

Philips Système de divertissement avec station d'accueil

USB Direct

Syntonisateur FM numérique Entrée MP3

DC185

Décuplez la puissance de votre iPod et MP3 où bon vous semble

Écoutez la musique de votre iPod à plein volume avec le Philips DC185 2×2 W. Partagez vos pistes pour démarrer la fête ou branchez-y un lecteur USB pour de la musique partout.

Améliorez votre expérience musicale

- Écoutez votre iPod tout en le rechargeant
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA

Des performances exceptionnelles dans un format compact

- Puissance de sortie totale de 4 W eff.
- · Amplification dynamique pour des basses profondes

Facile à utiliser

- Tuner FM numérique avec présélections
- Entrée auxiliaire pour baladeur MP3



Caractéristiques

Écoutez et rechargez votre iPod



Écoutez vos MP3 tout en rechargeant votre iPod! La station d'accueil recharge votre iPod pendant que vous écoutez de la musique, et la télécommande vous permet de parcourir le contenu de l'iPod et de sélectionner et lire les chansons voulues.

USB Direct



Grâce au mode USB Direct, insérez simplement votre périphérique USB dans le port USB de votre appareil Philips pour que ce dernier diffuse directement votre musique au format numérique.

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.

4 W eff.



Ce système offre une puissance de sortie totale de 4 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 hautparleur, 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.

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 auxiliaire



Entrée auxiliaire pour baladeur MP3













Spécifications

Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 2 W
- · Amélioration du son: Amplification dynamique des basses
- · Système audio: Stéréo
- Diamètre du haut-parleur: 3 po
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du

Enceintes

• Haut-parleurs intégrés: 2

Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée AUX
- Casque: 3,5 mm

Tuner/réception/transmission

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

Pratique

- Type d'affichage: LCD
- Confort d'utilisation: Minuterie de mise en veille

Alimentation

• Type de pile: C/LR14 alcaline

- Tension de la pile: 1.5 volt
- Puissance électrique
- Nombre de piles: 6

Accessoires

· Accessoires fournis: Câble d'alimentation, Câble ligne stéréo 3,5 mm, Mode d'emploi, Certificat de

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 262 millimètre
- Profondeur du produit: 238 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 157 millimètre
- Largeur de l'emballage: 373 millimètre
 Largeur du produit: 348 millimètre
- Hauteur du produit: 127 millimètre

Lecture audio

- Support de lecture: Clé USB
- Pistes programmables: 20
- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPod, Lecture et pause, Piste suivante et piste précédente, Avance/retour rapide

Compatible avec iPod

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



Date de publication 2024-05-03

UPC: 6 09585 15382 0

Version: 1.0.7

© 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

www.philips.com

* Évitez d'utiliser l'appareil à un volume supérieur à 85 décibels car cela pourrait endommager votre ouïe.