



Station d'accueil pour iPod/iPhone/iPad

- avec connecteur Lightning
- pour iPod/iPhone/iPad
- Port USB pour charge
- 8 W, FM, double alarme

AJ7050D/12

Réveil en musique

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

Écoutez et rechargez vos iPod/iPhone/iPad via le connecteur Lightning, tout en profitant d'un son clair et puissant. Cet élégant radio-réveil est en outre doté d'un port USB supplémentaire vous permettant de charger un appareil tout en vous donnant la certitude de vous réveiller à l'heure.

Avantages

Améliorez votre expérience musicale

- Charge rapide et diffusion de musique grâce au connecteur Lightning
- Enceintes en néodyme pour un son riche et clair
- Puissance de sortie totale de 8 W RMS
- Tuner FM numérique avec présélections

Facile à utiliser

- Synchronisation automatique de l'horloge avec votre iPod/iPhone/iPad connecté
- Port USB supplémentaire pour charger un smartphone ou une tablette supplémentaire
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

- 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 votre iPod/iPhone/iPad ou de vos stations radio préférées
- Réglages semaine/week-end de l'alarme pour s'adapter à votre mode de vie
- Double alarme pour que chacun se réveille à l'heure qu'il souhaite

PHILIPS

Fonctions

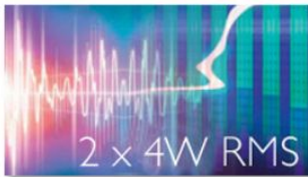
Lecture et charge via Lightning



Écoutez votre musique préférée tout en chargeant votre iPod/iPhone/iPad 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.

Enceintes en néodyme

8 W RMS



Ce système a une puissance de sortie totale de 8 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, ou valeur efficace en français. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le watt, et qui détermine 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 le nombre de watts est élevé, plus la puissance sera importante.

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.

Réveillez-vous avec votre iPod/iPhone/iPad ou la radio FM

Réveillez-vous au son de votre musique préférée. Sélectionnez votre station de radio favorite ou des chansons que vous aimez sur votre iPod/ iPhone/iPad pour vous lever du bon pied. L'horloge commence à lire la musique choisie à faible volume, puis de plus en plus fort jusqu'à un niveau prédéfini. Vous avez désormais les moyens de commencer chaque journée en beauté.

Synchronisation automatique de l'horloge



Lorsque vous connectez votre iPod/iPhone/iPad à la station d'accueil, l'horloge se synchronise automatiquement en quelques secondes. Grâce à cette fonctionnalité pratique, il n'est plus nécessaire de régler l'heure manuellement.

Port USB supplémentaire

Alarme semaine/week-end



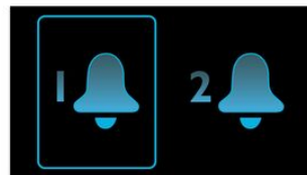
Parfaitement adapté au mode de vie moderne, ce radio-réveil est doté d'une fonction double alarme permettant de le régler sur des heures différentes. Par exemple : une heure pour la semaine et une autre pour le week-end ou encore des heures différentes le même jour, pour les couples ne se réveillant pas en même temps. Les réglages de l'alarme peuvent être conservés du lundi au dimanche. Vous pouvez également régler l'alarme sur une heure matinale en semaine et sur une heure tardive pour les grasses matinées du samedi et du dimanche. Quel que soit votre choix, ces fonctions pratiques vous épargnent les réglages fastidieux à effectuer tous les soirs.

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.

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.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Compatible iPad

Compatible avec	iPad avec écran Retina iPad mini
-----------------	-------------------------------------

Compatibilité iPhone

Compatible avec	iPhone 5
-----------------	----------

Compatibilité iPod

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

Lecture audio

Mode de lecture de la station d'accueil	Chargement de l'iPhone Charge de l'iPod Avance et retour rapides Lecture et pause Piste suivante et précédente
---	--

Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner	FM
Réponse en fréquences	87,5-108 MHz
Réglage numérique auto	Oui
Présélections	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	Oui
Fonction de répétition de l'alarme (snooze)	Oui, 9 min
Mise en veille programmable	15/30/60/90/120 min

Pratique

Type d'affichage	LCD
Couleur du rétro-éclairage	Blanc
Affichage - améliorations	Contrôle de la luminosité

Son

Amélioration du son	Contrôle numérique du son Amplification dynamique des basses
Système audio	Stéréo
Puissance de sortie (RMS)	8 W
Réglage du volume	Haut/bas

Enceintes

Haut-parleurs intégrés	2
Enceinte principale	Système d'enceintes Bass Reflex

Connectivité

Entrée audio (3,5 mm)	Oui
-----------------------	-----

USB	1 port USB 2.0
-----	----------------

Charge via USB

Oui	Oui
5 V, 2,1 A	Oui

Alimentation

Puissance électrique	100-240 V, 50-60 Hz
Type d'alimentation	Entrée CA
Piles de secours	AA (non fournie)
Nombre de piles	2

Dimensions

Dimensions du produit (l x P x H)	263 x 163 x 135 millimètre
Dimension de l'emballage (l x P x H)	319 x 227 x 185 mm
Poids	1,13 kg
Poids (emballage compris)	2.1 kg

Accessoires

Guide de démarrage rapide	Oui
Livret de garantie internationale	Oui

Dimensions de l'emballage

Hauteur	25,00 cm
Largeur	32,00 cm
Profondeur	20,50 cm
Poids net	1,29 kg
Poids brut	2,02 kg
EAN	08712581579616
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	CN
Code du système harmonisé	852792

Carton externe

Longueur	33,50 cm
Largeur	22,00 cm
Hauteur	52,50 cm
Poids brut	4,63 kg
EAN	18712581579613
Nombre d'emballages	2

Unité de chargement

Nombre d'emballages	44
Longueur	110,00 cm
Largeur	77,50 cm
Hauteur	105,00 cm
Poids brut	102,30 kg
Poids net	56,76 kg
GTIN/EAN	68712581579618
Type	8845
Nombre d'unités de vente consommateur par couche de piles	22
Nombre de couches de piles par unité	2
Nombre de cartons externes par couche	11



Les données sont sujettes
à changement
2017, juillet 28

Version: 2.3.10
EAN: 08712581579616

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com