymas

Grotuvas gali būti naudojamas kaip žadintuvas; CD, radijas arba USB grojimas gali įsijungti nustatytu laiku. **Prieš naudodamai laikmatį nustatykite laikrodį.**

1. Nuotolinio valdymo pulte spauskite ir palaikykite **TIMER** mygtuką, kol ekrane pasirodys užrašas SET TIMER.
 - Pradės mirkčioti  simbolis. SELECT SOURCE užrašas praplaukia ekranelyje.
 - Ekrane rodomas pasirinktas garso šaltinis: CD, TUNER ar USB.
2. Vieną ar kelis kartus spauskite **SOURCE**, kol pasirinksite šaltinį (arba spauskite **CD**, **TUNER** ar **USB** mygtuką ant nuotolinio valdymo pulto).
3. Spauskite **TIMER**, norédami patvirtinti pasirinktą režimą.
 - Laikrodžio valandų skaičiai mirkčioja.



4. Pakartotinai spauskite ir palaikykite **VOL +/-**, norédami nustatyti valandas (arba pasukite grotuvu **VOLUME** ratuką).
5. Dar kartą spauskite **TIMER**.
 - Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioti.
6. Pakartotinai spauskite ir palaikykite **VOL +/-**, norédami nustatyti valandas (arba pasukite grotuvu **VOLUME** ratuką).
7. Paspauskite **TIMER**, norédami viską patvirtinti..
 - Laikmatis yra nustatytas ir įjungtas.
 - Nustatyti laiku įsijungs CD, TUNER ar USB garso šaltinis (maksimalus garsas: max. 20)

Pastaba:

- Jeigu nustatinėjimo metu nepaspausite jokio mygtuko per 90 sekundžių, sistema automatiškai išeis iš laikmačio nustatymo režimo.

Laikmačio įjungimas ir išjungimas

- Paspauskite **TIMER** ant nuotolinio valdymo pulto, kad įjungtumėte arba išjungtumėte laikmatį.
 - Jeigu laikmatis yra įjungtas, ekrane kelioms sekundėms pasirodys nustatytas garso šaltinis ir laikmačio įsijungimo laikas.

- Jeigu laikmatis atjungtas, pasirodys užrašas "TIMER OFF".

Naudingi patarimai:

Laikmatis nesuveiks, jei tuo pat metu:

- Grotuvas yra įjungtas
- Laikmatis yra neįjungtas

Grotuvas automatiškai įjungs TUNER (Radijo režimą), jei:

- Pasirinktas CD garso šaltinis, bet j grotuvą neįjedėtas diskas
- Pasirinktas USB garso šaltinis, bet prie grotuvo neprijungtas USB įrenginys

Įšsijungimo laikmatis (SLEEP)

Įšsijungimo laikmatis leidžia grotuvui įšiųjinti po tam tikro nustatytu laiko.

- Paspauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje vieną ar kelis kartus, kol pasirinksite norimą laiko tarpu.
 - Ekrane pasirodys: **Sleep 90, 75, 60, 45, 30, 15**
 - Ekrane trumpai aprodomos pasirinkimas ir gržtama į buvusi režimą. Taip pat pasirodo ikona 



Norédami įšiųgti įšsijungimo laikmatį, dar kartą spauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje

- Išnyks  ikona.

Arba

Išjunkite grotuvą spausdami **STANDBY-ON/ECO POWER** (arba nuotolinio valdymo pultelyje ).

Naudingi patarimai:

- Automatinio įšsijungimo (SLEEP) funkcija neįtakoja žadintuvu nustatymą.

VALDYMAS

7. ►II

- **CD/USB**: paleidžia arba laikinai sustabdo grojimą

8. PROG

- **CD/USB**: užprogramuoja dainas

- **Radijo imtuvui (TUNER)**: užprogramuoja radijo stotis

9. REPEAT

- pakartoja dainą / disko užprogramavimą / visą diską

10. SHUFFLE

- groja CD dainas atsitiktine tvarka

11. MUTE

- laikinai nutraukia ir atnaujina garsą

12. VOL +/-

- nustato garsumo lygį

- **Laikrodjie/ Laikmatyje**: nustato valandas ir minutes

13. ■

- **CD/USB**: sustabdo grojimą, ištrina užprogramavimą.

14. OPEN/CLOSE

- atidaro/uždaro CD dureles.

15. ▲ / ▼

- **CD/USB**: parenka norimą albumą (tik MP3/WMA failams)

- **Radijo imtuvui (TUNER)**: parenka nustatytą radijo stotį.

16. SLEEP

- įjungia/ išjungia automatinio įšsijungimo funkciją

17. DBB (Dynamic Bass Boost)

- padidina žemujų dažnių stiprumą

18. RDS/NEWS

- **Radijo imtuvui (TUNER)**: parodo RDS informaciją

- **CD/USB/AUX**: įjungia/ išjungia naujienų funkciją

PRIJUNGIMAS

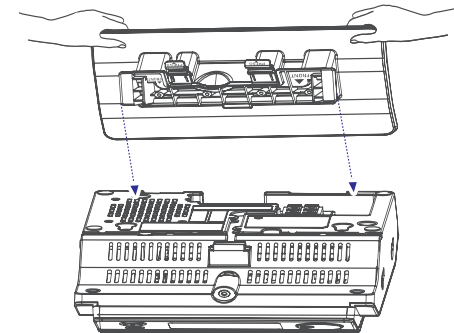
MCM 277 grotuvu pastatymas

Ši MCM 277 grotuvą galima statyti ant lygių paviršių naudojant stotelį arba kabinti prie sienos naudojant pridėtas tvirtinimo dalis.

