

Visuomet esame šalia, kad padėtume jums

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

OST690

Klausimai?
Susisiekite
su Philips



Naudojimosi instrukcijų knygelė

PHILIPS

Turinys

1. Svarbi informacija	3	7. Informacija apie įrenginį	12
2. Jūsų Garsiakalbių Sistema	4	Techniniai duomenys	12
Pristatymas	4	Tinkami MP3 diskų formatai	12
Ką rasite dėžutėje	4	Informacija apie USB grojimą	12
Sistemos apžvalga	5	8. Trikčių šalinimas	13
3. Pradžia	6	Apie Bluetooth įrenginius	14
Maitinimo prijungimas	6	9. Pastabos	14
Įjungimas	7		
Išjungimas	7		
Išjungimas į budėjimo režimą	7		
4. Grojimas	8		
Grojimas iš USB įrenginio	8		
Grojimas iš Bluetooth įrenginio	9		
Grojimas iš papildomai prijungto įrenginio	9		
5. FM radijo klausymas	10		
FM radijo stočių paieška	10		
Automatinis radijo stočių išsaugojimas	10		
Rankinis radijo stočių išsaugojimas	10		
Išsaugotos radijo stoties pasirinkimas	10		
6. Kitos funkcijos	11		
Mobiliojo telefono įkrovimas	11		
Ekranų apšvietimo ryškumo reguliavimas	11		
Garsumo reguliavimas	11		
Žemų dažnių išryškkinimas	11		

1. Svarbi informacija

- Perskaitykite šias instrukcijas.
- Vadovaukitės visomis instrukcijomis.
- Neuzblokuokite vėdinimosi angų. Statykite įrenginį pagal gamintojo instrukcijas.
- Nestatykite įrenginio šalia karščio šaltinių, tokių kaip radiatorių, viryklių ir kitų karštų skleidžiančių įrenginių (tame tarpe ir stiprintuvų).
- Saugokite maitinimo laidą, kad ant jo nebūtų lipama ir jis nebūtų pradurtas ir pan. Taip pat stenkitės nekliudyti tos vietos, kurioje laidai išeina iš įrenginio.
- Naudokite tik gamintojo nurodytus priedus ir detales.
- Žaibo, didelės audros metu išjunkite įrenginį iš elektros tinklo. Taip pat išjunkite įrenginį, jeigu neketinate juo naudotis ilgesnį laiką.
- Visais atvejais dėl taisymo kreipkitės tik į kvalifikuotus meistrus. Meistrų pagalba jums reikės visais atvejais, kai pažeisite įrenginį, elektros maitinimo laidą, apliesite įrenginį skysčiais, pažeisite jį sunkiais daiktais, kai įrenginį paveiks lietus ar drėgmė, kai jis neveiks įprastai ar bus numestas ir pan.
- DĖMESIO- Baterijų naudojimas: Norėdami apsaugoti baterijas nuo nutekėjimo, kuris gali sąlygoti kūno sužeidimus, žalą įrenginiui ar aplinkiniams objektams, atlikite šiuos veiksmus:
 - Įdėkite baterijas, laikydamiesi poliškumo + ir -.
 - Nesumaišykite skirtingų rūšių baterijų (vienu metu nenaudokite senų ir naujų baterijų, arba anglies ir šarminių baterijų, ir pan.).
 - Išimkite baterijas, kuomet neketinate naudotis įrenginiu ilgesnį laiką.
- Baterijos (baterijų pakuotė ar įdėtos baterijos) negali būti paveiktos padidinto karščio, tokio kaip saulės spinduliai, ugnis ir pan.
- Buvo atsižvelgta, kad produktas gali būti naudojamas tropinėse sąlygose.
- Saugokite įrenginį nuo aptaškymo ar aplaistymo.
- Ant įrenginio nestatykite pavojingų daiktų (degančių žvakių, vandens pilnų vazų ir panašiai).
- Jei atjungimui naudojamas MAINS tipo maitinimo laidas arba jungiamasis prietaisas, toks prietaisas turėtų būti visuomet paruoštas ir pasiekiamas.



