

# Visuomet esame šalia, kad padėtume jums

Užregistruokite savo prietaisą ir gaukite pagalbą internete  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## OR2000M

Klausimai?  
Susisiekite  
su Philips



Naudojimosi instrukcijų knygelė

**PHILIPS**

# Turinys

---

<b>1. Pastabos apie saugumą .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Ką rasite dėžutėje.....</b>	<b>4</b>
<b>3. Maitinimo prijungimas.....</b>	<b>4</b>
<b>4. Įjungimas .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Garsumo reguliavimas .....</b>	<b>5</b>
<b>6. Radijo klausymas.....</b>	<b>6</b>
<b>7. Papildomai prijungto įrenginio klausymas .....</b>	<b>6</b>
<b>8. Trikių šalinimas.....</b>	<b>7</b>
<b>9. Informacija apie įrenginį .....</b>	<b>8</b>
Bendra informacija .....	8
Tiuneris .....	8
Garsiakalbiai .....	8
Stiprintuvas .....	8
<b>10. Pastabos .....</b>	<b>9</b>
Atitikimas .....	9
Rūpinimasis aplinka .....	9
Pastaba apie autorines teises .....	9

Sveikiname įsigijus šį įrenginį ir sveiki prisijungę prie Philips! Norėdami gauti pilną reikalingą pagalbą, užregistruokite savo įrenginį [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) tinklalapyje internete.

# 1. Pastabos apie saugumą

Prieš naudojantis produktu perskaitykite ir įsisavinkite visą informaciją, esančią šiose instrukcijose. Jeigu atsiras žala dėl to, jog nesilaikysite instrukcijų, garantija produktui negalios.

## Rizika sukelti elektros iškrovą arba gaisrą!

- Neleiskite produktui ar įvairiems jo priedams panirti į vandenį. Saugokite įrenginį bei jo priedus nuo atviro lietaus. Šalia produkto niekada nelaikykite indų su skysčiais, tokių kaip vazų ir pan. Išsiliejus skysčiui ant produkto, nedelsiant atjunkite įrenginį iš maitinimo šaltinio. Prieš pradėdant naudoti įrenginį, susisiekite su Philips Klientų aptarnavimo specialistais, kurie patikrins jūsų produktą prieš tolimesnį naudojimą.
- Niekuomet nelaikykite produkto ar jo priedų prie atviro ugnies arba kitų karštų skleidžiančių šaltinių, tarp jų ir tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Niekuomet jokiais objektais neuždenkite produkto vėdinimo ar kitų angų.
- Jei pagrindinis maitinimo laidas arba prailgintuvas yra naudojamas kaip pagrindinis atjungimo prietaisas, jis visuomet turi būti veikiantis.
- Žaibo, audros metu išjunkite įrenginį iš elektros tinklo.
- Kai atjunginėsite maitinimo laidą, traukite už kištuko, o ne už paties laido.

## Rizika sukelti trumpą jungimą arba gaisrą!

- Prieš prijungiant produktą prie maitinimo šaltinio, įsitinkite, kad maitinimo šaltinis yra tokios pačios įtampos kaip ir įtampa, atspausdinta šio įrenginio apačioje arba gale. Niekuomet nejunkite įrenginio į elektros tinklą, jei nurodyta skirtinga įtampa.
- Baterijos negali turėti sąlyčio su lietumi, vandeniu ar šilumos šaltiniais.
- Ištraukdami kištukus nenaudokite jėgos. Sugadinti kištukai gali sukelti kibirkštis ar gaisrą.

## Rizika susižeisti arba sugadinti produktą!

- Ant šio įrenginio negali lašėti ir taškytis vanduo.
- Ant įrenginio niekuomet nedėkite pavojingų daiktų, tokių kaip indų su skysčiais, degančių žvakių ir pan.).
- Niekuomet nestatykite produkto ant maitinimo laidų arba kitų elektros prietaisų.
- Jeigu produktas yra transportuojamas žemesnėje nei 5°C temperatūroje, išpakuokite jį ir prieš prijungdami prie maitinimo šaltinio įsitinkite, kad jūsų įrenginys pasiekė kambario temperatūrą.

## Perkaitinimo rizika!

- Niekada nestatykite produkto uždaroje erdvėje. Visada palikite bent 10cm laisvos vietos aplink produktą, kad jis galėtų ventiliuotis.
- Įsitinkite, kad įrenginio ventiliacijos angų neuždengtų užuolaidos ar kiti daiktai.

