

PHILIPS

Portatīvais radio

1000 sērijas

TAR1609



Lietotāja rokasgrāmata

Reģistrējiet savu izstrādājumu un saņemiet atbalstu vietnē:
www.philips.com/support

Saturs

1	Svarīgi	2
	Drošība	2
	Paziņojums	3
2	Jūsu FM/AM radio	4
	Ievads	4
	Komplektā iekļautie priekšmeti	4
	Pārskats par FM/AM radio	4
3	Kā sākt	6
	Uzstādiet akumulatorus	6
	Uzlādes indikators	6
	Uzlādes metodes	6
	① USB uzlāde	6
	② Saules enerģijas uzlāde	6
	③ Rokas kloķa uzlāde	6
4	Klausīties FM/AM Radio	7
	Iestatiet radio stacijas	7
	Regulēt skaļuma līmeni	7
5	Citas funkcijas	7
	Lukturis	7
	SOS	7
	Tālruņa uzlāde	7
6	Informācija par produktu	8
7	Problēmu novēršana	8


1 Svarīgi

Drošība

- Izlasiet šo instrukciju.
- Ņemiet vērā visus brīdinājumus.
- Ievērojiet visas instrukcijas.
- Neaizsprostojiet ventilācijas atveres. Uzstādiet to saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
- Neuzstādiēt siltuma avotu, piemēram, radiatoru, siltuma iekārtu, krāsns vai citu aparātu, kas ražo siltumu, (ieskaitot pastiprinātājus) tuvumā.
- Jebkādu labošanu atstājiet kvalificēta servisa personāla ziņā. Apkalpošanai nepieciešams, ja iekārtai ir nodarīti bojājumi jebkāda veidā, šķidrums ir izliets vai priekšmeti ir iekrituši iekārtā, iekārta ir bijusi izpakļauta lietošanai vai mitrumam, nedarbojas normāli vai ir nokritis.
- Bateriju lietošana. UZMANĪBU - Lai izvairītos no akumulatora noplūdes, kas var izraisīt miesas bojājumus, īpašuma bojājumus vai portatīvās radio bojājumus:
 - ievietojiet visas baterijas pareizi, ar + un -, kā norādīts uz ierīces.
 - Nesajauciet vecas un jaunas baterijas. Nesajauciet sārnu, standarta (oglekļa-cinka) vai uzlādējamas (ni-cad, ni-mh u.c.) baterijas.
 - Izņemiet baterijas, ja ierīce netiek lietota ilgāku laiku.
 - Baterijas nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saules staru iedarbībai, ugunij vai tamlidzīgiem apstākļiem.
 - Aizstājot bateriju ar nepareiza tipa, var izjaukt aizsardzības pasākumu.
 - Izmetot bateriju ugunī vai karstā cepeškrāsnī, vai bateriju mehāniski saspiežot vai sagriežot, var tikt izraisīta eksplozija;
 - Atstājot akumulatoru ārkārtīgi augstā temperatūrā apkārtējā vidē, piemēram, saulē, ugunī vai uz karstas virsmas, var notikt sprādziens vai uzliesmojoša šķidruma vai gāzes noplūde;
 - Baterija, kas pakļauta ārkārtīgi zemam gaisa spiedienam, var izraisīt eksploziju vai viegli uzliesmojoša šķidruma vai gāzes noplūdi.
 - Baterijas satur ķīmiskas vielas. Tie ir pienācīgi jāiznīcina.
 - Ja rodas aizdomas, ka baterija ir norīta vai ievietota jebkurā ķermeņa daļā, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
- Nomainot baterijas, vienmēr uzglabājiet visas jaunās un lietotās baterijas bērniem nepieejamā vietā. Pārlicinieties, vai bateriju nodalījums ir pilnīgi drošs pēc baterijas nomaņas.
- Ja baterijas nodalījumu nevar pilnībā nodrošināt, pārtrauciet produkta lietošanu. Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā un sazināties ar ražotāju
- Portatīvais radio nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakstiem.
- Nenovietojiet uz portatīvās radio nekādus bīstamības avotus (piemēram, šķidrumu pildītus priekšmetus, degošas sveces).
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka ierīcē ir iebūvētas litija baterijas. Litija akumulatoru uzlādes jauda laika gaitā samazinās to pašizlādes īpašību dēļ. Lai nodrošinātu ierīces akumulatora ilgmūžību, **ieebūvēto litija akumulatoru ieteicams uzlādēt līdz aptuveni 50 % ik pēc 6 mēnešiem, kad ierīce netiek lietota.**