Įspėjimas

- Niekada nenuimkite įrenginį degančio gaubto.
- Niekada nestatykite šio įrenginio ant kitų elektros prietaisų.

2. Jūsų Garsiakalbių Sistema

Pristatymas

Su šiuo įrenginiu jūs galėsite:

- klausytis FM radijo;
- mėgautis garsu, grojamu iš per Bluetooth prijungtų įrenginių, USB įrenginių bei kitų papildomai prijungtų įrenginių;
- įkrauti mobilųjį telefoną naudojantis pateiktu USB laidu;
- klausytis radijo stočių.

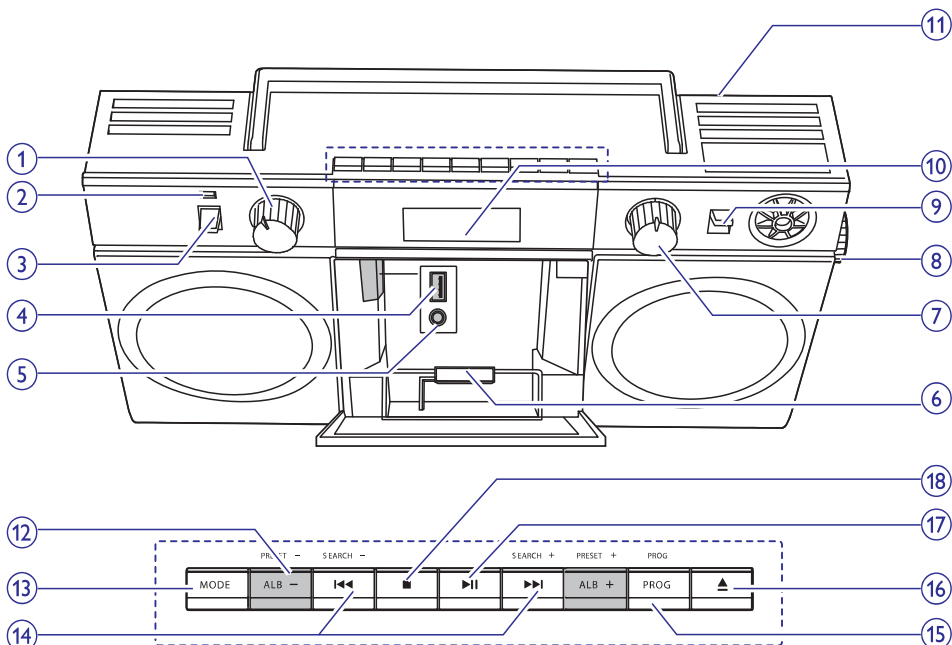
Sistema siūlo Dinaminio Žemų Dažnių Išryškinimo (DBB) garso efektą.

Ką rasite dėžutėje

Patikrinkite, ar visus išvardintus elementus radote dėžutėje:

- Pagrindinis įrenginys
- AC maitinimo laidas
- USB laidas, skirtas įkrovimui
- Trumpos naudojimosi instrukcijos
- Saugumo ir informaciniai lapeliai

Pagrindinio įrenginio apžvalga



1. Šaltinio pasirinkimas

- Pasirinkite šaltinį: **BLUETOOTH**, **FM** arba **USB**.

2. LED indikatorius

3. ON/OFF

- Įjunkite arba išjunkite sistemą.

4.

- Lizdas, skirtas USB įrenginio prijungimui.
- Lizdas, skirtas mobiliojo telefono įkrovimui naudojantis pateiktu USB laidu.

5. AUDIO IN

- Lizdas, skirtas papildomo įrenginio prijungimui.

6. Slenkamasis laikiklis

- Skirtas mobiliojo telefono stabilizavimui įkrovimo metu.

7. VOLUME

- Garsumo reguliavimas.

8. -TUNING+

- Radijo stočių nustatymui rankiniu būdu.

9. DBB

- Įjungia arba išjungia Dinaminio Žemų Dažnių Išryškimo (DBB) garso efektą.

10. Ekranėlis

11. FM antena

- FM bangų priėmimo pagerinimui.

