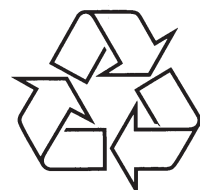


Mikro Hi-Fi sistema

MCM726



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

Naudojimosi instrukcijų knygelė

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

Seno produkto išmetimas

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

Kai šalia produkto yra tokis užbrauktas šiukslių 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 taisykių ir neišmesti savo senų produkų kartu su įprastinėmis namų šiukslėmis. Tinkamai išmesdami savo senus produktus padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmiių aplinkai bei žmogaus sveikatai.

Problema	Sprendimas
Neveikia įrašinėjimas ir grojimas	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Išvalykite kasečių deką, 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 plokštėlės.
Kasečių durelės 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. ✓ Įsitikinkite, 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 paspausdamai funkcinius mygtukus (▶II,◀I,▶▶). ✓ Sumažinkite atstumą tarp pultelio ir sistemos. ✓ Maitinimo elementus jidkite pagal polius (+/-) taip, kaip parodyta. ✓ Pakeiskite maitinimo elementus. ✓ Nutaikykite nuotolinio valdymo pultelį į infraraudonųjų spinduliuų 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.

ISPĖJIMAS

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

**KLASĖ 1 LAZERINIS
PRODUKTAS**

PRIEŽIŪRA

Korpuso valymas

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

Diskų valymas

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

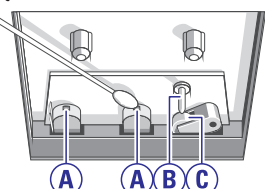


CD linzės valymas

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

Galvučių ir juostos takų valymas

- Norédami 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 valomąsių kasetes.



Galvučių išmagnetinimas

- Naudokite išmagnetinančią kasetę, kurią galite išsigyti iš tiekėjų.

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

PERSPĒJIMAS

Jokiui būdu nebandykite patys taisyti sistemos, nes tai paeisite garantinės sutarties sąlygas. Neatidarininkite sistemos, nes yra elektros šoko pavojus.

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

Problema	Sprendimas
"NO DISC" rodoma ekrane	<ul style="list-style-type: none">✓ Jdékite diską.✓ Patikrinkite, ar teisinga puse jdéjote kompaktinj diską.✓ Palaukite, kol drėgmė išgaruos nuo linzės.✓ Pakeiskite arba išvalykite diską, žiūrėkite "Priežiūra".✓ Naudokite užbaigtą įrašinėti ("finalised") CD-RW arba CD-R.
Radiojo kokybė yra prasta	<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.

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 jdėjimas į nuotolinio valdymo pultą 6
USB įrenginio ar atminties kortelės pajungimas
Ne-USB įrenginio pajungimas
Prieš pradedant naudoti nuotolinio valdymo pultą 7
Maitinimo elementų jdėjimas 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
Energią 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 ištrynimas 13

Radiojo Imtuvas

- Radio stočių nustatymas 14
Radio stočių užprogramavimas 14
Automatinis programavimas
Programavimas rankiniu būdu
Nustatyti 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 22

Problemų Sprendimas

BENDRA INFORMACIJA

Šis prietaisas naudoja radio dažnius, atitinkančius Europos Sąjungos reikalavimus.

Pateikti priedai

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

Aplinkosaugos Informacija

Jpakavimui nenaudojamos jokios nereikalingos medžiagos. Mes skyrėme daug pastangų, kad padarytume jpakavimą lengvai išskiriamą į tris medžiagas: kartoną (dėžę), išplečiamą polistirolą (išvirtinimai) bei polietileną (maišai, apsauginę juosta).

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

Saugumo Informacija

- Prieš naudodamini prietaisą, patirkinkite, ar įtampa, nurodyta ant prietaiso apatinės dalies, atitinka nominalią įtampą jūsų namo elektros tinklą. Jei ne, prašome pasiarti su "Philips" atstovu, pardavusi 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 nesiūbuojančio paviršiaus.
- Norédami apsaugoti įrenginį nuo perkaitimo, įsitinkinkite, kad aplinkui įrenginį yra 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. Nedékite ant grotovo 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.

