

Philips
Élégante microchaîne

station d'accueil pour iPhone/iPod

MCM280D



L'obsession du son

Le son adapté à votre environnement

Profitez de la musique de votre iPhone/iPod avec un son de grande qualité grâce à la microchaîne hi-fi MCM280D Philips. Élégante, elle recharge également votre iPhone/iPod au cours de la lecture, extrait des CD au format MP3 et lit la musique au format MP3/WMA depuis des périphériques portables via USB Direct.

Améliorez votre expérience musicale

- Puissance de sortie totale de 60 W RMS
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Télécommande tout-en-un pour votre système audio et votre iPhone/iPod

Un plaisir d'écoute illimité

- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement depuis vos clés USB.
- Encodage des CD au format MP3
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- MP3 Link pour transporter votre musique
- Chargez et utilisez votre iPod/iPhone simultanément

Design harmonisé avec votre intérieur

- Couvercle CD avant motorisé avec fenêtre de visualisation
- Design stylé, élégant et compact

PHILIPS

Points forts

Écoutez et chargez votre iPod ou votre iPhone



Écoutez votre musique MP3 préférée tout en chargeant votre iPod/iPhone. Vous pouvez connecter votre périphérique portable directement à la station d'accueil pour écouter vos chansons préférées avec un son de grande qualité. La station d'accueil recharge également votre iPod/iPhone pendant la lecture afin de vous laisser profiter de votre musique sans vous soucier de l'état de la batterie de votre lecteur portable. Lorsque vous placez votre périphérique portable sur la station d'accueil celui-ci se recharge automatiquement.

Encodage des CD au format MP3

Branchez votre périphérique de stockage de masse USB sur le port USB du système audio Philips, puis lancez l'enregistrement de vos morceaux préférés sur CD vers votre périphérique USB ou lecteur MP3, et ce, d'une simple pression sur une touche et sans ordinateur. Créez vos propres fichiers MP3 directement via l'enregistrement MP3 numérique.

USB Direct pour lire la musique au format MP3/WMA



Il vous suffit de brancher le périphérique sur le port USB de votre chaîne hi-fi Philips pour y

lire vos morceaux préférés. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.

Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW



La technologie de compression audio permet de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers audio numériques volumineux sans trop dégrader leur qualité audio. MP3 et WMA sont deux formats de compression qui vous permettent de profiter d'un maximum de musique numérique sur votre lecteur Philips. Téléchargez des chansons MP3 ou WMA sur les sites Internet autorisés ou créez vos propres fichiers musicaux MP3 ou WMA en encodant vous-même vos CD audio au format MP3, puis en transférant votre musique sur votre lecteur.

MP3 Link



MP3 Link vous permet de lire des fichiers MP3 stockés sur votre baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. MP3 Link est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

Télécommande tout-en-un



Vous pouvez désormais naviguer à travers des centaines de chansons, dans votre système musical Philips ainsi que dans votre iPod/iPhone, d'une simple pression sur votre télécommande tout-en-un de Philips. Accédez rapidement et facilement à vos musiques préférées, classées par playlist, album, artiste, genre ou titre de chanson. Son ergonomie unique vous permet d'accéder à toutes les commandes d'une seule main.

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.



Caractéristiques

Son

- Puissance de sortie: 2 x 30 W RMS, Puissance musicale 2 x 60 W
- Accentuation du son: contrôle numérique du son 4 modes, Amplification dynamique des basses

Enceintes

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

Connectivité

- USB: Port USB
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- Sortie audio/vidéo: Casque (3,5 mm)

Lecture audio

- Modes de lecture de disques: répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA
- 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

- Antenne: Antenne FM
- Bandes du tuner: FM stéréo
- Préréceptions: 40
- RDS: type de programme, nom de la station, texte radio, réglage de l'horloge par RDS, actualités
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

Pratique

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB, alarme iPod
- Couleur du rétroéclairage: bleu
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: par l'avant, motorisé
- Type d'affichage: Écran ACL

Alimentation

- Alimentation: 100 - 240 V c.a., 50/60 Hz

Accessoires

- Télécommande: télécommande 40 touches avec pile lithium
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: station d'accueil et adaptateurs pour iPhone/iPod, Antenne FM, Guide de démarrage rapide, socle
- Câbles/branchements: Adaptateur secteur CA/CC, Câble d'alimentation
- Garantie: Livret de garantie internationale

Dimensions

- Poids brut: 6 kg
- Profondeur de l'enceinte principale: 193 millimètre
- Largeur de l'enceinte principale: 158 millimètre
- Profondeur de l'unité principale: 160 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 250 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 211 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 339 millimètre
- Largeur de l'emballage: 397 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 311 millimètre
- Hauteur de l'enceinte principale: 250 millimètre

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod, iPod 5e génération, iPod classic, iPod mini, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod touch, iPod touch 2e génération, iPod avec écran couleur

Enregistrement audio

- Sources d'enregistrement USB: CD
- Support d'enregistrement: Périphérique USB
- Modes d'enregistrement USB: enregistrement instantané, pistes programmées, disque unique, piste unique

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G

Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication
2024-05-03

Version: 1.2.3

EAN: 87 12581 46565 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