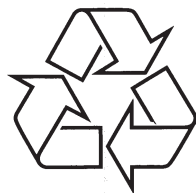


Dokinė pramogų sistema

Užregistruokite savo prietaisą ir gaukite pagalbą internete
www.philips.com/welcome

DC 570



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

Naudojimosi instrukcijų knygelė

PASTABOS

ATSARGIAI
Matomas ir nematomas lazerio spinduliavimas. Jei dangtelis atidarytas, nežiūrėkite į spindulį.

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

ĮSPĖJIMAS

Jokiu būdu nemėginkite taisyti įrenginio patys, nes taip pažeisite garantijos sąlygas. Nebandykite ardyti prietaiso, nes kyla elektros šoko pavojus.

Jeigu atsiranda problemų, patikrinkite toliau aprašytą informaciją. Jeigu negalite išspręsti problemos pagal šiuos patarimus, konsultuokitės su pardavėju arba klientų aptarnavimo centru.

Problema	Sprendimas
“NO USB” rodoma.	✓ Įdėkite USB prietaisą.
Radio priėmimas prastas	✓ Jei signalas per silpnas, pareguliuokite anteną ar prijunkite išorinę anteną geresniam priėmimui. ✓ Padidinkite atstumą tarp sistemos ir televizoriaus ar video grotuvo. ✓ Nukreipkite FM anteną toliau nuo garsiakalbių laidų, kad išvengtumėte elektrinių trikdžių.
Sistema nereaguoja į mygtukų paspaudimus	✓ Atjunkite ir vėl prijunkite elektros maitinimo laidą ir iš naujo įjunkite sistemą.
Garso nesigirdi arba jis prastos kokybės	✓ Pareguliuokite garsumą. ✓ Atjunkite ausines.
Nuotolinio valdymo pultelis neveikia tinkamai	✓ Pasirinkite šaltinį (TUNER, pavyzdžiui) prieš spausdami funkcijų mygtukus (▲/▼, ◀▶/▶▶). ✓ Sumažinkite atstumą tarp nuotolinio valdymo pultelio ir sistemos. ✓ Įdėkite bateriją, atkreipdami dėmesį į poliškumą (+/-). ✓ Pakeiskite bateriją. ✓ Nukreipkite nuotolinio valdymo pultelį tiesiai link IR sensoriaus sistemos priekyje.
Žadintuvas neveikia	✓ Teisingai nustatykite laikrodį. ✓ Įjunkite žadintuvą.
Laikrodžio nustatymas išsityręs	✓ Energijos tiekimas buvo sutrikęs arba elektros maitinimo laidas buvo atjungtas. Iš naujo nustatykite laikrodį.

TURINYS

Bendra informacija

Aplinkosaugos informacija	4
Pridedami priedai	4
Saugumo informacija	4

Pasiruošimas

Galiniai sujungimai	5
USB laikmenos prijungimas	6
Kitos įrangos prijungimas prie sistemos	6
Prieš naudojantis nuotolinio valdymo pulteliu	6
Nuotolinio valdymo pultelio baterijų pakeitimas	7

Valdymas

Pagrindinis prietaisas	8-9
Nuotolinis valdymas	10-11

Pagrindinės funkcijos

Sistemos įjungimas	12
Sistemos perjungimas į energijos taupymo budėjimo režimą	12
Sistemos perjungimas į budėjimo režimą	12
Energijos taupymo automatinis budėjimo režimas	12
Garsumo ir garso reguliavimas	12
Garso valdymas	13

USB grojimo funkcijos

Skirtingi grojimo režimai: SHUFFLE ir REPEAT	14
Takelių numerių programavimas	14
Užprogramuotų takelių peržiūra	14
Užprogramuotų takelių keitimas	14
Užprogramuotų takelių ištrynimasis	14

Radio priėmimas

Radio stočių nustatymas	15
Radio stočių programavimas	15
Automatinis programavimas	15
Rankinis programavimas	15
Išsaugotų radio stočių pasirinkimas	15

Išoriniai šaltiniai

Ne USB prietaiso naudojimas	16
USB atmintinės naudojimas	16-17

Laikrodis / Laikmatis / Miego laikmatis

Laikrodžio nustatymas	18
Žadintuvo nustatymas	18
Žadintuvo sustabdymas	18
Miego laikmačio nustatymas	19

iPod dokas

Suderinami iPod grotuvai	20
Teisingo adapterio pasirinkimas	20
Doko adapterių naudojimas	20
Nešiojamo iPod grotuvo grojimas	20
iPod baterijos įkrovimas naudojant doką	20

Techniniai duomenys

Problemų sprendimas

BENDRA INFORMACIJA

Sveikiname su nauju pirkiniumi ir sveiki prisijungę prie Philips!

Norėdami pilnai naudoti Philips siūloma pagalba, užregistruokite savo prietaisą www.philips.com/welcome.

Aplinkosaugos informacija

Mes nenaudojome nereikalingų pakavimų medžiagų. Pakuotė galima lengvai atskirti į tris medžiagas: kartonas (dėžutė), poliesteris (apsaugos) ir polietilenas (maišeliai, apsauginės putų juostelės).

Jūsų prietaisas pagamintas iš medžiagų, kurios gali būti perdirbamos ir panaudojamos dar kartą, jei tai atlieka specializuota kompanija. Prašome pasidomėti vietinėmis taisyklėmis apie pakuotės, išsekusių baterijų ir senos įrangos išmetimą.

Pridedami priedai

- nuotolinio valdymo pultelis (su baterija)
- FM antena
- 4 x iPod doko adapteriai
- 3,5 mm line-in laidas

Saugumo informacija

- Prieš pradėdami naudoti sistemą, įsitikinkite, kad veikimo įtampa, nurodyta ant prietaiso informacinės lentelės yra tokia pati, kaip jūsų tinklo įtampa. Jei taip nėra, susisiekite su savo prietaiso pardavėju.
- Pastatykite sistemą ant plokščio, kieto ir stabilaus paviršiaus.
- Sistemą statykite ten, kur jai yra pakankamai vietos ventilacijai, kad apsisaugotumėte nuo sistemos perkaitimo. Palikite ne mažesnius nei 10 cm tarpus nuo prietaiso viršaus ir galo ir ne mažesnius nei 5 cm tarpus šonuose.
- Ventilacijai neturėtų trukdyti ventilacijos angų uždengimas tokiais dalykais kaip laikraščiai, staltiesės, užuolaidos ir t.t.

