



Philips
Microchaîne hi-fi

Lecture MP3/WMA-CD
Design compact

MCM149

Pour une microchaîne hi-fi tout-en-un

Profitez d'un son exceptionnel grâce à la microchaîne MCM149, à la fois compacte et élégante. L'amplification dynamique des basses améliore la qualité sonore de vos pistes MP3 et CD pour une écoute optimale.

Améliorez votre expérience musicale

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 4 W RMS
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

Facile à utiliser

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Tuner numérique avec 20 présélections pour un confort optimal
- Platine cassette arrêt automatique

Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Design compact
- Télécommande pratique

PHILIPS

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.

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



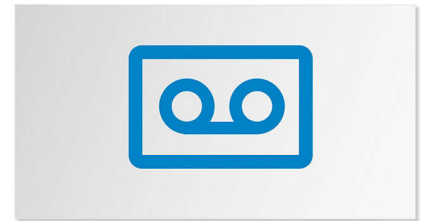
Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez. Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis qui contrôlent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. Vous pouvez choisir différents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

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.

Platine cassette arrêt automatique



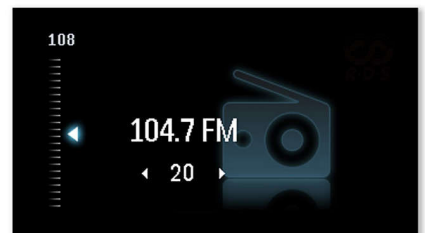
Platine cassette arrêt automatique

Réveil/mise en veille programmables



Ce radio-réveil Philips vous réveille avec la radio ou avec le buzzer. La mise en veille programmable vous permet de faire coïncider la durée d'écoute avec le temps qu'il vous faut pour vous endormir. Si vous aimez vous réveiller au son régulier du buzzer ou écouter votre chanson préférée en vous endormant, ce radio-réveil est fait pour vous.

Tuner numérique 20 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.

Design compact

Design compact



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 2 W RMS / 200 W PMPO
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses, Contrôle numérique du son 4 modes
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 3"

Connectivité

- Autres connexions: Antenne FM torsadée fixe, Antenne MW, Sortie ligne
- Casque: 3,5 mm

Tuner/réception/transmission

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

Pratique

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

Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM/MW, Livret de

garantie, Guide d'utilisation rapide

- Télécommande: Télécommande 36 touches
- Mode d'emploi: Anglais

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 326 millimètre
- Largeur de l'appareil: 148 millimètre
- Poids (emballage compris): 4,75 kg
- Hauteur de l'emballage: 270 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 233 millimètre
- Largeur de l'emballage: 370 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 216 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 152 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 134 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 230 millimètre

Lecture audio

- Technologie platine cassettes: Mécanique
- 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

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: Cassette
- Enreg. des cassettes - améliorations: Enregistrement CD synchro, Niveau d'enregistrement automatique



Date de publication
2024-05-03

Version: 2.0.5

EAN: 87 12581 35834 1

© 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