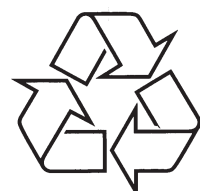


Užregistruokite savo įrenginį ir gaukite visą reikiamą pagalbą:
www.philips.com/welcome

MCM 906



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

Naudojimosi instrukcijų knygelė

1 Svarbi informacija	3-6
Saugumas	3
Klausymosi saugumas	5
Perspėjimas.....	5
Atsikratymas senu įrenginiu ir baterijomis	6
2 Jūsų Mikro Hi-Fi sistema.....	7-10
Pristatymas	7
Specialus Hi-Fi garso vamzdeliai esantys šioje garso sistemoje.....	7
Ką rasite dėžutėje	7
Pagrindinio įrenginio peržiūra	8
Nuotolinio valdymo pulto peržiūra.....	9~10
3 Pradžia	11~12
Garsiakalbių prijungimas	11
FM antenos prijungimas.....	11
Jungimas prie elektros tinklo	12
Nuotolinio valdymo pulto paruošimas.....	12
Laikrodžio nustatymas	12
Ijungimas	12
Išjungimas j budėjimo režimą.....	12
4 Disko/ USB grojimas	13
Disko grojimas	13
Grojimas iš USB įrenginio	13
5 Grojimo valdymas	14~15
Takelio pasiekimas.....	14
Pauzė/ vėl groti.....	14
Paieška takelyje	14
Grojimo informacijos rodymas	14
Pakartojimas	14
Grojimas atsitiktine tvarka	14
Takelių užprogramavimas.....	15
Visų takelių peržiūra	15
6 Garsumo reguliavimas ir garso efektais.....	16
Garsumo reguliavimas	16
Garso efektų pasirinkimas	16
Žemų dažnių (bosų) sustiprinimas	16
Automatinis garsumo valdymas	16
Garso užtildymas.....	16
Muzikos klausymasis per ausines	16
7 FM radio stočių suradimas	17~18
Automatinis radio stočių nustatymas	17
Rankinis radio stočių nustatymas.....	17
Nustatytois radio stoties pasiekimas	17
RDS informacijos rodymas	18
RDS laikrodžio nustatymas	18
8 Kitos jūsų audio sistemos galimybės.....	19
Žadintuvu nustatymas	19
Išsiųjimo laikmačio nustatymas	19
Kitų įrenginių klausymas	19
9 Informacija apie įrenginį	20~21
Techniniai duomenys.....	20
Stiprintuvas	20
Diskas	20
Tiuneris (FM).....	20
Garsiakalbiai	20
Bendra informacija	20
Informacija apie USB grojimą	20
Tinkami MP3 diskų formatai.....	21
RDS programų tipai.....	21
10 Problemų sprendimas.....	22~23
Nėra garso arba garsas yra blogas	22

Blogai veikia laikmatis

- Teisingai nustatykite laikrodį.
- Ijunkite laikmatį.

Išsitrynė laikrodžio/ laikmačio nustatymai

- Dingo elektra arba ištraukėte elektros tiekimo laidą.
- Iš naujo nustatykite laikrodį/ laikmatį.

10. PROBLEMŲ SPRENDIMAS

! Dėmesio

- Niekada nenuimkite apsauginio sistemos viršaus.

Niekada patys netaisykite įrenginio, nes taip pažeisite garantiją.

Jeigu naudodamiesi šia sistema susiduriate su problemomis, pirmiausiai perskaitykite šį skyrių. Jeigu problemos išspręsti nepavyko, aplankykite tinklapį www.philips.com/support. Kai bandysite susisielti su Philips, būtinai žinokite modelio ir serijos numerį ir būkite šalia savo įrenginio (daugiau informacijos 12 puslapyje, skyriuje "Pradžia").

Nėra elektros energijos

- Įsitinkinkite, kad garso sistemos AC adapteris yra teisingai prijungtas.
- Įsitinkinkite, kad rozetėje yra elektros energija.
- Taupydamas energiją, jūsų įrenginys po 15 minučių per kurias neatliekate jokių veiksmų, išsijungia į budėjimo režimą.

Nėra garso arba garsas yra blogas

- Pareguliuokite garsą.
- Atjunkite ausines.
- Patikrinkite ar garsiakalbiai yra tinkamai prijungti.
- Patikrinkite ar laidų galai tvirtai įkišti.
- Atjunkite ausines.

Susimaišę kairys ir dešinys garso kanalai

- Patikrinkite garsiakalbių sujungimus ir poziciją.

Gаро система nereaguoja

- Atjunkite įrenginį iš elektros tinklo, o tada vėl prijunkite ir bandykite įjungti sistemą.
- Taupydamas energiją, jūsų įrenginys po 15 minučių per kurias neatliekate jokių veiksmų, išsijungia į budėjimo režimą.

Nuotolinio valdymo pultas neveikia

- Prieš spaudami bet kokį funkcijų mygtuką, jūs turite pasirinkti šaltinių nuotolinio valdymo pulte.
- Sumažinkite atstumą tarp nuotolinio valdymo pulto ir garso sistemos.
- Įdékite baterijas pagal poliškumą.
- Pakeiskite baterijas
- Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą tiesiai į garso sistemoje esantį sensorių.

Sistema neranda diskų

- Įdékite diską.
- Patikrinkite ar diskas néra įdėtas atvirkšciai.
- Palaukite, kol nudžius drégmę nuo linzės.
- Pakeiskite arba nuvalykite diską.
- Naudokite tik finalizuotus (užbaigtus) CD diskus arba tinkamo formato diskus.

Kai kurie USB įrenginyje esantys failai yra nerodomí

- Katalogų arba failų skaičius viršija leistinas ribas. Tai néra gedimas.
- Netinkami failų formatai.

Netinkamas USB įrenginio formatas

- Jūsų USB įrenginys nesuderinamas su šia garso sistema. Pabandykite kitą įrenginį.

Blogas radiojo bangų priėmimas

- Padidinkite atstumą tarp garso sistemos ir televizoriaus bei VCR.
- Pilnai išvyniokite FM anteną.
- Bandykite prijungti lauko FM anteną.

1. SVARBI INFORMACIJA

Saugumas

Atkreipkite dėmesį į šiuos saugumo simbolius



Žaibo imitacijos paveikslukas nurodo, jog egzistuoja elektros šoko tikimybė. Jokių būdu neatidarinėkite įrenginio, tik taip užtikrinsite savo ir aplinkinių saugumą.