- Sistemai, baterijoms ar diskams kenkia didelis drėgnumas, lietus, smėlis ar karščio šaltiniai, tokie kaip šildymo įranga ar tiesioginiai saulės spinduliai.
- Nestatykite atviros liepsnos šaltinių, tokių kaip degančios žvakės, ant prietaiso.
- Nestatykite indų su skysčiais, tokių kaip vazos, ant prietaiso.
- Pastatykite prietaisą netoli rozetės, kur kištukas visuomet būtų lengvai pasiekiamas.
- Neleiskite niekam taškytis ar lašėti ant prietaiso.
- **Kai sistema perjungiama į budėjimo režimą, ji vis tiek naudoja šiek tiek energijos. Norėdami pilnai išjungti sistemą, ištraukite kištuką iš rozetės.**

TECHNINIAI DUOMENYS

STIPRINTUVAS

Išvesties galia50W + 2 x 25 W
Signalo – triukšmo santykis≥ 70 dBA
Dažnis50 Hz – 20 KHz, ± 3 dB
Įvesties jautrumas AUX0,5 V (maks. 2V)

SUBWOOFER GARSIKALBIS

Dažnis50 Hz – 1 KHz
Varža8 Ω
Energija50 W

TWEETER GARSIKALBIS

Dažnis160 Hz – 16 KHz
Varža4 Ω
Energija2 x 25 W

RADIJO IMTUVAS

FM bangų apimtis87,5 – 108 MHz
Jautrumas prie 75 Ω
- FM20dBf
Bendras harmoninis iškraipymas≤ 1%
Dažnis
- FM63 – 6000 Hz
Signalo – triukšmo santykis
- FM≥ 50 dBA

USB GROTUVAS

USB12 Mb/s, V1.1
.....palaiko MP3 ir WMA failus
Albumų / katalogų skaičiusne daugiau kaip 99
Takelių skaičiusne daugiau kaip 999

BENDRA INFORMACIJA

Energija220 – 240 V / 50-60 Hz
Išmatavimai (plotis x aukštis x gylis) 300 x 300 x 1024 (mm)
Svoris10,1 kg
Energijos suvartojimas budėjimo režime<7W

Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

Suderinami iPod grotuvai

- Ši dokinė pramogų sistema suderinama su visais Apple iPod modeliais su 30 kištukų jungtimis.


Teisingo adapterio pasirinkimas

- Keturi adapteriai yra pridedami, kad atitiktų skirtingus iPod modelius, įskaitant iPod touch (8GB, 16GB), iPod classic (80GB, 160GB), iPod nano 3rd generation (4GB, 8GB), iPod the 5th generation (30GB, 60GB, 80GB), iPod nano 2nd generation (2GB, 4GB, 8GB) and iPod nano 1st generation (1GB, 2GB, 4GB).

Doko adapterių naudojimas

- Prieš prijungdami savo grotuvą į doka, įstatykite atitinkamą doko adapterį, kad teisingai prijungtumėte savo iPod grotuvą.

Nešiojamo iPod grotuvo grojimas

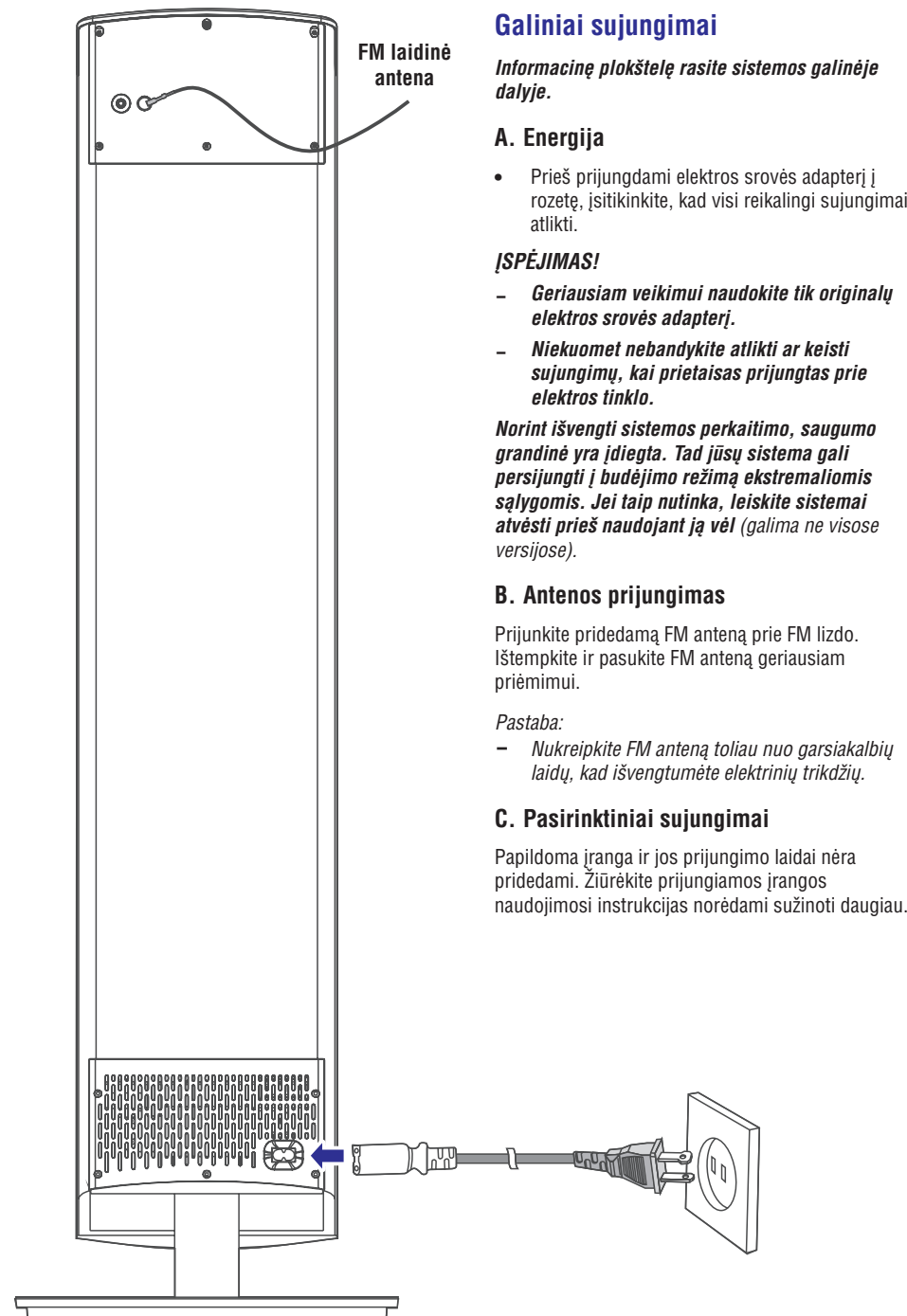
1. Teisingai įdėkite savo nešiojamą iPod grotuvą į dėklą. Įsitikinkite, kad naudojate tinkamą adapterį.
2. Spauskite **iPod** nuotolinio valdymo pultelyje norėdami pasirinkti iPod kaip šaltinį.
→ iPod doko piktograma  pasirodo.
3. Grojimas pradėdamas automatiškai. Grojimo funkcijos: groti, peršokti, greitai prasukti ir pauzė yra galimos naudojantis sistema ir jos nuotolinio valdymo pulteliu.