- Nedékite ant įrenginio atvirų ugnies šaltinių, tokiių kaip uždegtos žvakės.
- Nedékite ant įrenginio daiktų su skysčiais, tokiių kaip vazos.
- Jeigu prietaisas įnešamas iš šaltos aplinkos į šiltą arba drėgnaą patalpą, prietaiso viduje gali susikondensuoti vanduo ir aprasoti kompaktinių diskų grotovo lešiai. 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. Norédami visiškai atjungti įrenginį nuo srovės šaltinio, ištraukite maitinimo laidą iš maitinimo šaltinio (elektros tinklo).**

Apie MP3 diskus

Tinkami formatai:

- ISO9660, Joliet, Multisession
- Maksimalus dainų plus 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 galingumas	2 x 50 W RMS*
Signalų ir triukšmo santykis	≥62 dBA (IEC)
Dažnių spektras	40 – 15000 Hz ± 3 dB
Garsiakalbių varža	6 Ω
Ausinių varža	32 Ω
*(4 Ω, 1kHz, 10% THD)	

CD/MP3-CD GROTUVAS

Užprogramuojamų dainų skaičius	20
Dažnių spektras	20 – 20000Hz
Signalų ir triukšmo santykis	75 dBA
Kanalų atskyrimas	≥ 60 dB (1kHz)
Bendras harmoninis atskyrimas	<0.003%
MPEG 1 Layer 3 (MP3 CD)	MPEG AUDIO
MP3-CD bitų dažnis	32 – 256 kbps (patartina 128 kbps)
Grojimo dažniai	32, 44.1, 48 kHz

USB GROTUVAS

USB	12Mb/s, V1.1
.....	palaiko MP3 ir WMA failus
Albumų/aplankų skaičius	maksimum 99
Dainų/pavadinimų skaičius	maksimum 500

RADIO IMTUVAS

FM bangų spektras	87.5 – 108 MHz
LW bangų spektras	153 – 279 kHz
MW bangų spektras	531 – 1602 kHz
Jautrumas prie 75 Ω	
- mono, 26 dB signalo ir triukšmo santykis	2.8 μV
- stereo, 46 dB signalo ir triukšmo santykis	61.4 μV
Pasirinkimas	≥28dB
Bendras harmoninis iškraipymas	≤5%
Dažnių spektras	63 – 12500Hz (±3 dB)
Signalų ir triukšmo santykis	≥50 dBA

KASEČIŲ GROTUVAS

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

GARSIAKALBIAI

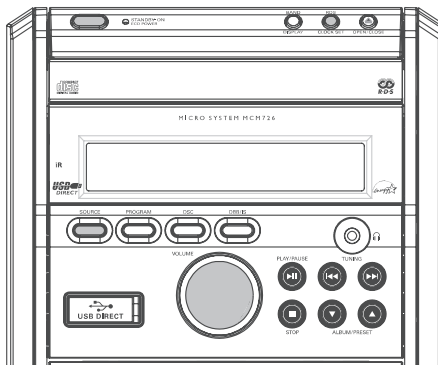
2-takų Bass reflex sistema	
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	
.....	175 x 252 x 215 (mm)

BENDRA INFORMACIJA

AC Maitinimas	220 – 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 spauskite **RDS/CLOCK SET**.
→ Trumpai bus parodytas pranešimas SET CLOCK. Tada pradės mirkčioti laikrodžio valandų skaičiai.
2. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti valandas.
3. Dar kartą spauskite **RDS/CLOCK SET**.
→ Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioti.
4. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti minutes.
5. Paspauskite **RDS/CLOCK SET**, norėdami patvirtinti laiką.

Laikmačio ijjungimas ir išjungimas

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 spauskite **TIMER**.
→ Laikrodžio minučių skaičiai pradės mirkčioti.
6. Pareguliuokite **VOLUME**, norėdami nustatyti minutes.
7. Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti laiką.
→ Laikmatis dabar yra nustatytas ir ijjungtas.

Išsijungimo laikmačio (SLEEP) nustatymas

Išsijungimo laikmatis leidžia sistemiui išsijungti po tam tikro nustatytu laiko.

