

Philips
Microchaîne haute fidélité

Lecture des CD-MP3/WMA
Conception compacte

MCM108C



Son performant et design compact

Vous recherchez un son sublime et un design élégant, mais compact. Optez pour la chaîne MCM108C! Elle offre des performances sonores dynamiques, ainsi que les fonctionnalités essentielles pour profiter de la musique au gré de vos envies.

Améliorez votre expérience musicale

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 4 W RMS
- Prise d'entrée de ligne pratique pour écouter la musique en déplacement
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

Réveillez-vous au son d'un CD ou de la radio

- Fonctions de réveil et de minuterie de mise en veille
- Syntoniseur stéréo avec affichage numérique

Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Design compact

PHILIPS

Caractéristiques

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.

Entrée de ligne pratique

La connexion d'entrée de ligne vous permet de lire votre musique en provenance d'autres périphériques simplement en branchant le lecteur Philips sur la sortie de ligne ou sur la sortie audio, ou encore de brancher la prise pour écouteurs d'un autre lecteur multimédia comme un lecteur de CD, de DVD ou MP3 ou un magnétoscope.

Contrôle numérique du son



Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type

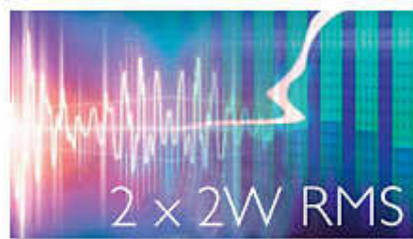
de musique que vous écoutez. Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis qui contrôlent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. Vous pouvez choisir différents modes (jazz, rock, pop ou classique). Chaque mode repose sur la technologie d'égalisation 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.

4 W RMS



Ce système a une puissance de sortie totale de 4 W RMS. 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.

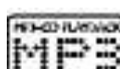
Réveil et minuterie de mise en veille



Ce réveil Philips vous permet de vous réveiller avec la radio ou une alarme classique, et vous pouvez programmer la minuterie de mise en veille pour écouter de la musique pendant le temps qu'il vous faut pour vous endormir. Que vous ayez besoin d'une alarme par vibreur produisant un son constant pour vous réveiller ou que vous vouliez écouter votre musique préférée en vous endormant, ce réveil est fait pour vous.

Syntoniseur stéréo, affichage numérique

Design compact



Spécifications

Son

- Puissance de sortie: Puissance eff. de 2 x 2 watts / puissance totale de 4 watts
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses, Contrôle numérique du son
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 3,5"

Connectivité

- Entrée AUX: Entrée de ligne 3,5 mm
- Autres connexions: Antenne FM torsadée fixe, Antenne AM
- Casque: 3,5 mm

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo, AM

Pratique

- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, Arrêt programmé
- Type d'affichage: LCD
- Couleur du rétroéclairage: Blanche
- Horloge: Sur affichage principal

Alimentation

- Alimentation: 120 V, 60 Hz

Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne AM
- Guide de démarrage rapide: Anglais, français
- Télécommande: 20 touches, avec pile
- Mode d'emploi: Anglais/Français/Espagnol

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 200 millimètre
- Largeur de l'appareil: 150 millimètre
- Poids (emballage compris): 4,31 kg
- Hauteur de l'emballage: 525 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 150 millimètre
- Largeur de l'emballage: 286 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 200 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 200 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 150 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 150 millimètre

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Lecture aléatoire
- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Type de changeur: Haut



Date de publication
2024-05-07

Version: 3.0.6

UPC: 6 09585 11735 8

© 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.

www.philips.com