

MANUEL D'UTILISATION

LG Barre de son Wi-Fi

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre appareil et conservez-le pour vous y reporter ultérieurement.

Modèle
SK10Y (SK10Y, SPK8-W)

Consignes de sécurité



ATTENTION : POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, N'ENLEVEZ PAS LE COUVERCLE (OU LA PARTIE ARRIÈRE). IL N'Y A PAS DE COMPOSANTS SUSCEPTIBLES D'ÊTRE RÉPARÉS PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR DE CET APPAREIL. CONFIEZ L'ENTRETIEN À DU PERSONNEL QUALIFIÉ.



Le symbole d'éclair avec une flèche, dans un triangle équilatéral, avertit l'utilisateur sur la présence d'une tension dangereuse non isolée à l'intérieur du boîtier du produit et qui pourrait être d'une puissance suffisante pour causer une électrocution.



Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral avertit l'utilisateur sur la présence d'importantes consignes concernant le fonctionnement ou l'entretien dans le manuel accompagnant ce produit.

AVERTISSEMENT : AFIN D'ÉVITER DES RISQUES D'INCENDIE ET D'ÉLECTROCUTION, GARDER CE PRODUIT À L'ABRI DE LA PLUIE ET DE L'HUMIDITÉ.

AVERTISSEMENT : Ne pas installer cet appareil dans un espace restreint tel qu'une bibliothèque ou un autre endroit similaire.

ATTENTION : N'utilisez pas d'appareils à haute tension autour de ce produit (comme un tue-mouches électrique). Ce produit pourrait présenter un dysfonctionnement en raison d'un choc électrique.

ATTENTION : L'appareil ne doit pas entrer en contact avec l'eau (par immersion ou éclaboussure) et aucun objet rempli de liquide, par exemple un vase, ne devrait être placé sur l'appareil.

ATTENTION : Ne pas bloquer les ouvertures d'aération. Installer l'appareil conformément aux directives du fabricant. Les fentes et les ouvertures de l'appareil ont été conçues pour assurer une bonne ventilation et un bon fonctionnement du produit en le protégeant de toute surchauffe. Les ouvertures ne doivent jamais être obstruées; ne pas installer le produit sur un lit, un canapé, un tapis ou sur toute autre surface similaire. Cet appareil ne doit pas être installé dans un emplacement fermé comme une bibliothèque ou une étagère à moins que vous

assuriez une ventilation particulière ou que les directives du fabricant l'autorisent.

ATTENTION: Aucune source de flamme nue, telles qu'une bougie allumée, ne doit être placée sur l'appareil.

AVIS : 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.

PRÉCAUTIONS relatives au cordon d'alimentation

Le débranchement de la prise d'alimentation permet de couper l'alimentation. En cas d'urgence, la prise d'alimentation doit rester facilement accessible.

Consultez la page des spécifications de ce mode d'emploi pour vérifier les besoins en alimentation électrique.

Ne surchargez pas les prises de courant murales. Les prises murales surchargées, desserrées ou endommagées, les rallonges, les cordons d'alimentation abîmés, ou des gaines de fil électrique abîmées ou craquelées présentent des dangers. Ces différentes anomalies peuvent être à l'origine d'un choc électrique ou d'un incendie. Examinez régulièrement le cordon de votre appareil, et si son aspect présente une anomalie ou une détérioration, cessez d'utiliser l'appareil, débranchez-le et faites remplacer le cordon par un cordon de rechange identique par un service de réparation autorisé. Veillez à utiliser le cordon dans des conditions normales, en évitant de le tordre, de l'entortiller, de le pincer, de le coincer dans une porte ou de marcher dessus. Faites particulièrement attention aux fiches, aux prises murales et au point où le cordon sort de l'appareil.

Cet appareil est équipé d'une batterie transportable ou de piles rechargeables.

La façon de retirer les batteries ou le bloc-batterie de l'équipement en toute sécurité: Pour retirer les batteries anciennes ou le bloc-batterie, suivez les étapes de l'assemblage dans l'ordre inverse. Pour éviter la contamination de l'environnement et causer une menace possible pour la santé humaine et/ou animale, les batteries anciennes ou le bloc-batterie doit être placé dans un récipient approprié aux points de collecte désignés. Ne jetez pas les batteries ou le bloc-batterie avec d'autres déchets. Il est recommandé que vous utilisiez des systèmes gratuits de remboursement locaux des batteries ou le bloc-batterie, (peuvent être indisponibles dans votre région). Les batteries ou le bloc-batterie ne doit pas être exposé à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre chose similaire.

Symboles

~	Correspond au courant alternatif (CA).
≡	Correspond au courant continu (CC).
⊞	Correspond à un équipement de classe II.
⏻	Correspond au mode veille.
I	Correspond au bouton de marche (alimentation).
⚡	Correspond à une tension dangereuse.

Table des matières

1 Démarrage

- 2 Consignes de sécurité
- 6 Caractéristiques principales
- 6 Introduction
- 7 Télécommande
- 8 Panneau avant
- 9 Panneau arrière
- 11 Installation de la barre de son
- 11 Montage mural
- 13 Positionnez les enceintes (Optionnel)

2 Connexion

- 14 Organisation des câbles
- 14 Connexion de caisson de basses sans fil et enceintes arrière (vendues séparément)
 - 14 – Connexion du caisson de basse sans fil
 - 16 – Connexion pour les enceintes arrière (Vendus séparément)
 - 17 – Son Surround
 - 20 – Comment installer le noyau de ferrite
- 21 Raccordement à votre téléviseur
 - 21 – Utilisation d'un câble OPTICAL
 - 21 – Synchronisation sonore LG
 - 23 – Utilisation d'un câble HDMI
 - 23 – Fonction ARC (Audio Return Channel)
 - 23 – Présentation de la technologie SIMPLINK
 - 24 – Informations supplémentaires concernant la technologie HDMI
- 25 Raccordement d'appareils auxiliaires
 - 25 – DOLBY ATMOS®
 - 26 – Raccordement HDMI
 - 26 – Raccordement à l'entrée OPTICAL IN
 - 27 – Raccordement à l'entrée PORTABLE IN
- 28 Connexion au réseau
 - 28 – Connexion filaire
 - 29 – Connexion sans fil
 - 29 « LG Wi-Fi Speaker »
 - 30 – Installer l'application « LG Wi-Fi Speaker »
 - 30 Fonctionne avec Google Assistant

3 Utilisation

- 31 Utilisation de la technologie sans fil Bluetooth
- 31 – À propos de la technologie Bluetooth
- 31 – Profils Bluetooth
- 31 – Écoute de la musique d'un périphérique Bluetooth
- 33 – Verrouillage de la connexion Bluetooth (BT LOCK)
- 33 Autres fonctions
- 33 – Utilisation de la télécommande de votre téléviseur
- 34 – Synchronisation audiovisuelle
- 34 – Désactivation temporaire du son
- 34 – Variateur automatique de l'afficheur
- 34 – Affichage des informations sur la source d'entrée
- 34 – Extinction automatique
- 35 – Fonction AUTO POWER
- 36 – Modification automatique de la fonction Réglage du son
- 37 Réglage du son
- 37 – Réglage de l'effet sonore
- 37 – Réglage automatique du volume.
- 37 – Ajuster le niveau sonore
- 38 Mode veille
- 38 – Mode veille
- 38 – Mode veille avec maintien de la connexion au réseau
- 38 – Mode de veille Bluetooth
- 38 Réinitialisation de l'enceinte

4 Dépannage

- 39 Dépannage
- 39 – Généralités
- 40 – Réseau
- 41 – Application
- 41 – REMARQUES sur l'utilisation de la connexion sans fil
- 42 – NOTES pour lancer le mode Demo

5 Annexe

- 43 Impératifs à respecter pour les fichiers
- 43 Marques de commerce et licences
- 44 Caractéristiques
- 46 Manipulation de l'enceinte
- 46 Informations importantes concernant les services réseau
- 47 CONDITIONS D'UTILISATION

1

2

3

4

5

Certains éléments de l'application « LG Wi-Fi Speaker » mentionnés dans le présent manuel peuvent varier en fonction de la version de l'application.

Caractéristiques principales

Synchronisation sonore LG

Vous pouvez régler le volume sonore de cet appareil en utilisant la télécommande de votre téléviseur LG compatible avec la synchronisation sonore LG.

Application «LG Wi-Fi Speaker»

Écoute de musique stockée sur un appareil intelligent.

Vous pouvez contrôler cette enceinte à l'aide de votre appareil iPod touch/iPhone ou Android via l'application « LG Wi-Fi Speaker ». Cette enceinte et votre appareil intelligent doivent être connectés au même réseau. Visitez « l'App Store » d'Apple ou le « Play Store » de Google pour trouver l'application « LG Wi-Fi Speaker ». Pour plus d'informations, reportez-vous à la page 30.

- En fonction de la version de l'application et du logiciel de votre appareil intelligent, « LG Wi-Fi Speaker » peut ne pas fonctionner normalement.
- Il est possible que certains appareils intelligents ne soient pas compatibles avec cette enceinte.

Bluetooth®

Écoute de musique stockée sur un périphérique **Bluetooth**.

Son Surround

Vous pouvez profiter du son surround à l'aide du kit enceinte arrière sans fil. (SPK8-S).

Introduction

Symboles utilisés dans ce manuel

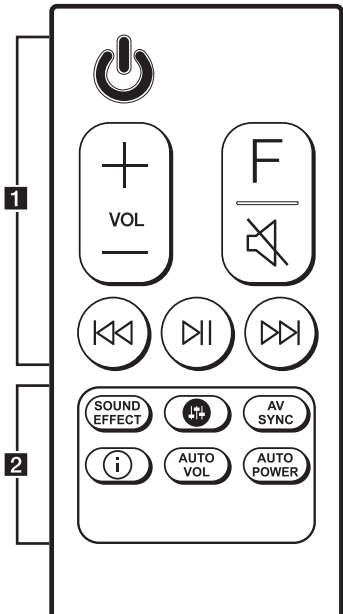
Remarque

Indique des remarques et fonctionnalités spéciales.