Paziņojums

Šis izstrādājums atbilst Eiropas Kopienas radiosakaru traucējumu prasībām. Ar šo TP Vision Europe B.V. paziņo, ka šis izstrādājums atbilst RED Directive 2014/53/EU un Apvienotās Karalistes Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206 būtiskajām prasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem. Atbilstības deklarācija ir pieejama vietnē: www.philips.com/support.

 Šis izstrādājums atbilst Eiropas Kopienas radiosakaru traucējumu prasībām.



Jūsu izstrādājums ir veidots un ražots no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kurus var pārstrādāt un atkārtoti izmantot.



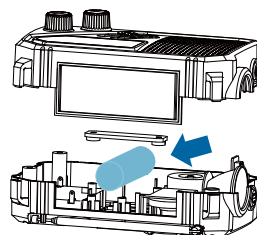
Šis simbols nozīmē, ka izstrādājumu nedrīkst izmest kā sadzīves atkritumus un tas jānodod atbilstošā atkritumu savākšanas un pārstrādes punktā. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet produktu un uzlādējamās baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza veco izstrādājumu un uzlādējamo bateriju utilizācija palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.



Šis simbols nozīmē, ka izstrādājums satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Regula (EU) 2023/1542 un kuras nedrīkst izmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Informējiet sevi par vietējo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un bateriju dalītās vākšanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet precī un baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza vecu preču un bateriju iznīcināšana palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.

Uzziniet par vietējo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un bateriju atsevišķo savākšanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet precī un baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza vecu preču un bateriju iznīcināšana palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.

Integrēto akumulatoru izņemšana. Pirms integrētā akumulatora izņemšanas pārliecinieties, ka izstrādājums ir atvienots no strāvas padeves.



Tikai ilustrācijas nolūkos

Vides informācija

Viss nevajadzīgais iepakojums ir noņemts. Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veikusi specializēta firma. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus attiecībā uz iepakojuma materiālu, nolietotu bateriju un vecā aprīkojuma utilizāciju. Izmetot bateriju ugunī vai karstā cepeškrāsnī, vai bateriju mehāniski saspiežot vai sagriežot, var tikt izraisīta eksplozija.

2 Jūsu FM/AM radio

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu produktu vietnē: www.philips.com/support.

Ievads

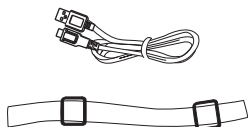
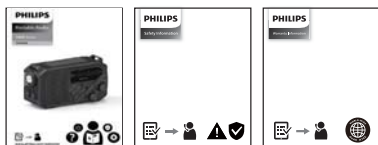
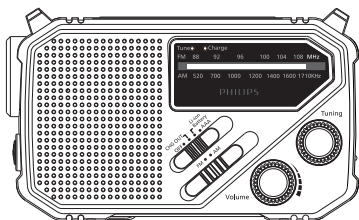
Izmantojot šo FM/AM radio, jūs varat

- klausīties FM/AM radio
- uzlādējiet mobilo ierīci ar USB kabeli
- apgaismojumam izmantojiet lukturīti
- nospiediet SOS pogu, lai meklētu palīdzību ārkārtas situācijās.

Komplektā iekļautie priekšmeti

Pārbaudiet un identificējiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Išā lietošanas pamācība
- Drošuma lapa
- Garantijas karte
- USB C tipa kabelis
- Rokas sikсна



Pārskats par FM/AM radio

① Teleskopiskā antena

– uzlabo FM/AM uztveršanu.

