

Philips Microchaîne

Station d'accueil pour iPod/ iPhone/iPad

DCM850

# Le son a de l'allure

### L'obsession du son

Un son et un style sensationnels avec cette microchaîne hi-fi Philips. Conçue pour enchanter vos yeux et vos oreilles, cette microchaîne en bois et aluminium est équipée d'un lecteur de CD ultra-fin et d'un contrôle numérique du son pour des réglages optimisés. Elle lit les appareils portables via USB et MP3 Link.

### Un son riche et cristallin

- Définition optimisée des styles musicaux
- Amplification dynamique pour des basses profondes
- Puissance de sortie totale de 30 W RMS

### Design harmonisé avec votre intérieur

- Design élégant avec chargement CD par slot
- Design de bureau élégant avec face avant à finitions métalliques haut de gamme
- Finitions bois et aluminium pour se fondre dans votre intérieur

#### Un système audio très complet

- Écoutez et chargez votre iPod/iPhone/iPad
- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité



## Points forts

## Écoutez et chargez votre iPod/iPhone/iPad



Écoutez votre musique MP3 préférée tout en chargeant votre iPod/iPhone/iPad. Vous pouvez connecter votre périphérique portable directement au système Philips pour écouter vos chansons préférées avec un son de grande qualité. La station d'accueil charge également votre iPod/iPhone/iPad 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 connectez votre périphérique portable au système, la charge commence automatiquement.

## 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.

#### **Chargement CD par slot**



Design élégant avec chargement CD par slot

# **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.

#### Amplification dynamique des basses



La suramplification des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses 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.

#### Contrôle numérique du son



Le contrôle numérique du son vous offre un choix de modes prédéfinis, soit jazz, rock, pop et classique, que vous pouvez utiliser pour optimiser la gamme de fréquences en fonction des différents styles de musique. Chaque mode est basé sur la technologie d'égalisation graphique permettant d'ajuster automatiquement l'équilibre du son et les fréquences sonores les plus importantes du style musical choisi. Avec le contrôle numérique du son, il vous est donc facile d'apprécier pleinement votre musique grâce à un équilibrage précis en fonction du type de musique que vous écoutez.

#### Design de bureau élégant

Design de bureau élégant avec face avant à finitions métalliques haut de gamme

#### Finitions bois et aluminium

Finitions bois et aluminium pour se fondre dans votre intérieur

#### Puissance de sortie totale de 30 W RMS



Puissance de sortie totale de 30 W RMS

















# Caractéristiques

#### Sor

- Types d'enceintes: Système de haut-parleurs Bass Reflex
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 15 W
- Amélioration du son: Amplification dynamique des basses
- Système audio: Stéréo
- Réglage du volume: Augmentation/réduction du volume

#### Connectivité

- USB: Port USB
- Entrée AUX

#### Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM
- Réglage numérique auto
- Bandes du tuner: FM
- Présélections: 40

#### **Pratique**

- Alarmes: Alarme radio, Arrêt programmé
- Rétroéclairage
- Type d'affichage: LCD
- Télécommande: Multifonctions
- Horloge/version: Numérique

#### **Alimentation**

· Puissance électrique

#### **Accessoires**

Accessoires fournis: Câble d'alimentation, Mode

d'emploi, Télécommande, Câble ligne stéréo 3,5 mm, Câble vidéo composantes, Certificat de garantie, Livret de garantie internationale

#### **Dimensions**

- Profondeur du produit: 200,5 millimètre
- Largeur du produit: 390 millimètre
- Hauteur du produit: 140,5 millimètre

#### Lecture audio

- Modes de lecture de disques: Avance/retour rapides, Recherche piste suivante/précédente, Répétition de la lecture, Lecture aléatoire
- · Support de lecture: CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW
- Type de changeur: Motorisé, Fente
- Pistes programmables: 20
- Lecture depuis la station d'accueil: Recharge de l'iPhone, Recharge de l'iPod, Lecture et pause, Piste suivante et piste précédente, Avance/retour rapide

#### Compatible avec iPod

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

#### Modèles iPhone compatibles

 Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

#### Modèles d'iPad compatibles

• Compatible avec: iPad, iPad 2



Date de publication 2024-05-06

Version: 3.0.6

© 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

EAN: 87 12581 64248 8 www.philips.com