

# Mode d'emploi

Enregistrez votre produit et obtenez de l'assistance sur le site WWW.philips.com/support

# Table des matières

1	Consignes de sécurité	
	importantes	2 2 2
	Sécurité d'écoute	2
	Informations générales	2
2	Vos écouteurs intra-	
	auriculaires Bluetooth	3
	Contenu de l'emballage	3 3 3
	Autres appareils	3
	Présentation des écouteurs	
	intra-auriculaires Bluetooth	4
3	Mise en route	5
	Charge de vos écouteurs	5
	Couplage des écouteurs avec	_
	votre téléphone portable	5
4	Utilisation des écouteurs	7
	Connexion des écouteurs à un	
	périphérique Bluetooth	7
	Gestion de vos appels et de	_
	votre musique	7 8
	Utilisation Choisissez la taille la mieux	8
	adaptée pour des basses	
	puissantes et percutantes	8
	paissantes et percatantes	
5	Données techniques	9
6	Avertissement	10
	Déclaration de conformité	10
	Mise au rebut de votre produit	
	et de la pile en fin de vie	10
	Conformité aux normes sur	
	les champs électriques,	
	magnétiques et	11
	électromagnétiques Marques commerciales	11 11
	ייומוקטפט נטווווופונומופט	11
7	Foire aux questions	12

# 1 Consignes de sécurité importantes

- est même illégale dans certains territoires.
- Pour votre sécurité, évitez les distractions que représentent la musique et les appels téléphoniques lorsque vous êtes sur la voie publique ou dans d'autres lieux potentiellement dangereux.

#### Sécurité d'écoute



## 4

#### Danger

 Pour éviter des pertes d'audition, n'utilisez pas le casque à un volume élevé trop longtemps et réglez le volume à un niveau non nuisible.
 Plus le volume est élevé, plus la durée d'écoute sécurisée est courte.

# Veillez à respecter les recommandations suivantes lorsque vous utilisez votre casque.

- Écoutez à des volumes raisonnables pendant des durées raisonnables.
- Veillez à ne pas augmenter le volume au fur et à mesure que votre ouïe s'y accoutume.
- Ne réglez pas le volume à un niveau tel qu'il masque complètement les sons environnants.
- Faites preuve de prudence dans l'utilisation des écouteurs ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses.
- Toute pression acoustique excessive au niveau des écouteurs et des casques est susceptible de provoquer une perte d'audition.
- Il n'est pas recommandé de conduire avec un casque recouvrant les deux oreilles. Cette pratique

## Informations générales

Pour éviter tout endommagement ou mauvais fonctionnement :



#### Attention

- N'exposez pas le casque à une chaleur excessive.
- · Ne faites pas tomber le casque.
- Le casque ne doit pas être exposé aux fuites goutte à goutte ni aux éclaboussures.
- · Ne plongez pas le casque dans l'eau.
- N'employez aucun produit de nettoyage à base d'alcool, d'ammoniaque, de benzène ou de substances abrasives.
- Si un nettoyage est nécessaire, utilisez un chiffon doux, en l'humidifiant au besoin d'une quantité réduite d'eau ou d'eau additionnée de savon doux.
- La batterie intégrée ne doit pas être exposée à une chaleur excessive (lumière du soleil, feu ou autre).
- Risque d'explosion si la pile n'est pas remplacée correctement. Remplacez-la uniquement par le même type de piles.

#### À propos du taux d'humidité et des températures de fonctionnement et de stockage

- Utilisez l'appareil ou conservez-le à une température comprise entre 0°C et 55°C (humidité relative de 90 % maximum).
- Les températures très faibles ou très élevées peuvent réduire l'autonomie des batteries.

# Vos écouteurs intra-au-riculairesBluetooth

Félicitations pour votre achat et bienvenue dans le monde de Philips! Pour profiter pleinement de l'assistance offerte par Philips, enregistrez votre produit à l'adresse suivante . www. philips.com/welcome.

Avec ces écouteurs intra-auriculaires sans fil Philips, vous pouvez:

- passer des appels mains libres et sans fil;
- écouter et contrôler vos morceaux sans fil;
- basculer entre les appels téléphoniques et la musique.

