

**PHILIPS**

Enceinte portable

**BT7700**

**Mode d'emploi**



Enregistrez votre produit et obtenez de l'assistance sur le site  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



# Contenu

---

<b>1 Important</b>	1	<b>7 Dépannage</b>	11
Sécurité	1	Général	11
Avertissement	1	À propos des périphériques Bluetooth®	11

---

<b>2 Votre enceinte Bluetooth®</b>	3
Introduction	3
Contenu de l'emballage	3
Présentation de l'enceinte	4

---

<b>3 Guide de démarrage</b>	4
Chargement de la batterie intégrée	4
Mise sous/hors tension	5

---

<b>4 Utilisation de périphériques Bluetooth®</b>	6
Connexion à un périphérique Bluetooth®	6
Connexion de deux périphériques Bluetooth® en même temps	6
Lecture à partir d'un périphérique Bluetooth®	7
Déconnexion d'un périphérique	7
Reconnecter un périphérique	7
Suppression des informations de couplage	7
Contrôle de votre appel téléphonique	8

---

<b>5 Autres fonctionnalités</b>	8
Écoute de la musique à partir d'un périphérique externe	8
Charge de votre appareil	9
Réglage du volume	9

---

<b>6 Caractéristiques techniques</b>	10
--------------------------------------	----

# 1 Important

## Sécurité



### Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cette enceinte.
  - Ne posez jamais cette enceinte sur un autre équipement électrique.
  - Conservez cette enceinte à l'abri des rayons du soleil, des flammes nues et de toute source de chaleur.
- 
- Assurez-vous que l'espace libre autour de l'enceinte est suffisant pour la ventilation.
  - Si vous avez utilisé le produit dans un environnement humide, nettoyez-le immédiatement à l'aide d'un chiffon doux sec.
  - La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive (lumière du soleil, feu ou source assimilée).
  - Ne placez pas sur l'enceinte des objets susceptibles de l'endommager (par exemple, des bougies allumées).



### Remarque

- La plaque signalétique est sur le côté gauche de l'enceinte.

## Avertissement

Toute modification apportée à cet appareil qui ne serait pas approuvée expressément par Gibson Innovations peut invalider l'habilitation de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

## Conformité

# CE 0890

Par la présente, Gibson Innovations déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. La déclaration de conformité est disponible sur le site [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Protection de l'environnement

### Mise au rebut de votre produit et de la batterie 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/UE.



Ce symbole signifie que le produit contient une batterie rechargeable intégrée conforme à la directive européenne 2013/56/CE, 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.

utilisations de ces marques par Gibson Innovations Limited sont régies par des accords de licence. Toutes les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



### Attention

- Si vous retirez la batterie intégrée, vous risquez d'endommager le produit et d'annuler la garantie.

Confiez toujours votre produit à un professionnel pour retirer la batterie intégrée.

### 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 batteries usagées et de votre ancien équipement.

---

## Marques commerciales



Les logos et la marque de nom Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth® SIG, Inc. ; toutes les

## 2 Votre enceinte Bluetooth®

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

### Introduction

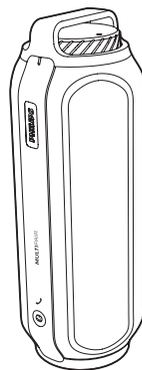
Cette enceinte a subi des tests d'étanchéité (IPX4) : elle est protégée contre les éclaboussures et peut être utilisée à proximité d'une source d'eau.

Avec cette enceinte, vous pouvez :

- écouter de la musique depuis vos périphériques compatibles Bluetooth® ou d'autres appareils audio externes ;
- charger vos périphériques externes.

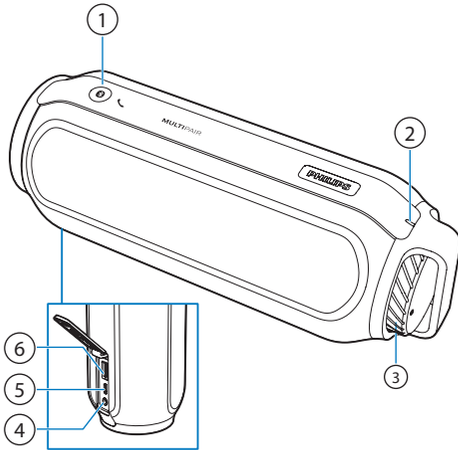
### Contenu de l'emballage

Vérifiez le contenu de l'emballage et identifiez les différentes pièces :



- Enceinte
- Câble USB pour la charge
- Documents imprimés

## Présentation de l'enceinte



- ① 
  - Passer en mode de couplage Bluetooth®.
  - Une fois la connexion Bluetooth® établie, permet de répondre à un appel entrant.
  - Permet d'effacer les informations de couplage Bluetooth®.
- ② LED
  - Indique l'état de la batterie ou de la connexion Bluetooth®.
- ③ Bouton de volume (  )
  - Permet d'allumer ou d'éteindre le haut-parleur.
  - Régler le volume.
- ④ AUDIO IN
  - Permet de connecter un appareil audio externe.
- ⑤ DC IN
  - Chargez la batterie intégrée.
- ⑥ CHARGING (5 V  $\equiv$  2,1 A)
  - Permet de charger votre appareil externe.

