



**Philips**  
Microchaîne

- Bluetooth®
- CD, USB, FM
- Façades interchangeables, 2 kits
- 40 W

BTM5000/12

# Détendez-vous au son de la musique que vous aimez

L'obsession du son

Écoutez votre musique et vos services en ligne via n'importe quel smartphone avec cette microchaîne Philips. Profitez d'une musique au son pur et précis provenant de différentes sources. Elle est fournie avec des plaques de façade amovibles apportant de la couleur à votre expérience.

## Avantages

Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

Un son exceptionnel

- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie totale de 40 W RMS

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes

Facile à utiliser

- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Système RDS pour des informations sur les stations et services de données

# PHILIPS

## Fonctions

### Profitez de votre musique sans fil



Le Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Cette technologie permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi, cette enceinte pourra diffuser facilement sans fil vos musiques préférées et le son de vos jeux ou vidéos.

### 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.

### 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.

### Entrée audio



L'entrée audio vous permet de diffuser directement les contenus stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. L'entrée audio est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Son

Puissance de sortie (RMS)	2 x 20 W
Amélioration du son	Contrôle numérique du son

### Enceintes

Types d'enceintes	Tweeter en mylar
Enceinte principale	2 voies Système d'enceintes Bass Reflex Grilles détachables pour enceintes Haut-parleur de graves 3,5"

### Lecture audio

Support de lecture	CD CD-R CD-RW CD-MP3 CD-WMA Clé USB
Modes de lecture de disques	Avance/retour rapides Recherche piste suivante/précédente Répétition/1 piste/toutes pistes/prog. Lecture aléatoire 20 pistes programmables
Type de changeur	Motorisé Tiroir
Compatible ID3-Tag	Oui
Modes USB direct	Avance rapide/retour rapide Lecture/pause Précédent/suivant Lecture du programme Répétition Lecture aléatoire Arrêt
Mode de lecture de la station d'accueil	Chargement de l'iPhone Charge de l'iPod Avance et retour rapides Menu, flèches vers le haut et le bas Piste suivante et précédente Lecture et pause

### Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner	FM stéréo
Réglage numérique auto	Oui
Tuner - améliorations RDS	Mise en mémoire automatique Type de programme Radio Text Nom de la station
Présélections	20

### Connectivité

Casque	3,5 mm
Connexions avant/latérales	USB 2.0
Entrée ligne stéréo 3,5 mm	MP3 Link
Connexions arrière	Entrée AUX Antenne FM Enceintes droite et gauche
Profils Bluetooth	A2DP

### Praticité

Alarmes	Alarme CD alarme USB Alarme radio
Horloge	Sur affichage principal
Type d'affichage	Écran VFD
Indications	Mode DIM

### Accessoires

Accessoires fournis	Cordon d'alimentation secteur Antenne FM
Télécommande	Oui
Manuel d'utilisation	Multilingue

### Dimensions

Poids brut	5,8 kg
Largeur de l'unité principale	210 mm
Hauteur de l'unité principale	132 mm

Profondeur de l'unité principale	242 mm
Largeur de l'enceinte principale	200 mm
Hauteur de l'enceinte principale	132 mm
Profondeur de l'enceinte principale	220 mm
Profondeur de l'emballage	278 mm
Hauteur de l'emballage	290 mm
Largeur de l'emballage	500 mm

#### Alimentation

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

#### Dimensions de l'emballage

Hauteur	29.00 cm
Largeur	50.00 cm
Profondeur	27.80 cm
Poids net	5.48 kg
Poids brut	6.39 kg

EAN	08712581639778
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	CN
Code du système harmonisé	852791

#### Unité de chargement

Nombre d'emballages	24
Longueur	116.60 cm
Largeur	79.60 cm
Hauteur	111.20 cm
Poids brut	153.60 kg
Poids net	131.52 kg
GTIN/EAN	68712581639770
Type	8845
Nombre d'unités de vente consommateur par couche de piles	6
Nombre de couches de piles par unité	4
Nombre de cartons externes par couche	6



Les données sont sujettes à changement  
2014, juillet 25

Version: 2.1.8  
EAN: 08712581639778

© 2014 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)