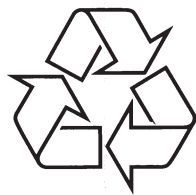


Reģistrējiet Jūsu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

AJ 7010



Tiecieties ar Philips Internetā
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

8. IEVĒRĪBAI



Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.

Jebkādas šīs ierīces izmaiņas vai modifikācijas, kas nav īpaši saskaņotas ar Philips Consumer Lifestyle, var liegt lietotāja tiesības darbināt šo aprīkojumu.



Jūsu prece ir veidota un ražota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un komponentes, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja precei ir pievienots pārsvītrotās rītenotās miskastes simbols, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Nekādā gadījumā neizmetiet preci ar citiem sadzīves atkritumiem.

Lūdzu, izīniet vietējos noteikumus par elektrisku un elektronisku preču atsevišķu savākšanu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet vecās preces ar sadzīves atkritumiem. Pareiza vecās preces izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu precē ir baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest ar sadzīves atkritumiem. Lūdzu, izīniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķo savākšanu, jo pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Informācija par dabas aizsardzību

Viss liekais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies izveidot iepakojumu viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putuplasts (trīcienu slāpētājs) un polietilēns (maisi, aizsargājošā burbuļu loksne).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veicis specializēties uzņēmums. Lūdzu, izīniet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, tukšo bateriju un vecā aprīkojuma izmešanu.



Piezīme

- Ierīces datu etiķete atrodas ierīces apakšā.

2011 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Visas tiesības rezervētas.

Specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma. Zīmoli ir Koninklijke Philips Electronics N.V. vai to attiecīgo īpašnieku īpašums. Philips patur tiesības mainīt preces jebkurā laikā bez pienākuma attiecīgi nomainīt iepriekšējos ražojumus.

SATURA RĀDĪTĀJS

1 Svarīgi	4
2 Jūsu radio pulkstenis	4
Ievads	4
Kas atrodas iepakojumā	4
Galvenās ierīces pārskats	5
Āra sensora pārskats	6
3 Darbības uzsākšana	7
Baterijas uzstādīšana	7
Strāvas pievienošana	7
Pievienots un noregulēts	8
Laika joslas izvēle	8
Pulksteņa iestatīšana	8
4 FM/ MW radio klausīšanās	9
Radio staciju uzregulēšana	9
Radio staciju automātiska saglabāšana	9
Radio staciju manuāla saglabāšana	9
Saglabātas radio stacijas izvēle	9
Skaļuma regulēšana	9
5 Citas funkcijas	10
Telpu/ āra temperatūras parādīšana	10
Dabas skaņu baudīšana	10
Modinātāja laika iestatīšana	10
Izslēgšanās taimera iestatīšana	11
DST (Dienas gaismas taupīšanas) režīma izvēle	11
Displeja spilgtuma regulēšana	11
6 Preces informācija	12
Specifikācijas	12
7 Traucējumu novēršana	13
8 Ievērībai	14

1. SVARĪGI

Drošība

- Izlasiet šos norādījumus.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.
- Sekojiet visiem norādījumiem.
- Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādiet saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
- Nenovietojiet ierīci jebkādu karstuma avotu tuvumā, kā radiatoru, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo karstumu.
- Sargājiet strāvas vadu – nepieļaujiet staigāšanu pa to vai locīšanu, īpaši pie kontaktligzdas un iezes no ierīces.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildinājumus/piederumus.
- Atvienojiet šo radio pulksteni no strāvas pērkona negaisa laikā, kā arī gadījumā, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.
- Atstājiet visas apkopes kvalificēta personāla ziņā. Apkope ir nepieciešama, ja ierīce ir bojāta jebkādā veidā, piemēram, ir bojāts strāvas padeves vads vai kontaktdakša, ierīce ir iekrituši priekšmeti vai ielījis šķidrums, ierīce bijusi pakļauta lielumam vai mitrumam, nestrādā pareizi vai ir nokritusi.
- Šī radio pulksteņa galveno ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.
- Nenovietojiet uz šī radio pulksteņa galvenās ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdedzinātas sveces).
- Ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā atslēgšanas ierīce, tai jābūt darba kārtībā un viegli pieejamai.

2. JŪSU RADIO PULKSTENIS

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu Philips piedāvāto atbalstu, reģistrējiet Jūsu ierīci www.philips.com/welcome.