12. ALB/PRESET +/-

- Radijo stoties pasirinkimui.
- Ankstesnio arba tolimesnio albumo pasirinkimui.
- Ekranėlio apšvietimo ryškumo pereguliavimui.

13. MODE

- Pasirinkti pakartojimo arba grojimo atsitiktine tvarka režimus.
- Aktyvuoti ekranėlio apšvietimo ryškumo reguliavimą.

14. ◀◀ / ▶▶ SEARCH +/-

- Ankstesnio arba tolimesnio takelio pasirinkimui.
- Radijo stočių nustatymui automatinio būdu.
- Paieška takelio ribose.

15. PROG

- Takelių grojimo tvarkos užprogramavimui.
- FM radijo stočių programavimui.

16. ▲

- Atidaryti arba uždaryti diskų skyrelį.

17. ▶||

- Pradėti grojimą, laikinai jį sustabdyti arba tęsti grojimą.

18. ■

- Sustabdyti grojimą.
- Ištrinti užprogramuotą grojimą.

3. Pradžia

Būtinai laikykitės instrukcijų jų eilės tvarka.

Maitinimo prijungimas

Ši sistema gali būti veikti maitinama baterijų arba prijungiant įprasto elektros tinklo.

1 Pasirinkimas: Maitinimas baterijomis



Įspėjimas

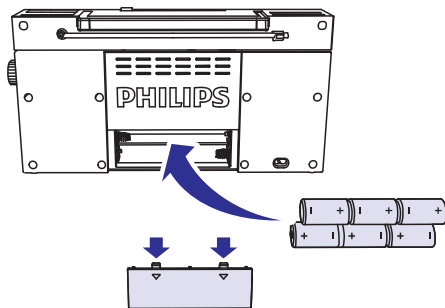
- Baterijose yra cheminių medžiagų, kuriomis turi būti tinkamai atsikratoma.



Pastaba

- Baterijos nėra pateiktos komplekte su kitais priedais.

1. Atidarykite baterijų skyrelį.
2. Įdėkite 6 baterijas (tipas: R14/UM2/C CELL), teisingai atitaisydami poliarškumą (+ bei -), kaip nurodyta.
3. Uždarykite baterijų skyrelį.



2 Pasirinkimas: Maitinimas prijungiant prie elektros tinklo

⚠ Dėmesio

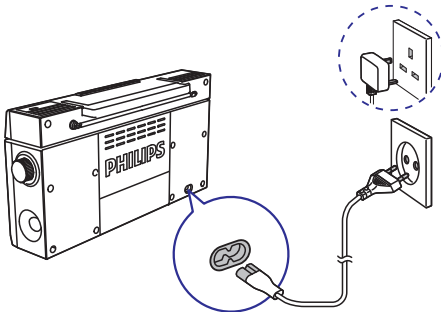
- Rizika sugadinti produktą! Įsitikinkite, kad maitinimo įtampa atitinka įtampą, nurodytą įrenginio gale ar apačioje.
- Elektros iškvos rizika! Atjungdami maitinimą, visada traukite už kištuko, jokiū būdu netraukite už paties laido.

AC maitinimo laidą prijunkite prie:

- **AC~MAINS** jungties, esančios jūsų sistemos galinėje dalyje.
- sienoje esančio elektros lizdo.

✱ Patarimas

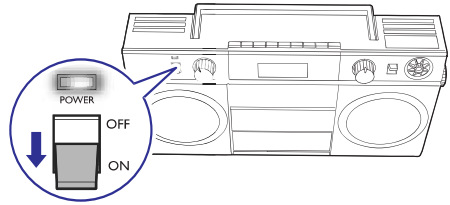
- Siekdami taupyti energiją, išjunkite sistemą po naudojimo.



Įjungimas

Nuslinkite maitinimo mygtuką į **ON** poziciją.

- ↳ Sistema įjungs paskutinį pasirinktą garso šaltinį.
- ↳ Užsidegs LED indikatorius.



Išjungimas

Nuslinkite maitinimo mygtuką į **OFF** poziciją.

- ↳ LED indikatorius išsijungs.

