

Philips
Microchaîne DVD



MCD295

Lecture de DVD, CD-WMA et CD-MP3

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

Commencez la journée à votre manière

- Fonctions de réveil et mise en veille programmables
- Tuner numérique avec 20 présélections pour un confort optimal

Améliorez votre expérience musicale

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance musicale 2x15 W RMS/2x30 W
- Niveau de renforcement des graves et des aigus
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

Intensifiez votre expérience cinématographique

- 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

PHILIPS

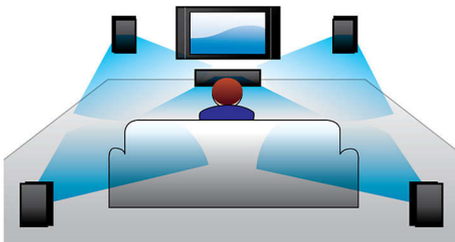
Points forts

Lecture de DVD/DivX et CD-MP3/WMA



Le lecteur Philips est compatible avec la plupart des CD et DVD disponibles sur le marché : DVD, DivX®, (S)VCD, CD MP3/WMA, CD(RW) et Picture CD. SVCD signifie « Super Video CD ». La qualité d'un SVCD est supérieure à celle d'un VCD : doté d'une plus haute résolution, le SVCD produit des images beaucoup plus nettes. Le format DivX® vous permet de profiter de vidéos encodées. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur la norme MPEG4 qui permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes annonces et des clips vidéo sur des CD-R/RW et des disques DVD inscriptibles.

Dolby Digital



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.

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.

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.

Puissance musicale 2x15 W RMS/ 2x30 W

Puissance musicale 2x15 W RMS/2x30 W

Réveil/mise en veille programmables



Ce radio-réveil Philips vous réveille avec la radio ou avec le buzzer. La mise en veille programmable vous permet de faire coïncider la durée d'écoute avec le temps qu'il vous faut pour vous endormir. Si vous aimez vous réveiller au son régulier du buzzer ou écouter votre chanson préférée en vous endormant, ce radio-réveil est fait pour vous.

Tuner numérique 20 présélections



Choisissez la station que vous souhaitez présélectionner et maintenez le bouton de présélection enfoncé pour garder la fréquence en mémoire. Grâce à la mémorisation de stations, vous pouvez aisément accéder à votre station de radio préférée sans avoir à la rechercher manuellement à chaque fois.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: Puissance musicale de 2 x 15 W RMS/30 W
- Amélioration du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses, Intensité
- Système audio: Dolby Digital

Enceintes

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

Connectivité

- Entrée AUX: 2x(G/D)/RCA
- Autres connexions: Antenne MW, Sortie coaxiale numérique, Présortie caisson de basses actif, Antenne FM, Sortie ligne
- Sortie vidéo - analogique: Composite CVBS (cinch jaune), S-Vidéo (sur Hosiden)

Tuner/réception/transmission

- Réglage numérique auto
- Tuner - améliorations: Mise en mémoire automatique
- Bandes du tuner: FM stéréo, MW
- Préréceptions: 20
- RDS: Réglage de l'horloge par RDS, Nom de la station, Radio Text

Pratique

- Alarmes: Arrêt programmé
- Type d'affichage: Écran VFD
- Langues OSD: Anglais, Français, Espagnol, Néerlandais, Allemand, Italien, Portugais, Suédois, Turc
- Horloge: Sur affichage principal
- Mode veille Eco: 1 W

Accessoires

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

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 342 millimètre
- Largeur de l'appareil: 148 millimètre
- Poids (emballage compris): 8,4 kg
- Hauteur de l'emballage: 312 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 235 millimètre
- Largeur de l'emballage: 446 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 258 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 212 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 142 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 235 millimètre

Lecture audio

- Technologie platine cassettes: Mécanique
- Modes de lecture de disques: 20 pistes programmables, Répétition/1 piste/toutes pistes/prog., Lecture aléatoire
- Support de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- Modes de lecture des cassettes: Contrôle électronique de la vitesse
- Type de changeur: Haut

Enregistrement audio

- Support d'enregistrement: Cassette
- Enreg. des cassettes - améliorations: Enregistrement CD synchro, Enregistrement avec une seule touche

Lecture vidéo

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



Date de publication
2024-05-06

Version: 2.0.6

EAN: 87 10895 93804 4

© 2024 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