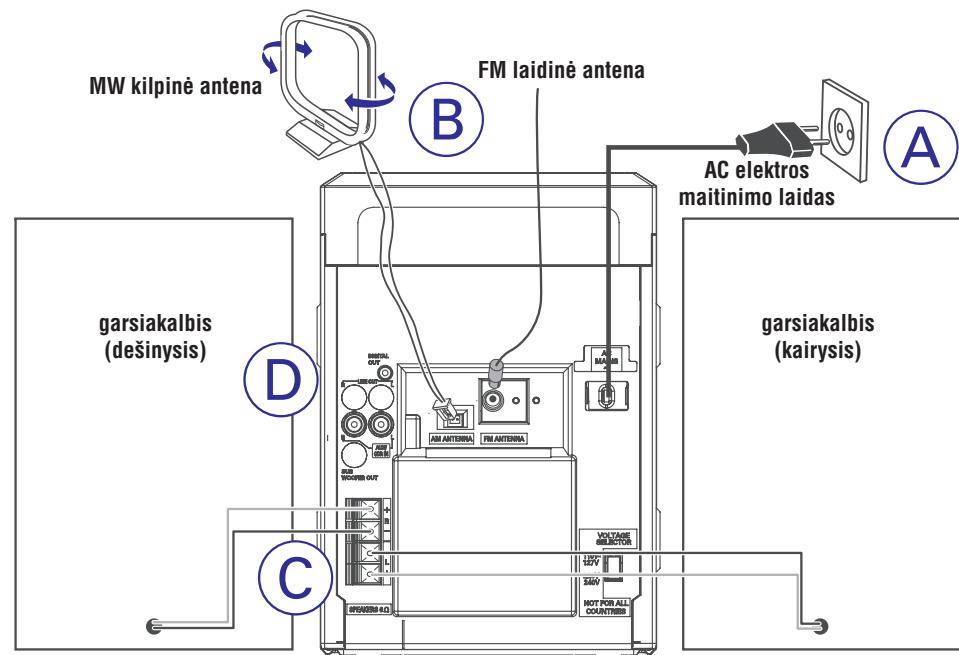
1. Paspauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje vieną ar kelis kartus, kad išsirinktumėte norimą išsijungimo laiko variantą.
→ Galimi pasirinkimai (laikas minutėmis):
60 → 45 → 30 → 15 → 0 → 60...
→ Ekrane rodomi pranešimai "SLEEP XX" arba "0..XX" yra laikas minutėmis.
2. Kai pasiekiate norimą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

Išsijungimo laikmačio išjungimas

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

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

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 lайдą AC į rozetę, įsitikinkite, kad visi kiti sujungimai jau yra padaryti.

DĖMESIO!

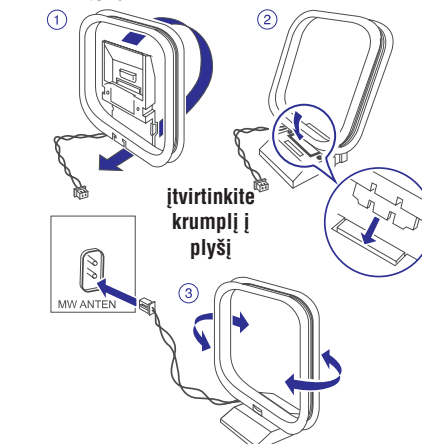
- Siekiant optimalaus sistemos darbo, naudokite tik originalų elektros energijos tiekimo kabelį.
- Niekada nedarykite jokių jungimų, kai prietaisas yra ijjungtas.

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

B Antenų Jungtys

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

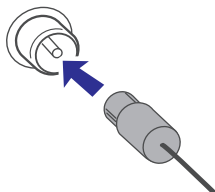
MW Antena



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

PARUOŠIMAS

FM Antena

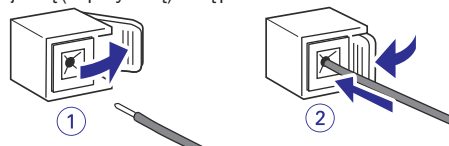


- Norédami geresnės transliacijos, lauko FM laidinę anteną pajunkite prie FM AERIAL (FM ANTENOS) lizdo.

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 "-".



- "Nuogą" garsiakalbio laidą 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 pateikiamų komplekste. Žiūrėkite skyrelį "Techninės charakteristikos".

Papildomos jungtys

Papildomos įrangos ir pajungimo laidų nėra komplekste. 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 , esančią grotuve.

ARBA

Įrenginiams su USB kabeliais:

- Įkiškite USB kabelį (nepateikiamas komplekste) į lizdą , esančią grotuve.
- Kita USB laida galą pajunkite prie USB įrenginio lizdo.

Atminties kortelėms:

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

Ne-USB įrenginio pajungimas

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

Pastaba:

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

ΙΣΟΡΙΝIAI 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
- Išsitinkite, kad USB įrenginyje esantys MP3 failai baigiasi .mp3, o WMA failai .wma.
- DRM apsaugotus WMA failus pirma apdorojite 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.

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

- Spauskite SOURCE (arba USB nuotolinio valdymo pulte) mygtuką vieną ar kelis kartus, kad pasirinktumėte USB šaltinių.

- Jeigu USB įrenginys nerandama muzikinių failų, ekranelyje pasirodys pranešimas NO TRACK.