Išjungimas į budėjimo režimą




- Sistemai esant prijungtai prie elektros maitinimo, įrenginys, taupydamas energiją, automatiškai išsijungs į budėjimo režimą, jei per 3 valandas nebus atliekamas joks veiksmas. Po pirmų 30 minučių neaktyvumo ekranelyje bus rodomas iki išsijungimo likęs laikas (nuo 149:59 iki 0:00).
- DC maitinimo režime, taupydamas energiją, automatiškai išsijungs į budėjimo režimą, jei per 15 minučių nebus atliekamas joks veiksmas. Po pirmų 5 minučių neaktyvumo ekranelyje bus rodomas iki išsijungimo likęs laikas (nuo 9:59 iki 0:00).
 - ↳ Galite spausti ►►, norėdami atšaukti atgalinį skaičiavimą, grąžinti įprastą veikimą ar tęsti įkrovimą.

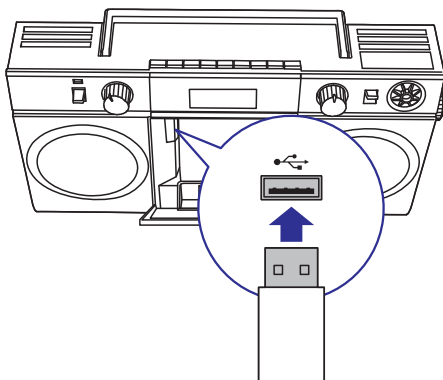
4. Grojimas

Grojimas iš USB įrenginio

Pastaba

- Įsitikinkite, kad USB įrenginyje yra tinkamo formato muzikos failai.

1. Šaltinio pasirinkimą nustatykite į **USB** poziciją.
2. Spauskite , kad atidarytumėte skyrelį.
3. Prijunkite USB įrenginį prie  ženklu pažymėto lizdo, esančio skyrelyje.
 - ↳ Grojimas prasidės automatiškai. Jei taip neatsitiks, spauskite .




Pastaba


- USB jungtis yra nesuderinama muzikos, esančios jūsų išmaniajame telefone, grojimui.


Grojimo valdymas





USB režime galite valdyti grojimą šių funkcijų pagalba.

-  Spauskite, norėdami pasirinkti audio failą. Spauskite ir laikykite nuspaudę, norėdami grojimo metu greitai prasukti takelį pirmyn arba atgal. takelio ribose. Atleiskite nuspaustą mygtuką, norėdami tęsti įprastą grojimą.

ALB-/ALB+ Spauskite, norėdami "peršokti" prie ankstesnio arba tolesnio MP3/WMA albumo.






 Spauskite, norėdami pradėti/laikinaai sustabdyti/ pratęsti grojimą.

 Spauskite, norėdami sustabdyti grojimą.

MODE []: Spauskite, norėdami pakartotinai groti dabartinį takelį.
[ALB]: Spauskite, norėdami pakartotinai groti dabartinį albumą.
[ALL]: Spauskite, norėdami pakartotinai groti visus takelius.
[]: Spauskite, norėdami visus takelius groti atsitiktine tvarka.
Norėdami tęsti įprastą grojimą, pakartotinai spauskite **MODE**, kol iš ekranėlio pranyks pakartotino grojimo arba grojimo atsitiktine tvarka piktogramos.

Takelių grojimo užprogramavimas

USB režime galite užprogramuoti takelių grojimo eilės tvarką. Iš viso galite užprogramuoti groti iki 20 takelių.

1. Spauskite , kad sustabdytumėte grojimą.
2. Spauskite **PROG**, norėdami aktyvuoti programavimo režimą.
 - ↳ Ekrane mirksės užrašas [**PROG**] (programa) ir [**P01**].
3. Esant MP3/WMA takeliams, spauskite **ALB-/ALB+**, norėdami pasirinkti albumą.
4. Spauskite  / , norėdami pasirinkti takelio numerį, tuomet spauskite **PROG**, kad patvirtintumėte.
5. Pakartokite 3-4 žingsnius, norėdami užprogramuoti daugiau takelių.
6. Spauskite , norėdami groti užprogramuotus takelius.
 - ↳ Grojimo metu ekrane bus rodomas užrašas [**PROG**] (programa).
 - Norėdami ištrinti užprogramuotą grojimą, du kartus spauskite .

