

PHILIPS

Draagbare Radio

1000-serie

TAR1609



Handleiding

Registreer je product voor ondersteuning op:
www.philips.com/support

Inhoud

1	Belangrijk	2
	Veiligheid	2
	Kennisgeving	3
<hr/>		
2	Uw FM/AM-radio	4
	Inleiding	4
	Verpakkingsinhoud	4
	Overzicht van de FM/AM-radio	4
<hr/>		
3	Aan de slag	6
	Batterijen installeren	6
	Charge indicator	6
	Oplaadmethoden	6
	① Opladen via USB	6
	② Opladen op zonne-energie	6
	③ Handzwengel opladen	6
<hr/>		
4	Naar FM/AM-radio Luisteren	7
	Afstemmen op radiozenders	7
	Pas het volume aan	7
<hr/>		
5	Andere functies	7
	Zaklamp	7
	SOS	7
	Laad je telefoon op	7
<hr/>		
6	Productinformatie	8
<hr/>		
7	Probleemoplossen	8

1 Belangrijk


Veiligheid

- Lees deze aanwijzingen.
- Neem alle waarschuwingen in acht.
- Volg alle instructies.
- Blokkeer geen ventilatieopeningen. Installeer in overeenstemming met de aanwijzingen van de fabrikant.
- Niet installeren in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, warmteroosters, kachels of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte afgeven.
- Laat onderhoud over aan gekwalificeerd servicepersoneel. Onderhoud is vereist als het apparaat is beschadigd, als er vloeistof op het apparaat is gemorst, als er voorwerpen in het apparaat zijn gevallen, als het apparaat is blootgesteld aan regen of vocht, niet normaal werkt of is gevallen.
- Batterijgebruik LET OP - Om batterijlekkage te voorkomen die kan leiden tot lichamelijk letsel, materiële schade of schade aan de draagbare radio:
 - Let bij het installeren van de batterijen op de + en - aangegeven op het apparaat.
 - Gebruik geen oude en nieuwe batterijen door elkaar. Gebruik geen alkalinebatterijen, standaardbatterijen (zink-koolstof) of oplaadbare batterijen (ni-cad, ni-mh, enz.) door elkaar.
 - Verwijder de batterijen als het apparaat lange tijd niet wordt gebruikt.
 - De batterij mag niet worden blootgesteld aan overmatige hitte, zoals zonlicht, vuur en dergelijke.
 - De batterij niet vervangen met een ander type dat een beveiliging kan omzeilen;
 - Het weggooien van een batterij in vuur of een hete oven, of het mechanisch pletten of snijden van een batterij kan leiden tot een explosie;
 - Als u een batterij achterlaat in een omgeving met extreem hoge temperaturen, zoals zonlicht, vuur of een heet oppervlak, kan dit leiden tot een explosie of lekkage van brandbare vloeistoffen of gassen;
 - Een batterij blootstellen aan extreem lage luchtdruk kan leiden tot een explosie of het lekken van brandbare vloeistof of gas.
- Batterijen bevatten chemische stoffen. Ze moeten op de juiste manier worden weggegooid.
- Roep onmiddellijk medische hulp in als u vermoedt dat een batterij door kinderen is ingeslikt.
- Wanneer u de batterijen vervangt, moet u alle nieuwe en gebruikte batterijen altijd buiten bereik van kinderen houden. Zorg ervoor dat het batterijvak volledig is gesloten nadat u de batterij hebt vervangen.
- Stop met het gebruik van het apparaat als het batterijcompartiment niet volledig kan worden gesloten. Buiten het bereik van kinderen houden en contact opnemen met de fabrikant
- Deze draagbare radio mag niet worden blootgesteld aan druipende of spattende vloeistoffen.
- Plaats geen bronnen van gevaar op de draagbare radio (bijv. met vloeistof gevulde voorwerpen, brandende kaarsen).
- Houd er rekening mee dat het apparaat ingebouwde lithiumbatterijen bevat. De oplaadcapaciteit van lithiumbatterijen neemt na verloop van tijd af door hun zelfontladingseigenschappen. Om ervoor te zorgen dat de batterij van je apparaat lang meegaat, **raden we aan om de ingebouwde lithiumbatterij elke 6 maanden tot ongeveer 50% op te laden als het apparaat niet in gebruik is.**

Kennisgeving

Dit product voldoet aan de radiostoringseisen van de Europese Gemeenschap.

