

Philips
Microchaîne classique

MCM166

L'obsession du son

Détendez-vous au son de la musique que vous aimez

Profitez d'un son exceptionnel grâce à cette microchaîne hi-fi Philips classique, à la fois compacte et élégante. L'amplification dynamique des basses améliore la qualité sonore des fichiers audio de vos CD-MP3 et de votre périphérique USB, pour un plaisir d'écoute absolu.

Améliorez votre expérience musicale

• Puissance de sortie totale de 10 W eff.

Performances sonores de qualité

- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire

Peu importe la source, profitez de votre musique

- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal



Points forts

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



Grâce au mode USB Direct, insérez simplement votre périphérique USB dans le port USB de votre appareil Philips pour que ce dernier diffuse directement votre musique au format numérique.

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.

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.

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.

10 W eff.



Ce système audio Philips offre une puissance de sortie totale de 10 W eff. L'abréviation «eff.» désigne la valeur effective mesurée de la puissance audio, c'est-à-dire l'énergie électrique transférée d'un amplificateur vers un haut-parleur, mesurée en watts. Cette énergie électrique et son intensité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance électrique (en watts) est élevée, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.



















Caractéristiques

Sor

- Puissance de sortie: 2 x 5 W RMS
- Accentuation du son: Amplification dynamique des basses, contrôle numérique du son 4 modes
- Réglage du volume: Haut/bas

Enceintes

• Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 3"

Connectivité

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

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/ retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Tuner/réception/transmission

- · Antenne: Antenne FM torsadée fixe
- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- Présélections: 20
- Tuner amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

Pratique

- Alarmes: alarme CD, alarme radio
- Couleur du rétroéclairage: bleu
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: Haut
- Type d'affichage: Écran ACL

Alimentation

- Alimentation: 100 240 V c.a., 50/60 Hz
- Alimentation: 220 240 volt

Accessoires

- Télécommande
- Mode d'emploi: Anglais, Multilingue
- Autres: Antenne FM/MW, Guide de démarrage rapide
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 4,75 kg
- Profondeur de l'enceinte principale: 153 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 134 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 209 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 231 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 147 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 270 millimètre
- Largeur de l'emballage: 370 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 326 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 233 millimètre



Date de publication 2024-05-06

Version: 2.0.4

© 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.

EAN: 87 12581 44872 1 www.philips.com