

Philips  
Station d'accueil pour iPod/  
iPhone

• Aluminium

DC290



## Réveillez-vous

au son de l'excellente musique de votre iPhone/iPod

Réveillez-vous doucement au son d'une excellente musique ou des nouvelles de la radio grâce à la station d'accueil pour iPhone/iPod de Philips. Embellissez vos matins en bénéficiant d'un son clair et net et ajoutez une touche de style à votre chambre en vous procurant ce boîtier en aluminium.

### Un son riche et cristallin

- Écoutez votre iPod/iPhone tout en le rechargeant
- MP3 Link pour lire la musique de votre baladeur
- Puissance de sortie totale de 10 W eff.
- Définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique pour des basses profondes

### Le rythme de votre journée

- Réglage de l'alarme pour la semaine ou la fin de semaine selon votre rythme de vie
- Réveillez-vous avec la musique de votre iPod, de votre iPhone ou de la radio
- Réveil en douceur pour une expérience matinale plaisante
- Syntoniseur numérique avec mémoire pour plus de commodité

### Design harmonisé avec votre intérieur

- Boîtier en aluminium

# PHILIPS

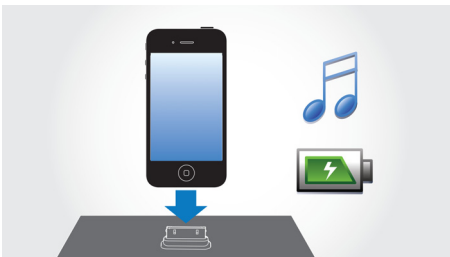
# Caractéristiques

## 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.

## Écoutez et rechargez votre iPhone/iPod



Écoutez vos MP3 tout en rechargeant votre iPod/iPhone! Vous pouvez déposer votre appareil portable sur la station d'accueil du système de divertissement pour écouter votre musique favorite avec une qualité de son extraordinaire. Pendant ce temps, la station recharge votre iPod/iPhone et vous n'avez ainsi plus à vous soucier de la charge de la batterie. La station recharge automatiquement votre appareil lorsqu'il est connecté.

## 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

## Réveil en douceur



Commencez la journée du bon pied en vous réveillant doucement au son d'une alarme dont l'intensité augmente graduellement. Les alarmes conventionnelles sont trop faibles pour vous tirer du lit ou tellement fortes qu'elles vous réveillent en sursaut. Réveillez-vous au son de votre musique préférée, de la radio ou de l'alarme. L'intensité de l'alarme augmente graduellement pour des réveils tout en douceur.

## 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.

## 10 W eff.



Ce système audio Philips offre une puissance de sortie totale de 10 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 électrique (en watts) est élevée, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

## Contrôle numérique du son

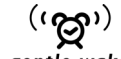


Le contrôle numérique du son vous offre un choix de modes prédéfinis, soit jazz, rock, pop et classique, que vous pouvez utiliser pour optimiser la gamme de fréquences en fonction des différents styles de musique. Chaque mode est basé sur la technologie d'égalisation graphique permettant d'ajuster automatiquement l'équilibre du son et les fréquences sonores les plus importantes du style musical choisi. Avec le contrôle numérique du son, il vous est donc facile d'apprécier pleinement votre musique grâce à un équilibrage précis en fonction du type de musique que vous écoutez.

## Amplification dynamique des basses



La suramplification des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses en fonction du volume (du plus bas au plus fort). À bas volume, il est en général difficile de percevoir les basses fréquences. Le système DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.



# Spécifications

## Modèles iPhone compatibles

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

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod touch, iPod touch 2e génération, iPod touch 2e gén. 8/16/32 Go, iPod classic, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod nano 5e génération, iPod mini

## Lecture audio

- Modes de lecture sur station d'accueil: Avance/ retour rapide, Piste suivante et précédente, Lecture et pause

## Syntoniseur/Récepteur/Émetteur

- Bandes du syntoniseur: FM stéréo
- Stations en mémoire: 20
- Antenne: antenne FM, Antenne FM tire-bouchon fixe
- Amélioration du syntoniseur: Syntonisation numérique automatique, Balayage automatique

## Commodité

- Alarmes: Vibreur, Alarme radio, Répétition de l'alarme (rappel), Alarme double
- Couleur du rétroéclairage: Blanc
- Horloge: Numérique, minuterie de mise en veille
- Type d'affichage: Affichage ACL
- Périphérique de chargement: iPhone, iPod

## Son

- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: Haut/bas
- Amélioration du son: Contrôle numérique du son,

- Amplification dynamique des basses
- Puissance de sortie: 2 x 5 W

## Haut-parleurs

- Nombre de haut-parleurs intégrés: 2
- Types de haut-parleurs: Système de haut-parleurs Bass Reflex

## Connectivité

- Entrée MP3: Entrée ligne stéréo 3,5 mm

## Alimentation

- Bloc d'alimentation: 120 V, 60 Hz
- Type d'alimentation: Entrée c.a.

## Dimensions

- Dimensions du carton principal: 325 x 223 x 305 mm
- Poids brut: 2,1 kg
- Nombre de cartons: 2
- Poids du carton principal: 5 kg
- Largeur de l'emballage: 310 mm
- Hauteur de l'emballage: 139 mm
- Profondeur de l'emballage: 208 mm
- Poids: 1,6 kg
- Profondeur de l'unité principale: 165 mm
- Hauteur de l'unité principale: 78 mm
- Largeur de l'unité principale: 263 mm

## Accessoires

- Câbles/branchements: Câble MP3 Link
- Télécommande
- Autres: Guide de démarrage rapide, Manuel d'utilisation
- Garantie: Certificat de garantie



Date de publication  
2013-05-10

Version: 2.1.4

12 NC: 8670 000 61233  
UPC: 6 09585 18744 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)