

Philips  
Microchaîne

Station d'accueil iPod/iPhone

DCM2055



## Un son adapté à votre foyer

### L'obsession du son

Écoutez votre musique à la maison. Cette microchaîne Philips est vendue avec une station d'accueil pour iPod ou iPhone, ainsi qu'avec une connexion directe par câble USB pour les appareils portables. Que vous la fixiez au mur ou que vous l'installiez sur un meuble, elle sera du plus bel effet.

#### Améliorez votre expérience musicale

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Amplification dynamique des basses pour un son profond et spectaculaire
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux
- Puissance de sortie maximale 15 W

#### 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
- Système RDS pour des informations sur les stations et services de données

#### Design harmonisé avec votre intérieur

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

# PHILIPS

# Caractéristiques

## 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.

## Fixation murale



Combinaison parfaite d'un design ultraplat et flexible, votre système audio Philips a été soigneusement conçu pour se fondre dans

vos intérieurs. 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.

## Tiroir CD motorisé



Le tiroir CD motorisé de ce système lui donne encore plus d'allure. Fonctionnel et élégant, il glisse lentement vers le haut et vers le bas d'une simple pression sur un bouton chaque fois que vous souhaitez modifier votre sélection musicale. Détendez-vous et profitez de la puissance sonore de votre musique tout en regardant le disque tourner à travers la fenêtre transparente.

## 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.

## 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.

## 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 les 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.

# Spécifications

## Niveau sonore

- Accentuation du son: contrôle numérique du son, Amplification dynamique des basses
- Réglage du volume: Haut/bas
- Puissance de sortie maximale (RMS): 15 W

## Enceintes

- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 2,75"
- Nombre de haut-parleurs intégrés: 2
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

## Connectivité

- USB: Port USB
- MP3 Link: Entrée ligne stéréo 3,5 mm
- 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/RW, CD-MP3, Clé USB, CD-WMA
- Modes de lecture sur station d'accueil: Avance/retour rapide, Menu (haut/bas), Piste suivante et précédente, Lecture et pause
- Autres: Compatible ID3-Tag
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, répétition, lecture aléatoire, arrêt

## Tuner/réception/transmission

- Antenne: Antenne FM (75 ohms)
- Bandes du tuner: FM mono, FM stéréo
- Préréceptions: 20
- RDS: type de programme, texte radio, réglage de l'horloge par RDS, nom de la station
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique, Installation aisée (plug-and-play)

## 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 V, 50/60 Hz

## Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM, Adaptateur secteur CA/CC, Guide d'utilisation rapide, 2 vis pour fixation murale
- Télécommande: Télécommande à 31 touches
- Mode d'emploi: Anglais

## Dimensions

- Poids brut: 3,7 kg
- Largeur de l'appareil: 400 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 235 millimètre
- Poids net: 2,6 kg
- Profondeur de l'appareil: 98 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 251 millimètre
- Largeur de l'emballage: 456 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 197 millimètre

## Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod nano 1re génération, iPod nano 2e génération, iPod nano 3e génération, iPod nano 4e génération, iPod nano 5e génération, iPod nano 6e génération, iPod touch, iPod touch 2e génération, iPod touch 3e génération, iPod touch 4e génération, iPod 4e génération, iPod 5e génération, iPod classic, iPod mini

## Modèles iPhone compatibles

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



Date de publication  
2024-05-03

Version: 2.0.3

UPC: 6 09585 22732 3

© 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)