

Toujours là pour vous aider

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



BT7500B



Mode d'emploi

PHILIPS

Table des matières

1	Important	2
----------	------------------	----------

2	Avertissement	3
	Conformité	3
	Protection de l'environnement	3
	Remarques liées à la marque commerciale	3

3	Votre enceinte Bluetooth	4
	Introduction	4
	Contenu de l'emballage	4
	Présentation de l'enceinte	5

4	Prise en main	6
	Alimentation	6
	Mise sous tension	6
	État des voyants	6

5	Utilisation de périphériques Bluetooth	7
	Connexion d'un périphérique	7
	Lecture à partir d'un périphérique Bluetooth	8
	Passez en mode d'appairage Bluetooth	8
	Déconnexion du périphérique compatible Bluetooth	8
	Connexion d'un quatrième périphérique Bluetooth	8

6	Autres fonctions	9
	Écoute de la musique à partir d'un périphérique externe	9
	Charge de vos périphériques mobiles	9
	Réglage du volume	9

7	Informations sur le produit	10
	Caractéristiques techniques	10

8	Dépannage	11
	Informations générales	11
	À propos des périphériques Bluetooth	11

1 Important



Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cette enceinte.
 - Ne graissez jamais aucun composant 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.
 - Veillez à maintenir un accès facile au cordon d'alimentation, à la fiche ou à l'enceinte pour débrancher l'appareil.
-
- Assurez-vous que l'espace libre autour de l'enceinte est suffisant pour la ventilation.
 - Utilisez uniquement des alimentations indiquées dans le manuel d'utilisation.
 - L'enceinte ne doit pas être exposée aux fuites goutte à goutte ou aux éclaboussures.
 - Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager l'enceinte à proximité de celle-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bougies allumées).
 - Utilisez uniquement les pièces de fixation/ accessoires spécifié(e)s par le fabricant.
 - Si la fiche de l'adaptateur plug-in Direct est utilisée comme dispositif de découplage, elle doit rester facilement accessible.



Remarque

- La plaque signalétique est située sous le produit.

2 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.

Protection de l'environnement

Mise au rebut de votre ancien produit



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. Informez-vous auprès des instances locales sur le système de collecte des produits électriques et électroniques en fin de vie. Respectez la réglementation locale et ne jetez pas ce produit avec les

ordures ménagères. La mise au rebut correcte de vos anciens appareils aide à préserver l'environnement et la santé.

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.

Remarques liées à la marque commerciale

Bluetooth

Les logos et la marque de nom Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. ; toutes les utilisations de ces marques par Gibson sont régies par des accords de licence. Toutes les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

nfc

La marque N est une marque commerciale ou une marque déposée de NFC Forum, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.



Appareil de CLASSE II avec système de double isolation et sans connexion protégée (mise à la terre) fournie.

3 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 appareil à l'adresse suivante : www.philips.com/welcome.

Introduction

Avec ce haut-parleur, vous pouvez :

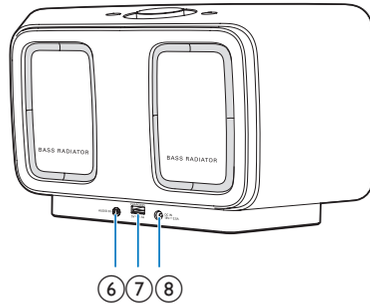
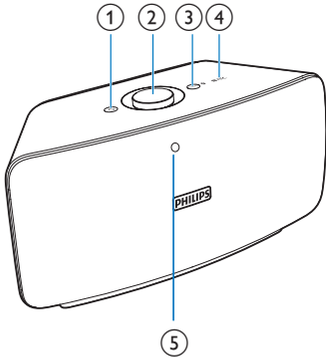
- écouter de la musique depuis vos périphériques compatibles Bluetooth ou d'autres appareils audio externes ;
- Chargez les périphériques mobiles par le biais de la prise USB.

Contenu de l'emballage

Vérifiez et identifiez les différentes pièces contenues dans l'emballage :

- Unité principale
- Adaptateur CA/CC
- Cordon d'alimentation
- Bref mode d'emploi
- Livret de sécurité et d'avertissement

Présentation de l'enceinte



- ① **⏻**
 - Permet d'allumer l'enceinte.
 - Permet d'activer le mode veille.
- ② **Bouton de volume**
 - Permet de régler le volume.
- ③ **PAIRING**
 - Permet de passer en mode de couplage Bluetooth.
- ④ **NFC**
 - Connectez un appareil avec la fonctionnalité NFC via Bluetooth.
- ⑤ **LED**
- ⑥ **AUDIO IN**
 - Permet de connecter un appareil audio externe.
- ⑦ **CHARGING**
 - Permet de charger vos appareils sur le secteur.
- ⑧ **DC IN**
 - Alimentation.