iPod baterijos įkrovimas naudojant doka

- iPod režime, įstatykite savo grotuvą į lizdą krovimui.

Pastaba:

- *Energijos taupymo tikslais, iPod ar USB prietaisų įkrovimas negalimas, kai prietaisas yra energijos taupymo budėjimo režime.*



Galiniai sujungimai

Informacinę plokštelę rasite sistemos galinėje dalyje.

A. Energija

- Prieš prijungdami elektros srovės adapterį į rozetę, įsitikinkite, kad visi reikalingi sujungimai atlikti.

ĮSPĖJIMAS!

- **Geriausiam veikimui naudokite tik originalų elektros srovės adapterį.**
- **Niekuomet nebandykite atlikti ar keisti sujungimų, kai prietaisas prijungtas prie elektros tinklo.**

Norint išvengti sistemos perkaitimo, saugumo grandinė yra įdiegta. Tad jūsų sistema gali persijungti į budėjimo režimą ekstremaliomis sąlygomis. Jei taip nutinka, leiskite sistemai atvėsti prieš naudojant ją vėl (galima ne visose versijose).

B. Antenos prijungimas

Prijunkite pridedamą FM anteną prie FM lizdo. Ištempkite ir pasukite FM anteną geriausiam priėmimui.

Pastaba:

- *Nukreipkite FM anteną toliau nuo garsiakalbių laidų, kad išvengtumėte elektrinių trikdžių.*


C. Pasirinktiniai sujungimai

Papildoma įranga ir jos prijungimo laidai nėra pridedami. Žiūrėkite prijungiamos įrangos naudojimosi instrukcijas norėdami sužinoti daugiau.


PASIRUOŠIMAS

USB laikmenos prijungimas

Prijungę USB laikmeną (USB atmintinę ar USB grotuvą) prie sistemos, jūs galite mėgautis juose išsaugota muzika per galingus sistemos garsiakalbius.

- Įstatykite USB prietaisą į  lizdą sistemoje. ARBA


prietaisams su USB laidu:

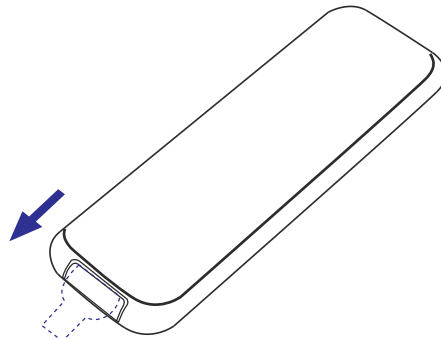
- Įstatykite USB laido (nepriedamas) kištuką į  lizdą sistemoje.
- Įstatykite kitą USB laido kištuką į USB lizdą jūsų USB prietaise.

Kitos įrangos prijungimas prie sistemos

Naudokite pridėdamą line-in laidą norėdami sujungti AUX lizdą su audio out lizdu išoriniame prietaise (tokiame kaip televizorius, vaizdo grotuvas, lazerinis diskų grotuvas, DVD grotuvas ar diskų įrašymo įrenginys).

Prieš naudojantis nuotolinio valdymo pulteliu

- Išimkite plastikinę apsauginę juostelę.
- Pasirinkite šaltinį, kurį norite valdyti paspausdami vieną iš šaltinio pasirinkimo mygtukų nuotolinio valdymo pultelyje (pavyzdžiui, USB, TUNER).
- Tuomet pasirinkite pageidaujamą funkciją (pavyzdžiui, ).



Išimkite plastikinę apsauginę juostelę

LAIKRODIS / LAIKMATIS / MIEGO LAIKMATIS

Miego laikmačio nustatymas

Miego laikmatis leidžia sistemai pačiai išsijungti po nustatyto laiko.

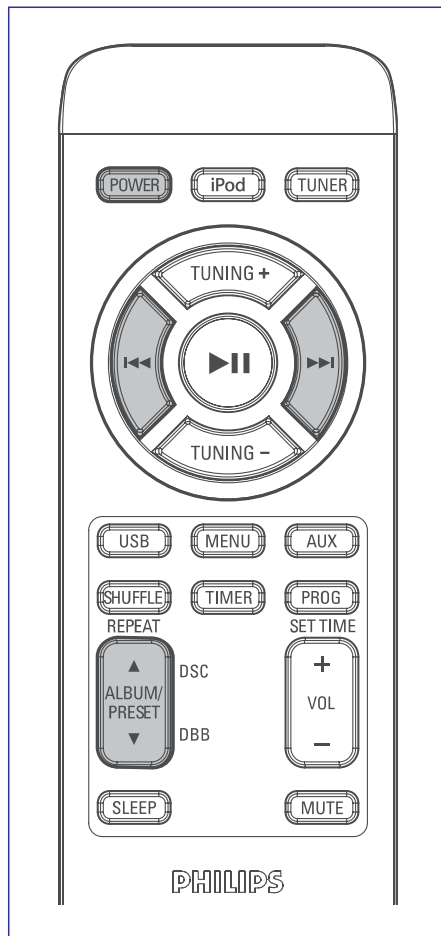
- Spauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje pakartotinai norėdami pasirinkti laiką.
→ Pasirinkimai galimi tokie (laikas minutėmis):
120 → 90 → 60 → 30 → 15 → OFF ...
→ “**SLEEP**” rodoma.
- Norėdami pažiūrėti, kiek liko laiko iki miego laikmačio suveikimo, spauskite **SLEEP**.

