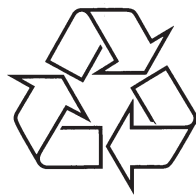


Mikro Hi-Fi sistema

MCM726



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

Naudojimosi instrukcijų knygelė

Seno produkto išmetimas

Jūsų produktas buvo sukurtas iš tokių aukštos kokybės medžiagų bei komponentų, kuriuos galima perdirbti ir panaudoti dar kartą.

Kai šalia produkto yra toks užbrauktas šiukšlių dėžės su ratukais simbolis, tai reiškia, kad produkto išmetimas yra reguliuojamas Europos 2002/96/EC Direktyvos.



Prašome išsiaiškinti apie vietinę elektrinių bei elektroninių prietaisų surinkimo tvarką.

Prašome veikti nepažeidžiant vietinių taisyklių ir neišmesti savo senų produktų kartu su įprastinėmis namų šiukšlėmis. Tinkamai išmesdami savo senus produktus padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmių aplinkai bei žmogaus sveikatai.

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

Problema	Sprendimas
Neveikia įrašinėjimas ir grojimas	<ul style="list-style-type: none">✓ Išvalykite kasečių dėką, žiūrėkite skyrių "Priežiūra".✓ Įrašymui naudokite tik normal (IEC I) tipo kasetes.
Pranešimas "CHK TAPE" rodomas ekrane	<ul style="list-style-type: none">✓ Užklijuokite lipnią juostą vietoj išlaužtos plokštelės.
Kasečių drelės neatsidaro	<ul style="list-style-type: none">✓ Išjunkite ir vėl įjunkite maitinimo laidą.
Sistema nereaguoja į mygtukų paspaudimus	<ul style="list-style-type: none">✓ Išjunkite ir vėl įjunkite maitinimo laidą.
Nėra garso arba jis prastos kokybės	<ul style="list-style-type: none">✓ Pareguliuokite garsą.✓ Atjunkite ausines.✓ Patikrinkite, ar teisingai prijungti garsiakalbiai.✓ Patikrinkite, ar prijungti laidai yra "pliki" ties kontaktais.✓ Įsitinkite, kad MP3-CD diskas buvo įrašytas 32-256 kbps bitų dažniu su 48 kHz, 44.1 kHz arba 32 kHz grojimo dažniu
Kairiojo ir dešiniojo garso signalai sumaišyti	<ul style="list-style-type: none">✓ Patikrinkite garsiakalbių prijungimą ir pastatymo vietą.
Nuotolinio valdymo pultas neveikia taip, kaip turėtų	<ul style="list-style-type: none">✓ Pasirinkite šaltinį (pavyzdžiui, CD arba TUNER) prieš paspausdami funkcinis mygtukus (▶ , ◀◀, ▶▶).✓ Sumažinkite atstumą tarp pultelio ir sistemos.✓ Maitinimo elementus įdėkite pagal polius (+/-) taip, kaip parodyta.✓ Pakeiskite maitinimo elementus.✓ Nutaikykite nuotolinio valdymo pultelį į infraraudonųjų spindulių priėmimo sensorių, esantį sistemos priekyje.
Laikmatis neveikia	<ul style="list-style-type: none">✓ Teisingai nustatykite laikrodį.✓ Paspauskite TIMER ant nuotolinio valdymo pulto, norėdami įjungti laikmatį.✓ Jeigu vyksta įrašinėjimas, sustabdykite jį prieš naudodami laikmatį.
Laikrodžio/ Laikmačio nustatymai yra ištrinti	<ul style="list-style-type: none">✓ Elektros maitinimas buvo nutrauktas arba laidas buvo ištrauktas. Iš naujo nustatykite laikrodį / laikmatį.
Nerodomi kai kurie USB įrenginyje esantys failai	<ul style="list-style-type: none">✓ Patikrinkite, ar įrenginyje esančių failų skaičius neviršija 99, o pavadinimų skaičius neviršija 500.
Ekrane slenka užrašas "DEVICE NOT SUPPORTED"	<ul style="list-style-type: none">✓ Atjunkite USB įrenginį arba pasirinkite kitą šaltinį.

ĮSPĖJIMAS

Kitoks nei šioje instrukcijų knygelėje paminėtų procedūrų ar valdymo veiksmų naudojimas gali sukelti pavojingą spinduliavimą arba kitokį pavojingą nutikimą.

**KLASĖ 1 LAZERINIS
PRODUKTAS**

PRIEŽIŪRA

Korpuso valymas

- Naudokite minkštą medžiagą lengvai sudrėkintą silpname valiklyje. Nenaudokite skysčių, turinčių alkoholio, spirito, amoniako ar aštrių dalelių.

Diskų valymas

- Jeigu diskas išsipurvina, nuvalykite jį su medžiagos skiaute. Valykite diską nuo vidurio į kraštus.
- Nenaudokite tokių tirpiklių kaip benzolas, kitų valiklių, arba antistatinių purškiklių skirtų analoginiams įrašams (plokštelėms).



CD liznės valymas

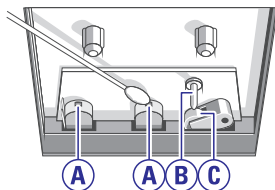
- Po ilgo naudojimo dulksės ir purvas gali susikaupti ant disko liznės. Norėdami užtikrinti gerą garso kokybę, nuvalykite linzę su PHILIPS CD Lens valikliu arba bet koku kitu tam skirtu valikliu. Sekite instrukcijas, pateiktas su valikliais.

Galvučių ir juostos takų valymas

- Norėdami užtikrinti gerą garso ir įrašymo kokybę, nuvalykite galvutes **A**, suktukus **B** ir spaudimo ratuką **C** kaskart po 50 valandų kasečių grojimo.

Atsargiai: valymo metu nesukite galvučių.

- Naudokite valymo skystyje arba alkoholyje lengvai sudrėkintą vatą.
- Taip pat galite išvalyti galvutes naudodami valomąsias kasetes.



Galvučių išmagnetinimas

- Naudokite išmagnetinančią kasetę, kurią galite įsigyti iš tiekėjų.

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

PERSPĖJIMAS

Jokiu būdu nebandykite patys taisyti sistemas, nes taip pažeisite garantinės sutarties sąlygas. Neatidarinkite sistemų, nes yra elektros šoko pavojus.

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

Problema	Sprendimas
"NO DISC" rodoma ekrane	<ul style="list-style-type: none">✓ Įdėkite diską.✓ Patikrinkite, ar teisinga puse įdėjote kompaktinį diską.✓ Palaukite, kol drėgmė išgaruos nuo liznės.✓ Pakeiskite arba išvalykite diską, žiūrėkite "Priežiūra".✓ Naudokite užbaigtą įrašintą ("finalised") CD-RW arba CD-R.
Radio kokybė yra prasta	<ul style="list-style-type: none">✓ Jei signalas per silpnas, sureguliuokite anteną arba prijunkite išorinę anteną.✓ Padidinkite atstumą tarp Micro Hi-Fi sistemos ir jūsų televizoriaus arba vaizdo grotuvo.

