

Philips
Radio-réveil pour iPod/
iPhone

MP3 Link

AJ7030D



Un réveil en musique avec votre iPod/iPhone

Levez-vous du bon pied au son de vos chansons préférées sur votre iPod/iPhone ou de votre station FM favorite grâce à ce superbe radio-réveil Philips qui apporte une note de bonne humeur à votre chambre... et à vos matins ! Son port intelligent vous permet de charger votre appareil sans avoir à le sortir de son étui.

Améliorez votre expérience musicale

- Transducteurs en néodyme diffusant un son limpide
- Tuner FM numérique avec présélections
- Écoutez votre iPod/iPhone tout en le rechargeant
- Puissance de sortie totale de 6 W eff.

Commencez la journée à votre manière

- Réveillez-vous avec la musique de votre iPod, de votre iPhone ou de la radio
- Un réveil en douceur pour bien commencer la journée
- Double alarme pour que chacun se réveille à l'heure qu'il souhaite

Facile à utiliser

- Mise en veille programmable pour vous endormir avec votre musique préférée
- MP3 Link pour lire la musique de votre baladeur
- Peut accueillir votre iPhone/iPod même lorsqu'il est dans son étui
- Sauvegarde de l'heure et de l'alarme pour être certain de se réveiller, même en cas de panne

PHILIPS

Points forts

Station d'accueil iPhone/iPod avec étui



Le port à ressort de la station d'accueil, au design intelligent, est compatible avec les iPhone ou iPod, sans adaptateur spécial. Il fonctionne également lorsque ceux-ci sont placés dans leur étui de protection (pour la plupart des modèles) ; il vous suffit alors de placer votre iPhone ou iPod tel quel. Vous pouvez ensuite profiter pleinement de votre musique, en toute simplicité.

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

Réveillez-vous avec la musique de votre iPod, de votre iPhone ou de la radio

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.

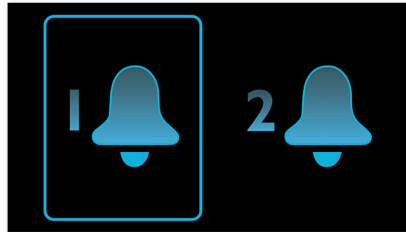
Volume progressif de l'alarme



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

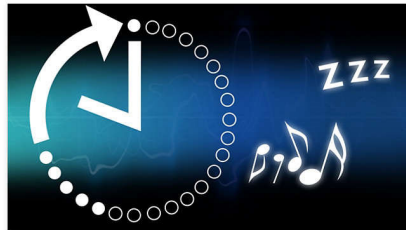
vous réveillez en sursaut. Avec ce radio-réveil, vous avez le choix d'un réveil au son de votre musique préférée, de votre station radio favorite ou du buzzer. Le volume de l'alarme augmente de manière progressive, d'un niveau faible à un niveau raisonnablement plus élevé pour que votre réveil se fasse en douceur.

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.

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.

Puissance de sortie totale de 6 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. Dans les faits, les amplificateurs sont limités par l'énergie électrique qu'ils sont susceptibles d'amplifier et les haut-parleurs par l'énergie électrique qu'ils peuvent convertir en énergie sonore, sans distordre le signal audio. Plus le wattage est élevé, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

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.

Entrée MP3



L'entrée MP3 permet la lecture directe de fichiers MP3 depuis des lecteurs portatifs. En plus de vous permettre d'écouter votre musique préférée en bénéficiant de la qualité du système audio, l'entrée MP3 est également très pratique du fait que vous n'avez qu'à brancher votre lecteur MP3 portable sur le système audio.

Transducteurs en néodyme

Transducteurs en néodyme diffusant un son limpide

Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 3 W
- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2
- Système d'aimant à néodyme

Connectivité

- Port MP3: Entrée stéréo 3,5 mm

Tuner/réception/transmission

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

Pratique

- Alarmes: Arrêt de l'alarme pour 24 heures, Alarme buzzer, Alarme radio, Répétition de l'alarme, Arrêt programmé, Double heure d'alarme, Alarme iPod
- Affichage - améliorations: Contrôle de la luminosité
- Horloge/version: Numérique
- À quartz

Alimentation

- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Nombre de piles: 1
- Piles de secours: CR2032 (incluses)

Accessoires

- Accessoires fournis: Adaptateur secteur CA/CC, Guide d'utilisation rapide, Mode d'emploi, Livret de garantie internationale

Dimensions

- Profondeur du produit: 111 millimètre
- Poids (emballage compris): 0,9 kg
- Type d'emballage: D-box
- Largeur du produit: 198 millimètre
- Hauteur du produit: 71 millimètre
- Poids du produit: 0,5 kg
- Hauteur de l'emballage: 106 millimètre
- Largeur de l'emballage: 263 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 141 millimètre

Lecture audio

- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPod, Recharge de l'iPhone

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod mini, iPod avec écran couleur, iPod 5e génération, iPod classic, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod touch, iPod touch 2e génération, iPod nano, iPod nano 5e génération, iPod nano 6e génération, iPod touch 4e génération

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4



Date de publication
2024-04-08

Version: 7.0.11

EAN: 87 12581 59724 5

© 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