



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

Enceinte Bluetooth portable

Veuillez lire ce guide avec attention avant d'utiliser cet appareil, et conservez-le pour référence ultérieure.

MODÈLES

PL5/PL5W



MFL71829407

2010_Rev03

www.lg.com

Copyright © 2020-2021 LG Electronics Inc. Tous droits réservés.

Safety Information



ATTENTION : AFIN DE REDUIRE LE RISQUE D'ELECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE CACHE (ARRIERE). IL CONTIENT DES PIECES NON MODIFIABLES PAR L'UTILISATEUR, QUI DOIVENT ETRE MANIPULEES EXCLUSIVEMENT PAR UN PERSONNEL QUALIFIE.



Ce symbole représentant une flèche enfermée dans un triangle signifie que l'utilisateur est en présence de composants sous tension électrique, et que cette tension peut être suffisamment élevée pour constituer un risque d'électrocution.



Le point d'exclamation enfermé dans un triangle signifie que l'utilisateur est en présence de consignes d'utilisation et de maintenance (dépannage) spécifiques relatives au produit.

MISE EN GARDE : AFIN D'EVITER TOUT RISQUE D'ELECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CE PRODUIT A LA PLUIE NI A L'HUMIDITE.

ATTENTION : L'appareil ne doit pas être exposé à des projections d'eau ou à des éclaboussures, et aucun objet rempli de liquide tel qu'un vase ne doit être posé sur l'appareil.

MISE EN GARDE : N'installez pas cet équipement dans un espace confiné, tel qu'une bibliothèque ou un lieu similaire.

ATTENTION : N'utilisez pas d'appareil à haute tension autour de ce lecteur (tel qu'un tue-insectes électrique). Ce lecteur pourrait subir un choc électrique et mal fonctionner.

ATTENTION : Ne posez pas sur l'appareil des sources de flamme nue telles que des bougies allumées.

ATTENTION : Ne bloquez aucune ventilation. Installez le système en respectant les consignes livrées par le fabricant.

Les ouvertures permettent de garantir une bonne ventilation du système, et de le protéger contre la surchauffe. Les ouvertures ne doivent donc en aucun cas être bloquées, en plaçant par exemple l'appareil sur un lit, canapé, tapis ou toute autre surface similaire. Cet appareil ne doit pas être placé dans un emplacement fermé tel qu'une bibliothèque ou une étagère, à moins d'assurer une ventilation adéquate ou que les instructions du fabricant l'autorisent.

MISE EN GARDE concernant le Cordon d'Alimentation

La Prise de Courant permet de déconnecter le dispositif. En cas d'urgence, a Prise de Courant doit être facilement accessible.

Vérifiez la page de spécifications de ce manuel d'utilisation afin d'être certain des exigences actuelles.

Ne surchargez pas les prises murales. Les prises murales surchargées, desserrées ou endommagées, les rallonges, les cordons d'alimentation effilochés, ou les gaines isolantes craquelées ou endommagées constituent un danger. Chacun de ces facteurs peut entraîner un risque de choc électrique ou d'incendie. Examinez régulièrement le cordon de votre appareil. S'il paraît endommagé ou détérioré, débranchez-le, cessez d'utiliser l'appareil et faites remplacer le cordon par un cordon strictement identique auprès d'un point de service après-vente agréé. Protégez le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne puisse pas être tordu, entortillé, pincé, coincé dans une porte ou piétiné. Faites particulièrement attention aux fiches, aux prises murales et au point d'où sort le cordon de l'appareil.

REMARQUES : Pour obtenir des informations sur le marquage de sécurité, l'identification du produit et les valeurs nominales d'alimentation, reportez-vous à l'étiquette principale au-dessous de l'appareil ou sur un autre côté.

FAITES ATTENTION lors de l'utilisation de ces appareils dans des environnements légèrement humides

- Ces appareils peuvent produire de l'électricité statique dans les environnements légèrement humides.
- Il est recommandé de toucher un objet métallique conducteur d'électricité avant d'utiliser ces matériels.

Symboles




~	Désigne le courant alternatif (CA).
==	Désigne le courant continu (CC).
	Fait référence à l'équipement de classe II.
	Fait référence à la mise en veille.
	Fait référence à la mise sous tension (alimentation).
	Fait référence à une tension dangereuse.

Table des matières

1 Démarrage

- 2 Safety Information
- 6 Caractéristiques exclusives
- 6 Introduction
- 7 Avant
- 8 Arrière

2 Utilisation

- 9 Rechargement de l'enceinte
 - 9 – Rechargement avec l'adaptateur secteur
 - 9 – Vérification de l'état de chargement
 - 10 – Vérification de l'état de batterie
- 11 Fonctions de base
 - 11 – Utilisation de la touche Marche/Arrêt
 - 11 – Connexion Bluetooth
 - 11 – État du voyant Bluetooth
 - 12 – Explication simplifiée
- 14 Fonction mains libres
- 15 Commande vocale
- 16 Éclairage selon l'humeur
- 17 Effet Sonore
 - 17 – Réglage de l'effet sonore
- 18 Écoute de la musique depuis un périphérique externe
- 19 Utiliser la technologie sans fil BLUETOOTH®
 - 19 – Écoute de musique stockée sur des périphériques BLUETOOTH
- 22 Jumelage multiple
- 24 Utilisation de l'application "LG XBOOM"
 - 24 – À propos de l'application "LG XBOOM"
 - 24 – Installez l'application "LG XBOOM" sur votre appareil Bluetooth
 - 25 – Activez le Bluetooth avec l'application "LG XBOOM"
- 26 Connexion Bimodale
- 28 Connexion Multimode
- 30 Autres fonctions
 - 30 – Réinitialisation
 - 30 – Activer / désactiver le bip sonore
 - 30 – Notice pour l'arrêt automatique

3 Dépannage

- 31 Dépannage

4 Annexe

- 32 Marques de commerce et licences
- 33 Manipulation de l'appareil
- 34 Caractéristiques

1

2

3

4

Caractéristiques exclusives

Extinction auto

Cet appareil est doté d'une fonction d'arrêt automatique qui permet d'économiser l'énergie. (Page 30)

AUX (entrée portable)

Permet d'écouter de la musique depuis un périphérique portable. (Smart phone, Remarquebook, etc.)

BLUETOOTH®

Écoute de musique stockée sur un périphérique Bluetooth.

LG XBOOM

LG XBOOM est une application conçue pour vous permettre de prendre le contrôle de certains des derniers appareils audio de LG. (Page 24-25)

Bimode

Vous pouvez profiter du son en stéréo en utilisant deux haut-parleurs. Pour profiter du Bimode, vous devez acheter un autre haut-parleur. Le Bimode n'est pris en charge qu'avec le même modèle. (PL5 et PL5, PL7 et PL7) (Page 26-27)

Multimode

Vous pouvez profiter du son Multimode en utilisant plusieurs haut-parleurs. Pour profiter du Multimode, vous devez acheter un autre haut-parleur. (Modèle disponible : PL5, PL7) (Page 28-29)

Introduction

Symboles utilisés dans ce manuel

! Remarque

Indique des remarques et fonctionnalités spéciales.

! Attention

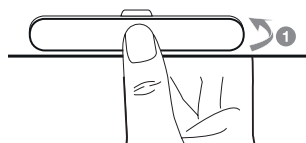
Indique des précautions à prendre pour éviter les dommages éventuels dus à une utilisation inappropriée.

! Attention

Étanche (IPX5)

Cette enceinte est étanche selon le IPX5. IPX5 est «Degrés de protection contre l'infiltration d'eau» Cependant, ce système n'est pas complètement étanche à l'eau. Évitez les cas ci-dessous.