Šauktuko paveikslukas nurodo, kad šalia šio ženklo esančią informaciją turėtumėte labai atidžiai perskaityti. Taip išvengsite priežiūros ir naudojimo problemų.

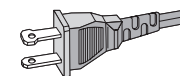
ISPĖJIMAS: Norėdami išvengti gaisro arba elektros šoko galimybės, nestatykite įrenginį šalia drégmės šaltinių, daiktų su skysčiais, pavyzdžiu vandens pilinių vazų.

DĒMESIO: Norėdami apsaugoti nuo elektros šoko, pilnai įkiškite ir užfiksukite laido kištuką.

- Perskaitykite šias instrukcijas.
- Saugokite šias instrukcijas.
- Atkreipkite dėmesį į visus įspėjimus.
- Vadovaukitės instrukcijomis.
- Nenaudokite įrenginio šalia vandens.
- Valykite įrenginį tik su sausa šluoste.
- Neužblokuokite védinimosi angą. Statykite įrenginį pagal instrukcijas.

8. Nestatykite įrenginio šalia radiatorių, stiprintuvų ir kitų įrenginių, kurie skleidžia karštį.

9. Jeigu jūsų šalyje naudojami polarizuoti laidai, atkreipkite dėmesį į saugumo reikalavimus skirtus polarizuotiems ir ižeminimo laidams. Polarizuotame laide yra du liežuvėliai ir vienas liežuvėlis yra platesnis už kitą. Ižeminimo laide yra du liežuvėliai ir trečiasis liežuvėlis yra skirtas ižeminimui. Jis skirtas jūsų saugumui. Jeigu pateiktas laidas jūsų elektros rozetei yra netinkamas, kreipkitės į elektriką, kad jis padėtų šią problemą išspręsti.
Dėmesio: tam, kad išvengtumėte elektros šoko, atitaisykite, kad platusis liežuvėlis pilnai lystų į plačiąją angą ir tvirtai įkiškite laidą.



10. Stenkiteis neužlipti ir niekada nekliaudytis prijungtų laidų, taip pat stenkiteis nekliaudytis tos vietos, kur laidai išeina iš įrenginio.

11. Naudokite tik gamintojo nurodytus priedus ir detales.

12. Naudokiteis tik gamintojo nurodytais priedais: rėmeliu, stoveliu, staliuku ir t.t. Jeigu naudojatės judančiu stoveliu, atsargiai elkitės, kai bandysite perstatyti ar patraukti įrenginį į kitą vietą.



... SVARBI INFORMACIJA

13. Žaibo, didelės audros metu išjunkite įrenginį iš elektros tinklo. Taip pat išjunkite įrenginį, jeigu nenaudosite jo ilgą laiką.
14. Visais atvejais kreipkitės tik į kvalifikuotus meistrus. Meistrų pagalbos jums reikės visais atvejais, kai pažeisite įrenginį, elektros tiekimo laidą, apliesite įrenginį skystais, pažeisite ji su sunkiais daiktais, numesite įrenginį ir t.t.
15. DĖMESIO – Baterijų naudojimas: atlikite šiuos veiksmus, kad apsaugotumėte baterijas nuo nutekėjimo:
 - Teisingai pagal – ir + ženklus jdékite baterijas.
 - Nesumaišykite skirtingų rūšių baterijų (vienu metu nenaudokite senų ir naujų baterijų, ar anglies ir šarminių baterijų).
 - Jeigu įrenginio nenaudosite ilgą laiką, baterijas išimkite.
16. Jūsų įrenginys neturi būti nei aptašytas nei aplaistytas.
17. Šalia įrenginio nestatykite pavojingų daiktų (degančių žvakių, vandens pilnų vazų ir panašiai).
18. Įrenginyje gali būti švino ar gyvusidabro. Su šiomis medžiagomis reikia elgtis pagal vietinius aplinkosaugos reikalavimus. Dėl atsikratymo ir perdibrimo kreipkitės į vietines atsakingas instancijas arba Electronic Industries Alliance: www.eiae.org.

Laido prijungimas

Pagrindinio kabelio laideliai yra dvių spalvų: mėlyna- neutrali (N); ruda- veikianti (L).

Šios spalvos nebūtina atitinkame lizde esančius spalvų žymėjimus, taigi atlikite šiuos veiksmus:

- Mėlyną laidelį junkite prie lizdo, kuris pažymėtas raide N arba yra juodos spalvos.
- Rudą laidelį junkite prie lizdo, kuris pažymėtas raide L arba yra raudonos spalvos.
- Nei vieno iš šių laidų nejunkite prie lizdo, kuris pažymėtas raide E (e) arba yra žalios (arba žalios ir geltonos) spalvos.
- Įrenginį statykite kuo arčiau elektros rozetės, kad ji būtų lengvai ir paprastai pasiekiamā.

Elektros tiekimo laidas

Šis įrenginys atitinka 13 amperų laidą. Jeigu norite pakeisti lydijį saugiklį, atlikite toliau aprašytus veiksmus:

1. Nuimkite saugiklio viršų ir patj saugiklį.
2. Pritvirtinkite naują saugiklį, kuris privalo būti atitinkantis BS13625 Amp, A.S.T.A. arba BSI.
3. Vėl uždékite saugiklio viršų.

Jeigu pateiktas laidas yra netinkamas jūsų elektros rozetei, tai turite naudotis laidu, kuris tinkamas. Jeigu elektros tiekimo laide yra saugikliai, jie privalo būti 5 amperų. Jeigu naudojatės laidu be saugiklių, paskirstymas privalo būti ne didesnis nei 5 amperai.

Sunkusis laidas neturėtų būti naudojamas, taip išvengsite elektros šoko galimybės. Jis turėtų būti naudojamas 13 amperų lizde kažkur kitur.



Ispėjimas

- Niekada nenuimkite įrenginį dengiančio viršaus.
- Niekada nesudrékinkite jokios įrenginio dalies.
- Statykite įrenginį tik ant stabilaus, plokščio paviršiaus.
- Nestatykite įrenginio ant kitų elektros prietaisų.
- Naudokitės įrenginiu tik patalpose. Saugokite įrenginį nuo vandens, drėgmės, vandens pilnų daiktų.
- Nelaikykite įrenginio tiesioginiuose Saulės spinduliuose, šalia liepsnos ar karščio.
- Niekada nežiūrėkite tiesiai į lazerio spindulį esant įrenginyje.

