



Microchaîne

- 70 W
- CD, CD-MP3, USB, FM
- DAB+

BTB2370/12

Relaxez-vous en musique

Évadez-vous en musique, qu'elle soit diffusée en direct via Bluetooth®, ou qu'elle provienne d'un CD ou même d'une connexion USB Direct. Vous pouvez également écouter vos émissions de radio favorites sur les stations DAB+ et FM. Cette microchaîne Philips a tout ce qu'il vous faut, avec une puissance de sortie de 20 W.

Avantages

Améliorez votre expérience musicale

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

Peu importe la source, profitez de votre musique

- Diffusion de musique sans fil en Bluetooth® depuis votre smartphone

- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Compatibilité DAB+ et FM pour une expérience radio absolue

Facile à utiliser

- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal
- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement

PHILIPS

Fonctions

Diffusion de musique sans fil en Bluetooth®



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 même pour des enceintes compactes. 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 ainsi des basses plus profondes avec une distorsion amoindrie. 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.

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.

USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité



Grâce à la transférabilité totale des fichiers, vous pouvez accéder à davantage de musique en connectant une clé USB ou un lecteur MP3 sur la prise USB Direct intégrée.

Compatible DAB+ et FM

Contrôle numérique du son



Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis (équilibré, clair, puissant, chaud et vif) qui adaptent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. 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. Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez.

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

Accentuation du son
Puissance de sortie maximale (RMS)

contrôle numérique du son
70 W

Enceintes

Haut-parleurs
Types d'enceinte

Haut-parleur de graves 4"
système d'enceintes Bass Reflex

Lecture audio

Modes de lecture de disques

Supports de lecture

avance/retour rapides
recherche piste suivante/précédente
répétition/lecture aléatoire/lecture programmée

CD
CD-R/RW

CD-MP3
Clé USB

Modes de lecture
USB Direct

Bluetooth®

avance rapide/retour rapide
lecture/pause
précédent/suivant
répétition
lecture aléatoire
arrêt
lecture programmée
Lecture/Pause, Précédente/Suivant

Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner
Présélections
Antenne
Tuner - amélioration

FM stéréo
20
Antenne FM
Réglage numérique auto

DAB/DAB+ recherche automatique
Affichage d'infos
Smart Scan

Connectivité

USB Port USB
Entrée audio (3,5 mm) Oui
Bluetooth® Oui
Profils Bluetooth® A2DP
AVRCP

Pratique

Alarmes Alarme CD
Alarme radio
alarme USB
Horloge Sur affichage principal
mise en veille programmable
Type d'affichage Affichage LED
type de changeur tiroir

Accessoires

Accessoires fournis Antenne FM
Mode d'emploi
Télécommande Télécommande 21 touches

Dimensions

Largeur de l'unité principale 180 millimètre
Hauteur de l'unité principale 121 millimètre
Profondeur de l'unité principale 227 millimètre
Largeur de l'enceinte principale 140 millimètre
Hauteur de l'enceinte principale 260 millimètre
Profondeur de l'enceinte principale 182 millimètre
Largeur de l'emballage 476 millimètre
Hauteur de l'emballage 245 millimètre
Profondeur de l'emballage 315 millimètre
Poids brut 5,97 kg
Poids net 5 kg

Alimentation

Alimentation électrique 220-240 V
50 Hz



Les données sont sujettes à changement
2018, février 25

Version: 1.0.7
EAN: 4895185610504

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com