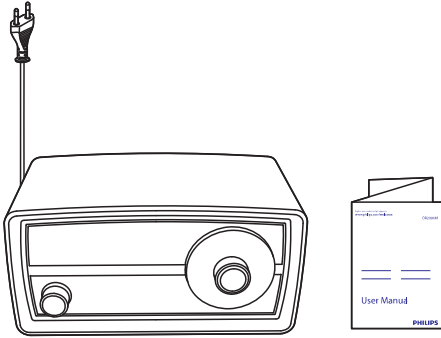


### Pastaba

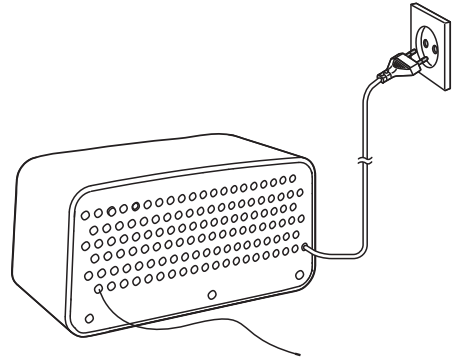
- Maitinimo įtampa ir dažnis yra nurodyti galinėje produkto dalyje. Modelio ir serijos numeriai yra nurodyti apatinėje dalyje.

## 2. Ką rasite dėžutėje

Patikrinkite, ar visus išvardintus elementus radote dėžutėje:



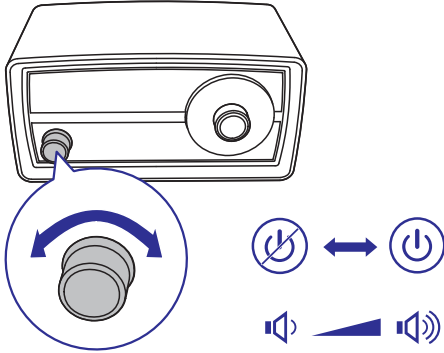
## 3. Maitinimo prijungimas



Maitinimo laido kištuką įjunkite į AC maitinimo šaltinį.

## 4. Įjungimas

---



Sukite kairįjį ratuką pagal laikrodžio rodyklę, kol išgirsite spragtelėjimo garsą.

- Norėdami išjungti įrenginį į budėjimo režimą, sukite kairįjį ratuką prieš laikrodžio rodyklę, kol išgirsite spragtelėjimo garsą.

## 5. Garsumo reguliavimas

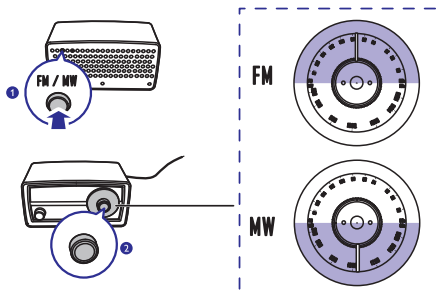
---

- Norėdami padidinti garsumo lygį, sukite kairįjį ratuką pagal laikrodžio rodyklę.
- Norėdami sumažinti garsumo lygį, sukite kairįjį ratuką prieš laikrodžio rodyklę.

## 6. FM Radijo klausymas

### Pastaba

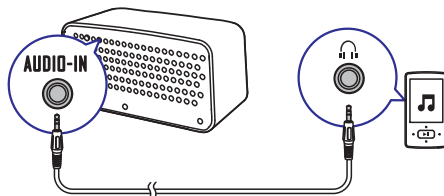
- Norėdami išgauti optimalų signalą, pilnai išskleiskite anteną ir pareguliuokite jos poziciją, arba prijunkite lauko anteną.



- Nuspauskite **FM/MW**, kad įjungtumėte tiunerio (radijo) MW bangas.
  - Norėdami įjungti tiunerio (radijo) FM bangas, dar kartą nuspauskite ir atleiskite **FM/MW**.
- Sukite dešininį ratuką prieš arba pagal laikrodžio rodyklę, kad pareguliuotumėte dažnį.
  - ↳ Raudona LED indikatoriaus juostelė rodytų dabartinį dažnį.

## 7. Papildomai prijungto įrenginio klausymas

Per šį įrenginį jūs galite klausytis ir muzikos, grojamos iš papildomai prijungto įrenginio, pavyzdžiui, iš MP3 grotuvo.



- Audio įvesties laidą, abiejuose galuose turintį 3.5mm jungtį, prijunkite prie:
  - AUDIO IN** lizdo, esančio šio įrenginio galinėje dalyje, ir
  - prijungiamo įrenginio ausinių lizdo.
- Pradėkite grojimą išoriniame įrenginyje (jei reikia, skaitykite įrenginio naudojimosi instrukcijas).

