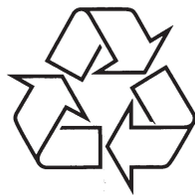


## Micro Hi-Fi Sistema

**MC 146**

*Užregistruokite savo produktą ir gaukite  
reikiamą pagalbą Internete, adresu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)*



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

Naudojimosi instrukcijų knygelė

**PERSPĒJIMAS**

*Atlikdami šīme dokumente nepaminētus valdymo nūstatymus bei kitas procedūras rizikojate sukelti kenksmingā spinduliavimā bei kitus pavojingus veiksnius.*

MC 146

**KLASĒ 1 LAZERINIS  
PRODUKTAS**

## PROBLEMŲ SPRENDIMAS

Problema	Sprendimas
<b>Nuotolinio valdymo pultelis neveikia taip, kaip turėtų</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Pasirinkite šaltinį (pavyzdžiui, CD arba TUNER) prieš paspausdami funkcinčius mygtukus (▶, ◀, ▶▶).</li><li>✓ Sumažinkite atstumą tarp pultelio ir sistemos.</li><li>✓ Maitinimo elementus įdėkite pagal polius (+/-) taip, kaip parodyta.</li><li>✓ Pakeiskite baterijas.</li><li>✓ Nukreipkite nuotolinio valdymo pultelį link infraraudonųjų spindulių priėmėjo sistemos priekyje.</li></ul>
<b>Neveikia taimeris</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Teisingai nustatykite laikrodį.</li><li>✓ Paspauskite TIMER, norėdami įjungti laikmatį.</li><li>✓ Jeigu vyksta įrašinėjimas, sustabdykite jį.</li></ul>
<b>Laikrodžio / Taimerio nustatymai yra ištrinti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Greičiausiai buvo nutrauktas elektros maitinimas arba buvo ištrauktas elektros laidas. Laikrodį / taimerį nustatykite iš naujo.</li></ul>

## TURINYS

### Bendra informacija

Pateikiamos dalys .....	4
Aplinkosaugos Informacija .....	4
Saugos Informacija .....	4
Klausos Saugumas .....	5

### Paruošimas

Jungtys galinėje pusėje .....	6
Maitinimo elementų įdėjimas į nuotolinio valdymo pultelį .....	7
Sistemos valdymas nuotolinio valdymo pulteliu .....	7

### Valdymas

Sistemos ir nuotolinio valdymo pultelio funkcijos .....	8-9
Funkcijos, esančios tik ant nuotolinio valdymo pultelio .....	9

### Pagrindinės funkcijos

Sistemos įjungimas .....	10
Energiją taupantis automatinis budėjimo režimas .....	10
Garso ir garsumo nustatymas .....	10

### CD (Kompaktinių Diskų) Valdymas

Disko įdėjimas .....	11
Pagrindiniai grojimo nustatymai .....	11
Įvairūs grojimo režimai: SHUFFLE (sumaišymas) ir REPEAT (pakartojimas) .....	12
Dainų numerių užprogramavimas .....	12
Užprogramavimo peržiūrėjimas .....	12
Užprogramavimo ištrynimasis .....	12

### Radio imtuvas

Radio stočių nustatymas .....	13
Radio stočių užprogramavimas .....	13
Automatinis užprogramavimas .....	13
Rankinis užprogramavimas .....	13
Nustatytų radio stočių pasirinkimas .....	13

Priežiūra .....	14
-----------------	----

### Laikrodis / Taimeris

Laikrodžio nustatymas .....	15
Taimerio nustatymas .....	15
Laikmačio įjungimas ir išjungimas .....	15
Miego režimo (Sleep) įjungimas ir išjungimas .....	16

Techninės charakteristikos .....	16
----------------------------------	----

Problemų Sprendimas .....	17-18
---------------------------	-------

## BENDRA INFORMACIJA

Sveikiname įsigijus naują Philips pirkinį!

Norėdami pilnai išnaudoti Philips siūlomą pagalbą, užregistruokite savo produktą Internetu, adresu [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**Šis įrenginys atitinka Europos Sąjungos radijo trukdžių reikalavimus.**

### Pateikiamos dalys

- 2 garsiakalbių dėžės
- nuotolinio valdymo pultelis

### Aplinkosaugos Informacija

Visas nereikalingas įpakavimas yra nepateikiamas. Mes stengiamės supaprastinti pakavimą išskirstydami viską į tris medžiagas: kartoną (dėžei), polistirolo putą (smūgių slopinimui) ir polietileno (maišeliams, apsauginiam sluoksniui).

Jūsų įrenginys yra pagamintas iš perdirbamų medžiagų, kurios gali būti panaudotos prieš tai jas tinkamai apdorojus specialioje kompanijoje. Prašome pasidomėti vietinėmis taisyklėmis dėl atsikratymo pakavimo medžiagomis, panaudotomis baterijomis ir senais įrenginiais.

### Saugumo Informacija

- Prieš naudodamiesi sistema, patikrinkite ar įtampa pažymėta ant plokštelės (ar įtampos pasirinkimo indikatorius) yra tokia pati kaip įtampa maitinimo tinkle. Jeigu tai nėra, prašome susisiekti su tiekėjais.
- Pastatykite sistemą ant lygaus, kieto ir stabilaus paviršiaus.
- Saugokite aparatą nuo lašančių ir besitaškančių objektų.
- Įrenginį padėkite tokioje vietoje, kad elektros maitinimo lizdas būtų lengvai pasiekiamas.