Hierbij verklaart TP Vision Europe B.V. dat het product voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de RED Directive 2014/53/EU en UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. U kunt de conformiteitsverklaring vinden op www.philips.com/support.

 Dit product voldoet aan de radiostoringseisen van de Europese Gemeenschap.



Dit product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en onderdelen die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.



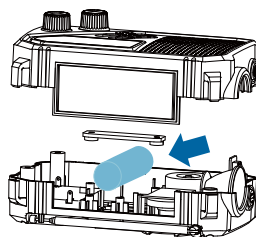
Dit symbool betekent dat het product niet als huishoudelijk afval mag worden weggegooid en moet worden ingeleverd bij een inzamelingspunt voor recycling. Volg de lokale regels en gooi het product en de oplaadbare batterijen nooit weg met het normale huishoudafval. Correcte verwijdering van oude producten en oplaadbare batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.



Dit symbool betekent dat het product batterijen bevat die onder de Europese Verordening (EU) 2023/1542 vallen en niet met het normale huisvuil mogen worden weggegooid. Informeer je over het lokale gescheiden inzamelsysteem voor elektrische en elektronische producten en batterijen. Volg de plaatselijke regels en geef het apparaat en de batterijen niet mee met het normale huisvuil. Correcte verwijdering van oude producten en batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.

Houd u aan de plaatselijke regels voor gescheiden inzameling van elektrische en elektronische producten en batterijen. Volg de plaatselijke regels en geef het apparaat en de batterijen niet mee met het normale huisvuil. Correcte verwijdering van oude producten en batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.

De geïntegreerde batterijen verwijderen. Zorg ervoor dat het product is losgekoppeld van de voeding voordat u de geïntegreerde batterij verwijderd.



Alleen ter illustratie

Milieu-informatie

Alle onnodige verpakkingen zijn weggelaten. Uw systeem bestaat uit materialen die kunnen worden gerecycled en opnieuw kunnen worden gebruikt als ze door een gespecialiseerd bedrijf worden gedemonteerd. Houd u aan de plaatselijke voorschriften met betrekking tot de verwijdering van verpakkingsmateriaal, oude batterijen en oude apparatuur. Het weggooiden van een batterij in vuur of een hete oven, of het mechanisch pletten of snijden van een batterij kan leiden tot een explosie.

2 Uw FM/AM-radio

Gefeliciteerd met de aankoop en welkom bij Philips! Om optimaal te profiteren van de ondersteuning die Philips biedt, registreert u uw product op www.philips.com/support.

Inleiding

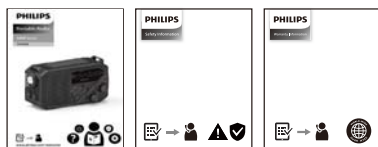
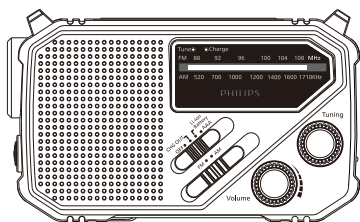
Met deze FM/AM-radio kun je

- naar FM/AM-radio luisteren
- laad je mobiele apparaat op met een USB-kabel
- gebruik een zaklamp voor verlichting
- Druk op de SOS-knop om hulp te zoeken in noodgevallen.