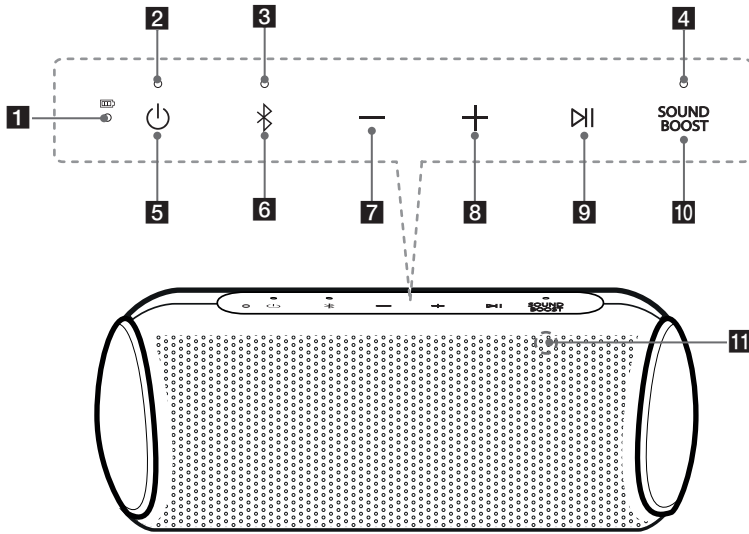
- N'utilisez pas cet appareil sous l'eau ou tout autre liquide.
- N'aspergez pas d'eau sur l'appareil délibérément.
- Lorsque vous utilisez l'appareil, fermez bien le cache des ports.
- Lorsque la batterie est en cours de chargement, n'exposez pas l'appareil à l'eau. Bien sécher avant d'utiliser le haut-parleur.
- Les ports ne sont pas étanches. Assurez-vous de bien fermer le couvercle du port. Reportez-vous à l'image ci-dessous.



- Placez le couvercle du port sur ① et appuyez fermement dessus.

La performance de résistance à l'eau du système est basée sur nos mesures dans les conditions décrites ici. Notez que les dysfonctionnements résultant d'une immersion dans l'eau causée par une mauvaise utilisation par le client ne sont pas couverts par la garantie.

Avant



1 LED de la batterie

2 LED d'alimentation

3 LED du **Bluetooth**

4 SOUND BOOST LED

5 ⏻

Permet d'allumer/éteindre l'appareil : Appuyez dessus.

* Si l'appareil est allumé, vous pouvez vérifier l'état de la batterie en appuyant sur la touche ⏻ pendant 2 secondes.

6 ✎

- Permet d'ajouter un périphérique Bluetooth pour le jumelage multiple. (Appuyez et maintenez enfoncé la touche ✎ pendant 2 secondes)

- Passage au mode **Bluetooth** en mode AUX. (Appuyez sur ✎)

* Lorsque vous branchez le câble stéréo de 3,5 mm, la fonction passe en mode AUX.

- Appuyez et maintenez ✎ pendant 7 secondes pour l'initialisation de Bluetooth.

7 —

permet de baisser le volume.

8 +

permet d'augmenter le volume.

9 ⏮

- Lecture, pause ou saut de lecture en mode **Bluetooth**. (Page 12)

- Reçoit un appel sur le périphérique **Bluetooth**. (Page 14)

- Coupe le son en mode AUX.

- Utilisez la commande vocale de votre appareil intelligent. Appuyez sur le bouton ⏮ et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour utiliser la commande vocale. (Page 15)

10 SOUND BOOST

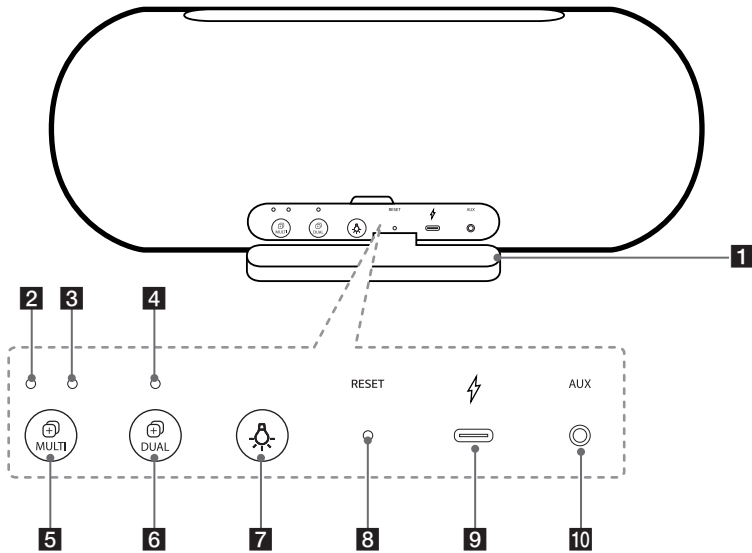
- Change l'effet sonore. (Page 17)

11 Microphone

Arrière

1

Démarrage



1 Couverture du port

2 LED Multimode (PRINCIPAL)

3 LED Multimode (AUTRE)

4 LED Bimode

5  **MULTI**

Connecte plusieurs haut-parleurs pour le Multimode.
(Page 28-29)

6  **DUAL**

Connecte deux haut-parleurs pour le Bimode.
(Page 26-27)

7 

Change l'éclairage selon l'humeur. (Page 16)

8 Bouton **RESET**

9  (DC IN)

Port USB (type C) pour le chargement

10 **AUX**

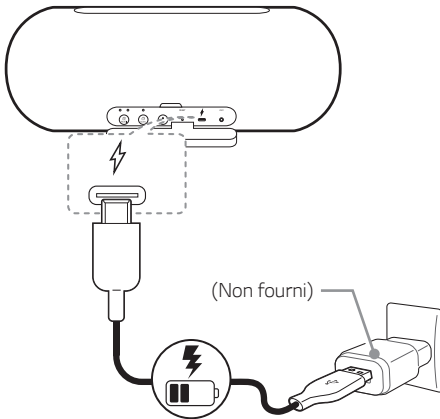
Permet d'écouter de la musique depuis un périphérique portable.

Rechargement de l'enceinte

Rechargement avec l'adaptateur secteur

Cet appareil utilise une batterie intégrée. Avant de l'utiliser, chargez la batterie en branchant l'adaptateur CA.

1. Connectez le câble USB fourni à l'adaptateur secteur.
2. Connectez le câble USB au port ⚡ (DC IN) du haut-parleur.
3. Raccordez le cordon d'alimentation à une prise secteur.



! Remarque




- La durée de fonctionnement est d'environ 18 heures. Elle est basée sur ce qui a complètement chargé la batterie, la lecture continue en utilisant un niveau de volume de 50 % et la désactivation des fonctions d'éclairage selon l'humeur et d'effet sonore. Cela peut varier en fonction de l'état de la batterie et des conditions de fonctionnement.
- Il est recommandé d'utiliser le câble USB fourni pour la protection de l'appareil.

! Attention

En raison du risque d'explosion, il est recommandé d'utiliser l'adaptateur secteur 5 V approuvé par LG Electronics Inc. (plus de 2 A) avec cette enceinte. Si vous n'utilisez pas l'adaptateur recommandé, le chargement n'est pas possible ou la durée de chargement peut différer.

Vérification de l'état de chargement


Lorsque la batterie de l'enceinte est en cours de chargement, vous pouvez vérifier l'état de charge par le LED de la batterie.







LED	Description
 →  Vert → Éteint	La batterie est complètement chargée.
 Rouge	La batterie est en charge.

! Remarque

- Si vous écoutez de la musique pendant le chargement, le temps de chargement sera plus long.
- Lorsque l'enceinte ne se charge pas en raison d'une surchauffe, le LED de la batterie s'allume en rouge et en orange alternativement. Et la charge est arrêtée.
- Lorsque la batterie de l'enceinte est complètement chargée, le LED de la batterie s'allume en vert pendant 15 secondes, puis s'éteint.


