

# Portable radio

AE6790

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

Användarhandbok

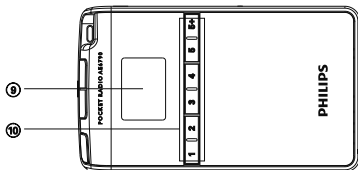
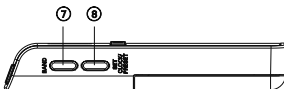
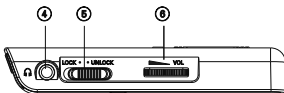
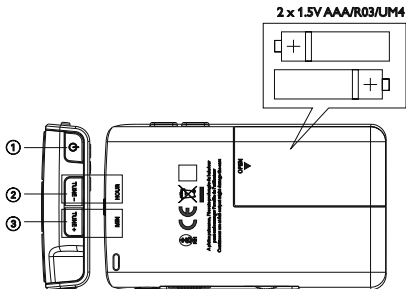
Käyttöopas

Εγχειρίδιο χρήσεως

Instrukcja obsługi




# PHILIPS




**Onnittelut ostoksestasi ja tervetuloa Philipsiin!**

**Hyödynnä Philipsin tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).**

## **Ylä- ja etupaneeli (katso )**

- ① 
  - asettaa valmiustilan käyttöön tai poistaa sen käytöstä
- ② **TUNING -**
  - hienosäätää radiokanavan FM-/MW-tilassa
  - määrittää tunnit kellonajan asettamisen aikana
- ③ **TUNING +**
  - hienosäätää radiokanavan FM-/MW-tilassa
  - määrittää minuutit kellonajan asettamisen aikana
- ⑨ **NÄYTTÖ**
  - näyttää ajan tai radiotaajuuden
- ⑩ **Numeropainikkeet**
  - tallenna pikavalintakanavat

## **Sivupaneeli (katso )**

- ④ 
  - 3,5 mm:n stereokuulokeliitäntä
- ⑤ **LOCK/UNLOCK**
  - avaa tai lukitsee kaikki muut painikkeet
- ⑥ **VOL**
  - säätää äänenvoimakkuutta
- ⑦ **BAND**
  - vaihda FM- ja MW-taajuuksien välillä
- ⑧ **SET CLOCK/PRESET**
  - määrittää kellonajan valmiustilassa
  - tallentaa pikavalintakanavat

## Pikavalintakanavan valitseminen

- Paina FM- ja MW-tilassa painikkeita 1-5 ja valitse kanava 1-5. Paina **+5-** painiketta ja sitten 1-5-painiketta ja valitse kanavat 6-10.

## Ajan asettaminen

Ajan voi määrittää vain valmiustilassa.

- 1 Paina **SET CLOCK/PRESET** -painiketta.
- 2 Aseta tunnit painamalla **TUNING -** -painiketta.
- 3 Vahvista painamalla kerran **SET CLOCK/PRESET** -painiketta.
- 4 Aseta minuutit painamalla **TUNING +** -painiketta.
- 5 Vahvista painamalla kerran **SET CLOCK/PRESET** -painiketta.  
→ Ajan määrittäminen päättyy.

## KÄYTTÖTURVALLISUUS JA HUOLTO

- Älä altista laitetta ja sen paristoja kosteudelle, sateelle, hiekalle tai lämmityslaitteiden tai suoran auringonpaisteen aiheuttamalle kuumuudelle.
- Laitteen päälle ei saa roiskua vettä tai muita nesteitä.
- Älä peitä tuuletusaukkoja esimerkiksi sanomalehdellä, pöytäliinalla tai verholla.
- Älä aseta laitteen päälle nesteitä sisältäviä astioita, kuten maljakkoja.
- Älä aseta laitteen päälle avotulta, kuten sytytettyä kynttilää.
- Laitteen mekaaniset osat sisältävät itsevoitelevia laakereita, joita ei saa voidella.
- Puhdista laite kuivalla liinalla. Älä käytä alkoholia, ammoniakkaa, bentseeniä tai hankaavia ainesosia sisältäviä puhdistusaineita, koska ne voivat vahingoittaa laitteen koteloa.
- Kuulokkeiden liiallinen äänenpaine saattaa vahingoittaa kuuloa.
- Akkuja tai paristoja ei saa altistaa korkeille lämpötiloille, kuten auringonvalolle tai tulelle.

