

Philips
station d'accueil pour iPod/
iPhone/iPad

avec connecteur Lightning
pour iPod/iPhone/iPad
Port micro USB pour la recharge
8 W, FM, alarme double

AJ7050D



Réveillez-vous en musique

avec cette station d'accueil pour iPod/iPhone/iPad

Chargez, lisez et écoutez votre iPod/iPhone/iPad grâce au connecteur Lightning. Ce radio-réveil chic doté vous réveille à l'heure et en beauté avec un son riche et cristallin. Il est également équipé d'un port USB pour pouvoir recharger d'autres appareils.

Enrichissez votre univers sonore

- Lecture de pistes et chargement rapide grâce au connecteur Lightning
- Transducteurs en néodyme diffusant un son limpide
- Puissance de sortie totale de 8 W eff.
- Syntonisation numérique FM avec présélections

Facile à utiliser

- Synchronisation automatique de l'horloge et de l'iPod/iPhone/iPad sur la station d'accueil
- Des ports USB supplémentaires permettent de recharger un téléphone intelligent ou une tablette
- Sauvegarde de l'heure et de l'alarme pour être sûr de vous réveiller à l'heure même en cas de coupure de courant
- Entrée audio pour écouter la musique de votre lecteur portatif

Le rythme de votre journée

- Réveillez-vous avec la musique de votre iPod/iPhone/iPad ou de la radio
- Alarme double pour que vous et votre conjoint puissiez vous réveiller à des heures différentes
- Réglage de l'alarme pour la semaine ou la fin de semaine selon votre rythme de vie

PHILIPS

station d'accueil pour iPod/iPhone/iPad
avec connecteur Lightning pour iPod/iPhone/iPad, Port micro USB pour la recharge, 8 W, FM, alarme double

AJ7050D/37

Caractéristiques

Lecture et chargement grâce à Lightning

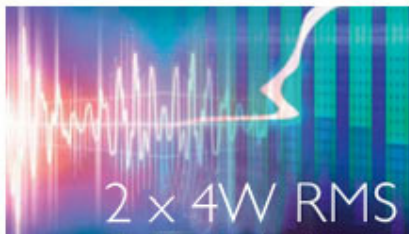


Profitez de votre musique préférée tout en chargeant votre iPod/iPhone/iPad grâce au nouveau connecteur Lightning! Il vous suffit de placer l'appareil sur la station d'accueil pour écouter vos morceaux choisis avec une qualité sonore exceptionnelle. Pendant ce temps, la station le recharge rapidement et vous n'avez ainsi plus à vous soucier du niveau de la batterie.

Transducteurs en néodyme

Transducteurs en néodyme diffusant un son limpide

8 W eff.



Ce système offre une puissance de sortie totale de 8 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 le wattage est élevé, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

Syntonisation numérique FM avec présélections



La radio FM numérique vous permet d'accéder à encore plus de musique avec votre système audio Philips. Pour mettre une station en mémoire, il suffit de la syntoniser et de maintenir enfoncé le bouton de mémorisation. Grâce aux stations de radio préréglées, vous pouvez accéder facilement à vos stations préférées sans avoir à sélectionner les fréquences à chaque utilisation.

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

Réveillez-vous au son de la musique qui vous met de bonne humeur en sélectionnant votre station de radio favorite ou les morceaux de votre iPod, de votre iPhone ou de votre iPad qui vous semblent les plus adaptés à vous faire commencer la journée sur une bonne note. Le volume augmentera progressivement jusqu'à atteindre le volume maximal que vous aurez choisi pour vous permettre d'être en plein contrôle de tous vos débuts de journée.

Synchronisation horloge auto



Cette station d'accueil synchronise automatiquement l'horloge de votre iPod, de votre iPhone ou de votre iPad quelques secondes à peine après que vous l'y ayez

déposé, ce qui vous évite de devoir régler l'heure manuellement.

Ports USB supplémentaires

Des ports USB supplémentaires permettent de recharger un téléphone intelligent ou une tablette

Alarme semaine/fin de semaine

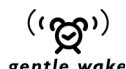


Ce réveil permet de programmer deux alarmes distinctes pour la semaine et la fin de semaine ou pour madame et monsieur, et les réglages peuvent être adaptés aux mêmes heures de réveil du lundi au dimanche. Vous pouvez aussi programmer une heure de réveil tôt le matin les jours de semaine et une heure plus tardive pour les fins de semaine, ce qui vous évite de reprogrammer le réveil chaque soir.

Entrée audio (3,5 mm)



Un simple branchement facile vous permet de profiter de toute votre musique sur des appareils portatifs ou des ordinateurs. Il vous suffit en effet de brancher votre appareil sur le port d'entrée audio AUDIO-IN (3,5 mm) de votre ensemble Philips. Si vous utilisez un ordinateur, le branchement se fait généralement sur la sortie casque. Vous pouvez ensuite profiter de toute votre collection musicale directement sur ces haut-parleurs de qualité supérieure. Philips vous offre un meilleur son, tout simplement.



Made for
iPod iPhone iPad

Spécifications

Modèles d'iPad compatibles

- Compatible avec: iPad avec écran Retina, iPad mini

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone 5

Compatible avec iPod

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

Lecture audio

- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPhone, Recharge de l'iPod, Avance/retour rapide, Lecture et pause, Piste suivante et piste précédente

Syntoniseur/Récepteur/Émetteur

- Bandes du syntoniseur: FM
- Gamme de fréquences: 87,5 à 108 MHz
- Syntonisation numérique automatique
- Stations en mémoire: 20
- Antenne: Antenne FM

Horloge

- Type: Numérique
- Format horaire: 12 h, 24 h

Alarme

- Nombre d'alarmes: 2
- Source d'alarme: Station d'accueil, Radio FM, Vibreur
- Arrêt de l'alarme pendant 24 h
- Rappel de l'alarme: Oui – 9 min
- Minuterie de mise en veille: 15, 30, 60, 90, 120 min

Commodité

- Type d'affichage: ACL
- Couleur du rétroéclairage: Blanc
- Améliorations d'affichage: Contrôle de luminosité

Son

- Accentuation du son: Contrôle numérique du son, Amplification dynamique des basses
- Système audio: Stéréo
- Puissance de sortie (eff.): 8 W
- Réglage du volume: Haut/bas

Haut-parleurs

- Haut-parleurs intégrés: 2
- Haut-parleur principal: Système de haut-parleurs Bass Reflex

Connectivité

- Entrée audio (3,5 mm)
- USB: 1 port USB 2.0

Recharge par USB

- Oui
- 5 V, 2,1 A

Alimentation

- Alimentation: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Type d'alimentation: Entrée c.a.
- Pile de sauvegarde: Piles AA (non fournies)
- Nombre de piles: 2

Dimensions

- Dimensions du produit (l x P x H): 263 x 163 x 135 mm
- Dimensions de l'emballage (l x P x H): 319 x 227 x 185 mm
- Poids: 1,13 kg
- Poids incluant l'emballage: 2,1 kg

Accessoires

- Guide de démarrage rapide
- Feuillet de garantie international



Date de publication
2016-09-20

Version: 2.0.8

12 NC: 8670 000 75046
UPC: 6 09585 21280 0

© 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