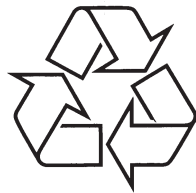


Laikrodis su radijo imtuvu

AJ 3650

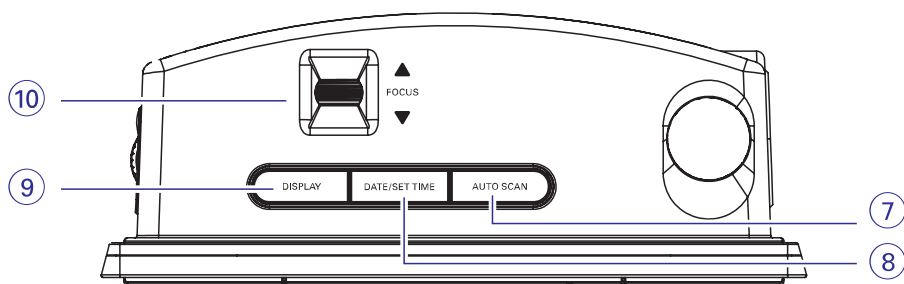
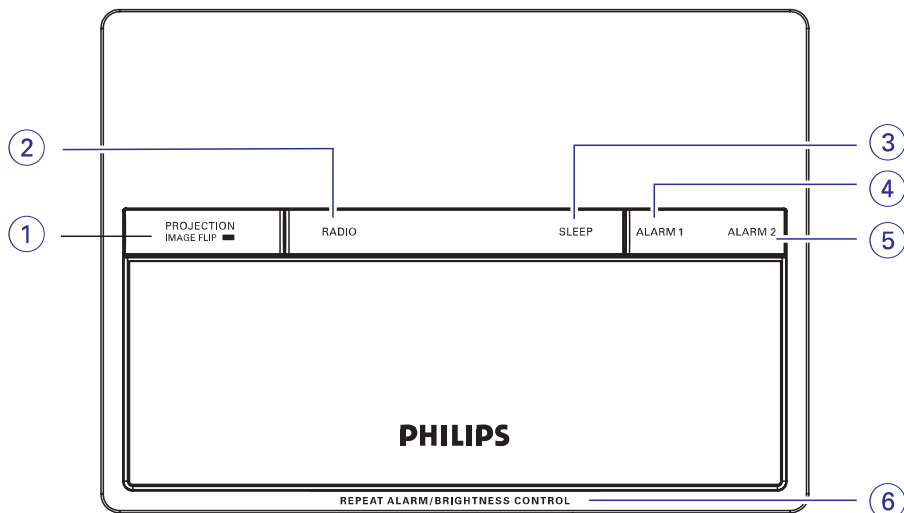


Daugiau apie firmos "Philips" gaminius galite sužinoti
pasauliniame Interneto tinkle. Svetainės adresas:
<http://www.philips.com>

Naudojimosi instrukcijų knygelė

SCHEMOS

1



IŠKILUSIŲ NESKLANDUMŲ SPRENDIMAS

Pagrindinis įrenginys negali iš sensoriaus gauti ar atnaujinti lauko temperatūros

- Nėra signalo arba jis per silpnas.
- Perkraukite abu: pagrindinį įrenginį ir sensorių. Arba pagerinkite sensoriaus priėmimą. Skaitykite skyrių "Sensoriaus naudojimas lauko temperatūros nustatymui".

Šis įrenginys atitinka Europos Sąjungos radijo trikdžių reikalavimus.

Tipa plokštelė yra imtuvo galinėje dalyje.

SENO PRODUKTO IŠMETIMAS



Jūsų produktas pagamintas iš aukštos kokybės medžiagų ir komponentų, kurie gali būti perdirbti arba naudojami dar kartą.

Norėdami išsaugoti, apsaugoti ir pagerinti aplinkos kokybę, apsaugoti žmonių sveikatą ir panaudoti gamtos išteklius išmintingai ir racionaliai, jūs turėtumėte grąžinti nebetinkamą naudoti prietaisą į vietą, kur jį pirkote arba atitinkamą instituciją pagal jūsų vietinius įstatymus ir taisykles.

