

Philips
Microchaîne classique

Station d'accueil pour iPod/iPhone

DCM186



L'obsession du son

Relaxez-vous en musique

Cette microchaîne Philips offre une excellente qualité sonore et vous permet de charger votre iPod/iPhone. L'amplification dynamique des basses éveillera tous vos sens l'écoute tandis que son design élégant et compact saura s'intégrer à votre intérieur.

Améliorez votre expérience musicale

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie totale de 15 W RMS

Peu importe la source, profitez de votre musique

- MP3 Link pour transporter votre musique
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Chargez et utilisez votre iPod/iPhone simultanément

Facile à utiliser

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Une seule télécommande pour le système et votre iPod
- Peut accueillir votre iPhone/iPod même lorsqu'il est dans son étui

PHILIPS

Points forts

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.

Réveil/mise en veille programmables



Ce radio-réveil Philips vous réveille avec la radio ou avec le buzzer. La mise en veille programmable vous permet de faire coïncider la durée d'écoute avec le temps qu'il vous faut pour vous endormir. Si vous aimez vous réveiller au son régulier du buzzer ou écouter votre chanson préférée en vous endormant, ce radio-réveil est fait pour vous.

Une seule télécommande



Une seule télécommande pour le système et votre iPod

15 W RMS

Votre musique préférée est diffusée dans toute la pièce, avec une puissance de sortie de 15 W RMS.

Contrôle numérique du son



Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez. Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis qui contrôlent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. Vous pouvez choisir différents modes (jazz, rock, pop ou classique). Chaque mode repose sur la technologie d'égalisation graphique permettant d'ajuster automatiquement la balance du son et d'améliorer les fréquences sonores les plus importantes du style musical choisi.

Tuner numérique avec présélections



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, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.

Station d'accueil iPhone/iPod avec étui

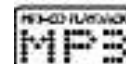


Le port à ressort de la station d'accueil, au design intelligent, est compatible avec les iPhone ou iPod, sans adaptateur spécial. Il fonctionne également lorsque ceux-ci sont placés dans leur étui de protection (pour la plupart des modèles) ; il vous suffit alors de placer votre iPhone ou iPod tel quel. Vous pouvez ensuite profiter pleinement de votre musique, en toute simplicité.

MP3 Link



MP3 Link vous permet de lire des fichiers MP3 stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. MP3 Link est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance RMS totale de 15 W
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses, Contrôle numérique du son
- Système audio: Stéréo

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 3", Système d'enceintes Bass Reflex

Connectivité

- Connexions audio: Entrée ligne stéréo 3,5 mm - MP3 Link
- Autres connexions: Antenne FM torsadée fixe

Tuner/réception/transmission

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

Pratique

- Alarmes: Arrêt programmé, Alarme radio, Alarme CD
- Rétroéclairage
- Type d'affichage: LCD
- Couleur du rétroéclairage: Bleu
- Horloge: Sur affichage principal

Alimentation

- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz

Accessoires

- Accessoires fournis: Livret de garantie internationale
- Guide de démarrage rapide: Anglais
- Mode d'emploi: 16 LANGUES

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 326 millimètre
- Largeur de l'appareil: 148 millimètre
- Poids (emballage compris): 5,1 kg
- Hauteur de l'emballage: 270 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 233 millimètre
- Largeur de l'emballage: 370 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 232 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 159 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 132 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 233 millimètre

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente, Lecture aléatoire, Répétition de la lecture
- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- Type de changeur: Haut
- Lecture depuis la station d'accueil: Avance/retour rapide, Piste suivante et piste précédente, Lecture et pause, Recharge de l'iPhone, Recharge de l'iPod

Compatible avec iPod

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

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4



Date de publication
2024-05-06

Version: 1.0.4

EAN: 87 12581 59679 8

© 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