Vérification de l'état de batterie

Si l'appareil est allumé, vous pouvez vérifier l'état de charge en appuyant sur le bouton  pendant 2 secondes. Le LED de la batterie change ensuite de couleur selon l'état de chargement de la batterie.

LED	Description	Status
 Vert	La LED de la batterie s'allume en vert.	 $\geq 70\%$
 Ambre	La LED de batterie s'allume en jaune.	 $> 10\%$
 Rouge	La LED de la batterie clignote continuellement en rouge et émet un son.	 $\leq 10\%$

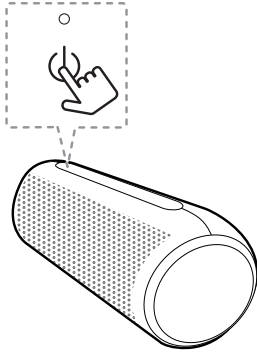


Remarque


- Le LED de la batterie s'allume pendant 3 secondes après que le bouton  ait été enfoncé pendant 2 secondes.
- L'état de la batterie n'est pas vérifiée lorsque le haut-parleur est en charge.
- Si le haut-parleur est connecté à votre smartphone, vous pouvez vérifier l'état de la batterie sur l'application "LG XBOOM". Il peut varier par rapport à la capacité réelle de la batterie.

Fonctions de base

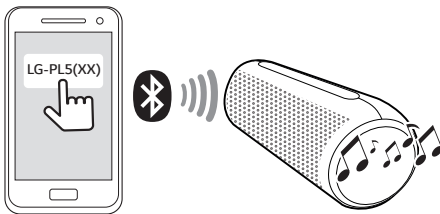
Utilisation de la touche Marche/Arrêt



Marche/arrêt

Appuyez sur le bouton .

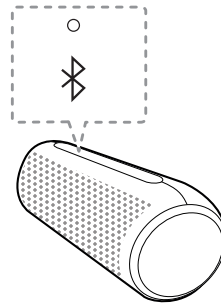
Connexion Bluetooth





Jouez la musique désirée sur votre appareil via **Bluetooth**. Après le jumelage, vous pouvez contrôler la lecture en utilisant les boutons sur l'avant de l'unité. (Page 12-13, 19-21)

État du voyant Bluetooth

Vérifiez si le LED **Bluetooth** clignote avant de connecter un périphérique **Bluetooth**.



















Voyant	État	Description
	Le voyant Bluetooth clignote avec un son.	recherche d'un périphérique Bluetooth .
	Le voyant Bluetooth s'allume avec un son.	le périphérique Bluetooth est connecté.

! Remarque

- En mode AUX, la LED **Bluetooth** s'éteint.
- Une fois que le jumelage est effectué, il n'est pas nécessaire de recommencer l'opération même si vous éteignez cette unité.
- Lorsque vous passez du mode AUX au mode **Bluetooth**, la LED **Bluetooth** s'allume mais il n'y a pas de son.

Explication simplifiée

Fonction	Procédure	État
Marche	Appuyez sur la touche  .	Témoin LED d'alimentation s'allume avec un son.
Arrêt	Appuyez sur la touche  .	Le LED d'alimentation s'allume avec un son.
Jumelage Bluetooth	Lorsque le voyant Bluetooth clignote, sélectionnez LG-PL5 (XX) dans la liste des appareils de votre appareil Bluetooth .	Le voyant Bluetooth s'allume avec un son.
Jumelage multiple	Maintenez la touche  enfoncée pendant 2 secondes pour ajouter un autre périphérique Bluetooth .	Pendant la recherche d'un autre appareil, le voyant Bluetooth clignote. Après le jumelage, le voyant Bluetooth reste allumé en blanc avec un son.
Contrôle du volume	Appuyez sur la touche  ou  .	Lorsque le volume de l'enceinte est réglé au minimum ou au maximum, vous pouvez entendre un bip sonore.
Lecture/pause	Appuyez sur la touche  .	-
Saut avant	Appuyez deux fois sur la touche  .	-
Saut arrière	Appuyez trois fois sur la touche  .	-
Mains libres	Appuyez sur la touche  .	Recevez et décrochez un appel.
Commande vocale	Maintenez enfoncée la touche  pendant 2 secondes.	Vous pouvez parler pour faire fonctionner la commande vocale de votre smartphone par le biais du microphone du haut-parleur
Éclairage selon l'humeur	Appuyez sur la touche  .	Lorsque vous appuyez sur la touche  , les paramètres de l'éclairage selon l'humeur sont modifiés.
Effet sonore	Appuyez sur SOUND BOOST pour sélectionner Standard ou SOUND BOOST .	Lorsque vous appuyez sur le bouton SOUND BOOST , l'effet sonore est modifié. La LED éteinte est standard et la LED allumée est SOUND BOOST .

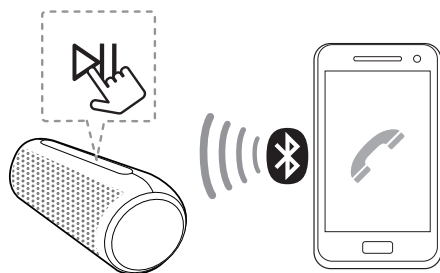
Fonction	Procédure	État
Bimode	Appuyez sur la touche  DUAL .	La LED Bimode du haut-parleur principal s'allume avec le son. Ensuite, la LED Bimode de l'autre haut-parleur s'allume avec le son.
Multimode	Appuyez sur la touche  MULTI . Puis appuyez plusieurs fois sur  MULTI pour sélectionner PRINCIPAL ou AUTRE.	Après avoir sélectionné Principal ou Autre, les haut-parleurs sont connectés avec un bip sonore au bout de 3 secondes.
Initialisation Bluetooth	Maintenez la touche  enfoncée pendant 7 secondes.	Le LED d'alimentation et Bluetooth

! Remarque

- En Bimode et en Multimode, la connexion d'appariement de plusieurs téléphones n'est pas prise en charge. (Page 26-29)
- Le haut-parleur principal s'allume sur la DEL gauche du Multimode et la DEL **Bluetooth** sur le Multimode
- L'autre haut-parleur allume la LED Multimode de droite en Multimode. Et la LED **Bluetooth** s'éteint.
- Vous pouvez régler la lecture ou le volume en utilisant votre dispositif **Bluetooth**.
- Après l'initialisation de **Bluetooth**, il doit se reconnecter avec le périphérique **Bluetooth**. (Dans le cas de périphériques iOS, essayez de vous reconnecter à l'appareil **Bluetooth** après avoir supprimé la connexion existante sur le périphérique **Bluetooth**.)

Fonction mains libres

Vous pouvez recevoir un appel entrant sur votre périphérique **Bluetooth** sur cet appareil. Connectez l'appareil à un périphérique **Bluetooth**.



Fonction	Procédure
Prendre un appel.	Appuyez sur la touche ▶ .
Terminer l'appel.	Appuyez sur la touche ▶ .
Refuser un appel.	Maintenez enfoncée la touche ▶ pendant 2 secondes.
Basculez entre le haut-parleur et votre téléphone pendant un appel.	Maintenez enfoncée la touche ▶ pendant 2 secondes.

