

Philips
Élégante microchaîne avec
LivingSound

Fixation murale

MCM330



L'obsession du son

Le son adapté à votre environnement

Vous aimez suivre la tendance et innover, sans pour autant sacrifier l'élégance ? Optez pour cette microchaîne Philips, à la fois raffinée et puissante, avec ses performances sonores dynamiques, son design élégant et sa technologie LivingSound pour un son enveloppant.

Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources

- MP3 Link pour transporter votre musique
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB direct et logements pour carte SD/MMC pour lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal

Un son exceptionnel

- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 20 W RMS
- LivingSound pour une immersion totale dans le son
- Technologie wOOx™ pour des basses profondes et puissantes

Le design qui s'accorde avec votre intérieur

- Tiroir CD motorisé pour davantage d'élégance
- Possibilité de montage mural pour plus de liberté

PHILIPS

Points forts

Contrôle numérique du son



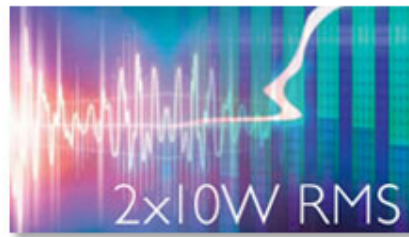
Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez. Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis qui contrôlent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. Vous pouvez choisir différents 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.

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.

20 W RMS



Ce système a une puissance de sortie totale de 20 W. 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 un haut-parleur. La puissance électrique fournie au haut-parleur et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par le haut-parleur.

LivingSound



La technologie LivingSound de Philips, en attente de brevet, étend considérablement la zone idéale d'écoute de la pièce pour que vous puissiez profiter d'une musique vraiment intense sur une zone plus large. Issue de la combinaison de plusieurs processus sonores, LivingSound retrouve la richesse et les détails spatiaux du son, souvent perdus avec un système stéréo compact. Cela accroît la zone sonore idéale de façon inattendue et la musique est distribuée dans toute la pièce de manière régulière et prolongée. Vous pouvez désormais profiter d'un son stéréo optimal

dans une zone plus étendue. Élargissez vos horizons !

Tiroir CD motorisé



Le tiroir CD motorisé de ce système lui donne encore plus d'allure. Fonctionnel et élégant, il glisse lentement vers le haut et vers le bas d'une simple pression sur un bouton chaque fois que vous souhaitez modifier votre sélection musicale. Détendez-vous et profitez de la puissance sonore de votre musique tout en regardant le disque tourner à travers la fenêtre transparente.

Technologie wOOx™



La technologie wOOx est un concept de haut-parleurs révolutionnaire pour une profondeur de basses incomparable. Les systèmes de pilotage du haut-parleur fonctionnent en symbiose avec le radiateur du caisson de basses wOOx et le réglage précis entre le circuit principal et le tweeter permet des transitions douces entre les différentes fréquences. La double suspension et une construction en sandwich symétrique donnent des basses légères et précises sans distorsion. wOOx produit des basses dynamiques d'une profondeur exceptionnelle grâce à une utilisation intégrale du haut-parleur pour restituer la musique de manière authentique.

Caractéristiques

Son

- Accentuation du son: contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, LivingSound, Technologie wOOx™
- Puissance de sortie: 2 x 10 W RMS/puissance musicale 2 x 20 W
- Réglage du volume: Haut/bas

Enceintes

- Nombre d'enceintes intégrées: 4

Lecture audio

- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA, Carte SD/MMC, Clé USB
- 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

Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- RDS: type de programme, nom de la station, texte radio, réglage de l'horloge par RDS
- Préréceptions: 20
- Antenne: Antenne FM torsadée fixe
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

Connectivité

- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)

- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- USB: Port USB

Praticité

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: par l'avant, motorisé
- affichage - améliorations: Mode DIM
- Type d'affichage: Écran VFD
- Fixation murale/Projection au plafond: fixation murale

Accessoires

- Câbles/Connexion: Adaptateur secteur CA/CC, Câble MP3 Link
- Télécommande: télécommande 40 touches avec pile lithium
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Guide de mise en route

Dimensions

- Poids brut: 3,07 kg
- Profondeur de l'emballage: 170 mm
- Profondeur de l'unité principale: 91 mm
- Hauteur de l'emballage: 156 mm
- Hauteur de l'unité principale: 143 mm
- Largeur de l'emballage: 622 mm
- Largeur de l'unité principale: 571 mm

Puissance

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

Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication
2014-02-20

Version: 2.0.8

12 NC: 8670 000 49678
EAN: 87 12581 46502 5

© 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

* Évitez d'utiliser l'appareil à un volume supérieur à 85 décibels au risque d'abîmer votre ouïe.