Attention

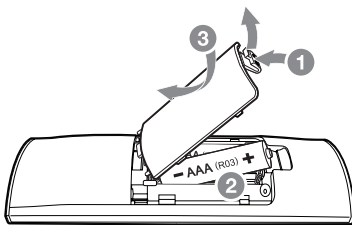
Indique des précautions à prendre pour éviter les dommages éventuels dus à une utilisation inappropriée.

Télécommande



Remplacement des piles

Retirez le couvercle du compartiment à piles situé au dos de la télécommande et insérez les piles en respectant les polarités **+** et **-**.



1

- ⏻ (Veille) : permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.
- VOL** (Volume) **+**/**-** : permettent de régler le volume des enceintes.
- F** (Fonction) : permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

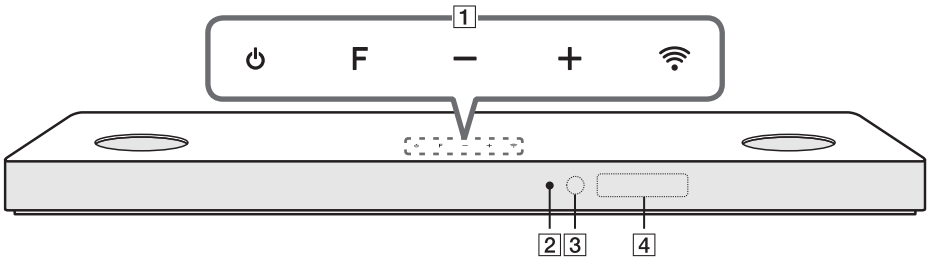
Source d'entrée/fonction	Afficheur
Wi-Fi	WI-FI
Optique ARC Synchronisation sonore LG (filaire)	OPT/ HDMI ARC
Bluetooth	BT
Synchronisation sonore LG (sans fil)	LG TV
HDMI IN 1	HDMI IN 1
HDMI IN 2	HDMI IN 2
Portable	PORTABLE

- 🔇 (Sourdine) : permet de mettre le son en sourdine.
- ⏮/⏭ (Retour/Avance) : permettent d'effectuer une avance ou un retour rapide.
- ⏸ (Lecture/Pause) : permet de démarrer la lecture, ou de mettre la lecture en pause.

2

- SOUND EFFECT** : permet de sélectionner un mode d'effet sonore.
- 🔊 : ajuste le son de chaque enceinte. (Page 37)
- AV SYNC** :
 - permet de synchroniser le son et l'image.
 - permet de contrôler la télécommande. (Page 33)
- i** :
 - permet d'afficher des informations sur la source d'entrée.
 - permet d'afficher le nom du périphérique **Bluetooth** connecté dans la fonction **Bluetooth**.
- AUTO VOL** :
 - permet d'activer ou de désactiver la fonction **AUTO VOLUME**.
 - allume ou éteins le son surround. (Page 17)
- AUTO POWER** :
 - permet d'activer ou de désactiver la fonction **AUTO POWER**. (Page 35)
 - permet d'activer ou de désactiver le verrouillage de la connexion **Bluetooth**. (Page 33)

Panneau avant



- 1** ⏻ (Veille)
permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.
- F** (Fonction)
permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée. (WI-FI, OPT/HDMI ARC, BT, LG TV, HDMI IN1, HDMI IN2, PORTABLE)
- /+** (Volume)
- 📶 (Wi-Fi)
sélectionne la fonction Wi-Fi.
- 2** Voyant à DEL
Indique l'état de connexion.
- Blanc (clignotant) : en attente d'une connexion réseau ou d'une fonction Wi-Fi
 - Blanc (fixe) : la connexion réseau est effectuée avec la fonction Wi-Fi ou les autres fonctions sont sélectionnées.
 - Blanc (avec une luminosité réduite) : mode veille avec connexion au réseau.
 - Rouge (fixe) : mode veille sans connexion au réseau.
- 3** Capteur de la télécommande
- 4** Afficheur

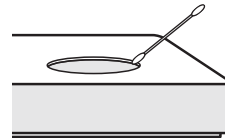
⚠ Attention

Précautions d'utilisation des touches tactiles

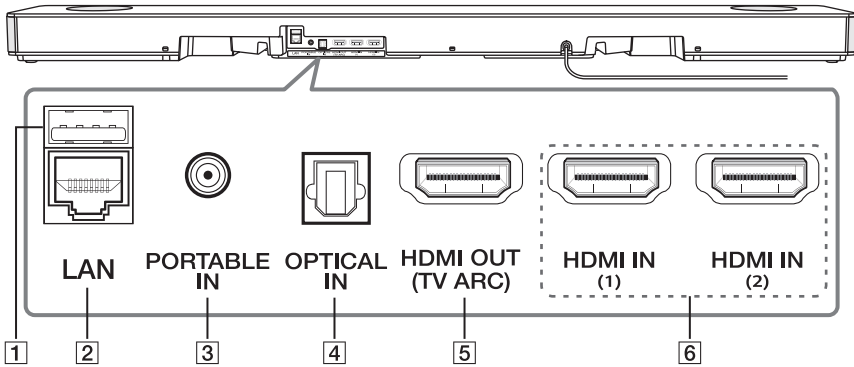
- Utilisez les touches tactiles avec les mains propres et sèches.
 - Dans un environnement humide, essayez l'humidité sur les touches avant utilisation.
- N'appuyez pas trop fort sur les touches tactiles pour qu'elles fonctionnent.
 - Si vous appuyez trop fort, vous risquez d'endommager le capteur des touches.
- Appuyez correctement sur la touche dont vous voulez actionner la fonction.
- Veillez à ne pas mettre un matériau conducteur tel qu'un objet métallique en contact avec les touches tactiles. Cela peut provoquer des dysfonctionnements.

! Remarque

Retirez les éléments étrangers entre la grille et la boîte en utilisant un coton tige.



Panneau arrière



1 **USB (destiné à la maintenance uniquement)**

Connecteur de téléchargement de logiciels

2 **Port LAN (réseau local)**

Raccordez-vous à un routeur.

3 **Connecteur d'entrée PORTABLE IN**

Raccordez un appareil portable.

4 **Connecteur OPTICAL IN**

Raccordez-vous à un appareil optique.

5 **HDMI OUT (TV ARC)**

raccordez cette sortie à l'entrée HDMI IN (ARC) de votre téléviseur.

6 **HDMI IN (1) / HDMI IN (2)**

Raccordez-vous à un appareil avec la HDMI OUT (SORTIE HDMI).

Fonction utile pour l'utilisation de l'appareil

Fonction	Description	À faire	Do this
Télécommande TV Marche/ Arrêt (Page 33)	Cela vous permet de contrôler le volume de cet appareil à l'aide de votre télécommande, même celles provenant d'un autre fabricant. Par défaut, cette fonction est réglée sur marche.	ALLUMÉ	Maintenez enfoncé AV SYNC sur la télécommande pendant environ 3 secondes, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
		ÉTEINT	Maintenez enfoncé AV SYNC sur la télécommande pendant environ 3 secondes, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
Verrouillage BT (Bluetooth) Marche/Arrêt (Page 33)	Cela vous permet de connecter un appareil Bluetooth uniquement dans les fonctions Bluetooth et LG TV. Par défaut, cette fonction est réglée sur arrêt.	ALLUMÉ	Maintenez la touche AUTO POWER de la télécommande enfoncée pendant environ 2 secondes dans la fonction Bluetooth , puis appuyez à nouveau sur la touche.
		ÉTEINT	Maintenez la touche AUTO POWER de la télécommande enfoncée pendant environ 2 secondes dans la fonction Bluetooth , puis appuyez à nouveau sur la touche.
Mise sous tension Marche/Arrêt (Page 35)	Cela permet à l'appareil d'allumer ou d'éteindre automatiquement à l'aide de signaux entrants : Optique, LG TV, Bluetooth ou application « LG Wi-Fi Speaker ». Par défaut, cette fonction est réglée sur marche.	ALLUMÉ	Appuyez sur AUTO POWER sur la télécommande, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
		ÉTEINT	Appuyez sur AUTO POWER sur la télécommande, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
BT en veille Marche/Arrêt (Page 38)	Cela permet à l'appareil de passer en mode veille tout en maintenant la connexion Bluetooth .	ALLUMÉ	Réglez le son au minimum à l'avance. Maintenez enfoncé — sur l'appareil et ⓘ pendant environ 3 secondes, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
		ÉTEINT	Réglez le son au minimum à l'avance. Maintenez enfoncé — sur l'appareil et ⓘ pendant environ 3 secondes, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
Réseau en veille Marche/Arrêt (Page 38)	Cela permet à l'appareil de passer en mode veille tout en maintenant la connexion réseau.	ALLUMÉ	Appuyez sur ⏻ de l'appareil ou sur ⏻ de la télécommande.
		ÉTEINT	Appuyez sur ⏻ de l'appareil ou sur ⏻ de la télécommande pendant environ 3 secondes.
Surround Marche/Arrêt (Page 17)	Cela permet d'apprécier le son surround avec les enceintes placés à l'arrière. Par défaut, cette fonction est réglée sur arrêt.	ALLUMÉ	Maintenez enfoncé AUTO VOL sur la télécommande pendant environ 2 secondes, puis appuyez à nouveau sur le bouton.
		ÉTEINT	Maintenez enfoncé AUTO VOL sur la télécommande pendant environ 2 secondes, puis appuyez à nouveau sur le bouton.