! Remarque

- Pendant la fonction Mains libres, la commande vocale n'est pas prise en charge.
- Cette fonction est disponible uniquement avec les téléphone intelligents.
- Pour régler le volume des appels, appuyez sur les touches **—**, **+** de l'appareil.
- En Bimode et en Multimode, vous pouvez recevoir un appel sur le seul haut-parleur principal en raison des sifflements audio. (Page 26-29)
- Sur certains appareils **Bluetooth**, lorsqu'un appel entrant est reçu, il peut faire sonner la sonnerie intégrée, (ex. appareils Android) La sonnerie intégrée n'est pas réglable.
- En mode d'appairage multi téléphone, vous ne pouvez recevoir l'appel d'un des appareils connectés que sur le haut-parleur.
- Si vous connectez l'appel avec un périphérique **Bluetooth** en jumelage multiple, la fonction mains libres fonctionne de manière incorrecte.
- Même si vous passez en mode AUX alors que vous êtes en état de connexion **Bluetooth**, vous pouvez toujours utiliser cette fonction.
- Lorsque vous recevez un appel en utilisant le bouton de conversation de votre téléphone, l'appel sera connecté à votre téléphone. Si vous voulez parler via le haut-parleur, il faudra le mettre en mode haut-parleur sur votre téléphone. (Uniquement les appareils iOS)
- Si vous ne souhaitez pas utiliser cette fonction, désactivez le paramètre **Bluetooth** sur votre téléphone.

Commande vocale

Vous pouvez parler pour utiliser la commande vocale de votre smartphone via le microphone du haut-parleur en utilisant l'application de commande vocale ou le Siri.

! Remarque

Assurez-vous d'utiliser le appareil intelligent doté de la commande vocale.




1. Connectez le haut-parleur à un appareil intelligent via **Bluetooth**.
2. Appuyez sur le bouton **▶** pendant 2 secondes pour activer la commande vocale de votre appareil intelligent.
3. Activer l'application de la commande vocale comme suit.
 - Android O/S : Sélectionnez l'application de commande vocale.
 - iOS O/S : Siri s'active automatiquement.
4. Faites une demande à l'application Google ou Siri via le microphone du haut-parleur.

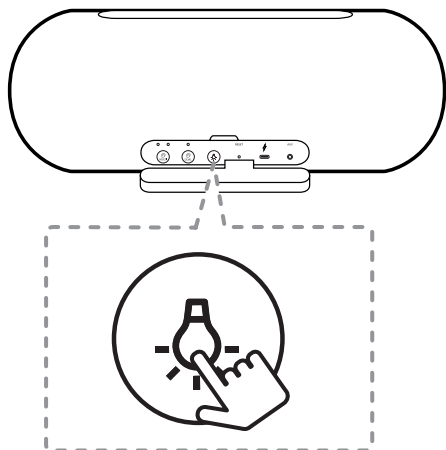
! Remarque

- Pendant la fonction Mains libres, la commande vocale n'est pas prise en charge.
- Lorsque délai de la commande vocale est excédé sur les appareils intelligents, cette fonction s'annule automatiquement
- Il est recommandé d'utiliser l'application Google (Assistant Google, Google Now, etc.) lorsque vous utilisez cette fonction à l'aide d'un appareil Android. L'application Google est fournie par Google. Certains emplacements peuvent ne pas être pris en charge par la politique Google.
- Si vous souhaitez annuler le mode de commande vocale, appuyez à nouveau sur la touche **▶** pendant 2 secondes lorsque cette fonction est activée.
- Pour plus d'informations, reportez-vous à l'application de commande vocale ou Siri.
- Parler à proximité du microphone augmentera le taux de réussite.
- Cela peut ne pas fonctionner selon le périphérique **Bluetooth**.

Éclairage selon l'humeur

Vous pouvez activer l'éclairage selon l'humeur sur cet appareil.

Lorsque vous appuyez sur la touche , les paramètres de l'éclairage selon l'humeur apparaissent dans l'ordre suivant



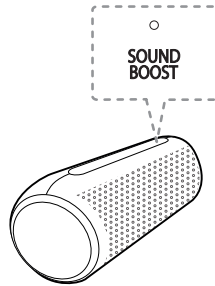
Fonction	Description
Fête	La lumière à plusieurs couleurs s'allume.
Eau	La lumière bleue s'allume.
Forêt	La lumière jaune s'allume.
JellyBean	Pour pouvoir activer l'option JellyBean, vous devez effectuer une personnalisation avec l'app LG XBOOM.
Éteint	L'éclairage selon l'humeur s'éteint.

! Remarque

- Si vous jouez de la musique, l'éclairage selon l'humeur est synchronisé avec la musique.
- Lorsque vous rallumez le haut-parleur, la dernière option utilisée sera activée.

Effet Sonore

Vous pouvez sélectionner un effet sonore désiré en utilisant le bouton **SOUND BOOST**.



Réglage de l'effet sonore

○ Arrêt / ● Marche

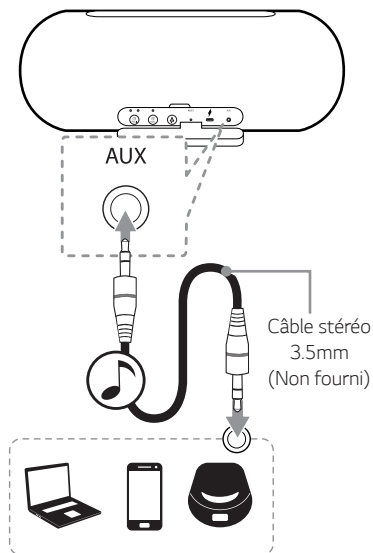
LED	Function	Description
○ SOUND BOOST	Standard	Vous pouvez profiter d'un son haute-fidélité, équilibré et naturel.
● SOUND BOOST	AMPLIFICATION DU SON	Vous pouvez apprécier le large champ sonore et le son puissant.


! Remarque

- Lorsque vous rallumez le haut-parleur, la dernière option utilisée sera activée.
- Vous pouvez régler l'effet sonore à l'aide de l'application "LG XBOOM".
- Lorsque vous sélectionnez l'effet sonore "Standard", vous pouvez profiter d'un son de qualité supérieure avec MERIDIAN.
- Puisque le son est affiné pour fournir un son de haute qualité optimal, il peut y avoir une petite différence entre les modes d'effets sonores.


Écoute de la musique depuis un périphérique externe

L'enceinte permet d'écouter de la musique provenant de divers types de périphériques externes



1. Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton .
2. Connectez le dispositif externe au connecteur **AUX** (3,5 mm) de l'appareil.
3. Allumez le périphérique externe et lancez la lecture.

! Remarque

- Lorsque vous branchez le câble stéréo de 3,5 mm, la fonction passe automatiquement en mode **AUX**.
- En mode **AUX**, le haut-parleur limite la connexion **Bluetooth** pour éviter une connexion **Bluetooth** involontaire.
- Lorsque vous appuyez sur la touche  au cours de l'utilisation de ce mode, passez en mode **Bluetooth**.
- Lorsque vous utilisez le Bimode et le Multimode, le mode **AUX** n'est pas pris en charge.

Utiliser la technologie sans fil BLUETOOTH®

À propos de BLUETOOTH

Bluetooth est une technologie de communication sans fil pour les connexions de courte portée.

Le son peut être interrompu lorsque la connexion est perturbée par d'autres ondes électroniques ou que la distance entre les deux appareils connectés est trop grande.

La connexion d'appareils individuels via la technologie sans fil **Bluetooth** n'entraîne aucun frais. Un téléphone mobile équipé de la technologie sans fil **Bluetooth** peut être contrôlé en cascade si la connexion est effectuée via la technologie sans fil **Bluetooth**.

- Périphériques compatibles : Smart phone, Remarquebook, etc.
- Version 5.0
- Codec : SBC, AAC

Profils BLUETOOTH

Pour pouvoir utiliser la technologie sans fil **Bluetooth**, les appareils doivent pouvoir interpréter certains profils. Cet appareil est compatible avec les profils suivants.

