



Casque Bluetooth®

- Intra-auriculaire
- Noir

SHB1700/10

## Réduction de bruit, des conversations claires avec 2 micros

Conversation et musique avec alerte vocale, commande vocale et prise en charge de plusieurs appareils

### Avantages

Mains libres et sans fil, en toute liberté

- Gestion des appels sans fil
- Conversation mains libres sans fil par technologie Bluetooth®

Universel : compatible avec votre téléphone Bluetooth®

- Conforme Bluetooth® HSP/HFP - Universel
- Bluetooth® stéréo (compatible A2DP)

Faites-vous bien comprendre

### Fonctions

#### Conforme Bluetooth® HSP/HFP

La technologie Bluetooth® permet de se passer des fils et des câbles. Bluetooth® étant une norme internationale, les périphériques Bluetooth® de différents fabricants peuvent donc communiquer entre eux grâce à des profils Bluetooth® partagés. HSP (Handset Profile, profil d'oreillette) et HFP (Handsfree Profile, profil mains libres) sont les profils nécessaires aux fonctions classiques d'un casque Bluetooth®. Si votre téléphone portable est compatible avec les profils HSP et HFP (ce qui est le cas de pratiquement tous

- Son cristallin et appels sans écho

Des heures de confort !

- Tour d'oreille ergonomique

Fonctionne avec tous les appareils Bluetooth

- Appairez jusqu'à deux appareils Bluetooth® en même temps

les téléphones Bluetooth®), ce casque est fait pour vous. La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth® SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par Koninklijke Philips Electronics N.V.

# PHILIPS

### Gestion des appels sans fil

Gérez vos appels sans utiliser votre téléphone portable. Les fonctions disponibles sont l'acceptation et le rejet des appels, la numérotation vocale et la recombinaison du numéro. Les fonctions de numérotation vocale et de recombinaison du numéro doivent être prises en charge par votre téléphone portable.

### Bluetooth® stéréo (A2DP)

Cet appareil Philips est compatible avec la technologie Bluetooth® stéréo (A2DP). Cette compatibilité A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) permet à votre casque de recevoir de la musique de n'importe quel périphérique Bluetooth® compatible A2DP. Vous pouvez donc l'utiliser avec tout téléphone portable, ordinateur, adaptateur Bluetooth®, baladeur MP3, etc. conforme à la norme A2DP.

### Son cristallin et appels sans écho

Profitez de conversations claires et sans écho, grâce au microphone ultrasensible et au design acoustique unique de ce casque.

## Descriptions

Noter que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Connectivité

Profils Bluetooth®	mains libres casque
Version Bluetooth®	4.0
Portée maximale	jusqu'à 10 m

### Pratique

Réglage du volume	oui
Gestion des appels	Prise / fin d'appel Transfert d'appel Recombinaison du dernier numéro Désactivation du microphone Rejet d'appel Basculement entre appels et musique Commande vocale Numérotation vocale Alerte vocale

### Alimentation

Type de batterie	Li-polymère
Rechargeable	oui
Alimentation casque	via un adaptateur USB
Autonomie veille	jusqu'à 220 heure(s)
Auton. conv.	jusqu'à 6 heure(s)

### Carton interne

EAN	87 12581 48026 4
Nombre d'emballages	6
Poids brut	0,5722 kg
Hauteur	11 cm
Longueur	20,5 cm
Poids net	0,21 kg
Poids à vide	0,3622 kg
Largeur	19,5 cm

### Tour d'oreille ergonomique

La taille du tour d'oreille ergonomique s'adapte à votre morphologie par crans progressifs, ce qui améliore non seulement votre confort mais assure également une bonne tenue de l'écouteur. Celui-ci peut en outre s'adapter à votre oreille gauche ou votre oreille droite, selon votre préférence.

### Apparez deux appareils Bluetooth®

### Conversation mains libres sans fil

L'utilisation d'un téléphone portable sans oreillette peut être inconfortable, voire dangereuse. Dans de nombreux pays, téléphoner au volant est même répréhensible. Les kits mains libres ordinaires ajoutent quant à eux la gêne supplémentaire d'un fil. Un casque Bluetooth® pallie ces désagréments en permettant une connexion sans fil. Vos mains restent libres et aucun cordon n'entrave vos mouvements. Les ondes émises à proximité de votre tête étant très inférieures à celles d'un téléphone portable, la technologie Bluetooth® diminue les risques potentiels associés au rayonnement cellulaire.

### Carton externe

EAN	87 12581 47992 3
Nombre d'emballages	36
Poids brut	3,992 kg
Hauteur	24 cm
Longueur	60 cm
Poids net	1,26 kg
Poids à vide	2,732 kg
Largeur	22 cm

### Dimensions de l'emballage

EAN	87 12581 47991 6
Nombre de produits inclus	1
Type d'emballage	Carton
Profondeur	3,1 cm
Poids brut	0,078 kg
Hauteur	17,5 cm
Poids net	0,035 kg
Poids à vide	0,043 kg
Type d'installation en rayon	Les deux
Largeur	9,5 cm

### Accessoires

Inclus	Tour d'oreille (facultatif) Guide de démarrage rapide Câble de recharge USB
--------	---

### Dimensions du produit

Profondeur	3,1 cm
Hauteur	5,5 cm
Poids	0,018 kg
Largeur	1,6 cm



Les données sont sujettes  
à changement  
2017, août 15

Version: 4.2.5  
EAN: 8712581479916

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)