

Philips
Microchaîne classique



MCM1110

Détendez-vous au son de la musique que vous aimez

L'obsession du son

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.

Peu importe la source, profitez de votre musique

- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- MP3 Link pour transporter votre musique

Améliorez votre expérience musicale

- 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 10 W RMS

Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Design compact
- Télécommande fonctionnelle



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.

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.

Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW



MP3 signifie « MPEG-1 Audio layer-3 ». Il s'agit d'un format de compression performant, capable de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers musicaux numériques, sans dégrader leur qualité audio. Le format MP3 est devenu le format de compression audio standard sur Internet, permettant des transferts de fichiers simples et rapides.

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 en connectant une clé USB ou un lecteur MP3 sur la prise USB Direct intégrée.

Caractéristiques

Lecture audio

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

Son

- 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"

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Présélections: 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

Pratique

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

Accessoires

- Télécommande
- Autres: Guide de démarrage rapide, Antenne FM
- Garantie: Livret de garantie internationale
- Câbles/Connexion: Câble MP3 Link
- Mode d'emploi: 16 langues

Dimensions

- Dimensions du haut-parleur principal (l \times P): 140 \times 158,6 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 227 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 208,5 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 227 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 150 millimètre

Alimentation

- Alimentation: 220 240 volt
- Alimentation: 50 Hz







"-:"-DIGITAL" TÜNER







Date de publication 2017-03-17

Version: 2.0.7

12 NC: 8670 000 87822 EAN: 08 71258 16379 10 © 2017 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