Verpakkingsinhoud

Controleer en identificeer de inhoud van uw pakket:

- Hoofdtoestel
- Snelstartgids
- Veiligheidsblad
- Garantiekaart
- USB Type-C-kabel
- Handriem



Overzicht van de FM/AM-radio

① Telescopische antenne

- Verbetert de FM/AM-ontvangst.

② Tune indicator

- Het rode lampje brandt wanneer er een radiosignaal wordt ontvangen.

③ Charge indicator

- De indicator brandt wanneer het product wordt opgeladen via een zonnepaneel / Handzwengel / USB.
- De indicator knippert snel als de batterij bijna leeg is.
- De indicator is uit wanneer de batterij volledig is opgeladen.

④ Tuning

- In FM/AM-modus om een zender fijn af te stemmen.

⑤ Volume

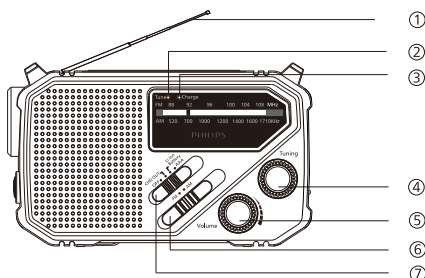
- Past het geluidsniveau aan.

⑥ Bandswitcher

- Selecteer FM/AM-band.

⑦ Functieschakelaar

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



⑧ Zaklamp

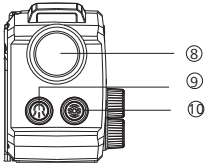
- Licht- en flitswaarschuwing beschikbaar

⑨

- Druk hierop om de zaklamp aan/uit te zetten.

⑩

- Indrukken om te schakelen tussen de SOS-modi:
 - Sirene (alarmgeluid)
 - Knipperlicht
 - Sirene + knipperlicht
 - Uit

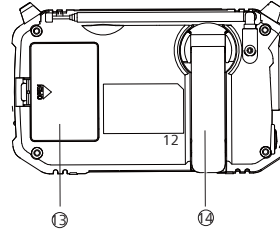


⑬ Batterijvak

- Installeer 3 AAA-batterijen (niet meegeleverd)

⑭ Handzwengel

- Wind om de ingebouwde Li-ion battery op te laden.

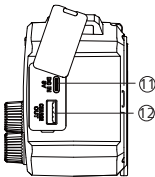


⑪ DC IN aansluiting

- Gebruik een TYPE-C USB-kabel voor aansluiting op de voeding om het apparaat op te laden.

⑫ CHARGE OUT aansluiting

- Gebruik de USB-kabel om een extern apparaat op te laden.



3 Aan de slag

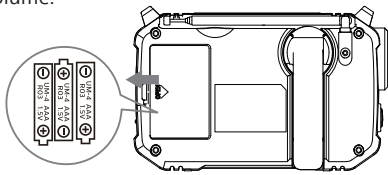
Volg altijd de instructies in dit hoofdstuk op volgorde.

Batterijen installeren

⚠️ Opgelet

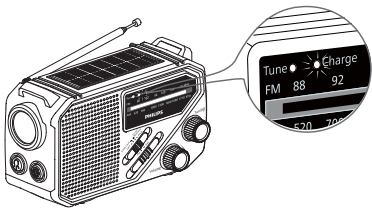
- Explosiegevaar! Houd de batterijen uit de buurt van hitte, zonlicht of vuur. Gooi batterijen nooit weg in vuur.
- Batterijen bevatten chemische stoffen en moeten dus op de juiste manier worden weggegooid.
- Gebruik geen verschillende soorten batterijen door elkaar: bijvoorbeeld alkalinebatterijen en zinkkoolstofbatterijen. Gebruik alleen batterijen van hetzelfde type voor de set.

Plaats 3 AAA-batterijen (niet meegeleverd) met de juiste polariteit (+/-) zoals afgebeeld. Radio speeltijd op AAA-batterijen: Tot 12 uur bij 50% volume.