Nubraukto konteinerio paveikslėlis reiškia, kad prietaisas neturėtų būti išmetamas su buitinėmis atliekomis. Symbolis naudojamas kartu su juoda juostele arba pagaminimo / paleidimo data.

Laikykitės vietinių taisyklių ir neišmeskite senų įrenginių kartu su kitomis šiukšlėmis. Taisyklingas senų produktų atsikratymas nedarys žalos aplinkai ir žmonių sveikatai.

IŠKILUSIŲ NESKLANDUMŲ SPRENDIMAS

Jei iškilus nesklaidumų, pirmiausia išbandykite žemiau išvardintus patarimus, o tik tuomet neškite imtuvą taisyti. Jei nepavyks išspręsti problemos vadovaujantis žemiau esančiais patarimais, kreipkitės į pardavėją arba aptarnavimo centrą.

PERSPĖJIMAS: *nebandykite ardyti imtuvo, nes yra elektros smūgio rizika. Jokiomis aplinkybėmis nebandykite taisyti imtuvo patys, nes tai panaikins garantiją imtuvui.*

Nėra garso

- Garsumas išjungtas.
- Pareguliuokite garsumą.

Nėra ekranėlio apšvietimo / ekranėlis blogai veikia / radijas ir žadintuvas neveikia

- Įrenginys neprijungtas prie elektros maitinimo.
- Prijunkite įrenginio elektros maitinimo adapterį prie elektros maitinimo.

Ekranėlio klaida / įrenginys nereaguoja į jokių mygtukų paspaudimus

- Elektrostatinė iškrova.
- Su tušinuku paspauskite **RESET** skylutę, esančią įrenginio apatinėje dalyje. Arba atjunkite įrenginį 5 minutėms nuo elektros maitinimo tinklo, o vėliau vėl prijunkite.

FM radijas groja su nutrūkimais

- Silpnas signalas.
- Ištraukite ir pasukinėkite anteną.

Neveikia žadintuvas

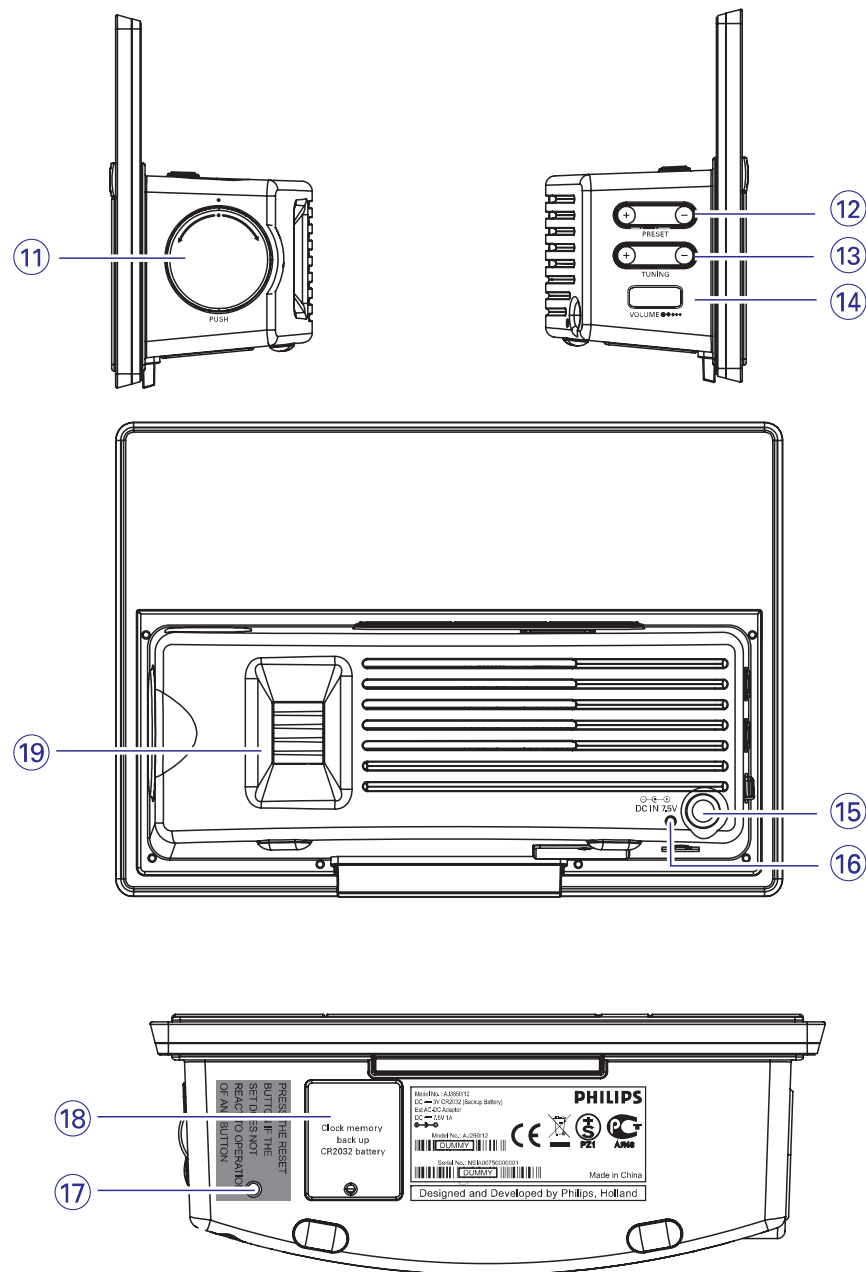
- Žadintuvo laikas / režimas nenustatytas.
- Žiūrėkite skyrių „Žadintuvo nustatymas“.
- **ALARM** (žadintuvas) nenustatyta radijo stotis arba garsumo lygis per žemas.
- Įsitikinkite, kad nustatėte radijo stotį ir pakankamą garsumą prieš pasirinkdami radiją kaip žadintuvo garsą.