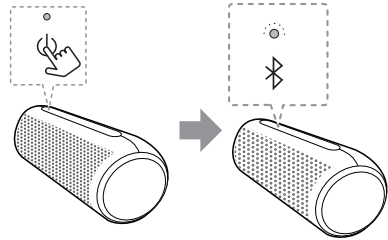
- A2DP (Profil de distribution audio avancée)
- HFP (Profil mains libres)
- AVRCP (profil de télécommande A/V)

Écoute de musique stockée sur des périphériques BLUETOOTH

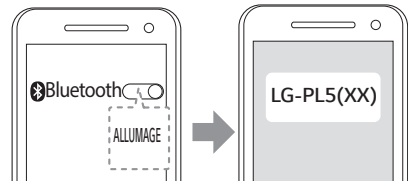
Jumelage de votre appareil avec un périphérique BLUETOOTH

Avant de démarrer la procédure de jumelage, assurez-vous que la fonction **Bluetooth** de votre périphérique compatible est activée. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique **Bluetooth**. Une fois le jumelage effectué, il n'est pas nécessaire de recommencer l'opération.

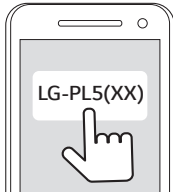
1. Lorsque vous allumez l'unité, le voyant **Bluetooth** clignote avec le son.



2. Allumez le périphérique **Bluetooth** et procédez à l'opération de jumelage. Lors de la recherche de cet appareil avec votre périphérique **Bluetooth**, celui-ci peut afficher une liste des appareils trouvés, selon le type de périphérique **Bluetooth** dont il s'agit. Votre appareil apparaît sous le nom "LG-PL5 (XX)".



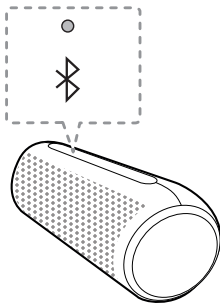
3. Sélectionnez "LG-PL5 (XX)":



! Remarque

- XX correspond aux deux derniers chiffres de l'adresse **Bluetooth**. Par exemple, si votre appareil a l'adresse **Bluetooth** 9C:02:98:4A:F7:08, vous verrez s'afficher "LG-PL5 (08)" sur votre périphérique **Bluetooth**.
- Selon le type d'appareil **Bluetooth**, certains appareils ont une méthode de couplage différente. Pour plus d'informations sur le couplage **Bluetooth**, reportez-vous au manuel de votre périphérique **Bluetooth**.

4. Lorsque cet appareil est correctement connecté à votre périphérique **Bluetooth**, le voyant **Bluetooth** s'allume avec un son.



5. Écoute de musique.

Pour lire un fichier de musique enregistré sur votre périphérique **Bluetooth**, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique.

! Remarque

- Lorsque vous utilisez la technologie **Bluetooth**, vous devez établir une connexion entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** en les rapprochant le plus possible et en maintenant la distance entre les deux. Toutefois, il est possible que vous rencontriez des difficultés dans les cas suivants :
 - un obstacle se trouve entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth**;
 - un appareil utilise la même fréquence que la technologie **Bluetooth**, tel que du matériel médical, un four à micro-ondes ou un dispositif de réseau local sans fil.
- Si la connexion **Bluetooth** ne fonctionne pas bien, passez à l'étape 1 : « Activez l'appairage de votre appareil avec le périphérique **BLUETOOTH** » et réessayez.
- Le son peut être interrompu lorsque des interférences provoquées par d'autres ondes électroniques perturbent la connexion.
- Selon le type de périphérique, il se peut que vous ne puissiez pas utiliser la fonction **Bluetooth**.
- Vous pouvez profiter de la fonction **Bluetooth** en utilisant un téléphone intelligent, un ordinateur portable, etc.
- Plus la distance entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** est grande, plus la qualité sonore diminue.
- La connexion **Bluetooth** est interrompue lorsque l'appareil est éteint ou lorsque le périphérique **Bluetooth** est trop éloigné de l'appareil.
- Lorsque la connexion **Bluetooth** est interrompue, vous devez recommencer la procédure de connexion du périphérique **Bluetooth** à l'appareil.
- La connexion **Bluetooth** sera maintenue même si vous changez sa fonction pour d'autres.
- Lorsque vous connectez un périphérique **Bluetooth** (appareil iOS ou autre) à cet appareil ou faites fonctionner votre périphérique, le niveau du volume peut être synchronisé entre les deux.
- Lorsque l'unité n'est pas connectée, le voyant **Bluetooth** clignote.
- Lorsque vous utilisez la fonction **Bluetooth**, réglez le volume sur le périphérique **Bluetooth**.

Contrôles d'un appareil Bluetooth connecté

Vous pouvez contrôler l'appareil **Bluetooth** connecté à partir de l'appareil ; lecture, pause, saut, volume.




Remarque

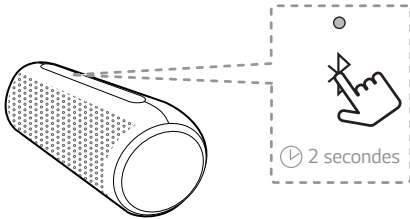
- Cette fonction n'est disponible que sur les appareils Android OS et iOS.
- Cette fonction n'est peut-être pas prise en charge selon l'appareil **Bluetooth** ou s'utilise différemment.

Jumelage multiple

L'appareil peut être connecté à 2 périphériques **Bluetooth** en même temps.

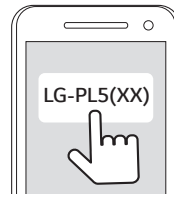
Jumelage avec deux appareils

1. Connectez l'appareil à un périphérique **Bluetooth** (Page 19-21)
2. Lorsque le périphérique **Bluetooth** et l'appareil sont connectés, maintenez la touche  enfoncée pendant 2 secondes.

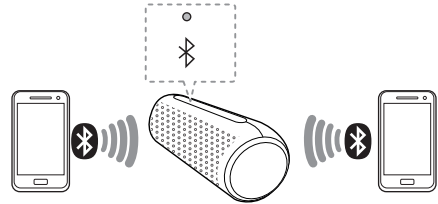


- Le voyant **Bluetooth** clignote ensuite avec un son. L'appareil passe alors en mode de jumelage multiple.

3. Sélectionnez "LG-PL5 (XX)" dans la liste des appareils d'un autre appareil **Bluetooth**.



- Ensuite, l'enceinte est connectée à 2 périphériques **Bluetooth**.
4. Lorsque la connexion aux 2 périphériques **Bluetooth** est établie, le LED Bluetooth s'allume.



! Remarque

- Lorsque vous utilisez le Bimode, la connexion de couplage de plusieurs téléphones n'est pas prise en charge. Appuyez sur la touche  **DUAL** pour annuler le bimode.
- Lorsque vous utilisez le Multimode, la connexion de couplage de plusieurs téléphones n'est pas prise en charge. Appuyez sur la touche  **DUAL** pour annuler le Multimode.
- Lorsque vous éteignez le haut-parleur principal ou que vous connectez un câble stéréo de 3,5 mm en Multimode, cela annule le Multimode.
- Vous pouvez connecter cette enceinte à deux périphériques **Bluetooth** simultanément avec la même méthode que décrite précédemment. Si vous souhaitez connecter un nouvel appareil Bluetooth avec 2 appareils **Bluetooth** connectés, appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.
- Lorsque le haut-parleur s'apprête à effectuer un jumelage multiple, vous devez connecter d'autres périphériques **Bluetooth** et un haut-parleur en quelques minutes (Environ 1 minute). Sinon, le mode de jumelage multiple sera annulé.
- Il se peut que la connexion de pairage multiple ne soit pas prise en charge en fonction des spécifications du périphérique connecté.
- Un périphérique **Bluetooth** amovible/détachable (Ex : Dongle, etc.) ne prend pas en charge le jumelage multiple.
- Même si cette enceinte est connectée à 2 appareils **Bluetooth**, vous ne pouvez pas lire et contrôler de la musique en utilisant 2 **Bluetooth** en même temps. Arrêtez la musique si vous voulez jouer l'autre **Bluetooth**.
- Une fois la connexion en jumelage multiple établie, il faut un peu de temps pour que la musique soit lue, en fonction des périphériques **Bluetooth**.
- 2 appareils **Bluetooth** ne sont pas pris en charge automatiquement en cas de jumelage multiple. Un seul périphérique **Bluetooth** sera automatiquement connecté à le haut-parleur. Vous devrez reconnecter l'autre appareil manuellement.
- Sans le processus de déconnexion, si vous sortez de la portée de **Bluetooth**, il faut plusieurs minutes pour connecter d'autres périphériques **Bluetooth**. Vous pouvez toutefois connecter d'autres périphériques **Bluetooth** sans attendre si vous éteignez et rallumez l'enceinte.
- Si vous essayez de jumeler un nouveau périphérique **Bluetooth** lorsqu'il est connecté à 2 périphériques **Bluetooth**, ce haut-parleur se déconnecte automatiquement d'un périphérique Bluetooth. (L'appareil **Bluetooth** utilisé est exclu de la déconnexion.)
- En cas de jumelage multiple, un seul appareil **Bluetooth** ayant un contrôle peut utiliser la commande vocale.