② Tune indikators

– Sarkanā gaisma iedegas, kad tiek saņemts radio signāls.

③ Charge indikators

- Indikators ir ieslēgts, kad izstrādājums tiek uzlādēts, izmantojot saules paneli / rokas kloķi / USB.
- Ja akumulatora uzlādes līmenis ir zems, indikators ātri mirgo.
- Kad akumulators ir pilnībā uzlādēts, indikators ir izslēgts.

④ Tuning

– FM/AM režīmā precīzi noregulē staciju.

⑤ Volume

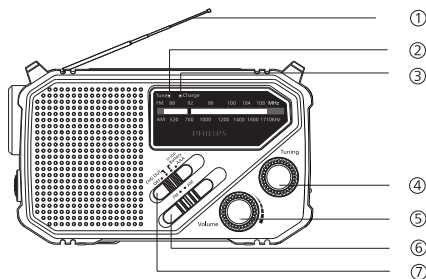
– Regulē skaņas līmeni.

⑥ Joslu pārslēdzējs

– Izvēlieties FM/AM joslu.

⑦ Funkciju pārslēdzējs

– OFF/ CHG. OUT / Li-ion Battery / AAA.



⑧ Lukturis

- Pieejams gaismas un zibspuldzes brīdinājums

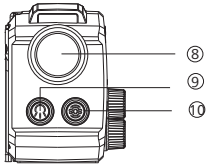
⑨

- Nospiediet, lai ieslēgtu/izslēgtu lukturīti.

⑩

- Nospiediet, lai pārlēgtos starp SOS režīmiem:

- Sirēna (trauksmes signāls)
- Mirgojoša gaisma
- Sirēna + mirgojoša gaisma
- Off

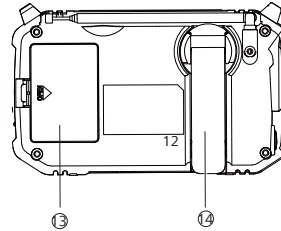


⑬ Bateriju Nodalījums

- Uzstādiet 3 AAA baterijas (nav iekļautas komplektā)

⑭ Rokas rokturis

- Vējš, lai uzlādētu iebūvēto litija jonu akumulatoru.

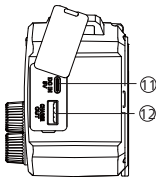


⑪ DC IN ligzda

- Lai uzlādētu ierīci, izmantojiet TYPE-C USB kabeli, lai to savienotu ar barošanas avotu.

⑫ CHARGE OUT ligzda

- Lai uzlādētu ārējo ierīci, izmantojiet USB kabeli.



3 Kā sākt

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā sniegtos norādījumus.

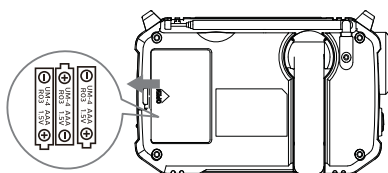
Uzstādiet akumulatorus



Piesardzība

- Sprādziena risks! Uzglabāiet baterijas tālu no karstuma, saules gaismas vai uguns. Nekad baterijas neizmetiet uguni.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tāpēc no tām atbilstoši jālikvidējas.
- Nesajauciet bateriju veidus, piemēram, sārmainu bateriju ar oglekļa un cinka bateriju. Komplektā izmantojiet tikai viena tipa baterijas.

Ievietojiet 3 AAA baterijas (nav iekļautas komplektā) ar pareizu polaritāti (+/-), kā parādīts attēlā. Radio atskaņošanas laiks ar AAA baterijām: Līdz 12 stundām pie 50 % tilpuma.



Uzlādes indikators

Akumulatora stāvoklis	Uzlādes indikators
Zems akumulatora uzlādes līmenis	Ātri mirgojoša zaļa
Tiek iekasēta maksa	Vienkrāsains zaļš
Pilnībā uzlādēts	Off

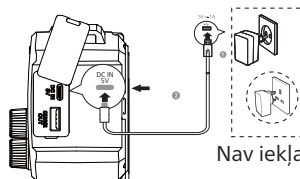


Uzlādes metodes

Ierīcē ir iebūvēts uzlādējams akumulators, kas pirms pirmās FM/AM radio lietošanas reizes ir jāuzlāde.

