

Philips
Microchaîne hi-fi

Lecture MP3/WMA-CD
USB direct

MCM239



Son pur, design compact

avec lecture via USB direct

Vous recherchez un son sublime et un design élégant, mais compact. Optez pour la chaîne MCM239 ! Elle offre des performances sonores dynamiques, ainsi que les fonctionnalités essentielles pour profiter de la musique selon vos envies.

Commencez la journée à votre manière

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal

Améliorez votre expérience musicale

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- 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
- Puissance de sortie totale de 10 W eff.
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA

Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Design compact
- Télécommande conviviale comprise

PHILIPS

Points forts

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.

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.

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.

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.

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.

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.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 5 W, Puissance musicale 2 x 10 W
- Puissance de sortie: Puissance musicale 2 x 10 W
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 5 W
- Accentuation du son: contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses

Enceintes

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 4", gamme complète
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée AUX: Entrée ligne
- 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
- Autres: Compatible ID3-Tag
- 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, Antenne MW
- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- Préréceptions: 40
- RDS: type de programme, nom de la station, texte radio, réglage de l'horloge par RDS
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto,

recherche automatique

Pratique

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

Alimentation

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

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: Alimentation à commutation
- Guide de démarrage rapide: Anglais, allemand, néerlandais, français, espagnol, italien
- Télécommande: 24 touches, piles lithium
- Mode d'emploi: 16 langues
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Antenne FM/MW, Guide de démarrage rapide, socle
- Câbles/branchements: Adaptateur secteur CA/CC

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 284 millimètre
- Largeur de l'appareil: 211 millimètre
- Poids (emballage compris): 5,8 kg
- Hauteur de l'emballage: 310 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 250 millimètre
- Largeur de l'emballage: 350 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 160 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 118 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 158 millimètre

Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication
2024-05-03

Version: 1.0.7

EAN: 87 12581 34928 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