- Pastatykite sistemą tokioje vietoje, kur būtų pakankama ventiliacija, tam kad būtų išvengta sistemos perkaitimo. Palikite bent 10 cm (4 colius) nuo įrenginio galo ir viršaus ir 5cm (2 colius) nuo abiejų pusių.
- Neuždenkite ventiliacijos angų su įvairiais daiktais, kaip pavyzdžiui, laikraščiais, staltiesėmis, užuolaidomis ir t.t.
- Nepalikite sistemos, baterijų ar diskų didelėje drėgmėje, lietuje, smėlyje ar šalia karščio šaltinio (kaitinamieji įrenginiai arba tiesioginiai saulės spinduliai).
- Nedėkite ant įrenginio atviros liepsnos šaltinių, pavyzdžiui, žvakių.
- Nedėkite ant įrenginio indų su skysčiais, pavyzdžiui, vazų.
- Jeigu sistema yra pernešama ir šaltos į šilta patalpą, arba jei patalpa yra drėgna, viduje sistemos ant diskų linzės gali susikondensuoti garai. Jei taip atsitiko, CD grotuvas neveiks. Tuo atveju palikite įjungtą įrenginį be disko maždaug valandai, kol viskas susinormalizuos.
- Mechaninės įrenginio dalys turi savaime susitepančius guolius, kurie negali būti sutepami kitu būdu.
- **Jeigu sistema yra Budėjimo režime (Standby), dalis energijos yra vis tiek suvartojama. Norėdami visiškai išjungti įrenginį, ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.**

## PROBLEMŲ SPRENDIMAS

### PERSPĖJIMAS

**Jokiu būdu nebandykite patys taisyti sistemos, nes pažeisite garantines apsaugas. Neatidarinėkite sistemos dėl elektros šoko pavojaus.**

**Jeigu pastebite gedimą, prieš taisydami patikrinkite punktus aprašytus apačioje. Jei vis tiek nepavyks pataisyti problemos, susisiekite su pardavėjais arba su Philips.**

### Problema

### Sprendimas

**Ekране rodomas pranešimas NO CD**

- ✓ Įdėkite diską.
- ✓ Patikrinkite, ar teisinga puse įdėjote kompaktinį diską.
- ✓ Palaukite, kol nuo linzės išgaruos drėgmė.
- ✓ Pakeiskite arba išvalykite diską, skaitykite skyrių "Priežiūra".
- ✓ Naudokite užbaigtą ("finalizuotą") CD-RW arba CD-R.

**Prasta Radijo kokybė**

- ✓ Jei signalas per silpnas, sureguliuokite anteną arba prijunkite išorinę anteną.
- ✓ Padidinkite atstumą tarp savo Mini Hi-Fi sistemos ir televizoriaus arba vaizdo grotuvo.

**Sistema nereaguoja į mygtukų paspaudimus**

- ✓ Išjunkite ir vėl įjunkite elektros maitinimo laidą.

**Garsas negirdimas arba jis prastos kokybės**

- ✓ Pareguliuokite garsumo lygį.
- ✓ Atjunkite ausines.
- ✓ Patikrinkite, ar teisingai prijungti garsiakalbiai.
- ✓ Patikrinkite, ar prijungti laidai yra "pliki" ties kontaktais.

**Kairiojo ir dešiniojo garso signalai sumaišyti**

- ✓ Patikrinkite garsiakalbių prijungimą ir pastatymą.

## TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

### STIPRINTUVAS

Išėjimo galingumas.....	2 x 2 W RMS
Signalų ir triukšmo santykis.....	≥ 60 dBA (IEC)
Dažnių spektras.....	125 – 16000 Hz
Garsiakalbių varža.....	8 Ohm

### CD GROTVAS

Dažnių spektras.....	63 – 16000 Hz
Signalų ir triukšmo santykis.....	65 dBA

### RADIJO IMTUVAS

FM bangų spektras.....	87.5 – 108 MHz
MW bangų spektras.....	531 – 1602 kHz
Jautrumas	
- FM 26 dB jautrumas.....	20µV
- MW 26 dB jautrumas.....	5µV/m
Bendras harmoninis išskrypimas.....	≤5%

### GARSIKALBIAI

“Bass reflex” sistema	
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	
.....	134 x 230 x 152 (mm)

### BENDRA INFORMACIJA

AC Maitinimas.....	220 – 230 V / 50 Hz
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	
.....	148 x 233 x 216 (mm)
Svoris (su / be garsiakalbių).....	apie 3.65 / 1.53 kg
Energijos sunaudojimas	
Aktyviame režime.....	15 W
Budėjimo režime.....	< 4 W

**Techninės charakteristikos bei įrenginio išvaizda gali keistis be išankstinio įspėjimo.**

## PARUOŠIMAS

### Klausos Saugumas

#### Klauskaitės vidutiniu garsumu.

- Ausinių naudojimas dideliu garsumu gali pažeisti jūsų klausą. Šis įrenginys gali leisti garsus tokiaame decibelų diapazone, kad normalus žmogus gali prarasti klausą, net klausanti mažiau nei minutę. Aukštesni decibelų diapazonai naudojami tiems, kurie jau yra susidūrę su klausos problemomis.
- Garsas gali būti apgaulingas. Po tam tikro laiko jūsų klausą prisitaiko prie didesnio garsumo lygio. Tad po ilgesnio klausymosi, tai, kas atrodo skamba “normaliai”, iš tikro jau gali būti per garsu ir pavojinga jūsų klausai. Kad nuo to apsaugotumėte, nustatykite saugų garsumo lygį prieš tai, kai jūsų klausą priprasa, ir nekeiskite jo.