TURINYS

Bendra Informacija

Pateikti priedai	4
Aplinkosaugos Informacija	4
Saugumo Informacija	4
Apie MP3 diskus	4

Paruošimas

Jungtys įrenginio galinėje dalyje	5-6
Elektros energijos tiekimas	
Antenų pajungimas	
Garsiakalbių pajungimas	
Maitinimo elementų įdėjimas į nuotolinio valdymo pultą	6
USB įrenginio ar atminties kortelės pajungimas	
Ne-USB įrenginio pajungimas	

Prieš pradėdami naudoti nuotolinio valdymo pultą	7
Maitinimo elementų įdėjimas į nuotolinio valdymo pultą	7

Valdymas

Sistemos ir nuotolinio valdymo pultelio valdymo funkcijos	8-10
---	------

Pagrindinės Funkcijos

Sistemos įjungimas	11
Sistemos įjungimas į Eco Power budėjimo režimą	11
Energiją taupantis automatinis budėjimo režimas	11
Garso valdymas	11
Garso nustatymas	11

CD / MP3-CD Valdymas

Diskai tinkami grojimui	12
Disko grojimas	12
Teksto ekranėlis	12
Kitos dainos pasirinkimas	12
Dainos dalies suradimas	13
Norimo Albumo/ Dainos pasirinkimas (tik MP3 diskams)	13
Skirtingi grojimo režimai: SHUFFLE ir REPEAT	13
Dainų numerių užprogramavimas	13
Užprogramavimo peržiūrėjimas	13
Užprogramavimo ištrynimasis	13

Radio Imtuvas

Radio stočių nustatymas	14
Radio stočių užprogramavimas	14
Automatinis programavimas	
Programavimas rankiniu būdu	
Nustatytų radio stočių pasirinkimas	15
RDS	15
RDS laikrodžio nustatymas	

Garso Kasečių Valdymas / Įrašymas

Kasečių grojimas	16
Greitas Atsukimas/ Persukimas į priekį	16
Bendra informacija apie įrašinėjimą	16
Pasiruošimas įrašymui	16
Sinchroninis disko įrašinėjimas	17
Įrašinėjimas vienu paspaudimu	17
Įrašinėjimo laikmatis	17

Išoriniai šaltiniai

Ne-USB įrenginio naudojimas	18
USB įrenginio naudojimas	18-19

Laikrodis / Laikmatis

Laikrodžio nustatymas	20
Laikmačio nustatymas	20
Laikmačio įjungimas ir išjungimas	
Automatinio išsijungimo funkcijos (SLEEP) įjungimas ir išjungimas	20

Techninės charakteristikos

Priežiūra

Problemų Sprendimas

BENDRA INFORMACIJA

Šis prietaisas naudoja radijo dažnius, atitinkančius Europos Sąjungos reikalavimus.

Pateikti priedai

- 2 garsiakalbiai
- nuotolinio valdymo pultas
- MW bangų kilpinė antena
- FM bangų laidinė antena

Aplinkosaugos Informacija

Įpakavimui nenaudojamos jokios nereikalingos medžiagos. Mes skyrėme daug pastangų, kad padarytume įpakavimą lengvai išskiriamą į tris medžiagas: kartoną (dėžė), išplečiamą polistirolą (įtvirtinimai) bei polietileną (maišai, apsauginė juosta).

Jūsų įrenginys sudarytas iš medžiagų, kurios gali būti perdirbtos, jei įrenginį išardytų kompanija, kuri tame specializuojasi. Prašome susipažinti su vietinėmis taisyklėmis, nustatančiomis įpakavimų, išsikrovusių maitinimo elementų bei senos įrangos išmetimo tvarką.

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. Pastatykite šį įrenginį šalia elektros lizdo bei ten, kur lengvai gali būti pasiekiamas elektros laidas.
- Prietaiso nejudinkite, kai jis įjungtas. Pastatykite jį ant stabilaus, kieto ir nesūbuojančio paviršiaus.
- Norėdami apsaugoti įrenginį nuo perkaitimo, įsitinkinkite, kad aplinkui įrenginį yra pakankamai erdvės ventilacijai. Įsitinkinkite, kad oras gali laisvai cirkuliuoti, tuo pačiu apsaugodamas įrenginį nuo perkaitimo. Palikite bent 10 centimetrų laisvos erdvės įrenginio gale ir bent po 5 centimetrus iš kiekvieno šono.
- Ventilacijos angų negalima uždengti. Nedėkite ant grotuvo ar šalia jo staltiesių, užuolaidų, laikraščių ir panašių dalykų.
- Saugokite įrenginį nuo per didelės drėgmės, lietaus, smėlio arba šilumos šaltinių, kuriuos gali sukelti šildymo įrenginiai arba tiesioginiai saulės spinduliai.

- Nedėkite ant įrenginio atvirų ugnies šaltinių, tokių kaip uždegtos žvakės.
- Nedėkite ant įrenginio daiktų su skysčiais, tokių kaip vazos.
- Jeigu prietaisas įnešamas iš šaltos aplinkos į šiltą arba drėgną patalpą, prietaiso viduje gali susikondensuoti vanduo ir aprasoti kompaktinių diskų grotuvo lęšiai. Taigi šiuo atveju kompaktinių diskų grotuvas gali neveikti. Palikite prietaisą įjungtą, tačiau be diskų, vienai valandai, kol kondensatas išgaruos ir prietaisas vėl galės normaliai dirbti.
- Prietaiso tipo lentelė (ant kurios pažymėtas serijos numeris) yra pritvirtinta ant prietaiso apatinės dalies.
- Mechaninės prietaiso dalys susitepa pačios, todėl jų papildomai nereikia tepti jokia alyva.
- **Kai sistema yra perjungta į budėjimo režimą, ji vis tiek naudoja šiek tiek elektros energijos. Norėdami visiškai atjungti įrenginį nuo srovės šaltinio, ištraukite maitinimo laidą iš maitinimo šaltinio (elektros tinklo).**

Apie MP3 diskus

Tinkami formatai:

- ISO9660, Joliet, Multisession
- Maksimalus dainų plius albumų skaičius: 500
- Maksimalus direktorių, failų aplankų gylis yra 8 lygiai
- Maksimalus albumų skaičius: 99
- Maksimalus MP3 užprogramuotų dainų skaičius yra 20
- Tinka VBR bitų dažnis
- Tinkami grojimo dažniai: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Tinkami MP3 diskų Bitų-dažniai: 32, 64, 128, 192, 256 (kbps)

Garso kokybė

Prisiminkite, kad diskai geriausiai veikia kai juose yra vienos rūšies dainos (.mp3). **Norint išgauti gerą MP3 garso kokybę, rekomenduojama naudoti 128 kbps bitų dažnį.**

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

STIPRINTUVAS

Išėjimo galingumas2 x 50 W RMS*
Signalo ir triukšmo santykis≥62 dBA (IEC)
Dažnių spektras40 – 15000 Hz ± 3 dB
Garsiakalbių varža6 Ω
Ausinių varža32 Ω
*(4 Ω, 1kHz, 10% THD)

CD/MP3-CD GROTUVAS

Užprogramuojamų dainų skaičius20
Dažnių spektras20 – 20000Hz
Signalo ir triukšmo santykis75 dBA
Kanalų atskyrimas≥ 60 dB (1kHz)
Bendras harmoninis atskyrimas<0.003%
MPEG 1 Layer 3 (MP3 CD)MPEG AUDIO
MP3-CD bitų dažnis32 – 256 kbps
(patartina 128 kbps)
Grojimo dažniai32, 44.1, 48 kHz

USB GROTUVAS

USB12Mb/s, V1.1
.....palaiiko MP3 ir WMA failus
Albumų/aplankų skaičiusmaksimum 99
Dainų/pavadinimų skaičiusmaksimum 500

RADIJO IMTUVAS

FM bangų spektras87.5 – 108 MHz
LW bangų spektras153 – 279 kHz
MW bangų spektras531 – 1602 kHz
Jautrumas prie 75 Ω
- mono, 26 dB signalo ir triukšmo santykis2.8 μV
- stereo, 46 dB signalo ir triukšmo santykis61.4 μV
Pasirinkimas≥28dB
Bendras harmoninis iškraipymas≤5%
Dažnių spektras63 – 12500Hz (±3 dB)
Signalo ir triukšmo santykis ≥50 dBA

KASEČIŲ GROTUVAS

Dažnių spektras
Normali juosta (type I)80 – 12500Hz ± (8 dB)
Signalo ir triukšmo santykis
Normali juosta (type I)50 dBA
"Wow and flutter"≤ 0.4% DIN

GARSIKALBIAI

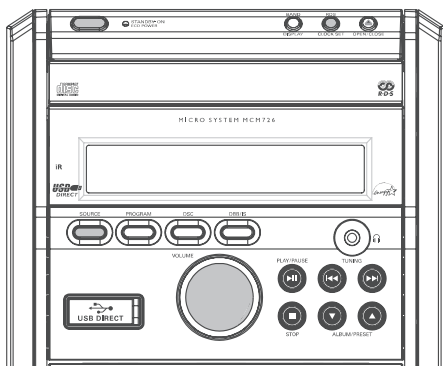
2-takų Bass reflex sistema
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)
.....175 x 252 x 215 (mm)

BENDRA INFORMACIJA

AC Maitinimas220 – 230 V / 50 Hz
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)
.....175 x 252 x 360 (mm)
Svoris (su / be garsiakalbių)10.37 / 5.09 kg
Eco power budėjimo režimas<1W

Techninės charakteristikos ir išorinė išvaizda gali būti pakeisti be išankstinio perspėjimo.

