

Philips  
Microchaîne DVD

MCD122



## Vivez une expérience cinématographique intense

avec lecture via USB direct

L'assurance d'une expérience sonore immersive grâce à la microchaîne DVD MCD122 Philips. Avec le système d'enceintes, complété par une puissance de sortie totale de 40 W RMS, vous n'en croirez pas vos oreilles. De plus, vous pouvez visualiser des photos et écouter de la musique via USB direct.

### 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
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance totale de 2 x 20 W RMS/ 40 W
- USB Direct pour la lecture de photos et de musique

### Intensifiez votre expérience cinématographique

- Vidéo composantes à balayage progressif 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

# 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.

## 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.

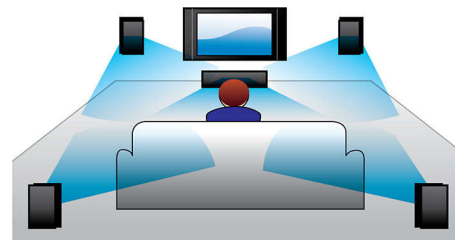
## Amplification dynamique des basses



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

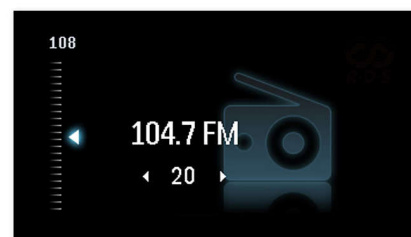
DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.

## 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.

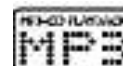
## Tuner numérique 20 présélections



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.

## Puissance totale de 2 x 20 W RMS/ 40 W

Puissance totale de 2 x 20 W RMS/ 40 W



# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 2 x 20 W RMS
- Puissance de sortie (RMS): 40 W
- Amélioration du son: Contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses
- Système audio: Dolby Digital

## Enceintes

- Enceinte principale: Haut-parleur de graves 4", Système d'enceintes Bass Reflex

## Connectivité

- Connexions audio: Sortie audio analogique (G/D), Entrée AUX RCA
- USB: Port USB
- Autres connexions: Antenne FM, Sortie audio coaxiale numérique
- Entrée ligne stéréo 3,5 mm: MP3 Link
- Sortie vidéo - analogique: Composite CVBS (cinch jaune), Composantes Y Pb Pr (cinch), Péritel
- Casque: 3,5 mm

## Tuner/réception/transmission

- Réglage numérique auto
- Bandes du tuner: FM stéréo
- Préréglages: 20
- RDS: Réglage de l'horloge par RDS, Nom de la station, Type de programme

## Pratique

- Alarmes: Arrêt programmé, Alarme CD, Alarme radio, alarme USB
- Type d'affichage: LCD
- Horloge: Sur affichage principal
- Mode veille Eco: 1 W

## Alimentation

- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz

## Accessoires

- Accessoires fournis: Câble vidéo composite (Y), Livret de garantie internationale, Câble d'alimentation, Antenne FM, Mode d'emploi/

- Manuel de l'utilisateur, Guide d'utilisation rapide
- Télécommande: 38 touches, piles lithium

## Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 280 millimètre
- Largeur de l'appareil: 220 millimètre
- Poids (emballage compris): 6 kg
- Hauteur de l'emballage: 310 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 90 millimètre
- Largeur de l'emballage: 395 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 240 millimètre
- Profondeur de l'enceinte principale: 160 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 140 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 220 millimètre

## Lecture audio

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

## Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: JPEG
- Supports de lecture: DVD+R/+RW, CD de photos, CD-R/RW

## Lecture vidéo

- Supports de lecture: DivX, DVD vidéo, Picture CD, CD vidéo/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD, DVD+RW
- Modes de lecture des disques: Répétition A-B, Angle, Zoom, Ralenti, Contrôle parental, PBC, Menu du disque, Retour rapide, Avance rapide, Affichage à l'écran, Reprise de lecture après arrêt
- Vidéo - améliorations: Balayage progressif
- Zone du DVD: 2



Date de publication  
2024-05-03

Version: 1.0.9

EAN: 87 12581 49593 0

© 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](http://www.philips.com)