Grojimas iš Bluetooth įrenginio

Pastabos

- Normalus veikimo diapazonas tarp šio įrenginio ir per Bluetooth prijungiamo įrenginio yra apie 10 metrų.
- Bet kokios kliūtys tarp įrenginio ir Bluetooth įrenginio gali sumažinti veikimo diapazoną.
- Suderinamumas su visais Bluetooth įrenginiais nėra garantuojamas.

1. Šaltinio pasirinkimą nustatykite į **BLUETOOTH** poziciją.
2. Įjunkite Bluetooth funkciją savo Bluetooth įrenginyje (jei reikia, skaitykite jo naudojimo instrukcijas).
3. Kai jūsų įrenginio ekrane bus rodomas užrašas **[OST690]**, jį ir pasirinkite, norėdami pradėti sujungimą ir "suporavimą".
 - ↳ Sėkmingai atlikus sujungimą ir "suporavimą", sistema supypsės du kartus.
4. Pradėkite groti muziką savo Bluetooth įrenginyje.
 - ↳ Per sistemą girdėsite grojant prijungtame įrenginyje grojamą muziką.

Norėdami atjungti Bluetooth įrenginį:

- Deaktyvuokite Bluetooth savo įrenginyje; arba
- Patraukite įrenginį iš susijungimo zonos.

Norėdami ištrinti informaciją apie Bluetooth susijungimų istoriją:

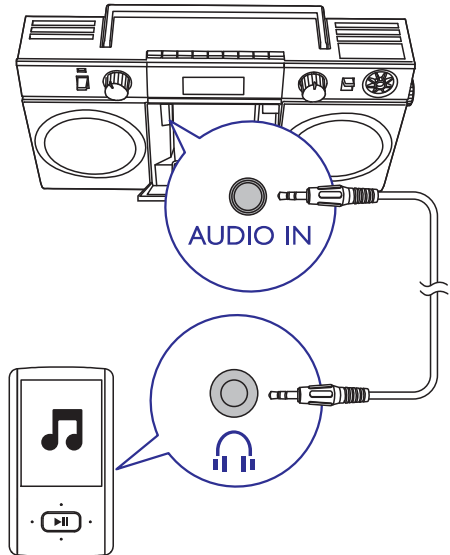
Spauskite ir 3 sekundes laikykite nuspauštus **■** ir **PROG** mygtukus (kartu).

- ↳ Atjungiamas dabartinis Bluetooth sujungimas.
- ↳ Išsitraunus informacijai apie susijungimą, ekrane mirksės užrašas **[CLR]** (išvalyta), tuomet degs simbolis [-].

Grojimas iš papildomai prijungto įrenginio

Per šią garso sistemą taip pat galite klausytis ir papildomai prijungto garso įrenginio, tokio kaip MP3 grotuvas.

1. Spauskite **▲**, kad atidarytumėte skyrelį.
2. Prijunkite 3.5 mm audio laidą (komplekte nepateiktas) prie:
 - **AUDIO IN** lizdo, esančio skyrelyje.
 - papildomai prijungiamo įrenginio ausinių lizdo.↳ Sistema automatiškai persijungs į Audio-in režimą.



3. Pradėkite muzikos grojimą prijungtame įrenginyje (jei reikia, skaitykite jo naudojimo instrukcijas).

5. FM radijo klausymas

FM radijo stočių paieška



Patarimas

- Siekiant geriausio FM signalo, pilnai išskleiskite anteną ir pareguliuokite jos poziciją.

1. Šaltinio pasirinkimą nustatykite į **FM** poziciją.
2. Spauskite **SEARCH +/-**.
 - ↳ Sistema automatiškai nustatys groti radijo stotį su stipriu signalu.
3. Kartokite 2 žingsnį, kad nustatytumėte kitas stotis.

Norėdami radijo stotį nustatyti rankiniu būdu:

Lėtai sukite reguliavimo ratuką.

Automatinis radijo stočių išsaugojimas

Tiunerio (radijo) režime spauskite ir 2 sekundes laikykite nuspaudę **PROG** mygtuką, kad aktyvuotumėte automatinį nustatymą.