## 3 Guide de démarrage

Les instructions fournies dans ce chapitre doivent être suivies dans l'ordre énoncé.

### Chargement de la batterie intégrée

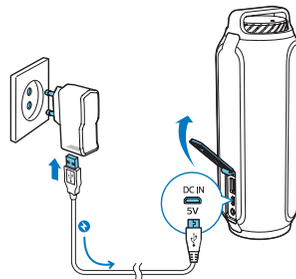
Le haut-parleur est alimenté par la batterie rechargeable intégrée.

#### Remarque

- Il faut environ 4 heures pour charger entièrement la batterie (utilisez un adaptateur 5 V, 2,1 A comme recommandé). Si le courant de charge est inférieur à 2 A, la charge peut prendre plus de temps.
- La batterie rechargeable a un nombre limité de cycles de charge. La durée de vie des batteries et le nombre de cycles de charge dépendent de l'utilisation et des réglages.
- Le voyant clignote en rouge lorsque la batterie est faible.

#### Pour charger la batterie intégrée :

- Branchez l'enceinte sur l'alimentation secteur à l'aide de l'adaptateur (non fourni).



État du système	État de la batterie	État du voyant
Allumé	Niveau faible	Clignote en rouge pendant 10 minutes, puis s'allume en bleu.
Allumé	En charge	Allumé en rouge pendant 5 secondes, puis s'allume en bleu
Éteint	En charge	Rouge continu
Éteint	Complètement chargée	Mise hors tension

↳ Lorsque l'enceinte est éteinte, le voyant bleu s'éteint.

## Activation du mode veille

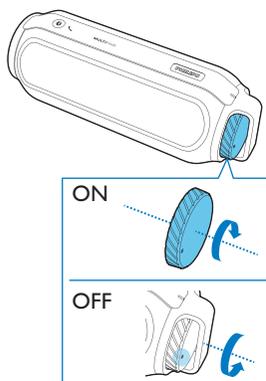
L'enceinte bascule automatiquement en mode veille lorsqu'elle est inactive depuis 15 minutes.



### Remarque

- Pour réactiver l'enceinte en mode veille, appuyez sur  sur le dessus de l'enceinte.

## Mise sous/hors tension



Pour mettre l'enceinte sous ou hors tension, faites tourner le bouton dans le sens (inverse) des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

↳ Lorsque l'enceinte est allumée, le voyant bleu clignote.

## 4 Utilisation de périphériques Bluetooth®

Avec cette enceinte, vous pouvez écouter de la musique à partir de périphériques compatibles Bluetooth® et contrôler l'appel entrant via Bluetooth®.

### Connexion à un périphérique Bluetooth®



#### Remarque

- Assurez-vous que la fonction Bluetooth® est activée sur votre appareil et que celui-ci est défini comme visible pour tous les autres périphériques Bluetooth®.
- Tout obstacle entre cette enceinte et un périphérique Bluetooth® peut réduire la portée.
- Tenez le système à distance de tout autre dispositif électronique susceptible de provoquer des interférences.
- La portée entre cette enceinte et un périphérique Bluetooth® est de 10 mètres environ.

- 1 Allumez l'enceinte.  
↳ Le voyant bleu clignote.
- 2 Sur votre périphérique Bluetooth®, activez Bluetooth® et recherchez les périphériques Bluetooth® pouvant être couplés (voir le mode d'emploi du périphérique).
- 3 Sélectionnez [Philips BT7700] sur votre périphérique pour initialiser le couplage. Si nécessaire, saisissez « 0000 » comme mot de passe de couplage.

- ↳ Une fois le couplage terminé et la connexion établie, l'enceinte émet deux signaux sonores et le voyant reste allumé en bleu.

### Connexion de deux périphériques Bluetooth® en même temps

Vous pouvez coupler et connecter en même temps deux périphériques compatibles Bluetooth® au maximum à cette enceinte.