LAIKRODIS / LAIKMATIS



Laikrodžio nustatymas

Galimi du būdai kaip nustatyti laikrodį: rankiniu būdu arba automatiškai naudojant RDS.

Automatiškas laikrodžio nustatymas

Žiūrėkite į "RDS laikrodžio nustatymas".

Laikrodžio nustatymas rankiniu būdu

1. Budėjimo režime paspauskite ir palaikykite **RDS/CLOCK SET**.
→ Trumpai bus parodytas pranešimas SET CLOCK. Tada pradės mirkčioji laikrodžio valandų skaičiai.
2. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti valandas.
3. Dar kartą paspauskite **RDS/CLOCK SET**.
→ Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioji.
4. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti minutes.
5. Paspauskite **RDS/CLOCK SET**, norėdami patvirtinti laiką.

Laikmačio nustatymas

- Sistema gali būti naudojama kaip žadintuvas: CD, radijas arba kasetė gali įsijungti nustatytu laiku. Prieš naudodami laikmatį nustatykite laikrodį.
- Jūs taip pat galite naudoti laikmatį jūsų mėgstamos radijo programos įrašymui į garso kasetę (žiūrėkite "Įrašinėjimo laikmatis").
- Jeigu nustatinėjimo metu nepaspausite jokio mygtuko per 90 sekundžių, sistema automatiškai išeis iš laikmačio režimo.

1. Budėjimo režime spauskite **TIMER** ilgiau negu 2 sekundes.
2. Pakartotinai spauskite **SOURCE**, kad pasirinktumėte šaltinį.
→ Ekrane bus rodoma: "SET TIME" ir "SELECT SOURCE".
3. Spauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti pasirinktą režimą.
→ Ekrane rodomas pranešimas "SET ON TIME" ir mirkčioja laikrodžio valandų skaičiai.
4. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti valandas.
5. Dar kartą paspauskite **TIMER**.
→ Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioji.
6. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti minutes.
7. Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti laiką.
→ Laikmatis dabar yra nustatytas ir įjungtas.

Laikmačio įjungimas ir išjungimas

- Budėjimo režime arba grojant paspauskite **TIMER** ant nuotolinio valdymo pulto vieną kartą.
→ Ekrane pasirodys \odot , jeigu laikmatis yra įjungtas, ir dings, jeigu laikmatis išjungtas.

Išsijungimo laikmačio (SLEEP) nustatymas

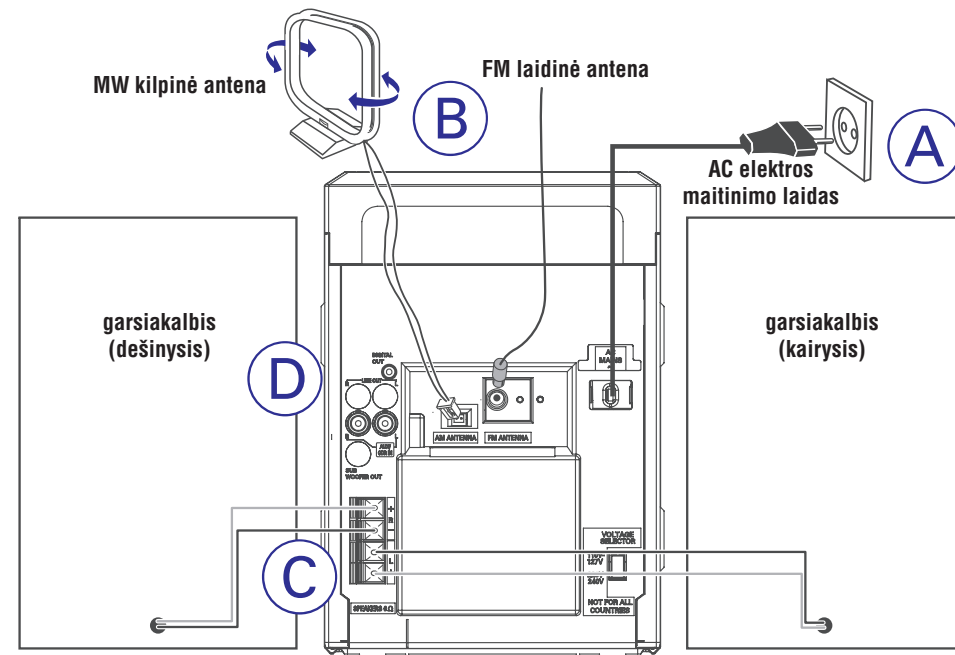
Išsijungimo laikmatis leidžia sistemai išsijungti po tam tikro nustatyto laiko.

1. Paspauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje vieną ar kelis kartus, kad išsirinktumėte norimą išsijungimo laiko variantą.
→ Galimi pasirinkimai (laikas minutėmis):
60 → 45 → 30 → 15 → 0 → 60...
→ Ekrane rodomi pranešimai "SLEEP XX" arba "0". "XX" yra laikas minutėmis.
2. Kai pasiekiate norimą variantą, nustokite spausti **SLEEP** mygtuką..

Išsijungimo laikmačio išjungimas

- Pakartotinai spauskite **SLEEP** mygtuką, kol pasirodys "0", arba paspauskite **STANDBY ON / ECO POWER** \odot mygtuką.

PARUOŠIMAS



Jungtys įrenginio galinėje dalyje

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

A Elektros energijos tiekimas

Prieš pajungdami elektros energijos tiekimo laidą AC į rozetę, įsitikinkite, kad visi kiti sujungimai jau yra padaryti.

DĖMESIO!

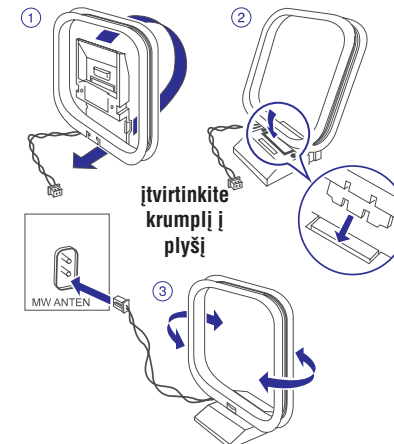
- Siekiant optimalaus sistemos darbo, naudokite tik originalų elektros energijos tiekimo kabelį.
- Niekada nedarykite jokių jungimų, kai prietaisas yra įjungtas.

Siekiant apsaugoti įrenginį nuo perkaitimo, jame yra įmontuotas atitinkamas saugiklis. Ekstremaliomis sąlygomis Jūsų sistema gali automatiškai persijungti į budėjimo režimą. Jei taip atsitiko, leiskite sistemai atvėsti, prieš vėl ją įjungdami (Ne visuose modeliuose).

B Antenų Jungtis

Pajunkite esančias komplekte MW kilpinę ir FM laidinę antenas į atitinkamus lizdus sistemoje. Nustatykite padėtį, kurioje radijo stočių priėmimo kokybė bus geriausia.

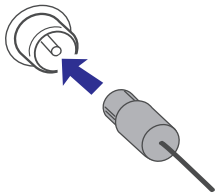
MW Antena



- Padėkite anteną toliau nuo visų įmanomų prietaisų: televizoriaus, vaizdo grotuvo ir kitų spinduliavimo šaltinių.

PARUOŠIMAS

FM Antena

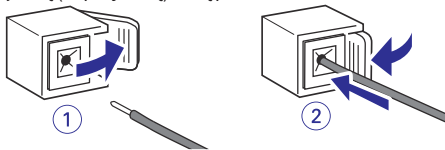


- Norėdami geresnės transliacijos, lauko FM laidinę anteną pajunkite prie FM AERIAL (FM ANTENOS) lizdo.

C Garsiakalbių prijungimas

Priekiniai Garsiakalbiai

Pajunkite garsiakalbių laidus prie SPEAKERS gnybtų, dešinįjį garsiakalbį prie "R", ir kairįjį prie "L", spalvotąjį (pažymėtą) laidą jungdami prie "+", o juodą (nepažymėtą) laidą prie "-".