- 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 programėje įrangoje.
- Failų pavadinimai ar ID3 tags bus rodomi taip lygiu būty ne angliski.

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, įsigytą iš internetinių muzikos parduotuvų (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 irt.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, skaičykite skyrių "Garso Kasecių Valdymas/Irašymas".

USB įrenginio naudojimas

USB lizdo pagalba per Hi-Fi grotuvu 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 kortelles (kad veiktu 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 jokiame kitame įrenginyje (iskaitant 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 gylis direktorijos
- Albumų skaičius: daugiausia 99
- Dainų skaičius: daugiausia 500
- ID3 tag v2.0 arba vėlesnis
- Failo pavadinimai Unicode UTF8 (maksimalus ilgis: 128 bitai)

Grotuvas negres ir tame netinka:

- Tušti albumai – 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 nebūs paleidžiami.
- AAC,WAV, PCM, NTFS audio failai
- DRM apsaugotu WMA failai
- WMA failai Lossless formatu

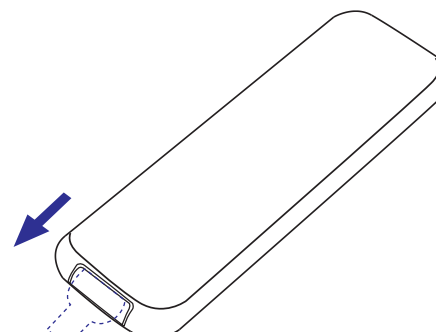
Muzikinių failų perkėlimas iš kompiuterio į USB įrenginį

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.

PARUOŠIMAS

Prieš naudojantis nuotolinio valdymo pultu

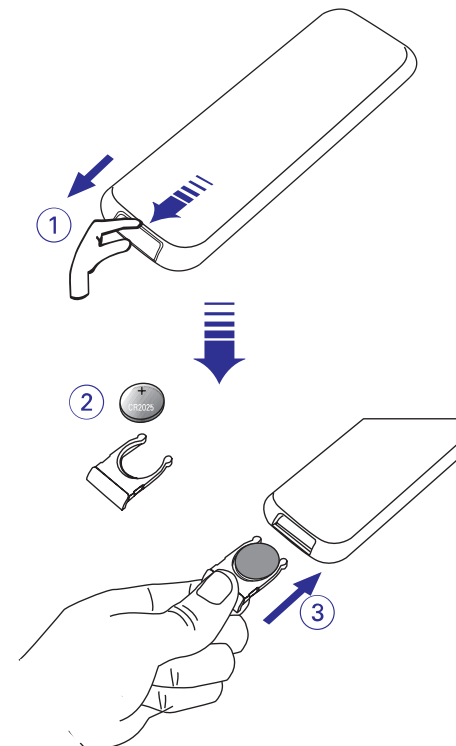
1. Nuimkite apsauginę plastikinę plėvelę.
2. Pasirinkite šaltinį, kurį Jūs norite valdyti, paspaudami vieną iš šaltinio mygtukų ant nuotolinio valdymo pulto (pavyzdžiu, CD, TUNER).
3. Tada pasirinkite norimą funkciją (pavyzdžiu, ►►◀◀►►).



Nuimkite plastikinę apsauginę juostelę.