... INFORMACIJA APIE ĮRENGINĮ

Netinkami formatai:

- Tušti albumai: tušti albumai yra tie, kuriuose nėra MP3/WMA audio failų, ir jie nerodomis ekranelyje.
- Netinkamu formatu 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 (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac).
- WMA failai Lossless formatu.

Tinkami MP3 diskų formatai

- ISO9660, Joliet
- Maksimalus antraščių skaičius: 512 (prieklauso nuo failo pavadinimo ilgio).
- Maksimalus albumų skaičius: 255
- Tinkami atrankos dažniai: 32 kHz, 44.1kHz, 48 kHz
- Tinkami bitų dažniai: 32~256 (kbps), kintantys bitų dažniai.

RDS programų tipai

NO TYPE	Nėra RDS programos tipo
NEWS	Naujienos
AFFAIRS	Politiniai ir kiti svarbūs įvykių
INFO	Specialios informacijos programos
SPORT	Sporto programos
EDUCATE	Lavinimo programos
DRAMA	Radijo pjesės ir literatūra
CULTURE	Kultūra, religija ir visuomenė
SCIENCE	Mokslinė informacija
VARIED	Pramoginės programos
POP M	Pop muzika
ROCK M	Roko muzika
MOR M	Lengvoji muzika
LIGHT M	Lengvoji klasikinė muzika
CLASSICS	Klasikinė muzika
OTHER M	Specialios muzikinės programos
WEATHER	Orai
FINANCE	Finansai
CHILDREN	Programos vaikams
SOCIAL	Socialiniai įvykių
RELIGION	Religinė informacija
PHONE IN	Prijungtas telefonas
TRAVEL	Kelionių informacija
LEISURE	Laisvalaikio informacija
JAZZ	Džiazas
COUNTRY	Country stilus muzika
NATION M	Nacionalinė muzika
OLDIES	Senovinė muzika
FOLK M	Liaudies muzika
DOCUMENT	Dokumentinė informacija
TES	Žadintuvo testas
ALARM	Aliarmas

9. INFORMACIJA APIE ĮRENGINĮ



Pastaba

- Duomenys apie įrenginį gali būti keičiami be išankstino perspėjimo.

Techniniai duomenys

Stiprintuvas

Išvesties galia	2 X 75W RMS
Dažnis	40 – 20000 Hz, ±3dB
Triukšmo santykis.....	>65dB
Aux Ivestis	0.5 V RMS 20kohm

Diskas

Lazerio tipas	Semikonduktorius
Disko diametras	12cm/8cm
Tinkami diskai	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD

Audio DAC	24Bitai/ 44.1kHz
Bendrieji trukdžiai	<1%
Dažnis	40Hz – 20kHz (44.1kHz)

S/N Santykis	>65dBA
--------------------	--------

Tiuneris (FM)

Radijo bangų spektras	87.5 – 108MHz
Tinklelis.....	50KHz

Jautrumas:

- Mono, 26dB S/N Spektras	<22 dBf
- Stereo, 46dB S/N Spektras	>43 dBf
Paieškos jautumas	>28dBf
Bendrieji trukdžiai	<3%

Triukšmo santykis	>55dB
-------------------------	-------

Garsiakalbiai

Garsiakalbių varža	4ohm
Garsiakalbio valdiklis	5.25" woofer + 1" tweeter
Jautrumas	>82dB/m/W

Bendra informacija

AC galia.....	220 – 230V, 50Hz/60Hz
Energijos vartojimas veikimo metu	60W
Energijos vartojimas budėjimo režime	<11W
Energijos vartojimas Eco power režime	<1W
Gарso išvestis	1Vpp ± 0.1Vpp 3.5kohm
Ausinių išvestis.....	2 x 15 mW 32ohm
USB Direct Versija.....	2.0

Išmatavimai:

- Pagrindinis įrenginys 280 x 290 x 130 mm (P x A x G)
- Garsiakalbių dėžė (P x A x G). 185 x 225 x 305 mm

Svoris:

- Su įpakavimu
 - Pagrindinis įrenginys
 - Garsiakalbių dėžė
- 16 kg
5 kg
2 x 4.5 kg

Informacija apie USB grojimą

Tinkami USB įrenginiai:

- USB flash memory (USB 2.0 arba USB1.1).
- USB flash grotuvai (USB 2.0 arba USB1.1).
- Atminties kortelės (jums reikės papildomo kortelių skaitytuvo).

Tinkami formatai:

- USB arba atminties failų formatai FAT12, FAT16, FAT32 (talpa: 512 bitai).
- MP3 bitų dažnis (duomenų dažnis): 32-320 Kbps ir kintantis bitų dažnis.
- WMA v9 ar ankstesnis.
- Direktorijų skirstymas iki 8 lygmenų.
- Albumų/ katalogų skaičius: iki 99.
- Takelių/ antraščių skaičius: iki 999.
- ID3 tag v2.0 arba vėlesnis.
- Failo pavadinimas Unicode UTF8 (maksimalus ilgis: 128 bitai).

... SVARBI INFORMACIJA

Klausymosi saugumas

Klausykitės vidutiniu garsumu.

- Jeigu klausotės muzikos per ausines dideliu garsumu, jūs galite pažeisti savo klausą. Šis įrenginys gali groti tokiu dideliu garsumu, kuris gali sukelti klausos sutrikimus, net jeigu tokis klausymasis trukpiau nei vieną minutę. Didelis įrenginio skeleidžiamas garsas reiškalingas žmonėms, kurie jau turi klausos sutrikimų.
- Garsas yra kladinantis. Jeigu jūs klausotės muzikos dideliu garsumu, jūsų ausis prie to pripranta. Taigi po ilgo klausymosi, jūsų ausis į didelį garsą gali reaguoti kaip į normalų, bet tai yra kenksminga jūsų klausai. Taigi visada klausykitės tik vidutiniu garsumu.

Kaip nustatyti saugų garso lygi

- Nustatykite žemą garsumo lygi.
- Lėtai didinkite garsumą, kol jis taps vidutinis ir gerai girdimas.

Klausykite grotuvo tam tikrais laiko periodais

- Ilgas grotuvo klausymasis (net ir vidutiniu garsumu), gali sukelti klausos sutrikimus.
- Klausydamiesi muzikos darykite atitinkamas pertraukas.