Pastaba:

- Jei paspausite **SLEEP** dar kartą, tai pakeis jūsų miego laikmačio nustatymą kitam trumpesniajam periodui.

Miego laikmačio išjungimas

- Spauskite **SLEEP** pakartotinai, kol “OFF” parodoma, arba spauskite **POWER**.



Laikrodžio nustatymas

Laikrodis naudoja 12 valandų režimą.

1. Budėjimo režime spauskite **PROG / SET TIME** ilgiau nei dvi sekundes.
→ Laikrodžio skaičiai ima mirksėti.
2. Spauskite **◀◀ / ▶▶** norėdami nustatyti minutes.
3. Spauskite **TUNING +/-** norėdami nustatyti valandas.
4. Spauskite **PROG / SET TIME** norėdami patvirtinti laiką.

Žadintuvo nustatymas

Žadintuvą galite nustatyti tik budėjimo režime. Atsibuskite su muzika iš radijo imtuvo ar USB prietaiso, ar iPod grotuvo. Kad galėtumėte naudotis žadintuvu, pirmiausia turite nustatyti laikrodį.

1. Nuspauskite ir palaikykite **TIMER** ilgiau nei 3 sekundes norėdami įjungti žadintuvo nustatymo režimą.
→ **▲** pasirodo.
→ Žadintuvo skaičiai ima mirksėti.
→ "Err" pasirodo trumpam, jei nesate nustatę laikrodžio.
2. Spauskite **TUNING +/-** norėdami nustatyti valandas.
3. Spauskite **◀◀ / ▶▶** norėdami nustatyti minutes.
4. Spauskite **iPod, TUNER** arba **USB** norėdami pasirinkti garso šaltinį.
5. Spauskite **TIMER** norėdami patvirtinti žadintuvo nustatymą.
→ Ekranas grįžta į laikrodžio rodymo režimą.

Pastabos:

TUNER režimas pasirenkamas automatiškai, jei:

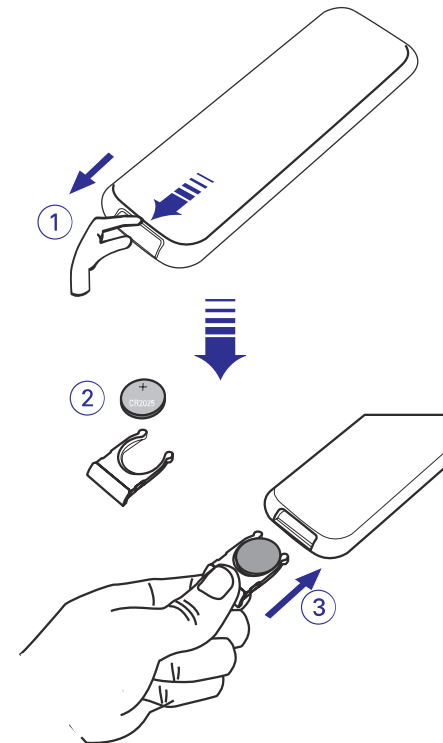
- USB prietaise nėra MP3 ar WMA failų.
- Pamiršote prijungti USB prietaisą.
- Pamiršote prijungti iPod grotuvą.

Žadintuvo sustabdymas

- Norėdami atšaukti žadintuvą, spauskite **TIMER** budėjimo ar grojimo režime.
→ **▲** rodoma, jei žadintuvas yra aktyvuotas ir dingsta, jei išjungtas.

Nuotolinio valdymo pultelio baterijų pakeitimas (ličio CR2025)

1. Paspauskite laikiklį ant baterijų skyrelio.
2. Ištraukite baterijos dėklą.
3. Pakeiskite bateriją ir pilnai įstatykite baterijos dėklą į pradinę poziciją.