Installation de la barre de son

Vous pouvez entendre le son d'un autre périphérique (téléviseur, lecteur de disques Blu-ray, lecteur de DVD, etc.) en le raccordant à cet appareil.

Placez l'appareil devant le téléviseur et connectez-le au périphérique de votre choix. (Pages 21 - 28)

Vous pouvez placer le caisson de basse sans fil n'importe où dans la pièce. Néanmoins, il est préférable de le placer à proximité de l'unité principale. Orientez-le légèrement vers le centre de la pièce pour réduire les réflexions sur les murs.



! Attention

- Pour obtenir les meilleures performances avec les connexions sans fil telles que **Bluetooth** ou un caisson de basse sans fil, n'installez pas la barre de son sur un meuble métallique, car la connexion sans fil communique par un module qui se trouve sous l'appareil.
- Lors de l'installation ou du déplacement de la barre de son et du caisson de basse, veillez à ce que la surface ne soit pas éraflée.

! Remarque

Pour pouvoir accéder aisément aux touches, il est recommandé de laisser une certaine distance entre votre téléviseur et la barre de son lorsque vous l'installez.

Montage mural

Vous pouvez fixer la barre de son à un mur.

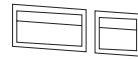
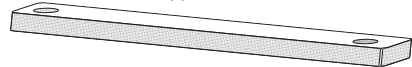


! Attention

Comme il est difficile d'établir une connexion après l'installation de cet appareil, vous devez raccorder les câbles avant l'installation.

Matériel de préparation

Appareil



Guide d'installation des supports mural



Supports mural



Vis

(Non fournis)

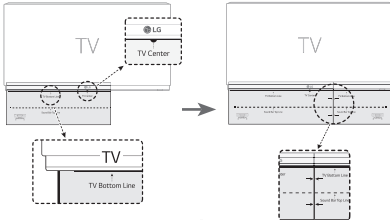


Vis (A)

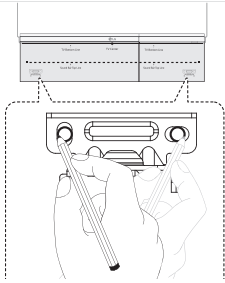


Chevilles

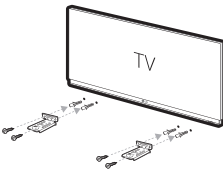
1. Alignez la marque correspondant au téléviseur sur le guide d'installation des supports muraux avec la partie inférieure du téléviseur, et fixez le guide à cette position.



2. Si vous fixez la barre de son sur un mur en béton, utilisez les chevilles. Vous devrez percer quelques trous. Un gabarit (guide d'installation du support mural) est fourni pour vous y aider. Utilisez-le pour repérer les endroits où vous devez percer.



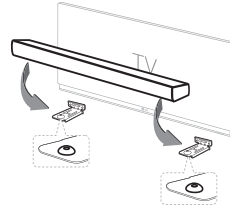
3. Retirez le guide d'installation des supports muraux.
4. Fixez les supports à l'aide des vis (A), comme illustré ci-dessous.



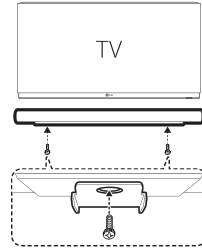
! Remarque

Les vis (A) et chevilles pour le montage mural ne sont pas fournies. Nous vous recommandons d'acheter le modèle Hilti (HUD-1 6 x 30) pour le montage

5. Installez la barre de son sur les supports en alignant les orifices de vis qui se trouvent sur la partie inférieure de l'appareil.



6. Fixez la barre de son en serrant bien les vis.



! Remarque

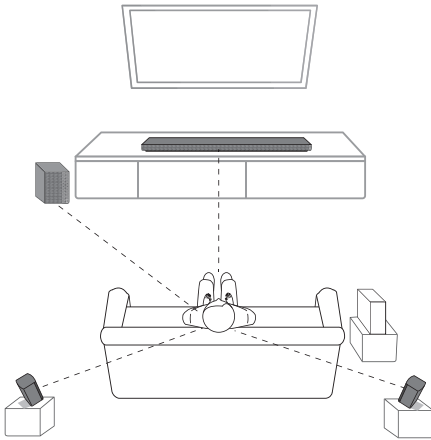
Pour détacher la barre de son, suivez ces étapes dans l'ordre inverse.

! Attention

- N'installez pas cet appareil à l'envers. Cela pourrait endommager ses composants ou provoquer des blessures.
- Ne vous suspendez pas à l'appareil installé et évitez de le soumettre à des chocs.
- Fixez fermement l'appareil au mur de sorte qu'il ne puisse pas tomber. S'il tombe, cela pourrait entraîner des blessures ou endommager l'appareil.
- Lorsque l'appareil est installé au mur, assurez-vous qu'aucun enfant ne tire sur les câbles de raccordement pour éviter qu'il ne tombe.

Positionnez les enceintes (Optionnel)

Pour obtenir le meilleur son surround, placez les enceintes comme indiqué ci-dessous.



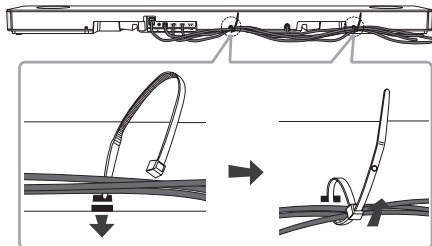
Remarque

L'illustration ci-dessus peut différer des appareils réels.

Organisation des câbles

Vous pouvez organiser les câbles à l'aide de colliers de serrage.

1. Regroupez les câbles avec les colliers de serrage comme illustré ci-dessous.
2. Serrez les colliers de serrage.



! Remarque

Après que toutes les connexions aient été faites, vous pouvez réarranger les câbles comme vous le souhaitez

Connexion de caisson de basses sans fil et enceintes arrière (vendues séparément)

Connexion du caisson de basse sans fil

Voyant à DEL du caisson de basse sans fil

Couleur du voyant à DEL	État
Vert (clignotant)	L'appareil tente d'établir la connexion.
Vert	La connexion est établie.
Rouge	Le caisson de basse sans fil est en mode veille ou la connexion a échoué.
Éteint (aucun affichage)	Le cordon d'alimentation du caisson de basse sans fil est débranché.

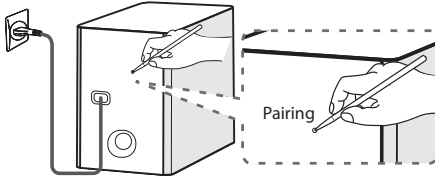
Premier réglage du caisson de basse sans fil

1. Branchez le cordon d'alimentation de la barre de son et du caisson de basse sans fil dans la prise de courant.
2. Allumez la barre de son. La barre de son et le caisson de basse sans fil seront automatiquement connectés.

Jumelage manuel du caisson de basse sans fil

Si la connexion échoue, le caisson de basse sans fil ne diffuse aucun son et le voyant à DEL reste allumé en rouge. Pour résoudre le problème, suivez les étapes ci-dessous.

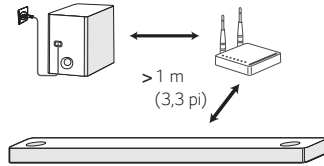
1. Appuyez sur la touche **Pairing** à l'arrière du caisson de basse sans fil.



- La DEL verte à l'arrière du caisson de graves sans fil clignote rapidement. (Si la DEL verte ne clignote pas, pressez et maintenez le bouton **Pairing**.)
2. Allumez la barre de son.
 3. Le jumelage est terminé.
 - La DEL verte à l'arrière du caisson de graves sans fil s'allume.

! Remarque

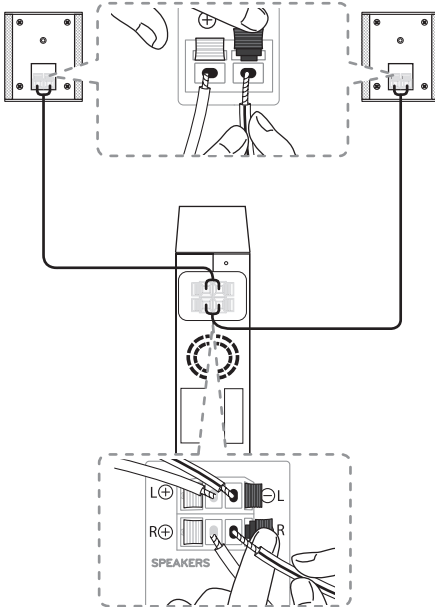
- Il faut quelques secondes (voire plus) pour que la barre de son et le caisson de basse communiquent entre eux.
- Pour obtenir un meilleur son, le caisson de basse doit être le plus près possible de la barre de son. Il est recommandé d'installer le caisson de basse le plus près possible de la barre de son et d'éviter les cas ci-dessous.
 - Un obstacle se trouve entre la barre de son et le caisson de basse.
 - Un appareil utilise la même fréquence que cette connexion sans fil, tel que du matériel médical, un four à micro-ondes ou un dispositif de réseau local sans fil.
 - Pour éviter les interférences entre les équipements sans fil, la barre de son et le caisson de basses doivent être à une distance d'au moins 1 m (3,3 pi) de tout appareil (comme un routeur sans fil, un four à micro-ondes, etc.).



Connexion pour les enceintes arrière (Vendus séparément)

Connexion des enceintes arrière

1. Connectez le câble à bande noire à la borne marquée - (moins) et l'autre extrémité à la borne marquée + (plus).



2. Connectez le récepteur sans fil et les enceintes arrière (droite, gauche) aux câbles des enceintes.

Couleur	Position
Gris	Arrière droite
Bleu	Arrière gauche

! Remarque

Vous devez acheter le kit d'enceintes arrière sans fil (SPK8-S) pour savourer le son surround.

