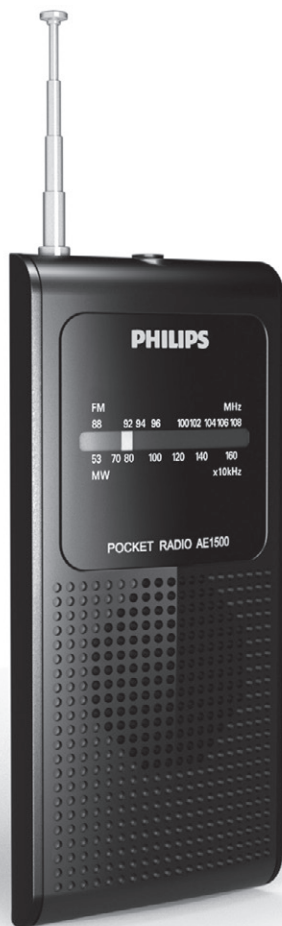


Visuomet esame šalia, kad padėtume jums

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

**Klausimai?
Susisieki-
te su Philips**

**Kišeninis radijo
imtuvas
AE1500/00**



Naudojimosi instrukcijų knygelė

PHILIPS

1. Svarbu.....	3
Klausymosi saugumas.....	3
2. Jūsų kišeninis radijo imtuvas	4
Įžanga.....	4
Ką rasite dėžutėje.....	4
Radijo imtuvo apžvalga.....	5
3. Nuo ko pradėti	7
Įdėkite baterijas.....	7
Įjunkite arba išjunkite	7
4. Naudokite nešiojamą radijo imtuvą	8
Klausykitės radijo	8
Klausykitės per ausines	8
5. Prietaiso informacija.....	9
Techniniai duomenys.....	9
6. Problemų sprendimas	9
7. Pastaba.....	10

1. Svarbu

Įspėjimas

- Niekuomet nardykite prietaiso korpuso.
 - Jokių šio prietaiso dalių sutepti nereikia.
 - Niekuomet nestatykite šio prietaiso ant kitos elektros įrangos.
 - Laikykite šį prietaisą atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių, atviros liepsnos ar karščio.
-
- Užtikrinkite, kad aplink prietaisą yra pakankamai erdvės ventilacijai.
 - Baterijų naudojimo PERSPĖJIMAS – norėdami apsisaugoti nuo baterijų pratekėjimo, kuris gali sukelti kūno sužeidimus, turto sugadinimą ar žalą prietaisui:
 - Įdėkite baterijas teisingai, atsižvelgdami į + ir -, kaip pažymėta ant prietaiso.
 - Nemaišykite baterijų (senų su naujomis ar anglies su šarminėmis ir t.t.).
 - Išimkite baterijas, jei prietaisas bus nenaudojamas ilgą laiką.
 - Baterijos turi būti saugomos nuo didelio karščio, tokio kaip tiesioginiai saulės spinduliai, ugnis ar panašiai.
 - Ant prietaiso niekas neturėtų lašėti ar taškytis.
 - Nedėkite jokių galimo pavojaus šaltinių ant prietaiso (pvz. indų su skysčiais, degančių žvakių).

Klausymosi saugumas



Klauskite vidutiniu garsumu.

- Ausinių naudojimas dideliu garsu gali pakenkti jūsų klausai. Šis prietaisas gali atkurti garsą tokiame decibelų diapazone, kuris gali sukelti klausos sutrikimus sveikam žmogui, net jei tai trunka mažiau nei minutę. Aukštesnis decibelų diapazonas sukurtas tiems, kurie jau turi klausos problemų.

- Garsas gali būti apgaulingas. Laikui bėgant klausą pripranta prie normalaus garsumo lygio ir gali pakelti didesnį garsumą. Tad po ilgesnio klausymosi tai, kas atrodo kaip normalus garsumas, iš tiesų gali būti didelis garsumas, kenksmingas jūsų klausai. Siekiami to išvengti, nustatykite garsumą į normalų lygį prieš klausai adaptuojantis ir palikite jį tokį.

