

Philips
Microchaîne hi-fi

- Lecture MP3/WMA-CD
- USB Direct

MCM177



Un son de grande qualité dans un design élégant

avec lecture via USB direct

Conçue spécialement pour les amateurs de technologie et de design, cette chaîne est tout en finesse et qualité. Avec USB direct, vous pouvez lire et parcourir vos fichiers MP3/WMA à distance à partir de votre baladeur et de vos périphériques de stockage USB.

Un son exceptionnel

- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Niveau de renforcement des graves et des aigus
- Puissance de sortie totale de 20 W RMS

Facile à utiliser

- Tuner FM numérique avec présélections
- Fonctions de réveil et mise en veille programmables

Son et style raffinés

- Enceintes avec finition bois

PHILIPS

Points forts

USB Direct pour lire la musique au format MP3/WMA

Il vous suffit de brancher le périphérique sur le port USB de votre chaîne hi-fi Philips pour y lire vos morceaux préférés. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

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.

Intensité

Dans le spectre sonore, l'oreille humaine perçoit moins les hautes et basses fréquences, surtout à faible volume. Si vous activez la fonction de niveau de graves et d'aigus, ces derniers seront amplifiés et vous pourrez profiter d'une perception sonore plus équilibrée.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale 2 x 10 W RMS / 2 x 20 W
- Accentuation du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, Intensité

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 4", Système d'enceintes Bass Reflex

Lecture audio

- Support de lecture: CD-WMA, CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Lecture aléatoire, Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente
- Type de changeur: Haut
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt

Tuner/Réception/Transmission

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

Connectivité

- Autres connexions: Antenne FM
- Casque: 3,5 mm

- Connexions audio: Entrée ligne 3,5 mm, Entrée audio analogique (G/D)
- USB: Port USB

Praticité

- Type d'affichage: LCD
- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, Mise en veille programmable, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal
- Couleur du rétroéclairage: Bleu
- Mode veille Eco: 1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM, Livret de garantie internationale
- Télécommande: 40 touches, piles lithium
- Guide de mise en route: Anglais, allemand, néerlandais, français, espagnol, italien
- Mode d'emploi: 16 langues
- Adaptateur CA/CC: Alimentation à commutation

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 232 x 85 x 275 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P): 160 x 250 x 180 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 554 x 405 x 275 mm
- Poids (emballage compris): 6,9 kg

Puissance

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



Date de publication
2013-05-10

Version: 2.0.6

12 NC: 8670 000 35823
EAN: 87 12581 38538 5

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com