! Attention

- Utilisez uniquement l'enceinte fournie avec cette unité. L'utilisation d'une autre enceinte peut provoquer un dysfonctionnement.
- Faites correspondre le câble approprié de l'enceinte à la borne correspondante des composants : + à + et - à -. Si les câbles sont inversés, il y aura distorsion du son et les graves seront insuffisants.

Indicateur LED du récepteur sans fil

Couleur du voyant à DEL	État
Jaune - vert (Clignote)	Tentative de connexion.
Jaune - vert	Le récepteur sans fil reçoit le signal de la barre sonore.
Rouge	Le récepteur sans fil est en mode veille.
Éteint (Pas d'affichage)	Le cordon d'alimentation du récepteur sans fil est débranché.

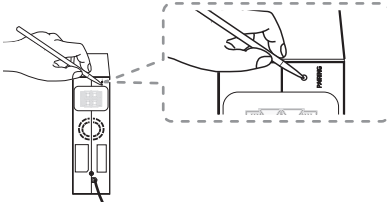
Configuration du récepteur sans fil pour la première fois

1. Connectez le cordon d'alimentation au récepteur sans fil à la prise secteur.
2. Mettez en marche l'appareil principal : La barre sonore et le récepteur sans fil se connecteront automatiquement.
 - Le voyant jaune - vert du récepteur sans fil s'allume.

Appariement manuel du récepteur sans fil

Tant que la connexion n'est pas terminée, vous pouvez voir la LED rouge sur le récepteur sans fil et les enceintes arrière n'émettent aucun son. Suivez les instructions ci-dessous pour résoudre ce problème.

1. Appuyez sur la touche **PAIRING** à l'arrière du récepteur sans fil.



- Le voyant jaune - vert du récepteur sans fil clignote rapidement.
2. Allumez l'appareil principal
 3. L'appariement est terminé.
 - Le voyant jaune - vert du récepteur sans fil s'allume.

Son Surround

Avec les enceintes arrière, vous pouvez profiter du superbe son Surround avec toutes les sources d'entrée.

Si vous activez la fonction Surround, l'ensemble des sorties des enceintes diffusent le son. Lorsque vous désactivez la fonction Surround, les enceintes diffusent le son en fonction du canal d'entrée sélectionné.

Pour activer la fonction Surround, maintenez enfoncée la touche **AUTO VOL** de la télécommande pendant environ 2 secondes et appuyez à nouveau sur cette touche pendant que « OFF - SURROUND » défile.

Pour activer la fonction Surround, maintenez enfoncée la touche **AUTO VOL** de la télécommande pendant environ 2 secondes et appuyez à nouveau sur cette touche pendant que « ON - SURROUND » défile.

Fonction Surround sur Marche (ON)

Effet Sonore	Entrée	Sortie	
		Pas d'enceintes arrière	Enceintes arrière connectées
ASC	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
BASS BLAST ou BASS BLAST+	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
STANDARD	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
MOVIE	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
MUSIC	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		

Fonction Surround sur Arrêt (OFF)

Effet Sonore	Entrée	Sortie	
		Pas d'enceintes arrière	Enceintes arrière connectées
ASC	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
BASS BLAST ou BASS BLAST+	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
STANDARD	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
MOVIE	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		
MUSIC	2,0 Ch		
	5,1 Ch		
	7,1 A ou plus		

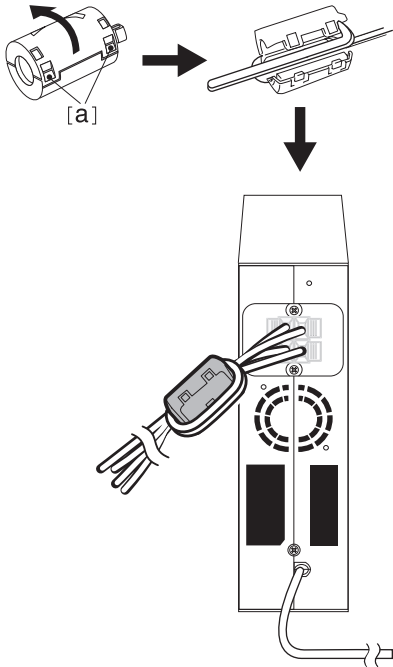
Comment installer le noyau de ferrite

Le noyau de ferrite n'est pas toujours fourni en fonction des réglementations de chaque pays.

Installer le noyau de ferrite sur les câbles d'enceintes

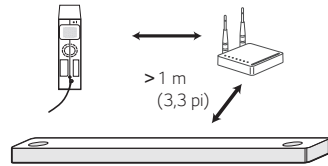
Vous devez installer un noyau de ferrite afin de réduire ou d'éliminer les interférences électriques.

1. Appuyez sur les taquets [a] du noyau de ferrite pour l'ouvrir.
2. Enroulez deux fois le câble de l'enceinte autour du noyau de ferrite.
3. Refermez le noyau de ferrite jusqu'au déclic.



! Remarque

- S'il existe un produit à onde électromagnétique forte à proximité, des interférences peuvent survenir. Éloignez de là l'appareil principal et le récepteur sans fil.
- Le récepteur sans fil passe automatiquement en mode veille quelques minutes après que vous avez éteint la barre de son. Lorsque le récepteur sans fil est en mode veille, la LED s'allume en rouge.
- Lorsque vous allumez la barre de son, le récepteur sans fil s'active et la LED s'allume en jaune - vert ; les enceintes arrière émettent ensuite un son après quelques secondes.
- Il faut quelques secondes (et cela peut prendre plus de temps) pour que l'appareil principal et le récepteur sans fil communiquent entre eux.
- Utilisez l'enceinte arrière à une distance d'au moins 30 cm (11,8 po) de l'écran du téléviseur ou du moniteur du PC.
- Lorsque le récepteur sans fil est en train de se connecter à l'appareil principal, ou de se déconnecter, le son peut s'interrompre.
- Rapprochez au maximum la barre de son du récepteur sans fil, en veillant à les éloigner d'au moins 1 m (3,3 pi) de tout appareil (par ex. routeur sans fil, four micro-ondes, etc.) afin d'éviter les interférences avec les communications sans fil.

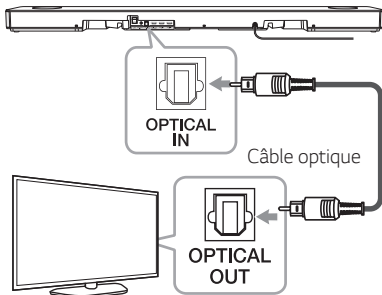


Raccordement à votre téléviseur

Raccordez la barre de son au téléviseur à l'aide d'un câble numérique optique ou d'un câble HDMI en fonction de votre téléviseur.

Utilisation d'un câble OPTICAL

1. Raccordez la prise d'entrée optique OPTICAL IN à l'arrière de l'appareil à la prise de sortie OPTICAL OUT du téléviseur à l'aide d'un câble OPTICAL.



2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** de la télécommande ou de l'appareil jusqu'à ce que la source d'entrée OPT/HDMI ARC soit sélectionnée.

Si la connexion est établie normalement entre cet appareil et votre téléviseur, l'indication « OPTICAL » apparaît dans l'afficheur.

! Remarque

- Avant de raccorder le câble optique, assurez-vous de retirer le capuchon de protection de la prise si votre câble en comporte un.
- Vous pouvez écouter le son de votre téléviseur via cette barre de son. Avec certains modèles de téléviseur, vous devez d'abord sélectionner l'option des enceintes externes dans le menu du téléviseur. (Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur.)
- Pour écouter le son de votre téléviseur par l'intermédiaire de cet appareil, réglez la sortie du son du téléviseur comme suit :
menu des réglages du téléviseur → [Son] → [Sortie son de la télévision] → [Haut-parleur externe (Optique)].

! Remarque

- Les détails du menu des réglages du téléviseur varient selon le fabricant ou le modèle de votre téléviseur.
- Si l'appareil est connecté simultanément en OPTICAL et ARC, le signal ARC a la priorité.

Synchronisation sonore LG

Sound Sync Wireless

Vous pouvez contrôler certaines fonctions de cet appareil via la télécommande de votre téléviseur grâce à la fonction de synchronisation sonore LG. Il faut pour cela que votre téléviseur LG soit compatible avec cette fonction. Assurez-vous que votre téléviseur présente le logo Synchronisation sonore LG.

Les fonctions contrôlables via la télécommande du téléviseur LG sont le réglage du volume et la mise en sourdine.

Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur pour plus de détails sur la fonction de synchronisation sonore LG.

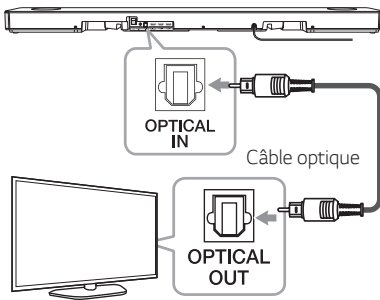
Effectuez l'un des raccordements suivants, en fonction des capacités de votre équipement.

! Remarque

- Vous pouvez également utiliser la télécommande de cet appareil pendant que la fonction de synchronisation sonore LG est active. Si vous utilisez à nouveau la télécommande de votre téléviseur, l'appareil se synchronise avec ce dernier. Selon les spécifications de la télévision, le volume et le mode Muet de cet appareil se synchronisent avec la télévision.
- En cas de problème de connexion, assurez-vous que le téléviseur est branché et fonctionne bien.
- Assurez-vous que cet appareil est branché et fonctionne bien, et vérifiez que le problème n'a pas les origines suivantes lorsque vous utilisez la fonction de synchronisation sonore LG.
 - L'appareil est éteint.
 - La fonction sélectionnée n'est pas la bonne.
 - Le câble optique est débranché.
- Lorsque vous activez la fonction AUTO POWER, le délai pour l'extinction de cet appareil diffère selon votre téléviseur.