Maitinimo elementų (ličio CR2025) pakeitimas nuotolinio valdymo pulte

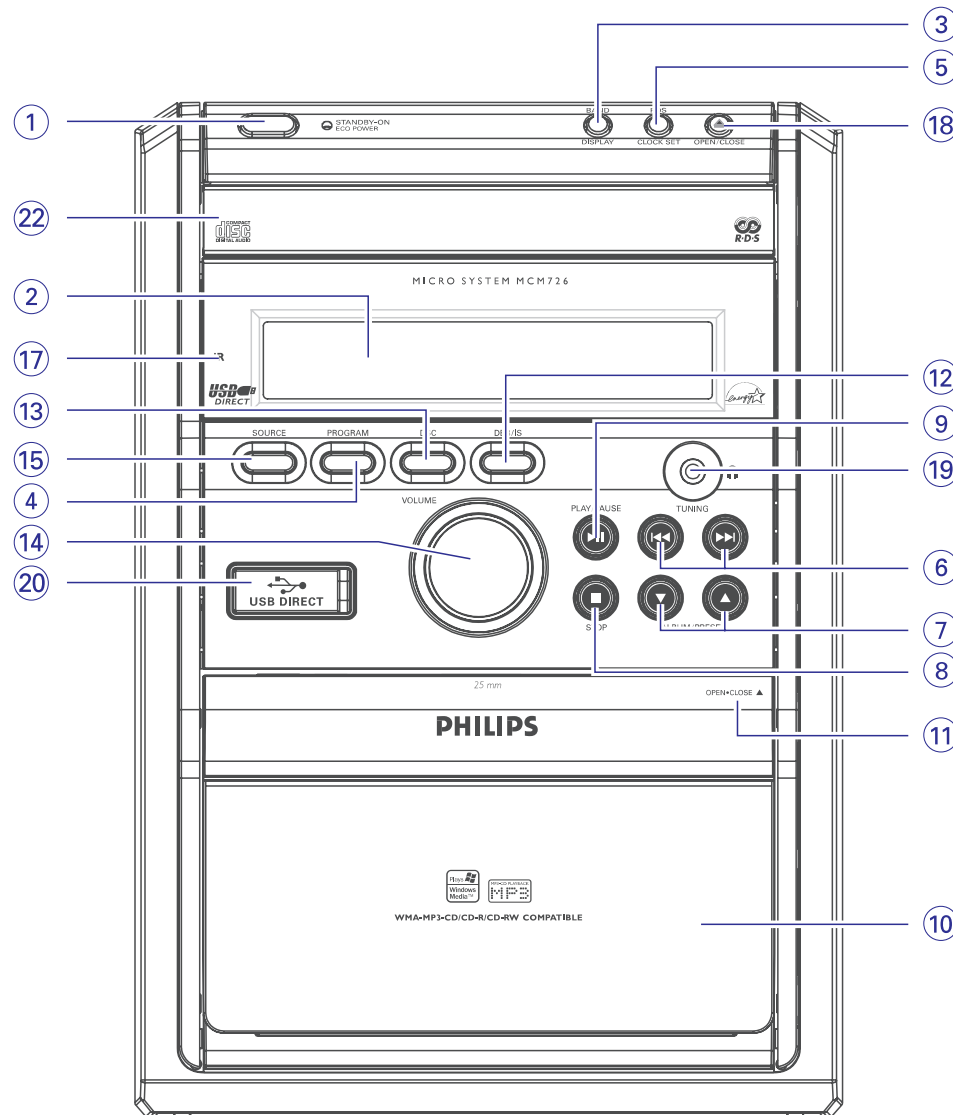
1. Paspauskite baterijų dėklą jungti.
2. Ištraukite baterijų dėklą.
3. Idėkite naują elementą ir atgal įkiškite elementams skirtą skyrių.



PERSPĒJIMAS!

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

VALDYMAS



GARSO KASECIU VALDYMAS / IRAŠYMAS

Sinchroninis diskų įrašinėjimas

- 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").
- Spauskite ir laikykite nuspaudę **REC**, norėdami pradėti įrašinėti.

→ Disko programa ims groti automatiškai nuo pradžios. Nebūtina patiems atskirai paleisti diską.

Įrašinėjimas vienu paspaudimui

- Spauskite **CD**, **TUNER** arba **AUX**, norėdami pasirinkti įrašymo šaltinį.
- Jei reikia, paleiskite groti pasirinktą šaltinį.
- 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.

- Pasirinkite nustatytą radijo stotį, iš kurios bus įrašinėjama (žiūrėkite į "Radijo imtuvas - Nustatyti radijo stočių pasirinkimus").
- Budėjimo režime, spauskite **TIMER** ilgiau negu 2 sekundes.
→ Pasirinktasis šaltinis parodomos ekrane.
- Kelis kartus spauskite **SOURCE**, kol ekrane pasirodyb "REC TUN" šaltinis.
- Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti pasirinkimą.
→ Ekrane pasirodyb pranešimas "SET ON TIME", o laikrodžio valandų skaičiai mirkčios.
- Naudokite **VOLUME** ant priekinės panelės, norėdami nustatyti valandas.

- Dar kartą paspauskite **TIMER**.

→ Laikrodžio minucių skaičiai pradės mirkčioti.

- Naudokite **VOLUME** ant priekinės panelės, norėdami nustatyti minutes.

- Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti įrašymo pradžios laiką.

→ Ekrane pasirodyb pranešimas "SET OFF TIME", o laikrodžio valandų skaičiai mirkčios.

- Pakartokite **5-7** punktus, norėdami nustatyti įrašymo pabaigos laiką.

- Paspauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti pasirinkimą.

→ **OK** yra rodomas ekrane ir įrašinėjimo laikmatis yra nustatytas.

