

Philips
Microchaîne hi-fi classique

Tweeter à ruban
150 W

MCM761



L'obsession du son

Profitez de la musique haute fidélité

Avec cette microchaîne hi-fi classique Philips, le son entre dans une nouvelle dimension. Encodage votre musique directement au format MP3 via USB Direct. Plus besoin d'ordinateur. Un design tout en élégance exacerbée par des enceintes avec finition bois pour un style intemporel.

Sources multiples pour plus de choix

- Encodage des CD au format MP3
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement depuis vos clés USB.
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- Platine cassettes à arrêt automatique

Un son exceptionnel

- Tweeter à ruban en néodyme pour une fidélité audio impressionnante
- Pour un plus grand plaisir audio
- Définition de tonalités élevées et basses
- Puissance de sortie totale de 150 W RMS

Facile à utiliser

- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement
- Tuner numérique RDS avec 40 présélections
- Fonctions de réveil et mise en veille programmables



asimpleswitch.com



asimpleswitch.com

PHILIPS

Points forts

Tweeter néodyme à ruban

Le tweeter néodyme à ruban est un tweeter monopôle qui produit un son dynamique et vif en façade. Il s'agit d'une technologie fréquemment utilisée dans les systèmes audio haut de gamme pour reproduire le son avec la plus grande fidélité. Les cônes et les tweeters dôme classique fonctionnent selon le principe d'une bobine à déplacement directionnel, tandis que le tweeter néodyme à ruban émet des fréquences élevées selon un schéma d'émission de 180°. Cela accroît considérablement la largeur du spectre sonore dans les fréquences élevées et élargit la zone de situation d'écoute idéale pour offrir un son large et naturel.

Incredible Surround™

Incredible Surround™ est une technologie audio Philips améliorant remarquablement le son pour une immersion totale. Elle intègre un

système de déphasage électronique entre le signal son gauche et le signal son droit puis les mixe, augmentant ainsi la distance virtuelle entre ceux-ci. Cette distance élargi l'effet stéréo et crée une dimension sonore plus naturelle. Grâce à la technologie Incredible Surround™, votre téléviseur restitue un son Surround plus profond et puissant, sans haut-parleurs supplémentaires.

Réglage graves/aigus

Les graves et les aigus contrôlent les niveaux de son des basses et hautes fréquences de votre système audio. Les aigus règlent l'amplification des hautes tonalités tandis que les graves règlent l'amplification des basses tonalités. À l'aide des flèches vers le haut et le bas, l'utilisateur peut aisément accentuer plus ou moins les tonalités basses et élevées ou laisser les graves et les aigus tels que définis lors de l'enregistrement d'origine. Le réglage

des graves et des aigus vous permet d'écouter votre musique telle que vous l'aimez.

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.

Encodage des CD au format MP3

Branchez votre périphérique de stockage de masse USB sur le port USB du système audio Philips, puis lancez l'enregistrement de vos morceaux préférés sur CD vers votre périphérique USB ou lecteur MP3, et ce, d'une simple pression sur une touche et sans ordinateur. Créez vos propres fichiers MP3 directement via l'enregistrement MP3 numérique.



Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO₂. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale dans un ou plusieurs de nos champs d'action écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, mise au rebut et durabilité).



Caractéristiques

Son

- Accentuation du son: Incredible Surround, réglage graves/aigus
- Puissance de sortie: 2 x 75 W RMS

Enceintes

- Enceintes: Haut-parleur de graves 5,25", tweeter à ruban
- Enceintes - améliorations: 2 voies, grilles détachables pour enceintes
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

Lecture audio

- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA, Clé USB
- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Autres: Compatible ID3-Tag
- Technologie platine cassette: commandes logiques
- Modes de lecture des cassettes: autoreverse, contrôle électronique de la vitesse, arrêt automatique en fin de bande, compteur de bande
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: cassette
- Enreg. des cassettes - amélioration: Niveau d'enregistrement automatique, Enregistrement CD synchro, enregistrement avec une seule touche

Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo, AM, MW
- Présélections: 40
- Antenne: Antenne FM, Antenne MW
- RDS: actualités, texte radio, réglage de l'horloge par RDS, nom de la station
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique, Installation aisée (plug-

and-play)

Connectivité

- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- USB: Port USB

Praticité

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme par cassette, alarme USB
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: motorisé, tiroir
- affichage - améliorations: Mode DIM
- Type d'affichage: Écran VFD

Accessoires

- Câbles/Connexion: cordon d'alimentation
- Télécommande: 32 touches avec 2 piles AA
- Autres: Antenne FM/MW, Guide de mise en route
- Mode d'emploi: Multilingue
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 11 kg
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 175 x 203 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 252 mm
- Profondeur de l'unité principale: 340 mm
- Largeur de l'emballage: 495 mm
- Hauteur de l'unité principale: 252 mm
- Hauteur de l'emballage: 396 mm
- Largeur de l'unité principale: 179 mm
- Profondeur de l'emballage: 343 mm

Alimentation

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

Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication
2014-03-07

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 000 50399
EAN: 87 12581 46880 4

© 2014 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