

Philips
Microchaîne hi-fi

Lecture MP3/WMA-CD
USB Direct

MCM394



La nouvelle microchaîne classique

avec lecture via USB direct

Conçue spécialement pour les amateurs de technologie et de design, la microchaîne Philips MCM394 est tout en finesse et qualité. Écoutez vos fichiers MP3/WMA sur votre baladeur via USB direct.

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

- Puissance de sortie totale de 50 W RMS
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

Son et style raffinés

- Enceintes avec finition bois
- Télécommande conviviale comprise
- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement

PHILIPS

Points forts

USB Direct pour lire la musique au format MP3/WMA



Il vous suffit de brancher le périphérique sur le port USB de votre chaîne hi-fi Philips pour y lire vos morceaux préférés. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

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.

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 40 présélections



La radio numérique offre des options supplémentaires pour la collection musicale de votre système audio Philips. 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 présélectionnées, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.

Changeur de CD motorisé

Le tiroir CD motorisé de ce système lui donne encore plus d'allure. Fonctionnel et élégant, il glisse lentement vers le haut et vers le bas d'une simple pression sur un bouton chaque fois que vous souhaitez modifier votre sélection musicale. Détendez-vous et profitez de la puissance sonore de votre musique tout en regardant le disque tourner à travers la fenêtre transparente.

Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale 2x25 W RMS/2x50 W
- Amélioration du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses

Enceintes

- Enceinte principale: 2 voies, Système d'enceintes Bass Reflex, Haut-parleur de graves 4", Tweeter piézo

Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée AUX: Entrée ligne, 3,5 mm
- Autres connexions: Antenne FM, Antenne MW
- Casque: 3,5 mm

Tuner/réception/transmission

- Réglage numérique auto
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique
- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- Présélections: 40
- RDS: Nom de la station, Radio Text, Réglage de l'horloge par RDS

Pratique

- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, Arrêt programmé, alarme USB
- Type d'affichage: LCD
- Horloge: Sur affichage principal
- Mode veille Eco: 1 W

Alimentation

- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz

Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM/MW, Livret de garantie internationale
- Guide de démarrage rapide: Anglais, allemand, néerlandais, français, espagnol, italien
- Télécommande: Télécommande 24 touches avec pile lithium
- Mode d'emploi: 16 langues

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 345 millimètre
- Largeur de l'appareil: 152 millimètre
- Poids (emballage compris): 7,91 kg
- Hauteur de l'emballage: 275 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 228 millimètre
- Largeur de l'emballage: 442 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 293 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 212 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 140 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 228 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
- Compatible ID3-Tag
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt
- Type de changeur: Tiroir, Motorisé



Date de publication
2024-05-03

Version: 1.0.4

EAN: 87 12581 39991 7

© 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