LG Sound Sync avec connexion filaire

1. Raccordez votre téléviseur LG à l'appareil à l'aide d'un câble optique.



2. Pour écouter le son de votre téléviseur par l'intermédiaire de cet appareil, réglez la sortie du son du téléviseur comme suit : menu des réglages du téléviseur → [Son] → [Sortie son de la télévision] → [Synchronisation sonore LG (Optique)].
3. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche de la télécommande ou de l'appareil.
4. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou **F** de l'appareil jusqu'à ce que la fonction OPT/HDMI ARC soit sélectionnée.

Si la connexion est établie normalement entre cet appareil et votre téléviseur, vous voyez la mention « LG OPT » apparaître dans l'afficheur.

! Remarque

Les détails du menu des réglages du téléviseur varient selon le modèle de votre téléviseur.

LG Sound Sync avec connexion sans fil

1. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche de la télécommande ou de l'appareil.
2. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou **F** de l'appareil jusqu'à ce que la fonction LG TV soit sélectionnée.
3. Paramétrez l'option de synchronisation sonore LG (sans fil) sur votre téléviseur. Reportez-vous au manuel d'utilisation de ce dernier.

Si la connexion est établie normalement entre cet appareil et votre téléviseur, la mention « PAIRED » apparaît dans l'afficheur pendant environ 3 secondes, suivie de la mention « LG TV ».

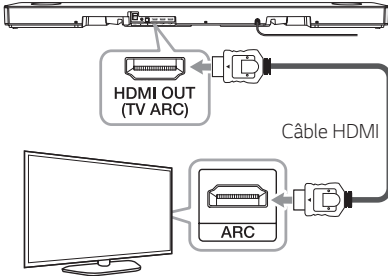
! Remarque

- Si vous avez éteint l'appareil directement en appuyant sur la touche (Marche/Arrêt), la synchronisation sonore LG (sans fil) sera interrompue.
- Si votre téléviseur et cet appareil sont connectés via la fonction Synchronisation sonore LG (sans fil), cet appareil passe en mode veille avec maintien de la connexion au réseau quel que soit l'état de la connexion réseau lorsque l'appareil est éteint. Vérifiez que le voyant à DEL de l'appareil est allumé en blanc avec une luminosité réduite.

Utilisation d'un câble HDMI

Si vous raccordez la barre de son à un téléviseur compatible HDMI-CEC et ARC (Audio Return Channel), vous pouvez retransmettre le son de votre téléviseur via cette barre de son sans raccorder de câble optique.

1. Raccordez la prise de sortie HDMI OUT (TV ARC) à l'arrière de l'appareil à la prise ARC du téléviseur à l'aide d'un câble HDMI.



2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** de la télécommande ou de l'appareil jusqu'à ce que la source d'entrée OPT/HDMI ARC soit sélectionnée.

Si la connexion est établie normalement entre cet appareil et votre téléviseur, vous voyez la mention « ARC » apparaître dans l'afficheur.

! Remarque

- Vous pouvez écouter le son de votre téléviseur via cette barre de son. Avec certains modèles de téléviseur, vous devez d'abord sélectionner l'option des enceintes externes dans le menu du téléviseur. (Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur.)
- Pour écouter le son de votre téléviseur par l'intermédiaire de cet appareil, réglez la sortie du son du téléviseur comme suit : menu des réglages du téléviseur → [Son] → [Sortie son de la télévision] → [Haut-parleur externe (HDMI ARC)].
- Les détails du menu des réglages du téléviseur varient selon le fabricant ou le modèle de votre téléviseur.
- Selon votre modèle de téléviseur LG, il se peut que vous deviez activer la fonction SIMPLINK de votre téléviseur.
- Lorsque vous revenez à la fonction ARC après avoir utilisé une autre fonction, vous devez sélectionner la source d'entrée OPT/HDMI ARC. L'appareil bascule alors automatiquement sur la fonction ARC.

Fonction ARC (Audio Return Channel)

La fonction ARC permet à un téléviseur compatible HDMI d'envoyer le flux audio à la sortie HDMI OUT de l'appareil.

Pour utiliser cette fonction :

- Votre téléviseur doit prendre en charge les fonctionnalités HDMI-CEC et ARC, lesquelles doivent être activées.
- La méthode de réglage des fonctionnalités HDMI-CEC et ARC peut différer selon votre téléviseur. Pour plus de détails sur la fonction ARC, reportez-vous au manuel de votre téléviseur.
- Vous devez utiliser le câble HDMI (câble HDMI^{MC} haut débit de type A avec Ethernet).
- Vous devez raccorder la sortie HDMI OUT de l'appareil à l'entrée HDMI IN du téléviseur prenant en charge la fonction ARC à l'aide d'un câble HDMI.
- Vous ne pouvez raccorder qu'une seule barre de son à un téléviseur compatible avec la fonction ARC.

Présentation de la technologie SIMPLINK



Si cet appareil est raccordé via HDMI à un téléviseur LG doté de la technologie SIMPLINK, vous pouvez commander certaines fonctions de cet appareil à l'aide de la télécommande du téléviseur.

Les fonctions contrôlables via la télécommande du téléviseur LG sont la mise en marche et l'arrêt, le réglage du volume, etc.

Reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur pour plus de détails sur la fonction SIMPLINK.

Un téléviseur LG doté de la technologie SIMPLINK présente le logo illustré ci-dessus.

! Remarque

- Selon l'état de l'appareil, certaines opérations SIMPLINK peuvent ne pas fonctionner ou produire un résultat différent de celui que vous escomptez.
- Selon le téléviseur ou lecteur raccordé à cette barre de son, certaines opérations SIMPLINK peuvent produire un résultat différent de celui que vous escomptez.

Informations supplémentaires concernant la technologie HDMI

- Lorsque vous raccordez un appareil compatible HDMI ou DVI, effectuez les vérifications suivantes.
 - Essayez d'éteindre l'appareil HDMI/DVI ainsi que ce lecteur. Ensuite, allumez l'appareil HDMI/DVI, attendez environ 30 secondes, puis allumez ce lecteur.
 - L'entrée vidéo de l'appareil raccordé est correctement réglée pour cet appareil.
 - L'appareil raccordé est compatible avec les entrées vidéo 720 x 576p (ou 480p), 1280 x 720p, 1920 x 1080i, 1920 x 1080p, 4096 x 2160p ou 3080 x 2160p.
- Certains appareils DVI ou HDMI compatibles HDCP ne fonctionneront pas avec ce lecteur.
 - L'image ne s'affichera pas correctement avec un appareil non HDCP.

! Remarque

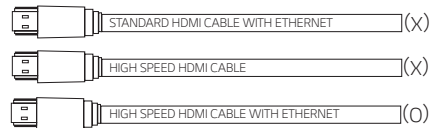
- Si un périphérique HDMI raccordé n'accepte pas la sortie audio du lecteur, le son du périphérique HDMI peut être déformé ou muet.
- Une modification de la résolution alors que la connexion est déjà établie peut entraîner des dysfonctionnements. Pour résoudre le problème, éteignez le lecteur puis rallumez-le.
- Lorsque la connexion HDMI avec HDCP n'est pas vérifiée, le téléviseur affiche un écran noir. Dans ce cas, vérifiez la connexion HDMI ou débranchez le câble HDMI.
- Si des interférences apparaissent à l'écran, vérifiez le câble HDMI (sa longueur est généralement limitée à 4,5 m (15 pieds)).
- Vous ne pouvez pas modifier la résolution vidéo dans le mode HDMI IN. Modifiez la résolution vidéo de l'appareil externe raccordé.
- Si le signal de sortie vidéo est anormal lorsque votre ordinateur est raccordé à la prise HDMI IN, changez la résolution de votre ordinateur en 576p (ou 480p), 720p, 1080i ou 1080p.

Liste de contrôle des câbles HDMI

Certains câbles HDMI ont une mauvaise transmission du signal, ce qui peut entraîner des problèmes de transmission du son et de la vidéo.

Si après la connexion des câbles HDMI, il n'y a aucun son, il y a un son interrompu, un bruit provenant de la barre de son et/ou pas de lecture vidéo, ni de lecture vidéo fluide sur votre téléviseur, le câble HDMI peut être le problème.

Utilisez le câble marqué avec le logo de certification HDMI premium. Assurez-vous également que le câble utilisé est un câble HDMITM haute vitesse Ethernet certifié de type A.



Connexion par câble HDMI*

Votre téléviseur doit prendre en charge les fonctionnalités HDMI (HDMI CEC¹⁾/ARC [Audio Return Channel]) pour que vous puissiez profiter pleinement du canal de diffusion en direct avec votre système audio via un câble HDMI. Sauf si votre téléviseur prend en charge ces fonctionnalités HDMI, le système audio doit être raccordé via un câble OPTICAL.

1) HDMI-CEC (interface multimédia haute définition-contrôle « inter-éléments »)

Le contrôle inter-éléments (CEC) est une fonctionnalité HDMI permettant à l'utilisateur de commander les appareils compatibles CEC qui sont raccordés via HDMI au moyen d'une seule télécommande.

* Les noms de marques pour le CEC sont SimLink (LG), Anynet+ (Samsung), BRAVIA Sync (Sony), EasyLink (Philips), etc.

Raccordement d'appareils auxiliaires

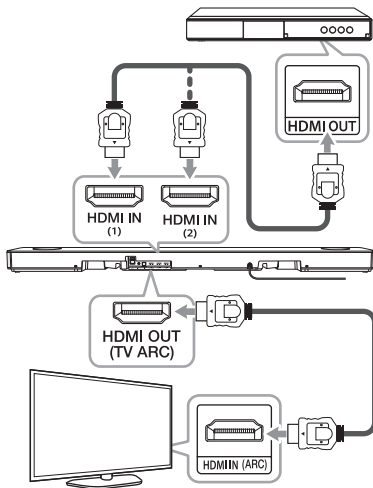
DOLBY ATMOS®

Qu'est-ce que le DOLBY ATMOS® ?