Stotelio pritvirtinimas prie grotuvo

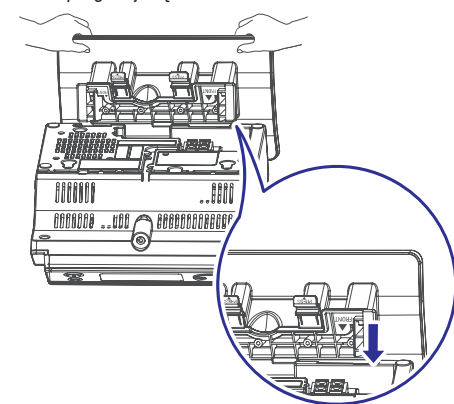
MCM 277 grotuvas turi papildomą stotelį, jį reikia pritvirtinti taip:

1. Padėti MCM 277 grotuvą ant plokščio ir tvirto paviršiaus, galine dalimi į viršų
2. Kai parodyta paveikslėlyje, taikykite stotelį į tam skirtas ertmes esančios grotuvo galinėje dalyje, **▼ FRONT** turi žiūrėti į apačią.



3. Įstatykite stotelį į tam skirtas ertmes

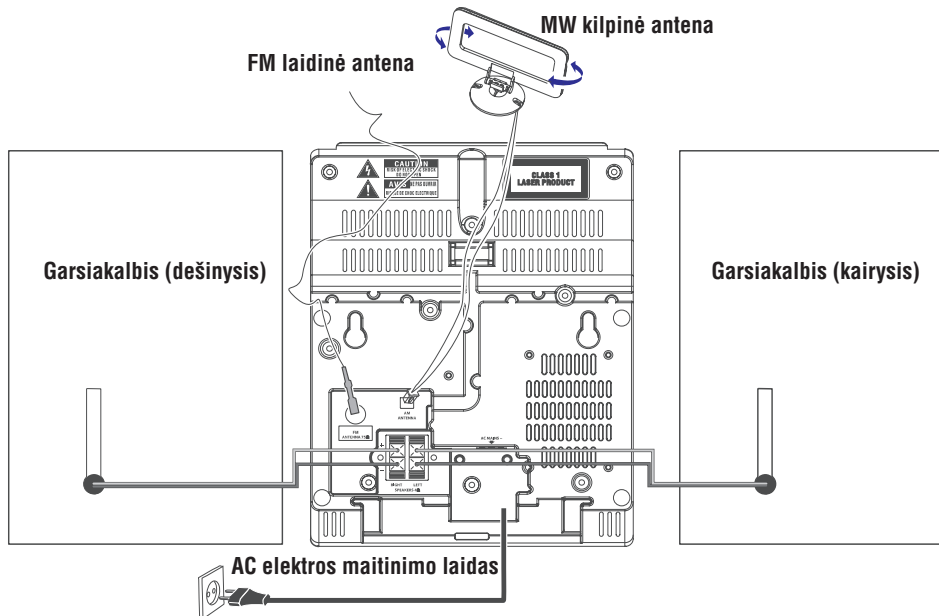
- Kai stotelis užsifikuos, išgirsite spragtelėjimą.



MCM 277 grotuvu montavimas prie sienos

Skaitykite **Priedą**: kad išmoktumėte, kaip pritvirtinti MCM 277 grotuvą prie sienos.

PRIJUNGIMAS



Galinės jungtys

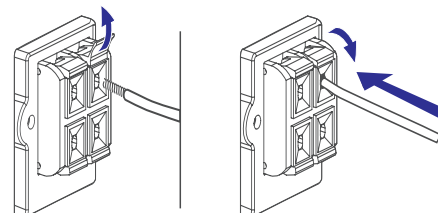
Dėmesio:

- Niekada nedarykite jokių jungimų, kai prietaisas yra įjungtas.
- Siekiant optimalaus sistemos darbo, naudokite tik originalų elektros energijos tiekimo kabelį.

A Garsiakalbių prijungimas

Naudokite tik komplektoje pateiktus garsiakalbius.
Kitokių garsiakalbių naudojimas gali sugadinti grotuvą arba pakenkti garso kokybei.

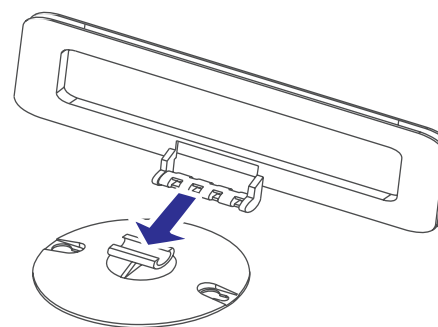
- Pajunkite garsiakalbių laidus prie gnybtų, dešinijį garsiakalbį prie "RIGHT" (raudonas ir juodas), ir kairijį prie "LEFT" (raudonas ir juodas):
 - a. Atlenkite raudoną lizdą ir "nuogą" garsiakalbio spalvoto (ar pažymėto) laido dalį pilnai įkiškite į gnybtus, kaip parodyta paveikslėlyje, ir tada prispauskite lizdą atgal.
 - b. Atlenkite juodą lizdą ir "nuogą" garsiakalbio juodo (ar nepažymėto) laido dalį pilnai įkiškite į gnybtus, kaip parodyta paveikslėlyje, ir tada prispauskite lizdą atgal.



B Antenų Jungtys

MW Antena

1. Sudékite anteną kaip parodyta:



USB

1. Patikrinkite, ar USB įrenginys yra tinkamai pajungtas (žiūrėkite į skyrių: **Pajungimas: Papildomo įrenginio pajungimas**).

2. Vieną ar kelis kartus paspauskite **SOURCE**, kol pasirinksite **USB** šaltini (arba **USB** mygtuką ant nuotolinio valdymo pulto).

→ Ekranėlyje rodoma: USB DIRECT



- Jeigu USB įrenginyje nerandama muzikinių failų, ekranėlyje parodomos užrašas: NO AUDIO.
- 3. Paleiskite USB muzikinius failus lygiai taip pat kaip ir iš disko (žiūrėkite į skyrių: **CD**).

Pastabos:

- Talpumo sumetimais, albumo/dainos informacija gali skirtis nuo tos, kuri rodoma USB flash grotuvo valdymo programinėje įrangajoje.
- Jeigu failų pavadinimai ar ID3 tags bus ne anglų kalba, ekrane bus rodoma ----.

AUX

AUX (Papildomai pajungto įrenginio klausymas)

MCM277 grotuvu pagalba galite klausytis ir kitų garso įrenginių.

