

PHILIPS

Bærbar radio

1000-serien

TAR1609



Brukerhåndbok

Registrer produktet og få brukerstøtte på:
www.philips.com/support

Innhold

1	Viktig	2
	Sikkerhet	2
	Merknad	3

2	Din FM/AM-radio	4
	Introduksjon	4
	Innhold i esken	4
	Oversikt over FM/AM-radioen	4

3	Kom i gang	6
	Sett inn batteriene	6
	Ladeindikator	6
	Lademetoder	6
	① USB-lading	6
	② Solcellelading	6
	③ Lading med håndsveiv	6

4	Lytt til FM/AM-Radio	7
	Still inn radiostasjoner	7
	Juster volumet	7

5	Andre funksjoner	7
	Lommelykt	7
	SOS	7
	Lad telefonen din	7

6	Produktinformasjon	8
---	--------------------	---

7	Feilsøking	8
---	------------	---

1 Viktig


Sikkerhet

- Les disse instruksjonene.
- Ta hensyn til alle advarslene.
- Følg alle instruksjoner.
- Ikke blokker noen av ventilasjonsåpningene. Installer i henhold til produsentens instruksjer.
- Ikke installer nær varmekilder, som radiatorer, ovner eller andre apparater (inkludert forsterkere) som produserer varme.
- Henvi all service til kvalifisert servicepersonell. Service er påkrevd når utstyret har blitt skadet på noen måte, væske har blitt sølt eller gjenstander har falt ned i apparatet, apparatet har blitt utsatt for regn eller fuktighet, ikke fungerer som det skal eller har falt ned.
- **FORSIKTIG** ved bruk av batteriet: For å forhindre batterilekkasje som kan føre til personskade, skade på eiendom eller skade på den bærbare radioen:
 - Sett inn alle batterier på riktig måte, + og - som merket på enheten.
 - Ikke bland gamle og nye batterier. Ikke bland alkaliske batterier, standardbatterier (karbon-sink) eller oppladbare batterier (ni-cad, ni-mh osv.).
 - Ta ut batteriene når enheten ikke skal brukes over lengre tid.
 - Batteriet skal ikke utsettes for sterk varme, f.eks. solskinn, brann eller lignende.
 - Hvis du bytter ut et batteri med en feil type, kan det føre til at en sikkerhetsanordning settes ut av funksjon;
 - En eksplosjon kan oppstå hvis et batteri kastes inn i et bål eller en varm ovn, eller hvis det knuses eller skjæres opp mekanisk;
 - Hvis batteriet etterlates i omgivelser med ekstremt høy temperatur, for eksempel solskinn, ild eller varme overflater, kan det føre til eksplosjon eller lekkasje av brannfarlig væske eller gass;
 - En eksplosjon eller utslipp av brennbar væske eller gass kan oppstå hvis batteriet utsettes for unormalt lavt lufttrykk.
 - Batterier inneholder kjemiske stoffer. De bør kastes på riktig måte.
- Ta øyeblikkelig kontakt med lege hvis du mistenker at batteriet er blitt svelget eller befinner seg inne i kroppen.
- Hold alltid alle nye og brukte batterier utenfor barns rekkevidde ved bytte av batteri. Pass på at batterirommet er helt lukket etter at du har byttet batteriet.
- Hvis batterirommet ikke kan lukkes ordentlig, må bruk av produktet opphøre. Oppbevar det utilgjengelig for barn og kontakt produsenten.
- Denne bærbare radioen skal ikke utsettes for drypp eller sprut.
- Ikke plasser noen farekilder på den bærbare radioen (f.eks. væskefylte gjenstander, tente stearinlys).
- Vær oppmerksom på at enheten inneholder innebygde litiumbatterier. På grunn av sin tendens til selvtlading vil litiumbatterier etter hvert miste noe av ladekapasiteten. Vi anbefaler at du **lader det integrerte litiumbatteriet til ca. 50 % hver 6. måned når enheten ikke er i bruk**, for å forlenge batteriets levetid.

Merknad

Dette produktet er i samsvar med EFs krav til radiointerferens.

TP Vision Europe B.V. erklærer herved at produktet er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i RED Directive 2014/53/EU og UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206. Du kan finne samsvarserklæringen på www.philips.com/support.

 Dette produktet er i samsvar med EFs krav til radiointerferens.



Dette produktet er designet og produsert med materialer og komponenter av høy kvalitet som kan resirkuleres og gjenbrukes.