Kai naudojatės ausinėmis, vadovaukitės toliau nurodytomis taisyklėmis

- Klausykitės vidutiniu garsumu, darykite pertraukas.
- Atsargiai reguliuokite garsumą.
- Nesiklausykite tokiu garsumu, jog nebegirdite kas aplink jus vyksta.
- Pavojingose situacijose nesinaudokite grotuvu. Neklausykite grotuvo važiuodami motociklą, dviračiu ir t.t. Jūs galite sukelti eismo trukdžius, tam tikrose vietose grotuvo klausymasis važiuojant yra uždraustas.

Perspėjimas

Bet kokios modifikacijos ar pakeitimai, kurie nėra patvirtinti Philips Consumer Electronics yra nelegalūs ir neteisėti ir gali atimti teisę naudotis šiuo įrenginiu.



Šis produktas atitinka Europos Sajungos Radijo trikdžių reikalavimus.

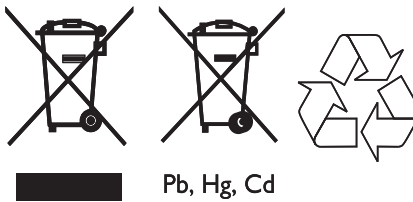
Šis produktas atitinka toliau išvardintas direktyvas ir taisykles: 73/23/EEC + 89/336/EEC + 93/68/EEC.

Kitoks, nei nurodyta instrukcijoje, mygtukų, funkcijų, valdymo naudojimas gali sukelti elektros šoką ir kitas pavojingas pasekmes.

... SVARBI INFORMACIJA

Atsikratymas senu įrenginiu ir baterijomis

Informacija apie atsikratymą senu įrenginiu ir jau išsekusiomis baterijomis



Jeigu matote šiuos paveikslukus ant savo įrenginio, baterijų, įpakavimo arba atitinkamuose dokumentuose, tai reiškia, kad negalite išmesti savo įrenginio ir baterijų karu su įprastinėmis namų apyvokos šiukslėmis. Tam, kad įrenginiu ir baterijomis būtų tinkamai atsikratyta, jūs turite pristatyti šiuos daiktus į atitinkamą surinkimo centrą, tai numato 2002/96/EC ir 2006/66/EC direktyvos.

Jeigu įrenginiu ir baterijomis atsikratysite tinkamai, jūs padėsite apsaugoti gamtą ir žmogaus sveikatą nuo kenksmingų veiksniių, kurie atsiranda dėl netinkamo atsikratymo senais daiktais.

Daugiau informacijos apie senų produkty išmetimą ir perdirbimą galite sužinoti ir vietinės atsakingos instancijos arba toje vietoje, kuriuo pirkote savo įrenginį.

Informacija apie atsikratymą įrenginiu šalims, esančioms ne Europos Sajungoje

Šie simboliai gali būti tik Europos Sajungoje. Jeigu norite tinkamai atsikratyti įrenginiu, kreipkitės į vietines atsakingas instancijas arba ten, kur pirkote savo įrenginį.

Baterijos simbolis



Pb, Hg, Cd

Šis simbolis gali būti naudojamas kartu su cheminiu simboliumi. Šiuo atveju jis atitinka specifiną direktyvą, kuri skirta įrenginiams su cheminėmis medžiagomis.

Aplinkosaugos informacija

Visos nereikalingos įpakavimo medžiagos nebuvu naudojamos. Mes stengiamės, kad įrenginiui būtų naudojamos minimalios pakavimo medžiagos. Daugiau informacijos apie atsikratymą įpakavimui rasite vietinėse atsikratymo taisyklėse.

Gali būti, jog įrašymui ir grojimui jums reikės leidimo. Atkreipkite dėmesį į Autorinių teisių aktą 1956 ir The Performer's Protection Aktus nuo 1958 iki 1972.



Windows Media ir Windows Logo yra registruoti prekiniai ženklai, kurie priklauso Microsoft korporacijai JAV ar kitose šalyse.

8. KITOS JŪSŲ AUDIO SISTEMOS GALIMYBĖS

Žadintuvu nustatymas

1. Įsitikinkite, kad laikrodis yra nustatytas teisingai.
↳ Rodomi mirksintys valandų skaičiai.
2. Budėjimo režime spauskite ir laikykite **TIMER**.
↳ Rodomi mirksintys minučių skaičiai.
3. Spauskite **+VOL-**, kad nustatytumėte valandas.
↳ Rodomi mirksintys minučių skaičiai.
4. Spauskite **+VOL-**, kad nustatytumėte minutes.
5. Spauskite **TIMER**, kad patvirtintumėte.
6. Dabar spauskite **+VOL-**, kad pasirinktumėte **[ON]** – įjungtas, taip įjungsite žadintuvą.
 - ↳ Ekranėlyje atsiranda laikrodiko paveikslukas.
 - ↳ Nustatytu laiku audio sistema automatiškai įsijungia ir pradedą groti paskutinį pasirinktą šaltinį.
- Jeigu norite išjungti žadintuvą, 6 žingsnyje pasirinkite **[OFF]** – išjungta.

Išsijungimo laikmačio nustatymas

1. Kai audio sistema yra įjungta, pakartotinai spauskite **SLEEP**, kad nustatytumėte laiko trukmę minutėmis, po kurio sistema išsijungs.
↳ Po nustatytu laiko sistema išsijungs.

Kitų įrenginių prijungimas



Dėmesio

- Prieš jungdami kitus įrenginius prie šios garso sistemos, būtinai atjunkite įrenginį nuo elektros tinklo.



Pastaba

- Jeigu prijungiamame įrenginį yra tik mono lizdas, prijunkite įrenginį prie savo garso sistemos kairiojo lizdo. Taip pat galite naudotis "vienas į du" laidu.

Kitų prijungtų įrenginių klausymas

Kitų prijungtų įrenginių galite klausytis per šią garso sistemą.

1. Sujunkite garso išvesties lizdus su **AUX IN (L/R)** lizdais esančiais šioje garso sistemoje.

... FM RADIJO STOČIŲ SURADIMAS

RDS laikrodžio nustatymas

Jūs galite automatiškai nustatyti garo sistemos laikrodį naudodamiesi laiko signalu, kuris transliuojamas kartu su RDS signalu.