Norėdami nustatyti saugų garsumo lygį:

- Nustatykite garsumo reguliatorių į žemą lygį.
- Po truputį didinkite garsumą iki komfortabilaus lygio – kai girdite aiškiai, be iškraipymų.

Klauskite ne per ilgai:

- Iltn ilgas buvimas triukšme, net normalaus lygio, gali sukelti klausos sutrikimų.
- Naudokitės įranga protingai ir darykite pertraukas.

Laikykitės šių nurodymų, kai naudojate ausinėtis.

- Klausykite ne per dideliu garsu, ne per ilgai.
- Nereguliuokite garsumo klausai prisitaikius prie triukšmo.
- Nenustatykite tokio garsumo, kad negirdėtumėte, kas vyksta aplink jus.
- Būkite atsargūs ir nutraukite naudojimąsi potencialiai pavojingose situacijose. Nesinaudokite ausinėmis, kai vairuojate, važiuojate dviračiu, riedlente ir pan., tai gali sukelti pavojingas situacijas ir kai kuriose šalyse yra draudžiama.

Pastaba

- Informacinė plokštelė yra prietaiso galinėje dalyje.

2. Jūsų kišeninis radijo imtuvas

Sveikiname su nauju pirkiniumi, ir sveiki prisijungę prie Philips!

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

Įžanga

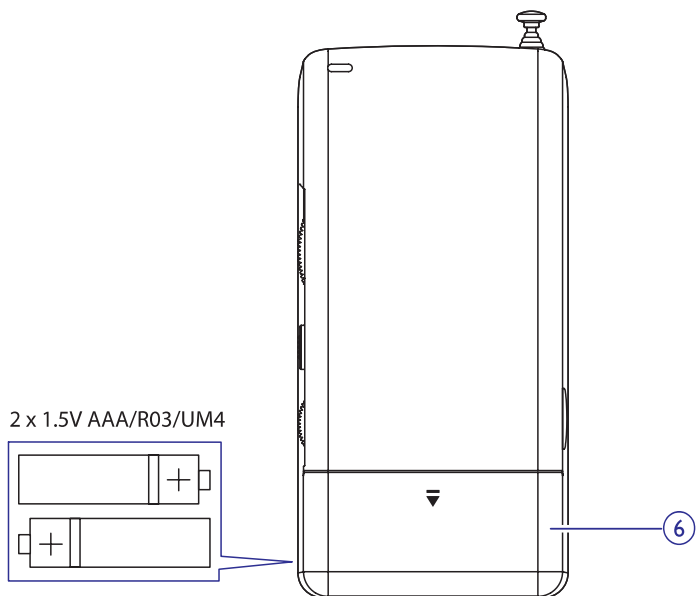
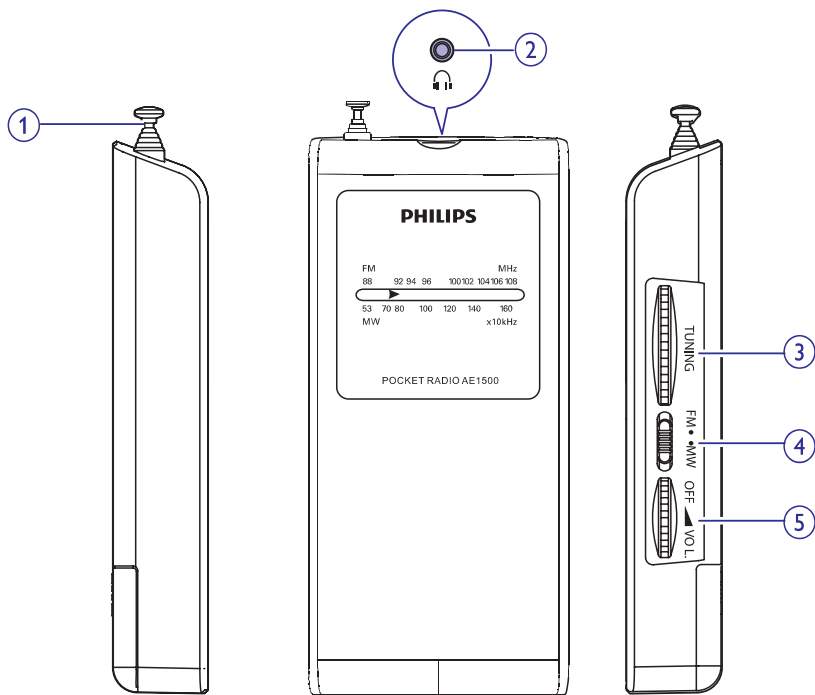
Naudodamiesi šiuo kišeniui radijo imtuvu, jūs galite klausytis FM arba MW radijo.