- Si l'enceinte est déjà connectée à un appareil, maintenez enfoncé pendant deux secondes pour accéder au mode de couplage.
  - ↳ Le voyant Bluetooth® clignote rapidement en bleu.
  - ↳ L'enceinte est prête à être couplée avec un nouveau périphérique Bluetooth®.
  - ↳ L'appareil précédent est toujours connecté à l'enceinte.
- Si l'enceinte est connectée à deux appareils simultanément et qu'un seul appareil permet de lire du contenu audio, maintenez enfoncé pendant deux secondes pour accéder au mode de couplage.
  - ↳ L'appareil inactif est déconnecté.
  - ↳ L'enceinte est prête à être couplée avec un nouveau périphérique Bluetooth®.
- Si l'enceinte est connectée à deux appareils en même temps et qu'aucun d'entre eux ne permet de lire du contenu audio, maintenez enfoncé pendant deux secondes pour accéder au mode de couplage.
  - ↳ Le premier appareil connecté est déconnecté.

- ↳ L'enceinte est prête à être couplée avec un nouveau périphérique Bluetooth®.

LED	Description
Bleu clignotant rapidement	Prêt pour le couplage
Bleu clignotant lentement	Connexion du périphérique précédemment couplé
Bleu continu	Connecté

## Lecture à partir d'un périphérique Bluetooth®



### Remarque

- La lecture de la musique s'interrompt lorsqu'il y a un appel entrant et reprend lorsque votre appel téléphonique se termine.

Une fois la connexion Bluetooth® établie, lancez la lecture audio sur un périphérique connecté.

- ↳ Le contenu audio est diffusé depuis votre périphérique Bluetooth® vers l'enceinte.

## Déconnexion d'un périphérique

- Éteignez l'enceinte ;
- Désactivez Bluetooth® sur votre périphérique. Ou
- mettez le périphérique hors de portée.

## Reconnecter un périphérique

- Lorsque vous allumez l'enceinte, celle-ci tente automatiquement de se reconnecter au dernier appareil connecté ;
- Si ce n'est pas le cas, sélectionnez **[Philips BT7700]** dans le menu Bluetooth® pour lancer la reconnexion.

## Suppression des informations de couplage

Maintenez le bouton  enfoncé pendant 10 secondes.

## Contrôle de votre appel téléphonique

Une fois la connexion Bluetooth® établie, vous pouvez contrôler un appel entrant à l'aide de cette enceinte.

Touche	Fonction
	Appuyez sur ce bouton pour répondre à un appel entrant.
	Maintenez ce bouton enfoncé pendant deux secondes pour refuser un appel entrant.
	Pendant un appel, appuyez pour mettre fin à l'appel.
	Pendant un appel, maintenez enfoncé pendant deux secondes pour transférer l'appel vers votre appareil mobile.

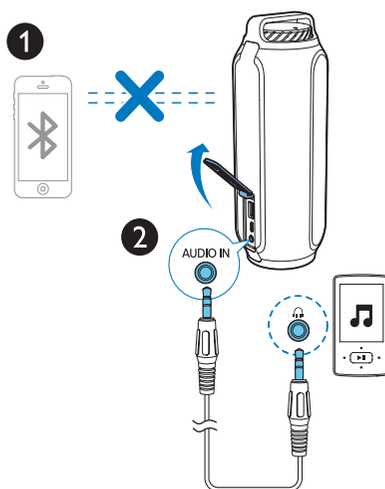
## 5 Autres fonctionnalités

### Écoute de la musique à partir d'un périphérique externe

Avec cette enceinte, vous pouvez également écouter de la musique à partir d'un appareil audio externe comme un lecteur MP3.

#### Remarque

- Assurez-vous que la lecture de musique via Bluetooth® est arrêtée.



- Ouvrez le couvercle de protection au bas de l'enceinte.
- Connectez un câble d'entrée audio (non fourni) doté d'un connecteur 3,5 mm à :
  - la prise **AUDIO IN** de cette enceinte, et
  - la prise casque du périphérique externe.

- 3 Démarrez la lecture sur le périphérique externe (reportez-vous à son mode d'emploi).

#### Conseil

- Lorsque vous démarrez la diffusion de musique depuis un périphérique Bluetooth® connecté, l'enceinte bascule automatiquement sur la source Bluetooth®.

---

## Réglage du volume

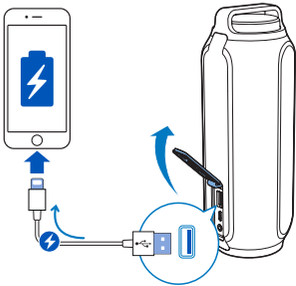
Pendant la lecture de musique, faites tourner le bouton pour augmenter ou diminuer le volume.