1. Pasiekite radio stotį, kuri transliuoja RDS signalą.
↳ Jūsų garso sistema automatiškai nuskaito RDS laiką ir automatiškai nustato laiką.

Pastaba

- Transliuojamo laiko tikslumas priklauso nuo RDS radio stoties, kuri šį signalą transliuoja.

RDS informacijos rodymas

RDS (radio duomenų sistema) tai tokia paslauga, kai FM radio stotis suteikia ir papildomą informaciją. Jeigu jūs klausotés RDS radio stoties, jūs matote RDS paveiksluką ir radio stoties pavadinimą. Jeigu naudojatės automatiniu radio stočių nustatymu, tai RDS radio stotys yra nustatomos ir išsaugomos pirmiausiai.

1. Suraskite RDS radio stotį.
2. Pakartotinai spauskite **RDS**, kad peržiūrėtumėte atitinkamą informaciją (jeigu ji pasiekiamā):
↳ Radijo stoties pavadinimas.
↳ Programos tipas, pavyzdžiuui **[NEWS]** – naujienos, **[SPORT]** – sporto programa, **[POP M]** – Pop muzika ir t.t.
↳ Radijo tekstiniai pranešimai.
↳ Dažnis.

Pastaba

- Jūs galite rasti RDS programų tipų aprašymus (daugiau informacijos rasite 21 puslapyje).

2. JŪSŲ MIKRO HI-FI SISTEMA

Sveikiname įsigijus šį įrenginį ir veiki atvykę į Philips! Jeigu norite gauti pilną reikalingą pagalbą, užregistruokite savo įrenginį www.philips.com/welcome.

Pristatymas

Naudodamiesi šia garso sistema, jūs galite mėgautis muzikos grojimu iš audio diskų, USB įrenginio arba klausytis FM radio stočių.

Ši garso sistema jums siūlo puikų garsą su papildomomis funkcijomis: DSC (skaitmeninis garsio valdymas), DBB (dinaminis žemų dažnių didinimas), bosų ir diskanto reguliavimas. Šiai garso sistemai tinkami formatai:



Specialūs Hi-Fi garsio vamzdeliai esantys šioje garso sistemoje

Naudodamiesi vidiniais Hi-Fi garsio vamzdeliais, jūs galite pajusti aukščiausią garso kokybę. Analoginė šių vamzdelių garso prigimtis suteikia puikų garsą mūsų neliniinėi klausos sistemai. Garsas su vamzdeliais beveik neturi trikdžių, yra švarus ir aiškus, tarsi muzikos klausytumėtės "gyvai".

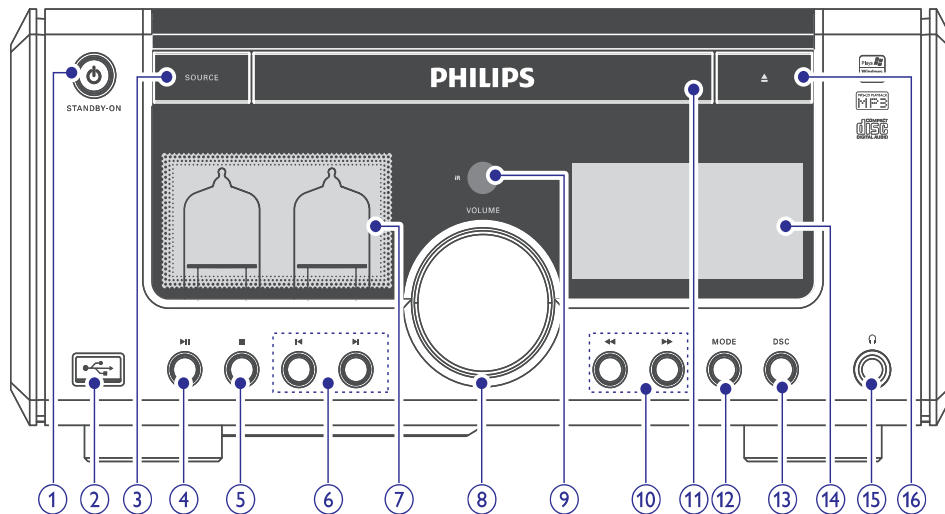
Ką rasite dėžutėje

Patikrinkite, ar visus išvardintus elementus radote dėžutėje:

- Pagrindinis įrenginys.
- Garsiakalbiai x 2.
- Garsiakalbių laidai x 2.
- Elektros tiekimo laidas.
- Nuotolinio valdymo pultas su 2 AAA baterijomis.
- FM laidinė antena.

... JŪSŲ MIKRO HI-FI SISTEMA

Pagrindinio įrenginio peržiūra



1. STANDBY-ON

- Įjungia garsą sistemą, perjungia į budėjimo režimą arba Eco Power budėjimo režimą.

2. USB

- Lizdas skirtas USB įrenginiui.

3. SOURCE

- Pasirinkite norimą šaltinį CD/MP3, USB, AUX arba TUNER (FM).

4. ►||

- Pradėti grojimą arba pauzė.

5. ■

- Sustabdyti grojimą arba ištrinti programavimą.

6. ▶/▶

- Eiti prie buvusio/ sekančio takelio.
- Pasirinkti nustatyta radijo stotį.

7. Vamzdeliai

8. VOLUME

- Garsumo reguliavimas
- Laiko reguliavimas

7. FM RADIJO STOČIŲ SURADIMAS

1. Išsitinkite, kad pilnai išvynijojote ir prijungėte pateiktą FM anteną.

2. Spauskite TUNER.

3. Spauskite ir laikykite ▲ (◀◀ / ▶▶).

4. Kai atsiranda paieškos užrašas [SEARCH], nebespauskite mygtuko.
↳ FM tiuneris automatiškai suranda artimiausią FM radijo stotį su stipriausiu signalu.

5. Kartokite 3-4 žingsnius, kad surastumėte kitas stotis.

Silpno signalo radijo stoties nustatymas

Pakartotinai spauskite ▲ (◀◀ / ▶▶), kad rastumėte geriausią signalo kokybę.

Automatinis radijo stočių nustatymas

Pastaba

- Jūs galite nustatyti iki 20 radijo stotis.

1. Spauskite ▲ / ▶, kad pasirinktumėte nustatymo numerį ir pradėtumėte nustatymą.

2. 2 sekundes spauskite ir laikykite PROGRAM, kad įjungtumėte automatinių nustatymų.