4 Prise en main

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

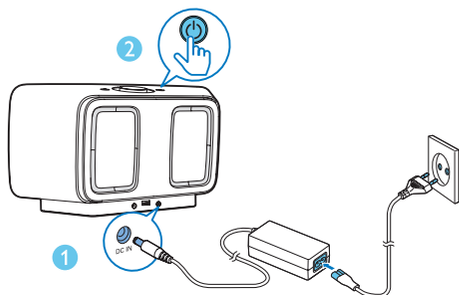
Alimentation

! Attention

- Risque d'endommagement du produit ! Vérifiez que la tension d'alimentation correspond à la valeur de tension imprimée au dos ou sous l'enceinte.
- Risque d'électrocution ! Lorsque vous débranchez l'adaptateur secteur, tirez sur la fiche électrique, jamais sur le cordon.

Branchez l'adaptateur secteur sur :

- la prise **DC IN** du haut-parleur ;
- la prise murale.



- Aucun contenu audio n'est lu ou vous n'appuyez sur aucune touche pendant 15 minutes.

Sortie du mode veille

- En mode veille, appuyez sur ϕ ou **PAIRING**.
- Appuyez sur l'étiquette NFC avec votre téléphone portable.

État des voyants

Mode	État du voyant
Mode veille	Rouge continu.
Mode Bluetooth	Clignote en bleu lors de l'établissement de la connexion ou du couplage ; bleu continu une fois la connexion établie. Clignote brièvement en bleu lorsque le volume atteint le maximum/minimum.
Mode Audio-in	Vert continu. Clignote brièvement en vert lorsque le volume atteint le maximum/minimum.

Mise sous tension

Appuyez sur ϕ .

- ↳ L'enceinte bascule en mode Bluetooth.
- ↳ Le voyant clignote en bleu.

Activation du mode veille

L'enceinte bascule en mode veille dans les cas suivants :

- En mode de mise sous tension, vous appuyez sur ϕ .

5 Utilisation de périphériques Bluetooth

Avec cette enceinte, vous pouvez écouter de la musique depuis des périphériques Bluetooth.

Connexion d'un périphérique

Remarque

- Assurez-vous que votre périphérique Bluetooth est compatible avec cette enceinte.
- Avant de coupler un appareil avec cette enceinte, lisez son manuel d'utilisation afin de vous assurer de la compatibilité Bluetooth.
- L'enceinte peut mémoriser jusqu'à 8 appareils couplés.
- 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.

Option 1 : connexion d'un périphérique par NFC

NFC (Near Field Communication) est une technologie permettant une communication sans fil à faible portée entre divers appareils compatibles NFC, comme des téléphones portables et des puces électroniques. Si votre périphérique Bluetooth prend en charge la NFC, vous pouvez le connecter à cette enceinte facilement.

- 1 Sur votre périphérique, activez les fonctions NFC et Bluetooth (reportez-vous au manuel d'utilisation du périphérique).

- 2 Appuyez sur l'étiquette NFC située sur la partie supérieure de l'enceinte avec l'arrière de votre périphérique Bluetooth.
↳ Le voyant clignote en bleu.



- 3 Suivez les instructions à l'écran pour terminer le couplage et établir la connexion.
↳ Une fois le couplage et la connexion terminés, l'enceinte émet deux signaux sonores et le voyant reste allumé en bleu.

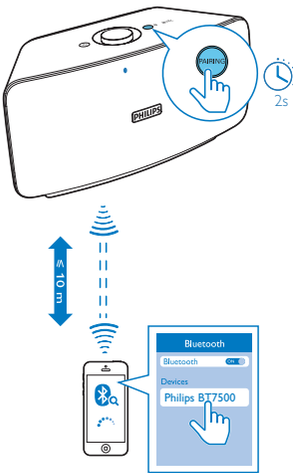
Option 2 : connexion manuelle d'un périphérique

Remarque

- La portée entre cette enceinte et un périphérique Bluetooth est de 10 mètres environ.
- L'enceinte bascule automatiquement en mode de couplage Bluetooth chaque fois que vous l'allumez.

- 1 Maintenez **PAIRING** enfoncé pendant deux secondes pour accéder au mode de couplage Bluetooth.
↳ Le voyant clignote en bleu.

- 2 Sur votre périphérique Bluetooth, activez Bluetooth et recherchez les périphériques Bluetooth pouvant être couplés (voir le manuel d'utilisation du périphérique).
- 3 Sélectionnez **[Philips BT7500]** sur votre appareil pour démarrer le couplage et établir la connexion. Si nécessaire, introduisez le mot de passe par défaut « 0000 ».
↳ Une fois le couplage et la connexion terminés, l'enceinte émet deux signaux sonores et le voyant reste allumé en bleu.



Lecture à partir d'un périphérique Bluetooth

Une fois la connexion Bluetooth établie, lancez la lecture audio sur le périphérique Bluetooth.

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

Remarque

- L'enceinte synchronise son volume avec les périphériques Bluetooth connectés qui prennent en charge la fonction de synchronisation de volume.
- Périphériques Bluetooth avec iOS ou Android 4.4 ou version ultérieure prenant en charge la fonction de synchronisation.

Passez en mode d'appairage Bluetooth

Maintenez **PAIRING** enfoncé pendant deux secondes lorsque l'enceinte est en mode veille ou en mode AUDIO IN.