## Contenu de l'emballage



Écouteurs intra-auriculaires Bluetooth® Philips SHB4305



Embouts de rechange



Câble USB (pour charger uniquement)

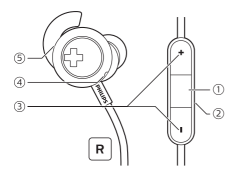


Guide de démarrage rapide

#### Autres appareils

Tout téléphone ou un appareil portable (par exemple : ordinateur portable, PDA, adaptateur Bluetooth, lecteur MP3, etc.) prenant en charge Bluetooth et compatible avec le casque (voir 'Données techniques' à la page 9).

## Présentation des écouteurs intraauriculaires Bluetooth



- 1 Bouton multifonction
- 2 Microphone (à l'arrière)
- 3 Bouton de commande de volume/piste
- (4) LED
- (5) Prise de charge micro USB

# 3 Mise en route

### Charge de vos écouteurs



#### **Avertissement**

 Only charged with certified USB adapter DC 5V/0.5A.



#### Remarque

- Avant la première utilisation de vos écouteurs, chargez leur batterie pendant 3 heures pour obtenir une capacité et une durée de vie optimales.
- Utilisez uniquement le câble de recharge USB d'origine pour éviter tout endommagement.
- Terminez votre appel téléphonique avant de charger les écouteurs car ils s'éteignent lorsque vous les connectez pour les charger.

#### Branchez le câble USB fourni :

- à la prise de charge micro-USB des écouteurs ;
- au port USB/chargeur d'un ordinateur.



#### Conseil

 Une charge complète prend généralement 2 heures.

## Couplage des écouteurs avec votre téléphone portable

Avant d'utiliser le casque avec votre téléphone portable pour la première fois, il est nécessaire de les coupler. Le couplage permet d'établir un lien chiffré unique entre le casque et le téléphone portable. Le casque garde en mémoire les 8 derniers appareils. Si vous essayez de coupler plus de 8 appareils, celui qui a été apparié en premier est remplacé par le nouvel appareil.

- Assurez-vous que les écouteurs sont complètement chargés et éteints.
- Maintenez enfoncé le bouton multifonction pendant 6 secondes, jusqu'à ce que la LED clignote alternativement en bleu et en blanc.
  - Les écouteurs restent en mode de couplage pendant 5 minutes.
- 3 Assurez-vous que le téléphone portable est allumé et que sa fonction Bluetooth® est activée.
- 4 Couplez les écouteurs avec votre téléphone portable. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléphone portable.

L'exemple ci-dessous vous montre comment coupler le casque avec votre téléphone portable..

- Activez la fonction Bluetooth de votre téléphone portable, sélectionnez BASS+ In-Ear..
- 2 Saisissez le mot de passe du casque : « 0000 » (4 zéros) si vous y êtes invité. Pour les téléphones portables qui disposent de la version Bluetooth 3.0 ou ultérieure, il est inutile de saisir un mot de passe.



# 4 Utilisation des écouteurs

#### Connexion des écouteurs à un périphérique Bluetooth

- 1 Allumez votre téléphone portable/périphérique Bluetooth®.
- Pour allumer les écouteurs, maintenez enfoncé le bouton multifonction pendant 2 secondes.
  - → Le voyant bleu clignote.
  - Les écouteurs se reconnectent automatiquement au dernier téléphone portable/périphérique Bluetooth® connecté. Si le dernier appareil n'est pas disponible, les écouteurs tentent de se reconnecter à l'avantdernier appareil connecté.

# \*

#### Conseil

 Si vous allumez le téléphone portable/périphérique Bluetooth® ou si vous activez la fonction Bluetooth® après avoir allumé les écouteurs, vous devez reconnecter les écouteurs et le téléphone portable/périphérique Bluetooth® manuellement.



#### Remarque

 Si les écouteurs ne parviennent pas à se connecter à un périphérique Bluetooth® dans les 5 minutes, ils s'éteignent automatiquement afin de préserver la batterie.

