

# Portable radio

AE6790

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

Användarhandbok

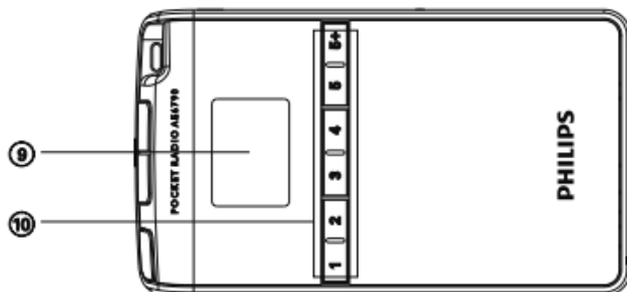
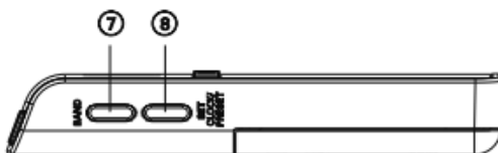
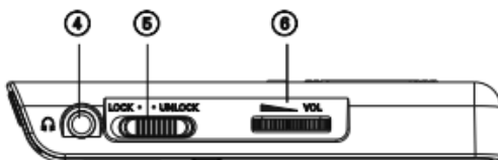
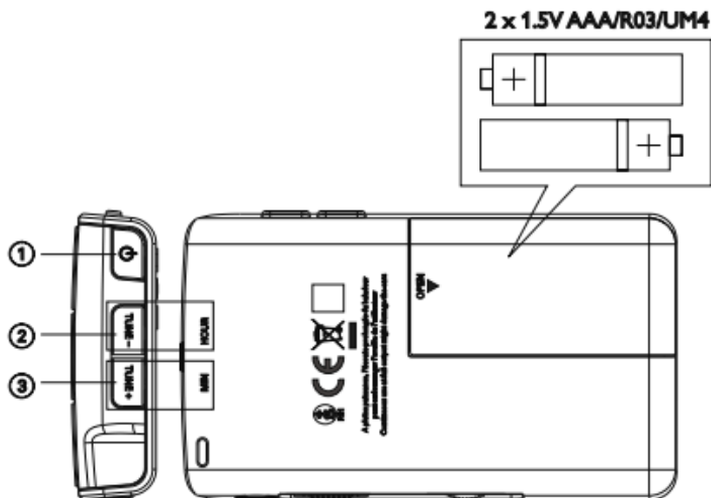
Käyttöopas

Εγχειρίδιο χρήσεως

Instrukcja obsługi



# PHILIPS



# Ελληνικά

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ορίσατε στη Philips!

Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Πθιμιπτ, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Επάνω & μπροστινή πλευρά (δείτε )

- ① 
  - ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη λειτουργία αναμονής
- ② **TUNING -**
  - σε λειτουργία FM/MW, πραγματοποιεί ρύθμιση σε ένα σταθμό
  - ρυθμίζει την ώρα κατά τη ρύθμιση του ρολογιού
- ③ **TUNING +**
  - σε λειτουργία FM/MW, πραγματοποιεί ρύθμιση σε ένα σταθμό
  - ρυθμίζει τα λεπτά κατά τη ρύθμιση του ρολογιού
- ⑨ **DISPLAY**
  - εμφανίζει την ώρα ή τη ραδιοφωνική συχνότητα
- ⑩ **Αριθμητικά πλήκτρα**
  - πατήστε για να αποθηκεύσετε τους προεπιλεγμένους σταθμούς

## Πλαϊνή πλευρά (δείτε )

- ④ 
  - υποδοχή στερεοφωνικών ακουστικών 3,5 χιλ.
- ⑤ **LOCK/UNLOCK**
  - ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί όλα τα άλλα πλήκτρα
- ⑥ **VOL**
  - προσαρμόζει το επίπεδο της έντασης
- ⑦ **BAND**
  - πατήστε για μετάβαση σε λειτουργία FM ή MW
- ⑧ **SET CLOCK/PRESET**
  - σε λειτουργία αναμονής, ρυθμίζει το ρολόι
  - αποθηκεύει προεπιλεγμένο σταθμό

## Επιλογή ενός προεπιλεγμένου σταθμού

- Σε λειτουργία FM και MW, πατήστε 1-5 για να επιλέξετε σταθμό 1-5. Πατήστε το κουμπί **+5** ακολουθούμενο από ένα από τα κουμπιά 1-5 για να επιλέξετε σταθμό 6-10 .