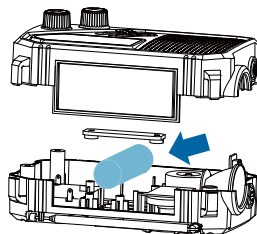
Dette merket indikerer at produktet ikke skal kastes som vanlig husholdningsavfall, men leveres til et egnet innsamlingssted for resirkulering. Følg lokale regler og aldri kast produktet og oppladbare batterier sammen med vanlig husholdningsavfall. Riktig avhending av gamle produkter og oppladbare batterier bidrar til å unngå negative konsekvenser for miljøet og mennesker.



Det aktuelle produktet inneholder batterier som er underlagt EU-forordning (EU) 2023/1542 og skal ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall, som angitt med dette skiltet. Finn ut mer om ditt lokale system for separat innsamling av elektrisk og elektronisk utstyr, samt batterier. Følg lokale regler og aldri kast produktet og batterier sammen med vanlig husholdningsavfall. Riktig avhending av gamle produkter og batterier bidrar til å unngå negative konsekvenser for miljøet og mennesker.

Informér deg om det lokale separate innsamlingsssystemet for elektriske og elektroniske produkter og batterier. Følg lokale regler og aldri kast produktet og batterier sammen med vanlig husholdningsavfall. Riktig avhending av gamle produkter og batterier bidrar til å unngå negative konsekvenser for miljøet og mennesker.

Ta ut de innebygde batteriene. Før du tar ut det innebygde batteriet, må du forsikre deg om at produktet er slått av.



Kun for illustrasjonsformål

Miljøinformasjon

All nødvendig emballasje har blitt utelatt. Systemet ditt består av materialer som kan resirkuleres og gjenbrukes hvis de er demontert av et spesialisert selskap. Følg lokale forskrifter om avhending av emballasjematerialer, uttappede batterier og gammelt utstyr. En eksplosjon kan oppstå hvis et batteri kastes inn i et bål eller en varm ovn, eller hvis det knuses eller skjæres opp mekanisk.

2 Din FM/AM-radio

Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips! For å dra full nytte av støtten som Philips tilbyr registrerer du produktet ditt på www.philips.com/support.

Introduksjon

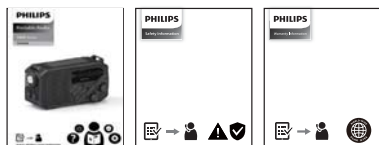
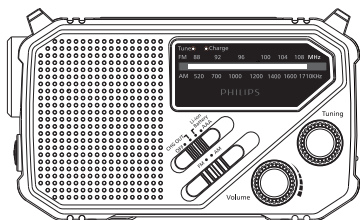
Med denne FM/AM-radioen kan du:

- lytt til FM/AM-radio
- lad mobilenheten din med en USB-kabel
- bruk en lommelykt til belysning
- trykk på SOS-knappen for å søke hjelp i en nødsituasjon

Innhold i esken

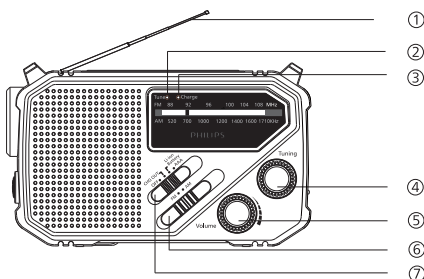
Sjekk og identifiser innholdet i pakken:

- Hovedenheten
- Hurtigstartsveiledning
- Sikkerhetsark
- Garantikort
- USB Type-C-kabel
- Håndstropp



Oversikt over FM/AM-radioen

- ① **Teleskopantenne**
 - Forbedrer FM/AM-mottaket.
- ② **Indikatoren Tune**
 - En rød lampe lyser når det mottas et radiosignal.
- ③ **Indikatoren Charge**
 - Indikatoren lyser når produktet lades med solcellepanel / håndsviv / USB.
 - Indikatoren blinker raskt når batterinivået er lavt.
 - Indikatoren er av når batteriet er fulladet.
- ④ **Tuning**
 - I FM/AM-modus, fininnstiller en stasjon.
- ⑤ **Volume**
 - Justerer lydnivået.
- ⑥ **Båndbryter**
 - Velg FM/AM-båndet.
- ⑦ **Funksjonsbryter**
 - OFF/ CHG. OUT / Li-ion Battery / AAA.



⑧ Lommelykt

– Lys- og blitsvarsler er tilgjengelige



– Trykk for å slå lommelykten på/av.