Neryški projekcija

- Per didelis kampas tarp projekcijos paviršiaus.
- Pareguliuokite kampą.
- Netinkamas sufokusavimas.
- Pasukiokite **FOCUS** ratuką.

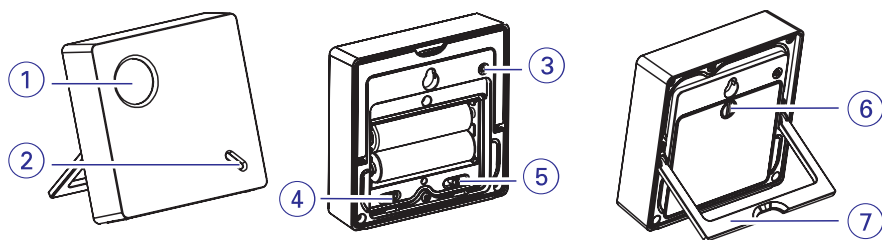
SCHEMAS

2



SCHEMOS

3



4



VIDAUS TEMPERATŪRA

Įrenginys taip pat gali automatiškai matuoti ir parodyti dabartinę temperatūrą Celsijais.

- Paspauskite **DISPLAY** norėdami pereiti nuo vidaus temperatūros prie lauko temperatūros.
- Paspauskite ir palaikykite **DISPLAY**, jei norite pamatyti iš eilės: vidaus temperatūrą, lauko temperatūrą ir savaitės dieną.
→ ☀ bus rodomas ekranėlyje.
- Norėdami pasirinkti tarp °C ir °F rodymo naudokite (°C °F) matų jungiklį (esantį elementų skyriuje).

IŠSIKROVUSIO ELEMENTO INDIKATORIUS

Kai sensoriaus elementas baigia išsekti, išsekusio elemento ikona bus rodoma pagrindinio įrenginio ekranėlyje arba sensoriuje. Tokiu atveju, reikia kuo greičiau pakeisti elementus.

PRIEŽIŪRA IR SAUGUMAS

- Nestatykite įrenginio drėgnose vietose, kur jį gali aplyti, kur gali patekti smėlio, kur didelis karštis, sukeltas šildymo įrangos arba tiesioginių saulės spindulių.
- Norėdami išvalyti įrenginį naudokite drėgną minkštą skudurėlį arba zomšinį skudurėlį. Nenaudokite medžiagų, kurių sudėtyje yra alkoholio, spirito, amoniako ar abrazyvinių medžiagų.