#### Norėdami nustatyti saugų garsumo lygį:

- Nustatykite žemą garsumo lygį.
- Po truputį didinkite garsumą, kol viską girdėsite aiškiai ir be trukdžių.

#### Klauskaitės muzikos ribotą laiko tarpą:

- Per ilgą muzikos klausymą, net ir “normaliame” garsumo lygyje, gali sąlygoti klausos netektį.
- Naudokitės įrenginiu ribotai ir darykite tinkamas pauzes.

#### Klauskaitės muzikos per ausines, sekite šiais nurodymais:

- Klauskaitės muzikos ribotą laiką ir tinkamą garsumo lygį.
- Nekeiskite garsumo lygio, kadangi jūsų klausą pripranta.
- Nedidinkite garsumo iki tokio lygio, kad negirdėtumėte aplinkinių garsų.
- Potencialiai pavojingose situacijose laikinai sustabdykite grojimą.
- Nenaudokite ausinių vairuodami motorinę transporto priemonę, dviratį, važiuodami riedlente ir pan. Taip galite sukelti eismo įvykį. Be to, daugelyje šalių tai draudžia įstatymai.

### Seno produkto išmetimas

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

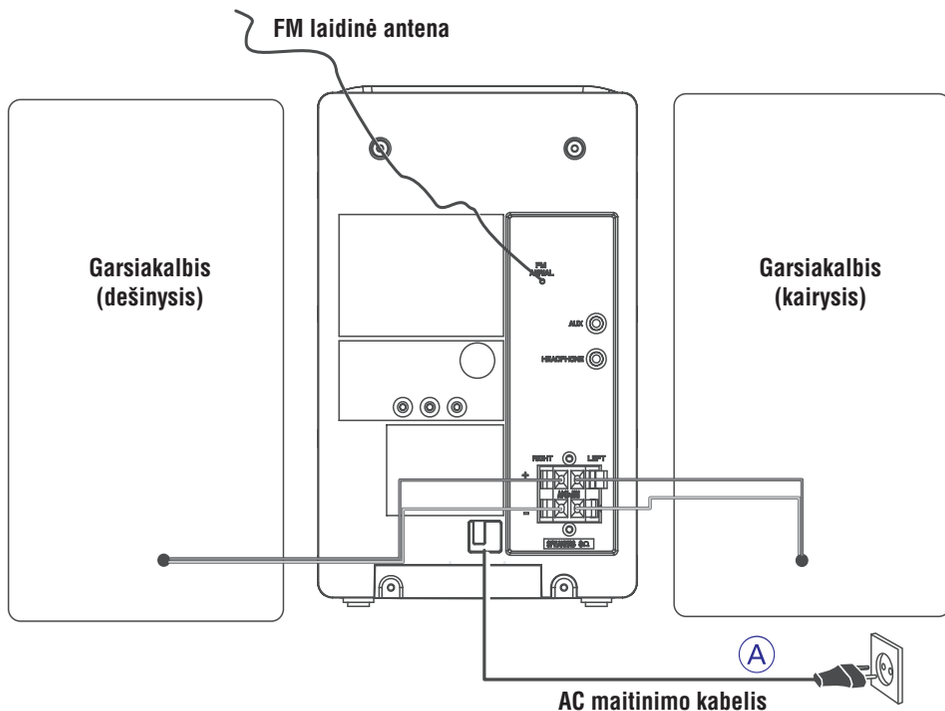


Kai šalia produkto yra toks užbrauktas šiukšlių dėžės su ratukais simbolis, tai reiškia, kad produkto išmetimas yra reguliuojamas Europos 2002/96/EC Direktyvos.

Prašome išsiaiškinti apie vietinę elektrinių bei elektroninių prietaisų surinkimo tvarką.

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

## PARUOŠIMAS



### Jungtys galinėje pusėje

*Plokštelė, nurodanti įrenginio tipą, yra galinėje įrenginio pusėje.*

#### (A) Maitinimas

- Prieš įjungdami AC maitinimo laidą į elektros tinklą įsitikinkite, kad visos kitos jungtys yra sujungtos.

#### PERSPĖJIMAS!

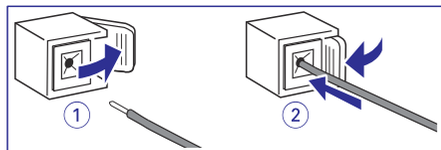
- *Optimaliam veikimui naudokite tik originalų maitinimo laidą.*
- *Niekada nekeiskite jungčių, kai maitinimo laidą yra įjungtas į elektros tinklą.*

*Siekiant išvengti sistemos perkaitimo, buvo įdiegtos saugumo priemonės. Esant ekstremalioms sąlygoms, jūsų sistema gali automatiškai persijungti į budėjimo režimą. Jei taip atsitiks, leiskite sistemai atvėsti prieš pradėdami vėl ją naudoti (ši funkcija veikia ne visose sistemos versijose).*

#### (B) Garsiakalbių Prijungimas

##### Priekiniai Garsiakalbiai

Prijunkite garsiakalbių laidus į SPEAKERS lizdus, dešinį garsiakalbį į "RIGHT" ir kairįjį į "LEFT"; nuspalvintą (pažymėtą) laidą į "+", o juodą (nepažymėtą) laidą į "-".