## Ρύθμιση ώρας

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα μόνο σε λειτουργία αναμονής.

- 1 Πατήστε **SET CLOCK/PRESET**.
- 2 Πατήστε **TUNING** - για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 3 Πατήστε **SET CLOCK/PRESET** μία φορά για επιβεβαίωση.
- 4 Πατήστε **TUNING +** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 5 Πατήστε **SET CLOCK/PRESET** μία φορά για επιβεβαίωση.  
→ Η συσκευή πραγματοποιεί έξοδο από τη ρύθμιση ώρας.

## ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Μην εκθέτετε τη συσκευή ή τις μπαταρίες σε υγρασία, βροχή, άμμο ή υπερβολική θερμότητα, η οποία προκαλείται από εξοπλισμό θέρμανσης ή από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού με αντικείμενα όπως εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κ.λπ.
- Πάνω στη συσκευή δεν πρέπει να τοποθετούνται αντικείμενα που περιέχουν υγρά, π.χ. βάζα.
- Πάνω στη συσκευή δεν πρέπει να τοποθετούνται πηγές γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά.
- Τα μηχανικά μέρη της συσκευής περιέχουν αυτολιπαινόμενα έδρανα και δεν πρέπει να προσθέτετε λάδι ή γράσο.
- Για να καθαρίσετε τη συσκευή, χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά μέσα που περιέχουν οινόπνευμα, αμμωνία, βενζίνη ή λειαντικά μέσα, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στο περίβλημα.
- Η υπερβολική ηχητική πίεση από ακουστικά μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.
- Η μπαταρία δεν πρέπει να εκτίθεται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά και παρόμοια.

## Τροφοδοσία Ρεύματος

### Μπαταρίες (δεν συμπεριλαμβάνονται)

Ανοίξτε τη θύρα μπαταριών και τοποθετήστε δύο αλκαλικές μπαταρίες τύπου ∞, R03 ή UM4, όπως υποδεικνύεται στη θήκη μπαταριών. (Δείτε 1).

- Εσφαλμένη χρήση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρολυτική διαρροή, η οποία θα διαβρώσει τη θήκη ή θα κάνει τις μπαταρίες να ανατιναχθούν .
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους μπαταριών: π.χ. αλκαλικές και ψευδαργύρου/άνθρακα. Χρησιμοποιείτε μόνο ίδιου τύπου μπαταρίες για τη συσκευή.
- Όταν τοποθετείτε νέες μπαταρίες, μην συνδυάζετε παλιές μπαταρίες με νέες.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα.

*Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.*

## Γενικές πληροφορίες

### Κεραίες

- Για λήψη **MW**, η συσκευή χρησιμοποιεί ενσωματωμένη κεραία. Για να αλλάξετε την κατεύθυνση αυτής της κεραίας για βέλτιστη λήψη, γυρίστε ολόκληρη τη συσκευή.

### Σύνδεση ακουστικών

- Μπορείτε να συνδέσετε ακουστικά στην υποδοχή ακουστικών.

### Κλειδώμα της συσκευής

- Μπορείτε να κλειδώσετε τη συσκευή σε οποιαδήποτε λειτουργία σύροντας το πλήκτρο **LOCK**.  
→ Απενεργοποιούνται όλα τα πλήκτρα.
- Για να ξεκλειδώσετε τη συσκευή  
→ σύρετε το πλήκτρο **LOCK** στη θέση **UNLOCK**.