Pastaba:

- *Irašymo laikmatis nebus aktyvuotas, jei sistema bus kasetės režime.*

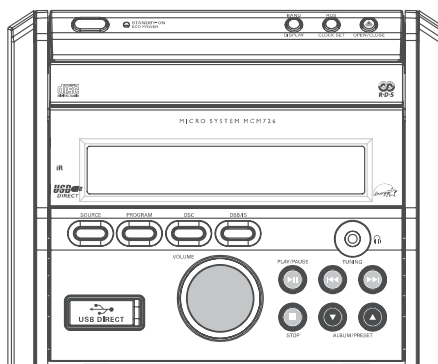
AUTORINIŲ TEISIŲ APSAUGA

Jūs negalite kopijuoti autorinėmis teisėmis apsaugotos medžiagos, kompiuterių programų, failų, transliacijų, garso įrašų, nes tai yra autorinių teisių pažeidimas, kuris gali užtraukti baudžiamają atsakomybę. Nenaudokite šio įrenginio tokiemis 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 ▲**, norédami atidaryti kasetės dureles, esančias sistemos viršuje.
3. Idėkite įrašytą garso kasetę ir uždarykite dureles.
- Idėkite kasetę atvira dalimi į apačią ir pilnu ritineliu juostos dešinėje pusėje.
4. Paspauskite **▶II**, norédami pradėti grojimą.

Grojimo sustabdymas

- Paspauskite **■**.

Kasetės skaičiuoklės perstatymas

- Stop režime vienkart paspauskite **■**.

Greitas Atskumas/ Persukimas į priekį

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

Bendra informacija įrašinėjant

- Įrašinėjimui naudokite tik NORMAL (IEC I tipo) garso kasetes, kurių apsauginės plokštėlės nėra sulaužyto. Šis kasečių grotuvas netinka METAL (IEC IV) tipo kasečių įrašinėjimui.
- Geriausias įrašinėjimo lygis yra nustatomas automatiškai. Keisdami garso lygi, INCREDIBLE SURROUND ar DBB nustatymus jūs netrukdydysite įrašinėjimui.
- Kasetės pradžioje įrašinėjimas prasidės tik po 7 sekundžių, kol pirminė kasetė prasuks jžanginę juostas dalį; taip pat negalésite ir paskutinių 7 kasetės sekundžių.
- Norédami apsaugoti kasetę nuo netycinio ištrynimo, išlaužkite apsauginę plokštęlę kasetės kairėje pusėje. Toje pusėje tolesnis įrašinėjimas nebus galimas. Jeigu vėliau vėl norésite įrašyti į šią kasetę, užklijuokite atsradusį tarpą su lipnia juosta.

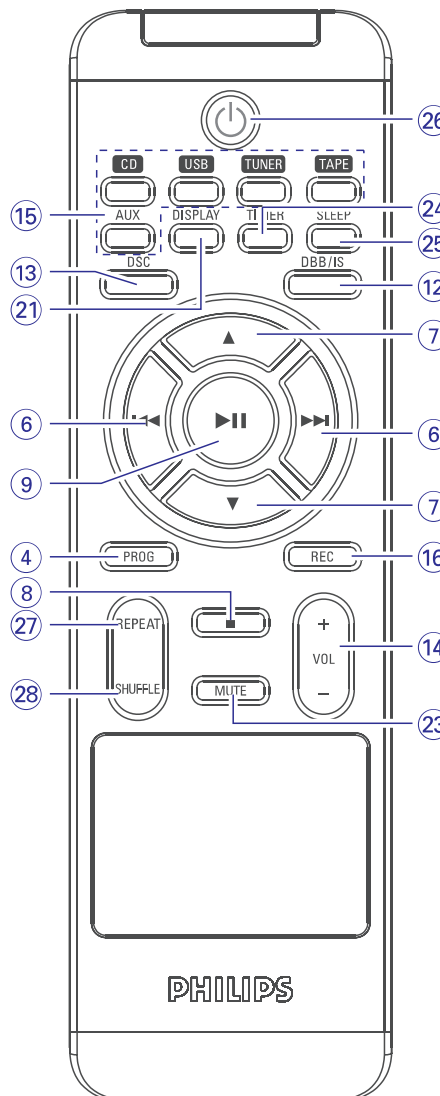
SVARBU!

