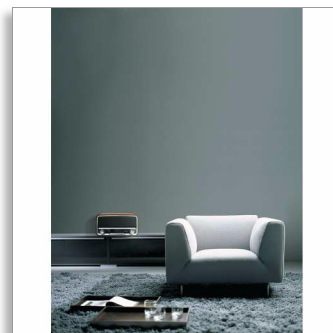




Philips  
Radio Vintage

**FM/MW/LW**

Entrée audio  
10 W



**OR7000**



## La radio vintage

Optez pour un style rétro avec cette radio Philips Vintage. Rappelant les célèbres radios Philips des années 50, elle génère des basses puissantes et profondes grâce au système de haut-parleurs Bass Reflex, et est dotée d'un grand écran LCD rétroéclairé.

### La radio haute fidélité

- Son stéréo de haute qualité, pour un plus grand plaisir d'écoute
- Tuner stéréo FM/MW/LW
- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes

### Facile à utiliser

- Grand écran LCD rétroéclairé pour une meilleure visibilité dans la pénombre
- Affichage de l'heure
- Entrée audio pour écouter la musique d'appareils portables

### Une radio contemporaine au design rétro

- Réinterprétation contemporaine du design Philetta emblématique

**PHILIPS**

# Caractéristiques

## Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM mono, MW, LW
- Préréceptions: 20
- Réglage numérique auto
- Gamme de fréquences: (FM) 87.5-108 MHz

## Connectivité

- Entrée audio (3,5 mm)
- Antenne: Antenne FM (75 ohms)

## Praticité

- Type d'affichage: LCD

## Son

- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: rotatif (numérique)



## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

## Alimentation

- Type d'alimentation: Entrée CA

## Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H):  
330 x 150 x 163 mm
- Dimension de l'emballage (l x P x H):  
460 x 250 x 245 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur (VDE et Royaume-Uni), Manuel d'utilisation, Certificat de garantie

# Points forts

## Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes via une enceinte compacte. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez des basses plus profondes avec une moindre distorsion. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

## Entrée AUDIO-IN (3,5 mm)



Une seule connexion suffit pour écouter toutes les musiques provenant d'appareils portables et d'ordinateurs. Branchez simplement votre appareil sur l'entrée AUDIO-IN (3,5 mm) de votre appareil Philips. Vous pouvez connecter votre ordinateur via la sortie casque. Une fois l'appareil connecté, vous pouvez profiter directement de toute votre bibliothèque musicale, diffusée par d'excellentes enceintes. Philips offre simplement le meilleur du son.

## Grand écran LCD rétroéclairé



L'écran LCD rétroéclairé facilite la visualisation et l'utilisation en cas de faible luminosité et fournit des informations claires en un coup d'œil.

