

PHILIPS

Prijenosni radio

Serija 1000

TAR1609



Korisnički priručnik

Registrirajte svoj proizvod i potražite podršku na:
www.philips.com/support

Sadržaj

1	Važno	2
	Sigurnost	2
	Napomena	3
2	Vaš FM/AM radio	4
	Uvod	4
	Što se nalazi u kutiji	4
	Pregled FM/AM radija	4
3	Počnite s radom	6
	Umetanje baterija	6
	Indikator Charge	6
	Metode punjenja	6
	① USB kabel za punjenje	6
	② Solarno punjenje	6
	③ Punjenje ručnom polugom	6
4	Slušati FM/AM Radio	7
	Postavljanje radijske postaje	7
	Prilagodba glasnoće	7
5	Ostale značajke	7
	Svetiljka	7
	SOS	7
	Napunite svoj telefon	7
6	Informacije o proizvodu	8
7	Otklanjanje poteškoća	8

1 Važno

Sigurnost

- Pročitajte ove upute.
- Obratite pozornost na sva upozorenja.
- Pridržavajte se svih uputa.
- Nemojte blokirati otvore za prozračivanje. Postavite ga u skladu s uputama proizvodača.
- Ne postavljajte ga u blizini izvora topline kao što su radijatori, grijači, štednjaci ili drugi uredaji (uključujući pojačala) koji stvaraju toplinu.
- Za servisiranje se obratite stručnom servisnom osoblju. Servisiranje uredaja je potrebno kada se uredaj oštetи na bilo koji način, u slučaju prolivanja tekućine ili upadanja predmeta u uredaj, ako je uredaj bio izložen kiši ili vlazi, ne radi normalno ili je pao.
- Upotreba baterije - POZOR – Kako bi se spriječilo istjecanje baterije koje može rezultirati tjelesnim ozljedama, materijalnim oštećenjima ili oštećenjem prijenosnog radija:
 - Odgovarajuće postavite baterije u pogledu polova + i - kako su označeni na proizvodu.
 - Nemojte miješati stare i nove baterije. Nemojte miješati alkalne, standardne (uglik-cink) ili punjive (ni-cad, ni-mh, itd.) baterije.
 - Kada se uredaj ne koristi dulje vrijeme izvadite iz njega baterije.
 - Baterije se ne smiju izlagati velikoj toplini kao što je sunčev zračenje, vatrica ili sl.
 - Zamjena baterije neispravnog tipa može oštetiti zaštitu;
 - Bacanje baterije u vatru ili vruću pećnicu, mehaničko drobljenje ili rezanje baterije može dovesti do eksplozije;
 - Ostavljanje baterije u okruženju ekstremno visoke temperature, kao što je sunčeva svjetlost, vatrica ili vruća površina može rezultirati eksplozijom ili istjecanjem zapaljive tekućine ili gasa.
 - Baterija izložena iznimno niskom tlaku zraka može uzrokovati eksploziju ili curenje zapaljive tekućine ili plina.
 - Baterije sadrže kemijske tvari. Treba ih pravilno odbaciti.
 - Ako sumnjate da je baterija progutana ili umetnuta u bilo koji dio tijela, odmah potražite liječničku pomoć.

Napomena

Ovaj je proizvod u skladu sa zahtjevima Europske zajednice za radio smetnje.
Ovime, tvrtka TP Vision Europe B.V. izjavljuje da je proizvod u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama RED Directive 2014/53/EU i Uredbe o radijskoj opremi Ujedinjenog Kraljevstva S.I. 2017 br. 1206. Izjavu o usklađenosti možete pronaći na www.philips.com/support.



Ovaj je proizvod u skladu sa zahtjevima Europske Zajednice za radio smetnje.



Ovaj uređaj je dizajniran i proizведен od visokokvalitetnih materijala i komponenti, koje se mogu reciklirati i ponovno koristiti.



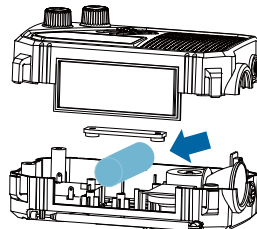
Ovaj simbol znači da se proizvod ne smije odlagati kao kućni otpad, već se mora odnijeti na odgovarajuće sabirno mjesto za recikliranje. Pridržavaje se lokalnih propisa i nikada nemojte zbrinjavati proizvod i punjive baterije zajedno s običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže pri sprečavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.