GAMTOS APSAUGOS INFORMACIJA

Buvo atsisakyta visų nereikalingų pakavimo medžiagų. Pakavimo medžiagos gali būti lengvai atskirtos kartoną ir popierių.

Jūsų įrenginys susideda iš medžiagų, kurios gali būti lengvai perdirbamos, jei išrinktos specializuotoje įmonėje. **Prašome vadovautis jūsų šalyje galiojančiomis taisyklėmis kaip atsikratyti pakavimo medžiagų, pasibaigusiu elementų ir senų įrenginių.**

LAUKO TEMPERATŪROS SENSORIAUS NAUDOJIMAS (žiūr. pav. 4)

Greta pagrindinio įrenginio yra ir lauko sensorius. Naudojant kitoje vietoje esantį ir duomenis siunčiantį sensorių įrenginys gali išmatuoti ir pateikti lauko temperatūrą.

1. Pastatykite sensorių norimoje vietoje lauke. Pastatymo vieta turi būti 50 metrų atstumu nuo pagrindinio įrenginio. Įsitikinkite, kad sensoriuje yra įdėti elementai.
 - **Pirmą kartą naudojantis** sensoriumi ir pagrindiniu įrenginiu paspauskite **RESET**, esantį pagrindinio įrenginio apatinėje dalyje ir **RESET**, esantį sensoriaus galinėje dalyje. Tuomet įrenginys pradės gauti signalą iš sensoriaus.
2. Norėdami bet kuriuo metu atnaujinti sensoriaus siunčiamą temperatūrą paspauskite ir 5 sekundes palaikykite **AUTO SCAN**.
 - Temperatūra bus atnaujinama maždaug kas 3 minutes.
 - Kai lauko temperatūra bus atnaujinama iš sensoriaus, **⏪**) bus rodomas pagrindinio įrenginio ekranėlyje.

Norėdami pagerinti sensoriaus signalų priėmimą sekite tolesniais žingsniais.

Trukdžių atveju / jei nėra ryšio:

- Perjunkite **CHANNEL** jungiklį, esantį sensoriaus elementų skyriuje į **2** arba **3** kanalą (Channel). Tuomet pakartokite nustatymus aprašytus aukščiau.
- Sumažinkite atstumą tarp sensoriaus ir pagrindinio įrenginio.
- Paspauskite ir maždaug 3 sekundes palaikykite **AUTO SCAN** ir pradėkite nutolusio sensoriaus signalo paiešką.

Pastaba:

- Kiekvieną kartą, kai pakeičiate kanalą, paspauskite **RESET** tiek ant sensoriaus, tiek ir ant pagrindinio įrenginio ir tuomet ant pagrindinio įrenginio paspauskite ir palaikykite **AUTO SCAN** norėdami surasti sensorių.

PAKUOTĖJE ESANTYS PRIEDAI

- 1 elektros maitinimo adapteris (modelio numeris.: DSA-9W-69F EU 075100, jėgimas: 100-240V ~ 50/60 Hz, 0.5 A, išėjimas: 7.5V, 1.0 A)
- 1 lauko temperatūros sensorius.

VIRŠUTINĖ IR PRIEKINĖ IMTUVO DALYS (žiūrėkite paveikslėlį 1)

1) PROJECTION/IMAGE FLIP

- Įjungia ir išjungia projekciją.
- LED lempučių įsijungimo / išsijungimo rodymas.
- Perjungia projekcijos ryškumo lygius tarp ryškaus, pritemdyto ir labai pritemdyto.
- Paspauskite ir palaikykite norėdami apversti vaizdą.

2) RADIO

- Įjungia / išjungia radiją.
- Parodo radijo dažnį.

3) SLEEP

- Perjungia miego laikmatį tarp: 15->30->60->90->120->OFF (išjungta)

4) ALARM1

- Paspauskite norėdami įjungti arba išjungti **ALARM1** (žadintuvą).
- Paspauskite ir palaikykite norėdami nustatyti žadintuvo **ALARM1** laiką ir garsą.
- Paspauskite norėdami pamatyti žadintuvo **ALARM1** statusą.

5) ALARM2

- Paspauskite norėdami įjungti arba išjungti **ALARM2** (žadintuvą).
- Paspauskite ir palaikykite norėdami nustatyti žadintuvo **ALARM2** laiką ir garsą.
- Paspauskite norėdami pamatyti žadintuvo **ALARM2** statusą.