Le Dolby Atmos vous offre une expérience incroyable, comme vous n'en avez jamais connue auparavant, en créant un son enveloppant avec toute la richesse, la clarté et la puissance du son Dolby.

Pour pouvoir utiliser le DOLBY ATMOS®

- Le DOLBY ATMOS® est disponible uniquement en HDMI IN et en mode ARC.
 - Pour pouvoir utiliser le DOLBY ATMOS® avec le mode ARC, votre téléviseur doit prendre en charge DOLBY ATMOS®.
- La sortie audio doit être réglée sur l'appareil externe (lecteur de disque Blu-ray, TV, etc.) pour « No Encoding » (Aucun codage) tel que « Bitstream », « Auto » ou « Bypass ».
 - Si vous pouvez sélectionner le taux d'échantillonnage de sortie audio, réglez-le sur 192 kHz.



1. Raccordez la prise HDMI IN (1) ou HDMI IN (2) à l'arrière de l'appareil à la prise HDMI OUT de votre périphérique externe tel qu'un lecteur de disques Blu-ray, un lecteur de DVD, etc.
2. Raccordez la prise de sortie HDMI OUT (TV ARC) à l'arrière de l'appareil à la prise d'entrée HDMI IN (ARC) du téléviseur.
3. Branchez la prise HDMI IN1, HDMI IN2 ou OPT/HDMI ARC. Appuyez plusieurs fois sur **F** sur la télécommande ou sur **F** sur l'appareil jusqu'à ce que la fonction soit sélectionnée.
 - Si vous choisissez HDMI IN1 ou HDMI IN2, vous entendrez un son provenant du périphérique externe. Sélectionnez-le quand vous utilisez un périphérique externe.
 - Si vous sélectionnez OPT/HDMI ARC, vous pouvez entendre le son de votre téléviseur. Sélectionnez-le en regardant le téléviseur.

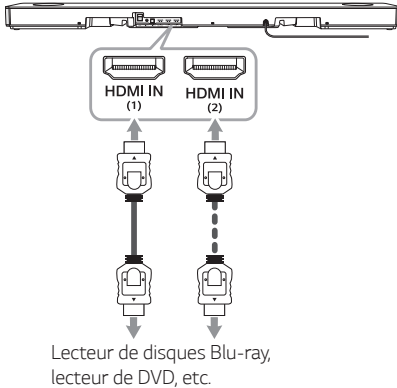
Vous pouvez voir « DOLBY ATMOS » sur la fenêtre d'affichage si vous connectez normalement cette barre de son à votre téléviseur et les contenus de DOLBY ATMOS sont joués.

! Remarque

- DOLBY ATMOS® utilise le canal 5.1.2. (Système 7.1.2 canal quand il est connecté à l'ensemble arrière)
- Cet appareil prend en charge le transfert direct 4K. Lorsque vous lisez un disque au format vidéo 4K, cet appareil transmet le signal à votre téléviseur.
- Si la barre de son n'a pas de son ou si la lecture vidéo du téléviseur n'est pas fluide, le câble HDMI peut être le problème. Reportez-vous à la liste de contrôle des câbles HDMI. (Page 24)

Raccordement HDMI

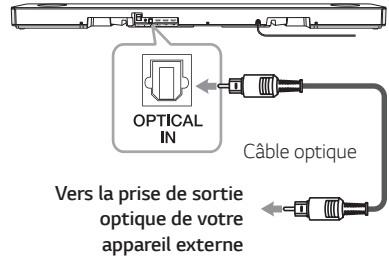
Vous pouvez profiter du son du périphérique externe qui est connecté à la prise HDMI IN (1) ou HDMI IN (2) de cet appareil.



1. Raccordez la prise HDMI IN (1) ou HDMI IN (2) à l'arrière de l'appareil à la prise HDMI OUT de votre périphérique audio tel qu'un lecteur de disques Blu-ray, un lecteur de DVD, etc.
2. Réglez la source d'entrée sur HDMI IN1 ou or HDMI IN2. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou **F** de l'appareil jusqu'à ce que la fonction soit sélectionnée.

Raccordement à l'entrée OPTICAL IN

Raccordez la prise de sortie optique des appareils externes à la prise d'entrée OPTICAL IN.

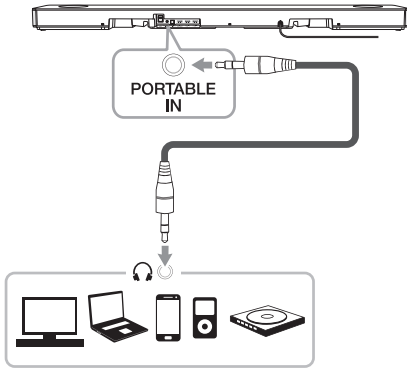


1. Raccordez la prise d'entrée OPTICAL IN à l'arrière de l'appareil à la prise de sortie optique de votre périphérique externe.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** de la télécommande ou de l'appareil jusqu'à ce que la source d'entrée OPT/HDMI ARC soit sélectionnée. Si la connexion est établie normalement entre cet appareil et votre périphérique, la mention « OPTICAL » apparaît dans l'afficheur.

! Remarque


Avant de raccorder le câble optique, assurez-vous de retirer le capuchon de protection de la prise si votre câble en comporte un.

Raccordement à l'entrée PORTABLE IN



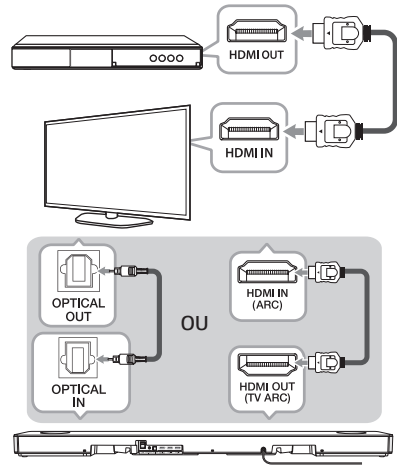
Écoute de la musique depuis votre lecteur portable

Vous pouvez utiliser l'appareil pour lire la musique depuis divers types de périphérique portable ou appareil externe.

1. Raccordez le lecteur portable au connecteur d'entrée PORTABLE IN de l'appareil.
2. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche  (Marche/Arrêt).
3. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou **F** de l'appareil jusqu'à ce que la fonction PORTABLE soit sélectionnée.
4. Mettez le lecteur portable ou l'appareil externe en marche et lancez la lecture.

Connexion optionnelle des équipements

Vous pouvez profiter du son et de l'image à partir de l'appareil externe que vous avez connecté.



1. Connectez la prise HDMI IN de votre téléviseur à la prise HDMI OUT du périphérique externe, tel qu'un lecteur de disque Blu-ray, un lecteur de DVD, etc.
2. Connectez la prise OPTICAL IN située à l'arrière de l'appareil à la prise OPTICAL OUT du téléviseur à l'aide d'un câble OPTIQUE.
Ou connectez la prise HDMI OUT (TV ARC) située à l'arrière de l'appareil à la prise HDMI IN (ARC) du téléviseur à l'aide d'un câble HDMI.
3. Réglez la source d'entrée sur OPT/HDMI ARC. Appuyez plusieurs fois sur **F** sur la télécommande ou sur **F** sur l'appareil jusqu'à ce que la fonction soit sélectionnée.

! Remarque

Si la barre de son n'a pas de son ou si la lecture vidéo du téléviseur n'est pas fluide, le câble HDMI peut être le problème. Reportez-vous à la liste de contrôle des câbles HDMI. (Page 24)

Connexion au réseau

Vous pouvez profiter des diverses fonctions de cette barre de son en la connectant au réseau et votre appareil intelligent à l'application « LG Wi-Fi Speaker ».

Sélectionnez la méthode de connexion en fonction de l'environnement de réseau.

! Remarque

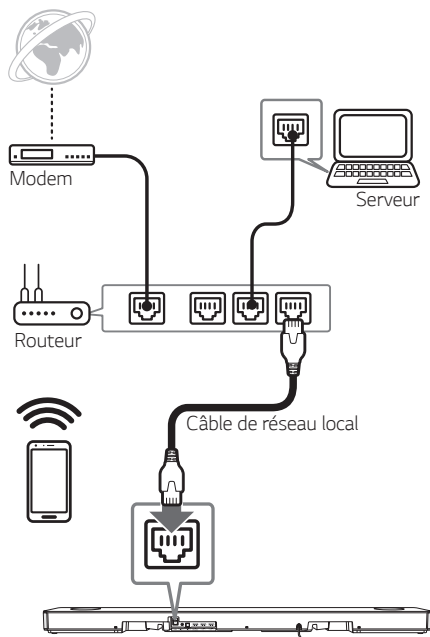
Dans un environnement de réseau (routeur, internet et ISP (Fournisseur de Service Internet)) compatible avec IPv4 et IPv6, le réseau se connecte automatiquement à IPv4 ou IPv6 lors de la connexion au réseau.

Vous pouvez vérifier l'état de chaque réseau en sélectionnant les réglages de My Speakers ([Réglages] > [Infos IP]) dans l'application « LG Wi-Fi Speaker ».

