



Philips
Radio-réveil pour iPod/
iPhone

avec connecteur Lightning

pour iPod/iPhone
FM, double alarme
2 W

AJ3275D

Réveillez-vous au son de votre iPod/iPhone

Commencez la journée du bon pied avec la musique de votre iPod/iPhone. Ce radio-réveil compact diffuse le son des iPod/iPhone et les charge grâce au connecteur Lightning, même lorsqu'ils sont dans leur coque. Vous pouvez aussi vous réveiller avec la radio ou le buzzer.

Améliorez votre expérience musicale

- Tuner FM numérique avec présélections
- Charge rapide et diffusion de musique grâce au connecteur Lightning
- Puissance de sortie totale de 2 W eff.

Commencez la journée à votre manière

- Un réveil en douceur pour bien commencer la journée
- Double alarme pour que chacun se réveille à l'heure qu'il souhaite
- Réveillez-vous au son de la radio ou de votre iPod/iPhone via le connecteur Lightning
- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée

Facile à utiliser

- Luminosité de l'afficheur réglable pour plus de confort
- Sauvegarde de l'heure et de l'alarme pour être certain de se réveiller, même en cas de panne de courant
- Synchronisation automatique de l'heure via la station d'accueil pour iPod/iPhone grâce au connecteur Lightning

PHILIPS

Points forts

Tuner FM numérique avec présélections



La radio FM 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.

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.

2 W eff.



Ce système offre une puissance de sortie totale de 2 W eff. L'abréviation «eff.» désigne

la valeur effective mesurée de la puissance audio, c'est-à-dire l'énergie électrique transférée d'un amplificateur vers un haut-parleur, mesurée en watts. Cette énergie électrique et son intensité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance en watts est élevée, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

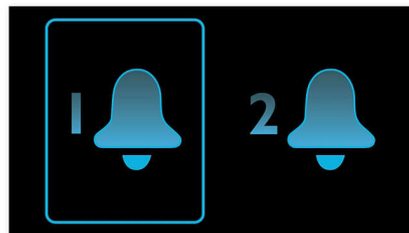
Synchronisation automatique de l'heure

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

Réveillez-vous au son de la radio ou de votre iPod/iPhone

Réveillez-vous au son de la radio ou de votre iPod/iPhone via le connecteur Lightning

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 le délai pendant lequel vous souhaitez écouter la radio avant de vous endormir. Définissez une durée (jusqu'à 1 heure) et choisissez la station de radio qui bercera votre sommeil. La radio Philips fonctionne pendant la durée choisie, puis passe automatiquement en mode veille, silencieux et économique. Endormez-vous en écoutant votre animateur radio préféré sans vous soucier de votre consommation d'énergie.

Sauvegarde de l'heure et de l'alarme

En cas de panne de courant, ce réveil intelligent garde en mémoire l'heure et vos paramètres. L'alarme programmée reste active même si l'écran est éteint, grâce à une batterie intégrée. Lorsque le courant est rétabli, vous n'avez pas besoin de régler l'heure ou de redéfinir vos paramètres. Et même si la coupure se prolonge, la batterie permet le déclenchement du buzzer à l'heure programmée, pour que vous soyez certain de ne jamais être en retard.

Luminosité réglable de l'afficheur

La luminosité réglable de l'écran vous permet de l'adapter à vos besoins.



Caractéristiques

Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 2 W
- Système audio: Mono
- Réglage du volume: Haut/bas

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 1

Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réglage numérique auto
- Réponse en fréquences: 87,5-108 MHz
- Bandes du tuner: FM
- Présélections: 20

Pratique

- Couleur du rétroéclairage: Vert
- Affichage - améliorations: Contrôle de la luminosité
- Type d'affichage: Affichage LED
- Luminosité de l'écran: Élevée/moyenne/basse

Alimentation

- Puissance électrique: 100-240 V
- Nombre de piles: 1
- Type d'alimentation: Entrée CA, 5 V, 2 A
- Piles de secours: CR2032 (incluses)

Accessoires

- Adaptateur CA/CC
- Guide de démarrage rapide
- Feuillet de garantie international

Dimensions

- Poids (emballage compris): 1,3 kg
- Poids: 0.6 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 130 x 76 x 145 millimètre
- Dimension de l'emballage (l x P x H): 211 x 89 x 140 mm

Lecture audio

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

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod touch 5e génération, iPod nano 7e génération

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone 5

Alarme

- Réinitialisation d'alarme 24 heures
- Source d'alarme: Station d'accueil, Radio FM, Buzzer
- Nombre d'alarmes: 2
- Arrêt programmé: 15/30/60/90/120 min
- Fonction de répétition de l'alarme (snooze): Oui, 9 min

Horloge

- Type: Numérique
- Format de l'heure: 12 h, 24 h



Date de publication
2024-05-06

Version: 5.1.3

EAN: 87 12581 68440 2

© 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