6) REPEAT ALARM / BRIGHTNESS CONTROL

- Laikinai išjungia žadintuvą ir pakartoja žadintuvą po 9 minučių.
- Paspauskite norėdami įjungti mėlyną fono apšvietimą.
- Paspauskite ir palaikykite norėdami išjungti mėlyną fono apšvietimą.

7) AUTO SCAN

- Radijo imtuvo režime paspauskite ir palaikykite norėdami automatiškai surasti ir išsaugoti radijo stotis.

8) DATE / SET TIME

- Paspauskite ir palaikykite norėdami nustatyti laiką, datą ir metus.
- Paspauskite norėdami pamatyti datą ir savaitės dieną.

VIRŠUTINĖ IR PRIEKINĖ IMTUVO DALYS (žiūrėkite paveikslėlį 1)

9) DISPLAY

- Paspauskite norėdami perjungti tarp lauko ir vidaus temperatūros rodymo.
- Paspauskite ir palaikykite, jei norite pamatyti iš eilės: vidaus temperatūrą, lauko temperatūrą ir savaitės dieną.

10) FOCUS

- Reguliuoja projekcijos sufokusavimą.

KAIRĖ, DEŠINĖ IR GALINĖ DALYS (žiūrėkite paveikslėlį 1)

11) PUSH

- Paspauskite norėdami iškelti projekcijos lęšius ir sureguliuoti kampą.

12) PRESET +/-

- Parenka išsaugotą radijo stotį.
- Paspauskite ir palaikykite norėdami išsaugoti dabar transliuojamą radijo dažnį.
- Radijo režime keičia išsaugotos radijo stoties numerį.
- Miego laikmačio nustatymo metu parenka atpalaiduojantį muzikinį kūrinį.

13) TUNING +/-

- Ieško radijo stočių.
- Nustato laiką, datą ir metus.
- Žadintuvo nustatymo metu parenka žadintuvo garsą.

14) VOLUME

- Reguliuoja garsumo lygį.

15) DC IN

- Lizdas, skirtas elektros maitinimo AC/DC 7.5V adapteriui.

16) "Uodegėlė"

- Temperatūros sensorius ir antena, skirta pagerinti FM bangų priėmimą.

17) RESET

- Paspauskite, jei laikrodis su radijo imtuvu nereaguoja į jokių kitų mygtukų paspaudimus

18) Elementų skyrius

- Skirtas laikrodžio atsarginiam elementui.

19) IMAGE ROTATE

- Pasuka paveikslėlį 90 laipsnių pagal ir prieš laikrodžio rodyklę.

MIEGO FUNKCIJA

Apie miego funkciją

Šis įrenginys turi įmontuotą miego laikmatį, kuris gali automatiškai išjungti radiją arba atpalaiduojančios muzikos garsumas automatiškai sumažintas po nustatyto laiko tarpo.

SLEEP (miego) funkcijos nustatymas ir išjungimas

1. Paspauskite **SLEEP**
→ Miego laikmatis mirksės.
2. Paspauskite kelis kartus **SLEEP** ir pasirinkite miego laikmačio laiką: **15->30->60->90->120->OFF** (išjungta).
3. Kelis kartus paspauskite **PRESET +/-** ir pasirinkite kitą arba prieš tai buvusią įdiegtą atpalaiduojančią muziką.
4. Norėdami atšaukti miego funkciją perjunkite laikmatį į **OFF** (išjungta) poziciją.

PROJEKCIJOS NAUDOJIMAS

Naudojantis projekcijos funkcija jūs galite patogiai matyti laiką ant paviršiaus, pavyzdžiui, sienos (balnai ir stiklas nėra rekomenduojami).