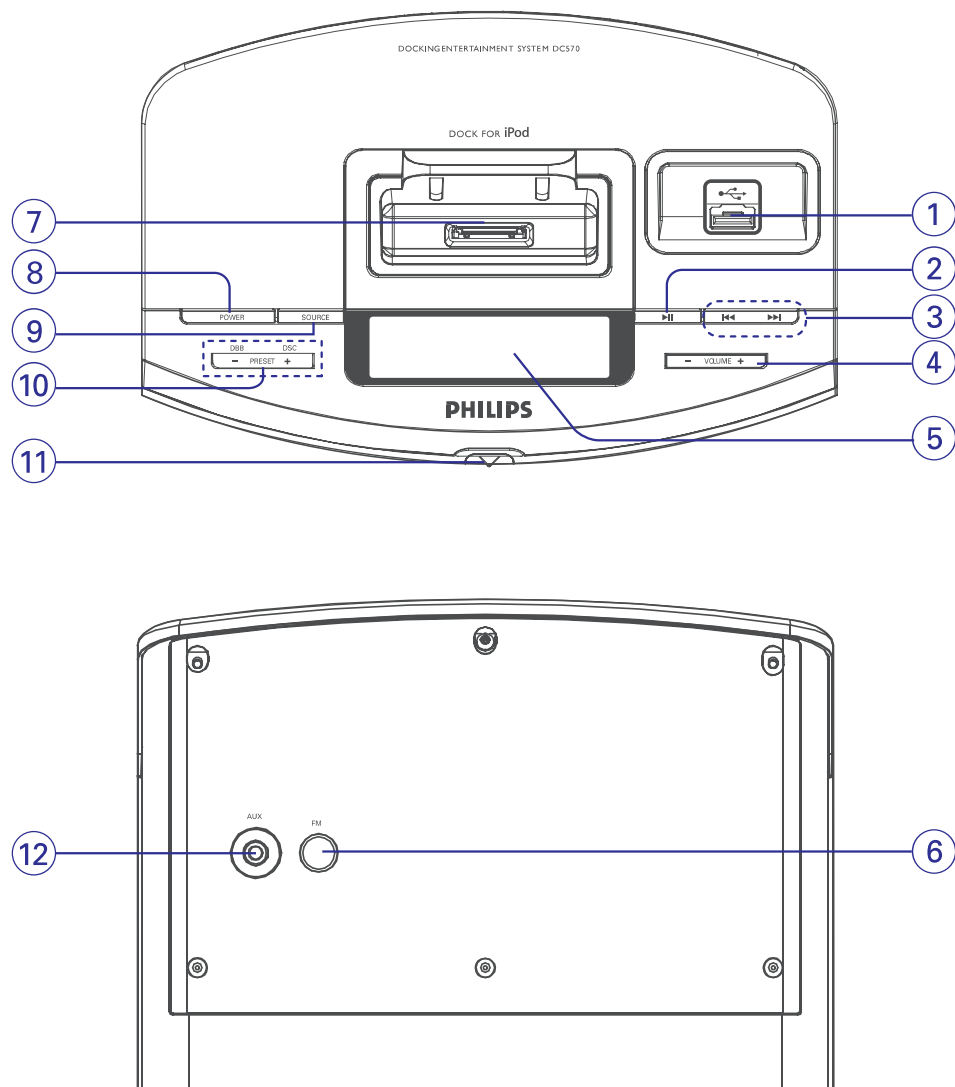


ATSARGIAI!

- **Baterijų sudėtyje yra cheminių medžiagų, tad jos turėtų būti tinkamai išmetamos.**

VALDYMAS

Pagrindinis prietaisas



IŠORINIAI ŠALTINIAI

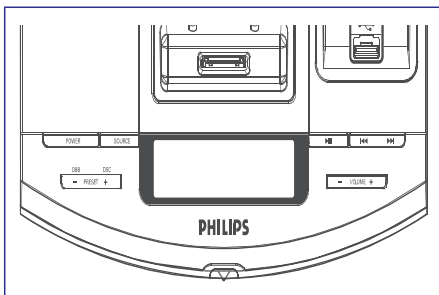
Palaikomi formatai:

- USB ar atminties failų formatas FAT12, FAT16, FAT32 (sektoriaus dydis: 512-4096 baitai)
- MP3 bitų dažnis (duomenų tankis): 32-320 Kbps ir kintantys dažniai
- WMA v9 ar senesni
- Katalogų lygiai gilyn iki 8 lygių
- Albumų / katalogų skaičius: ne daugiau kaip 99
- Takelių / dalių skaičius: ne daugiau kaip 999
- ID3 tag v 2.0 ar vėlesni
- Failų pavadinimai Unicode UTF8 (maksimalus ilgis: 128 baitai)

Sistema negroja ir nepalaiko:

- Tuščių albumų: tuščias albumas yra albumas, kuriame nėra MP3/WMA failų ir tokie albumai nerodomi ekrane.
- Nepalaikomų formatų failai yra praleidžiami. Tai reiškia, kad, pavyzdžiui, Word dokumentai .doc arba MP3 failai su plėtiniu .dlf yra ignoruojami ir nebus grojami.
- AAC, WAV, PCM audio failų.
- DRM apsaugotų WMA failų.
- WMA lossless formato failų.

IŠORINIAI ŠALTINIAI

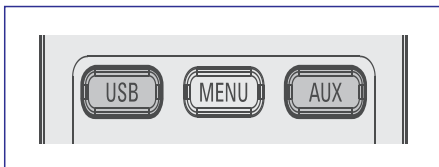


Ne USB prietaiso naudojimas

1. Prijunkite audio out lizdus išorinėje įrangoje (televizoriuje, vaizdo grotuve, lazeriniame disko grotuve, DVD grotuve arba disko įrašymo įrenginyje) prie AUX lizdo savo sistemoje.
2. Spauskite **AUX** norėdami pasirinkti išorinę įrangą.

Pastaba:

- Žiūrėkite prijungtos įrangos naudojimosi instrukcijų knygelę norėdami sužinoti daugiau.



USB atmintinės naudojimas

Prijungę USB laikmeną (USB atmintinę ar USB grotuvą) prie sistemos, jūs galite mėgautis juose išsaugota muzika per galingus sistemos garsiakalbius.

1. Įsitinkinkite, kad USB atmintinė yra gerai prijungta (žiūrėkite skyrelį "Pasiruošimas: USB laikmenos prijungimas").
2. Spauskite **USB** vieną ar daugiau kartų norėdami pasirinkti USB.
 - **no AUDIO** pasirodo, jei USB prietaise audio failų nerandama.
3. Žiūrėkite "Trumpą gidą" arba valdymo puslapį šioje naudojimosi instrukcijų knygelėje norėdami sužinoti daugiau apie pagrindines grojimo funkcijas.

USB atmintinės grojimas

Suderinamos USB atmintinės

Jūs galite naudoti:

- USB atmintines (USB 2.0 arba USB 1.1)
- USB grotuvus (USB 2.0 arba USB 1.1)

INFORMACIJA APIE USB DIRECT:

1. *USB sujungimo suderinamumas šioje sistemoje:*
 - a) Šis prietaisas palaiko daugumą USB atmintinių (Mass storage devices – MSD), kurios yra suderinamos su USB MSD standartais.
 - i) Dažniausiai naudojami MSD prietaisai yra atmintinės, atminties piršteliai ir pan.
 - ii) Jei prijungę prietaisą prie kompiuterio matote "Disc Drive", greičiausiai tai yra su MSD suderinamas prietaisas ir turėtų veikti su šia sistema.
 - b) Jei jūsų MSD prietaisas reikalauja baterijos / energijos šaltinio, įsitinkinkite, kad įdėjote naują bateriją arba pakrovėte prietaisą prieš prijungdami jį prie sistemos.
2. *Palaikomi muzikos tipai:*
 - a) Šis prietaisas palaiko tik neapsaugotą muziką su šiais failų plėtiniais:
.mp3
.wma
 - b) Muzika, pirktą iš internetinių muzikos parduotuvių nepalaikoma, nes ji yra apsaugota Digital Rights Management (DRM).
 - c) Failai su šiais plėtiniais nepalaikomi:
.wav; .m4a; .m4p; .mp4; .aac ir pan.
3. *Tiesioginis sujungimas su kompiuteriu negalimas net jei jūs turite mp3 ar wma failų savo kompiuteryje.*

VALDYMAS

1. USB DIRECT

- lizdas, skirtas prijungti išorines USB laikmenas ir MP3/WMA grotuvus.