① USB uzlāde

Li-ion akumulators tiek uzlādēts automātiski, kad ierīce ir pieslēgta pie strāvas, izmantojot pievienoto USB kabeli. Pilnīga uzlāde, izmantojot USB, aizņem 3,5 stundas. Radio atskaņošanas laiks ar litija jonu akumulatoru: Līdz 32 stundām pie 50% tilpuma.



Nav iekļauts

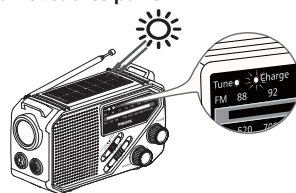


Piezīme

- Saules uzlādi un elektroenerģijas ražošanu ar rokas kloķiem izmantojiet tikai ārkārtas gadījumos.

② Saules enerģijas uzlāde

Nolieciet ierīci saulē, sāksies saules uzlāde, un uzlādes indikators kļūs zaļš. Uzlādēšanas laikā neaizsedziet saules paneli.

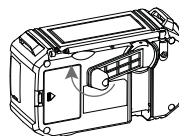


Piezīme

- Saules starojuma gaismas līmenis : 1.000 W/m².
- Radio atskaņošanas laiks, izmantojot saules enerģiju: Ja saules apgaismojums ir virs 60.000 luksu, pēc 60 minūšu ilgas uzlādes izstrādājums var spēlēt līdz 30 minūtēm saprātīgā skaļumā.

③ Rokas kloķa uzlāde

Iebūvēto uzlādējamo akumulatoru var uzlādēt, griežot rokas kloķa ģeneratoru. Uzlādes indikators kļūs zaļš.



Piezīme

- Nominālās izejas jaudas ātrums:
Jaudas ģenerators: 3.000 apgr./min±50 apgr./min; rokas kloķēšana: 120 apgr./min
- Radio atskaņošanas laiks ar rokas kloķēšanas jaudu: Aptuveni 60 minūtes pie saprātīga skaļuma un 25 minūšu ilgas uzlādes ar 120 apgr./min kloķēšanas ātrumu. (apgr./min: Apgriezienu skaits minūtē)

4 Klausīties FM/AM Radio



Piezīme

- Lai izvairītos no radiotraucējumiem, turiet FM/AM radio tālu no citām elektroniskajām ierīcēm.
- Lai nodrošinātu labāku uztveršanu, pilnībā izvelciet un noregulējiet antenas pozīciju.

Iestatiet radio stacijas

- 1 Lai ieslēgtu radio, pārvietojiet funkciju pārslēdzēju uz **Li-ion Battery** vai **AAA**.
- 2 Pārsītiēt joslu pārslēdzēju, lai izvēlētos **FM/AM** joslu.
- 3 **Tuning** regulēšanas pogu, lai izvēlētos FM/AM frekvenci.
FM frekvence: 87,5-108 MHz
AM frekvence: 520-1.710 kHz
- 4 Iestatīšanas indikators (sarkans) ieslēgsies, kad tiks saņemts brīvs radio kanāls.
- 5 Lai pārslēgtu radio, pārvietojiet funkciju pārslēdzēju uz **OFF**.

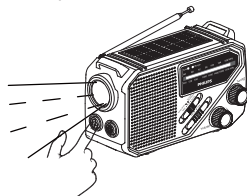
Regulēt skaļuma līmeni

Pagrieziet **Volume** regulēšanas pogu, lai pielāgotu skaļuma līmeni.

5 Citas funkcijas

Lukturis

Nospiediet pogu sānos, lai ieslēgtu lukturīti. Nospiediet vēlreiz, lai to izslēgtu.



