

Philips
station d'accueil pour
baladeur

Bluetooth

Ports USB et logements pour
carte SD

BTM630



Écoutez votre musique sans fil avec la technologie Bluetooth®

Dotée de la technologie Bluetooth®, la microchaîne hi-fi BTM630 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 Bluetooth®

- Bascule automatique entre les appels téléphoniques et la musique
- 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

Un son riche et cristallin

- Définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique pour des basses profondes
- Puissance de sortie totale de 30 W RMS

Design harmonisé avec votre intérieur

- Design élégant avec chargement CD par slot
- Une télécommande tout-en-un pour le système et votre iPod

Organisez votre collection de musique numérique

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

PHILIPS

Points forts

Technologie Bluetooth sans fil



Écoutez de la musique sur votre téléphone portable et votre PC grâce à la technologie Bluetooth

Microphone et enceintes intégrés



Microphone et enceintes intégrés pour passer des appels en mode mains libres

Bascule automatique entre les modes téléphone et musique



Bascule automatique entre les appels téléphoniques et la musique

Écoutez le contenu de votre iPod et chargez-le



Écoutez votre musique MP3 préférée tout en chargeant votre iPod. Vous pouvez connecter votre iPod directement à la station d'accueil pour écouter vos chansons préférées avec un son de grande qualité. La station d'accueil recharge également votre iPod pendant la lecture afin de vous laisser profiter de votre musique sans vous soucier de l'état de votre batterie. À l'aide de votre télécommande, parcourez, sélectionnez et écoutez les fichiers musicaux stockés sur votre iPod. Lorsque vous placez votre iPod sur la station d'accueil celui-ci se recharge automatiquement.

USB direct et logements pour carte SD/MMC



Grâce à la transférabilité des fichiers, écoutez de la musique numérique en toute simplicité via USB Direct et le logement pour carte SD/MMC. Connectez simplement votre périphérique à un port USB ou insérez votre carte mémoire dans les logements SD/MMC de votre système musical Philips. Votre musique et vos photos numériques sont directement lues sur l'appareil. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

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.

Amplification dynamique des basses



La suramplification des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses 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.

Contrôle numérique du son



Le contrôle numérique du son vous offre un choix de modes prédéfinis, soit jazz, rock, pop et classique, que vous pouvez utiliser pour optimiser la gamme de fréquences en fonction des différents styles de musique. Chaque mode est basé sur la technologie d'égalisation graphique permettant d'ajuster automatiquement l'équilibre du son et les fréquences sonores les plus importantes du style musical choisi. Avec le contrôle numérique du son, il vous est donc facile d'apprécier pleinement votre musique grâce à un équilibrage précis en fonction du type de musique que vous écoutez.

Caractéristiques

Son

- Types d'enceintes: Système de haut-parleurs Bass Reflex
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 15 W
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses
- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

Connectivité

- Bluetooth®
- USB: Port USB
- Entrée AUX
- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, Mains libres, Casque
- Portée Bluetooth®: 10 m (champ libre)
- Casque: 3,5 mm
- Logement pour carte SD/MMC

Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réglage numérique auto
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique
- Bandes du tuner: FM, MW

Pratique

- Alarmes: Alarme radio, Répétition de l'alarme, Arrêt programmé, Arrêt de l'alarme pour 24 heures
- Rétroéclairage
- Type d'affichage: LCD
- Télécommande: Multifonctions
- Horloge/version: Numérique

Alimentation

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

Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Câble d'alimentation, Mode d'emploi, Certificat de garantie

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 180 millimètre
- Profondeur du produit: 200,5 millimètre
- Poids (emballage compris): 3,8 kg
- Hauteur de l'emballage: 238 millimètre
- Largeur de l'emballage: 496 millimètre
- Largeur du produit: 390 millimètre
- Hauteur du produit: 140,5 millimètre

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente, Répétition de la lecture, Lecture aléatoire
- Support de lecture: CD-WMA, CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Modes USB direct: Supprimer, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire
- Type de changeur: Motorisé, Fente
- Pistes programmables: 20
- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPod, Lecture et pause, Piste suivante et piste précédente, Avance/retour rapide

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod, iPod mini, iPod nano, iPod avec écran couleur, iPod 5e génération, iPod shuffle

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: Carte SD/MMC, Périphérique USB
- Formats d'enregistrement: MP3



Date de publication
2024-05-03

Version: 2.0.4

EAN: 87 12581 35355 1

© 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