1. Patikrinkite, ar papildomas įrenginys yra tinkamai pajungtas (žiūrėkite į skyrių: **Pajungimas: Papildomo įrenginio pajungimas**).
2. Vieną ar kelis kartus paspauskite **SOURCE**, kol pasirinksite **AUX** šaltini (arba **AUX** mygtuką ant nuotolinio valdymo pulto).
3. Nutildykite papildomo įrenginio garsą, kad išvengtumėte traškėjimo.
4. Paspauskite papildomo įrenginio **PLAY** mygtuką, kad pradėtumėte grojimą.
5. Norédami pareguliuoti garsą, reguliuokite ir grotuvu MCM277 ir papildomo įrenginio garsumą.

USB

USB jungties naudojimas

USB lizdo pagalba per grotuvą garsiakalbius galite paleisti skaitmeninius garso failus esančius jūsų USB duomenų laikmenoje.

USB failų paleidimas

Tinkami USB duomenų laikmenų įrenginiai

Hi-Fi grotuve galite naudoti:

- USB flash duomenų laikmenas (USB 2.0 ar USB 1.1)
- USB flash duomenų grotuvus (USB 2.0 ar USB 1.1)
- Atminties kortelės (joms reikia papildomo kortelių skaitytuvo)

Pastaba:

- Kai kuriuose USB flash duomenų grotuvuose (ar laikmenose) laikomi audio failai gali būti apsaugoti autorinių teisių technologijomis. Tokių failų nebus galima groti jokiame kitame įrenginyje (skaitant ir šį Hi-Fi grotuvą).

Tinkami failų formatai:

- USB ar atminties failų formatai FAT12, FAT16, FAT32 (sektorius dydis: 512–65,536 bitai)
- MP3 bitų dažnis (duomenų dažnis): 32–320 kbps ir kintamas bitų dažnis
- WMA v9 ar ankstesni
- Daugiausia 8 lygių gilio direktorijs
- Albumų skaičius: daugiausia 99
- Dainų skaičius: daugiausia 400
- ID3 tag v2.0 ar vėlesni
- Failo pavadinimai Uicode UTF8 (maksimalus ilgis: 128 bitai)

Grotuvas negros ir jame netinka:

- Tušti albumai: tušti albumai yra tie, kuriuose nėra MP3/WMA audio failai, ir jie nerodomi ekranelyje.
- Netinkamų formatų failai yra praleidžiami. Tai reiškia, kad pvz. Word'o dokumentai .doc ar MP3 failai .dlf yra ignoruojami ir nebus paleidžiami.
- AAC, WAV, PCM audio failai
- DRM apsaugoti WMA failai
- WMA failai Lossless formatu

Muzikinių failų perkėlimas iš kompiuterio į USB įrenginį

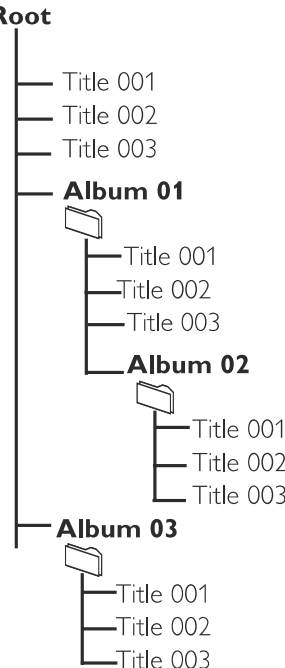
Kompiuteryje paprasčiausiai pažymėkite norimus muzikinius failus ir pelės pagalba perkeltite juos į prijungtą USB įrenginį.

Jeigu turite USB flash grotuvą, failų perkėlimui iš kompiuterio galite naudoti ir jo programinę įrangą.
Tačiau tokie WMA failai gali nepasileisti per grotuvą.

MP3/WMA failų struktūra USB įrenginyje

Šis Hi-Fi grotuvas naršys po MP3/WMA failus aplankais/pavadinimais (folders/sub-folders/titles).

Pavyzdys:



Sugrupuokite savo MP3/WMA failus pagal panašią aplankų struktūrą.

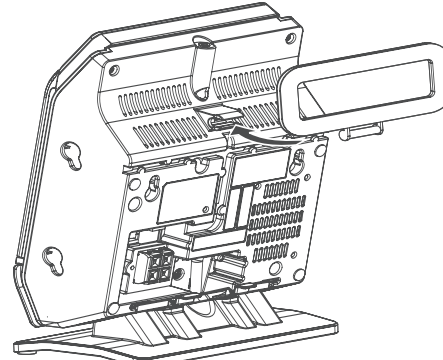
Pastabos:

- Jeigu diske ar USB įrenginyje MP3/WMA failai nėra sugrupuoti į albumus, jiems bus automatiškai paskirtas "00" albumas
- Jisitinkite, kad USB įrenginyje esantys MP3 failai baigiasi .mp3, o WMA failai .wma.
- DRM apsaugotus WMA failus pirma apdorokite su Windows Media Player 10 (ar vėlesne versija). Daugiau informacijos apie WMA DRM (Windows Media Digital Rights Management) ir Windows Media Player'j galite gauti adresu www.microsoft.com.

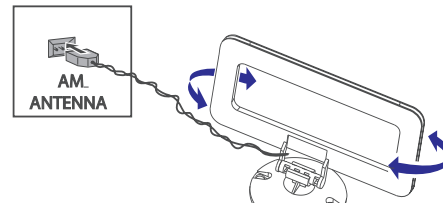
PRIJUNGIMAS

ARBA

Arba įtvirkinkite kilpinę anteną prie pačio grotuvo



2. Antenos kištuką pajunkite prie AM (MW) ANTENNA lizdo, kaip parodyta apačioje
3. Nustatykite padėtį, kurioje radijo stočių priėmimo kokybę bus geriausia (kuo toliau nuo visų įmanomų prietaisų: televizoriaus, vaizdo grotuvų ir kitų spinduliavimo šaltinių).