1. Paspauskite **PROJECT/IMAGE FLIP** norėdami įjungti projekciją.
→ **Projekcijos lęšis** ir LED indikatorius įsižiebs.
2. Pasukite **FOCUS** ratuką tol, kol projekcijos vaizdas bus ryškiausias.
3. Paspauskite ir palaikykite **PROJECT/IMAGE FLIP** norėdami mygtuką norėdami pasukti projektuojamą vaizdą vertikaliai aplik horizontalią ašį.
4. Paspauskite projekcijos kūgį norėdami jį ištraukti (žiūrėkite paveikslėlį 4).
5. Norėdami šiek tiek pakeisti projekcijos kampą, pasukite **IMAGE ROTATE** ratuką (maksimum 90 laipsnių į kairę arba dešinę).
6. Paspauskite **PROJECT/IMAGE FLIP** norėdami perjungti tarp ryškaus, pritemdyto arba labai pritemdyto rodymo, arba išjunkite rodymą.

Naudingas patarimas:

- Pasukite projekcijos lęšį dešinėn į viršų prieš bandydami jį vėl sustumti į įrenginį.


Perspėjimas:

- Projekcijos šviesa gali pažeisti jūsų akis. Nežiūrėkite tiesiai į projekcijos lęšį.

ŽADINTUVO NAUDOJIMAS

Du skirtingi žadintuvo laikai gali būti nustatyti. Tai gali būti naudinga, kai jūs ir jūsų partneris turi būti prikelti skirtingu metu. Be to, jūs atitinkamai galite nustatyti skirtingus žadintuvo garsus: tarp radijo ir gamtos garsų.

ŽADINTUVO NUSTATYMAS

1. Paspauskite ir palaikykite **ALARM1**, kol valandų skaitmuo ims mirksėti.
2. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite valandas.
3. Paspauskite **ALARM1** ir patvirtinkite savo pasirinkimą.
→ Minučių skaitmuo ims mirksėti.
4. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite minutes.
5. Paspauskite **ALARM1** ir patvirtinkite savo pasirinkimą.
→  ims mirksėti.
6. Kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite norimą žadintuvo garsą.
7. Paspauskite **ALARM1** ir patvirtinkite savo pasirinkimą.
8. Pakartokite aukščiau esančius žingsnius tik vietoje **ALARM1** spauskite **ALARM2** ir tokiu būdu nustatykite antrą žadintuvą.

Naudingi patarimai:

- Jei žadintuvo signalu pasirinkote radiją, įsitikinkite, kad tinkamai nustatėte radijo stotį ir nustatykite norimą garsumą prieš išjungdami radiją.
- Norėdami peržiūrėti žadintuvo nustatymus **ALARM1** arba **ALARM2**, paspauskite **ALARM1** arba **ALARM2**.
- Žadintuvo skambėjimo arba žadintuvo kartojimo metu nėra galima pakeisti žadintuvo laiko.

ŽADINTUVO IŠJUNGIMAS ŽADINTUVO KARTOJIMAS

Ši funkcija kartuoja jūsų žadintuvo skambutį 9 minučių intervalais.

- Žadintuvo skambėjimo metu, paspauskite **REPEAT ALARM / BRIGHTNESS CONTROL**.
→ Žadintuvo garso indikatorius mirksės žadintuvo kartojimo funkcijos veikimo metu.
- Pakartokite, jei reikia.

VISIŠKAS ŽADINTUVO IŠJUNGIMAS

- Vieną kartą arba daugiau paspauskite **ALARM1** arba **ALARM2** mygtukus, kol  dings.

VALDYMO MYGTUKAI ANT SENSORIAUS (žiūrėkite paveikslėlį 3)

1) LCD ekranėlis

- Parodo dabartinę temperatūrą ir sensoriaus elemento energijos žemą lygį.

2) LED lemputė

- Mirksi, kai sensorius siunčia informaciją.

3) RESET

- Perkrauna siuntimo pradžia.

4) (°C °F) matų jungiklis

- Perjungia temperatūros rodyimą tarp Celsijų (°C) ir Farenheitų (°F).

5) CHANNEL 1/2/3

- Parenka RF kanalą, kuriuo bus siunčiamas ir gaunamas signalas tarp sensoriaus ir pagrindinio įrenginio.

6) Durelių užraktas

- Perjungia laikrodį ir atrakina sensoriaus dureles.

7) Sensoriaus pakyla

- Išsitraukia ir pakelia sensorių.