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

Pasiruošimas įrašymui

1. Spauskite **TAPE**.
2. Idėkite įrašomą kasetę į deką.
3. Paruoškite šaltinį, kurį norite įrašinėti.
CD – idėkite diską.
TUNER – nustatykite norimą radijo stotį.
AUX – prijunkite papildomą įrangą.
Kai vyksta įrašinėjimas
→ ima mirksėti **REC**.
- Norédami 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**
 - **Radijo imtuvui (TUNER)**: parenka bangų tipą: FM/MW ar LW
 - **CD/MP3-CD diskams/USB**: pasirenka diskų informacijos rodymo režimą.
4. **PROGRAM**
 - **CD/MP3-CD diskams/USB**: užprogramuoja diskų dainas.
 - **Radijo imtuvui**: automatiškai užprogramuoja radijo stotis.
5. **CLOCK SET/RDS**
 - **Radijo 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**: (jspauskite ir palaikykite) paieška "į priekį" arba "atgal".
 - **Radijo imtuvui**: nustato radijo stotis.
 - **Kasetei**: paieška "į priekį" arba "atgal".
7. **ALBUM/PRESET ▼ / ▲**
 - **MP3-CD diskams/USB**: pasirenka albumą.
 - **Radijo imtuvui**: parenka nustatyta radijo stotį.
8. **STOP ■**
 - **CD/MP3-CD diskams/USB**: sustabdo grojimą arba ištrina užprogramavimą.
 - **Kasetei**: sustabdo grojimą ar įrašinėjimą.
9. **PLAY/PAUSE ▶II**
 - **CD/MP3-CD diskams/USB**: paleidžia arba laikinai sustabdo grojimą.
 - **Kasetei**: pradeda grojimą.
10. **Kasetės dėklas**
11. **OPEN/CLOSE ▲**
 - atidaro kasetės dėklą.
12. **DBB/IS**
 - sukuria praplėstą erdinio garso efektą.
 - paryškina žemus dažnius.
13. **DSC (Digital Sound Control)**
 - parenka garso rūšis: OPTIMAL / ROCK / JAZZ / POP.

VALDYMAS

14. VOLUME (VOL +/-)

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

15. SOURCE

- parenka atitinkamą USB, CD, TUNER, TAPE ar AUX garso šaltinių.

16. REC

- pradeda jrašinėjimą.

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 diskų informacijos rodymo režimą.

22. Disko dékliukas

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 atsiktktine tvarka.

28. REPEAT

- pakartoja dainą/diską.

RADIO IMTUVAS

Nustatyti radio stočių pasirinkimas

- Spauskite **ALBUM/PRESET ▼ / ▲** tol, kol ekrane pasirodytis 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.

Ivairios RDS informacijos peržiūrėjimas

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

RDS laikrodžio nustatymas

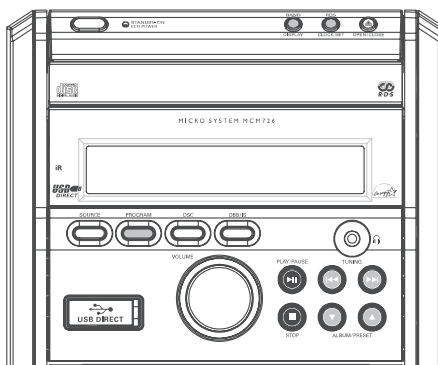
Kai kurios RDS tipo radijo stotys kas minutę perduoda tikslų laiką į jūsų sistemą. Jums suteikiama galimybė nustatyti savo laikrodį naudojant tą laiko signalą, kuris yra priimamas kartu su RDS signalu.

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



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 užprogramuoja tik tas radio stotis, kurios dar nėra įvestos į atmintį.

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

Pastaba:

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

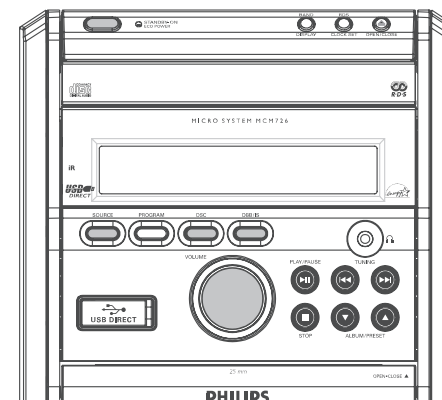
Programavimas rankiniu būdu

1. Pasirinkite **TUNER** šaltinį.
→ Trumpai pasirodys "TUNER" simbolis.
2. Paspauskite **BAND/DISPLAY** vieną ar kelis kartus, norédami pasirinkti radio bangas: FM, MW arba LW.
3. Paspauskite **TUNING** **◀◀/▶▶** (**◀◀/▶▶** ant nuotolinio valdymo pulto) ir atleiskite.
→ Radijo 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 signala.