Ovaj simbol znači da proizvod sadrži baterije koje su pokrivene Europskom direktivom (EU) 2023/1542 kojom se zabranjuje odlaganje zajedno s običnim kućanskim otpadom. Informirajte se o lokalnom sustavu za odvojeno prikupljanje električnih i elektroničkih proizvoda i baterija. Pridržavaje se lokalnih propisa i nikada nemojte zbrinjavati proizvod i baterije zajedno s običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže pri sprečavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

Informirajte se o lokalnom sustavu odvojenog prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda i baterija. Pridržavaje se lokalnih propisa i nikada nemojte zbrinjavati proizvod i baterije zajedno s običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija pomaže pri sprečavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

Uklanjanje integriranih baterija. Provjerite da je proizvod isključen iz napajanja prije uklanjanja integriranih baterija.



Samo u svrhu ilustracije

Informacije o okolišu

Sve nepotrebno pakiranje je izostavljeno. Vaš se sustav sastoji od materijala koji se može reciklirati i ponovo upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana tvrtka. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme. Bacanje baterije u vatu ili vruću pećnicu, mehaničko drobljenje ili rezanje baterije može dovesti do eksplozije.

2 Vaš FM/AM radio

Čestitamo na kupnji i dobro došli u Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi tvrtka Philips, registrirajte svoj proizvod na adresi www.philips.com/support.

Uvod

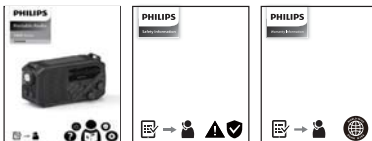
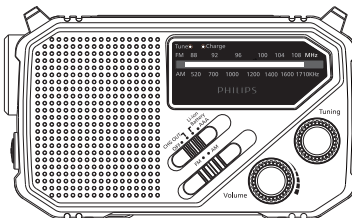
Pomoću ovog FM/AM radija možete

- slušati FM/AM radio
- napunite svoj mobilni uređaj sa USB kabelom
- koristite svjetiljku za osvjetljenje
- pritisnite tipku SOS za pomoć u hitnim slučajevima

Što se nalazi u kutiji

Provjerite i identificirajte sadržaj svog paketa:

- Glavni dio uređaja
- Vodič za brzi početak
- Sigurnosni list
- Jamstveni list
- USB tip C kabel
- Traka za ruku



Pregled FM/AM radija

① Teleskopska antena

- Poboljšati FM/AM prijem.

② Indikator Tune

- Crveno svijetlo se uključuje kada se primi radio signal.

③ Indikator Charge

- Indikator je uključen kada se proizvod puni putem solarnog panela/ručne poluge/USB-a.
- Indikator brzo treperi kada je baterija slaba.
- Indikator je isključen kada je baterija u potpunosti uključena.

④ Tuning

- U FM/AM modu za fino ugadanje postaje.

⑤ Volume

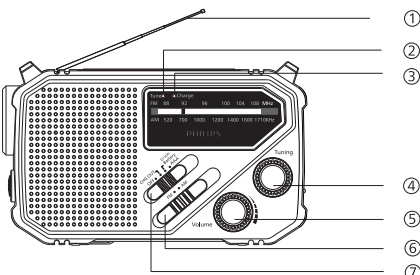
- Podešava razinu zvuka.

⑥ Prebacivač pojasa

- Odabratи FM/AM pojas.

⑦ Prebacivač funkcija

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



⑧ Svjetiljka

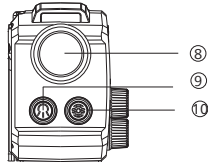
- Dostupno svjetlo i bljeskalica upozorenja

⑨

- Pristisnite za uključivanje/isključivanje svjetiljke.

⑩

- Pritisnite za prebacivanje između SOS načina rada:
 - Sirena (zvuk alarma)
 - Treperuće svjetlo
 - Sirena + treperuće svjetlo
 - Isključeno

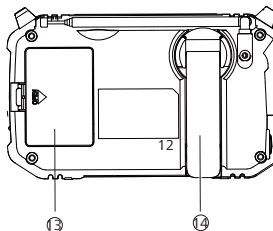


⑪ Pretinac za Baterije

- Stavite 3 AAA baterije (nisu dostavljene)

⑫ Ručna poluga

- Navite za punjenje ugrađene Li-ion battery.