ENERGIJOS MAITINIMAS

ELEKTROS MAITINIMO ADAPTERIS

1. Prijunkite adapterį prie įrenginio **DC IN** lizdo ir prie elektros maitinimo rozetės.
2. Visada atjunkite elektros maitinimo adapterį, jei nesinaudojate įrenginiu.

Naudingas patarimas:

- Siekdami apsaugoti įrenginį nuo pažeidimų naudokite tik pakuotėje esantį energijos maitinimo adapterį!

LAIKRODŽIO NUSTATYMAS

Laikrodis naudoja 24 valandų formatą.

Svarbu!

Nuimkite plastikinę apsauginę juostelę norėdami aktyvuoti atsarginį laikrodžio elementą (CR2032). Šis elementas yra pakuotėje ir įdėtas į įrenginį.

RANKINIS NUSTATYMAS

1. Paspauskite ir palaikykite **DATE/SET TIME** norėdami į laiko nustatymo režimą.
→ Metų skaitmuo ims mirksėti ekranėlyje.
2. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite metus.
3. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.
→ Mėnesio skaitmuo ims mirksėti.
4. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite mėnesį.
5. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.
→ Datos skaitmuo ims mirksėti.
6. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite datą.
7. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.
→ Datos ir mėnesio indikatoriai D ir M ims mirksėti.
8. Kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite datos formatą.
9. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.
→ Valandų skaitmuo ims mirksėti.
10. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite valandas.
11. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.
→ Minučių skaitmuo ims mirksėti.
12. Palaikykite arba kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite minutes.
13. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.
→ Hr ir atšakos numeris ims mirksėti.
14. Kelis kartus paspauskite **TUNING +/-** ir nustatykite valandos atšakos formatą.
15. Paspauskite **DATE/SET TIME** ir patvirtinkite pasirinkimą.

RADIJAS

RADIJO STOČIŲ PAIEŠKA

Automatinė radijo stočių paieška

- Paspauskite ir palaikykite **TUNING +/-** norėdami automatiškai surasti kitą arba prieš tai esančią radijo stotį, kurios signalas pakankamai stiprus.

Rankinė paieška

- Trumpai paspauskite **TUNING +/-**, kol surasite norimą dažnį.

Radio priėmimo pagerinimas:

Ištraukite ir pasukite "uodegėlę" norėdami surasti optimalų radijo signalo stiprumą.

SURASTŲ RADIJO STOČIŲ IŠSAUGOJIMAS

Jūs galite atmintyje išsaugoti iš viso iki 15 radijo stočių.

Rankinis skanavimas

1. Suraskite norimą radijo stotį (žiūrėkite skyrių "**Radio stočių paieška**").
2. Norėdami išsaugoti surastą radijo stotį paspauskite ir trumpai palaikykite nuspaudę **PRESET +/-**, kol išsaugotos stoties numeris atsiras ekranėlyje.
3. Kelis kartus paspauskite **PRESET +/-** norėdami pasirinkti išsaugojimo numerį.
- Jei kitos radijo stoties vietoje (tuo pačiu numeriu) išsaugosite naują radijo stotį, senoji bus ištrinta.

Automatinis skanavimas

1. Paspauskite ir palaikykite **AUTO SCAN**, kol dažnio skaičiai ims mirksėti.
→ Imtuvas nuskanuos visas įmanomas radijo stotis ir išsaugos jas atmintyje paėiliui.
→ Imtuvas ims groti radijo stotį numeris 1, kai skanavimas bus baigtas.

RADIJO KLAUSYMASIS

1. Vieną kartą paspauskite **RADIO** norėdami įjungti radiją.
→ Ekranėlis trumpai parodys paskutinės klausytos radijo stoties dažnį prieš vėl imdamas rodyti laiką. Jūsų išsaugotos radijo stoties numeris irgi yra rodomas, jei klausotės išsaugotos radijo stoties.
2. Reguluokite garsumą sukdami **VOLUME**.
3. Paspauskite **RADIO** norėdami išjungti.

Naudingi patarimai:

- Kai laikas yra rodomas ekranėlyje, norėdami pamatyti dabar grojamos radijo stoties dažnį:
- Du kartus paspauskite **RADIO**.
- Išsaugotoms radijo stotims vieną ar kelis kartus paspauskite **PRESET** mygtuką.