- "Nuoga" garsiakalbio laido dalį pilnai įkiškite į gnybtus, kaip parodyta paveikslėlyje.

Pastabos:


- Siekiant geresnės garso kokybės, rekomenduojama naudoti pateiktus garsiakalbius.
- Nejunkite daugiau nei vieno garsiakalbio prie +/- garsiakalbių gnybtų.
- Nejunkite garsiakalbių, kurių varža žemesnė nei pateiktųjų komplekte. Žiūrėkite skyrelį "Techninės charakteristikos".

Papildomos jungtys

Papildomos įrangos ir pajungimo laidų nėra komplekte. Skaitykite papildomos įrangos naudojimo instrukcijų knygeles, kad sužinotumėte, kaip ją valdyti ir kaip pajungti prie šios sistemos.


USB įrenginio ar atminties kortelės pajungimas

Šiuo grotuvu galite paleisti muziką iš USB (USB flash atminties, USB flash grotuvo ar atminties kortelės) įrenginio bei mėgautis galingais Hi-Fi garsiakalbiais.


- Įkiškite USB įrenginio kištuką į lizdą , esantį grotuve.

ARBA

Įrenginiams su USB kabeliais:

- Įkiškite USB kabelį (nepateikiamas komplekte) į lizdą , esantį grotuve.
- Kitą USB laido galą pajunkite prie USB įrenginio lizdo.

atminties kortelėms:

- Įkiškite atminties kortelę į kortelės skaitytuvą (nepateikiamas komplekte).
- Naudokite USB kabelį (nepateikiamas komplekte), kad kortelės skaitytuvą sujungtumėte su , esančiu grotuve.

Ne-USB įrenginio pajungimas

Sujunkite audio kairįjį ir dešinįjį (OUT) išėjimus su išorinio įrenginio **AUX/CDR IN** (televizoriaus, vaizdo grotuvo, lazerinių diskų grotuvo, DVD grotuvo arba kompaktinių diskų įrašymo įrenginio) jungtimis.

Pastaba:

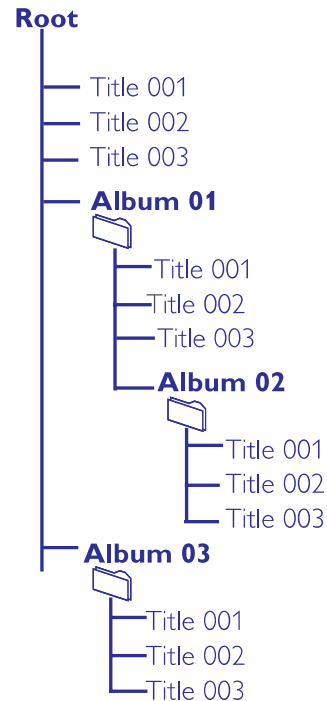
- Jeigu Jūs jungsite įrangą su mono išėjimu (vienu audio out garso išėjimo lizdu), pajunkite jį į AUX IN (įėjimo) kairįjį lizdą. Kitu atveju, Jūs galite naudoti perėjimo laidą "iš vieno į du" ("single to double") (išėjimo garsas vis tiek liks mono).

IŠORINIAI ŠALTINIAI

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 "01" albumas
- Įsitikinkite, 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'į galite gauti adresu www.microsoft.com.

- Patikrinkite, ar USB įrenginys yra tinkamai pajungtas (skaitykite skyrių apie Papildomo įrenginio pajungimą).

2. Spauskite **SOURCE** (arba **USB** nuotolinio valdymo pulte) mygtuką vieną ar kelis kartus, kad pasirinktumėte USB šaltinį.

- Jeigu USB įrenginyje nerandama muzikinių failų, ekrane lyje pasirodys pranešimas NO TRACK.

3. Paleiskite USB muzikinius failus lygiai taip pat kaip ir iš disko (skaitykite skyrių CD/MP3 Valdymas).

Pastabos:

- *Talpumo sumetimais, albumo/dainos informacija gali skirtis nuo tos, kuri rodoma USB flash grotuvo valdymo programinėje įrangoje.*
- *Failų pavadinimai ar ID3 tags bus rodomi taip lyg jie būtų ne angliški.*

SVARBU!

USB jungties suderinamumas:

- Šis įrenginys gali būti naudojamas su dauguma USB įrenginių (USB Mass Storage devices (MSD)), kurie atitinka USB MSD standartus.
 - Dažniausiai naudojami (Mass storage class) įrenginiai yra flash atmintys
 - Jeigu pajungus įrenginį prie kompiuterio matote užrašą "Disc Drive", tikėtina, kad įrenginys yra MSD tipo ir tiks šiam produktui.
- Jeigu išorinis įrenginys vartoja baterijų ar elektros energiją, pasirūpinkite, kad baterija būtų pilna, arba pakraukite įrenginį prieš jungdami jį prie šio produkto.

Tinkami muzikos formatai:

- Šis įrenginys groja tik neapsaugotus takelius su tokiomis galūnėmis:
 - .mp3
 - .wma
- Muzika, įsigyta iš internetinių muzikos parduotuvių (on-line music stores) nebus grojama, nes ji yra apsaugota pagal Digital Rights Management (DRM) (Skaitmeninę teisių valdymo) technologiją.
- Grotuvas negalės atkurti failų, kurių galūnės yra:
 - .wav; .m4a; .m4p; .mp4; .aac ir t.t.

Jūs negalėsite groti failų tiesiai iš kompiuterio naudodami USB laidą, net jei šie failai yra mp3 arba wma formato.

IŠORINIAI ŠALTINIAI

Ne-USB įrenginio naudojimas

1. Sujunkite audio kairįjį ir dešinįjį (OUT) išėjimus su išorinio įrenginio **AUX/CDR IN** (televizoriaus, vaizdo grotuvo, lazerinių diskų grotuvo, DVD grotuvo arba kompaktinių diskų įrašymo įrenginio) jungtimis.
2. Paspauskite **AUX** norėdami pasirinkti išorinį šaltinį.

Pastaba:

- Čia galite pasirinkti ir visas garso valdymo funkcijas (pvz. DSC ir DBB).
- Smulkesnės informacijos ieškokite prijungtojo įrenginio instrukcijų knygelėse.

Norėdami įrašinėti, skaitykite skyrių "Garso Kasečių Valdymas/Įrašymas".

USB įrenginio naudojimas

USB lizdo pagalba per Hi-Fi grotuvo garsiakalbius galite paleisti skaitmeninius garso failus esančius jūsų USB duomenų laikmenoje.

Failų paleidimas iš USB

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 korteles (kad veiktų šioje Hi-Fi sistemoje, 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 jokiu kitame įrenginyje (įskaitant ir šį Hi-Fi grotuvą).
- Pasirinkite USB režimą tik, kai USB prijungsite prie grotuvo.

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 gylio direktorijos
- Albumų skaičius: daugiausia 99
- Dainų skaičius: daugiausia 500
- ID3 tag v2.0 arba vėlesnis
- Failo pavadinimai Unicode UTF8 (maksimalus ilgis: 128 bitai)

Grotuvus negros ir jame netinka:

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

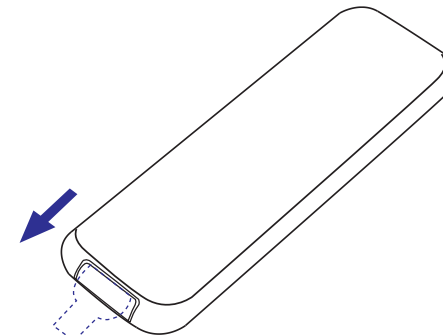
Muzikinių failų perkėlimas iš kompiuterio į USB įrenginį

Kompiuteryje paprasčiausiai pažymėkite norimus muzikinius failus ir pelės pagalba perkeltkite 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.**

PARUOŠIMAS

Prieš naudojantis nuotolinio valdymo pultu

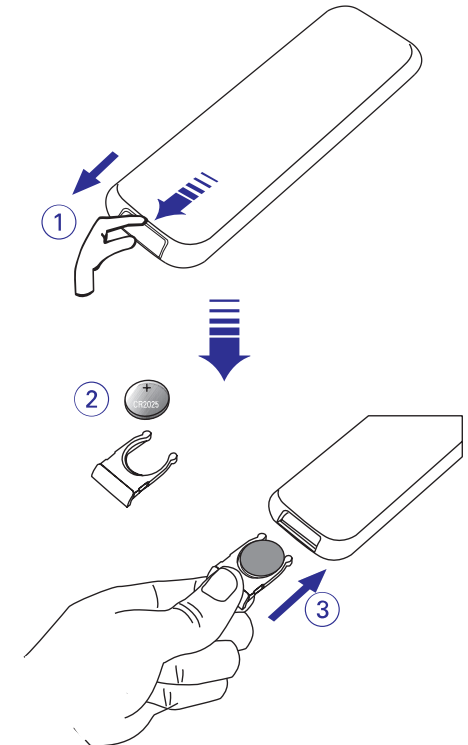
1. Nuimkite apsauginę plastikinę plėvelę.
2. Pasirinkite šaltinį, kurį Jūs norite valdyti, paspausdami vieną iš šaltinio mygtukų ant nuotolinio valdymo pulto (pavyzdžiui, CD, TUNER).
3. Tada pasirinkite norimą funkciją (pavyzdžiui, ►◄◄◄◄►►►).