---

## Charge de votre appareil

Avec cette enceinte, vous pouvez charger vos périphériques externes, comme votre téléphone portable, votre lecteur MP3 ou d'autres périphériques mobiles.

- 1 Connectez l'enceinte à votre appareil au moyen du câble USB.



- 2 Allumez l'enceinte.
- ↳ Une fois que l'appareil est reconnu, la charge commence.

#### Remarque

- Lorsque le niveau de charge de la batterie est faible ou que l'enceinte est connectée à l'alimentation secteur, la charge s'arrête.

# 6 Caractéristiques techniques

## Remarque

- Les informations sur le produit sont sujettes à modifications sans notification préalable.

Puissance de sortie nominale (amplificateur)	2 x 7,5 W RMS ≤ 1 % THD
Réponse en fréquence acoustique	63-20 000 Hz, +/-3 dB
Enceinte	2 x 1,75" à gamme étendue, 4 Ω
Suramplification des basses	2 radiateurs passifs
Version Bluetooth®	V4.1
Profils Bluetooth® pris en charge	HFP V1.6, A2DP V1.2, AVRCP V1.4
Bande de fréquence Bluetooth® / puissance de sortie	Bande ISM 2,402 GHz ~ 2,480 GHz / ≤ 4 dBm (classe 2)
Niveau d'entrée AUX	650 mV RMS
Étanchéité	IPX4
Batterie intégrée	Batterie Lithium-ion (3,7 V, 6 000 mAh)
Autonomie en lecture en mode batterie	Environ 12 heures

Temps de charge	4 heures (avec 2,1 A de source de puissance nominale)
Charge USB	via la prise <b>DC IN</b>
Indice de puissance de sortie du chargeur	5 V / max. 2,1 A
Dimensions - Unité principale (l x H x P)	81 x 214 x 76 mm
Poids - Unité principale	0,7 kg

# 7 Dépannage



## Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de l'appareil.

Pour que votre garantie reste valide, n'essayez jamais de réparer le système vous-même.

En cas de problème lors de l'utilisation de cet appareil, vérifiez les points suivants avant de faire appel au service d'assistance. Si aucune solution à votre problème n'a été trouvée, visitez le site Web Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Lorsque vous contactez Philips, placez votre appareil à portée de main et gardez le numéro de modèle et le numéro de série à disposition.

## Général

### Pas d'alimentation

- Rechargez l'enceinte.

### Absence de son

- Réglez le volume sur ce produit.
- Réglez le volume sur le périphérique connecté.
- En mode AUDIO IN, assurez-vous que la lecture de musique via Bluetooth® est arrêtée.
- Assurez-vous que votre périphérique Bluetooth® se trouve dans la portée efficace.

### Impossible de charger votre appareil externe.

- Assurez-vous que votre appareil est correctement connecté à l'enceinte.
- Si le niveau de charge de la batterie est faible, la charge s'arrête.
- Lorsque l'enceinte est connectée à l'alimentation secteur pour la charge, vous ne pouvez pas charger votre appareil.

### Le voyant clignote 5 fois en rouge puis passe au rouge continu et l'enceinte ne réagit pas lorsque vous appuyez sur une touche.

- L'enceinte est en mode démo. Maintenez le bouton  enfoncé pendant 20 secondes pour quitter ce mode.

## À propos des périphériques Bluetooth®

### La qualité audio devient médiocre après connexion d'un périphérique Bluetooth®.

- La réception Bluetooth® est faible. Rapprochez le périphérique de ce produit ou enlevez tout obstacle entre eux.

### Échec de la recherche de [Philips BT7700] sur votre périphérique pour le couplage.

- Maintenez  enfoncé pendant deux secondes pour accéder au mode de couplage, puis réessayez.

### Connexion au périphérique impossible.

- La fonction Bluetooth® du périphérique n'est pas activée. Reportez-vous au mode d'emploi du périphérique pour activer la fonction Bluetooth.

- Ce produit est déjà connecté à deux périphériques Bluetooth®. Maintenez  enfoncé pendant deux secondes, puis réessayez.

**Le périphérique couplé ne cesse de se connecter et de se déconnecter.**

- La réception Bluetooth® est faible. Rapprochez le périphérique de ce produit ou enlevez tout obstacle entre eux.
- Sur certains périphériques, la connexion Bluetooth® se désactive automatiquement pour économiser l'énergie. Ceci n'indique pas une défaillance du produit.



2016 © 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 dans le cadre d'une licence.

BT7700\_00 \_UM\_V1.0