Programavimas rankiniu būdu

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

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS



Energiją taupantis automatinis budėjimo režimas

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

Garso valdymas

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

Laikinas garso nutildymas

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

Garso nustatymas

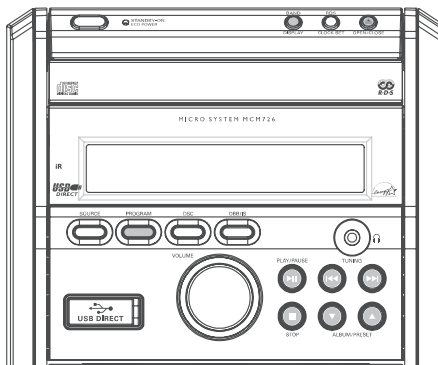
- Pakartotinai spauskite **DSC** norédami pasirinkti tam tikrą garso efektą: **OPTIMAL**, **ROCK**, **JAZZ** arba **POP**.
- Spauskite **DBB/IS**, norédami įjungti/įšungti erdinio garso efektą ar žemų dažnių paryškinimą.
→ Naudojama tokia eilės tvarka:
DBB → **INCREDIBLE SURROUND** → **DBB+INCREDIBLE 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**.



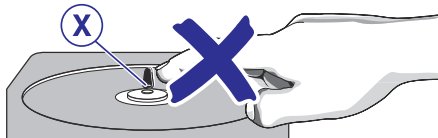
Priminimas:

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

CD / MP3-CD VALDYMAS



SVARBU!
CD grotuvu lėšio niekada nederėtų liesti.



Tinkami diskai

Šis grotuvas gali paleisti:

- įvairius Audio Diskus
- Visus užbaigtaus išrašomus 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, norédami atidaryti CD dureles.
→ Ekrane bus rodoma "CD OPEN".
3. Jdēkite diską taip, kad viršelis būtų viršuje ir dar kartą spauskite **OPEN/CLOSE ▲**, kad uždarytumėte dėklą.
→ Ekrane bus rodoma "READING", kol CD grotuvas skenuoja diskų turinį, o po to parodomas dainų skaičius ir visas diskų ilgis.
4. Paspauskite **▶II** norédami pradėti grojimą.

Laikinas grojimo sustabdymas

- Paspauskite **▶II**.
- Norédami atnaujinti grojimą, vėl spauskite **▶II**.

Sustabdymas

- Spauskite **■**.

Pastabos:

- CD grojimas taip pat sustos, jeigu jūs pasirenkate kitą šaltinį, ar diskas pasibaigia
- MP3 diskams, diskas gali būti nuskaitomas ilgiau nei 10s, jeigu tame yra išrašytas 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 grotu dainų skaičius bei bendras jau grotu 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 displejės 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.
- ID3** → 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 **▶II**, jei norite pradėti grojimą.

CD / MP3-CD VALDYMAS

Dainos dalies suradimas

1. Paspauskite ir laikykite nuspaudę **TUNING◀◀/▶▶(◀◀/▶▶)** ant nuotolinio valdymo pulto).
 - Diskas grojamas dideliu greičiu.
2. Kai atpažystate ieškomą dainos dalį, atleiskite **TUNING◀◀/▶▶(◀◀/▶▶)** ant nuotolinio valdymo pulto).
 - Iprastinis grojimas pratęsiamas.

Norimo Albumo/ Dainos pasirinkimas

Norédami pasirinkti norimą albumą (tik MP3 diskams)

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

Norédami pasirinkti norimą dainą

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

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

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

1. Ant nuotolinio valdymo pulto spauskite **SHUFFLE** ir **REPEAT**, kad pasirinktumėte:
 - **SHUF** – atsitiktinė eilės tvarka grojamos viso disko/ programos dainos.
 - **SHUF REP ALL** – atsitiktinė eilės tvarka pakartotinai groti viso disko/ programos dainas.
 - **REP ALL** – pakartojomos viso disko/ programos dainos.
 - **REP** – pakartoja dabar grojama daina.
2. Norédami sugržti į iprastinio grojimo režimą spaudinėkite **SHUFFLE** ir **REPEAT** tol, kol nė vienas iš SHUFFLE/REPEAT režimų nebus matomas ekrane.
- Jūs tai pat galite spausdinti **■**, jeigu norite atšaukti pasirinktą grojimo režimą.

Pastaba:

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

Dainų numerių užprogramavimas

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

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

Užprogramavimo peržiūra

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

Užprogramavimo ištynimas

- **Vieną** kart spauskite **■**, jei grojimas nevyksta, arba **du** kart sistemai grojant.
 - **PROG** pranyskis iš displejės ir pasirodys "CLERR".