



Philips  
Haut-parleur portatif sans  
fil

**Bluetooth®**

Microphone intégré pour les  
appels  
Batterie rechargeable  
10 W

**BT3500B**

## Emmenez la musique partout où vous allez

Style de qualité et son puissant se rencontrent dans un même boîtier si mince qu'il se glisse partout. Les technologies NFC y sont intégrées pour un couplage de téléphone intelligent en toute simplicité.

### **Simplicité d'utilisation**

- Entrée audio, pour une connexion facile à la plupart des appareils
- Smartphones compatibles NFC pour la connexion Bluetooth® par simple contact
- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth®
- Microphone intégré, parfait pour les appels mains libres

### **Un son impressionnant**

- Filtre anti-distorsion pour un son puissant, non saturé
- Son impressionnant avec 10 W RMS
- Performances audio de pointe et design épuré

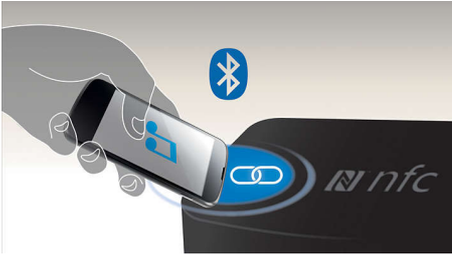
### **Prêt à l'emploi**

- Batterie intégrée pour une utilisation en tout lieu
- Utilisez votre propre bandoulière pour le transporter où vous le souhaitez

# PHILIPS

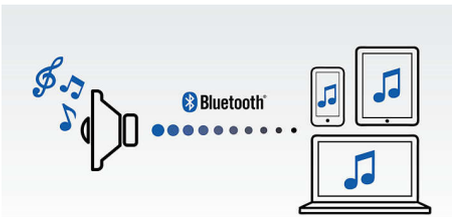
# Caractéristiques

## Technologie NFC



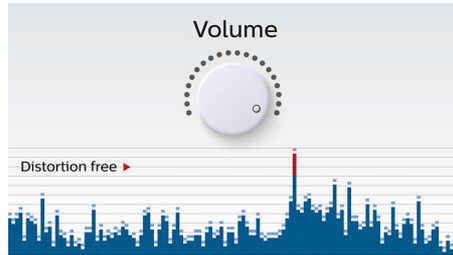
Couplez aisément des appareils Bluetooth® grâce à la technologie NFC (Near Field Communications). Il vous suffit d'approcher le smartphone ou la tablette compatible NFC de la zone NFC d'une enceinte pour allumer celle-ci, activer le couplage Bluetooth® et commencer à diffuser de la musique.

## 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.

## Filtre anti-distorsion



Le filtre anti-distorsion vous permet d'écouter de la musique plus fort sans baisse de qualité, même lorsque la batterie est presque déchargée. Elle accepte les signaux d'entrée compris entre 300 mV et 1 000 mV, et évite que la distorsion n'endommage vos enceintes. Cette enceinte prend en charge la fonction anti-distorsion via un circuit intégré de limiteur audio. Cela permet de contrôler le signal musical transmis par l'amplificateur en faisant en sorte que les pics restent dans la gamme de fréquences de l'amplificateur, afin d'éviter la distorsion due à l'écrêtage sans affecter le volume. La capacité d'une enceinte à reproduire les pics sonores diminue avec le niveau de charge de la batterie, mais le filtre anti-distorsion réduit les pics causés par ce faible niveau.

## Microphone intégré



Grâce à son microphone intégré, ce haut-parleur sert aussi de haut-parleur de téléphone. Lorsque vous recevez un appel, la musique s'interrompt et vous pouvez parler par le haut-parleur. Profitez-en lors des

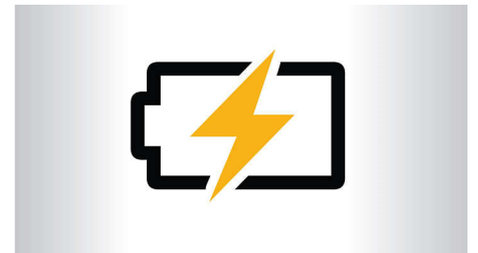
réunions professionnelles. Sinon, appelez vos amis à plusieurs. Quoi que vous choisissiez, ça fonctionne parfaitement.

## Entrée audio



Entrée audio, pour une connexion facile à la plupart des appareils

## Batterie intégrée



Diffusez de la musique n'importe quand, n'importe où. La batterie intégrée vous permet d'écouter votre musique sans vous soucier des enchevêtrements de câbles et sans devoir rechercher une prise de courant. Profitez de votre musique en toute liberté avec cet appareil portable.

## Utilisez votre propre bandoulière

Utilisez votre propre bandoulière pour le transporter où vous le souhaitez

## Son impressionnant avec 10 W RMS

Son impressionnant avec 10 W RMS

## Performances audio de pointe

Performances audio de pointe et design épuré

# Spécifications

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 10 W
- Système audio: Stéréo

## Enceintes

- Transducteurs: 2 X 2 po

## Connectivité

- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, HFP
- Portée Bluetooth®: 10 m (champ libre)
- Entrée audio (3,5 mm)
- Rechargeable via USB

## Pratique

- Microphone intégré: pour conférences sur haut-parleur

## Compatibilité

- Tablettes et smartphones Android: Android 2.1 et Bluetooth 2.1 ou version supérieure
- iPod Touch: 3e génération ou ultérieur
- iPad: iPad 1, iPad 2, Nouvel iPad, iPad mini, iPad

avec écran Retina

- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S
- autre appareil Bluetooth
- compatible avec: Bluetooth 4.0 ou inférieur

## Alimentation

- Type de pile: lithium-polymère (intégrée)
- Autonomie de la batterie: 5 heure(s)

## Accessoires

- Accessoires fournis: Câble USB de recharge PC, Livret de garantie internationale, Guide d'installation rapide

## Dimensions

- Poids (emballage compris): 0,625 kg
- Dimensions du produit (l x P x H): 201 x 35 x 101 millimètre
- Dimension de l'emballage (l x P x H): 261 x 48 x 183 mm
- Poids du produit: 0,5 kg



Date de publication  
2024-03-20

Version: 3.1.7

UPC: 6 09585 24232 6

© 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)