# Gestion de vos appels et de votre musique

#### Marche/arrêt

Tâche	Touche	Utilisation
Allumer les écouteurs.	Bouton multifonc- tion	Maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes.  → Le voyant bleu clignote.
Éteindre les écouteurs.	Bouton multifonc- tion	Maintenez le bouton enfoncé pendant 6 secondes.  → Le voyant blanc s'allume et s'éteint progressi- vement.

#### Commande de musique

Tâche	Touche	Utilisation
Lire ou	Bouton	Appuyez une
suspendre la	multi-	fois.
musique.	fonction	
Régler le	+/-	Appuyez une
volume.		fois.
Effectuer	+	Maintenez
une avance		le bouton
rapide.		enfoncé
		pendant 2
		secondes.
Effectuer un	-	Maintenez
retour rapide.		le bouton
		enfoncé
		pendant 2
		secondes.

#### Commande d'appel

Tâche	Touche	Utilisation
Prendre/	Bouton	Appuyez
raccrocher un	multi-	une fois.
appel.	fonction	→ 1 signal
		sonore.
Basculer	Bouton	Appuyez
vers un autre	multi-	deux fois.
appelant lors	fonction	
d'un appel.		

#### Autre voyant d'état du casque

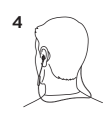
État du casque	Voyant
Les écouteurs sont connectés à un périphérique Bluetooth® alors qu'ils sont en mode veille ou quand vous écoutez de la musique.	Le voyant clignote en bleu toutes les 8 secondes.
Les écouteurs sont prêts pour le couplage.	Le voyant clignote alternativement en bleu et en blanc.
Les écouteurs sont allumés mais non connectés à un appareil Bluetooth®.	Le voyant bleu clignote rapidement. Si vous ne pouvez établir aucune connexion, les écouteurs s'éteignent dans un délai de 5 minutes.
La batterie est faible.	Le voyant blanc clignote 2 fois toutes les 150 secondes jusqu'à ce que l'appareil soit déchargé.
La batterie est complètement chargée.	Le voyant blanc est éteint.

# Utilisation









Choisissez la taille la mieux adaptée pour des basses puissantes et percutantes



# 5 Données techniques

- Autonomie en lecture musicale : 6 heures
- Autonomie en conversation : 5,5 heures
- · Autonomie en veille : 110 heures
- Durée normale d'une charge complète : 2 heures
- Batterie lithium-polymère rechargeable (110 mAh)
- Bluetooth® 4.1, prise en charge de la norme mono Bluetooth® (Headset Profile - HSP, Hands-Free Profile -HFP), prise en charge de la norme stéréo Bluetooth® (Advanced Audio Distribution Profile - A2DP; Audio Video Remote Control Profile -AVRCP)
- Réponse en fréquences : 2 402 2 480 GHz
- Puissance du transmetteur : < 20 dBm
- Rayon de fonctionnement : jusqu'à 10 mètres
- Extinction automatique



#### Remarque

 Les caractéristiques mentionnées dans le présent manuel sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable.

# 6 Avertissement

# Déclaration de conformité

Par la présente, Gibson Innovations déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité est disponible sur le site : www.p4c.philips.com.

#### Mise au rebut de votre produit et de la pile en fin de vie



Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés.



Ce symbole sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2012/19/EU.



Ce symbole signifie que le produit contient une batterie rechargeable intégrée conforme à la directive européenne 2013/56/EU, qui ne doit pas être mise au rebut avec les déchets ménagers. Nous vous conseillons

fortement de déposer votre produit dans un centre de collecte agréé ou un Centre Service Agréé Philips pour qu'un professionnel retire la batterie rechargeable.

Renseignez-vous sur votre système local de gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques et sur la mise au rebut des batteries rechargeables. Respectez la réglementation locale et ne jetez pas ce produit et les batteries rechargeables avec les ordures ménagères. La mise au rebut correcte de vos anciens appareils et des batteries rechargeables aide à préserver l'environnement et la santé.

#### Retrait de la batterie intégrée



#### Remarque

 Veillez à ce que le casque soit débranché du câble de recharge USB avant de retirer la batterie

Si votre pays ne propose pas de système de collecte/recyclage des produits électroniques, vous pouvez protéger l'environnement en retirant la batterie avant de mettre le casque au rebut.