Ievads

Ar šo ierīci Jūs varat:

- klausīties FM/ MW radio;
- iestatīt divus modinātājus;
- apskatīt laiku, datumu, temperatūru telpās/ ārā;
- regulēt laika zonu un dienas gaismas taupīšanas laiku, un
- mosties ar modinātāja signālu, radio vai saglabātu dabas skaņu.

Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce (ar litija bateriju);
- Āra temperatūras sensors;
- Adapteris;
- Lietošanas pamācība;
- Ātrā starta padomdevējs.

7. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA



Brīdinājums

- Nekādā gadījumā nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši. Ja rodas problēmas ar ierīces lietošanu, pārbaudiet zemāk minētos punktus, pirms servisa pieprasīšanas. Ja problēmu neizdodas atrisināt, atveriet Philips interneta lapu (www.philips.com/welcome). Sazinoties ar Philips, pārliedzieties, ka ierīce ir blakus, un ir pieejams modeļa numurs un sērijas numurs.

Nav strāvas

- Pārliedzieties, ka radio pulksteņa maiņstrāvas padeves kabelis ir pievienots pareizi.
- Pārliedzieties, ka rozetē ir strāva.

Ierīce nereaģē

- Atvienojiet un atkal pievienojiet strāvas vadu, tad atkal ieslēdziet ierīci.

Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un TV vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izstiepiet FM antenu.

Netiek saņemts signāls no sensora

- Pārbaudiet, vai baterijas ir pareizi ievietotas sensorā.
- Samaziniet attālumu starp galveno ierīci un sensoru.
- Uz sensora nospiediet taustiņu **RESET**, lai atsāktu pārraidi.
- Pārslēdziet citu kanālu signāla pārraidīšanai.

6. PRECES INFORMĀCIJA



Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Novērtētā izejas jauda0.6W RMS

Uztvērējs

Uztveršanas diapazonsFM: 87.5 – 108 MHz
MW: 531 – 1602 KHz

Jutība

- Mono, 26dB S/T attiecībaFM: < 22dBu
MW: < 92 dBuV/M

Meklēšanas jutībaFM: < 28 dBu
MW: < 98 dBuV/M

Kopējie harmoniskie kropļojumi.....FM: < 3%
MW: < 5%

Signāla/trokšņa attiecībaFM: > 45 dB
MW:> 40 dB

Vispārējā informācija

Maiņstrāvas barošanaModelis: AGC060V0450T;
Ieeja: 220-240 V ~, 50/60 Hz;
Izeja: AC6V 450MA