### Pastaba

- Jei norite klausytis radijo, nuo įrenginio atjunkite audio įvesties laidą.

## 8. Trikčių šalinimas

---



### Dėmesio

- Niekada nenuimkite apsauginio šio įrenginio gaubto.

Niekada patys netaisykite įrenginio, nes taip pažeisite garantiją.

Jeigu naudodamiesi šia sistema susiduriate su problemomis, pirmiausiai perskaitykite šį skyrį, prieš kreipdamiesi dėl taisymo. Jeigu problemos išspręsti nepavyko, aplankykite tinklapį [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Kai bandysite susisiekti su Philips, būtinai žinokite modelio ir serijos numerį ir būkite šalia savo įrenginio.

### Nėra maitinimo

- Įsitinkinkite, kad yra teisingai prijungtas AC maitinimo laidas.
- Įsitinkinkite, kad rozetėje yra elektros energija.

### Nėra garso

- Pareguliuokite garsumo lygį.
- Norėdami klausytis prijungto išorinio įrenginio, įsitinkinkite, kad jo garsas nėra užtildytas.
- Klausantis radijo, įsitinkinkite, kad audio įvesties laidas yra atjungtas nuo **AUDIO IN** lizdo, esančio šio įrenginio galinėje dalyje.

### Įrenginys nereaguoja

- Įsitinkinkite, kad yra elektros maitinimas.
- Išjunkite įrenginį, tuomet vėl jį įjunkite.

### Prastas radijo signalas

- Signalas tapo silpnas dėl trukdžių iš kitų elektros prietaisų. Patraukite įrenginį į vietą, kurioje nėra trukdžių.
- Pilnai išskleiskite anteną. Pareguliuokite jos poziciją.

## 9. Informacija apie įrenginį

---



### Pastaba

- Duomenys apie produktą gali būti keičiami be išankstinio perspėjimo.

### Bendra informacija

Maitinimas .....220 – 240 V~, 50 Hz

Energijos suvartojimas veikimo metu .....9 W

Matmenys (Pagrindinis įrenginys) (P x A x G) .....245 x 123 x 122 mm

Svoris (Pagrindinis įrenginys) .....1.33 kg

### Tiuneris

Diapazonas.....FM: 87.50 – 108.00 MHz  
MW: 531 – 1,602 kHz

Bendras harmoninis iškreipymas.....< 2%

Signalų ir triukšmo santykis .....> 50 dBA

### Garsiakalbiai

Garsiakalbių varža.....8 Ohm

Garsiakalbių valdiklis (“driver”).....3” Fullrange

Jautrumas .....> 82 dB/m/W

### Stiprintuvas

Išvesties galia .....3 W RMS

Dažnio atsakas .....60 Hz – 16 kHz, ±3 dB

Signalų ir triukšmo santykis .....> 65 dBA

Audio įvestis .....0.5 V RMS 20 kOhm



## 10. Pastabos

Bet kokios modifikacijos ar pakeitimai, kurie nėra patvirtinti Philips Consumer Lifestyle, gali atimti vartotojo teisę naudotis šiuo įrenginiu.

### Atitikimas



Šis produktas atitinka Europos Bendrijos nustatytus reikalavimus radijo trukdžiams.



Tai yra II klasės (CLASS II) aparatas su dviguba izoliacija ir be įžeminimo.

### Rūpinimasis aplinka



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



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

Prašome pasidomėti daugiau apie vietines elektrinių ir elektroninių prietaisų išmetimo taisykles.

Prašome elgtis pagal vietines taisykles ir įstatymus ir neišmesti įrenginio kartu su įprastinėmis namų apyvokos šiukšlėmis. Tinkamai atsikratydami įrenginiu padėsite apsaugoti gamtą ir žmogaus sveikatą nuo kenksmingų veiksnių, kurie atsiranda dėl netinkamo atsikratymo senais daiktais.

### 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 (maišeliai ir pan.).

Jūsų sistema pagaminta 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.

### Pastaba apie autorines teises

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

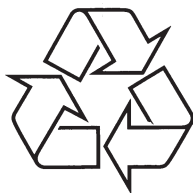
Produkto techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo. Prekiniai ženklai yra Koninklijke Philips Electronics N.V. arba atitinkamų jų savininkų nuosavybė. Philips pasilieka teisę keisti produktus bet kuriuo metu, be įsipareigojimo keisti anksčiau pateiktus produktus.



Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Visos teisės saugomos.



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