Utilisation de l'application "LG XBOOM"

! Remarque

Il est recommandé d'utiliser la dernière version de l'application.

À propos de l'application "LG XBOOM"

L'application "LG XBOOM" apporte une série de nouvelles fonctionnalités à cette unité.

Pour profiter de plus de fonctionnalités, il est recommandé de télécharger et d'installer l'application gratuite "LG XBOOM".

Installez l'application "LG XBOOM" sur votre appareil Bluetooth

Il y a deux façons d'installer l'application "LG XBOOM" sur votre appareil **Bluetooth**.

Installer l'application "LG XBOOM" via le code QR

1. Installez l'application "LG XBOOM" via le code QR. Utilisez le logiciel de numérisation pour scanner le code QR.



<Android>



<iOS>

2. Sélectionnez l'icône d'installation.

! Remarque

- Assurez-vous que votre périphérique **Bluetooth** est connecté à internet.
- Assurez-vous que votre appareil **Bluetooth** est équipé d'un logiciel de balayage. Si vous n'en avez pas, téléchargez-en un sur "Google Android Market (Google Play Store) ou "Apple App Store".
- Selon la région, il est possible que le code QR ne fonctionne pas.

Installez l'application "LG XBOOM" via "Google Android Market (Google Play Store)" ou "Apple App Store".

1. Appuyez sur l'icône "Google Android Market (Google Play Store)" ou "Apple App Store".
2. Dans la barre de recherche, tapez "LG XBOOM" et recherchez-le.
3. Dans la liste des résultats de la recherche, trouvez et appuyez sur "LG XBOOM" pour commencer à télécharger l'application **Bluetooth**.

! Remarque

- Assurez-vous que votre périphérique **Bluetooth** est connecté à internet.
- Assurez-vous que votre appareil **Bluetooth** est équipé de "Google Android Market (Google Play Store)" ou "Apple App Store".

Activez le Bluetooth avec l'application "LG XBOOM"

L'application "LG XBOOM" permet de connecter votre appareil **Bluetooth** à cet appareil.

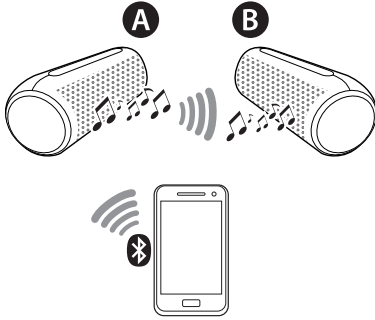
Touchez l'icône de l'application "LG XBOOM" sur l'écran d'accueil pour ouvrir l'application "LG XBOOM" et accéder au menu principal.

! Remarque

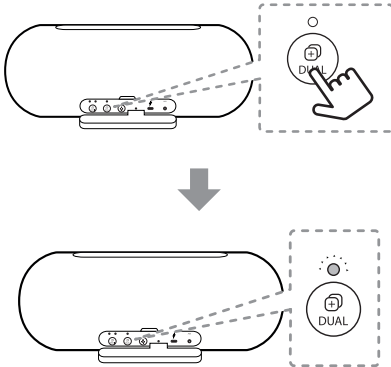
- L'application "LG XBOOM" sera disponible dans la version logicielle suivante ;
 - Android O/S : Ver 5.0 (ou version ultérieure)
 - iOS O/S : iOS10 (ou version ultérieure)
- Selon le périphérique **Bluetooth**, il est possible que l'application "LG XBOOM" ne fonctionne pas.
- Après la connexion de l'application "LG XBOOM", la musique peut être retransmise par votre périphérique. Dans ce cas, retentez la procédure de connexion.
- Si vous utilisez d'autres applications ou modifiez les réglages de votre périphérique **Bluetooth** pendant que vous utilisez l'application "LG XBOOM", cette dernière peut fonctionner de façon anormale.
- Lorsque l'application "LG XBOOM" fonctionne de façon anormale, vérifiez votre périphérique **Bluetooth** et la connexion de l'application "LG XBOOM", puis essayez de vous reconnecter.
- Selon le système d'exploitation de votre smartphone, vous remarquerez des différences dans le fonctionnement de "LG XBOOM".
- Vérifiez les réglages **Bluetooth** de votre périphérique **Bluetooth** si la connexion avec l'application "LG XBOOM" ne fonctionne pas bien.

Connexion Bimodale

Vous pouvez profiter du son en stéréo en utilisant deux haut-parleurs. Pour profiter du Bimode, vous devez acheter un autre haut-parleur.

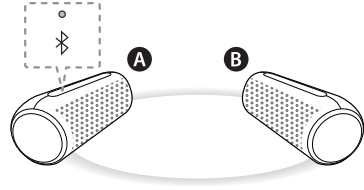


1. Appuyez sur le bouton  **DUAL** de chaque haut-parleur. Les haut-parleurs sont alors prêts à passer en Bimode.



- Un bip sonore se fait entendre et la LED Bimode clignote rapidement en blanc.

2. Si deux haut-parleurs sont connectés avec succès, les LED clignotantes à double mode restent blanches. Entendez d'abord un bip sonore au niveau du haut-parleur principal, puis au niveau de l'autre haut-parleur.






- **A** haut-parleur : Le haut-parleur principal doit être réglé sur le canal L (gauche) et allume la LED de Bimode et la LED **Bluetooth**.
- **B** haut-parleur : L'autre haut-parleur est réglé sur le canal R (droite) et allume la LED de mode double. La LED **Bluetooth** s'éteint.

! Remarque

- Il faut jusqu'à une minute pour se connecter en Bimode.
- L'utilisation du Bimode est limitée au modèle PL7 uniquement et n'est pas disponible sur les autres haut-parleurs Bluetooth portables.
- Si vous n'êtes pas connecté à un périphérique **Bluetooth**, le LED **Bluetooth** de l'enceinte principale clignote.
- Le haut-parleur **A** dépend de l'adresse MAC de **Bluetooth**.

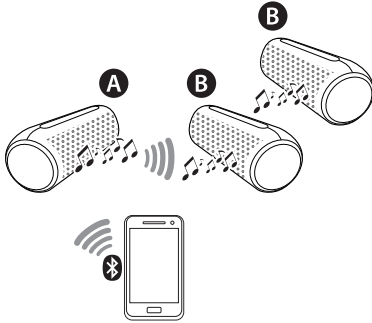
3. Jouez votre musique souhaitée sur votre dispositif **Bluetooth**.