Strāvas patēriņš darbības režīmā< 5 W

Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā< 2 W

Izmēri

- Galvenā ierīce (P x A x D)197 x 45 x 80 mm

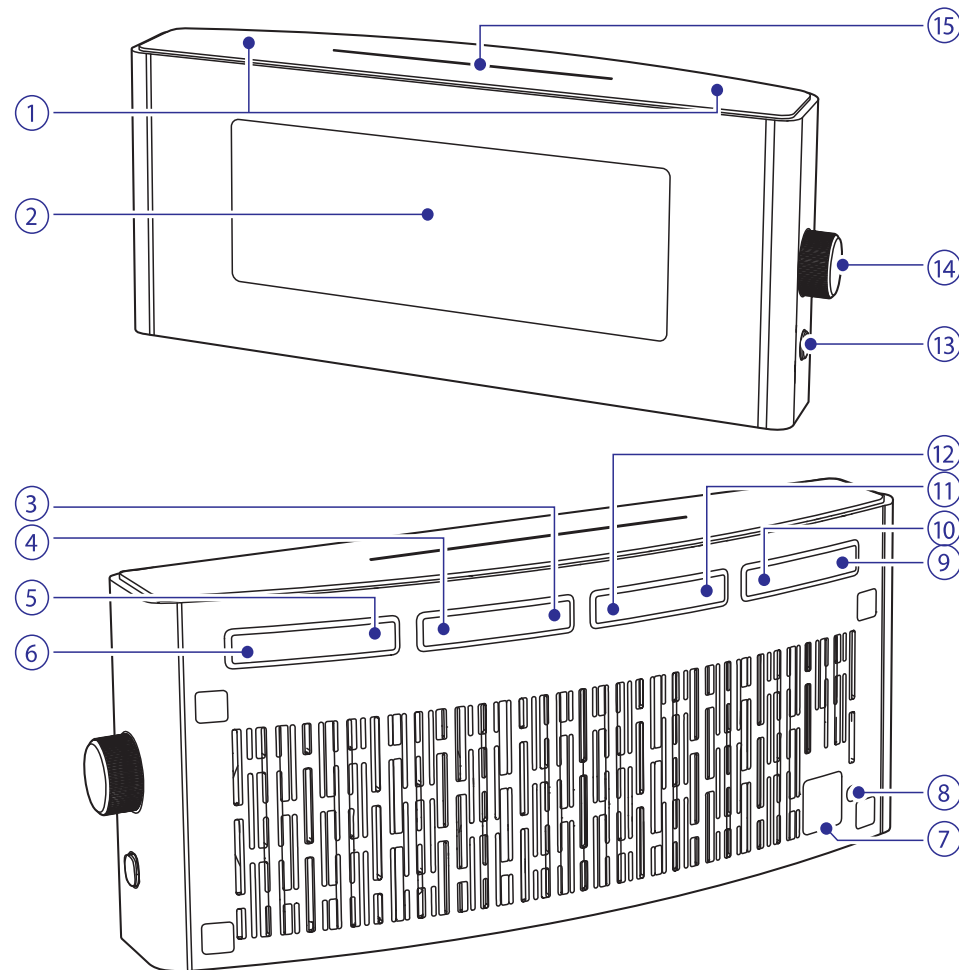
Svars

- Ar iepakojumu.....0.9 kg

- Galvenā ierīce.....0.5 kg

... JŪSU RADIO PULKSTENIS

Galvenās ierīces pārskats



1. AL1/AL2

- Iestata modinātāju.
- Parāda modinātāja iestatījumus.
- Ieslēdz/izslēdz modinātāju.

2. Displeja panelis

- Parāda pašreizējo statusu.

3. DTS

- Izvēlas dienas gaismas taupīšanas laika (DTS) režīmu.

4. TIME ZONE

- Izvēlas laika joslu.

5. DISPLAY

- Aktivizē temperatūras parādīšanas iestatīšanas režīmu.

6. NATURE SOUND

- Aktivizē dabas skaņas iestatīšanas režīmu.

7. AC 6V ~ 450mA

- Strāvas pievienošanai.

... JŪSU RADIO PULKSTENIS

8. FM ANT

- Uzlabo FM uztveri.

9. TUNING MODE

- Izvēlas uztveres režīmu.

10. PRESET

- Izvēlas saglabātu radio staciju.

11. FM/ MW

- Izvēlas uztvērēja avotu.

12. SET TIME/ PROG

- Iestata laiku.
- Programmē radio stacijas.

13. SLEEP

- Iestata izslēgšanās taimerī.

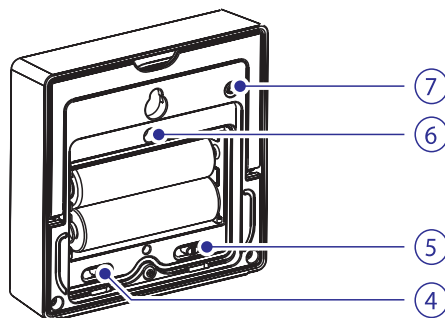
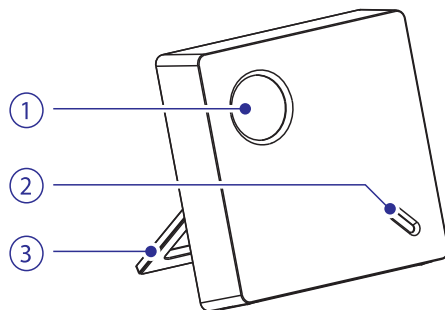
14. Galvenā poga

- Regulē skaļumu.
- Apstiprina izvēli.
- Regulē iestatījumus.
- Izslēdz dabas skaņu.

15. SNOOZE/BRIGHTNESS

- Ieslēdz modinātāja snaudas režīmu.
- Regulē displeja spilgtumu.

Āra sensora pārskats



1. Displeja panelis

- Parāda āra temperatūru un RF kanālu.

2. LED gaisma

- Mirgo laikā, kad dati tiek pārraidīti uz galveno ierīci.

3. Sensora atbalsts

4. °C/ ° F slīdnis

- Pārslēdz Celsija termometra (°C) vai Fārenheita (°F) termometra rādīšanu.

5. CHANNEL 1/2/3

- Izvēlas RF kanālu signālu pārraidīšanai.

6. Bateriju nodalījuma noslēgšana (ar skrūvi)

7. RESET

- Atiestata ierīci, lai atkārtotu datu pārraidi.

