

Philips
Microchaîne DVD



MCD515



Expérience cinématographique et sonore exceptionnelle

Vous aimez la technologie dernier cri ? Alors, optez pour ce micro-cinéma prenant en charge la lecture de DVD, DivX, CD-MP3 et CD-WMA. Détendez-vous et profitez de vos films et de votre musique 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

Intensifiez votre expérience sonore

- Pour un plus grand plaisir audio
- Définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance musicale 2x25 W RMS/2x50 W

Commencez la journée à votre manière

- Réveil/mise en veille programmables
- Platine cassette à cdes logiques
- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Son

- **Puissance de sortie:** Puissance musicale 2 x 25 W RMS/2 x 50 W
- **Accentuation du son:** Incredible Surround, Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynam. des basses (DBB)
- **Système audio:** Dolby Digital

Enceintes

- **Enceinte principale:** 2 voies, Système d'enceintes Bass Reflex, Haut-parleur de graves 4", Tweeter piézo, Grilles détachables pour enceintes

Lecture vidéo

- **Support de lecture:** DVD+RW, DVD vidéo, CD vidéo/SVCD, Picture CD, DivX
- **Zone du DVD:** 2
- **Modes de lecture des disques:** Zoom, Ralenti, Répétition A-B, Angle, Contrôle parental, PBC
- **Type de changeur:** Haut

Lecture audio

- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- **Modes de lecture des disques:** Répétition/I piste/ttes pistes/prog., Lecture aléatoire, 16 pistes programmables
- **technologie platine cassettes:** À commandes logiques
- **Modes de lecture des cassettes:** Contrôle électronique de la vitesse

Enregistrement audio

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

Tuner/Réception/Transmission

- **Bandes du tuner:** MW, FM stéréo
- **Réglage numérique auto**
- **Présélections:** 40
- **Tuner - améliorations:** Mise en mémoire automatique
- **RDS:** Radio Text, Réglage de l'horloge par RDS, Nom de la station

Connectivité

- **Entrée AUX:** 1 (G/D)/RCA
- **Sortie vidéo - analogique:** S-Vidéo (sur Hosiden), Composite CVBS (cinch jaune), Péritel
- **Casque:** 3,5 mm
- **Autres connexions:** Présortie caisson de basses actif, Sortie ligne, Antenne FM, Antenne MW, Sortie coaxiale numérique

Convivialité

- **Alarmes:** Mise en veille programmable
- **Horloge:** Sur affichage principal
- **Affichage multilingue à l'écran:** Anglais, Français, Espagnol, Turc, Suédois, Portugais, Italien, Allemand, Néerlandais
- **mode veille Eco:** 1 W
- **Type d'affichage:** Écran VFD

Accessoires

- **Accessoires fournis:** Câble vidéo composite (Y), Câble audio, Antenne FM/MW
- **Télécommande:** 45 touches, 2 piles AA

Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 175 x 252 x 305 mm
- **Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P):** 170 x 252 x 214 mm
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 528 x 351 x 400 mm
- **Poids (emballage compris):** 10,5 kg

Points forts du produit

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.

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 types de son (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 dynam. des basses (DBB)

La suramplification 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
2009-02-06

Version: 2.0.4

12 NC: 9073 100 13089
EAN: 87 10895 93814 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com