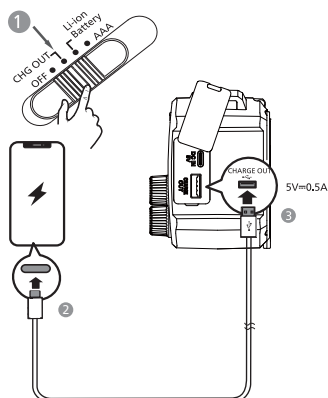
SOS

Nospiediet pogu, lai iespējotu SOS un pārslēgtos starp dažādiem režīmiem:

1. veids: Sirēna
2. veids: Mirgojoša gaisma
3. veids: Sirēna + mirgojoša gaisma
4. veids: OFF

Tālrūņa uzlāde

- 1 Virziet funkciju pārslēdzēju uz **CHG OUT**.
- 2 Atveriet USB gumijas vāciņu un savienojiet mobilo tālruni ar izstrādājumu, izmantojot komplektā iekļauto USB-C kabeli.



6 Informācija par produktu

Piezīme

- Informācija par produktu var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Barošana

Baterijas tips	AAA izmērs (LR3) (nav norādīts)
Akumulatora spriegums	1,5 V
Bateriju skaits	3
Uzlādējams akumulators	18650 2.000 mAh
Akumulatora spriegums	3,7 V
Akumulatora ietilpība	2.000 mAh
Bateriju skaits	1

Skaņotājs/uztvērējs/pārraide

Tūnera joslas	FM 87,5 - 108 MHz AM 520 - 1.710 kHz
---------------	---

Darba vide

Augstums	5.000 m
Darbības temperatūra	0-45 °C

Sound (skaņa)

Skaņas sistēma	Mono
Skaļuma regulēšana	Rotācijas (analogais)
Izejas jauda	1 W

Vispārīga informācija

Izmēri (P x A x Dz)	150 x 90 x 68 mm
Svars (galvenā bloks)	390 g

7 Problēmu novēršana

Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet produkta korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekad nemēģiniet labot izstrādājumu pašu spēkiem. Ja saskaras ar problēmām, izmantojot šo ierīci, pārbaudiet šādas lietas, pirms pieprasāt apkalpošanu. Ja problēma netiek atrisināta, apmeklējiet Philips tīmekļa vietni (www.philips.com/support). Sažinoties ar Philips, pārliecinieties, ka ierīce ir tuvumā un ir pieejams modeļa numurs un sērijas numurs.

Nav skaņas / jaudas

- Tilpums nav noregulēts. Noregulēt SKAĻUMU.
- Baterijas ir nodzisušas/nepareizi ievietotas. Pareizi ievietojiet (jaunas) baterijas
- Li-ion akumulatora uzlāde
- Ievietojot jaunas baterijas, netaisiet vecās baterijas ar jaunajām.
- Noņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku. Baterijas satur ķīmiskas vielas, tāpēc no tām atbilstoši jālikvidējas.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka ierīcē ir iebūvētas litija baterijas. Litija akumulatoru uzlādes jauda laika gaitā samazinās to pašizlādes īpašību dēļ. Lai nodrošinātu ierīces akumulatora ilgmūžību, **iebūvēto litija akumulatoru ieteicams uzlādēt līdz aptuveni 50 % ik pēc 6 mēnešiem, kad ierīce netiek lietota.**

Slikta radio uztveršana

- FM diapazonā teleskopisko antenu izvelciet, nolieciet un pagrieziet, lai nodrošinātu vislabāko uztveršanu. Ja signāls ir pārāk spēcīgs, samaziniet tā garumu.
- Izmantojot AM, komplektā tiek izmantota iebūvēta antena. Virziet šo antenu, lai nodrošinātu vislabāko uztveršanu, pagriežot visu komplektu.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Visas tiesības aizsargātas. Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Philips un Philips Shield Emblem ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes un tiek izmantotas saskaņā ar licenci. Šo izstrādājumu ražo un pārdod MMD Hong Kong Holding Limited vai viena no tā filiālēm, un MMD Hong Kong Holding Limited ir šo izstrādājumu garantētājs.

Modelis: TAR1609/00_UM_V1.0