Ką rasite dėžutėje

Patikrinkite pakuotės turinį:

- Pagrindinis prietaisas;
- Trumpa naudojimosi instrukcijų knygelė;
- Saugumo ir pastabų lankstinukas.

Radio imtuvo apžvalga



... Jūsų kišeninis radijo imtuvas

1. Teleskopinė antena

- Pagerinti FM radijo bangų priėmimą.

2.

- Prijungti ausines.

3. TUNING

- Nustatyti FM arba MW radijo stotis.

4. Bangų pasirinkiklis

- Pasirinkti bangų diapazoną: FM arba MW.

5. OFF VOL

- Įjungti arba išjungti prietaisą.
- Pereguliuoti garsumą.

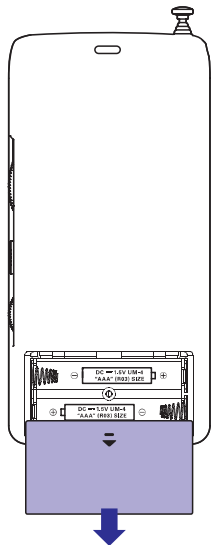
6. Baterijų skyrelis

3. Nuo ko pradėti

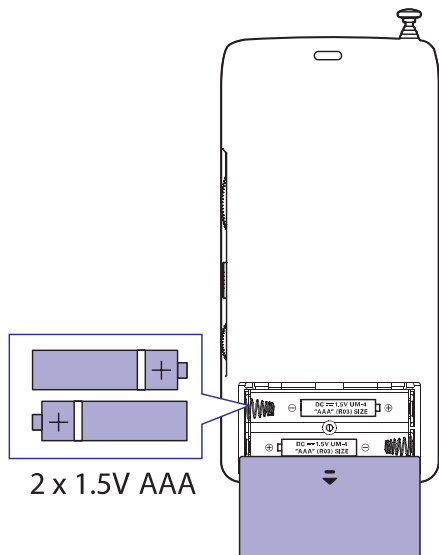
Visuomet sekite nurodymus šiame skyriuje nurodyta tvarka.

Įdėkite baterijas

1. Atidarykite baterijų skyrelį.



2. Įdėkite dvi AAA baterijas (nepridedamos) atsižvelgdami į poliškumą (+/-), kaip nurodyta.



3. Uždarykite baterijų skyrelį.

Įjunkite arba išjunkite

Pasukite **OFF** / **VOL** ratelį, norėdami įjungti arba išjungti prietaisą.

4. Naudokite nešiojamą radijo imtuvą

Klauskite radijo



Pastaba

- Geriausiajam priėmimui, pilnai ištempkite anteną arba parguliuokite jos padėtį arba paties prietaiso padėtį.

1. Nustatykite bangų diapazono pasirinkiklį, norėdami pasirinkti **FM** arba **MW** radijo bangas.
 2. Pasukite **TUNING** ratuką, norėdami nustatyti radijo stotį.
- Norėdami padidinti arba sumažinti garsumą, pasukite **OFF**  **VOL** ratuką.

