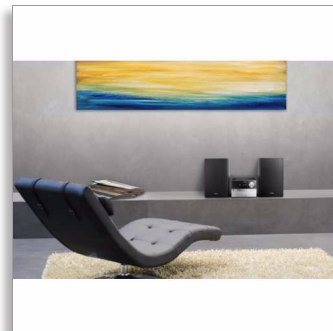




Philips
Microchaîne

30 W

Double dock
Station d'accueil pour iPod/iPhone



DCM2330

Relaxez-vous en musique

L'obsession du son

Diffusez les morceaux stockés sur votre iPod/iPhone grâce au double dock Apple Philips doté de connecteurs Lightning et 30 broches. Écoutez vos morceaux préférés sur cette chaîne Philips compacte tout en un dotée d'un lecteur de CD, d'un tuner FM, ainsi que d'un connecteur USB Direct et d'une entrée Audio.

Un son exceptionnel

- Puissance de sortie maximale de 30 W
- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Contrôle numérique du son

Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources

- Double dock pour charger vos iPod/iPhone et diffuser leur musique (Lightning et 30 broches)
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

Facile à utiliser

- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal

PHILIPS

Caractéristiques

Son

- Accentuation du son: contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale (RMS): 30 W

Enceintes

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

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R/RW, CD-MP3, Clé USB
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM mono, FM stéréo
- Présélections: 20
- Antenne: Antenne FM torsadée fixe, Antenne FM (75 ohms)
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée audio (3,5 mm)

Praticité

- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal, mise en veille programmable
- Type d'affichage: Écran LED

- type de changeur: tiroir
- Support de recharge: iPhone, iPod

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Antenne FM, Manuel d'utilisation
- Télécommande: Télécommande 21 touches

Dimensions

- Largeur de l'unité principale: 180 mm
- Hauteur de l'unité principale: 121 mm
- Profondeur de l'unité principale: 247 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 156 x 128 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 253,5 mm
- Largeur de l'emballage: 592 mm
- Hauteur de l'emballage: 321 mm
- Profondeur de l'emballage: 180 mm
- Poids brut: 4,94 kg
- Poids net: 3,92 kg

Alimentation

- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Compatibilité iPhone

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5

Compatibilité iPod

- Compatible avec: iPod 5e génération, iPod 6e génération, 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 Touch, iPod Touch 2e génération, iPod Touch 3e génération, iPod Touch 4e génération



Points forts

Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes via une enceinte compacte. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez des basses plus profondes avec une moindre distorsion. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

Entrée audio



L'entrée audio vous permet de diffuser directement les contenus stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. L'entrée audio est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

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 numérique via la prise USB Direct intégrée.

Contrôle numérique du son

Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis (Équilibré, Clair, Puissant, Chaud et Vif) qui adaptent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. 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. Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez.



Date de publication
2014-07-31

Version: 2.0.3

12 NC: 8670 001 12867
EAN: 08 71258 17142 60

© 2014 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