



Philips  
Radio portable

FM/AM, tuner analogique

Haut-parleur intégré  
Prise pour casque  
Fonctionne sur piles

AE1500

## Radio de poche

Dans tous vos déplacements, bénéficiez d'un son puissant de qualité supérieure grâce à cette radio de poche AM/FM Philips.

### Profitez de vos stations préférées

- Tuner FM/AM intégré

### Facile à utiliser

- Enceinte intégrée pour écouter la radio sans casque, avec une bonne qualité sonore
- Prise casque stéréo pour un plaisir d'écoute accru
- Une seule molette pour le volume et la mise sous/hors tension

# PHILIPS

Radio portable  
FM/AM, tuner analogique Haut-parleur intégré, Prise pour casque, Fonctionne sur piles

# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 100 mW RMS
- Réglage du volume: Rotatif (analogique)
- Système audio: mono

## Connectivité

- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)

## Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM, AM

## Alimentation

- Type de pile: AAA (LR3)
- Tension de la pile: 1.5 volt
- Nombre de piles: 2

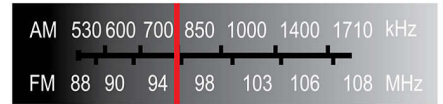
## Dimensions

- Profondeur de l'unité principale: 20 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 120 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 56 millimètre
- Poids du produit: 0,063 kg

AE1500/37

# Points forts

## Tuner FM/AM intégré

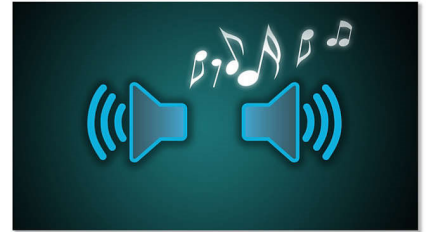


Tuner FM/AM intégré

## Commande par molette unique

Une seule molette pour le volume et la mise sous/hors tension

## Haut-parleur intégré



L'enceinte offre une bonne qualité sonore, pour plus de plaisir.

## Prise casque stéréo

Branchez votre casque sur cet appareil Philips pour profiter d'une écoute individuelle lorsque vous le souhaitez. Utilisez votre casque pour apprécier la qualité sonore de vos morceaux préférés sans déranger les personnes qui vous entourent.



Date de publication  
2024-03-27

Version: 2.0.5

UPC: 6 09585 24271 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)