



Philips
Microchaîne hi-fi

CD, FM
4 W

MC127

Détendez-vous au son de la musique que vous aimez

L'obsession du son

Découvrez une microchaîne incroyablement compacte et élégante, qui produit un son de grande qualité. Grâce à la microchaîne MC127, améliorez la décoration de votre intérieur tout en bénéficiant d'un son plus riche. Appuyez sur Lecture et laissez les basses dynamiques immerger la pièce.

Un son exceptionnel

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Compatible CD, CD-R et CD-RW
- MP3 Link pour transporter votre musique

Facile à utiliser

- Tuner numérique avec 20 présélections pour un confort optimal

Ultracompact, convient à tous les intérieurs

- Design compact
- Télécommande conviviale comprise

PHILIPS

Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale 2 x 2 W RMS/2 x 4 W
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 3"

Lecture audio

- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/ prog.
- Type de changeur: Haut

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Préréglages: 20

Connectivité

- Autres connexions: Antenne FM torsadée fixe
- Connexions audio: Entrée ligne 3,5 mm

Praticité

- type de changeur: haut

Accessoires

- Accessoires fournis: Instructions/manuel d'utilisation, Livret de garantie internationale, Câble entrée ligne MP3
- Télécommande: Télécommande 15 touches

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 152 x 175 x 250 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P): 132 x 175 x 158 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 480 x 220 x 238 mm
- Poids (emballage compris): 3,8 kg

Points forts

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.



Date de publication
2014-10-17

Version: 2.1.6

12 NC: 8670 000 79888
EAN: 08 71258 16130 44

© 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