



Philips
Microchaîne

Bluetooth

70 W



BTD2180

Le son adapté à votre environnement

L'obsession du son

Écoutez toute la musique de votre smartphone via Bluetooth®. La microchaîne Philips lit également les DVD, les DivX®, les CD et les CD MP3. Appréciez votre musique préférée avec style.

Un son exceptionnel

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie maximale de 70 W RMS

Facile à utiliser

- Tuner FM numérique pour présélectionner jusqu'à 20 stations
- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Streaming de musique sans fil via Bluetooth

Profitez de vos morceaux et films préférés

- Lecture de DVD, DivX®, (S)VCD, CD-MP3, CD-WMA, CD(RW) et Picture CD
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital
- Écoutez et chargez votre iPod/iPhone/iPad
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Karaké, pour des heures de plaisir en famille

PHILIPS

sense and simplicity

Points forts

Streaming de 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.

Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes via une enceinte compacte. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez des basses plus profondes avec une moindre distorsion. Ce système est basé sur la

résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

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.

Karaoke, pour des heures de chant



Karaoke, pour des heures de plaisir en famille

Caractéristiques

Son

- Amélioration du son: Contrôle numérique du son, Amplification dynamique des basses
- Système audio: Dolby Digital
- Puissance de sortie maximale (RMS): 70 W

Enceintes

- Haut-parleurs: Tweeter à dôme et haut-parleur de graves 4"

Lecture vidéo

- Support de lecture: DivX, DVD vidéo, Picture CD, CD vidéo/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/RW
- Modes de lecture de disques: Répétition A-B, Angle, PBC, Ralenti, Zoom, Contrôle parental, Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, Reprise de lecture à l'arrêt
- Zone du DVD.: 3
- Vidéo - améliorations: Balayage progressif

Lecture audio

- Support de lecture: CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Lecture aléatoire, Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente
- Type de changeur: Motorisé, Tiroir
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt

Lecture de photos

- Format de compression d'image: JPEG
- Amélioration de l'image: Diaporama avec lecture MP3
- Support de lecture: Picture CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Réglage numérique auto
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire

- automatique
- Préréglages: 20

Connectivité

- Sortie vidéo - analogique: Composite CVBS (cinch jaune), Composantes Y Pb Pr (cinch)
- Connexions audio: Entrée audio analogique (G/D), Sortie audio analogique (G/D)
- USB: Port USB
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- Casque: 3,5 mm
- Autres connexions: Antenne FM
- Bluetooth
- Profils Bluetooth: A2DP
- Microphone: Prise pour microphone

Praticité

- Alarmes: Alarme CD, Mise en veille programmable, Alarme radio, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal
- Indications: Mode DIM

Accessoires

- Accessoires fournis: Câble vidéo composite (Y), Cordon d'alimentation secteur
- Manuel d'utilisation: Multilingue
- Télécommande

Dimensions

- Poids brut: 6,7 kg
- Profondeur de l'unité principale: 220,4 mm
- Hauteur de l'unité principale: 119 mm
- Largeur de l'unité principale: 180 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 140 x 185 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 260 mm
- Profondeur de l'emballage: 208 mm
- Hauteur de l'emballage: 315 mm
- Largeur de l'emballage: 663 mm

Alimentation

- Alimentation: 110 - 240 V, 50/60 Hz



Date de publication
2013-03-22

Version: 1.1.9

12 NC: 8670 001 02397
EAN: 87 12581 68529 4

© 2013 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