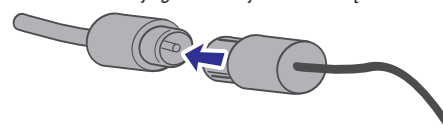


FM Antena

Komplekte pateikiama laidinė antena gali būti naudojama tik artimiausioms radijo stočių bangoms gaudyti. Norédami geresnės transliacijos, naudokite lauko arba FM kabelinę anteną.

1. Ištraukite laidinę anteną ir pajunkite prie FM ANTENNA lizdo, kaip parodyta apačioje

Pastaba: jeigu naudojate kabelinę ar lauko



antena, prie FM ANTENNA lizdo pajunkite būtent naudojamos antenos jungti.

2. Nustatykite antenos padėtį, kurioje radijo stočių priėmimo kokybę bus geriausia (kuo toliau nuo visų įmanomų prietaisų: televizoriaus, vaizdo grotuvų ir kitų spinduliavimo šaltinių).

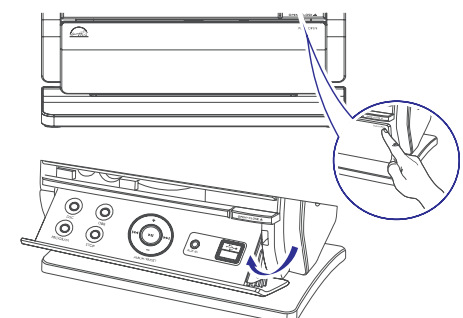
3. Antenos galą pritaisykite prie sienos.

Papildomo įrenginio pajungimas

USB įrenginio ar atminties kortelės pajungimas

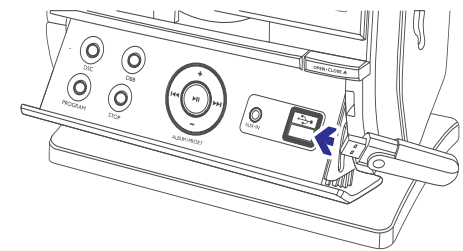
Pajungę USB duomenų kaupimo įrenginį (USB flash grotuvą, USB flash atminties laikmeną ar atminties kortelę) prie grotuvo, galite klausytis įrenginyje išrašytų dainų per galingus grotuvų garsiakalbius.

1. Atverskite grotuvo valdymo panelę



2. Ikiškite USB įrenginį į lizdą , esantį atverčiamoje grotuvo panelėje.

arba



Įrenginiams su USB kabeliais:

- a. Ikiškite USB kabelį (nepateikiamas komplekto) į lizdą , esantį atverčiamoje grotuvo panelėje.

- b. Kitą USB laido galą pajunkite prie USB įrenginio lizdo.

arba

atminties kortelėms:

- a. Ikiškite atminties kortelę į kortelės skaitytuvą (nepateikiamas komplekto).

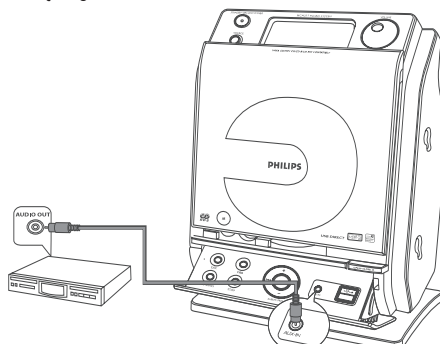
- b. Naudokite USB kabelį (nepateikiamas komplekto), kad kortelės skaitytuvą sujungtumėte su lizdu, esančiu atverčiamoje grotuvo panelėje.

PRIJUNGIMAS

Ne-USB įrenginio pajungimas

Šu šiuo MCM277 grotuvu taip pat galima naudoti ir papildomus įrenginius, pvz. TV, VCR ar CD įrašytuvą. Per grotuvą taip pat galite paleisti ir išorinio šaltinio muziką.

1. Vadovaukitės pirmu žingsniu aprašytu skyriuje: **USB įrenginio ar atminties kortelės pajungimas**.
2. Įkiškite audio kabelį (nepateikiamas komplekto) į **AUX IN** lizdą, esantį atverčiamoje grotuvo panelėje.
3. Kitą audio laido galą pajunkite prie papildomo įrenginio **AUDIO OUT** lizdo.



4. Grotuve pasirinkite **AUX** režimą/šaltinį.

Naudingas patarimas:

- Visada vadovaukitės ir papildomo įrenginio instrukcijomis, norédami teisingai pajungti jį prie grotuvo.

AC elektros tinklo naudojimas

1. Prieš pajungdami elektros energijos tiekimo laidą AC į rozetę, įsitikinkite, kad visi kiti sujungimai jau yra padaryti.
2. Ijunkite grotuvo AC laidą į sienos rozetę. Tai paleis elektros tiekimą.

Kai MCM277 grotuvas yra budėjimo režime, jis vis tiek naudoja šiek tiek elektros. **Norédami visai atjungti elektros tiekimą, ištraukite grotuvo laidą iš sienos rozetės.**

Prietaiso tipo lentelė (ant kurios pažymėtas serijos numeris) yra pritvirtinta ant prietaiso apatinės dalies.

Ispėjimas!

Siekiant apsaugoti įrenginį nuo perkaitimo, tame yra įmontuotas atitinkamas saugiklis. Ekstremaliomis sąlygomis Jūsų sistema gali automatiškai persi Jungti į budėjimo režimą. Jei tai pats atsitiko, leiskite sistemai atvėsti, prieš vėl ją įjungdami. (Ne visose versijose).

Šis įrenginys atitinka Europos Sąjungos radio trikāčių standartus.

PERSPĖJIMAS

Galimas matomas ir nematomas spinduliaivimas. Jei grotuvas atidengtas, venkite kontakto su spinduliaisiais.

Aukšta įtampa! Neatidarinėkite grotuvą. Galima elektros šoko rizika. Įrenginyje nėra jokių nenaudojamų dalių.

Grotuve nėra jokių atskirai pritaikomų dalių.

Grotuvo perdarinėjimas gali sukelti žalingą EMC spinduliaivimą ar kitaip pakenkti.

RADIO IMTUVAS

RDS

Radio Data System – tai paslauga, leidžianti FM stotims pateikti papildomą informaciją. Jeigu įsi Jungėte RDS radijo stotį, RDS bei stoties pavadinimas bus rodomi ekrane.