! Remarque

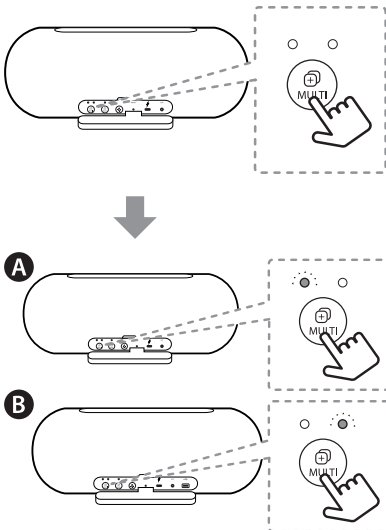
- Lorsque vous profitez du Bimode, le couplage de plusieurs téléphones n'est pas pris en charge.
 - Le haut-parleur principal (A) ne connecte qu'un seul appareil **Bluetooth**.
- En Bimode, vous pouvez connecter uniquement le haut-parleur principal (A) avec le périphérique **Bluetooth**.
- Si vous éteignez puis rallumez l'appareil, deux haut-parleurs doivent être reconnectés pour utiliser le Bimode.
- Si les appareils ne parviennent pas à se connecter en Bimode, passez à l'étape 1 et réessayez.
- Lorsque la connexion en Bimode est en cours de traitement, vous ne pouvez pas rechercher les appareils sur d'autres appareils **Bluetooth**.
- Lorsque vous déconnectez la connexion en Bimode, appuyez à nouveau sur les boutons  **DUAL** de l'un des deux haut-parleurs.
- Lorsque vous profitez du Bimode, vous pouvez régler le volume, la lecture, l'effet sonore ou l'éclairage selon l'humeur des deux haut-parleurs principaux (A) et des autres (B) en même temps.
- Lorsque vous établissez une connexion en Bimode tout en utilisant le mode AUX, ce haut-parleur passe automatiquement en mode **Bluetooth**.
- En Bimode, vous pouvez recevoir un appel uniquement sur le haut-parleur principal en raison des sifflements audio.
- Si vous connectez un câble stéréo de 3,5 mm en Bimode, il annulera le Bimode et passera ensuite en mode AUX.
- Pour changer le périphérique **Bluetooth** en Bimode, appuyez et maintenez  pendant 2 secondes pour déconnecter le périphérique **Bluetooth** actuel et vous connecter au périphérique **Bluetooth** souhaité.
- Lorsque vous connectez un appareil **Bluetooth** (appareil iOS, etc.) à cet appareil ou que vous faites fonctionner l'appareil, le niveau de volume peut être synchronisé entre chaque appareil.
- En Bimode, il faut que la distance entre les haut-parleurs soit la plus proche possible.
- En fonction de l'environnement réseau, le Bimode peut ne pas fonctionner correctement.
- En Bimode, vous ne pouvez utiliser la commande vocale que sur le haut-parleur principal.
- Certains téléphones portables peuvent ne pas lire la musique correctement lorsque vous essayez de connecter le Bimode pendant la lecture.
- Le haut-parleur peut ne pas synchroniser l'audio avec la vidéo (par exemple, la télé, etc.).
- Appuyez sur la touche ,  **DUAL** pour annuler le Bimode.
- Appuyez sur la touche  **MULTI** pour désactiver le Bimode et démarrer la connexion en Multimode.

Connexion Multimode

Vous pouvez profiter du son Multimode en utilisant plusieurs haut-parleurs. Pour profiter du Multimode, vous devez acheter un autre haut-parleur.

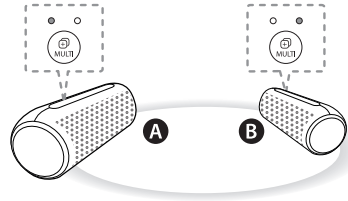


1. Appuyez sur le bouton **MULTI** de chaque haut-parleur. La LED Multimode clignote.
2. Appuyez plusieurs fois sur **MULTI** pour sélectionner PRINCIPAL ou AUTRE.
 - **A** haut-parleur : Sélectionne PRINCIPAL.
 - **B** haut-parleur : Sélectionne AUTRE.



- Un bip sonore est entendu et le voyant LED Multimode clignote rapidement en blanc.

3. Si plusieurs haut-parleurs sont connectés, les LEDs clignotantes du Multimode restent blanches avec le bip sonore.



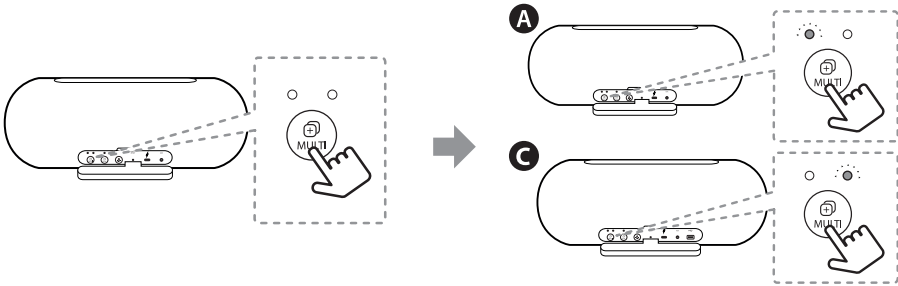
- **A** Haut-parleur : Le haut-parleur principal allume le voyant Multimode et le voyant **Bluetooth**.
- **B** Haut-parleur : L'autre haut-parleur allume la LED Multimode. La LED **Bluetooth** s'éteint.

! Remarque

- Il faut jusqu'à 1 minute pour se connecter au Multimode.
 - Si vous souhaitez ajouter d'autres haut-parleurs après 1 minute, vous devez appuyer à nouveau sur le bouton **MULTI** du haut-parleur principal et ajouter l'autre haut-parleur.
 - L'utilisation du Multimode est limitée au modèle PL5, série 7.
 - Si vous n'êtes pas connecté à un périphérique **Bluetooth**, le LED **Bluetooth** de l'enceinte principale clignote.
4. Jouez votre musique souhaitée sur votre dispositif **Bluetooth**.

5. Répétez les étapes 1-2 pour ajouter le haut-parleur que vous souhaitez.

- **A** haut-parleur : Sélectionne PRINCIPAL.
- **C** haut-parleur : Sélectionne AUTRE.