Nuimkite plastikinę apsauginę juostelę.

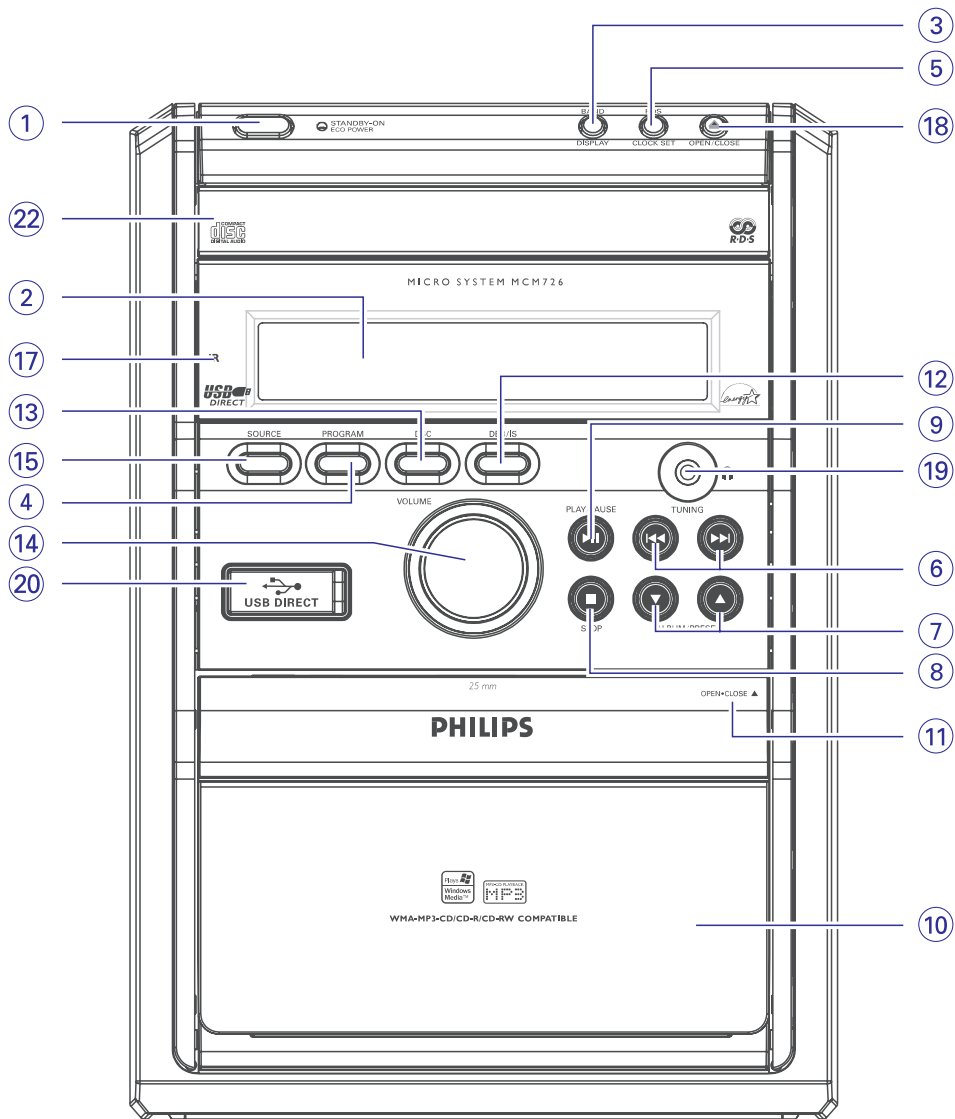
Maitinimo elementų (ličio CR2025) pakeitimas nuotolinio valdymo pulte

1. Paspauskite baterijų dėklo jungtį.
2. Ištraukite baterijų dėklą.
3. Įdėkite naują elementą ir atgal įkiškite elementams skirtą skyrių.



PERSPĖJIMAS!

Baterijose yra įvairių cheminių medžiagų, todėl jos turi būti tinkamai išmestos ir laikomos saugioje nuo vaikų vietoje.



Sinchroninis disko įrašinėjimas

1. Spauskite **CD**.
- Spauskite **TUNING** **◀◀ / ▶▶** (**◀◀ / ▶▶** ant nuotolinio valdymo pulto), norėdami pasirinkti dainą, nuo kurios prasidėtų įrašymas.
- Galite užprogramuoti ir taip, kad dainos būtų įrašinėjamos norima tvarka (skaitykite "CD/MP3-CD Valdymas – Dainų programavimas").
2. Spauskite ir laikykite nuspaudę **REC**, norėdami pradėti įrašinėti.
 - Disko programa ims groti automatiškai nuo pradžios. Nebūtina patiems atskirai paleisti disko.

Įrašinėjimas vienu paspaudimu

1. Spauskite **CD**, **TUNER** arba **AUX**, norėdami pasirinkti įrašymo šaltinį.
2. Jei reikia, paleiskite groti pasirinktą šaltinį.
3. Spauskite **REC**, kad pradėtumėte įrašinėjimą.

Įrašinėjimo laikmatis

Norėdami įrašyti iš radijo jūs turėsite naudoti pasirinktą radijo stotį ir nustatyti įrašymo pradžios (ON) ir pabaigos (OFF) laikus.

1. Pasirinkite nustatytą radijo stotį, iš kurios bus įrašinėjama (žiūrėkite į "Radijo imtuvai – Nustatytų radijo stočių pasirinkimas").
2. Budėjimo režime, spauskite **TIMER** ilgiau negu 2 sekundes.
 - Pasirinktasis šaltinis parodomas ekrane.
3. Kelis kartus spauskite **SOURCE**, kol ekrane pasirodys "REC TUN" šaltinis.
4. Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti pasirinkimą.
 - Ekrane pasirodys pranešimas "SET ON TIME", o laikrodžio valandų skaičiai mirkčios.
5. Naudokite **VOLUME** ant priekinės panelės, norėdami nustatyti valandas.

6. Dar kartą paspauskite **TIMER**.
 - Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioti.
7. Naudokite **VOLUME** ant priekinės panelės, norėdami nustatyti minutes.
8. Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti įrašymo pradžios laiką.
 - Ekrane pasirodys pranešimas "SET OFF TIME", o laikrodžio valandų skaičiai mirkčios.
9. Pakartokite **5-7** punktus, norėdami nustatyti įrašymo pabaigos laiką.
10. Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti pasirinkimą.
 - yra rodomas ekrane ir įrašinėjimo laikmatis yra nustatytas.

Pastaba:

- Įrašymo laikmatis nebus aktyvuotas, jei sistema bus kasetės režime.

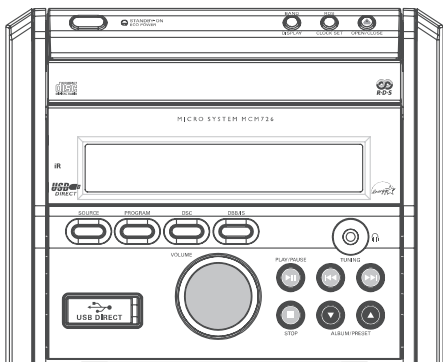
AUTORINIŲ TEISIŲ APSAUGA

Jūs negalite kopijuoti autorinėmis teisėmis apsaugotos medžiagos, kompiuterių programų, failų, transliacijų, garso įrašų, nes tai yra autorių teisių pažeidimas, kuris gali užtraukti baudžiamąją atsakomybę. Nenaudokite šio įrenginio tokiems tikslams.



