

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.

### Commencez la journée à votre manière

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

### Améliorez votre expérience musicale

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

### Peu importe la source, profitez de votre musique

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

### Design harmonisé avec votre intérieur

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

# PHILIPS

## 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 magnéscope 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 eff.



Ce système audio Philips offre une puissance de sortie totale de 10 W eff. L'abréviation «eff.» désigne la valeur effective mesurée de la puissance audio, c'est-à-dire l'énergie électrique transférée d'un amplificateur vers un haut-parleur, mesurée en watts. Cette énergie électrique et son intensité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance électrique (en watts) est élevée, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

### 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

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

## Connectivité

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

## Lecture audio

- Modes de lecture de disques: répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- 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

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

## Pratique

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

## Alimentation

- Alimentation: 220 - 240 volt
- Alimentation électrique: 50 Hz

## Accessoires

- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Antenne FM/MW, Guide de démarrage rapide, Deux vis pour fixation murale
- Garantie: Livret de garantie internationale

## Dimensions

- Poids brut: 5,5 kg
- Profondeur de l'enceinte principale: 90 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 160 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 90 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 269 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 194 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 314 millimètre
- Largeur de l'emballage: 310 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 238 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 269 millimètre

## Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication  
2024-05-03

Version: 1.0.5

EAN: 87 12581 39997 9

© 2024 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)