## Βασική λειτουργία

- 1 Τοποθετήστε τις μπαταρίες όπως περιγράφεται στην ενότητα Τροφοδοσία Ρεύματος.  
→ Εμφανίζονται οι πληροφορίες ρολογιού.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εάν προκύψει σφάλμα, ελέγξτε πρώτα τα σημεία που αναφέρονται παρακάτω πριν πάτε τη συσκευή για επισκευή.

Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα ακολουθώντας αυτές τις συμβουλές, συμβουλευθείτε το σημείο πώλησης ή το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην ανοίγετε τη συσκευή, καθώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Σε καμία περίπτωση μην προσπαθήσετε να επιδιορθώσετε μόνοι σας τη συσκευή, καθώς κάτι τέτοιο θα ακυρώσει την εγγύηση.

---

### Πρόβλημα

- Πιθανή αιτία
- Λύση

---

### Δεν υπάρχει ήχος/ισχύς

- Δεν έχει ρυθμιστεί η ένταση ήχου
- Ρυθμίστε την ένταση ήχου με το VOL.
- Οι μπαταρίες είναι άδειες/λάθος τοποθετημένες.
- Τοποθετήστε σωστά (νέες) μπαταρίες
- Έχουν συνδεθεί ακουστικά στη συσκευή
- Αποσυνδέστε τα ακουστικά.

---

### Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Ασθενές ραδιοφωνικό σήμα
- Για λήψη **MW**, η συσκευή χρησιμοποιεί ενσωματωμένη κεραία. Για να αλλάξετε την κατεύθυνση αυτής της κεραίας για βέλτιστη λήψη, γυρίστε ολόκληρη τη συσκευή.

- Πατήστε  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
  - Πατήστε  ξανά για να μεταβείτε σε λειτουργία αναμονής.
- 2 Για να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου, γυρίστε το πλήκτρο **VOL**.

### Ενεργοποίηση ραδιοφώνου

- 1 Πατήστε  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- 2 Πατήστε **BAND** για να επιλέξετε ζώνη συχνοτήτων FM ή MW.  
→ Εμφανίζονται η ζώνη συχνοτήτων και η ραδιοφωνική συχνότητα.

### Αυτόματος συντονισμός

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TUNING +/-**. Η συσκευή πραγματοποιεί αυτόματα αναζήτηση για ένα σταθμό.

### Μη αυτόματος συντονισμός

Χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία, μπορείτε να συντονιστείτε σε μια συγκεκριμένη συχνότητα καναλιού με μη αυτόματο τρόπο. Εκτός από τον προσανατολισμό της κεραίας, η βέλτιστη λήψη ραδιοφωνικού σήματος μπορεί να επιτευχθεί και με αυτή τη λειτουργία.

- Σε λειτουργία FM και MW, πατήστε **TUNING +/-** για να συντονιστείτε σε σταθμούς.

### Μη αυτόματη αποθήκευση προεπιλεγμένων σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως 10 σταθμούς για κάθε ζώνη αντίστοιχα, με το **PRESET** για εύκολη πρόσβαση.

- 1 Σε λειτουργία FM και MW, συντονιστείτε στο ραδιοφωνικό σταθμό που θέλετε (δείτε 'Αυτόματος συντονισμός' και 'Μη αυτόματος συντονισμός').
- 2 Πατήστε **SET CLOCK/PRESET**.
- 3 Πατήστε τα αριθμητικά πλήκτρα για να αποθηκεύσετε τον προεπιλεγμένο σταθμό 1-5. Πατήστε το κουμπί **+5** ακολουθούμενο από ένα από τα κουμπιά 1-5 για να αποθηκεύσετε προεπιλεγμένο σταθμό 6-10.