Déconnexion du périphérique compatible Bluetooth

- désactivez Bluetooth sur votre périphérique ; ou
- mettez le périphérique hors de portée.
↳ Le voyant clignote.

Pour effacer l'historique de couplage Bluetooth :

Maintenez **PAIRING** enfoncé pendant plus de 7 secondes.

Connexion d'un quatrième périphérique Bluetooth

Le produit peut être connecté simultanément à 3 appareils Bluetooth. Si vous essayez de connecter un quatrième appareil à ce produit, vous devrez peut-être maintenir le bouton **PAIRING** enfoncé pendant 2 secondes. Ensuite, l'un des appareils déjà connectés mais inactif sera déconnecté pour permettre le couplage et la connexion d'un 4e appareil.

6 Autres fonctions

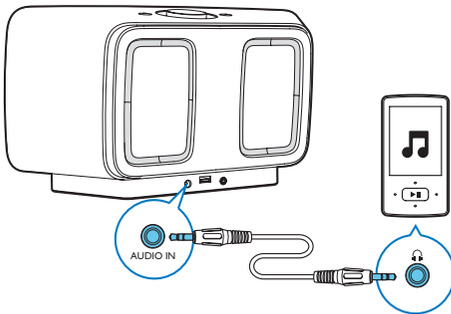
Écoute de la musique à partir d'un périphérique externe

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

Remarque

- Lorsqu'un appareil audio externe est connecté, l'enceinte bascule en mode d'entrée audio uniquement lorsqu'aucune connexion Bluetooth n'est établie ou que la lecture de musique via Bluetooth est suspendue.

- 1 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.
- 2 Démarrez la lecture sur le périphérique externe (reportez-vous à son mode d'emploi).



Remarque

- Le voyant reste allumé en vert lorsque l'enceinte est en mode AUDIO IN.

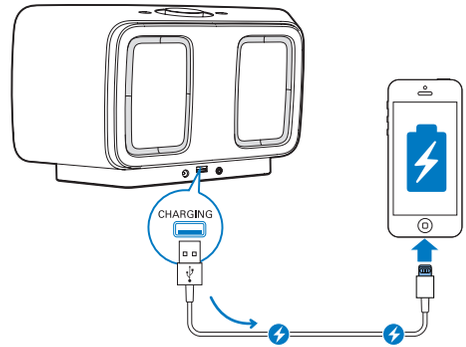
Charge de vos périphériques mobiles

Vous pouvez charger vos appareils mobiles via la prise **CHARGING**.

Remarque

- Le port USB sert uniquement à la charge.

- Connectez l'enceinte à votre appareil mobile à l'aide d'un câble USB (non fourni).
 - ↳ Une fois que l'appareil est reconnu, la charge commence.



Réglage du volume

Tournez le bouton de volume sur la partie supérieure de l'enceinte pour augmenter ou diminuer le volume.

- Lorsque le volume atteint le niveau maximal ou minimal, le voyant clignote brièvement en bleu (mode Bluetooth) ou en vert (mode AUDIO IN).

7 Informations sur le produit



Remarque

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

Consommation électrique en mode de fonctionnement	< 20 W
Consommation électrique en mode veille	< 0,5 W
Dimensions - Unité principale (l x H x P)	335 x 180 x 145 mm
Poids - Unité principale	2,2 kg

Caractéristiques techniques

Amplificateur

Puissance de sortie nominale	2 x 15 W
Réponse en fréquence	63 - 20 KHz, +/- 3 dB
Rapport signal/bruit	> 72 dBA
Distorsion harmonique totale	< 1 %
Entrée audio	650 mV RMS

Bluetooth

Version Bluetooth	V3.0
Profils pris en charge	A2DP, AVRCP
Portée	10 m (sans obstacle)

Informations générales

Alimentation par secteur	Marque : Philips ; Modèle : AS600-180-AA250 Entrée : 100-240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A ; Sortie : 18,0 V === 2,5 A
Tension et courant de charge	5 V === 2,1 A

8 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). Lorsque vous contactez Philips, placez votre appareil à portée de main et gardez le numéro de modèle et le numéro de série à disposition.

Informations générales

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation secteur de l'appareil est correctement branché.
- Assurez-vous que la prise secteur est alimentée.

Pas de son ou son faible

- Réglez le volume sur le produit.
- Réglez le volume sur le périphérique connecté.

Aucune réponse de l'enceinte

- Redémarrez l'enceinte.

Le voyant est allumé en vert et l'enceinte ne réagit pas lorsque vous appuyez sur une touche.

- L'enceinte est en mode DÉMO. Maintenez le bouton  enfoncé pendant 15 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.

Connexion au périphérique impossible.

- La fonction Bluetooth du périphérique n'est pas activée. Reportez-vous au manuel d'utilisation du périphérique pour activer la fonction Bluetooth.
- Ce produit est déjà connecté à un autre périphérique Bluetooth. Déconnectez ce périphérique, 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.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.
This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

BT7500B_12_UM_V3.0

