



## Intra-auriculaire SANS FIL, appairage NFC facile

### Basses puissantes

Idéal pour écouter de la musique et passer des appels lorsque vous êtes en déplacement, le casque Bluetooth® intra-auriculaire SHB5800 dispose de haut-parleurs conçus avec précision pour des basses puissantes et un son équilibré. Il offre également des embouts confortables, un appairage NFC facile par simple contact, et des matériaux IPX2 résistants à l'humidité et à la sueur.

#### Qualité sonore sans pareille

- Haut-parleurs finement réglés, pour des basses puissantes et un son équilibré
- Étanchéité sonore parfaite pour éliminer les bruits extérieurs

#### Confort prolongé

- Caches en caoutchouc interchangeables (3 tailles) pour un meilleur confort
- Verrouillage intra-auriculaire sécurisé (2 tailles) pour plus de confort et de sécurité
- Matériaux résistants à l'humidité et à la sueur, idéal pour le sport

#### S'adapte à votre quotidien et à vos oreilles

- Contrôle sans fil, appels et musique Bluetooth®
- Compatible avec les appareils mobiles Bluetooth® 3.0 AVRCP/HSP/HFP/A2DP
- Appairage NFC facile par simple contact

Philips  
Écouteurs intra-auriculaires BT® NFC

HP 6 mm/conception arrière fermée  
Intra-auriculaire



SHB5800BK



# PHILIPS

# Caractéristiques

## Accessoires

- Guide de démarrage rapide: Inclus
- Câble USB: Inclus pour charger l'appareil

## Design

- Couleur: Noir

## Connectivité

- Profils Bluetooth®: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Portée maximale: Jusqu'à 10 m
- Version Bluetooth®: 3.0 + EDR

## Pratique

- Gestion des appels: Prise/fin d'appel, Rejet d'appel, Recomposition du dernier numéro, Appel en attente, Basculement entre appels et musique
- Réglage du volume

## Alimentation

- Type de batterie: Li-polymère
- Durée en lecture: 5,5 h
- Autonomie veille: 150 heures
- Auton. conv.: 6 h

## Son

- Réponse en fréquences: 8 - 22 000 Hz
- Impédance: 16 ohms
- Type d'aimant: Néodyme
- Puissance d'entrée maximale: 25 mW
- Diamètre du haut-parleur: 6 mm
- Sensibilité: 105 dB

- Système acoustique: Fermé
- Diaphragme: PET
- Type: Dynamique
- Amélioration du son: Commande de l'écho, Réduction du bruit
- Bobine acoustique: Cuivre

## Dimensions de l'emballage

- EAN: 69 23410 73262 7
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 4 x 17,5 x 9,5 cm
- Poids brut: 0,101 kg
- Poids net: 0,044 kg
- Nombre de produits inclus: 1
- Type d'emballage: Carton
- Poids à vide: 0,057 kg
- Type d'installation en rayon: Les deux

## Carton externe

- GTIN: 1 69 23410 73262 4
- Nombre d'emballages: 6
- Poids brut: 0,752 kg
- Carton externe (l x l x H): 21,5 x 14 x 18,5 cm
- Poids net: 0,264 kg
- Poids à vide: 0,488 kg

## Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 3,5 x 8 x 3,5 cm
- Poids: 0,015 kg

# Points forts

## Verrouillage intra-auriculaire sécurisé (2 tailles)

Verrouillage intra-auriculaire sécurisé (2 tailles) pour plus de confort et de sécurité

## Caches en caoutchouc (3 tailles)

« Avec un choix de 3 tailles différentes de caches interchangeables (petite à grande), ce casque tient toujours parfaitement dans vos oreilles. »

## Bluetooth® 3.0

Compatible avec les appareils mobiles Bluetooth® 3.0 AVRCP/HSP/HFP/A2DP

## Compatible sans fil Bluetooth

Pour écouter de la musique et basculer facilement sur des appels téléphoniques, le Bluetooth® est insurpassable ! Pour écouter vos morceaux préférés, appairez votre casque Philips à votre smartphone ou à votre tablette Bluetooth®. Il vous suffit de taper une fois sur la commande intuitive de chaque coque pour régler le son ou mettre la musique en pause afin de téléphoner ou de prendre un appel.

## Haut-parleurs finement réglés

Les haut-parleurs des mini-écouteurs sont finement réglés pour permettre à l'utilisateur de profiter pleinement du son.

## Appairage NFC facile

La technologie d'appairage NFC facile vous permet d'appairer d'un simple contact votre casque Bluetooth® intra-auriculaire et votre périphérique Bluetooth®.

## Étanchéité sonore parfaite

Avec leurs haut-parleurs extrêmement compacts, ces écouteurs tiennent parfaitement dans votre oreille. Grâce à leur conception ergonomique, ils éliminent les bruits extérieurs afin de vous offrir une expérience d'écoute intense.

## Résiste à l'humidité et à la transpiration

Les matériaux IPx2 résistent à l'humidité et à la sueur sont parfaitement adaptés pour une utilisation en extérieur et la pratique sportive occasionnelle.



Date de publication  
2016-11-05

Version: 1.4.5

12 NC: 8670 001 18156  
EAN: 06 92341 07326 27

© 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)