

Philips  
Microchaîne hi-fi



MCM305

## Son exceptionnel, design classique

avec lecture via USB direct

Grâce à la microchaîne hi-fi MCM305 Philips, le son entre dans une nouvelle dimension. Écoutez vos morceaux MP3/WMA préférés via USB Direct ou MP3 Link. Un design tout en élégance exacerbée par des enceintes avec finition bois pour un style classique qui ne se démodera jamais.

### Un plaisir d'écoute illimité

- USB direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- MP3 Link permet de lire la musique stockée sur baladeur

### Intensifiez votre expérience sonore

- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance musicale 2x15 W RMS/2x30 W

### Facile à utiliser

- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Réveil/mise en veille programmables
- Système RDS (Radio Data System) pour fournir des informations sur les stations et services de données

**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\*Du sens et de la simplicité

## Points forts

### USB direct-MP3/WMA



Avec le mode USB Direct, vous pouvez sélectionner votre musique sur une clé USB et en lire le contenu. Que ce soit pour écouter des chansons ou exporter du contenu, il suffit d'un geste simple : brancher la clé USB.

### 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 dynam. des basses (DBB)



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.

### MP3 Link permet de lire la musique stockée sur baladeur



MP3 Link vous permet de lire des fichiers MP3 stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. En outre, MP3 Link est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

### Radio FM RDS

Le système RDS (Radio Data System) permet de régler les stations radio sans avoir à mémoriser leur fréquence. En mode standard, le RDS affiche le nom de la station au lieu de son numéro de fréquence, facilitant ainsi le réglage. Il permet également aux stations d'envoyer des messages informatifs directement sur l'afficheur de la radio. D'usage courant en Europe, les messages RDS sont envoyés sur la même fréquence que celle de diffusion de la radio. Vous avez le choix entre un affichage RDS standard (nom de la station) ou des services de messagerie supplémentaires (inscription requise).



# Caractéristiques

## Son

- Accentuation du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynam. des basses (DBB)
- Puissance de sortie: Puissance musicale 2x15 W RMS/2x30 W

## Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 4", La gamme complète, Système d'enceintes Bass Reflex

## Lecture audio

- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA, Clé USB
- Modes de lecture des disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/ttes pistes/prog., Lecture aléatoire, Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente
- Compatible ID3-Tag
- Type de changeur: Tiroir, Motorisé
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt

## Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- Réglage numérique auto
- RDS: Nom de la station, Radio Text, Réglage de l'horloge par RDS, Type de programme
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique
- Présélections: 30

## Connectivité

- Casque: 3,5 mm
- Autres connexions: Antenne FM, Antenne MW
- USB: Hôte USB
- Entrée ligne stéréo 3,5 mm: MP3 Link

## Commodité

- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, Mise en veille programmable, Alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal
- Type d'affichage: LCD
- Mode veille Eco: 1 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Livret de garantie internationale
- Câbles: Câble entrée ligne MP3
- Guide de mise en route: Anglais, allemand, néerlandais, français, espagnol, italien
- Télécommande: Télécommande 31 touches
- Mode d'emploi: 16 langues

## Dimensions

- Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P): 146 x 232 x 160 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 378 x 275 x 350 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 152 x 232 x 287 mm
- Poids (emballage compris): 7,7 kg

## Puissance

- Alimentation: 220 - 240 V, 50 Hz



Date de publication  
2009-11-13

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 000 50606  
EAN: 87 12581 47066 1

© 2009 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)