## Virtalähde

### Paristot (eivät sisälly toimitukseen)

Avaa paristolokeron kansi ja aseta paikoilleen kaksi alkaliparistoa (AAA, R03 tai UM4, paristolokeron merkintöjen mukaan). (Katso [1](#)).

- Pariston virheellinen käyttö voi aiheuttaa pariston räjähtämisen tai elektrolyyttien vuotamisen, mikä syövyttää lokeroa.
- Älä sekoita esimerkiksi hiili- ja alkaliparistoja keskenään. Käytä aina samanlaisia paristoja yhdessä.
- Älä käytä yhdessä vanhoja ja uusia paristoja.
- Poista paristot, jos laitetta ei tulla käyttämään pitkään aikaan.

**Paristot ovat ongelmajätettä: toiminta käytetyt paristot keräyspisteeseen.**

## Yleistä

### Antennit

- Laite käyttää sisäistä antennia **MW**-vastaanotossa. Voit parantaa sisäisen antennin vastaanottoa kääntämällä koko laitetta.


### Kuulokkeiden liittäminen

- Kuulokkeet voi liittää kuulokeliitäntään.

### Laitteen lukitseminen

- Voit lukita laitteen missä tilassa tahansa liu'uttamalla **LOCK**-kytkintä.  
→ Kaikki painikkeet ovat pois käytöstä.
- Laitteen lukituksen avaaminen  
→ Liu'uta **LOCK**-kytkin asentoon **UNLOCK**.

## Peruskäyttö

- 1 Aseta paristot kohdassa Virtalähde kuvatulla tavalla.  
→ Kellonaika näytetään.
- Kytke laitteeseen virta painamalla -painiketta.

## Vianmääritys

Tutustu vikatilanteessa seuraaviin neuvoihin, ennen kuin viet laitteen korjattavaksi.

Jos näistä ohjeista ei ole apua, ota yhteys jälleenmyyjän tai tukipalveluu

**VAROITUS:** Älä avaa laitetta, sillä se voi aiheuttaa sähköiskun. Älä missään tapauksessa yritä korjata laitetta itse, sillä se mitätöi takuun.

---

### Ongelma

– Mahdollinen syy

- Ratkaisu

---

### Ei ääntä/virtaa

– Äänenvoimakkuutta ei ole säädetty

- Sääda äänenvoimakkuutta VOL-painikkeella.

– Paristot ovat tyhjt tai ne on asetettu väärin

- Vaihda paristot uusiin ja aseta ne oikein

– Kuulokkeet on liitetty laitteeseen

- Irrota kuulokkeet.

---


### Huono radion kuuluvuus

– Heikko radiosignaali

- MW-radiovastaanottoon laite käyttää sisäistä antennia. Voit parantaa sisäisen antennin vastaanottoa kääntämällä koko laitet

- Siirry valmiustilaan painamalla uudelleen -painiketta.
- 2 Säädä äänenvoimakkuutta kääntämällä **VOL**-säädintä.

## Radion avaaminen

- 1 Kytke laitteeseen virta painamalla -painiketta.
- 2 Valitse FM- tai MW-aaltoalue painamalla **BAND**-painiketta.  
→ Aaltoalue ja radiotaajuus näytetään.

## Automaattiviritys

- Pidä alhaalla **TUNING +/-**-painiketta, jolloin laite etsii kanavan automaattisesti.

## Manuaalinen viritys

Tällä toiminnolla tietyn kanavataajuuden voi viritellä manuaalisesti. Antennin suuntaamisen ja paremman radiovastaanoton lisäksi kuuluvuutta voi parantaa tällä toiminnolla.

- Kanavia voi viritellä FM- ja MW-tilassa valitsemalla **TUNING +/-**.

## Pikavalintakanavien tallentaminen manuaalisesti

Voit tallentaa enintään 10 asemaa kullakin taajuusalueella **PRESET**-pikavalinnoiksi.

