

Philips
Microchaîne cubique

Station d'accueil pour iPod

DCM105



L'obsession du son

Le son adapté à votre environnement

Placez votre iPod sur la station d'accueil et écoutez votre musique par simple pression sur une touche. Excellente qualité de son et design élégant. Installez-vous confortablement, détendez-vous et appréciez votre musique toute la journée, comme vous l'entendez !

Une qualité de son époustouflante

- Puissance de sortie totale de 10 W RMS
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire

Design harmonisé avec votre intérieur

- Conception compacte qui s'adapte à tous les intérieurs et tous les modes de vie
- Station d'accueil intégrée : votre musique vous accompagne, sans vous encombrer

Profitez de votre musique préférée

- Tuner FM numérique avec présélections
- Compatible CD, CD-R et CD-RW
- Lecture des fichiers musicaux stockés sur iPod et recharge de l'iPod

PHILIPS

Points forts

Design compact

Conception compacte pour tous les espaces et styles de vie. Avec son design élégant et sa taille réduite, ce produit trouve sa place dans tous les intérieurs.

Lecture des fichiers musicaux stockés sur iPod

Lecture des fichiers musicaux stockés sur iPod et recharge de l'iPod

Compatible CD, CD-R et CD-RW



Philips est une société réputée pour ses produits compatibles avec de nombreux disques disponibles sur le marché. Ce système audio vous permet d'écouter de la musique sur des CD, CDR-R et CD-RW. La mention « CD-RW » (compatible CD-RW) signifie que votre lecteur peut lire les CD-R et CD-RW. Les CD-R sont enregistrables une fois et peuvent être lus sur n'importe quel lecteur de CD tandis que les CD-RW peuvent être réenregistrés plusieurs fois et lus uniquement sur des lecteurs de CD compatibles.

10 W RMS



Cette chaîne Philips a une puissance de sortie totale de 10 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à une enceinte. La puissance électrique fournie à l'enceinte et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par l'enceinte.

Amplification dynamique des basses



L'amplification dynamique des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses de l'enregistrement 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.

Station d'accueil intégrée

Station d'accueil pratique intégrée.

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.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 5 W RMS
- Accentuation du son: Amplification dynamique des basses, contrôle numérique du son
- Réglage du volume: Haut/bas

Enceintes

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 3,5"
- Types d'enceintes: système d'enceintes Bass Reflex

Connectivité

- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture sur station d'accueil: Avance/retour rapide, Piste suivante et précédente, Lecture et pause

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo

Pratique

- Alarmes: alarme CD, alarme radio
- Couleur du rétroéclairage: blanc
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable

- type de changeur: Haut
- Type d'affichage: Écran ACL
- Périphérique de chargement: iPod

Alimentation

- Alimentation: 220 - 240 volt
- Alimentation électrique: 50 Hz

Accessoires

- Mode d'emploi: Multilingue
- Câbles/branchements: Câble MP3 Link
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 5,48 kg
- Profondeur de l'enceinte principale: 197 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 150 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 250 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 152 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 150 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 302 millimètre
- Largeur de l'emballage: 531 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 202 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 152 millimètre

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod touch, iPod avec écran couleur, iPod 5e génération



Date de publication
2024-05-03

Version: 2.0.5

EAN: 87 12581 50325 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