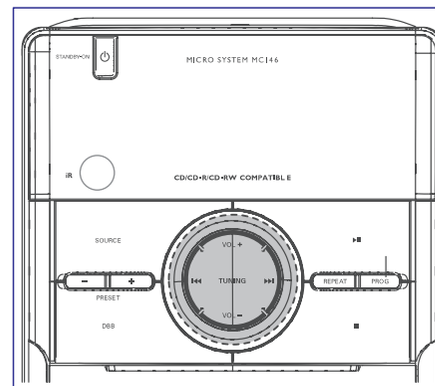


- Pilnai įkiškite pliką garsiakalbio laido dalį į lizdą, kaip parodyta.

##### Pastabos:

- *Optimaliai garso kokybei naudokite pateiktas garso kolonėles.*
- *Nejunkite daugiau negu po vieną garso kolonėlę į kiekvieną +/- lizdą.*
- *Nejunkite garso kolonėlių, kurių varža yra mažesnė, nei kolonėlių pateiktų su jūsų sistema. Prašome žiūrėti šios instrukcijos skyrių Techninės Charakteristikos.*

## LAIKRODIS / LAIKMATIS



### Laikrodžio nustatymas

1. Nuotolinio valdymo pulte nuspauskite ir 2 sekundes palaikykite nuspaudę **CLOCK/DISPLAY** mygtuką.
2. Spauskite **PROG** mygtuką, kad pasirinktumėte 12-os arba 24-ių valandų režimą.
3. Spauskite **CLOCK/ DISPLAY** mygtuką, kad patvirtintumėte.  
→ Ims mirksėti laikrodžio valandų skaitmenys.
4. Spauskite **TUNING** (arba **◀◀ / ▶▶**) nuotolinio valdymo pulte, kad nustatytumėte valandas.
5. Dar kartą spauskite **CLOCK/DISPLAY** mygtuką.  
→ Ims mirksėti laikrodžio minučių skaitmenys.
6. Spauskite **TUNING** (arba **◀◀ / ▶▶**) nuotolinio valdymo pulte, kad nustatytumėte minutes.
7. Spauskite **CLOCK/ DISPLAY** mygtuką, norėdami patvirtinti įvestą laiką.

### Taimerio nustatymas

Sistema gali būti naudojama kaip žadintuvas, kuomet CD arba radijas gali įsijungia nustatytu laiku. Prieš naudodami taimerį nustatykite laikrodį.

1. Budėjimo režime ant nuotolinio valdymo pulto nuspauskite ir palaikykite nuspaudę **TIMER** mygtuką ilgiau negu 2 sekundes.
2. Paspauskite **SOURCE** (arba **DISC/TUN**) nuotolinio valdymo pulte, kad pasirinktumėte garso šaltinį.
3. Spauskite **TIMER**, norėdami patvirtinti pasirinkimą.  
→ Ims mirksėti laikrodžio valandų skaitmenys.

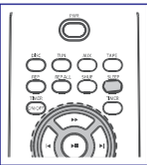
4. Spauskite **TUNING** (arba **◀◀ / ▶▶**) nuotolinio valdymo pulte, kad nustatytumėte valandas.
5. Dar kartą spauskite **TIMER** mygtuką.  
→ Ims mirksėti laikrodžio minučių skaitmenys.
6. Spauskite **TUNING** (arba **◀◀ / ▶▶**) nuotolinio valdymo pulte, kad nustatytumėte minutes.
7. Spauskite **TIMER** mygtuką, norėdami patvirtinti įvestą laiką.  
→ Nuo šiol taimeris yra nustatytas ir aktyvuotas.

### Laikmačio įjungimas ir išjungimas

- Budėjimo režime arba grojimo metu vieną kartą paspauskite **TIMER ON/OFF**.  
→ Jeigu laikmatis yra įjungtas, ekrane pasirodys **⌚** ikona, o jeigu laikmatis išjungtas, ji dings.

### Miego režimo (SLEEP) įjungimas ir išjungimas

Miego režimo laikmatis leidžia sistemai išsijungti po tam tikro nustatyto laiko.

- Paspauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje vieną ar kelis kartus.  
→ Ekrane pasirodys **zzz** ir vienas iš "miego" režimo laiko variantų: 60, 40, 30, 10, 0, 60...  

- Norėdami išjungti šį režimą, spauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje vieną ar kelis kartus, kol ekrane pasirodys [0], arba paspauskite **STANDBY-ON** mygtuką sistemoje (arba **POWER** mygtuką nuotolinio valdymo pultelyje).  
→ Iš ekrano dings **zzz** simbolis.

