

Philips  
station d'accueil pour iPod/  
iPhone

Aluminium

DC290B



## Réveillez-vous

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

Réveillez-vous doucement au son de l'excellente musique de votre iPhone/iPod ou des nouvelles de la radio grâce à l'appareil Philips DC290. 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.

### Commencez la journée à votre manière

- Réglage de l'alarme pour la semaine ou la fin de semaine selon votre rythme de vie
- Volume progressif de l'alarme pour un réveil en douceur
- Réveillez-vous avec la musique de votre iPod, de votre iPhone ou de la radio
- Syntonisation numérique FM avec présélections

### Un son riche et cristallin

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

### Design harmonisé avec votre intérieur

- Boîtier en aluminium

# PHILIPS

station d'accueil pour iPod/ iPhone  
Aluminium

DC290B/37

# 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.

## Réveillez-vous 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.

«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.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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

## 10 W eff.



Ce système audio Philips offre une puissance de sortie totale de 10 W eff. L'abréviation

## 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

## Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 5 W
- Amélioration du son: Contrôle numérique du son, Amplification dynamique des basses
- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

## Enceintes

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

## Connectivité

- Autres connexions: Antenne FM torsadée fixe
- Port MP3: Oui, prise de 3,5 mm

## Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réglage numérique auto
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique
- Bandes du tuner: FM stéréo
- Préréglages: 20

## Pratique

- Alarmes: Double heure d'alarme, Alarme buzzer, Alarme radio, Répétition de l'alarme
- Rétroéclairage
- Type d'affichage: LCD
- Couleur du rétroéclairage: Blanche
- Télécommande: Multifonctions
- Confort d'utilisation: Minuterie de mise en veille
- Horloge/version: Numérique

## Alimentation

- Puissance électrique
- Alimentation: 120 V, 60 Hz

## Accessoires

- Câbles: Câble d'entrée de ligne MP3
- Accessoires fournis: Guide d'utilisation rapide, Mode d'emploi, Certificat de garantie, Télécommande

## Dimensions

- Nombre de cartons: 2
- Profondeur de l'emballage: 208 millimètre
- Profondeur du produit: 165 millimètre
- Poids (emballage compris): 1,8 kg
- Hauteur de l'emballage: 139 millimètre
- Largeur de l'emballage: 310 millimètre
- Profondeur du carton principal: 305 millimètre
- Poids du carton principal: 5 kg
- Hauteur du carton principal: 223 millimètre
- Poids: 1.3 kg
- Largeur du produit: 263 millimètre
- Largeur du carton principal: 325 millimètre
- Hauteur du produit: 78 millimètre

## Lecture audio

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

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod touch, iPod touch 2e génération, iPod touch 2e gén. 8/16/32 Go, iPod touch 4e génération, iPod classic, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod nano 5e génération, iPod nano 6e génération, iPod 5e génération, iPod mini

## Modèles iPhone compatibles

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



Date de publication  
2024-05-03

Version: 1.0.2

UPC: 6 09585 21416 3

© 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](http://www.philips.com)