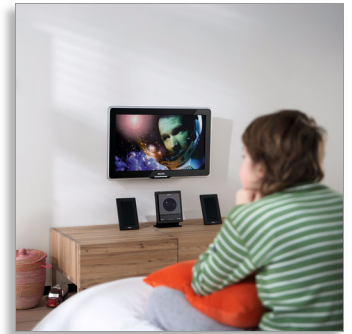


Philips  
Microchaîne DVD



MCD289

## Microchaîne au design très élégant, avec fixation murale

avec caisson de basses sans fil

Intensifiez votre expérience musicale et cinématographique grâce à la microchaîne MCD289 et profitez d'une installation simple et peu encombrante grâce à son caisson de basses numérique sans fil. DVD, DivX, USB et autres supports pris en charge. Livrée avec support de table et options de fixation murale.

### 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
- Images nettes et naturelles avec le traitement vidéo 12 bits/108 MHz

### Un son exceptionnel

- Caisson de basses numérique sans fil pour des basses puissantes
- USB Direct pour la lecture de photos et de musique
- Amplificateur numérique de classe D pour un son de qualité
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Niveau de renforcement des graves et des aigus
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- 100 W RMS au total

### Le design qui s'accorde avec votre intérieur

- Design ultraplat et élégant avec support de table inclus. Accessoires de montage mural en option.

# PHILIPS

## Points forts

### 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.

### 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.

### 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.



# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 2 x 20 W RMS + 60 W
- Puissance de sortie (RMS): 100 W RMS au total
- Accentuation du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, Intensité, Amplificateur numérique de classe D
- Système audio: Dolby Digital

## Enceintes

- Enceinte principale: Système d'enceintes Bass Reflex, Haut-parleur de graves 3"
- Type de caisson de basses: Actif

## Lecture vidéo

- Support de lecture: DivX, DVD vidéo, CD vidéo/SVCD, Picture CD, DVD+R/+RW, DVD-R/RW
- Modes de lecture de disques: Répétition A-B, Angle, PBC, Zoom, Contrôle parental, Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, Ralenti, Reprise de lecture à l'arrêt
- Zone du DVD.: 2
- Type de changeur: Fente

## Lecture de photos

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

## Lecture audio

- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture de disques: Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Lecture aléatoire, 20 pistes programmables, Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente
- Compatible ID3-Tag
- Type de changeur: Fente
- Modes USB direct: Avance rapide/retour rapide, Lecture/pause, Précédent/suivant, Lecture du programme, Répétition, Lecture aléatoire, Arrêt

## Tuner/Réception/Transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo
- Réglage numérique auto
- RDS: Nom de la station, Réglage de l'horloge par RDS, Type de programme, Radio Text

- Préréglages: 20
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique

## Connectivité

- Entrée AUX: 3,5 mm
- Casque: 3,5 mm
- Autres connexions: Antenne FM, Sortie audio coaxiale numérique, Sortie AV
- Sortie vidéo - analogique: S-Vidéo (sur Hosiden), Composantes Y Pb Pr (cinch)
- USB: Port USB

## Praticité

- Alarmes: Alarme CD, Mise en veille programmable, Alarme radio, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal
- Type d'affichage: Écran VFD
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Portugais, Espagnol, Néerlandais, Français, Allemand, Italien, Suédois, Turc
- Indications: Mode DIM
- Fixation murale/Projection au plafond: Possibilité de montage mural
- Mode veille Eco: 1 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM, Câble audio/vidéo, Adaptateur péritel, Livret de garantie internationale
- Télécommande: 47 touches, 2 piles AAA
- Mode d'emploi: 16 langues
- Guide de mise en route: Anglais, allemand, néerlandais, français, espagnol, italien

## Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 200 x 250 x 110 mm
- Dimensions du haut-parleur principal (l x H x P): 140 x 220 x 33 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 480 x 368 x 224 mm
- Dimensions du caisson de basses (l x H x P): 170 x 197 x 302 mm
- Poids (emballage compris): 8 kg

## Puissance

- Alimentation: 110 - 240 V, 50/60 Hz



Date de publication  
2014-02-19

Version: 3.0.7

12 NC: 8670 000 36125  
EAN: 87 12581 38769 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](http://www.philips.com)