

Philips

Radio Vintage

- Bluetooth®
- DAB+, FM
- Port USB pour charge 20 W

ORT7500/10

La radio vintage

Profitez d'un bon moment avec cette radio Vintage. Tout le charme des années 50 avec un design inspiré par le modèle Philips de 1955, un son exceptionnel aux basses puissantes, des stations FM et DAB+ parfaitement claires, ainsi que la diffusion sans fil par streaming de musique provenant de smartphones via Bluetooth.

Avantages

Plus de liberté grâce à la technologie sans fil Bluetooth®

• Écoutez de la musique sur votre téléphone portable et votre PC grâce à la technologie Bluetooth

La radio haute fidélité

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Compatibilité DAB+ et FM pour une expérience radio absolue
- Tuner numérique avec 30 présélections pour un confort optimal
- Système audio stéréo de qualité supérieure

Facile à utiliser

- Charge via USB
- Synchronisation automatique de l'heure pour une indication précise et facile
- 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



Fonctions

Technologie Bluetooth sans fil



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.

Compatible DAB+ et FM

Tuner numérique 30 présélections

La radio numérique offre des options supplémentaires pour la collection musicale de votre système audio Philips. Choisissez la station que vous souhaitez présélectionner et maintenez le bouton de présélection enfoncé pour garder la fréquence en mémoire. Grâce à la mémorisation de stations présélectionnées, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.

Charge via USB

Le port de charge USB vous permet de charger des appareils mobiles : smartphones, iPhone, iPad.

Synchronisation automatique de l'heure



Avec la fonction de réglage automatique de l'heure de votre radio-réveil, vous n'avez rien à faire. L'horloge se synchronise automatiquement avec les signaux radio, même quand l'appareil est éteint. La mise à jour se fait en une minute en cas de nécessité de réglage immédiat et des synchronisations avec les signaux radio interviennent régulièrement pour que vous soyez sûr d'avoir l'heure

exacte. Entre le moment où vous sortez votre radio-réveil de sa boîte et la prochaine coupure de courant, vous avez la certitude qu'il vous indique l'heure exacte, tout simplement.

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.

Affichage de l'heure



Design Philetta emblématique



Inspirée de la radio de 1955. Cette Radio Vintage reprend les éléments emblématiques de la célèbre radio Philips de 1955, la Philetta « 254 ». À l'époque, cette radio compacte avait conquis les auditeurs par la simplicité de son design, un son puissant et une réception impeccable. Fort d'un héritage radiophonique remontant à 1927, Philips a, au cours des années, créé de nombreux modèles entrés dans l'histoire de la radio et considérés comme des pièces de collection.

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

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Technologie sans fil Bluetooth®

Version BT 2.1 Profils A2DP AVRCP

Horloge

Type Numérique Format de l'heure 12 h 24 h

Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner DAB (Bande III)

DAB Smart Scan Menu Affichage d'infos Plage de fréquences 174.9 - 239.2 MHz

DAB

Plage de fréquences de 87,5 à 108 MHz FM

Nombre de stations 30 (DAB), 30 (FM)

Réglage numérique Oui

auto

présélectionnées

Praticité

Type d'affichage LCD

Son

Système audio stéréo

Réglage du volume rotatif (numérique)

Enceintes

Haut-parleurs inté-

grés

Connectivité

Bluetooth Oui Entrée audio Oui

(3,5 mm)

Antenne Antenne FM (75 ohms)

2

Charge via USB

Oui Oui 5 V, 1 A Oui

Alimentation

Type d'alimentation Entrée CA Entrée secteur Entrée CA 100-240 V, 50-60 Hz

325 x 175 x 167 mm

Dimensions

Dimensions du produit (I x P x H)

Dimension de l'em- $390 \times 250 \times 247 \text{ mm}$

Oui

ballage (I \times P \times H)

Accessoires

Cordon d'alimentation secteur (VDE et Royaume-Uni)

Câble d'entrée AUX Oui Guide de mise en Oui

route

Garantie Livret de garantie

Dimensions de l'emballage

 Hauteur
 24.70 cm

 Largeur
 39.00 cm

 Profondeur
 25.00 cm

 Poids net
 3.88 kg

 Poids brut
 4.60 kg

Poids brut 4.60 kg EAN 08712581691783

Nombre de produits 1

inclus

Pays d'origine CN Code du système 852792

harmonisé

Unité de chargement

 Nombre d'emballages
 40

 Longueur
 100.60 cm

 Largeur
 78.60 cm

 Hauteur
 120.00 cm

 Poids brut
 184.00 kg

 Poids net
 155.00 kg

 GTIN/EAN
 68712581691785

Nombre d'unités de vente consommateur par couche de piles Nombre de couches de piles par unité Nombre de cartons externes par couche



Les données sont sujettes à changement 2014, juillet 26

Version: 2.0.5 EAN: 08712581691783 © 2014 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com