Įvairios RDS informacijos peržiūrėjimas

1. Suraskite norimą radijo stotį (žiūrėkite skyrių **"Radijo stočių nustatymas"**).
2. Nuotolinio valdymo pulte pakartotinai spaudinėkite **RDS/NEWS**, norédami peržiūrėti šią informaciją (jei galima):
 - Stoties pavadinimas
 - Programos tipas (pavyzdžiu NEWS, SPORT, irt.t.)
 - Tekstinės radijo žinutės
 - Bangų dažnis

Pastaba:

- Jeigu paspausite **RDS/NEWS**, bet RDS signalas nebus įmanomas, ekrane pasirodys užrašai **NO PS, NO TYPE arba NO TEXT**.

Programos tipo paieška (PTY)

PTY padeda jums surasti norimą programos tipą.

1. Iš pradžių įveskite RDS stotis į imtuvo atmintį (žiūrėkite į skyrių **"Radijo stočių užprogramavimas"**).
2. Kai RDS stotis yra transliuojama, nuotoliniam valdymo pulte spaudinėkite **RDS/NEWS**, kol ekrane bus parodytas programos tipas.
3. Spauskite **▲ / ▼**, kol pasirinksite norimą programos tipą.
4. Paspauskite ir laikykite nuspaudę **◀◀/▶▶**, kol ekrane pasirodys **SEARCH**.
 - Radijo imtuvas suranda radijo stotį, transliuojančią šį programos tipą.
 - Jeigu programa nesurandama, pranešimas **TYPE NOT FOUND** rodomas ekrane.

Automatiškas laikrodžio nustatymas su RDS

Šiame grotuve jūs galite automatiškai nustatyti laikrodį naudojant laiko signalą, kuris yra transliuojamas su RDS signalu. Funkcija galiuoja tik, jei radijo stotis siunčia tokį laiko signalą.

Pastaba:

- *Transliuojamo laiko tikslumas priklauso nuo atitinkamos RDS radijo stoties.*

RDS ŽINIOS IR EISMO NAUJIENOS

Klausydami CD, USB ar AUX garso šaltinių galite surasti žinių (NEWS) transliaciją. Grotuvas suras naujenų pranešimus, jei juos transliuoja RDS radijo stotis.

ŽINIŲ funkcijos įjungimas

- Klausydami **CD**, **USB** ar **AUX** garso šaltinių, nuotolinio valdymo pulte paspauskite **RDS/NEWS** mygtuką.
 - Ekrane pasirodo **NEWS** ir trumpam užsidega užrašai **NEWS ON, TR ON**.
 - Grojimas tėsiama ir tuo metu, kai ieškoma naujenų pranešimų.
 - Kai surandama Naujenų transliacija, grotuvas persi Jungia į tą radijo stotį.
 - Kai naujenų transliacija baigsis, grotuvas sugrįžta į jūsų paskutinį klausytą garso šaltinį.

ŽINIŲ funkcijos išjungimas

- Nuotolinio valdymo pulte dar kartą paspauskite **RDS/NEWS** mygtuką.
 - Ekrane išnyksta **NEWS** ir trumpam užsidega užrašas **NEWS OFF**.

Radijo stočių nustatymas

- Paspauskite **SOURCE** mygtuką, esantį ant priekinės panelės, arba **TUNER** ant nuotolinio valdymo pulto, kad pasirinktumėte **TUNER** (Radijas) šaltinį.
- Paspauskite **TUNER** ant nuotolinio valdymo pulto, vieną ar kelis kartus, norédami pasirinkti radijo bangas FM arba MW.
→ Ekrane rodoma: , radijo stoties dažnis, bangų tipas ir, jei nustatyta, stoties numeris.



- Paspauskite ir laikykite nuspaudę .
→ Radijo imtuvas automatiškai suranda radijo stotį, kurios signalas yra pakankamai stiprus. Ekrane matomas pranešimas **SEARCH**.
→ **FM**: Jei stotis priimama stereo signalais, ikona rodoma ekrane.
→ **FM**: Jei priimama RDS tipo radijo stotis, rodoma ekrane.
- Jei reikia, kartokite **3** žingsnį, kol surasite norimą radijo stotį.
- Jei radijo signalas yra silpnas, jūs galite nustatyti stotį trumpai spaudinėdami tol, kol surasite optimalų signala.

Radijo stočių užprogramavimas

Grotuvo atmintyje galima išsaugoti iki 40 (FM ar MW) radijo stočių, automatiniu arba rankiniu būdu.

Automatinis programavimas

Automatinis programavimas prasidės nuo pirmos programos arba pasirinkto nustatymu numerio. Nuo šio taško visos toliau einančios radijo stotys bus pakeistos. Sistema užprogramuos tik tas radijo stotis, kurios dar néra įvestos į atmintį.

- Spauskite , norédami pasirinkti programos numerį, nuo kurio prasidės automatinis programavimas.

Pastaba:

- Jeigu nepasirinksite programos numero, automatinis programavimas prasidės nuo 1 programos, ir visi prieš tai buvę nustatymai bus pakeisti.*
- 2. Spauskite **PROG** mygtuką ilgiau negu 2 sekundes, kol ekrane pasirodys užrašas **AUTO**.
→ mirks ekrane.
→ Radijo stotys bus užprogramuojamos pagal signalo stiprumą: FM, po to MW (žiūrėkite **RDS** skyrių).
→ Kai viskas baigtą, bus parodyta paskutinė nustatyta stotis.

Programavimas rankiniu būdu

- Suraskite norimą radijo stotį (žiūrėkite skyrių **"Radijo stočių nustatymas"**).
- Spauskite **PROG**, norédami įjungti programavimo režimą.
→ mirks ekrane.
- Spauskite , norédami parinkti programos numerį nuo 1 iki 40.
- Dar kartą spauskite **PROG**, norédami patvirtinti nustatymą.
→ Ekrane bus rodomas programos numeris, radijo stoties bangų dažnis ir tipas.
- Norédami nustatyti kitas programas, kartokite prieš tai aprašytus 1-4 žingsnius.
- Jūs galite pakeisti nustatyta stotį jos vietoje išsaugodami kitą dažnį.