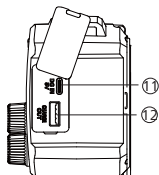


⑪ DC IN utičnica

- Koristite USB tip C kabel za spajanje sa napajanjem za punjenje jedinice.

⑫ CHARGE OUT utičnica

- Koristite USB kabel za punjenje vanjskog uređaj.



3 Počnite s radom

Uvijek slijedite upute iz ovog poglavlja prema redoslijedu.

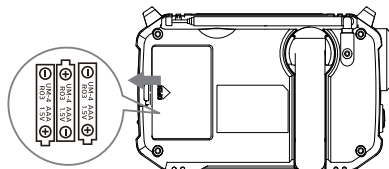
Umetanje baterija



Oprez

- Opasnost od eksplozije! Baterije držite podalje od vrućine, sunčeve svjetlosti ili vatre. Nikada ne bacajte baterije u vatru.
- Baterije sadrže kemijske tvari, pa ih treba pravilno zbrinjavati u otpad.
- Ne miješajte različite vrste baterija: npr. alkalne i cink-uglične baterije. Za uređaj koristite samo baterije iste vrste.

Umetnите 3 AAA baterije (nisu isporučene) s ispravno okrenutim polaritetom (+/-) kako je prikazano. Vrijeme trajanja reprodukcije radija na AAA baterijama: Do 12 sati do 50% jačine zvuka.



Indikator Charge

Status baterije	Indikator Charge
Baterija je slaba	Brzo treperi zeleno
Puni se	Svijetli stabilno zeleno
Potpuno napunjena	Isključeno

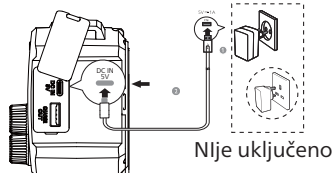


Metode punjenja

Jedinica ima ugradenu punjivu bateriju koju treba napuniti prije prve uporabe FM/AM radija.

① USB kabel za punjenje

Li-ion battery puni se automatski kada je jedinica povezana na napajanje putem dostavljenog USB kabela. Potpuno punjenje putem USB kabela traje 3,5 sata. Vrijeme trajanja reprodukcije radija na Li-ion battery: Do 32 sati do 50% jačine zvuka.



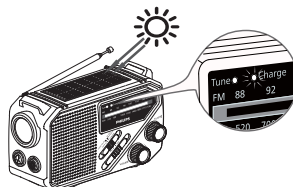
Napomena

- U hitnim slučajevima koristite samo solarno punjenje i proizvodnju energije putem ručne poluge.

② Solarno punjenje

Postavite uređaj na sunce, započeće solarno punjenje i indikator charge svijetli zeleno.

Ne pokrivajte solarni panel tijekom punjenja.

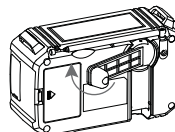


Napomena

- Razina ozračivanja sunčevog svjetla: 1000 W/m^2 .
- Vrijeme trajanja reprodukcije radija putem solarnog napajanja: Kada je sunčev osvjetljenje iznad 60000 luksa, proizvod može reprodukovati do 30 minuta uz razumno jačinu zvuka nakon 60 minuta punjenja.

③ Punjenje ručnom polugom

Možete puniti ugradenu punjivu bateriju okretanjem ručne poluge generatora. Indikator charge svijetli zeleno.



Napomena

- Brzina nazivne izlazne snage:
Generator struje: $3000 \text{ rpm} \pm 50 \text{ rpm}$; Ručno okretanje poluge: 120 rpm
- Vrijeme trajanja reprodukcije radija na energiji putem ručnog okretanja poluge:
Oko 60 minuta uz razumno jačinu zvuka nakon 25 minuta punjenja pri brzini okretanja od 120 rpm.
(rpm: Obrtaja po minuti)

4 Slušati FM/AM Radio



Napomena

- FM/AM radio držite podalje od drugih elektroničkih uređaja kako biste izbjegli radijske smetnje.
- Za bolji prijem u potpunosti izvucite i podešite položaj antene.

Postavljanje radijske postaje

- Pomaknite prekidač funkcije na **Li-ion Battery** ili **AAA** bateriju da uključite radio.
- Pomaknite prekidač pojasa da izaberete između **FM/AM** pojasa.
- Okrenite gumb za **Tuning** za izbor FM/AM frekvencije.
FM frekvencija: 87,5-108 MHz
AM frekvencija: 520-1710 kHz
- Indikator tune (crveno) biće uključen kada se prepozna jasna radio stanica.
- Za isključivanje radija, pomaknite prekidač funkcije na **OFF**.