... CITAS FUNKCIJAS

5. Atkārtojiet soļus 2-3, lai izvēlētos, vai modinātājam darboties visās nedēļas dienās, darba dienās (no pirmdienas līdz piektdienai) vai brīvdienās (sestdienās un svētdienās).
6. Atkārtojiet soļus 2-3, lai iestatītu modinātāja avotu: radio, signālu vai dabas skaņu.

Modinātāja ieslēgšana/izslēgšana

1. Spiediet taustiņu **AL1/AL2**, lai apskatītu modinātāja iestatījumus.
2. Vēlreiz spiediet taustiņu **AL1/AL2**, lai ieslēgtu vai izslēgtu modinātāju.
 - ↳ Displejā parādās indikācija **AL1/AL2**, ja modinātājs ir ieslēgts. Ja modinātājs ir izslēgts, indikācija pazūd.
- Lai ieslēgtu modinātāju, kad tas zvana, spiediet attiecīgi **AL1/AL2**.
- Modinātājs atkal zvana nākamajā dienā.

Snauda

- Kad zvana modinātājs, spiediet taustiņu **SNOOZE**.
- ↳ Modinātājs pārslēdzas snaudas režīmā un zvana atkārtoti pēc deviņām minūtēm.

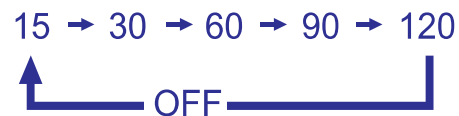
Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šis radio pulkstenis var automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā pēc noteikta laika.

1. Spiediet taustiņu **SLEEP**.
2. Grieziet galveno pogu, lai izvēlētos izslēgšanās laiku (minūtēs).
3. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.
 - ↳ Kad izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejā parādās indikācija **zZ**.

Lai izslēgtu izslēgšanās taimerī;

Izslēgšanās taimera iestatīšanas režīmā grieziet pogu, līdz displejā parādās indikācija **[OFF]** (izslēgts), tad piespiediet pogu.



DST (Dienas gaismas taupīšanas) režīma izvēle

Valstīs, kurās tiek lietots vasaras laiks, radio pulkstenis piedāvā jums DST iespēju vasaras laika noregulēšanai.

Gaidīšanas režīmā nospiediet un trīs sekundes turiet taustiņu **DST**.

- ↳ Pulkstenis tiek pagriezts uz priekšu par vienu stundu, un **[DST]** tiek parādīts..

Displeja spilgtuma regulēšana

Atkārtoti spiediet taustiņu **BRIGHTNESS**, lai izvēlētos dažādus spilgtuma līmeņus: **[HI]** augsts, **[MID]** vidējs vai **[LOW]** zems.

5. CITAS FUNKCIJAS

Telpu/ āra temperatūras parādīšana

Temperatūras parādīšanas regulēšana

1. Nospiediet taustiņu **DISPLAY**.
2. Pagrieziet pogu, lai izvēlētos temperatūras rādīšanas režīmu galvenajai izvērlei.
 - Parādīt temperatūru telpās;
 - Parādīt temperatūru ārā, kas saņemta no kanāla 1/2/3, vai
 - Pārmaiņus rādīt temperatūru telpās vai ārā
3. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.



Padoms

- Temperatūras rādīšanai pēc Celsija termometra (°C) vai Fārenheita termometra (°F), regulējiet °C/ °F slīdni sensora bateriju nodalījumā.
- Gadījumā, ja galvenajai ierīcei neizdodas saņemt signālus no sensora, tikai temperatūra telpās var tikt parādīta.

Sensora uztveres uzlabošana

Ja baterija ir pareizi ievietota sensorā, sensors sāk pārraidīt RF signālus uz galveno ierīci pa kanālu 1/2/3.

Sensora uztveres uzlabošanai

- Regulējiet **CHANNEL** vadību sensora bateriju nodalījumā;
- Samaziniet attālumu starp galveno ierīci un sensoru;
- Pēkšņas kļūdas, anormāla stāvokļa gadījumā uz sensora spiediet taustiņu **RESET**, lai atsāktu pārraidi.

Lai mainītu Kanālu 2 vai 3 RF signālu pārraidīšanai

1. Nospiediet taustiņu **DISPLAY**.
2. Grieziet pogu līdz atbilstošā ikona parādās.

3. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.
4. Pārslēdziet **CHANNEL** vadību uz **2** vai **3**.
 - ↳ Galvenā ierīce un sensors sāk noteikt signālus no Kanāla **2** vai **3** un tad sāk āra temperatūras rādīšanu.