Charge indicator

Batterijstatus	Charge indicator
Batterij bijna leeg	Snel groen knipperend
In rekening gebracht	Stevig groen
Volledig opgeladen	Uit

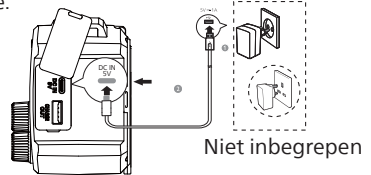


Oplaadmethoden

Het apparaat heeft een ingebouwde oplaadbare batterij, die moet worden opgeladen voordat u de FM/AM-radio voor het eerst gebruikt.

① Opladen via USB

De Li-ion battery wordt automatisch opgeladen wanneer het apparaat via de meegeleverde USB-kabel op het lichtnet wordt aangesloten. Volledig opladen via USB duurt 3,5 uur. Radio speeltijd op Li-ion battery: Tot 32 uur bij 50% volume.

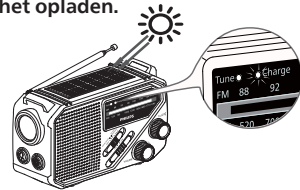


⚠️ Opmerking

- Gebruik in noodgevallen alleen opladen met zonne-energie en handmatige energieopwekking.

② Opladen op zonne-energie

Plaats het apparaat in de zon, het opladen op zonne-energie begint en de charge indicator wordt groen. **Dek het zonnepaneel niet af tijdens het opladen.**

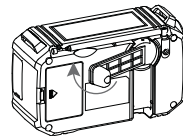


⚠️ Opmerking

- Lichtniveau zonne-irradiantie : 1000 W/m².
- Radio speelt op zonne-energie: Wanneer de verlichting op zonne-energie meer dan 60000 lux bedraagt, kan het product tot 30 minuten spelen op een redelijk volume bij een oplaadtijd van 60 minuten.

③ Handzwengel opladen

Je kunt de ingebouwde oplaadbare batterij opladen door aan de handzwengelgenerator te draaien. De charge indicator wordt groen.



⚠️ Opmerking

- Snelheid van nominaal uitgangsvermogen: Stroomgenerator: 3000 rpm±50 rpm; handmatig aanzwengelen: 120 rpm
- Afspeltijd radio op handstartstroom: Ongeveer 60 minuten bij een redelijk volume na 25 minuten opladen bij een aanloopsnelheid van 120 rpm. (rpm: Omwentelingen per minuut)

4 Naar FM/AM-radio Luisteren



Opmerking

- Houd de FM/AM-radio uit de buurt van andere elektronische apparaten om radiostoring te voorkomen.
- Voor een betere ontvangst kunt u de antenne volledig uitschuiven en de positie ervan aanpassen.

Afstemmen op radiozenders


- 1 Schuif de functieschakelaar naar **Li-ion battery** of **AAA** om de radio in te schakelen.
- 2 Schuif de bandschakelaar om te kiezen tussen **FM/AM** -band.
- 3 Roteer aan de **Tuning** knop om de FM/AM-frequentie te selecteren.
FM-frequentie: 87,5-108 MHz
AM-frequentie: 520-1710 kHz
- 4 De tune indicator (rood) brandt wanneer een duidelijk radiokanaal wordt ontvangen.
- 5 Om de radio uit te schakelen, schuift u de functieschakelaar naar **OFF**.

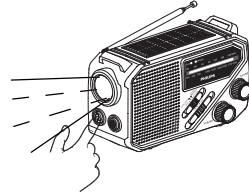
Pas het volume aan

Draai aan de **Volume** knop om het volumeniveau aan te passen.


5 Andere functies

Zaklamp

Druk op de knop  aan de zijkant om de zaklamp aan te zetten. Druk nogmaals om het uit te schakelen.



