

Philips
Microchaîne hi-fi

Bluetooth

Enceintes intégrées pour les appels

BTM177



Profitez de votre musique sans fil avec la technologie Bluetooth

à partir d'un téléphone portable ou d'un PC

Dotée de la technologie Bluetooth®, la microchaîne hi-fi BTM177 vous permet de profiter de la musique stockée sur votre téléphone portable et sur votre PC grâce à une liaison sans fil. Les fonctions audio complètes incluent un microphone intégré pour passer des appels mains libres et la possibilité de basculer entre appels et musique.

Plus de liberté grâce à la technologie sans fil Bluetooth®

- Écoutez de la musique sur votre téléphone portable et votre PC grâce à la technologie Bluetooth
- Microphone et enceintes intégrés pour passer des appels en mode mains libres
- Bascule automatique entre les appels téléphoniques et la musique

Organisez votre collection de musique numérique

- Enregistrement MP3 numérique d'une seule touche à une vitesse 2x, sans nécessiter d'ordinateur

Un son exceptionnel

- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Niveau de renforcement des graves et des aigus
- Puissance de sortie totale de 50 W RMS

PHILIPS

Points forts

USB Direct pour lire la musique au format MP3/WMA

Il vous suffit de brancher le périphérique sur le port USB de votre chaîne hi-fi Philips pour y lire vos morceaux préférés. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

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.

Intensité

Dans le spectre sonore, l'oreille humaine perçoit moins les hautes et basses fréquences, surtout à faible volume. Si vous activez la fonction de niveau de graves et d'aigus, ces derniers seront amplifiés et vous pourrez profiter d'une perception sonore plus équilibrée.

Vitesse d'enregistrement 2x d'une seule touche

Branchez votre périphérique de stockage de masse USB sur le port USB du système audio Philips, puis lancez l'enregistrement des morceaux préférés de vos CD vers votre périphérique USB ou votre lecteur MP3 à une vitesse 2x, et ce, à partir d'une seule touche.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale 2 x 25 W RMS / 2 x 50 W
- Accentuation du son: contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, intensité

Enceintes

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

Lecture audio

- Supports de lecture: CD-WMA, CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: Périphérique USB
- Vitesse d'enregistrement: 2x
- Modes d'enregistrement USB: enregistrement instantané, pistes programmées, disque unique, piste unique
- Sources d'enregistrement USB: CD

Tuner/Réception/Transmission

- Préréceptions: 20
- Bandes du tuner: FM stéréo
- Antenne: Antenne FM
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

Connectivité

- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)

- Entrée AUX: 2 x RCA (Audio)
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- USB: Port USB

Praticité

- Type d'affichage: Écran LCD
- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: haut
- Couleur du rétroéclairage: bleu

Accessoires

- Câbles/Connexion: Adaptateur secteur CA/CC
- Télécommande: télécommande 40 touches avec pile lithium
- Autres: Antenne FM, Guide de mise en route
- Mode d'emploi: Multilingue
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 6,9 kg
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 160 x 180 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 250 mm
- Profondeur de l'unité principale: 275 mm
- Profondeur de l'emballage: 275 mm
- Hauteur de l'unité principale: 85 mm
- Hauteur de l'emballage: 405 mm
- Largeur de l'unité principale: 232 mm
- Largeur de l'emballage: 554 mm

Puissance

- Alimentation: 100 - 240 V CA, 50/60 Hz

Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication
2017-04-07

Version: 1.0.6

12 NC: 8670 000 37578
EAN: 87 12581 39995 5

© 2017 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