



Philips  
Système audio sans fil  
Multiroom

Fixation murale  
CD, CD-MP3, USB, FM  
Bluetooth®  
avec MULTIPAIR



BM50B

## Un simple geste pour diffuser de la musique dans chaque pièce

Écoutez de la musique provenant de CD, de la radio FM ou encore d'une connexion Bluetooth ou USB grâce au système Philips izzy. Toutes les enceintes izzy diffusent simultanément la musique à partir de smartphones, d'un CD, d'une connexion USB ou de stations de radio dans n'importe quelle pièce, d'une simple pression sur un bouton. Installation simple, sans routeur, mot de passe ou application.

### Améliorez votre expérience musicale

- Puissance de sortie maximale de 40 W RMS
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

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

- Tuner numérique avec présélections pour un confort optimal
- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Basculez instantanément entre la musique de 2 appareils différents grâce à la fonction MULTIPAIR

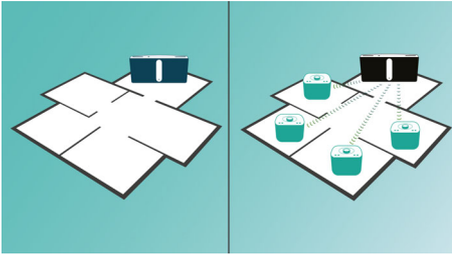
### Philips izzylink™ : de la musique dans toutes les pièces

- Regroupez jusqu'à 5 enceintes izzy avec izzylink™, pour écouter la musique dans n'importe quelle pièce
- Configuration d'izzylink™ d'un simple geste, sans routeur, mot de passe ou application
- Diffusez toutes vos sources musicales (CD, FM, USB) grâce à izzylink™

**PHILIPS**

## Points forts

### izylink™



izylink™ est une technologie sans fil qui utilise la norme IEEE 802.11n pour relier plusieurs enceintes en un réseau sans fil. Ce réseau permet de connecter jusqu'à cinq enceintes, avec une configuration ne nécessitant ni routeur, ni mot de passe Wi-Fi, ni application de smartphone. Vous pouvez ajouter des enceintes izzy au réseau facilement afin de diffuser votre musique dans plusieurs pièces à la fois. Réglez d'un simple geste chaque enceinte en mode simple pour une utilisation individuelle ou en mode groupe pour une utilisation multiroom.

### Configuration d'izylink™ d'un simple geste



La configuration ne nécessite ni routeur, ni mot de passe. Une pression longue sur le bouton « GROUP » de deux enceintes vous permet de réaliser la configuration initiale. Répétez l'opération pour

ajouter une troisième, une quatrième ou une cinquième enceinte. Chaque pression longue sur le bouton « GROUP » permet d'ajouter une nouvelle enceinte. Il n'a jamais été aussi facile d'écouter de la musique dans plusieurs pièces à la fois. Une fois la procédure terminée, le réseau izylink™ reste enregistré, même lorsque l'enceinte est débranchée.

### Musique de sources multiples



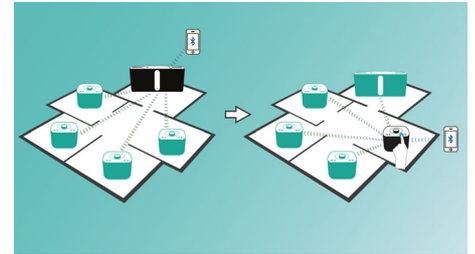
Grâce à izylink™, toutes les sources musicales (applications sur smartphone, tablette ou ordinateur, CD, stations de radio FM, USB, entrée Audio) sont diffusées sans fil dans chaque pièce.

### Votre musique dans une pièce



L'enceinte izzy de Philips diffuse en direct tous vos morceaux préférés depuis votre téléphone, tablette ou ordinateur, quelle que soit l'application de musique ou de radio que vous utilisez.

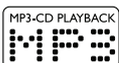
### Changez facilement d'enceinte principale



Dans chaque groupe izylink™, n'importe quelle enceinte peut être désignée comme principale, ce qui lui permet de transmettre la musique aux autres. Lorsque vous souhaitez diffuser votre propre musique, appuyez sur le bouton Bluetooth de l'enceinte dans votre pièce pour partager la musique de votre appareil instantanément. Les autres enceintes du même groupe izylink™ la diffuseront simultanément. Rien n'est plus simple que de partager sa musique.

### Basculez entre la musique de 2 appareils différents

L'appairage avec 2 appareils à la fois vous permet d'écouter de la musique enregistrée sur l'appareil de votre choix sans avoir à désactiver un appairage pour en activer un autre. Pour diffuser un titre d'un autre appareil, interrompez la lecture du titre en cours, puis lancez la lecture du nouveau titre sur l'autre appareil. Idéal pour partager votre musique avec vos amis, pour les fêtes, ou simplement pour écouter des morceaux stockés sur différents appareils. Vos amis peuvent appairer leurs appareils simultanément, ce qui vous permet d'alterner entre vos musiques facilement.



# Caractéristiques

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 40 W
- Amélioration du son: Contrôle numérique du son
- Réglage du volume: Haut/bas

## Enceintes

- Nombre d'enceintes intégrées: 2
- Haut-parleurs: Haut-parleur de graves 2,5"
- Types d'enceinte: système d'enceintes Bass Reflex

## Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM stéréo, FM mono
- Préréglages: 20
- Antenne: Antenne FM (75 ohms)

## Connectivité

- USB: Port USB
- Portée Bluetooth: 10 m (champ libre)
- Entrée audio (3,5 mm)

## Pratique

- Alarmes: Alarme CD, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal, mise en veille programmable
- type de changeur: fente
- Type d'affichage: Affichage LED

## Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM, Livret de garantie internationale, Guide d'utilisation rapide
- Télécommande
- Adaptateur CA/CC: 100-240 V

## Dimensions

- Dimension de l'emballage (l x P x H): 555 x 268 x 150 mm
- Dimensions du produit (l x P x H): 500 x 63 x 218 mm
- Poids du produit: 2,56 kg
- Poids (emballage compris): 4,3 kg

## Alimentation

- Alimentation: 110 - 240 V, 50/60 Hz

## Lecture audio

- Modes de lecture de disques: avance/retour rapides, recherche piste suivante/précédente, répétition/lecture aléatoire/lecture programmée
- Supports de lecture: CD, CD-MP3, Clé USB, CD-R/RW
- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, répétition, lecture aléatoire, arrêt

## Compatibilité

- iPod Touch: 3e génération ou ultérieur
- iPad: iPad 1, iPad 2, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad avec écran Retina, nouvel iPad
- iPhone: iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 6, iPhone 6 Plus
- Tablettes et smartphones Android: avec Android 2.1 et Bluetooth 2.1 ou supérieur



Date de publication  
2016-03-09

Version: 5.1.6

12 NC: 8670 001 30561  
EAN: 87 12581 73588 3

© 2016 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)