## PRIEŽIŪRA

### Korpuso valymas

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

### Diskų valymas

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



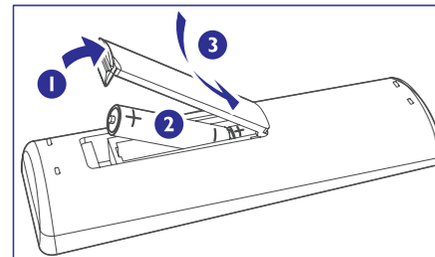
### Disko lizės valymas

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

## PARUOŠIMAS

### Elementų įdėjimas į Nuotolinio Valdymo Pultelį

1. Atidarykite maitinimo elementų dėklą.
2. Įdėkite du maitinimo elementus (R03 arba AAA tipo) į nuotolinio valdymo pultelį. Pasižiūrėkite, ar tinkamai atitaiškėte pagal polių (“+” ir “-”), kaip parodyta elementų skyriaus viduje.
3. Uždarykite dėklą.

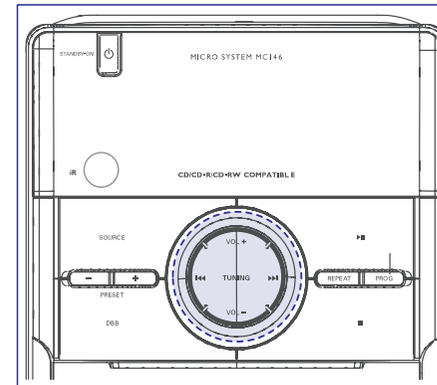
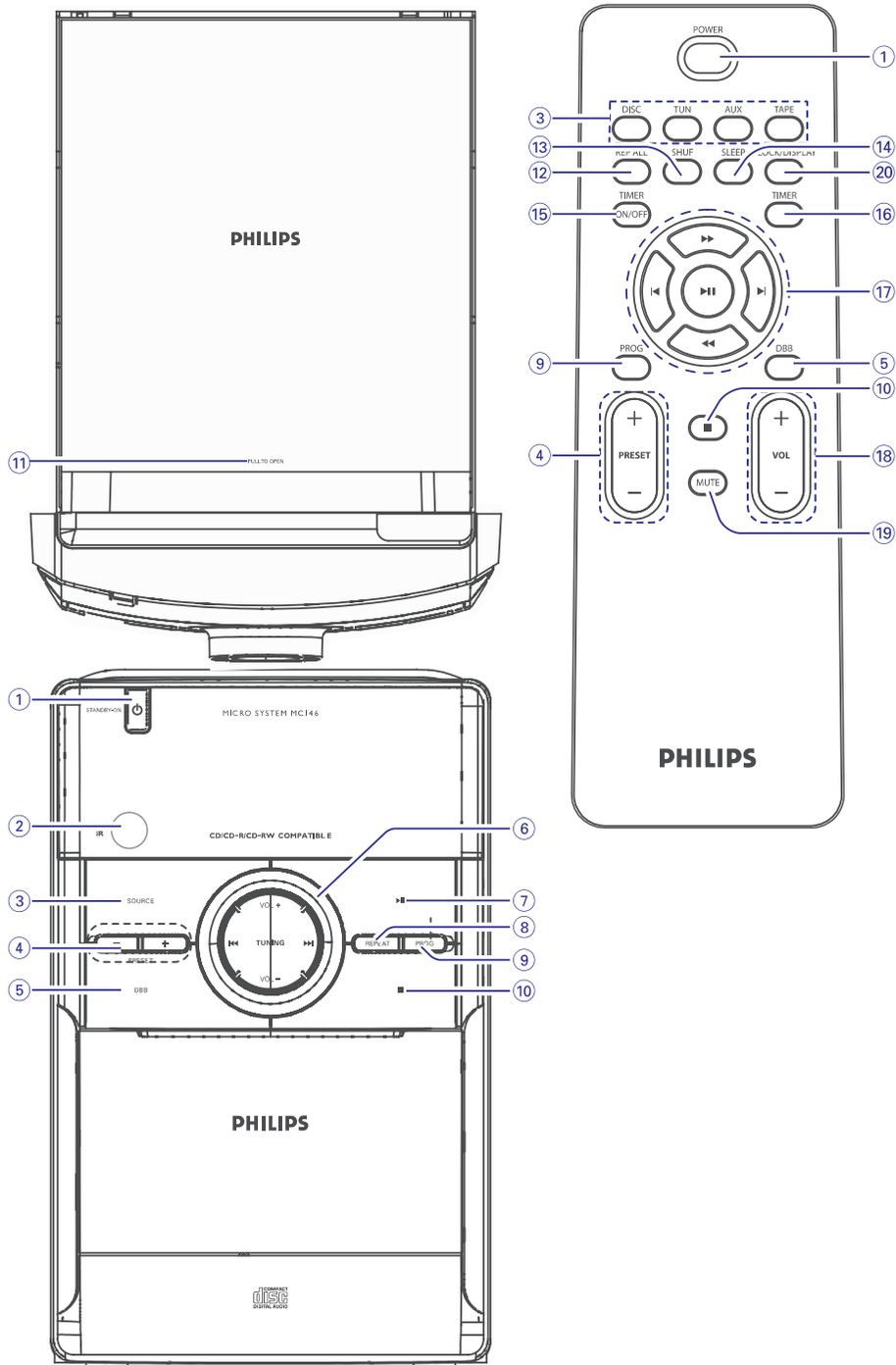


### Sistemos valdymas nuotolinio valdymo pulteliu

1. Nutaikykite Nuotolinio Valdymo Pultelį tiesiai į infraraudonųjų (IR) spindulių sensorių, esantį ant priekinės panelės.
2. Naudodamiesi sistema, nestatykite jokių daiktų tarp įrenginio ir nuotolinio valdymo pulto.