- ↳ Atsiranda užrašas [AUTO].
- ↳ Visos pasiekimas radijo stotys yra surandamos signalo stiprumo eilės tvarka.
- ↳ Pradeda groti paskutinė nustatyta radijo stotis.

Rankinis radijo stočių nustatymas

Pastaba

- Jūs galite nustatyti iki 20 radijo stotis.

1. Pasiekite radijo stotį.

2. Spauskite PROGRAM, kad įjungtumėte radijo stočių nustatymą.

3. Naudokite ▲ / ▶, kad priskirtumėte radijo stočiai numerį nuo 1 iki 20, o tada spauskite PROGRAM, kad patvirtintumėte.

- ↳ Matote priskirtą radijo stoties numerį ir dažnį.

4. Pakartokite tuos pačius žingsnius kitoms stotims.

Pastaba

- Vienos stoties vietoje galite užprogramuoti kitą stotį.

Nustatyto radijo stoties pasiekimas

1. Spauskite ▲ / ▶, kad pasirinktumėte norimos radijo stoties numerį.

Patarimai

- Jūs galite naudotis skaičių klaviatūra, kad tiesiogiai pasiektumėte norimą radijo stotį.
- Jeigu norite įvesti 2 ar 3 skaitmenų skaičių, tai prieš tai spauskite SHIFT.

6. GARSUMO REGULIAVIMAS IR GARSO EFEKTAI



Pastaba

- Tuo pačiu metu jūs negalite naudotis DSC, bosų/ diskanto ir garsumo valdymo funkcijomis.

Garsumo reguliavimas

- Grojimo metu spauskite **VOL+/-**, kad padidintumėte arba sumažintumėte garsumą.

Garso efektų pasirinkimas

- Grojimo metu spauskite **DSC** priekinėje panelėje, kad pasirinktumėte:
 - [ROCK] (rokas)
 - [JAZZ] (džiazas)
 - [POP] (pop muzika)
 - [CLASSIC] (klasika)
 - [FLAT] (nustatymas skirtas grojimui bute).

Žemų dažnių (bosų) sustiprinimas

- Grojimo metu spauskite **DBB**, kad išjungtumėte žemų dažnių sustiprinimą.

Diskanto (aukštų garsų) sustiprinimas

- Grojimo metu spauskite **TREBLE**, kad išjungtumėte arba išjungtumėte aukštų dažnių sustiprinimą.

Automatinis garsumo valdymas

Ši funkcija leidžia mėgautis patobulintu/ sustiprintu žemų ir aukštų dažnių grojimu vidutiniame garsumo lygmenyje (kuo didesnis garsumas, tuo silpnesni žemų ir aukštų dažniai).

- Grojimo metu spauskite **LOUDNESS**, kad išjungtumėte arba išjungtumėte automatinį garsumo valdymą.

Garso užtildymas

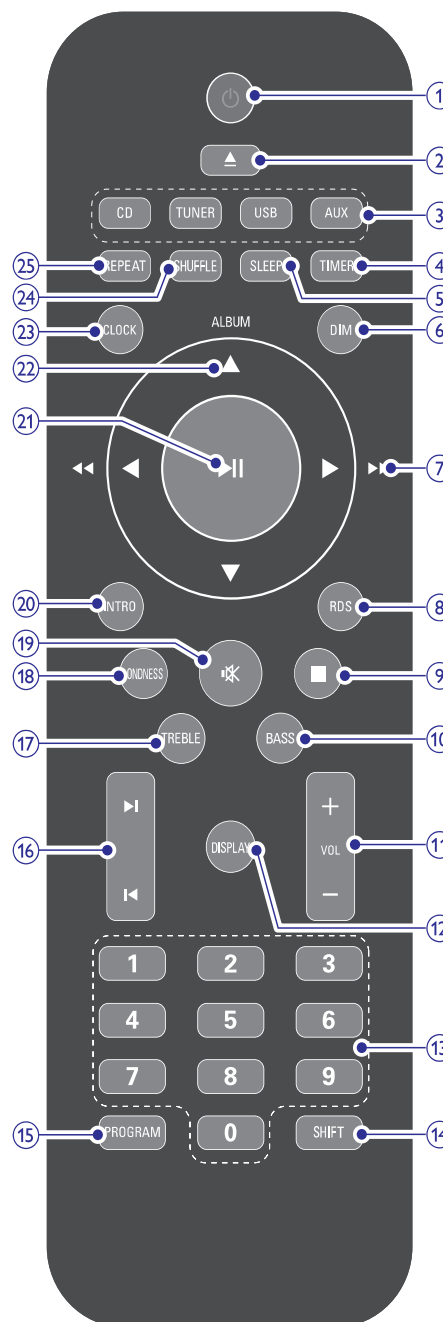
- Grojimo metu spauskite **MUTE**, kad laikinai užtildytumėte garsą.

Muzikos klausymasis per ausines

- Prijunkite ausines prie lizdo esančio garso sistemoje.

... JŪSŲ MIKRO HI-FI SISTEMA

Nuotolinio valdymo pulto peržiūra



1.

- Ijungia garso sistemą, perjungia į budėjimo režimą arba Eco Power budėjimo režimą.

2.

- Disko išėmimas arba diskų dėklo uždarymas.

3. Šaltinio pasirinkimo mygtukas

- Pasirinkite norimą šaltinį CD/MP3, USB, AUX arba TUNER (FM).

4. TIMER

- Žadintuvo nustatymas

5. SLEEP

- Išsijungimo laikmačio nustatymas.

6. DIM

- Ekrano panelės ryškumo reguliavimas.

7.

- Paieška takelyje arba diske.
- Radio stoties paieška.

8. RDS

- Rodomi radijo stoties RDS (radio duomenų sistema) duomenys.

9.

- Sustabdyti grojimą arba ištrinti programavimą.

10. BASS

- Rankinis žemų dažnių reguliavimas.

11. VOL +/-

- Garsumo reguliavimas.
- Laiko reguliavimas.

12. DISPLAY

- Disko arba USB įrenginio grojimo metu, spauskite, kad pasirinktumėte informacijos rodymo režimus.

13. Skaitmenų klaviatūra

- Tiesiogiai pasirinkite diskų takelį.

... JŪSŲ MIKRO HI-FI SISTEMA

14. SHIFT

- Jūs galite įvesti 2 arba 3 skaičių numerį (naudodamiesi ir skaitmenų klaviatūra).

