

Philips  
Microchaîne

Bluetooth®  
avec MULTIPAIR

BTM2660W



## Un son hi-fi adapté à votre environnement

Connectez jusqu'à deux appareils Bluetooth® en même temps ou utilisez USB Direct, et personnalisez votre son avec Digital Sound Control. Connectez n'importe quel appareil audio via l'entrée Audio pour donner vie à votre musique. Design fin et compact permettant une installation murale.

### Facile à utiliser

- Mode veille Bluetooth® permanent pour faciliter la reconnexion
- Charge USB rapide et efficace pour votre smartphone

### Le design qui s'accorde avec votre intérieur

- Possibilité de montage mural pour plus de liberté
- Conception compacte qui s'adapte à tous les intérieurs et tous les modes de vie

### Améliorez votre expérience musicale

- Le système d'enceintes Bass Reflex diffuse des basses profondes et puissantes
- Puissance de sortie maximale de 20 W RMS
- Contrôle numérique du son pour une définition optimisée des styles musicaux

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

- Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Diffusion de musique via Bluetooth® grâce à l'appairage de plusieurs appareils
- Basculez instantanément entre la musique de 2 appareils différents grâce à la fonction

# PHILIPS

## Points forts

### Lecture de CD-MP3, CD et CD-R/RW



MP3 signifie « MPEG-1 Audio layer-3 ». Il s'agit d'un format de compression performant, capable de réduire jusqu'à 10 fois la taille des fichiers musicaux numériques, sans dégrader leur qualité audio. Le format MP3 est devenu le format de compression audio standard sur Internet, permettant des transferts de fichiers simples et rapides.

### 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.

### Système d'enceintes Bass Reflex



Ce système génère des basses profondes même pour des enceintes compactes. À la différence d'un système d'enceintes classique, il est doté d'un caisson de basses aligné acoustiquement sur le haut-parleur de graves afin d'optimiser les basses fréquences du système. Vous obtenez ainsi des basses plus

profondes avec une distorsion amoindrie. Ce système est basé sur la résonance des masses d'air dans le caisson de basses pour provoquer des vibrations comme dans un haut-parleur de graves classique. Les basses fréquences sont étendues et créent une nouvelle dimension de basses.

### Design compact

Conception compacte pour tous les espaces et styles de vie. Avec son design élégant et sa taille réduite, ce produit trouve sa place dans tous les intérieurs.

### Contrôle numérique du son



Le contrôle numérique du son permet de sélectionner des modes prédéfinis (équilibré, clair, puissant, chaud et vif) qui adaptent les gammes de fréquences du son afin d'optimiser certains styles musicaux. 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. Obtenez le maximum de votre musique en réglant la balance du son en fonction du type de musique que vous écoutez.

### Appairage de plusieurs appareils



La transmission du son sans fil via Bluetooth® est de plus en plus courante dans le monde de l'audio, mais la plupart des systèmes compatibles Bluetooth® autorisent la

connexion d'un seul appareil à la fois. L'appairage de plusieurs appareils vous permet de connecter jusqu'à trois appareils et de basculer entre eux de manière instantanée.

### 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.

### 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.

### Puissance de sortie maximale de 20 W RMS

Puissance de sortie maximale de 20 W RMS

# Caractéristiques

## Niveau sonore

- Accentuation du son: contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale (RMS): 20 W

## Enceintes

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

## Connectivité

- USB: Port USB
- Profils Bluetooth®: A2DP
- Entrée audio (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
- 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

- Prérélections: 20
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

## Pratique

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

## Alimentation

- Alimentation: 100-240 V CA, 50/60 Hz

## Accessoires

- Accessoires fournis: Antenne FM, Guide d'utilisation rapide
- Télécommande: Télécommande 21 touches

## Dimensions

- Poids brut: 3,6 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 433 x 67 x 226 mm (sans support)
- Poids net: 2,4 kg
- Hauteur de l'emballage: 323 millimètre
- Largeur de l'emballage: 520 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 123 millimètre



Date de publication  
2024-05-03

Version: 1.1.3

EAN: 69 51613 99220 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)