

Philips  
Microchaîne hi-fi

MP3

MCM7



## Écoutez les CD-MP3

avec style et qualité

Conçue spécialement pour les amateurs de technologie et de design, la microchaîne MCM7 dégage finesse et qualité. Libérez le mélomane qui est en vous et appréciez la qualité de vos CD-MP3 à travers des enceintes puissantes et dynamiques.

### Pour une expérience sonore enrichie

- Haut-parleurs d'aigus Ferrofluid à dôme conique
- Caisson de basses à cône métal plat
- Haut-parleurs Bass Reflex 2 voies avec grilles amovibles
- 2x50 W RMS et 2x100 W musicaux

### Plus de musique, plus de plaisir

- 10 heures de lecture de CD-MP3

### Préréglages son personnalisés

- Pour un plus grand plaisir audio
- Définition de tonalités élevées et basses

### Un son sublime

- Haut-parleurs avec finition bois

# PHILIPS

## Caractéristiques techniques

### Son

- **Puissance de sortie:** Puissance musicale 2x100 W (2x50 W RMS)
- **Accentuation du son:** Incredible Surround, Réglage graves/aigus

### Haut-parleurs

- **Haut-parleur principal:** 2 voies, Système de haut-parleurs Bass Reflex, Haut-parleur de graves 5,25", Haut-parleur d'aigus 2", Caches d'enceintes détachables

### Lecture audio

- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- **Modes de lecture des disques:** 99 plages programmables, Répétition/1 piste/ttes pistes/prog., Lecture aléatoire
- **Type de chargeur:** Motorisé, Plateau
- **Technologie platine cassettes:** Pilotage logique
- **Modes de lecture des cassettes:** Autoreverse, Commande électronique de la vitesse, Arrêt automatique en fin de bande, Compteur de bande

### Enregistrement audio

- **Support d'enregistrement:** Casette
- **Enreg. des cassettes - améliorations:** Niveau d'enregistrement automatique, Enregistrement CD Synchro, Enregistrement avec 1 seule touche

### Tuner/Réception/Transmission

- Réglage numérique auto

- **RDS:** Nom de la station, Type de programme, Radio Text, Réglage de l'horloge par RDS, News
- **Présélections:** 40
- **Bandes du tuner:** FM stéréo, MW
- **Tuner - améliorations:** Mise en mémoire automatique, Installation aisée (Plug & Play)

### Connexions

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

### Fonctionnalités

- **Alarmes:** Alarme CD, Alarme radio, Alarme par cassette, Mise en veille de l'alarme, Programmation de mise en veille
- **Horloge:** Sur affichage principal
- **Type d'affichage:** FTD blanc
- **Indications:** Mode DIM
- **Mode veille Eco:** 0,5 W

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Cordon d'alimentation secteur, Antenne FM/MW
- **Télécommande:** 32 touches, 2 piles AA

### Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 175 x 252 x 350 mm
- **Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P):** 175 x 252 x 215 mm
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 524 x 353 x 408 mm
- **Poids (emballage compris):** 12,9 kg

## Points forts du produit

### H.P. d'aigus Ferrofluid à dôme conique

### Caisson de basses à cône métal plat

### Grilles amovibles

### 2x50 W RMS/ 2x100 W musicaux

### 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.

### 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.

### Réglage graves/aigus

Les graves et les aigus contrôlent les niveaux de son des basses et hautes fréquences de votre système audio. Les aigus règlent l'amplification des hautes tonalités tandis que les graves règlent l'amplification des basses tonalités. À l'aide des flèches vers le haut et le bas, l'utilisateur peut aisément accentuer plus ou moins les tonalités basses et élevées ou laisser les graves et les aigus tels que définis lors de l'enregistrement d'origine. Le réglage des graves et des aigus vous permet d'écouter votre musique telle que vous l'aimez.

### Haut-parleurs avec finition bois



Date de publication  
2006-07-07

Version: 5.0

12 NC: 9073 100 11772  
EAN: 87 10895 80132 4

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.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

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