

Philips  
Élégante microchaîne

station d'accueil pour iPhone/iPod

DCM292



## L'obsession du son

Le son adapté à votre environnement

Écoutez le contenu de votre iPhone/iPod ou chargez-le grâce à cette élégante microchaîne Philips. Ce modèle élégant et compact avec fixation murale s'intègre à tous les intérieurs. Profitez de la musique de vos CD ou connectez votre baladeur via USB Direct ou MP3 Link pour un plaisir d'écoute total.

### 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 20 W RMS

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

- MP3 Link pour transporter 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

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

**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.

### 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.

### 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.

### 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.

### 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.

### 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 10 W RMS
- Accentuation du son: Amplification dynamique des basses, contrôle numérique du son
- Réglage du volume: Haut/bas

## Enceintes

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 3"
- 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: recherche piste suivante/précédente, avance/retour rapides, 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 torsadée fixe
- 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: 110 - 240 volt
- Alimentation électrique: 50/60 Hz

## Accessoires

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

## Dimensions

- Poids brut: 5,5 kg
- Profondeur de l'unité principale: 103,5 millimètre
- Hauteur de l'unité principale: 245 millimètre
- Largeur de l'unité principale: 565 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 250 millimètre
- Largeur de l'emballage: 620 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 165 millimètre

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod classic, iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod nano 5e génération, iPod touch, iPod touch 2e génération, iPod touch 2e gén. 8/16/32 Go, iPod mini, 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: 2.2.7

EAN: 87 12581 53743 2

© 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)