Dabas skaņu baudīšana

Šis radio pulkstenis ir apgādāts ar reālām dabas skaņām, kā gaiļa dziedāšana, meža šalkas, jūras šalkas, lietus skaņām, zvana zvanišana un putnu dziedāšana.

1. Nospiediet taustiņu **NATURE SOUND**.
2. Pagrieziet pogu, lai izvēlētos dabas skaņu.
3. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.
4. Grieziet pogu, lai regulētu dabas skaņas skaļuma līmeni (0-8).



Padoms

- Lai izslēgtu dabas skaņu, atkal nospiediet pogu.

Modinātāja taimera iestatīšana

Modinātāja laika iestatīšana

Jūs varat iestatīt divus modinātājus modināšanai dažādos laikos.



Piezīme

- Pārliecinieties, ka laiks ir iestatīts pareizi.

1. Gaidīšanas režīmā turiet nospiestu taustiņu **AL1/ AL2** divas sekundes, lai aktivizētu modinātāja iestatīšanas režīmu.
 - ↳ Stundu cipari un **[AL1] / [AL2]** sāk mirgot.
2. Grieziet galveno pogu, lai regulētu stundas.
3. Piespiediet galveno pogu iestatījuma apstiprināšanai.
 - ↳ Minūšu cipari un **[AL1] / [AL2]** sāk mirgot.
4. Atkārtojiet soļus 2-3, lai iestatītu minūtes.

3. DARBĪBAS UZSĀKŠANA

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā minētos norādījumus.

Baterijas uzstādīšana



Brīdinājums

- Eksplozijas risks! Sargājiet baterijas no karstuma, saules gaismas un uguns. Nekādā gadījumā neizmetiet baterijas uguni.
- Eksplozijas risks, ja baterija tiek nepareizi nomainīta. Nomainiet tikai ar tāda paša vai ekvivalenta tipa bateriju.
- Baterija satur ķīmiskas vielas, tāpēc to jāizmet pareizi.
- Sargājiet bateriju no bērniem.

Bateriju ievietošana sensorā

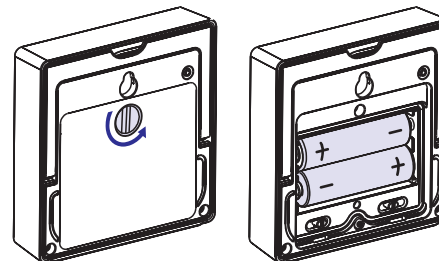


Piezīme

- Nejauciet dažāda tipa baterijas (jaunas un vecas vai slāpekļa un sārnu, utt.)

Pirms sensora lietošanas,

1. Pagrieziet skrūvi pretēji pulksteņrādītāja virzienam, lai atslēgtu bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet 2 AA baterijas (nav iekļautas komplektā), ievērojot pareizu polaritāti (+/-), kā norādīts.
3. Pagrieziet skrūvi pulksteņrādītāja virzienā, lai noslēgtu bateriju nodalījumu.



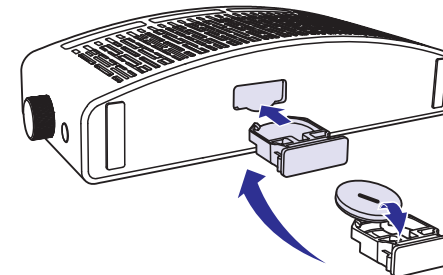
Bateriju nomaiņa galvenajai ierīcei



Piezīme

- Strāvas padevei var lietot tikai maiņstrāvas barošanu. Iepriekš ievietotā litija CR2032 baterija ir tikai pulksteņa un modinātāja iestatījumu saglabāšanas nolūkam.

Ja displejā parādās zema bateriju enerģijas līmeņa indikācija, nomainiet bateriju, kā norādīts.



Strāvas pievienošana



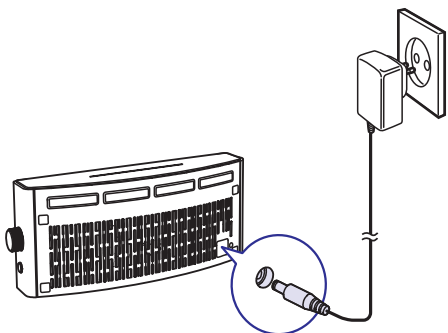
Uzmanību

- Preces bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas voltāža atbilst radio pulksteņa apakšā vai mugurpusē norādītajai.
- Elektriskā šoka risks! Atvienojot strāvas adapteri, vienmēr velciet aiz kontaktdakšas. Nekādā gadījumā nevelciet aiz vada.



