



Microchaîne

- CD, CD-MP3, USB, FM
- Port USB pour charge
- 15 W max.

MCM2300/12

Relaxez-vous en musique

L'obsession du son

Écoutez vos morceaux préférés sur ce système audio Philips compact tout-en-un, doté d'un port USB, d'une entrée audio et d'un lecteur CD. Profitez d'un son puissant avec les enceintes Bass Reflex ainsi que du système Digital Sound Controls pour optimiser vos réglages audio.

Avantages

Améliorez votre expérience musicale

- Puissance de sortie maximale 15 W
- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Contrôle numérique du son

Peu importe la source, profitez de votre musique

- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité

Facile à utiliser

- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal
- Changeur de CD motorisé facilitant le chargement

PHILIPS

Fonctions

Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes même pour des enceintes compactes. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez ainsi des basses plus profondes avec une distorsion amoindrie. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

Entrée audio



L'entrée audio vous permet de diffuser directement les contenus stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de

vos musiques préférées avec une qualité audio exceptionnelle. L'entrée audio est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité



Grâce à la transférabilité totale des fichiers, vous pouvez accéder à davantage de musique en connectant une clé USB ou un lecteur MP3 sur la prise USB Direct intégrée.

Contrôle numérique du son

Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis (Équilibré, Clair, Puissant, Chaud et Vif) qui adaptent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. 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. Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez.

Descriptions

Noter que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Son

Accentuation du son	contrôle numérique du son
Puissance de sortie maximale (RMS)	15 W

Enceintes

Haut-parleurs	Haut-parleur de graves 3"
Types d'enceinte	système d'enceintes Bass Reflex

Lecture audio

Modes de lecture de disques	avance/retour rapides recherche piste suivante/précédente répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
Supports de lecture	CD CD-R/RW CD-MP3 Clé USB
Modes de lecture USB Direct	avance rapide/retour rapide lecture/pause précédent/suivant répétition lecture aléatoire arrêt

Tuner/réception/transmission

Bandes du tuner	FM mono FM stéréo
Présélections	20
Antenne	Antenne FM torsadée fixe
Tuner - amélioration	Réglage numérique auto recherche automatique

Connectivité

USB	Port USB
Entrée audio (3,5 mm)	Oui

Pratique

Alarmes	Alarme CD Alarme radio alarme USB
Horloge	Sur affichage principal mise en veille programmable
Type d'affichage	Affichage LED
type de changeur	tiroir

Accessoires

Accessoires fournis	Cordon d'alimentation secteur Antenne FM Mode d'emploi
Télécommande	Télécommande 21 touches

Dimensions

Largeur de l'unité principale	180 millimètre
Hauteur de l'unité principale	121 millimètre
Profondeur de l'unité principale	247 millimètre
Largeur de l'enceinte principale	150 millimètre
Hauteur de l'enceinte principale	238 millimètre
Profondeur de l'enceinte principale	125 millimètre
Largeur de l'emballage	577 millimètre
Hauteur de l'emballage	312 millimètre
Profondeur de l'emballage	185 millimètre
Poids brut	4,67 kg
Poids net	3,55 kg

Alimentation

Alimentation électrique

100-240 V CA, 50/60 Hz



Les données sont sujettes à changement
2018, décembre 30

Version: 3.0.6
EAN: 6959033848049

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com