**Būkite atsakingi
Gerbkite autorines teises.**

GARSO KASEČIŲ VALDYMAS / ĮRAŠYMAS



Kasečių grojimas

1. Pasirinkite **TAPE** šaltinį.
→ Ekrane trumpai pasirodys užrašas "TAPE". Kasetės skaičiuoklė bus 000.
2. Paspauskite **OPEN-CLOSE ▲**, norėdami atidaryti kasetės dureles, esančias sistemos viršuje.
3. Įdėkite įrašytą garso kasetę ir uždarykite dureles.
 - Įdėkite kasetę atvira dalimi į apačią ir pilnu ritinėliu juostos dešinėje pusėje.
4. Paspauskite **▶||**, norėdami pradėti grojimą.

Grojimo sustabdymas

- Paspauskite **■**.

Kasetės skaičiuoklės perstatymas

- Stop režime **vieną kartą** paspauskite **■**.

Greitas Atsukimas/ Persukimas į priekį

1. Sustabdykite grojimą, paspauskite **TUNING ◀◀** / **▶▶ (◀◀/▶▶)** ant nuotolinio valdymo pulto.
→ Kasetė pati automatiškai sustos pasiekusi pabaigą.
→ Sukimo metu ekrane jūs galite stebėti kasetės žinutes bei skaičiuoklę.
2. Paspauskite **■**, norėdami sustabdyti atsukimą atgal ar persukimą į priekį.

Bendra informacija įrašinėjant

- Įrašinėjimui naudokite tik **NORMAL** (IEC I tipo) garso kasetes, kurių apsauginės plokštelės nėra sulaužytos. Šis kasečių grotuvas netinka **METAL** (IEC IV) tipo kasečių įrašinėjimui.
- Geriausias įrašinėjimo lygis yra nustatomas automatiškai. Keisdami garso lygį, **INCREDIBLE SURROUND** ar **DBB** nustatymus jūs netrukdysite įrašinėjimui.
- Kasetės pradžioje įrašinėjimas prasidės tik po 7 sekundžių, kol pirminė kasetė prasuks įžanginę juostos dalį; taip pat negalėsite ir paskutinių 7 kasetės sekundžių.
- Norėdami apsaugoti kasetę nuo netyčinio ištrynimo, išlaužkite apsauginę plokštelę kasetės kairėje pusėje. Toje pusėje tolesnis įrašinėjimas nebus galimas. Jeigu vėliau vėl norėsite įrašyti į šią kasetę, užklijuokite atsiradusį tarpą su lipnia juosta.

SVARBU!

Jūs galite naudoti sistemą įrašinėjimui, tik jeigu nepažeidžiate kitų (trečiųjų) šalių autoriinių teisių.

Pasiruošimas įrašymui

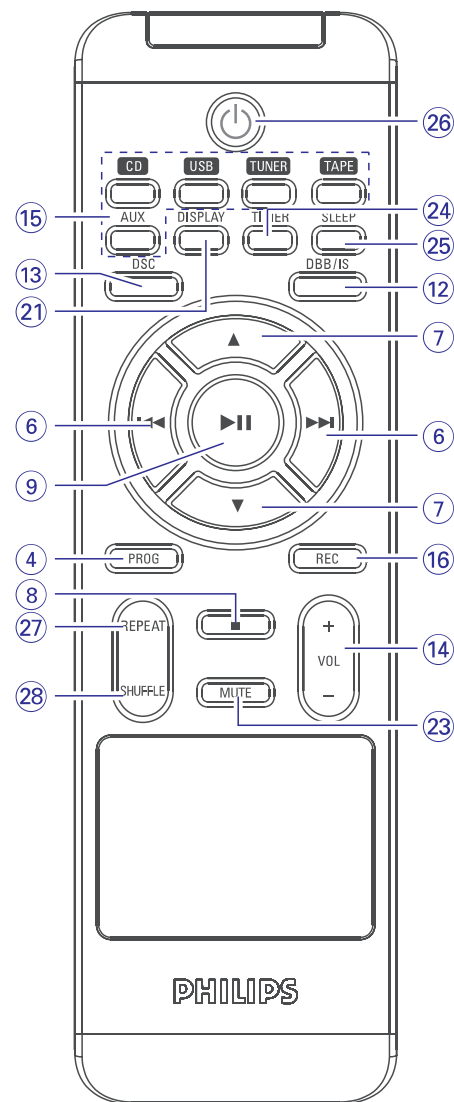
1. Spauskite **TAPE**.
2. Įdėkite įrašomą kasetę į dėklą.
3. Paruoškite šaltinį, kurį norite įrašinėti.
CD – įdėkite diską.
TUNER – nustatykite norimą radijo stotį.
AUX – prijunkite papildomą įrangą.

Kai vyksta įrašinėjimas

→ ima mirksėti **REC**.

- Norėdami sustabdyti įrašinėjimą, paspauskite **■**.
- Neįmanoma klausytis kito šaltinio.

VALDYMAS



Sistemos ir nuotolinio valdymo pultelio valdymo funkcijos

1. Eco Power/STANDBY-ON ☺

- įjungia sistemą arba išjungia ją į Eco Power budėjimo režimą/ normalų budėjimo režimą su rodomu laikrodžiu.

2. Ekranėlis

- parodo sistemos dabartinę būseną.

3. BAND/DISPLAY

- **Radio imtuvui (TUNER):** parenka bangų tipą: FM/MW ar LW
- **CD/MP3-CD diskams/USB:** pasirenka disko informacijos rodyimo režimą.

4. PROGRAM

- **CD/MP3-CD diskams/USB:** užprogramuoja disko dainas.
- **Radio imtuvui:** automatiškai užprogramuoja radijo stotis.

5. CLOCK SET/RDS

- **Radio imtuvui:** įjungia RDS naujienų funkciją.
- **Laikrodžiui: (tik esantis ant įrenginio)** nustato laikrodžio funkcijas.

6. TUNING ◀◀ / ▶▶ (◀◀ / ▶▶)

- **CD/MP3-CD diskams/USB:** pasirenka norimą dainą.
- **CD/MP3-CD diskams/USB:** (įspauskite ir palaikykite) paieška "į priekį" arba "atgal".
- **Radio imtuvui:** nustato radijo stotis.
- **Kasetei:** paieška "į priekį" arba "atgal".

7. ALBUM/PRESET ▼ / ▲

- **MP3-CD diskams/USB:** pasirenka albumą.
- **Radio imtuvui:** parenka nustatytą radijo stotį.

8. STOP ■

- **CD/MP3-CD diskams/USB:** sustabdo grojimą arba ištrina užprogramavimą.
- **Kasetei:** sustabdo grojimą ar įrašinėjimą.

9. PLAY/PAUSE ▶||

- **CD/MP3-CD diskams/USB:** paleidžia arba laikinai sustabdo grojimą.
- **Kasetei:** pradeda grojimą.

10. Kasetės dėklas

- atidaro kasetės dėklą.

12. DBB/IS

- sukuria praplėstą erdvinio garso efektą.
- paryškina žemus dažnius.

13. DSC (Digital Sound Control)

- parenka garso rūšis: OPTIMAL / ROCK / JAZZ/ POP.

VALDYMAS

14. VOLUME (VOL +/-)

- reguliuoja garso lygį.
- (tik esantis ant įrenginio) reguliuoja minutes, valandas laikrodžio/taimerio funkcijoms.

15. SOURCE

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

16. REC

- pradeda įrašinėjimą.

17. iR sensorius

- infraraudonųjų spindulių daviklis nuotolinio valdymo pulteliui.

18. OPEN/CLOSE ▲

- atidaro/uždaro CD dureles.

19. 🎧 Headphone

- lizdas skirtas ausinėms pajungti. Garsiakalbiai bus automatiškai nutildyti.

20. USB DIRECT 🔌

- lizdas skirtas pajungti išorinį USB įrenginį.