## Conformité aux normes sur les champs électriques, magnétiques et électromagnétiques

Ce produit est conforme à toutes les normes et à tous les règlements applicables relatifs à l'exposition aux champs électromagnétiques. Informations sur l'environnement Tout emballage superflu a été supprimé. Nous avons fait notre possible pour permettre une séparation facile de l'emballage en trois matériaux : carton (boîte), polystyrène moussé (qui amortit les chocs) et polyéthylène (sacs, feuille protectrice en mousse). Votre appareil se compose de matériaux recyclables et réutilisables à condition d'être démontés par une entreprise spécialisée. Respectez les réglementations locales pour vous débarrasser des emballages, des piles usagées et de votre ancien équipement.

## Marques commerciales

#### Bluetooth

La marque et les logos Bluetooth appartiennent à Bluetooth SIG, Inc. Gibson Innovations utilise ces marques sous licence.

# 7 Foire aux questions

Mon casque Bluetooth ne s'allume pas. Lorsque le niveau de charge des piles est faible. Chargez le casque.

Je ne parviens pas à coupler mon casque Bluetooth avec un téléphone portable.

La fonction Bluetooth est désactivée. Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone portable et allumez ce dernier avant d'allumer le casque.

#### Le couplage échoue.

Assurez-vous que le casque est en mode de couplage.

- Suivez la procédure décrite dans ce mode d'emploi (voir 'Couplage des écouteurs avec votre téléphone portable' à la page 5).
- Assurez-vous que le voyant clignote alternativement en bleu et en blanc avant de relâcher le bouton multifonction. Continuez à maintenir le bouton enfoncé si vous voyez uniquement le voyant bleu.

Le téléphone portable ne parvient pas à détecter le casque.

- Le casque est peut-être connecté à un appareil couplé précédemment. Éteignez l'appareil connecté ou mettez-le hors de portée.
- Les couplages ont peut-être été réinitialisés, ou bien le casque a précédemment été couplé à un autre appareil. Couplez à nouveau le casque au téléphone portable, comme indiqué dans le mode d'emploi (voir 'Couplage des écouteurs avec votre téléphone portable' à la page 5).

Mon casque Bluetooth est connecté à un téléphone portable sur lequel la stéréo Bluetooth est activée, mais la musique est lue uniquement sur le hautparleur du téléphone portable.

Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléphone portable. Sélectionnez l'écoute de la musique par l'intermédiaire du casque.

# La qualité audio est mauvaise, avec des grésillements.

Le périphérique Bluetooth est hors de portée. Réduisez la distance entre votre casque et votre périphérique Bluetooth, ou ôtez les obstacles situés entre eux.

La diffusion audio du téléphone mobile est lente et de mauvaise qualité ou elle ne fonctionne pas du tout.

Assurez-vous que votre téléphone portable ne prend pas seulement en charge (mono) HSP/HFP, mais également A2DP (voir 'Données techniques' à la page 9).

J'entends la musique, mais les commandes de mon appareil Bluetooth ne fonctionnent pas (par exemple, lecture/pause/avance et retour rapides).

Assurez-vous que la source audio Bluetooth prend en charge AVRCP (voir 'Données techniques' à la page 9).

# Comment obtenir la meilleure qualité de basses avec mes écouteurs ?

Pour une qualité des basses optimale, une bonne isolation est nécessaire entre les écouteurs et votre canal auditif. Les oreilles humaines sont toutes uniques: leur taille et leur forme varient d'une personne à l'autre. C'est pourquoi nos écouteurs sont livrés avec trois paires d'embouts différents. Essayez chacun d'entre eux en écoutant de la musique. et choisissez ceux aui offrent le meilleur confort et la meilleure qualité de basses. Vous remarquerez également que l'embout le plus adapté à votre oreille bloque davantage de bruit de fond.

Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur www.philips.com/support.



2017 © Gibson Innovations Limited. Tous droits réservés. Ce produit a été fabriqué par Gibson Innovations Ltd. et est vendu sous sa responsabilité. Gibson Innovations Ltd. est le garant de ce produit. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisés sous licence de Koninklijke Philips N.V.

