

Philips
Microchaîne hi-fi

Lecture MP3/WMA-CD

MCM720



Musique numérique avec USB direct

avec style et qualité

Conçue spécialement pour les amateurs de technologie et de design, cette chaîne est tout en finesse et qualité. Avec USB direct, vous pouvez lire et commander vos fichiers MP3/WMA à distance à partir de votre baladeur.

Commencez la journée à votre manière

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Platine cassette à cdes logiques
- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal

Améliorez votre expérience musicale

- Puissance musicale 2x50 W RMS et 2x100 W
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Pour un plus grand plaisir audio

Son et style raffinés

- Enceintes avec finition bois

Un plaisir d'écoute illimité

- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement depuis vos clés USB.
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW

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.

Incredible Surround™

Incredible Surround™ est une technologie audio Philips améliorant remarquablement le son pour une immersion totale. Elle intègre un système de déphasage électronique entre le signal son gauche et le signal son droit puis les mixe, augmentant ainsi la distance virtuelle entre ceux-ci. Cette distance élargi l'effet

stéréo et crée une dimension sonore plus naturelle. Grâce à la technologie Incredible Surround™, votre téléviseur restitue un son Surround plus profond et puissant, sans haut-parleurs supplémentaires.

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.

Puissance musicale 2x50 W RMS/ 2x100 W

Puissance musicale 2x50 W RMS et 2x100 W

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.

Platine cassette à cdes logiques

Platine cassette à cdes logiques

Enceintes avec finition bois

Enceintes avec finition bois



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale 2x100 W
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 50 W
- Amélioration du son: Incredible Surround, 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, Grilles détachables pour enceintes

Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée AUX: Entrée ligne
- 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
- Préréceptions: 40
- RDS: Nom de la station, Radio Text, Réglage de l'horloge par RDS

Pratique

- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, Alarme par cassette, Arrêt programmé
- Type d'affichage: Écran VFD
- Horloge: Sur affichage principal
- Mode veille Eco: 1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM/MW
- Télécommande: 21 touches

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 400 millimètre
- Largeur de l'appareil: 175 millimètre
- Poids (emballage compris): 10,8 kg
- Hauteur de l'emballage: 351 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 252 millimètre
- Largeur de l'emballage: 528 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 305 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 214 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 170 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 252 millimètre

Lecture audio

- Technologie platine cassettes: À commandes logiques
- 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
- Modes de lecture des cassettes: Contrôle électronique de la vitesse, Arrêt automatique en fin de bande, Compteur de bande
- Compatible ID3-Tag
- Type de changeur: Haut

Enregistrement audio

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



Date de publication
2024-05-03

Version: 3.0.6

EAN: 87 10895 93816 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

* Morceaux protégés par DRM non pris en charge.