

Philips
Microchaîne DVD

Lecture DivX
design du composant

MCD177



Transformez n'importe quelle pièce en salle de cinéma

avec la lecture via USB direct

Vous aimez la technologie dernier cri ? Alors, optez pour cette microchaîne hi-fi 2 en 1 prenant en charge la lecture de DVD, CD-WMA, CD-MP3 et USB direct. Détendez-vous et profitez de votre musique et de vos films préférés. Le Home Cinéma ne sera plus jamais pareil !

Intensifiez votre expérience cinématographique

- 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

Un son exceptionnel

- USB Direct pour la lecture de photos et de musique
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Niveau de renforcement des graves et des aigus
- Puissance musicale 2 x 20 W RMS / 2 x 40 W / 800 W PMPO

Facile à utiliser

- Tuner FM numérique avec présélections
- Fonctions de réveil et mise en veille programmables

Son et style raffinés

- Enceintes avec finition bois

PHILIPS

Points forts

USB Direct

Il vous suffit de brancher votre périphérique USB sur le système pour partager avec votre famille et vos amis votre musique et vos photos numériques stockées.

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.

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.

Intensité

Dans le spectre sonore, l'oreille humaine perçoit moins les hautes et basses fréquences, surtout à faible volume. Si vous activez la fonction de niveau de graves et d'aigus, ces derniers seront amplifiés et vous pourrez profiter d'une perception sonore plus équilibrée.

Dolby Digital

Le Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale 2 x 20 W RMS / 2 x 40 W
- Accentuation du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, Intensité
- Système audio: Dolby Digital

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 4", Système d'enceintes Bass Reflex

Lecture vidéo

- Support de lecture: DVD vidéo, Picture CD, CD vidéo/SVCD, DivX, 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
- Zone du DVD.: 2

Lecture de photos

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

Lecture audio

- Support de lecture: CD-WMA, 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: Haut
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt

Tuner/Réception/Transmission

- Réglage numérique auto
- Préréceptions: 20

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique

Connectivité

- Sortie vidéo - analogique: Composite CVBS (cinch jaune), S-Vidéo (sur Hosiden), Péritel
- Autres connexions: Sortie audio coaxiale numérique, Antenne FM
- Casque: 3,5 mm
- Connexions audio: Entrée ligne 3,5 mm, Sortie audio analogique (G/D)
- USB: Port USB

Praticité

- Type d'affichage: LCD
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Néerlandais, Français, Allemand, Italien, Portugais, Espagnol, Suédois, Russe, Turc
- Alarmes: Alarme CD, Alarme radio, Mise en veille programmable, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal
- Mode veille Eco: 1 W
- Couleur du rétroéclairage: Bleu

Accessoires

- Accessoires fournis: Câble vidéo composite (Y), Antenne FM, Livret de garantie internationale
- Télécommande: 40 touches, piles lithium
- Guide de mise en route: Anglais, allemand, néerlandais, français, espagnol, italien
- Mode d'emploi: 16 langues
- Adaptateur CA/CC: Alimentation à commutation

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 232 x 85 x 275 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P): 160 x 250 x 180 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 554 x 405 x 225 mm
- Poids (emballage compris): 6,9 kg

Puissance

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



Date de publication
2014-03-07

Version: 2.0.5

12 NC: 8670 000 35812
EAN: 87 12581 38532 3

© 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