

Philips
Microchaîne cubique

station d'accueil pour iPhone/iPod

DCM109



L'obsession du son

Le son adapté à votre environnement

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

Profitez de votre musique préférée

- Lecture des fichiers musicaux stockés sur iPod/iPhone et recharge de l'iPod/iPhone
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Tuner FM numérique avec présélections

Une qualité de son époustouflante

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

Le design qui s'accorde 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

PHILIPS

Caractéristiques

Lecture audio

- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Autres: Compatible ID3-Tag
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt
- Modes de lecture sur station: avance et retour rapides, piste suivante et précédente, lecture et pause

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'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Préréglages: 20
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto

Connectivité

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

Pratique

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme iPod, alarme USB
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable

- type de changeur: haut
- Type d'affichage: Écran LCD
- Couleur du rétroéclairage: blanc
- Support de recharge: iPhone, iPod

Compatibilité iPod

- Compatible avec: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod avec afficheur couleur, iPod 5e génération, iPod Touch, iPod Classic, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod Touch 2e génération

Accessoires

- Câbles/Connexion: Câble MP3 Link
- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Guide de démarrage rapide
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 5,48 kg
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 150 x 197 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 152 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 250 millimètre
- Largeur de l'emballage: 531 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 152 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 302 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 150 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 202 millimètre

Alimentation

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

Compatibilité iPhone

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



Points forts

Lecture des fichiers musicaux stockés sur iPod/iPhone

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

Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité



Grâce à la transférabilité totale des fichiers, vous pouvez accéder à davantage de musique en connectant une clé USB ou un lecteur MP3 sur la prise USB Direct intégrée.

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.



Date de publication
2017-07-29

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 000 58749
EAN: 87 12581 51900 1

© 2017 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