21. Display

- pasirinkti disko informacijos rodymo režimą.

22. Disko dėkliukas

23. MUTE

- nutraukia ir atnaujina garsą.

24. TIMER

- įjungia/išjungia taimerio funkciją.

25. SLEEP

- įjungia/išjungia arba nustato išsijungimo laikmačio laiką.

26. ⏻

- išjungia sistemą į budėjimo režimą.

27. SHUFFLE

- dainas groja atsitiktine tvarka.

28. REPEAT

- pakartoja dainą/diską.

Pastabos besinaudojantiems nuotolinio valdymo pulteliu:

- **Visų pirma pasirinkite šaltinį, kurį norėsite valdyti, paspausdami vieną iš mygtukų nuotolinio valdymo pultelyje (pavyzdžiui, CD, TUNER).**
- **Tada pasirinkite norimą funkciją (pavyzdžiui, ►||, ◀◀, ▶▶).**

RADIJO IMTUVAS

Nustatytų radijo stočių pasirinkimas

- Spauskite **ALBUM/PRESET ▼ / ▲** tol, kol ekrane pasirodys norima radijo stotis.

RDS

Radio Data System – tai paslauga, leidžianti FM stotims pateikti papildomą informaciją. Jeigu įsijungėte RDS radijo stotį, **R·D·S** bei stoties pavadinimas bus rodomi ekrane.

Įvairios RDS informacijos peržiūrėjimas

- Trumpai spaudinėkite **RDS / CLOCK SET**, norėdami peržiūrėti šią informaciją (jei galima):
 - Stoties pavadinimas
 - Tekstinės radijo žinutės
 - Bangų dažnis

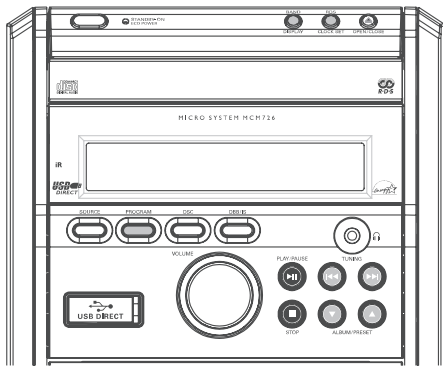
RDS laikrodžio nustatymas

Kai kurios RDS tipo radijo stotys kas minutę perduoda tikslų laiką į jūsų sistemą. Jums suteikiama galimybė nustatyti savo laikrodį naudojant tą laiko signalą, kuris yra priimamas kartu su RDS signalu.

1. Susiraskite RDS tipo radijo stotį (žiūrėkite į "Radijo stočių nustatymas").
2. Paspauskite **RDS / CLOCK SET** ir palaikykite ilgiau nei dvi sekundes.
 - Ekrane atsiranda "SEERR TM".
 - Kai RDS laiko signalas yra gaunamas, "RDS" užrašas ir RDS laikas parodomi ekrane ir naujasis laikas yra išsaugojamas.

Pastaba:

- Kai kurios RDS radijo stotys perduoda laiko signalą kiekvieną minutę. Taigi siunčiamo laiko tikslumas priklauso nuo radijo stoties.



Radio stočių nustatymas

1. Pasirinkite **TUNER** šaltinį.
→ Trumpai pasirodys "TUNER" simbolis.
2. Paspauskite **BAND/DISPLAY** vieną ar kelis kartus, norėdami pasirinkti radio bangas: FM, MW arba LW.
3. Paspauskite **TUNING** (◀◀/▶▶) (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulto) ir atleiskite.
→ Radio imtuvas automatiškai suranda radio stotį, kurios signalas yra pakankamai stiprus. Ekrane matomas pranešimas SEARCH.
→ Jeigu surasta FM radio stotis transliuoja stereo garsą, ekrane rodomas simbolis ∞.
4. Jei reikia, kartokite 3 žingsnį, kol surasite norimą radio stotį.
- Jei radio signalas yra silpnas, jūs galite nustatyti stotį trumpai spaudinėdami **TUNING** (◀◀/▶▶) (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulto) tol, kol surasite optimalų signalą.

Radio stočių užprogramavimas

Atmintyje galima išsaugoti iki 40 radio stočių.

Automatinis programavimas

Automatinis programavimas prasidės nuo pasirinkto nustatymų numerio. Nuo šio taško visos toliau einančios radio stotys bus pakeistos. Sistema užprogramuos tik tas radio stotis, kurios dar nėra įvestos į atmintį.

1. Spauskite **ALBUM/PRESET** ▼ / ▲, norėdami pasirinkti programos numerį, nuo kurio prasidės automatinis programavimas.

Pastaba:

- Jeigu nepasirinksite programos numerio, automatinis programavimas prasidės nuo 1 programos, ir visi prieš tai buvę nustatymai bus pakeisti.
2. Spauskite **PROGRAM** ilgiau negu 2 sekundes, norėdami įjungti programavimo režimą.
→ Visos prieinamos radio stotys bus užprogramuotos.

Programavimas rankiniu būdu

1. Suraskite norimą radio stotį (žiūrėkite "Radio stočių nustatymas").
2. Spauskite **PROGRAM**, norėdami įjungti programavimo režimą.
→ Ekrane mirksės užrašas **PROG**.
3. Spauskite **ALBUM/PRESET** ▼ / ▲, norėdami parinkti programos numerį nuo 1 iki 40.
4. Dar kartą spauskite **PROGRAM**, norėdami patvirtinti nustatymą.
→ **PROG** užrašas išnyksta ekrane ir tada bus rodomas programos numeris ir radio stoties bangų dažnis.
5. Norėdami nustatyti kitas programas, kartokite prieš tai aprašytus žingsnius.
- Jūs galite pakeisti nustatytą stotį jos vietoje išsaugodami kitą dažnį.






SVARBU!

Prieš pradėdami naudotis sistema, užbaikite paruošiamuosius veiksmus.

Sistemos įjungimas

- Spauskite **ECO POWER / STANDBY ON** arba **SOURCE**.
→ Sistema persijungs į paskutinį pasirinktą šaltinį.
- Spauskite **CD, USB, TUNER, TAPE** arba **AUX** nuotolinio valdymo pultelyje.
→ Sistema persijungs į pasirinktą šaltinį.

Sistemos išjungimas į Eco Power budėjimo režimą

- Spauskite sistemoje **ECO POWER/STANDBY-ON** .
→ Budėjimo režime laikrodžio ekranas aptemsta.
- Grotuvo atmintyje išlieka esamas garso lygis, interaktyvus garso nustatymai, paskutinis pasirinktas režimas, šaltinio ir radio stočių nustatymai.
- Norėdami pažiūrėti laikrodį budėjimo režime, spauskite ir laikykite nuspaudę **ECO POWER/STANDBY-ON**  ilgiau nei 3 sekundes.
→ Sistema persijungia į normalų budėjimo režimą su laikrodžio ekranu.
→ Jeigu laikrodis dar nenustatytas, bus rodoma "--:--".
- Spauskite ir laikykite nuspaudę **ECO POWER/STANDBY-ON**  ilgiau nei 3 sekundes, kad grįžtumėte į Eco Power budėjimo režimą.

Energiją taupantis automatinis budėjimo režimas

Taupydamas energiją, sistema automatiškai persijungia į budėjimo režimą po 15 minučių, jeigu kasetė arba CD pasibaigė ir nebuvo atlikta jokių kitų funkcijų.

Garso valdymas

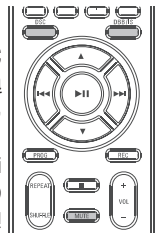
- Reguliokite **VOLUME (VOL +/-)**, norėdami sumažinti ar padidinti garso sistemoje.
→ Ekrane rodomas garsumo lygis VOL ir skaičius tarp 1-31. "MIN" pažymi minimalų garso lygį, o "MAX" maksimalų.

Laikinas garso nutildymas

- Spauskite **MUTE** (nutildyti) nuotolinio valdymo pultelyje.
→ Grojimas toliau tęsis be garso ir ekranas rodytų "MUTE".
- Norint vėl įjungti garsą jums reikia dar kartą paspausti **MUTE** arba paspausti garso valdymo mygtukus.

