

Philips  
Microchaîne

CD, CD-MP3, USB, FM

MCM3350



# Un son riche et puissant

## L'obsession du son

Écoutez la musique de votre baladeur via les connexions USB Direct et l'entrée audio. Équipée d'enceintes Bass Reflex pour des basses puissantes et spectaculaires, cette microchaîne Philips lit également les CD MP3 et les CD-R/RW.

### Un plaisir d'écoute illimité

- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité

### Améliorez votre expérience musicale

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale de 130 W RMS

### Facile à utiliser

- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal

# PHILIPS

Microchaîne  
CD, CD-MP3, USB, FM

## Points forts

### USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité



Grâce à la transférabilité totale des fichiers, vous pouvez accéder à davantage de musique en connectant une clé USB ou un lecteur MP3 sur la prise USB Direct intégrée.

### Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW



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.



### Puissance de sortie maximale de 130 W RMS

Puissance de sortie maximale de 130 W RMS

### Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes même pour des enceintes compactes. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez ainsi des basses plus profondes avec une distorsion amoindrie. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

### Contrôle numérique du son

Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis (Équilibré, Clair, Puissant, Chaud et Vif) qui adaptent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. 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. Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez.

MCM3350/12

## Caractéristiques

### Son

- Amélioration du son: Contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale (RMS): 130 W

### Enceintes

- Types d'enceintes: Tweeter à dôme
- Enceinte principale: 2 voies, Haut-parleur de graves 4"

### Lecture audio

- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Lecture aléatoire, Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente
- 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

- Réglage numérique auto
- RDS: Nom de la station, Type de programme
- Présélections: 20
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique
- Bandes du tuner: FM stéréo
- Antenne: Antenne FM (75 ohms)

### Connectivité

- USB: Port USB
- Casque: 3,5 mm
- Entrée ligne stéréo 3,5 mm: Entrée audio
- Autres connexions: Antenne FM

### Pratique

- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal
- Type d'affichage: Écran VFD
- Mise en veille programmable

### Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM, Livret de garantie internationale
- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue

### Alimentation

- Alimentation: 110-127 V / 220-240 V, ~50-60 Hz

### Dimensions

- Largeur de l'unité principale: 249 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 128 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 275 millimètre
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 140 x 210 millimètre
- Poids brut: 7,4 kg
- Hauteur de l'enceinte principale: 262 millimètre
- Poids net: 6,2 kg
- Profondeur de l'emballage: 281 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 337 millimètre
- Largeur de l'emballage: 486 millimètre



Date de publication  
2016-06-17

Version: 2.0.5

12 NC: 8670 001 22806  
EAN: 48 95185 60611 8

© 2016 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](http://www.philips.com)