

Philips
Microchaîne DVD

Lecture DivX

design du composant

MCD139B



Vivez une expérience cinématographique intense

Visionnez vos films préférés avec le micro-cinéma DVD MCD139B de Philips. Grâce au balayage progressif destiné à optimiser la qualité de l'image et à l'amplification dynamique des basses (DDB) qui offre une sortie sonore puissante, vous pouvez profiter pleinement d'une expérience cinématographique chez vous !

Profitez de vos morceaux, photos et films préférés !

- Lecture des DVD, (S)VCD, CD MP3, CD WMA, CD(RW) et Picture CD
- Vidéo composantes Progressive Scan pour une qualité d'image exceptionnelle
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital

Intensifiez votre expérience sonore

- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- 100 W RMS au total

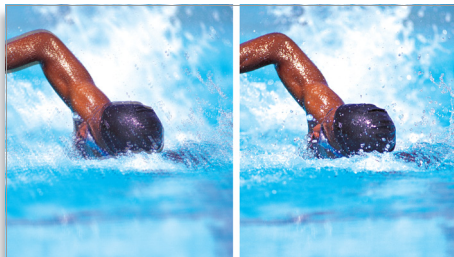
Commencez la journée à votre manière

- Réveil/mise en veille programmables
- Tuner numérique avec 40 présélections pour un confort optimal

PHILIPS
sense and simplicity

Points forts

Progressive Scan



Le mode Progressive Scan double la résolution verticale de l'image. Vous obtenez ainsi des images beaucoup plus nettes. Au lieu d'envoyer la trame des lignes impaires et celle des lignes paires l'une après l'autre, le système envoie les deux trames en même temps. Une image complète, à résolution maximale, est créée instantanément. À une telle vitesse, votre œil perçoit une image plus nette ne présentant pas de structure de ligne.

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)



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.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 25 W + 50 W RMS/ 1 800 W PMPO
- Accentuation du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynam. des basses (DBB)
- Système audio: Dolby Digital

Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 3", Haut-parleur de graves 4"
- Type de caisson de basses: Passif

Lecture vidéo

- Support de lecture: DVD+RW, DVD vidéo, Picture CD, CD vidéo/SVCD, DivX, DVD
- Modes de lecture des disques: Angle, PBC, Ralenti, Zoom, Affichage à l'écran, Reprise de lecture à l'arrêt, Contrôle parental, Répétition A-B
- Zone du DVD: 2
- Vidéo - améliorations: Progressive Scan

Lecture audio

- Support de lecture: CD-WMA, CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Modes de lecture des disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/ttes pistes/prog., Lecture aléatoire
- Type de changeur: Haut

Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Réglage numérique auto
- Présélections: 40

Connectivité

- Sortie vidéo - analogique: Composantes Y Pb Pr (cinch), Composite CVBS (cinch jaune), S-Vidéo (sur Hosiden), Péritel
- Entrée AUX: 1 (G/D)/RCA
- Autres connexions: Sortie audio coaxiale numérique, Antenne FM, Sortie ligne, Connexion DIN

Convivialité

- Alarmes: Alarme CD, Mise en veille programmable, Alarme radio
- Horloge: Sur affichage principal
- Type d'affichage: FTD blanc
- Affichage multilingue à l'écran: Espagnol, Français, Anglais, Néerlandais, Allemand, Italien

Accessoires

- Accessoires fournis: Câble vidéo composite (Y), Antenne FM
- Télécommande: 38 touches, piles lithium
- Câbles: DIN

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 218 x 90 x 221,5 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P): 125 x 250 x 232 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 550 x 314 x 330 mm
- Dimensions du caisson de basses (l x H x P): 147 x 250 x 232 mm
- Poids (emballage compris): 13 kg



Date de publication
2009-08-14

Version: 4.0.6

12 NC: 8670 000 30781
EAN: 87 12581 34011 7

© 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