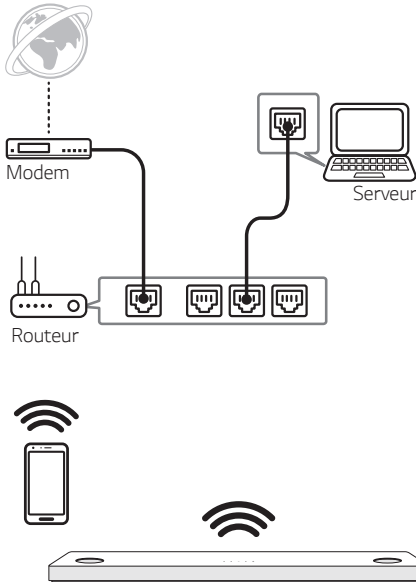
Connexion filaire

L'utilisation d'une connexion filaire offre les meilleures performances, car les périphériques raccordés se connectent directement au réseau sans interférences des fréquences radio.

Connectez votre barre de son au routeur domestique à l'aide d'un câble de réseau local.



Connexion sans fil



Quand la connexion filaire n'est pas possible entre votre barre de son et le routeur domestique, vous pouvez le connecter sans fil.

L'application « LG Wi-Fi Speaker » est nécessaire pour connecter sans fil la barre de son au réseau.

Téléchargez et installez l'application « LG Wi-Fi Speaker » sur votre appareil intelligent. Lancez l'application et suivez les instructions sur l'écran de votre appareil intelligent, afin de pouvoir connecter sans fil la barre de son.

« LG Wi-Fi Speaker »

L'application « LG Wi-Fi Speaker » vous permet d'utiliser diverses fonctions de cette barre de son par l'intermédiaire de votre appareil intelligent :

Profiter de votre musique sur le serveur réseau domestique et de votre appareil

Vous pouvez écouter de la musique sur le serveur réseau domestique et de votre appareil intelligent.

Utiliser l'application intégrée Chromecast

Vous pouvez profiter des contenus musicaux à travers cette barre de son grâce aux applications Chromecast activées.

Régler et contrôler la barre de son

Vous pouvez gérer les réglages et le contrôle de la barre de son même sans télécommande.

Mette à jour la barre de son

Vous pouvez mettre à jour la barre de son dans sa version la plus récente.

Conditions requises

- **Le routeur sans fil** doit être connecté à internet.
- **Un appareil intelligent** tel qu'un smartphone ou une tablette doit être connecté au routeur sans fil via une connexion Wi-Fi.

! Remarque

Pour plus d'informations sur le « LG Wi-Fi Speaker », veuillez suivre les instructions de l'application ou lire le manuel du propriétaire du « LG Wi-Fi Speaker ».

Installer l'application « LG Wi-Fi Speaker »

À « l'App Store » d'Apple ou la « Play Store » de Google

1. Appuyez sur l'icône « l'App Store » d'Apple ou la « Play Store » de Google.
2. Tapez « LG Wi-Fi Speaker » dans la barre de recherche et appuyez sur « Rechercher ».
3. Sélectionnez « LG Wi-Fi Speaker » dans les résultats des recherches pour le télécharger.

! Remarque

- L'application « LG Wi-Fi Speaker » sera disponible dans les versions de logiciel suivantes :
Android OS : Ver 5.0 (ou supérieure)
iOS : Ver 10 (ou supérieure)
- En fonction de votre appareil, l'application « LG Wi-Fi Speaker » peut ne pas fonctionner.

Fonctionne avec Google Assistant

L'unité fonctionne avec Google Assistant. Vous pouvez contrôler certaines fonctions de cette unité : Lecture/arrêt de la musique et contrôle du volume.

Exigences

- Appareil avec Google Assistant intégré (vendu séparément)
- L'unité doit être connectée à Internet.
- Cette unité doit être enregistrée dans l'appli [Google Home].

Utilisation de la technologie sans fil Bluetooth

À propos de la technologie 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 : téléphone intelligent, lecteur MP3, ordinateur portable, etc.
- Version: 4,0
- Codec: SBC, AAC

Profil Bluetooth

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

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Écoute de la musique d'un périphérique Bluetooth

Avant de commencer la procédure de jumelage, assurez-vous que la fonction **Bluetooth** de votre appareil intelligent 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. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou **F** de l'appareil jusqu'à ce que la fonction **Bluetooth** soit sélectionnée.
Les indications « BT », puis « BT READY » apparaissent dans l'afficheur.
2. Allumez le périphérique **Bluetooth** et procédez à l'opération de jumelage. Lors de la recherche de cette enceinte avec votre périphérique **Bluetooth**, celui-ci peut afficher une liste des appareils trouvés, selon le type de périphérique **Bluetooth** dont il s'agit. Votre enceinte apparaît sous le nom « LG SK10Y(XX:XX) ».
3. Sélectionnez « LG SK10Y(XX:XX) ».

! Remarque

- **XX:XX** correspond aux quatre derniers chiffres de l'adresse. Par exemple, si votre appareil a l'adresse MAC « 20:C3:8F:C9:**31:55** », vous verrez s'afficher « LG SK10Y(31:55) » sur votre appareil **Bluetooth**.
- Certains périphériques **Bluetooth** ont un mode de jumelage différent en fonction de leur type. Entrez le code PIN (0000), le cas échéant.

4. Lorsque cet appareil est correctement connecté à votre périphérique **Bluetooth**, les indications « PAIRED » → nom de votre périphérique → « BT » apparaissent successivement dans l'afficheur.

! Remarque

- Si le nom du périphérique est indisponible, vous verrez s'afficher « - ».
- Pour vérifier le nom du périphérique connecté, maintenez enfoncée la touche ⓘ de la télécommande. Le nom du périphérique **Bluetooth** connecté apparaît.

5. Écoute de musique

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

Le niveau de volume sera réglé en fonction du volume sonore de votre périphérique **Bluetooth**.

! 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.

! Remarque

- Cet appareil prend en charge le jumelage automatique **Bluetooth**. Toutefois, il ne fonctionne pas dans les cas suivants :
 - Lorsque vous redémarrez cet appareil.
 - Lorsque vous déconnectez cet appareil par vous-même.
 - Lorsque vous déconnectez cet appareil sur le périphérique **Bluetooth** connecté.
- Le son peut être interrompu lorsque des interférences provoquées par d'autres ondes électroniques perturbent la connexion.
- Vous ne pouvez pas contrôler le périphérique **Bluetooth** via cet appareil.
- Le jumelage est limité à « Un » appareil **Bluetooth**. Le jumelage multiple n'est pas pris en charge.
- Selon le type de périphérique, il se peut que vous ne puissiez pas utiliser la fonction **Bluetooth**.
- Vous pouvez utiliser la technologie **Bluetooth** avec un téléphone, un baladeur MP3, 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.
- Si la connexion **Bluetooth** est interrompue, reconnectez le périphérique **Bluetooth**.
- Lorsqu'un périphérique **Bluetooth** n'est pas connecté, l'indication « BT READY » apparaît dans l'afficheur.
- Si vous désactivez la fonction Wi-Fi, il est possible que les fonctions **Bluetooth** et de synchronisation sonore TV sans fil soient aussi désactivées.
- Si vous changez de fonction après avoir connecté un périphérique **Bluetooth**, la connexion **Bluetooth** sera interrompue. Lorsque vous revenez à la fonction **Bluetooth**, la connexion **Bluetooth** est rétablie automatiquement.

Verrouillage de la connexion Bluetooth (BT LOCK)

Vous pouvez limiter la connexion **Bluetooth** uniquement aux fonctions **BT (Bluetooth)** et **LG TV**, pour éviter toute connexion **Bluetooth** involontaire.

Pour activer cette fonction, maintenez enfoncée la touche **AUTO POWER** de la télécommande pendant environ 2 secondes dans la fonction **BT (Bluetooth)** et appuyez de nouveau dessus pendant que l'indication « OFF - BT LOCK » défile dans l'afficheur. Vous pouvez alors limiter la connexion **Bluetooth**.

Pour désactiver cette fonction, maintenez enfoncée la touche **AUTO POWER** de la télécommande pendant environ 2 secondes dans la fonction **BT (Bluetooth)** et appuyez de nouveau dessus pendant que l'indication « ON - BT LOCK » défile dans l'afficheur.

! Remarque

Même si vous avez configuré la fonction **BT LOCK** sur Marche (On), le démarrage de cette barre de son s'effectue avec la fonction **Auto Power**. Désactivez la fonction **Auto Power** pour le bloquer. (Page 35)

Autres fonctions

Utilisation de la télécommande de votre téléviseur

Vous pouvez contrôler certaines fonctions de cet appareil en vous servant de la télécommande de votre téléviseur même avec des produits d'autres fabricants. Les fonctions contrôlables sont le réglage du volume et la mise en sourdine.

Maintenez enfoncée la touche **AV SYNC** de la télécommande pendant environ 3 secondes. L'indication « ON - TV REMOTE » apparaît et vous pouvez alors contrôler cet appareil via la télécommande de votre téléviseur.

Pour vérifier l'état de cette fonction, maintenez enfoncée la touche **AV SYNC**.

Pour désactiver cette fonction, maintenez enfoncée la touche **AV SYNC** et appuyez de nouveau dessus pendant que l'indication « ON - TV REMOTE » défile.

! Remarque

- Marques de téléviseurs compatibles

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Assurez-vous que la sortie son de votre téléviseur est réglée sur [Haut-parleur externe].
- Selon la télécommande, il est possible que cette fonction ne fonctionne pas correctement.
- Cette fonction est inopérante sur la télécommande du téléviseur LG.
- Cette fonction peut ne pas fonctionner correctement lorsque des fonctions de contrôle du téléviseur telles que **HDMI-CEC**, **SIMPLINK** et la synchronisation sonore LG sont activées.
- Certaines télécommandes ne sont pas prises en charge.
- Certaines télécommandes peuvent ne pas fonctionner si vous appuyez plusieurs fois sur la touche de volume.


Synchronisation audiovisuelle

Des décalages entre le son de la barre de son et l'image de votre télévision peuvent avoir lieu.


