

Philips  
Élégante microchaîne

station d'accueil pour iPhone/iPod

DCM278



## L'obsession du son

### Le son adapté à votre environnement

Profitez de la musique de votre iPhone/iPod avec un son sublime tout en rechargeant votre appareil grâce à cette élégante microchaîne Philips. Son design plat et compact permet une fixation au mur pour s'intégrer à tout type d'intérieur. La technologie USB Direct offre des options de lecture supplémentaires.

#### **Améliorez votre expérience musicale**

- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie totale de 10 W eff.

#### **Peu importe la source, profitez de votre musique**

- Lecture de CD-MP3/WMA, CD et CD-RW
- USB Direct pour la lecture de fichiers audio MP3/WMA
- Chargez et utilisez votre iPod/iPhone simultanément
- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal

#### **Design harmonisé avec votre intérieur**

- Possibilité de montage mural pour plus de liberté
- Tiroir CD motorisé pour davantage d'élégance

# PHILIPS

## Points forts

### 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.

### Amplification dynamique des basses



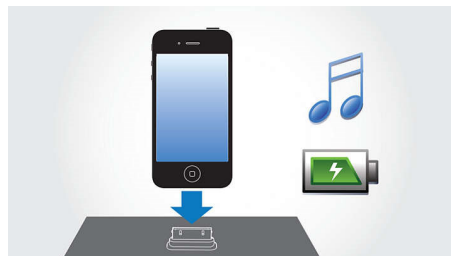
L'amplification dynamique des basses permet, d'une simple pression sur un bouton, d'apprécier votre musique au maximum, en accentuant les basses de l'enregistrement en fonction du volume (du plus bas au plus fort). À bas volume, il est en général difficile de percevoir les basses fréquences. Le système DBB permet d'augmenter le niveau des basses de façon à diffuser un son régulier, même à bas volume.

### 10 W eff.



Ce système audio Philips offre une puissance de sortie totale de 10 W eff. L'abréviation «eff.» désigne la valeur effective mesurée de la puissance audio, c'est-à-dire l'énergie électrique transférée d'un amplificateur vers un haut-parleur, mesurée en watts. Cette énergie électrique et son intensité déterminent la puissance sonore générée. Plus la puissance électrique (en watts) est élevée, plus le son diffusé par le haut-parleur est de bonne qualité.

### 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.

### Fixation murale



Combinaison parfaite d'un design ultraplat et flexible, votre système audio Philips a été soigneusement conçu pour se fondre dans votre intérieur. Le système audio est doté d'un support permettant de le placer en toute sécurité sur une étagère ou un meuble. Vous pouvez également le fixer au mur en toute liberté.

### USB Direct



Grâce au mode USB Direct, insérez simplement votre périphérique USB dans le port USB de votre appareil Philips pour que ce dernier diffuse directement votre musique au format numérique.

### 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.



# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie: 2 x 5 W RMS
- Accentuation du son: contrôle numérique du son  
4 modes, Amplification dynamique des basses
- Réglage du volume: Haut/bas

## Enceintes

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 4"
- Nombre de haut-parleurs intégrés: 2
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

## Connectivité

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

## 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, CD-RW, CD-MP3, CD-WMA, Clé USB
- Modes de lecture sur station d'accueil: Avance/retour rapide, Piste suivante et précédente, Lecture et pause
- 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: 20
- RDS: type de programme, réglage de l'horloge par RDS, nom de la station
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

## Pratique

- Alarmes: alarme CD, alarme radio, alarme USB,

- alarme iPod
- Horloge: sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: par l'avant, motorisé
- Type d'affichage: Écran ACL
- Périphérique de chargement: iPhone, iPod

## Alimentation

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

## Accessoires

- Télécommande
- Mode d'emploi: Multilingue
- Autres: Guide de démarrage rapide
- Câbles/branchements: Câble MP3 Link
- Garantie: Livret de garantie internationale

## Dimensions

- Poids brut: 5,4 kg
- Profondeur de l'unité principale: 102 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 238 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 542 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 310 millimètre
- Largeur de l'emballage: 614 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 159 millimètre

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod, 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, iPod 5e génération

## Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS

## Vert

- Mode veille Eco: 1 W



Date de publication  
2024-05-03

Version: 5.0.5

EAN: 87 12581 50074 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](http://www.philips.com)