Nustatyti radijo stočių klausymas

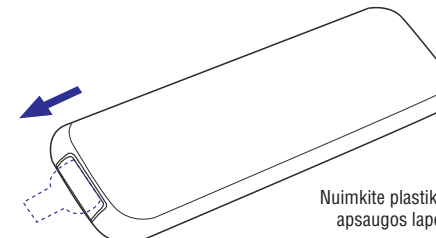
- Spauskite , kol ekrane pasirodys norima radijo stotis.

PASIRUOŠIMAS

Nuotolinio valdymo pulto naudojimas

SVARBU!

- Nuimkite apsauginę plastikinę plėvelę*
- Visada pultelį taikykite į IR sensorių.*

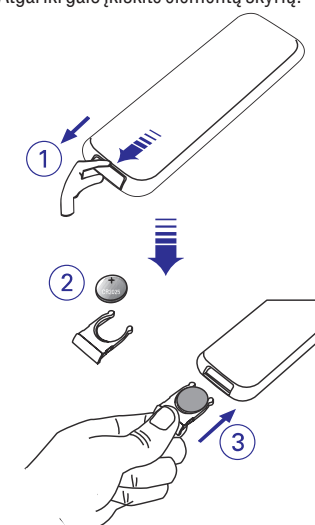


Pastabos nuotolinio valdymo pultui:

- Pasirinkite šaltinį, kurį Jūs norite valdyti, paspaudam vieną iš šaltinio mygtukų ant nuotolinio valdymo pulto (Pavyzdžiu, CD, TUNER).*
- Tada pasirinkite norimą funkciją (pavyzdžiu,).*

Pultelio maitinimo elementų pakeitimas

- Paspauskite ir palaikykite , kaip parodyta.
- Tuo pačiu metu traukite bateriją .
- Ištraukite seną elementą ir jédkite naują CR2025 elementą.
- Atgal iki galu įkiškite elementų skyrių.



DĖMESIO!

- Išimkite elementus, jei jie yra išskrovę, ar pultelis nebus naudojamas ilgą laiko tarpu.
- Elementuose yra cheminių medžiagų, todėl juos išmesti galima tik tam specialiai numatytose vietose.
- Įdėjus neteisingus elementus, jie gali išsilieti. Naudoti galima tik tokius pačius ar bent tokio pačio tipo elementus.

Laikrodžio nustatymas

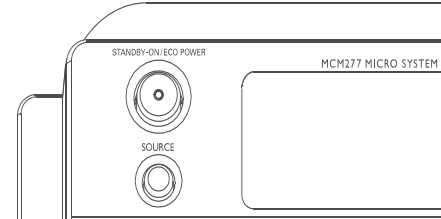
Pajungę MCM 277 grotuvą prie elektros tinklo, pirmiausia nustatykite laikrodį.

- Ispauskite ir palaikykite **STANDBY-ON/ ECO POWER** mygtuką, kad grotuvą išjungtumėte į budėjimo režimą.
→ Ekrane rodomas nustatytas laikas.
→ Jeigu laikrodis dar nenustatytas, ekrane mirksi .
2. Budėjimo režime nuotolinio valdymo pulte paspauskite ir palaikykite **DISPLAY/CLOCK**.
→ SET CLOCK užrašas praplaukia ekranelyje.
→ Pradiniam laikrodžio nustatymui ekrane pasirodys **24H** arba **12H**. Kad pasirinktumėte vieną ar kitą laiko formatą:
 - Nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite **VOL +/-** vieną ar kelis kartus (arba pasukite **VOLUME** ratuką, esantį ant grotuvo).
 - Nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite **DISPLAY/ CLOCK**, kad įtvirtintumėte nustatymus.
→ Laikrodžio valandų skaičiai pradės mirkčioti.
3. Paspauskite **VOL +/-** vieną ar kelis kartus, kad nustatytmėte valandas (arba pasukite **VOLUME** ratuką, esantį ant grotuvo).
4. Dar kartą paspauskite **DISPLAY/ CLOCK**, kad įtvirtintumėte nustatymus.
→ Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioti.
5. Paspauskite **VOL +/-** vieną ar kelis kartus, kad nustatytmėte minutes (arba pasukite **VOLUME** ratuką, esantį ant grotuvo).
6. Paspauskite **DISPLAY/ CLOCK**, norédami patvirtinti laiką.
 - Norédami viską baigtį neišsaugojė nustatyto laiko, paspauskite **STOP**.

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

Naudingi patarimai:

- Laiko nustatymai išsitrina, kai grotuvas atjungiamas nuo elektros tiekimo.
- Grotuvas pats išeis iš laikrodžio nustatymo režimo, jei joks mygtukas tame nebus spaussta ilgiau nei 90 sekundžių.
- Norédami, kad laikrodis būtų nustatytas automatiškai pagal radio bangomis siunčiamus RDS signalus, žiūrėkite į skyrių **RDS: Automatinis laikrodis**.



Sistemos ijjungimas/išjungimas ir funkcijų pasirinkimas

1. Norédami ijjungti grotuvą, spauskite **STANDBY-ON/ ECO POWER** arba **SOURCE** (arba \odot nuotolinio valdymo pultelyje).
→ Sistema persijungs į paskutinį pasirinktą šaltinių/režimą.
ARBA
Nuotolinio valdymo pultelyje spauskite reikiama šaltinio mygtuką (pvz. **USB**, **CD**, **TUNER**, **AUX**)
2. Kai grotuvas ijjungtas, spauskite **STANDBY-ON/ ECO POWER** (arba \odot nuotolinio valdymo pultelyje), kad išjungtumėte.
3. Norédami pasirinkti tam tikrą funkciją, spauskite **SOURCE** vieną ar kelis kartus (arba **USB**, **CD**, **TUNER**, **AUX** nuotolinio valdymo pultelyje).

Naudingi patarimai:

- Grotuvą taip pat galite ijjungti spaududę **CD OPEN-CLOSE**.

