

Philips  
Microchaîne haute fidélité

MCM108DB



## Lit et charge votre iPod

Placez votre lecteur GoGear ou iPod sur la station d'accueil et écoutez votre musique par simple pression d'une touche. Excellente qualité de son et conception élégante. Installez-vous confortablement, détendez-vous et appréciez votre musique toute la journée, comme vous l'entendez!

### Enrichissez votre univers sonore

- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Amplification dynamique pour des basses profondes
- Définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie totale de 2 x 2 W eff.

### Réveillez-vous au son d'un CD ou de la radio

- Réveil programmable/minuteur veille
- Syntoniseur stéréo avec affichage numérique

### Ultracompact pour tous les styles de vie

- Conception compacte
- Écoutez et rechargez votre iPod
- Une seule télécommande pour le système et l'iPod

**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\* Du sens et de la simplicité

## Spécifications

### Son

- **Puissance de sortie:** 2 x 2 W RMS
- **Accentuation du son:** Amplif. dynamique des basses (DBB), Contrôle numérique du son
- **Réglage du volume:** Augmentation/réduction du volume

### Haut-parleurs

- **Haut-parleur principal:** Haut-parleur de graves 3,5 po, Système de haut-parleurs Bass Reflex

### Lecture audio

- **Type de chargeur:** Chargement par le haut
- **Supports de lecture:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- **Modes de lecture des disques:** 20 plages programmables, Répétition 1 piste/album/ttes pistes, Lecture aléatoire
- **Lecture depuis la station d'accueil:** Lecture et pause, Piste suivante et piste précédente, Avance/retour rapide, iPod – Chargement

### Syntoniseur/Récepteur/Émetteur

- **Bandes du syntoniseur:** FM stéréo, AM

### Connectivité

- **Casque:** 3,5 mm
- **Autres connexions:** Connexion support, Antenne FM tire-bouchon fixe, Antenne AM

### Commodité

- **Alarmes:** Alarme CD, Alarme radio, Alarme HDD, Programmation de mise en veille
- **Horloge:** Sur affichage principal
- **Affichage:** ACL
- **Couleur de rétroéclairage:** Blanc

### Compatible avec iPod

- **Compatible avec:** iPod, iPod mini, iPod nano, iPod avec écran couleur, iPod 5e génération

### Accessoires

- **Télécommande:** 20 touches, avec pile
- **Manuel d'utilisation:** Anglais, espagnol et français
- **Support:** Support et adaptateurs pour GoGear et iPod
- **Accessoires inclus:** Antenne AM
- **Guide de démarrage rapide:** Anglais, espagnol et français

### Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 150 x 153 x 244 mm
- **Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P):** 150 x 153 x 204 mm
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 302 x 531 x 202 mm
- **Poids incluant l'emballage:** 4,96 kg

### Alimentation

- **Alimentation:** 120 V, 60 Hz

## Points forts du produit

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

#### Amplif. 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.

#### Contrôle numérique du son

Le contrôle numérique du son vous offre un choix de modes prédéfinis, soit jazz, rock, pop et classique, que vous pouvez utiliser pour optimiser la gamme de fréquences en fonction des différents styles de musique. Chaque mode est basé 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. Avec le contrôle numérique du son, il vous est donc facile d'apprécier pleinement votre musique grâce à l'ajustement précis de l'équilibre du son pour le type de musique que vous écoutez.

#### Écoutez et rechargez votre iPod

#### Système de commande à distance et iPod



Date de publication  
2009-01-22

Version: 2.0.3

12 NC: 8670 000 28641  
UPC: 6 09585 12938 2

© 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)