



Philips  
Radio Vintage Mini

avec connecteur Lightning

pour iPod/iPhone  
FM, double alarme  
4 W



ORD2105B

## Donnez le La avec la radio Vintage Mini

Profitez de toute votre musique et du design rétro attrayant de la miniradio Original de Philips. Écoutez la musique stockée sur votre iPod/iPhone, tandis que la radio se charge et synchronise automatiquement son horloge avec votre appareil Apple.

### Améliorez votre expérience musicale

- Charge rapide et diffusion de musique grâce au connecteur Lightning
- Tuner FM numérique
- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes

### Facile à utiliser

- Synchronisation automatique de l'heure via la station d'accueil pour iPod/iPhone grâce au connecteur Lightning
- Double alarme pour que chacun se réveille à l'heure qu'il souhaite
- Un réveil en douceur pour bien commencer la journée
- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

### Une radio contemporaine au design rétro

- Réinterprétation contemporaine du design Philetta emblématique

# PHILIPS

## Points forts

### Lecture et charge via Lightning



Écoutez votre musique préférée tout en chargeant votre iPod/iPhone via le nouveau connecteur Lightning ! Placez-le simplement sur la station d'accueil pour diffuser les chansons de votre choix en profitant d'un son magnifique. Comme l'appareil est rechargé rapidement pendant la lecture, vous ne craignez plus d'épuiser votre batterie.

### Tuner FM numérique



Tuner FM numérique

### Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes même pour des enceintes compactes. 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 ainsi des basses plus profondes avec une distorsion amoindrie. 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.

### Synchronisation automatique de l'heure

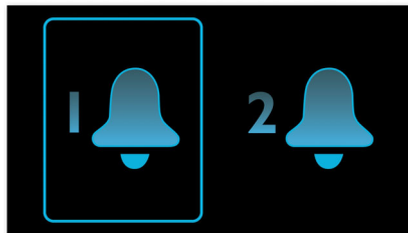
Synchronisation automatique de l'heure via la station d'accueil pour iPod/iPhone grâce au connecteur Lightning

### 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 enceinte Philips. Vous pouvez par exemple connecter votre ordinateur via la sortie casque. Une fois l'appareil connecté, vous pouvez profiter directement de toute votre bibliothèque musicale. Philips offre simplement le meilleur du son.

### Double alarme



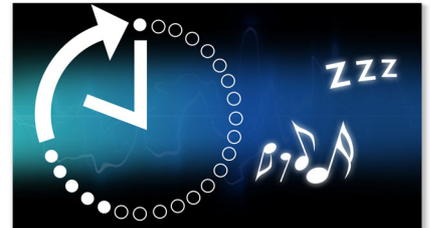
Le système audio Philips propose deux alarmes. Vous pouvez ainsi régler une alarme sur votre heure de réveil et l'autre sur celle de votre partenaire.

### Volume progressif de l'alarme



Commencez la journée à votre rythme grâce au volume progressif de l'alarme. Une alarme se déclenche généralement à un volume prédéfini, qui peut être trop faible pour vous sortir de votre sommeil ou si élevé que vous vous réveillez en sursaut. Avec ce radio-réveil, vous avez le choix d'un réveil au son de votre musique préférée, de votre station radio favorite ou du buzzer. Le volume de l'alarme augmente de manière progressive, d'un niveau faible à un niveau raisonnablement plus élevé pour que votre réveil se fasse en douceur.

### Mise en veille programmable



Avec la mise en veille programmable, choisissez combien de temps vous souhaitez écouter la radio ou de la musique avant de vous endormir. Définissez une durée (jusqu'à 2 heures) et choisissez le CD ou la station de radio qui bercera votre sommeil. L'appareil fonctionne pendant la durée choisie, puis passe automatiquement en mode veille, silencieux et économique. Endormez-vous en écoutant votre CD ou votre animateur radio préféré sans vous soucier de votre consommation d'énergie.

# Caractéristiques

## Compatibilité iPhone

- via le connecteur Lightning: iPhone 5, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone SE

## Compatibilité iPod

- via le connecteur Lightning: iPod nano 7e génération, iPod touch 5e génération

## Lecture audio

- Mode de lecture: Charge de l'iPod, Chargement de l'iPhone

## Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM
- Réponse en fréquences: (FM) 87.5-108 MHz
- Réglage numérique auto

## Alarme

- Nombre d'alarmes: 2
- Source d'alarme: Station d'accueil, Radio FM, Buzzer
- Fonction de répétition de l'alarme (snooze): Oui, 9 min
- Mise en veille programmable: 15/30/60/90/120 min

## Connectivité

- Entrée audio (3,5 mm)

## Pratique

- Type d'affichage: LCD, blanc
- Luminosité de l'écran: Élevée/moyenne/basse

## Son

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

## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 1

## Alimentation

- Type d'alimentation: Entrée CA

## Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H): 245 x 133 x 122 millimètre
- Dimension de l'emballage (l x P x H): 336 x 158 x 183 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Mode d'emploi, Certificat de garantie



Date de publication  
2016-07-05

Version: 5.0.6

12 NC: 8670 001 00367  
EAN: 08 71258 16782 41

© 2016 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)