### Χρήσιμες συμβουλές:

- Εάν έχετε ήδη αποθηκεύσει ένα σταθμό FM ή MW σε αυτόν τον προρυθμισμένο αριθμό, αυτός θα αντικατασταθεί από το νέο σταθμό.
- Οι προεπιλεγμένοι σταθμοί κάθε ζώνης δεν αντικαθιστούν ο ένας τον άλλο.
- Οι προεπιλεγμένοι σταθμοί διατηρούνται ακόμα και όταν η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα.

## **Ασφάλεια ακοής**

### **Ακούτε με μέτρια ένταση.**

- Η χρήση ακουστικών σε υψηλή ένταση μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ακοή σας. Αυτό το προϊόν μπορεί να παράγει ήχους σε κλίμακα ντεσιμπέλ, οι οποίοι ενδέχεται να προκαλέσουν απώλεια ακοής σε φυσιολογικά άτομα, ακόμα και σε περίπτωση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Η υψηλότερη κλίμακα των ντεσιμπέλ παρέχεται για όσους έχουν ήδη ορισμένου βαθμού απώλεια ακοής.
- Ο ήχος μπορεί να κρύβει κινδύνους. Με την πάροδο του χρόνου το "επίπεδο άνεσης" προσαρμόζεται σε υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι μετά από παρατεταμένη ακρόαση, αυτό που ακούγεται "κανονικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για την προστασία σας, ρυθμίστε την ένταση σε ένα ασφαλές επίπεδο προτού προσαρμοστεί η ακοή σας και μην την αλλάζετε.

### **Για να ρυθμίσετε ένα ασφαλές επίπεδο έντασης:**

- Ορίστε τον έλεγχο της έντασης του ήχου σε χαμηλή ρύθμιση.
- Αυξάνετε αργά τον ήχο μέχρι να μπορείτε να ακούτε άνετα και καθαρά, χωρίς παραμόρφωση.

### **Ακούτε για εύλογα χρονικά διαστήματα:**

- Η παρατεταμένη έκθεση στον ήχο, ακόμα και σε κανονικά "ασφαλή" επίπεδα, μπορεί να προκαλέσει επίσης απώλεια ακοής.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό σας μέσα χωρίς υπερβολές και κάντε τα απαραίτητα διαλείμματα.

### **Βεβαιωθείτε ότι τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες όταν χρησιμοποιείτε τα ακουστικά.**

- Ακούτε με λογική ένταση και για εύλογα χρονικά διαστήματα.
- Προσέχετε να μην προσαρμόζετε την ένταση όσο προσαρμόζεται η ακοή σας.
- Μην ανοίγετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.
- Πρέπει να προφυλάξετε ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις.
- Μην χρησιμοποιείτε ακουστικά ενώ χειρίζεστε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτμπορντ κ.λ.π. γιατί ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

## Πληροφορίες σχετικά με το περιβάλλον

Έχει παραλειφθεί κάθε περιττό υλικό συσκευασίας. Καταβάλαμε κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε να είναι δυνατός ο εύκολος διαχωρισμός σε τρία μονοβασικά υλικά: χαρτόνι (κουτί), διογκωμένο πολυστυρόλιο (μονωτικό υλικό) και πολυαιθυλένιο (σακούλες, προστατευτικό αφρώδες φύλλο)

**Η συσκευή σας αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν εάν αποσυναρμολογηθεί από κάποια εταιρεία που εξειδικεύεται στον τομέα αυτό. Σας παρακαλούμε να τηρήσετε τους κανονισμούς που ισχύουν στη χώρα σας ως προς τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, άδειων μπαταριών και παλαιών συσκευών.**

## Απόρριψη του παλαιού προϊόντος σας

Το προϊόν σας είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υλικά και συστατικά υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν.



Όταν σε ένα προϊόν υπάρχει το σύμβολο του τροχοφόρου διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων, σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΓ.

Παρακαλούμε ενημερωθείτε σχετικά με το ξεχωριστό τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

Παρακαλούμε πράξτε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλαιά προϊόντα σας μαζί με οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη των παλαιών προϊόντων θα βοηθήσει στην αποτροπή αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

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