Klauskite per ausines

Prijunkite ausines (nepridedamos) prie  lizdo prietaise.

5. Prietaiso informacija



Pastaba

- Prietaiso informacija gali keistis be išankstinio perspėjimo.

Techniniai duomenys

Išvesties galia	0,2 W RMS
Imtuvo apimtis	FM: 87,5 – 108 MHz MW: 540-1620 KHz
Jautrumas	FM: 26 dB signalo – triukšmo santykis < 22 dBf MW: 26 dB signalo – triukšmo santykis < 70 dBf
Bendras harmoninis iškraipymas	< 2%
Signalo – triukšmo santykis	>50 dBA
Energijos tiekimas	Tipas AAA, R03 arba UM4 baterijos x 2 vnt. (nepriedamos)
Matmenys: pagrindinio prietaiso (plotis x aukštis x gylis)	57 x 133 x 20 mm
Svoris: pagrindinio prietaiso	0,07 kg

6. Problemų sprendimas



Atsargiai

- Niekomet neardykite prietaiso korpuso.

Norėdami išlaikyti galiojančią garantiją, niekuomet nebandykite taisyti prietaiso patys.

Jei susiduriate su problemomis, kai naudojantės šia sistema, pasitirkinkite žemiau esančius sprendimus, prieš kreipdamiesi pagalbos. Jei problemos išspręsti nepavyksta, apsilankykite “Philips” interneto puslapyje (www.philips.com/support). Kai susisiekiate su “Philips”, turėkite prietaisą netoliese, bei žinokite modelio bei serijos numerį.

Nėra energijos

- Baterijos įdėtos neteisingai. Įdėkite baterijas teisingai, kaip pažymėta baterijų skyrelyje.
- Baterijos yra išsekę. Pakeiskite jas naujomis.

Nėra garso

- Pareguliuokite garsumą.
- Atjunkite ausines nuo prietaiso.

Prastas radijo priėmimas

- FM radijui, pilnai ištempkite teleskopinę anteną ir pareguliuokite jos padėtį.
- MW radijui veikia vidinė antena. Pasukite prietaisą, norėdami surasti geresnį priėmimą.

7. Pastaba

Bet kokie pakeitimai ar modifikacijos, atliekami šiam prietaisui, kurie nėra tiesiogiai patvirtinti "WOOX Innovations", gali panaikinti vartotojo teisę naudotis prietaisu.



Jūsų prietaisas atitinka Europos Bendrijos radijo trikdžių reikalavimus.

Atsikratymas senu produktu



Jūsų prietaisas yra sukurtas ir pagamintas iš medžiagų, kurios gali būti perdirbamos ir panaudotos dar kartą.



Jei šis perbraukto konteinerio simbolis nurodomas ant produkto, tai reiškia, kad produktas atitinka Europos direktyvą 2012/19/EU. Pasidomėkite vietine sistema elektrinių ir elektroninių prietaisų surinkimui. Laikykitės vietinių taisyklių ir nemeskite seno produkto kartu su kitomis butinėmis atliekomis. Teisingas atsikratymas senu produktu padės sumažinti žalos grėsmę gamtai ir žmonių sveikatai.

Aplinkosaugos informacija

Mes nenaudojome nereikalingų pakavimo medžiagų. Pakuotę galima lengvai atskirti į tris medžiagas: kartonas (dėžutė), polistireno putos (apsauga) ir polietilenas (maišeliai, apsauginės putų juostelės).

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

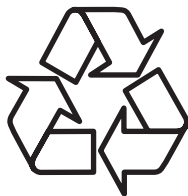


Techniniai duomenys gali keistis be išankstinio perspėjimo.

2014 © WOOX Innovations Limited. Visos teisės saugomos.

Philips ir Philips skydo emblema yra registruoti prekių ženklai, priklausantys "Koninklijke Philips N.V.", o "WOOX Innovations Limited" yra naudojami pagal licenciją iš "Koninklijke Philips N.V."

AE1500_00_UM_V1.0



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