15. PROGRAM

- Takelių programavimas.
- Radijo stočių programavimas.

16. ▶/◀

- Eiti prie buvusio/ sekančio takelio.
- Pasirinkti nustatyta radijo stotį.

17. TREBLE

- Rankinis diskanto reguliavimas.

18. LOUDNESS

- Automatinio bosų ir diskanto garsumo reguliavimo įjungimas arba išjungimas.

19. ✖

- Garso išjungimas.

20. INTRO

- Visų takelių peržiūra.

21. ►||

- Pradėti grojimą arba pauzė.

22. ALBUM / ▲▼

- Eiti prie buvusio arba sekančio albumo.

23. CLOCK

- Laikrodžio nustatymas.

24. SHUFFLE

- Grojimas atsitiktine tvarka.

25. REPEAT

- Pasirinkite pakartojimo režimą.

... GROJIMO VALDYMAS

Takelių užprogramavimas

Jūs galite užprogramuoti iki 20 takelių.

1. Spauskite **PROGRAM**, kad įjungtumėte programavimo režimą.
↳ Mirksi takelio numeris.
2. MP3 takeliams spauskite **ALBUM / ▲▼**, kad pasirinktumėte albumą, kuriamo yra takeliai.
3. Spauskite **◀ / ▶**, kad pasirinktumėte takelį, o tada spauskite **PROGRAM**, kad patvirtintumėte.
↳ Rodoma **[P-X]**, X nurodo kelintas takelis bus sekantis.
4. Pakartokite 2-3 žingsnius, kad užprogramuotumėte kitus takelius.
5. Spauskite **PROGRAM**, kad viską patvirtintumėte.
↳ Rodoma **[PROG]**.
6. Spauskite **▶||**, kad pradėtumėte groti užprogramuotus takelius.
 - Jeigu norite ištrinti užprogramavimą, spauskite **PROGRAM**.

Visų takelių peržiūra

1. Spauskite **INTRO**, kad išklausytumėte kiekvieno takelio pirmas 10 sekundžių.
 - Jeigu norite sustabdyti šią peržiūrą, dar kartą spauskite **INTRO**.

Paieška takelyje

1. Grojimo metu spauskite ir laikykite **◀▶ (◀◀ / ▶▶)**.
2. Nebespauskite mygtuko, jeigu norite grįžti prie įprastinio režimo.

5. GROJIMO VALDYMAS

Takelio pasiekimas

CD:

- Spauskite **◀ / ▶**, kad pasirinktumėte kitą takelį.

- Jeigu norite tiesiogiai įvesti takelio numerį, galite naudotis skaitmenų klaviatūra.

Patarimas

- Jeigu norite įvesti 2 ar 3 skaitmenų skaičių, tai prieš tai spauskite **SHIFT**.

MP3 diskas arba USB:

- Spauskite **ALBUM / ▲ ▼**, kad pasirinktumėte norimą katalogą.
- Spauskite **◀ / ▶**, kad pasirinktumėte takelį ar failą.

Pauzė / vėl groti

- Grojimo metu spauskite **▶ II**, kad padarytumėte pauž arba vėl tėstumėte grojimą.

Grojimo informacijos rodymas

CD diske:

- Pakartotinai spauskite **DISPLAY**, kad pamatytmėte šią informaciją:
 - Takelio numerį ir praėjusį takelio grojimo laiką.
 - Takelio numerį ir likusį takelio grojimo laiką.
 - Takelio numerį ir visą likusį grojimo laiką.

MP3 diske:

- Spauskite **DISPLAY**, kad pamatytmėte ID3 informaciją (jeigu tai įmanoma).

Pakartojimas

- Grojimo metu pakartotinai spauskite **REPEAT**, kad pasirinktumėte:
 - [REPEAT] – pakartotinai groti dabartinį takelį.
 - [REPEAT ALL] – pakartotinai groti visus takelius.
 - [REPEAT] ir [ALB] (tik MP3 ir USB) – pakartotinai groti albumą.
- Jeigu norite sugržti prie įprastinio grojimo, pakartotinai spauskite **REPEAT**, kol nebematusite jokios funkcijos pasirinkimo.

Grojimas atsitiktine tvarka

- Spauskite **SHUFFLE**.
 - Visi takeliai bus grojami atsitiktine tvarka.
- Jeigu norite gržti prie įprastinio grojimo, dar kartą spauskite **SHUFFLE**.

Patarimas

- Pakartojimo ir grojimo atsitiktine tvarka funkcijos negali veikti vienu metu.

3. PRADŽIA

! Dėmesio!

- Visus mygtukus naudokite tik taip, kaip nurodyta šiose instrukcijose.

Būtinai sekite instrukcijų eilės tvarka.

Jeigu jūs bandysite susisiesti su Philips, jūs būsite paprašyti pasakyti savo garso sistemos modelio ir serijos numerius.

Jūsų įrenginio modelio ir serijos numeriai užrašyti ant tipą nurodančios plokštės.

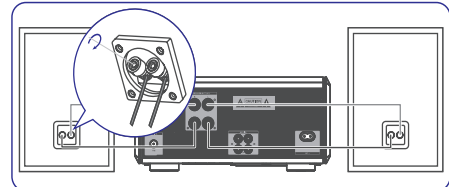
Užsirašykite numerius:

Modelio numeris: _____

Serijos numeris: _____

- Pakartokite 2-5 žingsnius, kad prijungtumėte kitus garsiakalbio laidus.

Garsiakalbiuose:



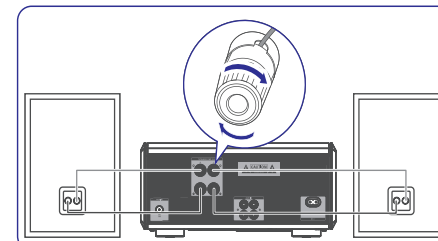
- Atsukite garsiakalbių lizdus.
- Kairajame garsiakalbyje, paimkite laidą, kuris prijungtas prie pagrindinio įrenginio kairiojo lizdo.
- Raudoną garsiakalbio laidą dalį pilnai įkiškite į raudoną lizdą (+).
- Prisukite raudoną lizdą (+), kad laidas būtų pilnai pritvirtintas.
- Sidabrinę garsiakalbio laidą dalį pilnai įkiškite į juodą lizdą (-).
- Prisukite juodą lizdą (-), kad laidas būtų pilnai pritvirtintas.
- Pakartokite 2-6 žingsnius, kad prijungtumėte dešinį garsiakalbj.

