



Philips

Microchaîne

- CD, CD-MP3, USB, FM
- 30 W

MCM1350/12

De la puissance pour votre musique

L'obsession du son

Écoutez la musique de votre baladeur via la connexion USB Direct et l'entrée audio. Cette microchaîne Philips lit également les CD MP3 et les CD-R/RW. Les enceintes Bass Reflex et les 30 W RMS de puissance maximale offrent des basses profondes et un son puissant.

Avantages

Améliorez votre expérience musicale

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie maximale de 30 W RMS

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

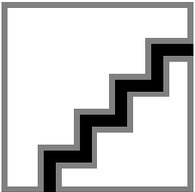
Fonctions

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.

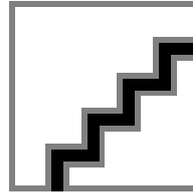
Entrée audio



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 votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. L'entrée audio

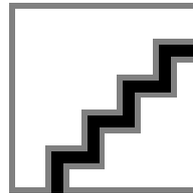
est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

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.

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.

Descriptions

Notez 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)	30 W

Enceintes

Haut-parleurs	Haut-parleur de graves 3,5"
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 stéréo
Présélections	20
Antenne	Antenne FM torsadée fixe
Tuner - amélioration	Réglage numérique auto recherche automatique

Connectivité

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

Pratique

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

Accessoires

Accessoires fournis	Mode d'emploi
Télécommande	Télécommande 21 touches

Dimensions

Poids brut	4,3 kg
Profondeur de l'enceinte principale	143 millimètre
Hauteur de l'enceinte principale	195 millimètre
Largeur de l'enceinte principale	120 millimètre
Profondeur de l'unité principale	227 millimètre
Hauteur de l'unité principale	121 millimètre
Largeur de l'unité principale	180 millimètre
Poids net	3,16 kg

Profondeur de l'emballage 171 millimètre
Hauteur de l'emballage 295 millimètre
Largeur de l'emballage 543 millimètre

Alimentation

Alimentation 220-240 V
50 Hz



Les données sont sujettes à changement
2016, novembre 12

Version: 3.0.4
EAN: 4895185605746

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com