#### DĖMESIO!

- Išimkite elementus, jei jie yra išsikrovę arba jei pultelis nebus naudojamas ilgą laiką.
- Nenaudokite seno ir naujo elemento kartu, arba skirtingų tipų elementų vienu metu.
- Elementai turi cheminių medžiagų, todėl reikėtų jais tinkamai atsikratyti.



## Radio stočių nustatymas

1. Kelis kartus paspauskite **SOURCE** (esantį ant įrenginio) arba **TUN** mygtuką (esantį ant nuotolinio valdymo pulto), kol ekrane pasirodys norimos bangos (FM arba MW).
2. Laikykite nuspaudę **TUNING** **◀◀◀▶▶▶▶** (arba **◀◀** / **▶▶**) nuotolinio valdymo pulte) mygtuką ir jį atleiskite.
  - Radio imtuvas automatiškai suranda radijo stotį, kurios signalas yra pakankamai stiprus. Paieškos metu ekrane matomas simbolis SRCH.
3. Esant reikalui kartokite 2 punktą tol, kol surasite norimą radijo stotį.
  - Jei radijo signalas yra silpnas, jūs galite nustatyti stotį trumpai pakartotinai spaudinėdami **TUNING** **◀◀◀▶▶▶▶** (arba **◀◀** / **▶▶**) nuotolinio valdymo pulte) mygtukus tol, kol surasite optimalų priėmimo signalą.

## Radio stočių užprogramavimas

Atmintyje galima išsaugoti iki 40 radijo stočių.

## Automatinis programavimas

Automatinis programavimas prasidės nuo pasirinktos stoties numerio. Nuo šio taško visos toliau išsaugotos radijo stotys bus pakeistos. Sistema išsaugos tik tas stotis, kurios dar nėra išsaugotos atmintyje.

1. Spauskite **PRESET +/-**, norėdami pasirinkti radijo stotį, nuo kurios prasidės automatinis stočių išsaugojimas.

*Pastaba:*

- Jeigu nepasirinksite jokios stoties, automatinis išsaugojimas prasidės nuo 1 kanalo, ir visos anksčiau išsaugotos stotys bus pakeistos.
2. Spauskite ir laikykite nuspaudę **PROG** mygtuką ilgiau negu 2 sekundes, norėdami įjungti programavimo režimą.
    - Ekrane bus rodomas užrašas AUTO ir radijo stotys bus išsaugomos pagal signalo stiprumą. Nustatymui pasibaigus bus grojama pirmoji išsaugota radijo stotis.

## Rankinis programavimas

1. Suraskite norimą radijo stotį (skaitykite skyrių "Radijo stočių nustatymas").
2. Spauskite **PROG**, norėdami įjungti programavimo režimą.
  - **PROG** mirkčioja ekrane.
3. Spauskite **PRESET +/-**, norėdami parinkti programos numerį nuo 1 iki 40.
4. Paspauskite **PROG** dar kartą, norėdami patvirtinti nustatymą.
  - **PROG** dingsta; ekrane rodomas programos numeris ir radijo stoties bangų dažnis.
5. Kartokite keturis prieš tai aprašytus žingsnius punktus, norėdami nustatyti kitas stotis.
  - Jūs galite pakeisti nustatytą stotį jos vietoje išsaugodami kitą dažnį.

## Nustatytų radijo stočių pasirinkimas

- Spauskite **PRESET +/-** tol, kol ekrane bus pasirodys norima radijo stotis.

## Įvairūs grojimo režimai: SHUFFLE (sumaišymas) ir REPEAT (pakartojimas)

Jūs galite pasirinkti ir pakeisti įvairius grojimo režimus prieš arba jau grojant kompaktiniam diskui. Šios funkcijos negali būti kombinuojamos su PROGRAMME funkcija.

**SHUF**.....visas diskas arba užprogramuotos dainos yra grojamos atsitiktine tvarka.

**REP ALL**.....kartojamas visas diskas arba užprogramuotos dainos.

**REP** .....nuolatos kartoja grojamą dainą.

1. Norėdami pasirinkti pakartojimo (Repeat) režimą, spauskite **REPEAT** mygtuką ant pagrindinio įrenginio arba **REP ALL** mygtuką ant nuotolinio valdymo pulto.

• Norėdami pasirinkti grojimo atsitiktine tvarka (Shuffle) režimą, spauskite **SHUF** mygtuką ant nuotolinio valdymo pulto.

2. Spauskite **▶||**, norėdami pradėti grojimą, jei sistema yra sustabdyta.

3. Norėdami sugrįžti į įprastinio grojimo režimą, vėl spauskite **REPEAT** (ant pagrindinio įrenginio), **REP ALL** arba **SHUF** (ant nuotolinio valdymo pulto) mygtukus tol, kol nėra vienas iš SHUFFLE/REPEAT režimų nebebus matomas ekrane.

• Jūs tai pat galite vieną kartą paspausti **■** mygtuką grojimo metu, jei norite sustabdyti pasirinktą grojimo režimą.

• Spauskite **■** mygtuką dar kartą, jei norite atšaukti pasirinktą grojimo režimą.

*Pastaba:*

– **SHUFFLE** ir **REPEAT** funkcijos gali veikti kartu vienu metu.