Brīdinājums

- Lai samazinātu ugunsgrēka vai elektrošoka risku, nepakļaujiet šo radio pulksteni lietošanai mitrumam.



Pievienots un noregulēts

Laiks ir iepriekš iestatīts rūpnīcā. Kad strāva tiek pievienota, iestatītais laiks tiek parādīts automātiski. Iebūvētā litija baterija var saglabāt pulksteņa iestatījumu par spīti strāvas padeves pārrāvumam.

Laika joslas izvēle

Jūs varat regulēt laika joslas iestatījumus saskaņā ar atrašanās vietu.

1. Gaidīšanas režīmā spiediet taustiņu **TIME ZONE**.
↳ Displejā mirgo pašreizējais laika joslas numurs.
2. Pagrieziet galveno pogu, lai izvēlētos laika joslu (regulējama no -1 līdz +12).
3. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.

Eiropai:

Rietumeiropas laiks (WET)	+0
Centrāleiropas laiks (CET)	+1 (noklusētais iestatījums)
Austrumeiropas laiks (EET)	+2
Maskavas standarta laiks (MST)	+3

Pulksteņa iestatīšana

Gadījumā, ja iepriekš iestatītais laiks nav precīzs, Jūs varat iestatīt pulksteni manuāli.

1. Gaidīšanas režīmā spiediet taustiņu **SET TIME**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.
↳ Stundu cipari sāk mirgot.
2. Pagrieziet galveno pogu, lai regulētu stundas.
3. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.
↳ Minūšu cipari sāk mirgot.
4. Atkārtojiet no 2. līdz 3. solim, lai iestatītu minūtes un izvēlētos 12 stundu vai 24 stundu formātu.

Padoms

- Laika un datuma iestatīšanas režīmā, ja Jūs turat nospiestu galveno pogu 3 sekundes, radio pulkstenis saglabās izmaiņas un izies no iestatīšanas režīma.

Radio staciju uzregulēšana

Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no TV, video magnetofona un citiem starojuma avotiem.
- Labākai uztveršanai pilnībā izstiepiet antenu un regulējiet tās novietojumu.

1. Spiediet taustiņu **FM/WM**, lai izvēlētos FM vai MW uztvērēja avotu.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **TUNING MODE** līdz ziņojums **[FIND]** (atrast) sāk mirgot.
3. Lēnām grieziet galveno pogu.
↳ Radio pulkstenis automātiski uztver radio staciju ar pietiekami spēcīgu signālu.
4. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.
5. Atkārtojiet no 3. līdz 4. solim, lai uztvertu vairāk radio staciju.

Lai uztvertu staciju manuāli:

1. Uztvērēja režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **TUNING MODE** līdz ziņojums **[STEP]** (solis) sāk mirgot.
2. Lēnām grieziet galveno pogu, lai izvēlētos frekvenci.

Radio staciju automātiska saglabāšana

Ierīce var saglabāt maksimāli 20 FM radio stacijas un 10 MW radio stacijas.

1. Uztvērēja režīmā atkārtoti spiediet taustiņu **TUNING MODE** līdz ziņojums **[AUTO]** (automātiskā saglabāšana) sāk mirgot.
2. Lēnām grieziet galveno pogu.
↳ Radio pulkstenis saglabā visas pieejamās FM radio stacijas un automātiski atskaņo pirmo pieejamo staciju.

Radio staciju manuāla saglabāšana

1. Uzregulējiet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **PROG**.
↳ Sāk mirgot saglabāšanas kārtas numurs.
3. Grieziet galveno pogu, lai izvēlētos numuru.
4. Piespiediet pogu iestatījuma apstiprināšanai.
↳ **[DONE]** (paveikts) ir parādīts.
5. Atkārtojiet soļus no 1 līdz 4, lai saglabātu citas stacijas.

Piezīme

- Lai izdzēstu saglabātu radio staciju, saglabājiet tās vietā citu.

Saglabātas radio stacijas izvēle

Uztvērēja režīmā spiediet taustiņu **PRESET**, tad grieziet galveno pogu, lai izvēlētos saglabātās stacijas kārtas numuru.

Skaļuma regulēšana