Garso nustatymas

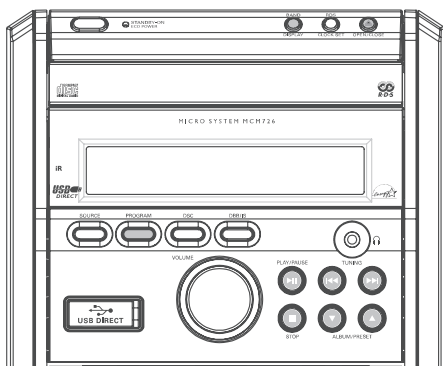
- Pakartotinai spauskite **DSC** norėdami pasirinkti tam tikrą garso efektą: **OPTIMAL, ROCK, JAZZ** arba **POP**.
- Spauskite **DBB/IS**, norėdami įjungti/išjungti erdvinio garso efektą ar žemų dažnių paryškinimą.
→ Naudojama tokia eilės tvarka: **DBB → INCREDIBLE SURROUND → DBB+ INCREDIBLE SURROUND DBB OFF**.
→ Jei DBB režimas yra aktyvuotas, ekrane rodomas užrašas **DBB**.
→ Jei aktyvuotas IS, ekrane bus rodomas užrašas **INCREDIBLE SURROUND**.
→ Jei aktyvuotas DBB ir IS, ekrane bus rodomas užrašas **DBB INCREDIBLE SURROUND**.



Priminimas:

- **INCREDIBLE SURROUND** efektas gali skirtis priklausomai nuo muzikos tipo.

CD / MP3-CD VALDYMAS



SVARBU!
CD grotuvo lęšio niekada nederėtų liesti.



Tinkami diskai

Šis grotuvas gali paleisti:

- Įvairius Audio Diskus
- Visus užbaigtus įrašomus ir perrašomus CDR ir CDRW diskus
- MP3-CD (diskus su MP3 dainomis)
- Nebus įmanoma groti CD-ROM, CD-I, CDV, VCD, DVD bei kompiuterinių CD.

Disko grojimas

1. Pasirinkite **CD** šaltinį.
2. Spauskite **OPEN/CLOSE** ▲ sistemos viršuje, norėdami atidaryti CD dureles.
→ Ekrane bus rodoma "CD OPEN".
3. Įdėkite diską taip, kad viršelis būtų viršuje ir dar kartą paspauskite **OPEN/CLOSE** ▲, kad uždarytumėte dėklą.
→ Ekrane bus rodoma "READING", kol CD grotuvas skenuoja disko turinį, o po to parodomas dainų skaičius ir visas disko ilgis.
4. Paspauskite ►► norėdami pradėti grojimą.

Laikinas grojimo sustabdymas

- Paspauskite ►►.
- Norėdami atnaujinti grojimą, vėl paspauskite ►►.

Sustabdymas

- Spauskite ■.

Pastabos:

- CD grojimas taip pat sustos, jeigu jūs pasirenkate kitą šaltinį, ar diskas pasibaigia
- MP3 diskams, diskas gali būti nuskaitytas ilgiau nei 10s, jeigu jame yra įrašytas didelis dainų skaičius.

Teksto ekranėlis

CD grojimo režime

- Pakartotinai spaudžiant **BAND/DISPLAY** (arba **DISPLAY** nuotolinio valdymo pulte) iš eilės bus rodoma tokia informacija:
 - Dainos numeris bei jos grojimo laikas
 - Likęs groti dainos laikas
 - Bendras jau grotų dainų skaičius bei bendras jau grotų dainų skaičius.
 - Bendras likusių groti dainų skaičius bei bendras likęs groti laikas.

MP3-CD režime

- Pakartotinai spauskite **BAND/DISPLAY** (arba **DISPLAY** nuotolinio valdymo pulte), kad pasirinktumėte skirtingus displejaus režimus :
Number (Numeris), **Track** (Daina), **Album** (Albumas) bei **ID3**.
Number → Trumpai bus parodyti grojamo albumo bei dainos numeriai.
Track → Du kartus pasirodys dainos pavadinimas.
Album → Du kartus pasirodys albumo pavadinimas.
ID-3 → Du kartus pasirodys ID3 "uodegėlė" (ID3 tag).

Kitos dainos pasirinkimas

- Spauskite **TUNING** ◀◀/▶▶ (◀◀/▶▶) vieną ar keletą kartų, kol norimos dainos numeris pasirodo ekrane.
- Kai grojimas sustabdytas, spauskite ►►, jei norite pradėti grojimą.

CD / MP3-CD VALDYMAS

Dainos dalies suradimas

1. Paspauskite ir laikykite nuspaudę **TUNING** ◀◀/▶▶ (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulsto.
→ Diskas grojamas dideliu greičiu.
2. Kai atpažįstate ieškomą dainos dalį, atleiskite **TUNING** ◀◀/▶▶ (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulsto.
→ Įprastinis grojimas pratęsimas.

Norimo Albumo/ Dainos pasirinkimas

Norėdami pasirinkti norimą albumą (tik MP3 diskams)

- Pakartotinai spauskite **ALBUM/PRESET** ▼/▲.

Norėdami pasirinkti norimą dainą

- Pakartotinai spauskite **TUNING** ◀◀/▶▶ (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulsto.

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

Jūs galite pasirinkti ir pakeisti įvairius grojimo režimus prieš pradėdami groti kompaktinius diskus.

1. Ant nuotolinio valdymo pulsto paspauskite **SHUFFLE** ir **REPEAT**, kad pasirinktumėte:
 - **SHUF** – atsitiktine eilės tvarka grojamos viso disko/programos dainos.
 - **SHUF REP ALL** – atsitiktine eilės tvarka pakartotinai groti viso disko/programos dainas.
 - **REP ALL** – pakartojamos viso disko/programos dainos.
 - **REP** – pakartojama dabar grojama daina.
2. Norėdami sugrįžti į įprastinio grojimo režimą spaudinėkite **SHUFFLE** ir **REPEAT** tol, kol nė vienas iš **SHUFFLE/REPEAT** režimų nebus matomas ekrane.
- Jūs tai pat galite paspausti ■, jeigu norite atšaukti pasirinktą grojimo režimą.

Pastaba:

- Jei **SHUFFLE** funkcija yra aktyvuota esant MP3-CD, visi skyriai, esantys diske, bus grojami atsitiktine tvarka.

Dainų numerių užprogramavimas

STOP pozicijoje užprogramuokite diską, pasirinkdami ir išsaugodami norimas dainas norima tvarka. Užprogramuotų dainų skaičius negali viršyti 20.

1. Spauskite **PROGRAM**, norėdami pasirinkti programavimo režimą.
→ Dainos numeris yra rodomas ekrane, o **PROG** simbolis mirkčioja.
2. Naudokite **TUNING** ◀◀/▶▶ (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulsto), norėdami pasirinkti dainos numerį.
 - MP3 diskams, paspauskite **ALBUM/PRESET** ▼/▲ ir **TUNING** ◀◀/▶▶ (◀◀/▶▶) ant nuotolinio valdymo pulsto), norėdami pasirinkti albumą ir dainą programavimui.
3. Spauskite **PROGRAM**, norėdami patvirtinti dainos numerį ir jį išsaugoti.
4. Pakartokite 2-3 punktus, norėdami pasirinkti ir išsaugoti kitas norimas dainas.
5. Norėdami pradėti užprogramuotų dainų grojimą, spauskite ■, po to ►►.
→ Ekrane bus trumpai parodyta **PROG -- -- OK**.
- Jei atmintis užsipildo (pasirenkate daugiau nei 20 dainų), ekrane pasirodo simbolis "FULL". Tokiu atveju:
 - Sistema pati automatiškai išeis iš programavimo režimo.
 - ■ mygtuko paspaudimai ištrins visas užprogramuotas dainas.
 - ►► mygtuko paspaudimas paleis užprogramuotas dainas groti.

Užprogramavimo peržiūra

- Stop režime paspauskite ir palaikykite **PROGRAM** mygtuką, kol ekrane pasirodys visi jūsų išsaugoti dainų numeriai pagal eilės tvarką.

Užprogramavimo ištrynimasis

- Vieną kartą paspauskite ■, jei grojimas nevyksta, arba dukart sistemai grojant.
→ **PROG** pranyks iš displejaus ir pasirodys "CLEAR".