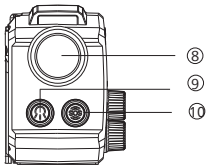
– Trykk for å veksle mellom SOS-modusene:

·Sirene (alarmlyd)

·Blinkende lys

·Sirene + blinkende lys

·Av

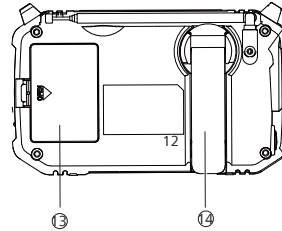


⑬ Batterirom

– Installer 3 AAA-batterier (medfølger ikke)

⑭ Håndsveiv

– Vind for å lade det innebygde Li-ion battery.

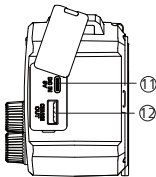


⑪ DC IN-kontakt

– Bruk en TYPE-C USB-kabel til å koble til strømforsyningen for å lade enheten.

⑫ CHARGE OUT-kontakt

– Bruk en USB-kabel til å lade en ekstern enhet.



3 Kom i gang

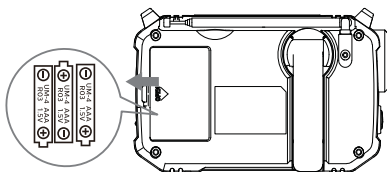
Følg alltid instruksjonene i dette kapitlet i rekkefølge.

Sett inn batteriene

Forsiktig

- Eksplosjonsfare! Hold batteriene borte fra varme, solskinn eller ild. Kast aldri batteriene i en brann.
- Batterier inneholder kjemiske stoffer, så de bør kastes på riktig måte.
- Ikke bland batterityper, f.eks. alkaliske batterier med kullsink. Bruk kun batterier av samme type til settet.

Sett inn 3 AAA-batterier (medfølger ikke) med riktig polaritet (+/-) som illustrert. Radioens spilletid på AAA-batterier: Opptil 12 timer ved 50 % volum.



Ladeindikator

Batteristatus	Ladeindikator
Lav batterinivå	Blinker raskt grønt
Blir ladet	Fast grønt lys
Fulladet	Av

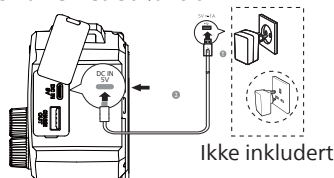


Lademetoder

Enheten har et innebygd oppladbart batteri, som bør lades før du bruker FM/AM-radioen for første gang.

① USB-lading

Li-ion battery lades automatisk når enheten kobles til strøm via den medfølgende USB-kabelen. En full opplading via USB tar 3,5 timer. Spilletid for radio med Li-ion battery: Opptil 32 timer ved 50 % volum.

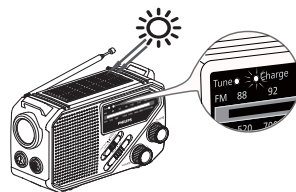


Merk

- **Bruk solcellelading og håndspeivet strømproduksjon kun i nødtilfeller.**

② Solcellelading

Sett enheten i solen; solcelleladingen starter og ladeindikatoren blir grønn. **Ikke dekk til solcellepanelet når du lader.**

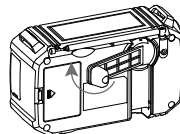


Merk

- Solinnstråling lysnivå : 1000 W/m².
- Radiospilltid på solenergi: Når solbelysningen er over 60000 lux, kan produktet ha opptil 30 minutters spilletid med et rimelig volum etter en ladetid på 60 minutter.

③ Lading med håndveiv

Du kan lade det innebygde oppladbare batteriet ved å rotere håndspeivgeneratoren. Ladeindikatoren blir grønn.



Merk

- Hastighet på nominell utgangseffekt: Strømgenerator: 3000 o/min \pm 50 o/min; håndveiv: 120 o/min
- Spilletid på radioen med håndkraft: Rundt 60 minutter med et rimelig volum ved 25 minutters ladetid ved en starthastighet på 120 o/min. (o/min: Omdreinger per minutt)

4 Lytt til FM/AM-Radio



Merk

- Hold FM/AM-radioen unna andre elektroniske enheter for å unngå radioforstyrrelser.
- For bedre mottak må antennen trekk antennen helt ut og juster antennens posisjon.