## Dainų numerių užprogramavimas

STOP pozicijoje Jūs galite užprogramuoti diską pasirinkdami ir išsaugodami norimas dainas taip, kad vėliau jos grotų norima tvarka. Jeigu norite, galite išsaugoti norimą dainą daugiau nei vieną kartą. Užprogramuotų dainų skaičius negali viršyti 20.

1. Naudokite **TUNING** **◀◀ ▶▶** (arba **◀ / ▶** nuotolinio valdymo pulte), norėdami pasirinkti dainos numerį.

2. Spauskite **PROG**, kad išsaugotumėte.  
→ Ekrane ims mirksėti užrašas **PROG**, bus trumpai parodytas 01 numeris, po to – pasirinktas dainos numeris.

3. Pakartokite **1-2 žingsnius**, norėdami pasirinkti ir išsaugoti visas norimas dainas.

4. Norėdami pradėti užprogramuotų dainų grojimą, spauskite **▶||**.

## Užprogramavimo peržiūrėjimas

• Sustabdykite grojimą ir spauskite **PROG**.

## Užprogramavimo ištrynimasis

Ištrinti užprogramuotą grojimą Jūs galite tokiais būdais:

- Spausdami **■** vieną kartą STOP režime;
- Spausdami **■** du kartus, jei kompaktinis diskas groja;
- Atidarydami CD dureles;  
→ **PROG** simbolis pradingsta iš ekrano.

## Sistemos ir nuotolinio valdymo pultelio funkcijos

### 1. STANDBY-ON (POWER)

– Įjungia sistemą arba išjungia ją į budėjimo režimą.

### 2. IR SENSORIUS

– Infra-raudonųjų spindulių sensorius nuotolinio valdymo pulteliui.

### 3. SOURCE

– Parenka atitinkamą garso šaltinį, skirtą CD/TUNER/AUX.

– Įjungia sistemą.

### 4. PRESET +/-

Radijui .....perjungia vieną iš išsaugotų radijo stočių.

### 5. DBB (Dynamic Bass Boost)

– Paryškina žemus dažnius.

### 6. TUNING

Radijui .....nustato radijo stotis

CD diskams.....peršoka iki dainos pradžios/ buvusios dainos pradžios/ kitos dainos pradžios.

.....greitai ieško norimo fragmento dainoje arba CD diske.

Laikrodžiui/laikmačiui

.....laikrodžio/laikmačio valandų ir minučių nustatymui

### VOL +/-

– Nustato garsumo lygį.

### 7.

– Pradeda arba pristabdo CD grojimą.

### 8. REPEAT

– Pakartoja dainą/diską/viso užprogramuotą grojimą.

### 9. PROG

CD diskams.....užprogramuoja dainų grojimą ir parodo užprogramavimą.

Radijui .....automatiškai arba rankiniu būdu užprogramuoja radijo stotis.

### 10.

– Sustabdo CD grojimą arba ištrina nustatytą užprogramuotą grojimą.

### 11. PULL TO OPEN

– Atidaro/uždaro CD dureles.

#### AUX lizdas (galinėje panelėje)

– Papildomo šaltinio prijungimui (3.5 mm lizdas).

#### HEADPHONE lizdas (galinėje panelėje)

– Ausinių prijungimui.

## Funkcijos, esančios tik ant nuotolinio valdymo pultelio

### 12. REP ALL

– Pakartoja dainos/disko/visų užprogramuotų dainų grojimą.

### 13. SHUF

– Groja CD dainas atsitiktine tvarka.

### 14. SLEEP

– Įjungia/ išjungia arba parenka automatinio išsijungimo laiką.

### 15. TIMER ON/OFF

– Įjungia/ išjungia taimerio funkciją.

### 16. TIMER

– Nustato taimerį.

### 17.

– Pradeda arba pristabdo CD grojimą.

#### 

CD diskams.....greitai ieško pirmyn/atgal norimo fragmento dainoje arba CD diske.

Radijui .....nustato radijo stotis

Laikrodžiui/taimeriu

.....nustato laikrodžio/taimerio valandas ir minutes.

#### 

CD diskams.....peršoka iki dainos pradžios/ buvusios dainos pradžios/ kitos dainos pradžios.

### 18. VOL +/-

– Nustato garsumo lygį.

### 19. MUTE

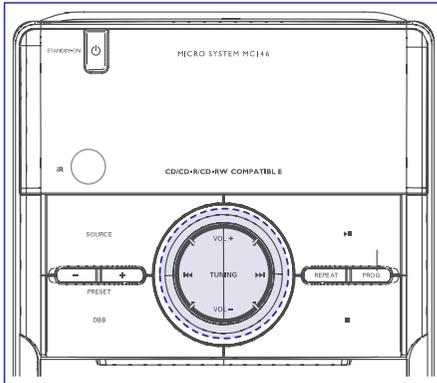
– Nutraukia arba grąžina garsą.

### 20. CLOCK / DISPLAY

Laikrodžiui .....nustato laikrodžio funkciją.

.....parodo laikrodį.

## PAGRINDINĖS FUNKCIJOS



### SVARBU!

Prieš pradėdami naudoti sistemą, užbaikite paruošiamuosius veiksmus.