SOS

Druk op de knop  om SOS in te schakelen en tussen verschillende modi te schakelen:

Modus 1: Sirene

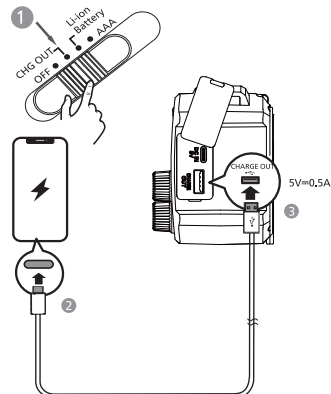
Modus 2: Knipperlicht

Modus 3: Sirene + knipperlicht

Modus 4: UIT

Laad je telefoon op

- 1 Schuif de functieschakelaar naar **CHG OUT**.
- 2 Open de rubberen USB-klep en sluit je mobiele telefoon aan op het product via de meegeleverde USB-C-kabel.



6 Productinformatie

Opmerking

- Productinformatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Stroomvoorziening

Type batterij	AAA-formaat (LR3) (niet meegeleverd)
Accuspanning	1,5 V
Aantal batterijen	3
Oplaadbare batterij	18650 2000 mAh
Accuspanning	3,7 V
Batterijcapaciteit	2000 mAh
Aantal batterijen	1

Tuner/ontvangst/transmissie

Tunerbanden	FM 87,5 - 108 MHz AM 520 - 1710 kHz
-------------	--

Werkomgeving

Hoogte	5000 m
Bedrijfstemperatuur	0-45 °C

Geluid

Geluidssysteem	Mono
Volumeregelaar	Draaiknop (analoog)
Uitgangsvermogen	1 W

Algemene informatie

Afmetingen (B x H x D)	150 x 90 x 68 mm
Gewicht (hoofdeenheid)	390 g

7 Probleemoplossen

Waarschuwing

- Verwijder nooit de behuizing van het product.

Probeer het apparaat nooit zelf te repareren om de garantie geldig te houden. Als u problemen ondervindt bij het gebruik van dit apparaat, controleert u het volgende voordat u om service vraagt. Als het probleem niet is opgelost, ga dan naar de webpagina van Philips (www.philips.com/support). Wanneer u contact opneemt met Philips, het apparaat, het modelnummer en het serienummer bij de hand houden.

Geen geluid / vermogen

- Volume niet aangepast. Pas het VOLUME aan.
- Batterijen leeg/verkeerd geplaatst. Plaats (nieuwe) batterijen op de juiste manier
- Li-ion battery opladen
- Probeer bij het plaatsen van nieuwe batterijen geen oude batterijen te mengen met de nieuwe.
- Verwijder de batterijen als de set lange tijd niet wordt gebruikt. Batterijen bevatten chemische stoffen en moeten dus op de juiste manier worden weggegooid.
- Houd er rekening mee dat het apparaat ingebouwde lithiumbatterijen bevat. De oplaadcapaciteit van lithiumbatterijen neemt na verloop van tijd af door hun zelfontladingseigenschappen. Om ervoor te zorgen dat de batterij van je apparaat lang meegaat, **raden we aan om de ingebouwde lithiumbatterij elke 6 maanden tot ongeveer 50% op te laden als je het apparaat niet gebruikt.**

Slechte radio-ontvangst

- Voor FM kunt u de telescopische antenne uitschuiven, kantelen en draaien voor de beste ontvangst. Verklein de lengte als het signaal te sterk is.
- Voor AM gebruikt de set een ingebouwde antenne. Richt deze antenne voor de beste ontvangst door de hele set te draaien.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rechten voorbehouden. Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

Philips en het Philips Shield Emblem zijn gedeponeerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. en worden onder licentie gebruikt. Dit product is vervaardigd door en wordt verkocht onder de verantwoordelijkheid van MMD Hong Kong Holding Limited of een van haar gelieerde ondernemingen, en MMD Hong Kong Holding Limited is de garantieggever met betrekking tot dit product.

Model: TAR1609/00_UM_V1.0