2. ►►

- (iPod / USB) pradėti grojimą ar padaryti pauzę.

3. ◀◀ / ▶▶

iPod / USB

- greitai ieško atgal ar pirmyn takelyje (nuspaudus ir palaikius).
- peršoka į dabartinio takelio pradžią / prieš tai buvusį / sekantį takelį.

CLOCK

- reguliuoja minutes laikrodžio / žadintuvo funkcijai.

TUNER

- reguliuoja FM dažnį žemyn / aukštyn.

4. VOLUME +/-

- reguliuoti garsumo lygį.

5. Ekranas

- rodo sistemos būseną.

6. FM antena

- pagerina FM priėmimą.

7. Dokas iPod grotuvui

- lizdas, skirtas doko adapteriams, naudojamiems iPod grotuvų grojimui ar įkrovimui per sistemą.

8. Energijos tiekimas

- įjungia sistemą ir pasirenka paskutinį naudotą šaltinį.
- perjungia sistemą į budėjimo režimą.

9. Source

- pasirinkti atitinkamą garso šaltinį: USB, iPod, FM arba AUX.

10. PRESET +/-

- (USB) peršoka į prieš tai buvusio / sekancio albumo pradžią.
- reguliuoja valandas laikrodžio / žadintuvo funkcijai.
- pasirenka nustatytą radijo stotį.

DBB

- sustiprina bosus.

DSO

- pasirenka įvairius garso efektus.

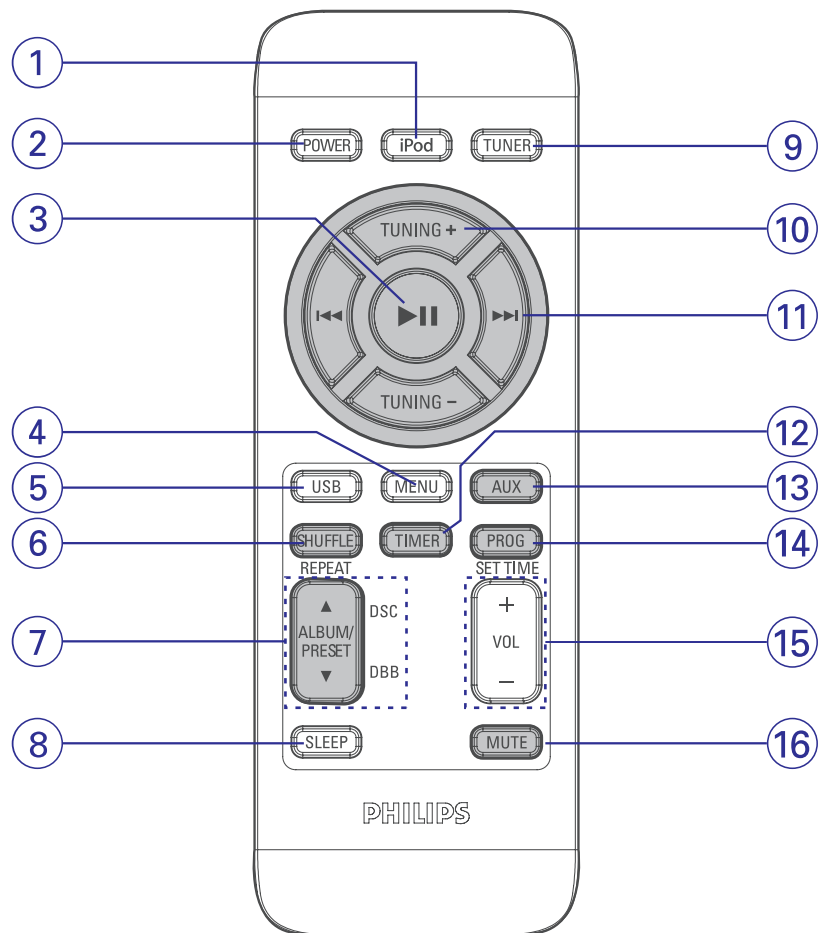
11. IR

- nuotolinis sensorius.

12. AUX

- prijunkite išorinius prietaisus čia.

Nuotolinis valdymas



Radio stočių programavimas

Jūs galite išsaugoti iki 20 radijo stočių atmintyje.

Automatinis programavimas

Automatinis programavimas pradamas nuo 1 numerio ir anksčiau išsaugotos stotys bus ištrintos.

- Spauskite **PROG / SET TIME** ilgiau nei 3 sekundes norėdami aktyvuoti programavimą.
 - Visos galimos stotys yra užprogramuojamos.

Rankinis programavimas

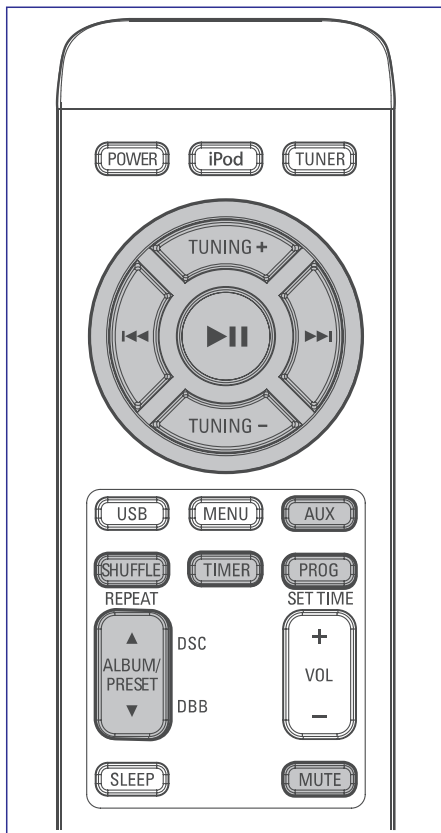
1. Nustatykite pageidaujama stotį (žiūrėkite skyrių "Radijo stočių nustatymas").
 2. Spauskite **PROG / SET TIME** norėdami aktyvuoti programavimą.
 - **PROG** mirksi ekrane.
 3. Spauskite **ALBUM / PRESET ▲ / ▼** norėdami priskirti numerį nuo 1 iki 20 šiai stotiai.
 4. Spauskite **PROG / SET TIME** dar kartą norėdami patvirtinti nustatymą.
 - **PROG** dingsta, nustatytos stoties numeris ir dažnis rodomi.
 5. Pakartokite aukščiau esančius keturis žingsnius norėdami išsaugoti kitas stotis.
- Jūs galite panaikinti anksčiau užprogramuotą stotį išsaugoję naują stotį jos vietoje.

