



Philips
Radio-réveil pour iPod/
iPhone

avec connecteur Lightning

pour iPod/iPhone
FM, double alarme
2 W



AJ3275DZ



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

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

Facile à utiliser

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

Commencez la journée à votre manière

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

PHILIPS

Points forts

Tuner FM numérique avec présélections 2 W RMS



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.



Ce système a une puissance de sortie totale de 2 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à un haut-parleur. La puissance électrique fournie au haut-parleur et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par le haut-parleur.

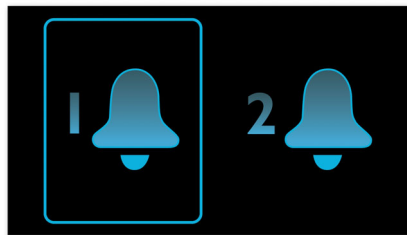
Synchronisation automatique de l'heure

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.

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.



Radio-réveil pour iPod/iPhone
avec connecteur Lightning pour iPod/iPhone, FM, double alarme, 2 W

Caractéristiques

Compatibilité iPhone

- Compatible avec: iPhone 5, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6S, iPhone 6S Plus, iPhone SE

Compatibilité iPod

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

Lecture audio

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

Tuner/réception/transmission

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

Horloge

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

Alarme

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

Pratique

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

Son

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

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 1

Alimentation

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

Dimensions

- 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
- Poids: 0,6 kg
- Poids (emballage compris): 1,3 kg

Accessoires

- Adaptateur CA/CC
- Guide de démarrage rapide
- Livret de garantie internationale



Date de publication
2016-07-05

Version: 2.0.4

12 NC: 8670 001 24631
EAN: 04 89518 56083 72

© 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