- 1 Siirry FM- tai MW-tilassa haluamallesi radiokanavalle (Katso kohdat Automaattinen viritys ja Manuaalinen viritys).
- 2 Paina **SET CLOCK/PRESET** -painiketta.
- 3 Tallenna pikavalintakanavat 1-5 numeropainikkeilla. Tallenna pikavalintakanavat 6-10 painamalla ensin **+5**-painiketta ja sitten numeropainikkeita 1-5.

### **Hyödyllisiä vinkkejä:**

- Jos olet jo tallentanut FM- tai MW-kanavan pikavalinnaksi tuohon numeroon, uusi kanava korvaa aiemmin tallennetun.
- Eri taajuusalueiden pikavalintakanavat eivät korvaa toisiaan.
- Pikavalintakanavat säilyvät laitteen muistissa, vaikka laitteesta katkeaa virta.

## **Kuulon suojaaminen**

### **Kuuntele kohtalaisella äänenvoimakkuudella**

- Kuulokkeiden käyttäminen pitkään kovalla äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa. Tämä laite saattaa tuottaa kovia ääniä, jotka voivat jopa alle minuutissa aiheuttaa ihmiselle pysyviä kuulovaurioita. Korkeammat äänenvoimakkuudet on tarkoitettu huonokuuloisten käyttöön.
- Ääni saattaa olla harhaanjohtava. Ajan mittaan kuulo mukautuu korkeisiin äänenvoimakkuuksiin. Pitkäkestoisen kuuntelun jälkeen normaalilta kuulostava äänenvoimakkuus saattaa olla liian voimakas ja kuulolle vahingollinen. Voit estää tämän asettamalla äänenvoimakkuuden turvalliselle tasolle ennen kuuntelua ja pitää sen tällä tasolla.

### **Turvallisen äänenvoimakkuuden asettaminen:**

- Aseta äänenvoimakkuuden säädin alimmalle tasolle.
- Lisää äänenvoimakkuutta vähitellen, kunnes kuulet äänen selkeästi ja häiriöttä.

### **Kuuntele kohtuullisia aikoja:**

- Pitkäaikainen kuunteleminen tavallisella, "turvallisellakin" äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa.
- Käytä laitteita oikein ja pidä riittävästi taukoja.

### **Noudata kuulokkeiden käytössä seuraavia ohjeita.**

- Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella kohtuullisia aikoja.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta kuulosi totuttua nykyiseen ääneen.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta niin korkeaksi, ettet kuule, mitä ympärilläsi tapahtuu.
- Lopeta ja keskeytä kuunteleminen vaarallisissa tilanteissa.
- Älä käytä kuulokkeita ajaessasi moottoriajoneuvolla tai polkupyörällä tai käyttäessäsi skeittilautaa, sillä se saattaa vaarantaa liikenteen ja on monissa paikoissa laitonta.



## **Ympäristöön liittyvää informaatiota**

Kaikki tarpeeton pakkausmateriaali on jätetty pois. Pyrkimyksenämme on ollut saada pakkausmateriaali helposti erotettavaksi kahdeksi materiaaliksi: pahvi (laatikko) ja polyeteeni (pussit, suojaava vaahtomuovi).

**Ostamasi laite on valmistettu materiaaleista, jotka voidaan kierrättää, jos sen hajoitus annetaan asiaan erikoistuneen organisaation tehtäväksi. Ota huomioon paikalliset pakkausmateriaalien, tyhjentyneiden paristojen ja vanhojen laitteiden hävitystä koskevat säännökset.**

## **Vanhan tuotteen hävittäminen**

Tuotteesi on suunniteltu ja valmistettu korkealuokkaisista materiaaleista ja komponenteista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudell.



Kun tuotteessa on tämä ylivedetyn pyöriällä olevan roskakorin symboli, tuote täyttää Euroopan Direktiivin 2002/96/EC.

Ole hyvä ja etsi tieto lähimmästä erillisestä sähköllä toimivien tuotteiden keräysjärjestelmästä.

Toimi paikallisten sääntöjen mukaisesti äläkä hävitä vanhaa tuotetta normaalin kotitalousjätteen joukossa. Tuotteen oikeanlainen hävittäminen auttaa estämään mahdolliset kielteiset vaikutukset ympäristölle ja ihmisten terveydelle.

Meet Philips at the Internet  
<http://www.philips.com>