Still inn radiostasjoner

- 1 Skyv funksjonsbryter til **Li-ion Battery** eller **AAA** for å slå på radioen.
- 2 Skyv båndbryter for å velge mellom **FM-** og **AM**-båndet.
- 3 Drei **Tuning** knappen for å velge FM/AM-frekvens.
FM Frekvens: 87,5-108 MHz
AM Frekvens: 520-1710 kHz
- 4 Innstillingsindikatoren (rød) lyser når en klar radiokanal mottas.
- 5 For å slå av radioen skyver du funksjonsbryter til **OFF**.

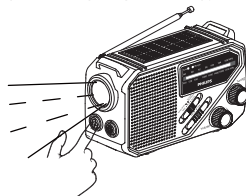
Juster volumet

Drei **Volume** knappen for å justere volumnivået.

5 Andre funksjoner

Lommelykt

Trykk på knappen på siden for å slå på lommelykten. Trykk på den igjen for å slå den av.



SOS

Trykk på knappen for å aktivere SOS og veksle mellom ulike moduser:

Modus 1: Sirene

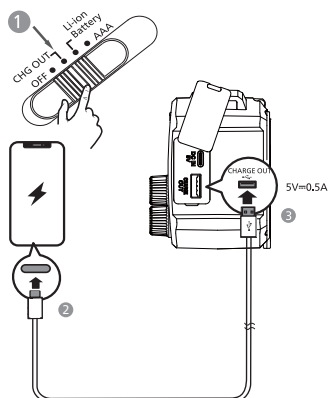
Modus 2: Blinkende lys

Modus 3: Sirene + blinkende lys

Modus 4: AV

Lad telefonen din

- 1 Skyv funksjonsbryter til **CHG OUT**.
- 2 Åpne USB-gummidekselet og koble mobiltelefonen til produktet via USB-C-kabelen som følger med.



6 Produktinformasjon

7 Feilsøking

Merk

- Produktinformasjon kan endres uten forvarsel.

Strøm

Batteritype	AAA-størrelse (LR3) (medfølger ikke)
Batteriets spenning	1,5 V
Antall batterier	3
Oppladbart batteri	18650 2000 mAh
Batteriets spenning	3,7 V
Batterikapasitet	2000 mAh
Antall batterier	1

Tuner/mottak/overføring

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

Arbeidsmiljø

Høyde	5000 m
Driftstemperatur	0-45 °C

Lyd

Lydsystem	Mono
Volumkontrollen	Roterende (analog)
Utgangseffekt	1 W

Generell informasjon

Mål (B x H x D)	150 x 90 x 68 mm
Vekt (Hovedenheten)	390 g



Advarsel

- Aldri fjern kassen til dette produktet.

For å opprettholde garantien må du aldri prøve å reparere enheten selv. Hvis du får problemer når du bruker denne enheten, må du sjekke følgende punkter før du ber om service. Hvis problemet fortsatt ikke er løst, kan du gå til Philips webside (www.philips.com/support). Når du kontakter Philips, må du sjekke at enheten er i nærheten og at modellnummeret og serienummeret er tilgjengelige.

Ingen lyd/strøm

- Volumet er ikke justert. Justere lydstyrken.
- Batteriene er utladet/ feil innsatt. Sett inn (nye) batterier på riktig måte
- Lad opp Li-ion battery
- Når du setter inn nye batterier, må du ikke prøve å blande de gamle batteriene med de nye.
- Ta ut batteriene hvis apparatet ikke skal brukes på lang tid. Batterier inneholder kjemiske stoffer, så de bør kastes på riktig måte.
- Vær oppmerksom på at enheten inneholder innebygde litiumbatterier. På grunn av sin tendens til selvutlading vil litiumbatterier etter hvert miste noe av ladekapasiteten. Vi anbefaler at du **lader det integrerte litiumbatteriet til ca. 50 % hver 6. måned når enheten ikke er i bruk**, for å forlenge batteriets levetid.

Dårlig radiomottak

- For FM, trekk ut, hell og vri teleskopantenne for best mulig mottak. Reduser lengden hvis signalet er for sterkt.
- For AM bruker apparatet en innebygd antenne. Rett inn denne antennen for best mulig mottak ved å dreie hele apparatet.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Med enerett. Spesifikasjoner kan endres uten forvarsel. Philips og Philips Shield Emblem er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V. og er under lisens. Dette produktet er produsert av og selges under MMD Hong Kong Holding Limiteds eller et av dets tilknyttede selskaper, og MMD Hong Kong Holding Limited er garantist når det gjelder dette produktet.

Modell: TAR1609/00_UM_V1.0