Sistemos perjungimas tarp Paprasto ir Eco Power budėjimo režimo

1. Kai grotuvas yra išjungtas, spauskite ir palaikykite **STANDBY-ON/ ECO POWER**, kad perjungtumėte tarp Paprasto Budėjimo ir Eco Power režimo (arba spauskite \odot nuotolinio valdymo pultelyje).

ECO POWER režime (energijos taupymo režime):

- ekranė bus parodyta "ECO PWR", tada užrašas pranlys
- sistemos ekranėlio fonas užtemis
- užsidegs **raudonas** indikatorius

Budėjimo režime: → bus rodomas laikrodis

CD

Skirtingi grojimo režimai: SHUFFLE (groti atsitiktine tvarka) ir REPEAT (pakartoti)

- REPEAT TRACK – pakartotinai grojama esama daina.
REPEAT ALL – kartojamas visas diskas arba užprogramuotos dainos.
SHUFFLE – visas diskas grojamas atsitiktine tvarka.
1. Norédami pasirinkti grojimo režimą spauskite **SHUFFLE** arba **REPEAT** mygtukus prieš arba diskui jau grojant tol, kol ekrane pamatysite norimą režimą.
 2. Norédami sugrįžti į įprastinio grojimo režimą spaudinėkite **SHUFFLE** arba **REPEAT** tol, kol nė vienas iš režimų nebus matomas ekrane.

Naudingas patarimas:

- **SHUFFLE** režime spauskite **▶▶**, kad pasirinktumėte dainas.

Ekrano tekstas grojimo metu (tik MP3/WMA)

ID3 tag MP3/WMA failo dalis, joje yra saugoma įvairiai su daina susijusi informacija, kaip dainos ar atlikėjo pavadinimas.

- Grojimo metu, nuotoliniame valdymo pulte pakartotinai spauskite **DISPLAY/CLOCK**.
→ Ekrane parodomos dabartinės dainos ir albumo numeriai bei ID3 informacija.

Naudingi patarimai:

- Prieš išrašinėdami MP3/WMA diską pilnai užbaikite ID3 tag informaciją su savo MP3/WMA-CD programine įranga.

Dainų numerių užprogramavimas

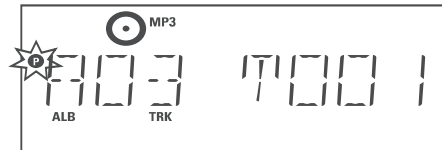
Užprogramuotų dainų skaičius negali viršyti 40. Jeigu norite, galite išsaugoti norimą dainą daugiau nei vieną kartą.

- STOP pozicijoje spauskite **PROG**, norėdami pasirinkti programavimo režimą.

→  mirks ekrane.

→ **Audio CD:** Dainos numeris yra rodomas ekrane, o PROG simbolis mirkčioja.

MP3/WMA: ekrane rodomas dabartinio albumo ir dabartinės dainos numeriai.



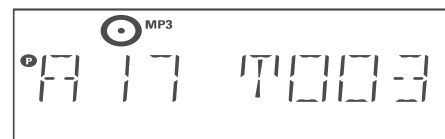
- Naudokite **◀◀ / ▶▶**, norėdami pasirinkti dainos numerį.

- MP3/WMA:** naudokite **▲ / ▼** ir **◀◀ / ▶▶** mygtukus, kad pasirinktumėte norimą albumą ir dainą.

- Spauskite **PROG**, norėdami patvirtinti dainos numeriją išsaugoti.

→ Ekrane trumpai parodomas užprogramuotų dainų skaičius.

→ Ekrane parodomas dainos, kurių ką tik išsaugojote, numeris.



- Pakartokite 2-3 žingsnius, norėdami pasirinkti ir išsaugoti norimas dainas.

→ Jei atmintis užsipildo (pasirenkate daugiau nei 40 dainų), ekrane pasirodo "FULL".

- Norédami pradéti užprogramuotų dainų grojimą, spauskite **▶▶**.

Naudingi patarimai:

- Grotuvas grįžta STOP poziciją, jei joks mygtukas nepaspaudžiamas ilgiau nei 90 sekundžių.  ikona išnyksta. Spauskite **PROG**, norédami toliau programuoti dainas.
- MP3/WMA:** programos grojimo metu **▲ / ▼** mygtukai neveikia.

Užprogramavimo ištynimas

Jūs galite ištinti užprogramavimą:

- Paspausdami **STOP**
 - Vienąkart, sistemai esant STOP režime;
 - Dukart, sistemai grojant;
- Paspausdami **STANDBY-ON/ECO POWER** .
- Pasirinkdami kitą garso šaltinį.
- Atidarydami CD dureles
 -  pranys iš displejaus, CLEAR užrašas prabėga ekrane.

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

Garsų valdymas

DSC

Digital Sound Control (Skaitmeninis Garsų Valdymas) leidžia jums pasirinkti iš anksto paruoštus garsų nustatymus.

- Pakartotinai spauskite **DSC** norédami pasirinkti tam tikrą garso efektą: ROCK/JAZZ/POP/CLASSIC.

DBB

Spauskite **DBB** (Dynamic Bass Boost), norédami jungti/išjungti žemų dažnių paryškinimą.

→ Ekrane rodoma: DBB, jei **DBB** režimas įjungiamas.

Laikrodžio parodymas

- Grojimo metu nuotolinio valdymo pulte pakartotinai spauskite **DISPLAY/CLOCK**, kad persijungtumėte tarp laikrodžio ir grojimo ekrano.

Pastaba:

- Jeigu paspausite **DISPLAY/CLOCK** MP3 failų grojimo metu, ekrane pasirodys informacija apie grojamą dainą (ID3 tag).

Diskai tinkami grojimui

Šis grotuvas gali paleisti:

- įvairius audio diskus
- užbaigtus įrašomuosius CD-R, perrašomus CD-RW
- MP3/WMA-CD (CD-R/CD-RW diskus su MP3/WMA failais).



SVARBU!

- Ši grotuvas skirtas įprastiems diskams. Todėl nenaudokite jokių papildomų priemonių, kaip diskų žiedai, lapai ir t.t.

