

Philips  
Microchaîne élégante

Fixation murale

MCM277



## L'obsession du son

Le son adapté à votre environnement

Tendance et élégante, cette microchaîne Philips est faite pour vous. A la fois chic et puissante, avec ses performances sonores dynamiques, sa conception raffinée et ses options de lecture MP3/WMA-CD & USB Direct, elle peut même être montée sur un mur.

### **Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources**

- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Entrée de ligne pratique pour la lecture de musique sur baladeur

### **Un son exceptionnel**

- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 10 W RMS

### **Commencez la journée à votre manière**

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal

### **Le design qui s'accorde avec votre intérieur**

- Tiroir CD motorisé pour davantage d'élégance
- Possibilité de montage mural pour plus de liberté

## Points forts

### USB Direct



Grâce au mode USB Direct, insérez simplement votre périphérique USB dans le port USB de votre appareil Philips pour que ce dernier diffuse directement votre musique au format numérique.

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



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

### Connexion entrée de ligne pratique

La connexion entrée de ligne vous permet de diffuser votre musique sur d'autres appareils grâce au lecteur Philips. Il vous suffit de

connecter votre lecteur sur la sortie ligne ou la sortie audio, ou de connecter la prise pour casque d'un autre lecteur multimédia tel qu'un lecteur CD/DVD, un magnétophone ou un lecteur MP3.

### 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 dynamique des basses



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.

### 10 W RMS



Cette chaîne Philips a une puissance de sortie totale de 10 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à une enceinte. La puissance électrique fournie à l'enceinte et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par l'enceinte.

### Réveil/mise en veille programmables



Ce radio-réveil Philips vous réveille avec la radio ou avec le buzzer. La mise en veille programmable vous permet de faire coïncider la durée d'écoute avec le temps qu'il vous faut pour vous endormir. Si vous aimez vous réveiller au son régulier du buzzer ou écouter votre chanson préférée en vous endormant, ce radio-réveil est fait pour vous.

# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 2 x 5 W RMS, Puissance musicale 2 x 10 W
- Accentuation du son: contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses

## Enceintes

- Enceintes: Haut-parleur de graves 4"
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

## Lecture audio

- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture de disques: répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Autres: Compatible ID3-Tag
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

## Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- RDS: type de programme, nom de la station, texte radio, réglage de l'horloge par RDS
- Préréceptions: 40
- Antenne: Antenne FM, Antenne MW
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

## Connectivité

- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- USB: Port USB

## Praticité

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: par l'avant, motorisé
- Type d'affichage: Écran LCD
- Couleur du rétroéclairage: blanc

## Accessoires

- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Antenne FM/MW, Guide de mise en route, 2 vis pour fixation murale
- Garantie: Livret de garantie internationale

## Dimensions

- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 160 x 90 mm
- Poids brut: 5,5 kg
- Hauteur de l'enceinte principale: 269 mm
- Profondeur de l'unité principale: 90 mm
- Hauteur de l'unité principale: 269 mm
- Largeur de l'unité principale: 194 mm
- Profondeur de l'emballage: 238 mm
- Hauteur de l'emballage: 314 mm
- Largeur de l'emballage: 310 mm

## Puissance

- Alimentation: 50 Hz
- Alimentation: 220 - 240 V

## Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication  
2014-02-19

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 000 37579  
EAN: 87 12581 39997 9

© 2014 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)