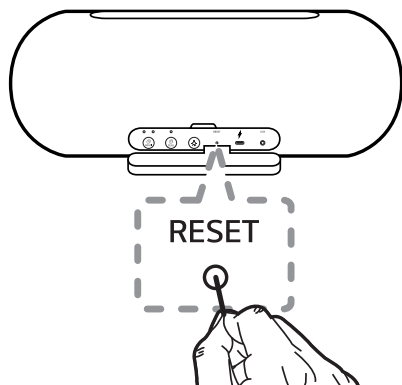
! Remarque

- Lorsque vous profitez du Multimode, le couplage de plusieurs téléphones n'est pas pris en charge.
 - Le haut-parleur principal (**A**) ne connecte qu'un seul appareil **Bluetooth**.
- En Multimode, vous pouvez connecter uniquement le haut-parleur principal (**A**) avec le périphérique **Bluetooth**.
- Si vous éteignez puis rallumez le téléphone, chaque haut-parleur doit être reconnecté pour pouvoir utiliser le Multimode.
- Si les appareils ne parviennent pas à se connecter en Multimode, passez à l'étape 1 et réessayez.
- Lorsque vous profitez du Multimode, l'éclairage de lecture ou selon l'humeur du haut-parleur principal (**A**) est interverrouillée avec l'autre haut-parleur.
- Lorsque vous profitez du Multimode, toutes les touches de l'autre haut-parleur ne sont pas verrouillées avec le haut-parleur principal (**A**).
- Lorsque vous connectez une connexion Multimode en utilisant le mode AUX, ce haut-parleur passe automatiquement en mode **Bluetooth**.
- En Multimode, vous pouvez recevoir un appel uniquement sur le haut-parleur principal en raison des sifflements audio.
- Si vous connectez un câble stéréo de 3,5 mm en Multimode, il annulera le Multimode et passera ensuite en mode AUX.
- Pour changer le périphérique **Bluetooth** en Multimode, appuyez sur **X** pendant 2 secondes pour déconnecter le périphérique **Bluetooth** actuel et vous connecter au périphérique **Bluetooth** souhaité.
- Lorsque vous connectez un appareil **Bluetooth** (appareil iOS, etc.) à cet appareil ou que vous faites fonctionner l'appareil, le niveau de volume peut être synchronisé entre chaque appareil.
- En Multimode, rapprochez le plus possible la distance entre les haut-parleurs.
- En fonction de l'environnement réseau, le multimode peut ne pas fonctionner correctement.
- Certains téléphones portables peuvent ne pas lire la musique correctement lorsque vous essayez de connecter le Multimode pendant la lecture.
- Le haut-parleur peut ne pas synchroniser l'audio avec la vidéo (par exemple, la télé, etc.).
- Appuyez sur la touche **DUAL** pour annuler le Multimode.
- Si vous connectez un grand nombre de produits en même temps, il est possible que la recherche échoue ou que la connexion échoue. En cas d'échec, veuillez effectuer une nouvelle recherche et vous connecter.
- Lorsque vous appuyez sur la touche **MULTI** du haut-parleur pour sélectionner AUTRE et que vous appuyez ensuite à nouveau sur la touche **MULTI** après le bip sonore, la connexion en Multimode est libérée.

Autres fonctions

Réinitialisation

En cas de dysfonctionnement du haut-parleur, appuyez sur le bouton **RESET** à l'aide d'un objet tel qu'une fine épingle. Ensuite, le haut-parleur s'éteindra. Appuyez sur la touche \odot pour essayer de réactiver le haut-parleur.



Activer / désactiver le bip sonore

Configurer le son du bip par l'application "LG XBOOM" :
Menu LG XBOOM → [Setting] → [Beep Sound]

Notice pour l'arrêt automatique

Lorsque l'appareil est en mode **Bluetooth** sans lecture de musique pendant 6 heures ou en mode **AUX** sans utilisation des boutons pendant 6 heures, cet appareil s'éteint automatiquement.

La fonction peut être activée ou désactivée.

Lorsque le réglage est modifié dans l'ordre suivant, la LED d'alimentation clignote 5 fois avec un bip sonore.

Fonction	Procédure
MARCHE	Appuyez simultanément sur les touches \odot , + pendant 2 secondes.
ARRÊT	Appuyez simultanément sur les touches \odot , - pendant 2 secondes.

! Remarque

- Vous pouvez activer et désactiver cette fonction grâce à l'application "LG XBOOM".
- Si la fonction était désactivée, le haut-parleur sera éteint de cette façon que si vous appuyez sur le bouton \odot ou si la batterie est complètement déchargée

Dépannage

Problème	Cause et solution
Pas d'alimentation.	<ul style="list-style-type: none"> • La batterie est déchargée. Rechargez la batterie. • Raccordez l'enceinte à l'alimentation avec l'adaptateur secteur.
Aucun son ou distorsion du son	<ul style="list-style-type: none"> • Le volume de l'enceinte ou de votre appareil intelligent est réglé au minimum. Vérifiez et ajustez le volume de l'appareil ou de votre périphérique Bluetooth. • Lorsque vous utilisez un périphérique externe à un volume élevé, la qualité sonore peut être détériorée. Diminuez le volume des appareils. • Si vous utilisez l'enceinte pour autre chose que pour écouter de la musique, la qualité sonore peut être diminuée ou l'enceinte peut ne pas fonctionner correctement.
Le jumelage Bluetooth ne fonctionne pas bien.	<ul style="list-style-type: none"> • Désactivez puis réactivez Bluetooth sur votre périphérique Bluetooth et retentez le jumelage. • Vérifiez que votre périphérique Bluetooth est allumé. • Enlevez tout obstacle se trouvant entre votre périphérique Bluetooth et l'enceinte. • En fonction du type de périphérique Bluetooth ou de l'environnement ambiant, il se peut que votre périphérique ne puisse pas être jumelé avec l'enceinte.
L'appareil ne fonctionne pas normalement.	<ul style="list-style-type: none"> • Si la batterie est complètement déchargée, les informations Bluetooth stockées peuvent être supprimées. Les réglages précédents peuvent ne pas être sauvegardés lorsque l'alimentation de l'enceinte est éteinte. • En cas de dysfonctionnement, veillez à bien placer l'appareil dans un endroit approprié, où la température et l'humidité ne sont ni trop élevées ni trop faibles. • En cas de surcharge, les LEDs d'alimentation et Bluetooth clignotent en blanc. Éteignez alors l'enceinte et rallumez-la.
Les solutions précédentes ne fonctionnent pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur le bouton RESET sur l'enceinte en utilisant un objet comme une épingle fine. (Page 30)

Marques de commerce et licences



La marque et les logos **Bluetooth®** correspondants sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par LG Electronics s'effectue sous licence.

Les autres marques et noms de marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Made for iPhone et "Made for iPod" signifient qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à l'iPhone ou à l'iPod, respectivement, et a été certifié par le développeur comme répondant aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ou de sa conformité aux normes de sécurité et de réglementation. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un iPhone ou un iPod peut affecter les performances sans fil.

Compatible iPhone/iPod

- L'appareil prend en charge les modèles suivants :
 - iPhone XS Max
 - iPhone XS
 - iPhone XR
 - iPhone X
 - iPhone 8 Plus
 - iPhone 8
 - iPhone 7 Plus
 - iPhone 7
 - iPhone SE
 - iPhone 6s Plus
 - iPhone 6s
 - iPhone 6 Plus
 - iPhone 6
 - iPhone 5s
 - iPod touch (6e génération)

Le système est compatible avec le dernier iOS. Selon la version du logiciel de votre iPhone/iPod, il est possible que vous ne puissiez pas contrôler votre iPhone/iPod à partir de l'appareil.

Manipulation de l'appareil

Lors du transport

Conservez le carton et les emballages d'origine. Si vous devez transporter l'appareil, pour une protection maximale, emballez-le tel que vous l'avez reçu à sa sortie de l'usine.


Entretien des surfaces extérieures

- N'utilisez pas de liquides volatils tels qu'un insecticide en aérosol à proximité de l'appareil.
- Si vous frottez trop fort, vous risquez d'endommager la surface.
- Ne laissez pas de produits en caoutchouc ou en plastique en contact prolongé avec l'appareil.

Nettoyage de l'appareil

Pour nettoyer le lecteur, utilisez un chiffon doux et sec. Si les surfaces sont très sales, utilisez un chiffon doux légèrement humidifié d'une solution détergente douce. N'utilisez pas de solvants puissants tels que alcool, benzine ou diluants, car ces derniers risquent d'endommager la surface de l'appareil.

Caractéristiques

Général	
Alimentation	5 V  2 A (adaptateur secteur) Batterie rechargeable intégrée
Consommation électrique	Voir l'étiquette principale de cet appareil.
Dimensions (L x H x P)	201 mm X 79 mm X 79 mm environ (7,91 po x 3,11 po x 3,11 po)
Température de fonctionnement	5 °C à 35 °C
Humidité de fonctionnement	5 % à 60 % HR
Water-proof	IPX5

Entrées	
AUX (entrée portable)	0,5 Vrms (prise stéréo ø3,5 mm)

Batterie	
Capacité	3900 mAh
Autonomie en fonctionnement	Environ 18 heures Elle peut varier selon l'état de la batterie et les conditions d'utilisation.
Durée de chargement	Moins de 4 heures (avec l'adaptateur secteur) La durée de fonctionnement varie en fonction de l'état de la batterie ou de l'utilisation de l'appareil.

- La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