### Sistemos įjungimas

- Spauskite **STANDBY-ON**  arba **SOURCE** mygtuką (**POWER** valdymo pulte).  
→ Sistema persijungs į paskutinį pasirinktą šaltinį.
- Spauskite **DISC**, **TUN** arba **AUX** nuotolinio valdymo pulte.  
→ Sistema persijungs į pasirinktą šaltinį.

### Sistemos išjungimas į budėjimo režimą

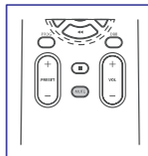
- Spauskite **STANDBY-ON**  mygtuką, esantį ant sistemos (arba **POWER** nuotolinio valdymo pulte).

### Energiją taupantis automatinis budėjimo režimas

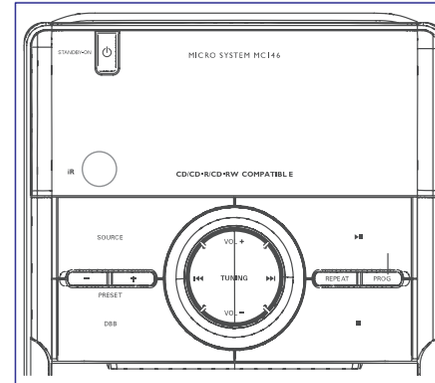
Taupydamą energiją, sistema automatiškai persijungia į budėjimo režimą 15 minučių po to, kai pasibaigė CD grojimas ir nebuvo atlikta jokių kitų funkcijų.

### Garsumo lygio ir garso nustatymas

1. Paspauskite **VOLUME +/-**, norėdami sumažinti arba padidinti garsą.  
→ Ekranas rodo garsumo lygį VOL ir skaičių tarp 0 ir 32.
  2. Spauskite **DBB**, norėdami įjungti/išjungti žemų dažnių paryškinimą.  
→ Ekranas rodo: **DBB**, jeigu DBB funkcija yra įjungta.
  3. Spauskite **MUTE** mygtuką nuotolinio valdymo pultelyje, norėdami iš karto išjungti garsą.  
→ Grojimas toliau tęsis be garso.
- Norėdami vėl įjungti garsą jūs galite:
    - Paspausti **MUTE** dar kartą;
    - Paspausti garso valdymo mygtukus;
    - Pakeisti šaltinį.

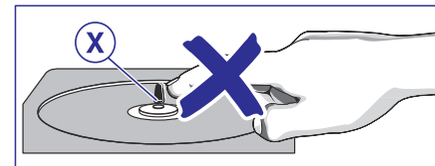


## CD VALDYMAS



### SVARBU!

Niekada nelieskite CD grotuvo liznės.

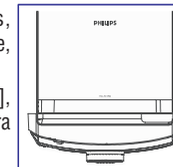


### Disko įdėjimas

Šis CD grotuvas gali groti Audio diskus, t.y. CD-Recordable (įrašomus diskus) bei CD-Rewritable (perrašomus diskus).

- Negalėsite groti tokių diskų: CD-ROM, CD-I, CDV, MP3 CD, VCD, DVD bei kompiuterinių CD diskų.

1. Pasirinkite **CD** šaltinį.
2. Pakelkite CD dureles, esančias sistemos viršuje, norėdami jas atidaryti..  
→ Ekranas rodo [OPEN], jeigu CD durelės yra atidarytos.
3. Įdėkite diską taip, kad etiketė būtų viršuje, ir paspauskite dureles toje vietoje, kur yra užrašas **PULL TO OPEN** tam, kad jas uždarytumėte.  
→ Ekranas rodo [rEAd], kol CD grotuvas skenuoja disko turinį, o po to parodomas dainų skaičius diske.



### Pagrindiniai grojimo nustatymai

#### Norėdami pradėti groti diską

- Spauskite **▶▶**, norėdami pradėti grojimą.  
→ Diskui grojant ekrane rodomas grojamos dainos numeris ir simbolis PLAY.

#### Norėdami pradėti groti diską

- Spauskite **TUNING ◀◀ ▶▶** (arba **◀ / ▶** nuotolinio valdymo pulte) vieną arba keletą kartų, kol norimos dainos numeris pasirodys ekrane.

#### Norėdami rasti dainos fragmentą

1. Spauskite ir laikykite nuspaudę **TUNING ◀◀ ▶▶** (arba **◀◀ / ▶▶** nuotolinio valdymo pulte) mygtuką.  
→ Diskas grojamas dideliu greičiu ir mažu garsumu.
2. Kai atpažįstate ieškomą dainos dalį, atleiskite **TUNING ◀◀ ▶▶** (arba **◀◀ / ▶▶** nuotolinio valdymo pulte) mygtuką.  
→ Įprastinis grojimas bus tęsiamas.

#### Norėdami laikinai sustabdyti grojimą

- Grojimo metu spauskite **▶▶** mygtuką.  
→ Grojimui laikinai sustojus ekranas sustings ir ims mirksėti PLAY simbolis.  
→ Dar kartą paspauskite **▶▶** mygtuką, norėdami pratęsti grojimą.

#### Norėdami nutraukti grojimą

- Spauskite **■** mygtuką.

Pastabas: CD grojimas taip pat sustos, jeigu:

- Atidaromos CD durelės.
- Diskas pasibaigia.
- Jūs pasirenkate kitą šaltinį: **TUNER**, **TAPE** arba **AUX**.
- Jūs pasirenkate budėjimo režimą.
- Jūs paspaudžiate kasečių grojimo mygtuką **PLAY ▶**.