Radio stočių nustatymas

1. Spauskite **TUNER** norėdami pasirinkti radijo imtuvą kaip šaltinį.
 2. Nuspauskite **TUNING +/-** (arba **◀◀ / ▶▶**) ant prietaiso ir tuomet atleiskite mygtuką.
 - Sistema pradės ieškoti radijo stoties su pakankamai stipriu signalu.
 3. Pakartokite **2** žingsnį, jei reikia, kol surandate pageidaujama stotį.
- Norėdami pareguliuoti silpną stotį, spauskite **TUNING +/-** (arba **◀◀ / ▶▶**) ant sistemos) trumpai ir pakartotinai.

Išsaugotų radijo stočių pasirinkimas

- Spauskite **ALBUM / PRESET ▲ / ▼** ant sistemos, kol pageidaujama užprogramuota stotis parodoma.



Skirtingi grojimo režimai: SHUFFLE ir REPEAT

Jūs galite pasirinkti ir keisti įvairius grojimo režimus prieš ar grojimo metu. REPEAT (Kartojimo) režimas gali būti derinamas su PROGRAM (Programavimu).

- Norėdami pasirinkti grojimo režimą, spauskite **REPEAT / SHUFF** prieš ar grojimo metu, kol ekrane pasirodo reikiama funkcija.
 - Jei **onE** rodoma, tai nurodo, kad dabartinis takelis bus grojamas kartojant.
 - Jei **Alb** rodoma, tai nurodo, kad dabartinis albumas bus grojamas kartojant.
 - Jei **ALL** rodoma, visi takeliai bus grojami kartojant.
 - **SHUFF** rodoma, jei grojimo atsitiktine tvarka (shuffle) režimas įjungtas, ir dingsta, kai išjungtas.
- Norėdami sugrįžti į normalų grojimą, spauskite **REPEAT / SHUFF**, kol **oFF** parodoma.

Pastaba:

- *Kartojimo ir atsitiktinio grojimo funkcijos negali būti naudojamos kartu.*

Takelių numerių programavimas

Programuokite sustabdę grojimą, norėdami pasirinkti ir išsaugoti disko takelius pageidaujama tvarka. Atmintyje galima išsaugoti iki 20 takelių.

- Spauskite **PROG / SET TIME** nuotolinio valdymo pultelyje norėdami įeiti į programavimo režimą.
 - **Pr 01** rodoma ir **PROG** mirksi.
- Spauskite **◀◀ / ▶▶** norėdami pasirinkti pageidaujamus takelio numerius.
 - Norėdami pasirinkti takelius iš kito albumo, spauskite **ALBUM / PRESET ▲ / ▼** norėdami pasirinkti pageidaujama albumo numerį.
- Spauskite **PROG / SET TIME** norėdami patvirtinti takelio numerį, kurį norite išsaugoti.
- Pakartokite 2-3 žingsnius norėdami pasirinkti ir išsaugoti visus pageidaujamus takelius.
 - **FULL** pasirodo, jei bandote užprogramuoti daugiau nei 20 takelių.
- Norėdami pradėti programos grojimą, spauskite **▶▶**.

Užprogramuotų takelių peržiūra

Jūs galite peržiūrėti ar pakeisti užprogramuotus takelius.

- Spauskite **PROG / SET TIME** pakartotinai norėdami peržiūrėti kiekvieną užprogramuotą takelį.

Užprogramuotų takelių keitimas

- Spauskite **PROG / SET TIME** pakartotinai iki jūsų pageidaujamo užprogramuoto takelio.
- Spauskite **◀◀ / ▶▶** norėdami pasirinkti pageidaujamo takelio numerį.
 - Norėdami pasirinkti takelius iš kito albumo, spauskite **ALBUM / PRESET ▲ / ▼** norėdami pasirinkti pageidaujama albumo numerį.
- Spauskite **PROG / SET TIME** norėdami patvirtinti takelio numerį, kurį norite išsaugoti.

Užprogramuotų takelių ištrynimasis

- Norėdami ištrinti savo programą, nuspauskite ir palaikykite **PROG / SET TIME** ilgiau nei dvi sekundes.
 - **CLR** pasirodo.

1. iPod

- pasirenka garso šaltinį – jūsų iPod grotuvą.

2. Energija

- perjungia sistemą į budėjimo režimą.

3. ▶||

- (iPod / USB) pradėti grojimą ar padaryti pauzę.

4. Meniu

- įeina į iPod meniu.

5. USB

- pasirenka garso šaltinį – USB grotuvą.

6. REPEAT / SHUFF

- (USB) perjungia takelio / albumo grojimo nustatymus, pavyzdžiui kartojimą ar atsitiktinės tvarkos režimą.

7. ALBUM / PRESET ▲ / ▼

- (USB) peršoka į prieš tai buvusio / sekančio albumo pradžią.
- reguliuoja valandas laikrodžio / žadintuvo funkcijai.
- pasirenka nustatytą radijo stotį.

DBB

- sustiprina bosus.

DSC

- pasirenka įvairius garso efektus.

8. SLEEP

- pasirinkti miego laikmačio laiką.

9. TUNER

- pasirinkti garso šaltinį – FM radiją.

10. TUNING +/-

TUNER

- reguliuoja FM dažnį žemyn / aukštyn.

CLOCK

- reguliuoja valandas laikrodžio / žadintuvo funkcijai.