- ↳ Visos pasiekiamos radijo stotys yra išsaugomos pagal signalo stiprumą.
- ↳ Pradedama groti pirma išsaugota radijo stotis.

Rankinis radijo stočių išsaugojimas



Pastaba

- Jūs galite nustatyti ir išsaugoti iki 20 FM radijo stočių.

1. Susiraskite norimą FM radijo stotį.
2. Spauskite **PROG**, kad aktyvuotumėte radijo stočių nustatymą.

3. Spauskite **PRESET +** arba **PRESET -**, kad radijo stočiai priskirtumėte numerį (nuo 1 iki 20). Tuomet spauskite **PROG** mygtuką, kad patvirtintumėte.
4. Pakartokite aukščiau aprašytus žingsnius, norėdami išsaugoti ir kitas stotis.



Pastaba

- Vienos stoties vietoje galite užprogramuoti/ išsaugoti kitą stotį.

Išsaugotos radijo stoties pasirinkimas

FM tiunerio (radijo) režime **PRESET +** arba **PRESET -** ir pasirinkite norimos radijo stoties numerį.

6. Kitos funkcijos

Mobiliojo telefono įkrovimas

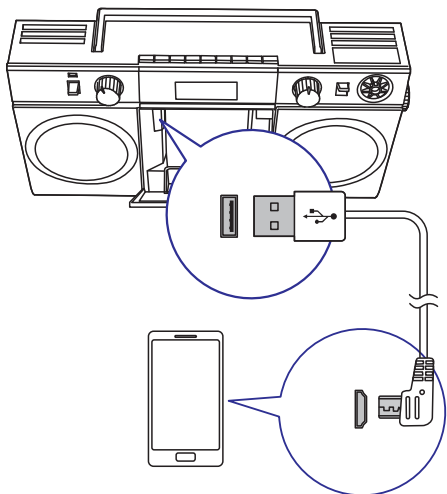
Pastaba

- Įsitinkinkite, kad esate įjungę sistemą.

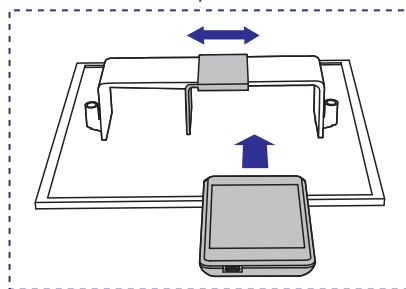
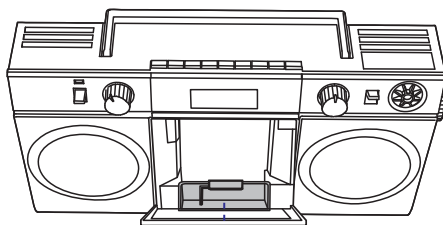
1. Šaltinio pasirinkimą nustatykite į **BLUETOOTH/CHR** arba **FM/CHR** poziciją.



2. Spauskite ▲, kad atidarytumėte skyrelį.
3. Prijunkite pateiktą USB laidą prie:
 - ženklų pažymėto lizdo, esančio skyrelyje.
 - jūsų mobiliajame telefone esančio USB lizdo.↳ Jūsų mobiliajame telefone bus rodoma įkrovimo piktograma.



4. Pareguliuokite slenkamąjį laikiklį, skirtą mobiliojo telefono stabilizavimui įkrovimo metu.



5. Uždarykite skyrelį.

Pastaba

- Negalėsite įkrauti savo mobiliojo telefono, kuomet sistema yra maitinama baterijomis.

Ekranų apšvietimo ryškumo reguliavimas

1. Spauskite ir ilgiau kaip 3 sekundes laikykite nuspaudę **MODE** mygtuką.
2. Pakartotinai spauskite **ALB/PRESET +/-**, kad pareguliuotumėte ekranėlio ryškumą.

Garsumo reguliavimas

Norėdami keisti garsumo lygį, pasukinėkite **VOLUME** ratuką.

