

Philips  
Microchaîne DVD  
composantes



MCD122

## L'obsession du son

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

Vivez d'une expérience sonore immersive grâce à cette microchaîne DVD composantes Philips. Avec le système d'enceintes offrant 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.

### **Intensifiez votre expérience cinématographique**

- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital
- Lecture de DVD, DivX<sup>®</sup>, (S)VCD, CD-MP3, CD-WMA, CD(RW) et Picture CD
- Vidéo composantes à balayage progressif pour une qualité d'image exceptionnelle

### **Améliorez votre expérience musicale**

- USB Direct pour la lecture de photos et de musique
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Puissance de sortie totale de 40 W RMS
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

### **Commencez la journée à votre manière**

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

# PHILIPS

## Points forts

### USB Direct



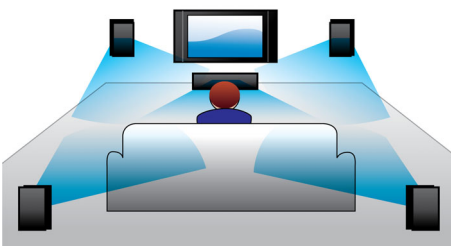
Il vous suffit de brancher votre périphérique USB sur le système pour partager avec votre famille et vos amis votre musique et vos photos numériques stockées.

### 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

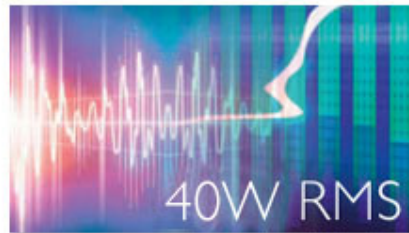
son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.

### Tuner numérique avec 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.

### 40 W RMS



Cette enceinte Philips a une puissance de sortie totale de 40 W RMS. RMS signifie Root Mean Square, en français valeur efficace. Il s'agit d'une mesure courante, dont l'unité est le Watt, pour la puissance audio ou, plus précisément, la puissance du courant électrique transmis par un amplificateur audio à une enceinte. La puissance électrique fournie à l'enceinte et sa sensibilité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance est élevée, meilleur est le son émis par l'enceinte.

### 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.

### 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.



# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 40 W, 2 x 20 W RMS
- Accentuation du son: contrôle numérique du son
- 4 modes, Amplification dynamique des basses, Dolby Digital

## Enceintes

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 4"
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

## Lecture vidéo

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

## Lecture audio

- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA, Clé USB
- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Autres: Compatible ID3-Tag
- 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
- Préréceptions: 20
- Antenne: Antenne FM
- RDS: réglage de l'horloge par RDS, nom de la station, type de programme
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto

## 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

- Entrée AUX: 2 x RCA (Audio)
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- USB: Port USB

## Pratique

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB
- Nombre de disques: 1
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: tiroir
- Type d'affichage: Écran LCD

## Accessoires

- Câbles/Connexion: câble vidéo composite (Y), cordon d'alimentation
- Télécommande: télécommande 38 touches avec pile lithium
- Autres: Antenne FM, Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi
- Garantie: Livret de garantie internationale

## Dimensions

- Poids brut: 6 kg
- Dimensions du haut-parleur principal (l x P): 140 x 160 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 220 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 240 millimètre
- Largeur de l'emballage: 395 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 90 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 310 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 220 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 280 millimètre

## Alimentation

- Alimentation électrique: 50 Hz
- Alimentation électrique: 220 - 240 volt

## Vert

- Mode veille Eco: 1 W

## Lecture des photos numériques

- Supports de lecture: CD-R/RW, DVD+R/+RW, Picture CD
- Format de compression d'image: JPEG



Date de publication  
2017-08-03

Version: 1.0.7

12 NC: 8670 000 54516  
EAN: 87 12581 49222 9

© 2017 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)