

Philips  
Microchaîne hi-fi

MP3

MCM240



## Style unique - Son exceptionnel - Fixation murale

Si vous êtes plutôt branché avec des idées d'avant-garde, vous aimez sûrement les produits innovants et racés. Vous serez donc séduit par la microchaîne MCM240. Outre un design tout à fait original, elle offre des performances sonores dynamiques, prend en charge la lecture de CD-MP3 et peut être fixée au mur.

### Plus de musique, plus de plaisir

- 10 heures de lecture de CD-MP3

### Intensifiez votre expérience sonore

- Définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique pour des basses profondes et spectaculaires
- Puissance musicale 2x5 W RMS/2x10 W/400 W PMPO

### Commencez la journée à votre manière

- Réveil/mise en veille programmables
- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal

### Regardez le disque tourner

- Couvercle CD avant motorisé avec fenêtre de visualisation
- Design flexible et élégant permettant le montage au mur

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Son

- **Puissance de sortie:** Puissance musicale 2 x 10 W
- **Accentuation du son:** Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses (DBB)

### Enceintes

- **Enceinte principale:** 2 voies, Système d'enceintes Bass Reflex, Haut-parleur de graves 3", Tweeter piézo

### Lecture audio

- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- **Modes de lecture des disques:** 40 pistes programmables, Répétition/1 piste/ttes pistes/ prog., Lecture aléatoire
- **Compatible ID3-Tag**
- **Type de changeur:** Chargement par l'avant, Motorisé

### Tuner/Réception/Transmission

- Réglage numérique auto
- **RDS:** Nom de la station, Type de programme, Radio Text
- **Présélections:** 40
- **Bandes du tuner:** FM stéréo, MW
- **Tuner - améliorations:** Mise en mémoire automatique

### Connectivité

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

### Confort

- **Alarmes:** Alarme CD, Alarme radio, Mise en veille programmable
- **Horloge:** Sur affichage principal
- **Type d'affichage:** LCD
- **Couleur de rétroéclairage:** Bleu
- **mode veille Eco:** 1 W

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Antenne FM/MW, 2 vis pour fixation murale
- **Télécommande:** 23 touches, pile

### Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 250 x 245 x 96 mm
- **Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P):** 166 x 245 x 90 mm
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 330 x 313 x 303 mm
- **Poids (emballage compris):** 5,6 kg

## Points forts du produit

### 10 heures de lecture de CD-MP3

MP3 signifie « MPEG-1 Audio layer-3 ». Il s'agit d'un format de compression performant, capable de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers musicaux numériques, sans dégrader leur qualité audio. Le format MP3 est devenu le format de compression audio standard sur Internet, permettant des transferts de fichiers simples et rapides.

### 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 types de son (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 (DBB)

La suramplification 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.



Date de publication  
2007-12-07

Version: 2.0

12 NC: 9073 100 12191  
EAN: 87 10895 85452 8

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)