

Philips  
Microchaîne DVD  
composantes

100 W

MCD710



## L'obsession du son

Détendez-vous avec la musique et les films que vous aimez

Vos loisirs numériques prennent une nouvelle dimension avec cette microchaîne DVD composantes Philips. Le balayage progressif restitue des images optimisées dignes d'une salle de cinéma et la lecture via USB Direct vous permet de profiter pleinement de votre musique au format numérique.

### Intensifiez votre expérience cinématographique

- Images nettes et naturelles avec le traitement vidéo 12 bits/108 MHz
- Vidéo composantes Progressive Scan pour une qualité d'image exceptionnelle
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital
- Lecture de DVD, DivX®, (S)VCD, CD-MP3, CD-WMA, CD(RW) et Picture CD

### 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 de sortie totale de 100 W RMS

### Son et style raffinés

- Enceintes avec finition bois

# PHILIPS

## Points forts

### Traitement vidéo 12 bits/108 MHz

Le convertisseur vidéo numérique/analogique 12 bits haut de gamme conserve tous les détails de la qualité d'image authentique. Il reproduit les nuances subtiles et les dégradés de couleurs, produisant une image plus naturelle et plus vive. Les limites du convertisseur 10 bits standard sont particulièrement flagrantes lorsque vous utilisez des grands écrans et des projecteurs.

### Balayage progressif

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.

### 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

- Accentuation du son: intensité, contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, Dolby Digital
- Puissance de sortie: Puissance musicale 2 x 50 W RMS / 2 x 100 W

## Enceintes

- Enceintes: Haut-parleur de graves 4", Tweeter piézo
- Enceintes - améliorations: 2 voies, grilles détachables pour enceintes
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

## Lecture vidéo

- Code région DVD: 2
- Supports de lecture: DVD vidéo, CD vidéo/SVCD, Picture CD, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/RW
- Vidéo - améliorations: balayage progressif
- Modes de lecture de disques: contrôle parental, angle, Zoom, Répétition A-B, menu disque, retour rapide, avance rapide, Affichage à l'écran, PBC, ralenti arrière, ralenti avant

## Lecture audio

- Supports de lecture: CD-WMA, CD-MP3, CD-RW, CD-R, CD
- Modes de lecture de disques: répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, lecture programmée, répétition, lecture aléatoire, arrêt

## Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- RDS: type de programme, texte radio, réglage de l'horloge par RDS, nom de la station
- Présélections: 20
- Antenne: Antenne FM
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

## Connectivité

- Sortie audio/vidéo: 2 x RCA (Audio), sortie vidéo composantes, sortie vidéo composantes (CVBS), sortie audio coaxiale numérique, Casque (3,5 mm),

- Sortie péritel, Sortie S-Vidéo
- Entrée AUX: 2 x RCA (Audio)
- USB: Port USB

## Praticité

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: motorisé, tiroir
- affichage - améliorations: Mode DIM
- Type d'affichage: Écran VFD
- Affichage multilingue à l'écran: Néerlandais, Anglais, Français, Allemand, Italien, Portugais, Espagnol, Suédois, Turc

## Accessoires

- Câbles/Connexion: câble vidéo composite (Y)
- Télécommande: 47 touches, 2 piles AAA
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Antenne FM, Guide de mise en route
- Garantie: Livret de garantie internationale

## Dimensions

- Poids brut: 11 kg
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 170 x 220 mm
- Hauteur de l'enceinte principale: 270 mm
- Profondeur de l'unité principale: 307 mm
- Profondeur de l'emballage: 314 mm
- Hauteur de l'unité principale: 110 mm
- Hauteur de l'emballage: 350 mm
- Largeur de l'unité principale: 248 mm
- Largeur de l'emballage: 558 mm

## Puissance

- Alimentation: 50 Hz
- Alimentation: 220 - 240 V

## Vert

- Mode veille Eco: 1 W

## Lecture des photos numériques

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



Date de publication  
2014-03-10

Version: 1.0.7

12 NC: 8670 000 36684  
EAN: 87 12581 39226 0

© 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](http://www.philips.com)