Garsiakalbių prijungimas

Pastaba

- Prašome laidus pilnai įkišti į atitinkamus lizdus.
- Naudokite tik pridėtais garsiakalbiais.
- Naudokite garsiakalbiais kurių varža yra tokia pati arba didesnė nei pateiktų garsiakalbių (daugiau informacijos rasite skyriuje apie techninius duomenis).

Pagrindiniame įrenginyje:



- Atsukite garsiakalbių lizdus.
- Raudoną garsiakalbio laidą dalį pilnai įkiškite į kairį raudoną lizdą (+).
- Prisukite kairį raudoną lizdą (+), kad laidas būtų pilnai pritvirtintas.
- Sidabrinę garsiakalbio laidą dalį pilnai įkiškite į kairį juodą lizdą (-).
- Prisukite kairį juodą lizdą (-), kad laidas būtų pilnai pritvirtintas.
- Prijunkite pateiktą FM anteną prie pagrindiniame įrenginyje esančio FM ANTENNA lizdo.

Patarimas

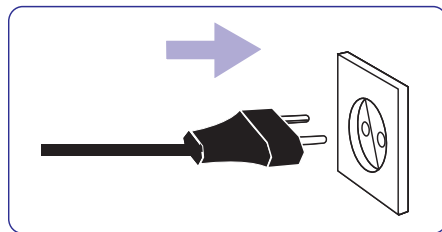
- Jeigu norite gero priėmimo, ištieskite anteną ir pareguliuokite.
- Jeigu norite geresnio FM bangų priėmimo, prijunkite lauko FM anteną prie FM ANTENNA lizdo.
- Ši garso sistema nepriima MW bangų dažnio.

... PRADŽIA

Jungimas prie elektros tinklo

! Dėmesio

- Galite pažeisti įrenginį. Jisitinkite, kad jūsų elektros tinklo įtampa atitinka įrenginio elektros įtampą, kurį užrašyta įrenginio galinėje dalyje.
- Elektros šoko galimybė. Jeigu bandote išjungti įrenginį iš elektros tinklo, netraukite tik už laidą, pilnai laikykite ir lizdą ir kištuką.
- Prieš jungdamis į elektros tinklą, jisitinkite, kad atlikote visus reikiamus sujungimus.



1. Jungite elektros laidą į tinklą.

Nuotolinio valdymo pulto paruošimas

! Dėmesio

- Sprogimo galimybė. Neleiskite baterijoms įkaisti, nelaikykite jų saulės spinduliuose arba šalia liepsnos. Niekada nemeskite baterijų į ugnį.

1. Atidarykite maitinimo elementams skirtą skyrių.
2. Įdėkite du AAA tipo maitinimo elementus į nuotolinio valdymo pultą, teisingai atitaikydami + bei -, kaip parodyta simboliais.
3. Grąžinkite atgal maitinimo elementams skirto skyriaus dureles.

≡ Pastaba

- Prieš spaudami bet kokį funkcijų mygtuką, jūs turite pasirinkti šaltinį nuotolinio valdymo pulte.
- Išimkite baterijas, jeigu nenaudosite pultelio ilgą laiką.

Laikrodžio nustatymas

1. Budėjimo režime spauskite ir laikykite **CLOCK**, kad įjungtumėte laikrodžio nustatymo režimą.
 - ↳ Rodomi valandų skaičiai ir jie netrukus pradeda mirksėti.
 - ↳ Jeigu valandų skaičių nematote, ilgaujant 2 sekundes spauskite ir laikykite **○**, o tada kartokite 1 žingsnį.
2. Spauskite **+VOL-**, kad nureguliuotumėte valandas.
 - ↳ Rodomi minučių skaičiai ir netrukus jie pradeda mirksėti.
3. Spauskite **+VOL-**, kad nureguliuotumėte minutes.
4. Spauskite **CLOCK**, kad patvirtintumėte nustatymus.

Išjungimas

1. Spauskite **○**.
 - ↳ Jūsų garso sistemai reikia maždaug 10 sekundžių, kad ji pilnai įkaistų.
 - ↳ Garso sistema išjungia paskutinį pasirinktą garso šaltinį.

Išjungimas į budėjimo režimą

1. Spauskite **○**, kad išjungtumėte sistemą į budėjimo režimą arba Eco power budėjimo režimą.
 - ↳ Ekrano panelės apšvietimas išsijungia.
 - ↳ Išsijungia mėlynas Eco Power indikatorius.

Garso sistemos išjungimas į budėjimo režimą

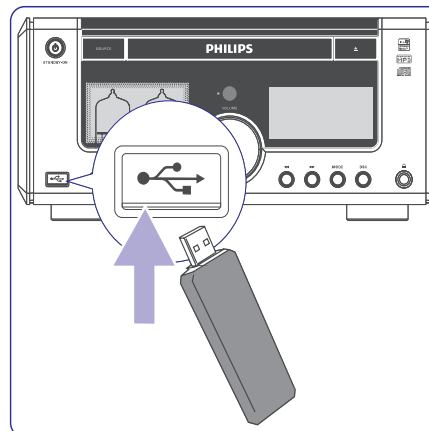
1. Būdami Eco Power budėjimo režime, spauskite ir 3 sekundes laikykite **○**.
 - ↳ Jeigu laikrodis nustatytas, tai jis atsiras ekranėlyje.
 - ↳ Išsijungia mėlynas Eco Power indikatorius.

4. DISKO/USB GROJIMAS

Disko grojimas

1. Spauskite **CD**, kad pasirinktumėte CD šaltinį.
2. Spauskite **▲**.
 - ↳ Atsidaro diskų dėklas.
3. Įdėkite diską į dėklą ir ji šiek tiek stumtelkite.
 - ↳ Disko etiketė turi būti viršuje.
4. Grojimas prasideda automatiškai.
- Jeigu grojimas neprasideda, spauskite **◀ / ▶**, kad pasirinktumėte takelį, o tada spauskite **▶▶**.
5. Spauskite **◀ / ▶**, kad pasirinktumėte failą.
6. Spauskite **▶▶**, kad pradėtumėte grojimą.

Grojimas iš USB įrenginio



≡ Pastaba

- Jisitinkite, kad USB įrenginyje yra tinkamo formato muzikos failai (daugiau informacijos rasite 21 puslapyje).