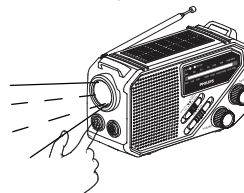
Prilagodba glasnoće

Okrenite gumb **Volume** za podešavanje razine jačine zvuka.

5 Ostale značajke

Svjetiljka

Pritisnite tipku sa strane da uključite svjetiljku. Pritisnite ponovo za isključivanje.



SOS

Pritisnite tipku da omogućite SOS i prebacite između načina rada:

Način rada 1: Sirena

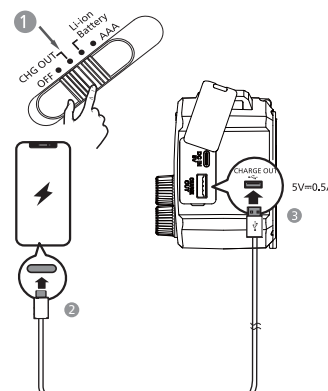
Način rada 2: Treperuće svjetlo

Način rada 3: Sirena + treperuće svjetlo

Način rada 4: ISKLJUČENO

Napunite svoj telefon

- Pomaknite prekidač funkcije na **CHG OUT**.
- Otvorite gumeni poklopac sa USB-a i povežite svoj mobitel sa proizvodom putem dostavljenog USB C kabela.



6 Informacije o proizvodu



Napomena

- Tehničke značajke mogu se mijenjati bez prethodne navjave.

Napajanje

Vrsta baterije	Veličina AAA (LR3) (nije dostavljeno)
Napon baterije	1,5 V
Broj baterija	3
Punjiva baterija	18650 2000 mAh
Napon baterije	3,7 V
Kapacitet baterije	2000 mAh
Broj baterija	1

Tuner/prijem/prijenos

Opsezi tunera	FM 87,5 - 108 MHz AM 520 - 1710 kHz
---------------	--

Radno okruženje

Visina	5000 m
Radna temperatura	0 - 45 °C

Zvuk

Zvučni sustav	Mono
Kontrola glasnoće	Rotirajuća (analogna)
Izlazna struja	1 W

Opće informacije

Dimenzije (Š x V x D)	150 x 90 x 68 mm
Težina (Glavni dio uredaja)	390 g

7 Otklanjanje poteškoća



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište proizvoda.

Da bi jamstvo bilo valjano, nikad ne pokušavajte sami popraviti uredaj. Ako naidete na probleme prilikom korištenja ovog uredaja, prije ostvarivanja jamstva provjerite sljedeće. Ako poteškoća ostane neriješena, idite na web mjesto tvrtke Philips (www.philips.com/support). Kad kontaktirate tvrtku Philips, pobrinite se da uredaj imate u blizini te su vam dostupni broj modela i serijski broj.

Nema zvuka/napajanja

- Glasnoća nije podešena. Podesite GLASNOĆU.
- Baterije prazne/nepravilno umetnute. Ispravno umetnite (nove) baterije
- Punjiva Li-ion battery
- Prilikom umetanja novih baterija, nemojte mijesati stare baterije s novima.
- Ako uredaj ne planirate koristiti duže vrijeme izvadite iz njega baterije. Baterije sadrže kemijske tvari, pa ih treba pravilno zbrinjavati u otpad.
- Imajte na umu da vaš uredaj sadrži ugrađene litijeve baterije. Kapacitet punjenja litijevih baterija smanjuje se vremenom zbog njihovih karakteristika samopražnjenja. Kako biste osigurali dugotrajnost baterija vašeg uredaja, preporučujemo **punjjenje ugrađenih litijevih baterija na oko 50% svakih 6 mjeseci kada se uredaj ne koristi**.

Loš radijski prijem

- Izvucite teleskopsku antenu za FM, nagnite je i okrenite kako biste osigurali optimalan prijem. Smanjite duljinu antene ako je signal prejak.
- Uredaj koristi ugrađenu antenu za AM. Usmjerite ovu antenu za optimalan prijem okretanjem cijelog uredaja.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Sva prava pridržana. Tehnički podaci uređaja predmet su izmijene bez prethodne najave.

Philips i Philips Shield Emblem registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je proizведен i prodaje se pod odgovornošću tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih podružnica, a tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited je jamac u vezi s ovim proizvodom.

Model: TAR1609/00_UM_V1.0

