



Philips
Microchaîne

80 W

Bluetooth® aptX
NFC



BT2110

Le son adapté à votre environnement

L'obsession du son

Diffusez de la musique en haute qualité grâce à une connexion Bluetooth® aptX. Cette tour de son Philips permet un appairage NFC par simple contact et possède un tuner FM numérique, ainsi que des prises USB Direct et entrée Audio. Elle est également équipée d'un caisson de basses intégré pour des basses plus puissantes.

Profitez de votre musique, en provenance de différentes sources

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- USB direct pour lire la musique au format MP3 en toute simplicité
- Entrée audio pour écouter la musique de vos appareils portables

Un son exceptionnel

- Système 2.1 avec caisson de basses intégré
- Contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale de 80 W RMS

Facilité d'utilisation

- Smartphones compatibles NFC One-Touch pour la connexion Bluetooth

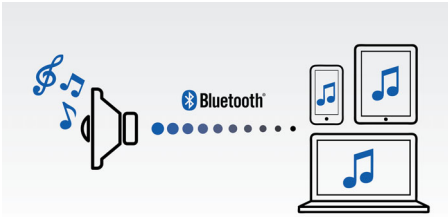
Le design qui s'accorde avec votre intérieur

- Design unique en forme de colonne, adapté à votre intérieur

PHILIPS

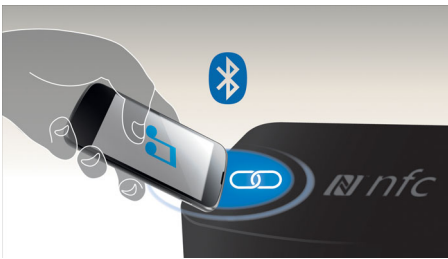
Points forts

Profitez de votre musique sans fil



Le Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée fiable et peu gourmande en énergie. Cette technologie permet une connexion sans fil facile à un iPod/iPhone/iPad ou d'autres appareils Bluetooth tels que des smartphones, des tablettes ou même des ordinateurs portables. Ainsi, cette enceinte pourra diffuser facilement sans fil vos musiques préférées et le son de vos jeux ou vidéos.

Technologie NFC



Couplez aisément des appareils Bluetooth grâce à la technologie NFC (Near Field

Communications). Il vous suffit d'approcher le smartphone ou la tablette compatible NFC de la zone NFC d'une enceinte pour allumer celle-ci, activer le couplage Bluetooth et commencer à diffuser de la musique.

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 numérique via la prise USB Direct intégrée.

Entrée audio



L'entrée audio vous permet de diffuser directement les contenus stockés sur votre

baladeur multimédia. Ainsi, grâce à votre chaîne hi-fi, vous profitez de votre musique préférée avec une qualité audio exceptionnelle. L'entrée audio est très pratique : il vous suffit de brancher votre baladeur MP3 sur votre chaîne hi-fi.

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.

Caractéristiques

Son

- Accentuation du son: contrôle numérique du son
- Puissance de sortie maximale (RMS): 80 W

Enceintes

- Haut-parleurs: 2 haut-parleurs de graves 2,5"
- Haut-parleurs du caisson de basses: Caisson de basses 5"

Lecture audio

- Modes de lecture USB Direct: avance rapide/ retour rapide, lecture/pause, précédent/suivant, répétition, lecture aléatoire, arrêt
- Formats compatibles: MP3
- Bluetooth

Tuner/réception/transmission

- Bandes du tuner: FM mono, FM stéréo
- Présélections: 20
- Antenne: Antenne FM torsadée fixe
- Tuner - amélioration: Réglage numérique auto, recherche automatique

Connectivité

- USB: Port USB

- Entrée audio (3,5 mm)
- Profils Bluetooth: A2DP, apt-X
- Bluetooth

Praticité

- Alarmes: Alarme radio, alarme USB
- Horloge: Sur affichage principal, mise en veille programmable
- Type d'affichage: Écran LED

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Manuel d'utilisation
- Télécommande: Télécommande 21 touches

Dimensions

- Largeur de l'unité principale: 160 mm
- Hauteur de l'unité principale: 209 mm
- Profondeur de l'unité principale: 850 mm
- Poids brut: 12,25 kg
- Poids net: 10,4 kg

Alimentation

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



Date de publication
2014-05-16

Version: 1.0.3

12 NC: 8670 001 12865
EAN: 08 71258 17142 22

© 2014 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