Žemų dažnių išryškėjimas

Norėdami įjungti arba išjungti Dinaminio Žemų Dažnių Išryškėjimo (DBB) garso efektą, nuslinkite **DBB** mygtuką į **ON** arba **OFF** poziciją.

7. Informacija apie įrenginį



Pastaba

- Duomenys apie įrenginį gali būti keičiami be išankstinio perspėjimo.

Techniniai duomenys

Stiprintuvas

Maksimali išvesties galia	6W / kanalui x 2
Dažnis.....	125 – 16000 Hz, -3dB
Signalų ir triukšmo santykis	>55dB
Bendras harmoninis nuokrypis	<1 %
Audio-įjūvestis	650mV RMS

Tiuneris

Radio bangų diapazonas	FM: 87.5 – 108MHz
Nustatymo tinkelis	50 KHz
Jautrumas	
- Mono, 26 dB Signalų ir triukšmo santykis	< 22 dB

- Stereo, 46 dB Signalų ir triukšmo santykis	<41dB
Bendras harmoninis nuokrypis	<3 %
Signalų ir triukšmo santykis	>50dB

Bluetooth

Standartas.....	Bluetooth Standard Version 2.1+EDR
Diapazonas	10 m (nekludomoje erdvėje)

Garsiakalbiai

Garsiakalbių varža	8 omai
Garsiakalbių valdiklis	4"

Bendra informacija

Maitinimas

- AC maitinimas	220 – 240V~, 50/60 Hz;
- Baterijos	6 x 1.5 V R14/UM2/C CELL

Energijos suvartojimas veikimo metu

Energijos suvartojimas budėjimo režime

Maksimali apkrova (USB).....

Matmenys-Pagrindinis

Įrenginys (P x A x G)

Svoris (Pagrindinis įrenginys).....

Tinkami MP3 diskų formatai

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

Informacija apie grojimą per USB

Tinkami USB įrenginiai:

- USB "flash" atmintinė (USB 2.0 arba USB 1.1).
- USB "flash" grotuvai (USB 2.0 arba USB 1.1).
- Atminties kortelės (reikia papildomo kortelės skaitytuvo, kad veiktų su šiuo įrenginiu).

Tinkami formatai:

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

Netinkami formatai:

- Tušti albumai: tušti albumai yra tie, kuriuose nėra MP3/WMA audio failų, ir jie nebus rodomi ekranėlyje.
- Netinkamų formatų failai yra praleidžiami. Tai reiškia, kad, pavyzdžiui, MS Word dokumentai (.doc) ar MP3 failai su plėtimu .dlf yra ignoruojami ir nebus grojami.
- AAC, WAV, PCM audio failai.
- DRM apsaugoti WMA failai (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac).
- WMA failai Lossless formatu.



Dėmesio

- Niekada nenuimkite apsauginio sistemos dangčio.

Niekada patys netaisykite įrenginio, nes taip pažeisite garantiją.

Jeigu naudodamiesi šia sistema susiduriate su problemomis, pirmiausiai perskaitykite šį skyrį. Jeigu sutrikimo pašalinti nepavyko, aplankykite tinklapį internete, adresu www.philips.com/support. Kai bandysite susisiekti su Philips, būtinai žinokite modelio ir serijos numerį ir būkite šalia savo įrenginio.

Nėra maitinimo

- Įsitinkinkite, kad garso sistemos AC maitinimo laidas yra teisingai prijungtas.
- Įsitinkinkite, kad elektros tinkle yra maitinimas.
- Įsitinkinkite, kad tinkamai (pagal poliškumą (+/-)) įdėjote baterijas.
- Pakeiskite baterijas.

Nėra garso arba prastas garsas

- Pareguliuokite garsumo lygį.

Garso sistema nereaguoja

- Atjunkite įrenginį iš elektros tinklo, o tada vėl prijunkite ir bandykite įjungti sistemą.

Nesuderinamas USB įrenginio formatas

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

Prastas radijo bangų priėmimas

- Padidinkite atstumą tarp garso sistemos ir televizoriaus arba VCR vaizdo grotuvo.
- Pilnai išskleiskite FM anteną.

Apie Bluetooth įrenginius

Net ir po sėkmingo Bluetooth susijungimo nepavyksta groti muzikos per garsiakalbius.

