

Philips
Radio portable



AE2730



Un design classique pour vos chansons préférées

Cette radio portable analogique fonctionne sur secteur ou piles. Ses commandes pratiques vous permettent de sélectionner facilement vos différentes stations préférées. Son habillage en bois lui confère un style classique et améliore la qualité du son.

Écoutez vos stations de radio préférées ou votre musique MP3

- Réglage analogique FM/MW de la radio
- Connexion d'entrée de ligne pour baladeur MP3

Excellente restitution du son

- Bass Reflex pour des basses plus intenses et plus profondes
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 2 W RMS

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Son

- Accentuation du son: Amplification dynam. des basses (DBB)
- Puissance de sortie (RMS): 2 W
- Système audio: Mono
- Réglage du volume: rotatif

Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM, MW

Connectivité

- Casque: 3,5 mm
- Connexions audio: Entrée ligne 3,5 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Mode d'emploi, Câble audio,

Adaptateur CA/CC

Dimensions

- Dimensions du produit (l x H x P): 260 x 137 x 141 mm
- Poids du produit: 1,67 kg

Puissance

- Type de pile: LR14
- Tension des piles: 1,5 V
- Nombre de piles: 6
- Puissance électrique: 220 - 240 V

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves à gamme étendue 3"

Points forts

Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes via une enceinte compacte. La différence avec un système d'enceintes conventionnel est qu'il contient en plus 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 conventionnel. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.



Date de publication
2009-08-11

Version: 3.0.5

12 NC: 8670 000 32579
EAN: 87 12581 35319 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com