11. ◀◀ / ▶▶

iPod /

- greitai ieško atgal ar pirmyn takelyje (nuspaudus ir palaikius).
- peršoka į dabartinio takelio pradžią / prieš tai buvusį / sekantį takelį.

CLOCK

- pareguliuoja minutes laikrodžio / žadintuvo funkcijai.

12. Laikmatis

- įjungia / išjungia žadintuvo nustatymo režimą.
- įjungia / išjungia žadintuvą.

13. AUX

- pasirenka garso šaltinį – prijungtą išorinę įrangą.

14. PROG/SET TIME

- (TUNER) užprogramuoti radijo stotis.
- nustato laikrodžio funkciją.
- (USB) programuoja takelius.

15. VOLUME +/-

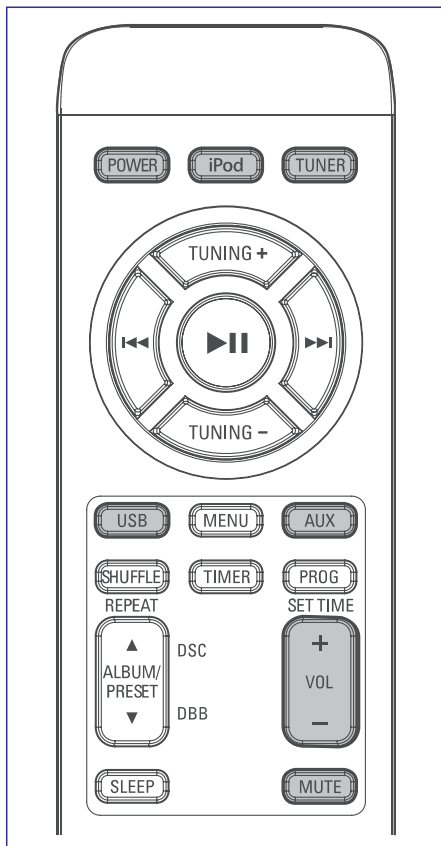
- reguliuoja garsumo lygį.

16. MUTE

- nutildo arba vėl atkuria garsumą.

Pastabos nuotolinio valdymo pulteliui:

- *Pirmiausia pasirinkite šaltinį, kurį norite valdyti, spausdami vieną iš šaltinio pasirinkimo mygtukų nuotolinio valdymo pultelyje (pavyzdžiui, USB/AUX).*
- *Tuomet pasirinkite pageidaujama funkciją (pavyzdžiui ▶||, ◀◀, ▶▶).*



Svarbu!

Priēš pradēdami naudotis sitema, atlikite visus pasiruošimo veiksmus.

Sistemas ijjungimas

- Spauskite **Power** ant prietaiso.
→ Sistema ijsijungs ir pasirinks paskutinį naudotą šaltinį.
- Spauskite **SOURCE** ant sistemos pakartotinai arba **USB, AUX, iPod** arba **TUNER** nuotolinio valdymo pultelyje.
→ Sistema persijungs į pasirinktą šaltinį.

Sistemas perjungimas į energijos taupymo budėjimo režimą

- Nuspauskite ir palaikykite **POWER** (arba **POWER** nuotolinio valdymo pultelyje) kai sistema veikia.
→ Sistema persijungia į energijos taupymo budėjimo režimą.
- Jei sistema yra budėjimo režime, nuspauskite ir palaikykite **POWER** ant priekinio panelio tris sekundes ar ilgiau norėdami perjungti į energijos taupymo budėjimo režimą ar atvirkščiai.

Sistemas perjungimas į budėjimo režimą

- Spauskite **POWER** (arba **POWER** nuotolinio valdymo pultelyje).
→ Garsumo lygis (iki maksimalaus 12 lygio), interaktyvūs garso nustatymai, paskutinis pasirinktas režimas, šaltinis ir radijo imtuvo nustatymai bus išsaugoti sistemos atmintyje.

Energijos taupymo automatinis budėjimo režimas

Sistemoje yra įdiegta energijos taupymo sistema, kuri automatiškai perjungia sistemą į energijos taupymo budėjimo / paprasto budėjimo režimą po 15 minučių, kai USB atmintinės grojimas baigiamas ir jokie veiksmai neatliekami.

Garsumo ir garso reguliavimas

1. Spauskite **VOLUME +/-** norėdami sumažinti arba padidinti garsumą.
→ Ekrane rodomas garsumo lygis Vol ir skaičius nuo 0 iki 32.
 2. Spauskite **MUTE** nuotolinio valdymo pultelyje norėdami nutildyti garsą.
→ Grojimas tęsiamas be garso ir **MUTE** rodoma.
- Norėdami vėl girdėti garsą, jūs galite:
 - spausti **MUTE** dar kartą;
 - pareguliuoti garsumą;
 - pakeisti garso šaltinį.

Garso valdymas

DBB ir DSC garso funkcijos negali būti aktyvuotos tuo pačiu metu.

DBB (Dynamic Bass Boost)

DBB sustiprina borus.

iPod / AUX

- Spauskite **ALBUM / PRESET ▼** nuotolinio valdymo pultelyje ar **PRESET-** ant sistemos norėdami ijjungti / išjungti DBB funkciją.

USB / TUNER

- Nuspauskite ir palaikykite **ALBUM / PRESET ▼** nuotolinio valdymo pultelyje arba **PRESET-** ant sistemos ilgiau nei dvi sekundes norėdami ijjungti / išjungti DBB funkciją.

DSC (Digital Sound Control)

DSC pasirenka įvairius garso ekvalaizerio nustatymus.

iPod / AUX

1. Spauskite **ALBUM / PRESET ▲** arba **PRESET+** ant sistemos norėdami ijjungti DSC režimą.
2. Spauskite **PRESET+** pakartotinai norėdami pasirinkti CLASSIC, JAZZ, POP arba ROCK.

USB / TUNER

1. Nuspauskite ir palaikykite **ALBUM / PRESET ▲** arba **PRESET+** ant sistemos ilgiau nei dvi sekundes norėdami ijjungti DSC režimą.
2. Spauskite **PRESET+** pakartotinai norėdami pasirinkti CLASSIC, JAZZ, POP arba ROCK.