- Šio įrenginio negalima naudoti muzikos grojimui bevieliu būdu.

Po susijungimo su Bluetooth įrenginiu garso kokybė prasta.

- Prastas Bluetooth bangų priėmimas. Patraukite įrenginį arčiau sistemos arba pašalinkite tarp jų esančias kliūtis.

Negaliu prisijungti prie sistemos.

- Įrenginys nesuderinamas su sistemai reikalingais profiliais.
- Neaktyvuota įrenginio Bluetooth funkcija. Skaitykite įrenginio naudojimosi instrukcijas, norėdami rasti informaciją apie funkcijos aktyvavimą.
- Sistema nėra prisijungimo ("poravimo") režime.
- Sistema jau susijungusi su kitu Bluetooth įrenginiu. Atjunkite tą įrenginį bei visus kitus prijungtus įrenginius ir bandykite dar kartą.

"Suporuotas" Bluetooth įrenginys nuolatos prisijungia ir atsijungia.

- Prastas Bluetooth bangų priėmimas. Patraukite įrenginį arčiau sistemos arba pašalinkite tarp jų esančias kliūtis.
- Kai kuriuose įrenginiuose Bluetooth jungtis gali būti automatiškai išjungiamas, tokiu būdu taupant energiją. Tai nėra joks šios sistemos gedimas.

Bet kokios modifikacijos ar pakeitimai, kurie nėra patvirtinti WOOX Innovations, gali atimti teisę naudotis šiuo įrenginiu.

€ 0890

Šis produktas atitinka Europos Bendrijos nustatytus reikalavimus radijo trukdžiams.



Jūsų įrenginys sukurtas naudojant aukštos kokybės medžiagas ir komponentus, kurie gali būti perdirbami ir naudojami dar kartą.



Jeigu prie savo įrenginio matote nubrauktą atliekų konteinerio paveiksluką, tai reiškia, kad įrenginys pagamintas pagal 2002/96/EC Europos direktyvą.

Prašome susipažinti su vietinėmis taisyklėmis, nustatančioms elektroninių ir elektrinių įrenginių išmetimo tvarką.

Prašome elgtis pagal vietines taisykles ir neišmesti savo įrenginio kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Jeigu įrenginiu atsikratysite tinkamai, jūs padėsite apsaugoti gamtą ir žmonių sveikatą nuo kenksmingų veiksnių, kurie atsiranda dėl netinkamo atsikratymo senais daiktais.



Šio prietaiso sudėtyje yra baterijos, pagamintos pagal Europos Direktyvą 2006/66/EC, ir jos negali būti išmetamos kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Prašome pasidomėti vietinėmis maitinimo elementų išmetimo taisyklėmis. Tinkamas atsikratymas padės sumažinti neigiamas pasekmes aplinkai ir žmonių sveikatai.

Aplinkosaugos informacija

Į įpakavimą neįeina jokia nereikalinga medžiaga. Mes skyrėme daug pastangų, kad sumažintume įpakavimo dydį ir padarytume jį lengvai išskiriamą į tris medžiagas: kartoną (dėžė), išplečiamą polistirolą (apsauga) bei polietileno maišelį (maišeliai ir pan.).

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

II klasės įrenginio simbolis:



Šis simbolis reiškia, kad įrenginys turi dvigubą izoliacijos sistemą.



Pastaba

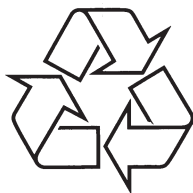
- Įrenginio tipą nurodanti plokštelė yra aparato apačioje.

Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

2013 © WOOX InnovationsLimited. Visos teisės saugomos.

Šį produktą į rinką įvedė WOOX InnovationsLimited arba viena iš su ja susijusių kompanijų (toliau vadinamų WOOX Innovations), kurie ir yra šio produkto gamintojai. WOOX Innovations yra produkto, šalia kurio buvo pateikta ši brošiūra, laiduotojas. Philips ir Philips Skydo Emblema yra Koninklijke Philips N.V. registruoti prekiniai ženklai.

Visos teisės saugomos.



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