Apie MP3/WMA

Muzikos "suspaudimo" technologijos MP3 (MPEG1 Audio Layer 3) ir WMA (Windows Media Audio) sumažina audio duomenų užimamą vietą iki 10 kartų, nepakenkdamos garso kokybei.

Windows Media Audio yra registruotas Microsoft Korporacijos prekinis ženklas.

Tinkami formatai:

- Diskų formatai ISO9660, Joliet, UDF (sukurti pagal Adaptec Direct CD) ir daugiafunkciniai diskai.
- MP3 bitų dažnis (duomenų dažnis): 32-320 kbps ir kintamas bitų dažnis
- Daugiausia 8 lygių gilio direktorijos
- Dainų skaičius: daugiausia 500
- WMA v9 ar ankstesni

Grotuvas negros ir tame netinka:

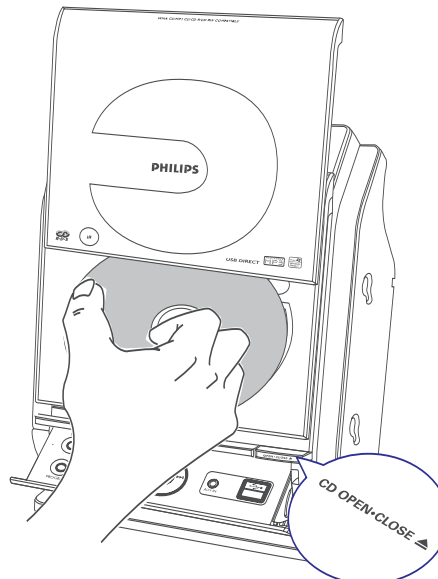
- Tušti albumai: tušti albumai yra tie, kuriuose nėra MP3/WMA audio failai, ir jie nerodomi ekranelyje.
- Netinkamu formatu failai yra praleidžiami. Tai reiškia, kad pvz. Word'o dokumentai .doc ar MP3 failai .dlf yra ignoruojami ir nebus paleidžiami.
- DRM apsaugoti WMA failai
- WMA failai Lossless ar VBR formatu

SVARBU!

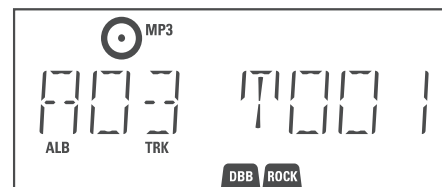
- *Įsitikinkite, kad MP3 failų galūnės yra .mp3.*
- *DRM apsaugotus WMA failus pirma apdorokite su Windows Media Player 10 (ar vėlesne versija). Daugiau informacijos apie WMA DRM (Windows Media Digital Rights Management) ir Windows Media Player'j galite gauti adresu www.microsoft.com.*

Diskų grojimas

1. Spauskite **SOURCE** mygtuką, esantį ant priekinės paneles, arba **CD** mygtuką ant nuotolinio valdymo pulto, vieną ar kelis kartus, kad pasirinktumėte **CD** šaltinių.
→ Ekrane pasirodo CD ikona.
2. Spauskite **CD OPEN-CLOSE ▲**, norėdami atidaryti CD dureles.
→ Ekrane bus rodoma OPEN.

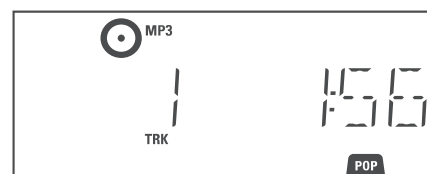
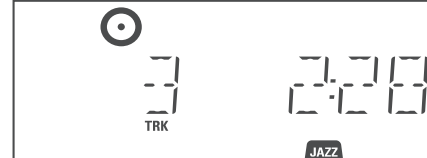


3. Jdékite diską taip, kad viršelis būtų viršuje. Ir dar kartą spauskite **CD OPEN-CLOSE ▲**, kad uždarytumėte dureles.
→ Ekrane bus rodoma READING, kol CD grotuvas skenuoja disco turinį.
→ **Audio CD:** po to parodomas bendras dainų skaičius ir visas disco ilgis
MP3/WMA: ekrane rodomas dabartinio albumo numeris "R XX" ir dabartinės dainos numeris "T XX".



Naudingi patarimai:

- Jeigu diskę MP3/WMA failai nėra sugrupuoti į albumus, jiems bus automatiškai paskirtas "00" albumas.
- 4. Spauskite **▶II**, norėdami pradėti groti.
→ Grojamos dainos numeris ir praėjės laikas rodomas ekrane diskui grojant.



5. Grojimo metu spauskite **▶II**. Norėdami atnaujinti grojimą, dar kartą spauskite **▶II**.
6. Spauskite **STOP ■**, norėdami sustabdyti grojimą.

Naudingi patarimai:

CD grojimas taip pat sustos, jeigu

- CD durelės yra atidaromos.
- Diskas pasibaigia
- Jūs pasirenkate kitą šaltinį: **USB**, **AUX** arba **TUNER**.

Pasirinkimas ir paieška

Kitos dainos pasirinkimas

- Spauskite **◀◀ / ▶▶** vieną arba keletą kartų, kol norimos dainos numeris pasirodo ekrane.
→ **MP3/WMA:** ekrane trumpai rodoma dainos informacija.

MP3/WMA:

- Spauskite **▲ / ▼** vieną arba keletą kartų, kad pasirinktumėte norimą albumą.
→ Ekrane trumpai rodoma dainos informacija.

ARBA

- Būdami STOP pozicijoje, spauskite **▲ / ▼** ir **◀◀ / ▶▶**, kad pasirinktumėte norimą albumą ir dainą.
→ **MP3/WMA:** ekrane rodomas dabartinio albumo ir dabartinės dainos numeriai.

Dainos dalies suradimas grojimo metu

1. Grojimo metu, spauskite ir laikykite nuspaudę **◀◀ / ▶▶**.
→ Diskas grojamas dideliu greičiu ir mažu garsumu.
2. Kai atpažistate ieškomą dainos dalį, atleiskite **◀◀ / ▶▶**.
→ Įprastinis grojimas pratęsiamas.