Cette fonction vous permet d'ajuster le temps de décalage.

1. Appuyez sur la touche **AV SYNC**.
2. Utilisez les touches **◀◀/▶▶** pour régler le décalage, que vous pouvez paramétrer entre 0 et 300 ms.

Désactivation temporaire du son

Appuyez sur la touche  (Sourde) pour mettre l'appareil en sourdine.

Vous pouvez mettre le son en sourdine pour répondre au téléphone, par exemple. L'indication « MUTE » apparaît alors dans l'afficheur.

Pour annuler, appuyez à nouveau sur la touche  (Sourde) de la télécommande ou changez le volume sonore.

Variateur automatique de l'afficheur

L'afficheur s'assombrit automatiquement si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 15 secondes.

Dès que vous appuyez sur une touche quelconque, l'afficheur redevient plus lumineux.

Affichage des informations sur la source d'entrée

Vous pouvez afficher différentes informations sur la source d'entrée en appuyant sur la touche .

OPTICAL/ARC/HDMI IN1/HDMI IN2/PORTABLE:
formats audio

BT (**Bluetooth**) : nom du périphérique **Bluetooth** connecté

Extinction automatique

L'appareil s'éteindra tout seul pour économiser l'énergie si l'unité principale n'est pas connectée à un périphérique externe et n'est pas utilisée pendant 15 minutes.

Il s'éteindra également après six heures si l'unité principale est connectée à un appareil via l'entrée de périphérique portable.

Lorsque le réseau est connecté, l'enceinte bascule en mode veille avec maintien de la connexion au réseau. Le voyant à DEL de l'appareil devient alors blanc, avec une luminosité réduite.

Si le réseau est déconnecté, l'enceinte bascule en mode veille. Le voyant à DEL de l'appareil s'allume alors en rouge.

Fonction AUTO POWER

Cet appareil s'allume et s'éteint automatiquement à l'aide d'une source d'entrée : Optique, LG TV, **Bluetooth** ou application « LG Wi-Fi Speaker ».

Cette fonction est activée ou désactivée lorsque vous appuyez sur **AUTO POWER**.

Allumer

L'allumage automatique par cette fonction est pris en charge uniquement en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, sauf pour un signal optique. Vérifiez que le voyant à DEL de l'appareil est allumé en blanc avec une luminosité réduite.

Lorsque vous allumez votre téléviseur ou un dispositif externe qui y est connecté, cet appareil reconnaît le signal d'entrée et sélectionne la fonction appropriée. Vous pouvez entendre le son à partir de votre dispositif.

Si vous essayez de connecter votre périphérique **Bluetooth**, cet appareil s'allume et se connecte à votre périphérique **Bluetooth**.

Quand vous lancez l'application « LG Wi-Fi Speaker » et jouez de la musique depuis votre appareil intelligent déjà appairé, la barre de son bascule sur la fonction Wi-Fi et vous pouvez écouter de la musique avec la barre de son.

Éteindre

Quand la télévision est éteinte, la barre de son passe en mode veille.

! Remarque

- Une fois l'appareil allumé par la fonction **AUTO POWER**, il sera éteint automatiquement si aucun signal n'est reçu pendant un certain temps depuis le téléviseur connecté par la fonction de Synchronisation sonore LG (Optique/Sans fil).
- Un appareil mis sous tension avec la fonction **AUTO POWER** sera automatiquement mis hors tension après un certain temps s'il ne reçoit aucun signal du dispositif externe.
- Si vous éteignez l'appareil directement, celui-ci ne pourra pas être mis en marche par la fonction **AUTO POWER**. Cependant, l'appareil peut être mis en marche par la fonction **AUTO POWER** lorsqu'un signal optique est reçu après cinq secondes de coupure de signal.
- Selon le périphérique connecté, il est possible que cette fonction soit inopérante.
- Si vous débranchez la connexion **Bluetooth** de cet appareil, certains périphériques **Bluetooth** tenteront de se connecter à l'appareil continuellement. Par conséquent, il est recommandé de débrancher la connexion avant d'éteindre l'appareil.
- Lors de la mise en marche initiale de l'appareil, la fonction Auto Power est actionnée.
- Pour pouvoir utiliser cette fonction, l'appareil doit être enregistré dans la liste des appareils jumelés du périphérique **Bluetooth**.
- Vous pouvez régler la fonction **AUTO POWER** uniquement lorsque cet appareil est allumé.

Modification automatique de la fonction

Cette barre de son reconnaît les signaux entrants comme l'Optique, **Bluetooth**, LG TV, Portable et l'application « LG Wi-Fi Speaker », puis bascule sur les fonctions appropriées automatiquement.

Quand vous allumez votre TV ou un appareil externe

Quand vous allumez votre TV ou un appareil externe connecté par Optique ou LG Sound Sync (Optique ou Sans fil), cette barre de son bascule sur les fonctions appropriées et vous pouvez écouter le son grâce à elle.

Lorsque vous essayez de connecter un dispositif Bluetooth

Lorsque vous connectez votre dispositif **Bluetooth** à cet appareil, la fonction **Bluetooth** est sélectionnée. Faites jouer votre musique sur le dispositif **Bluetooth**.

Lors du raccordement d'un appareil portable

Lorsque vous raccordez votre appareil portable à l'aide d'un câble stéréo de 3,5 mm, cet appareil bascule vers la fonction Portable. Vous pouvez entendre la musique de votre appareil.

Quand vous jouez de la musique en utilisant l'application « LG Wi-Fi Speaker »

Quand vous jouez de la musique en utilisant l'application « LG Wi-Fi Speaker » sur votre appareil intelligent, cette barre de son bascule vers la fonction Wi-Fi et vous pouvez écouter de la musique avec.

! Remarque

- Pour passer à la fonction optique, il faut 5 secondes d'absence de signal.
- Cet appareil ne change pas la fonction en mode optique si le mode SIMPLINK est activé sur le téléviseur, le lecteur de disques Blu-ray, le décodeur ou autre périphérique connecté ou si le périphérique compatible CEC connecté est allumé.
Si vous voulez utiliser le changement automatique de la fonction, désactivez la fonction SIMPLINK de votre téléviseur LG. Il faut environ 30 secondes pour désactiver la fonction SIMPLINK.
- Si la fonction de verrouillage de la connexion **Bluetooth** est activée, la connexion **Bluetooth** ne sera disponible qu'avec les fonctions **Bluetooth** et LG TV. (page 33)
- Dans la fonction WI-FI, sans connexion réseau, vous ne pouvez pas connecter un périphérique **Bluetooth** à un téléviseur LG via la fonction de synchronisation sonore LG (sans fil). Pour procéder à ces connexions, changez de fonction.

Réglage du son

Réglage de l'effet sonore

Ce système comporte un certain nombre de champs acoustiques ambiophoniques préréglés. Vous pouvez sélectionner le mode sonore de votre choix en utilisant la touche **SOUND EFFECT**.

Les éléments affichés pour l'égalisateur peuvent être différents selon les sources et les effets sonores.

Élément affiché	Description
ASC (Contrôle adaptatif du son)	Analyse les propriétés du son en entrée et produit un son optimisé pour le contenu en temps réel.
BASS BLAST ou BASS BLAST+	Renforce les graves et la puissance sonore.
STANDARD	Vous pouvez profiter d'un son de première qualité grâce à la technologie MERIDIAN.
MOVIE	Vous pouvez profiter d'un son ambiophonique plus immersif et cinématique.
MUSIC	Vous permet de profiter d'un meilleur son pour la source musicale.

! Remarque

- L'ordre des effets sonores peut être différent selon l'option régionale.
- Le son n'est pas disponible ou très bas avec tous les modes d'effet de son sur certains haut-parleurs. Tout dépend du mode de son et de la source audio. Ce n'est pas un défaut.
- La réinitialisation peut être nécessaire pour certains modes de son, suivant le changement d'appareil, et même suivant le changement de dossier de son.
- Quand une source est diffusée au format Dolby Atmos, l'effet sonore est modifié automatiquement en DOLBY ATMOS. Dans cet état, même si vous appuyez sur les touches telles que **SOUND EFFECT** et **AUTO VOLUME**, l'appareil ne répond pas. En outre, l'indication « NOT SUPPORTED (non pris en charge) » apparaît dans l'afficheur.

Réglage automatique du volume.


Cet appareil prend en charge la fonction Auto Volume, qui ajuste automatiquement le volume sonore.

Lorsque le son retransmis est trop fort ou trop faible, appuyez sur la touche **AUTO VOL** de la télécommande. Vous bénéficierez ainsi d'un volume sonore acceptable.

Pour annuler cette fonction, appuyez de nouveau sur la touche pendant que l'indication « ON-AUTO VOLUME » est affichée.

Ajuster le niveau sonore

Vous pouvez régler le niveau sonore de chaque enceinte : Caisson de basse, Tweeter, Basse, Centre, Commande de volume générale, Arrière.

1. Appuyez le bouton  à plusieurs reprises pour sélectionner l'enceinte que vous voulez ajuster.
2. Appuyez sur **VOL +/–** pour régler le volume sonore.

Enceinte	Affichage	Plage
Caisson de basse	SUBWF	-15 ~ 6
Tweeter	TREBLE	-5 ~ 5
Graves	BASS	-5 ~ 5
Centre	CENTER	-6 ~ 6
Commande de volume générale	OVC	-6 ~ 6
Arrière	REAR	-6 ~ 6

! Remarque

Le réglage du niveau sonore des enceintes arrière n'est appliqué que lorsque les enceintes arrière sont connectés.

Mode veille



Si il n'y a pas de lecture de musique et qu'aucune touche n'est actionnée, l'enceinte se met en mode veille.

Mode veille

Option 1.

Si le réseau est déconnecté, qu'il n'y a pas de lecture de musique et qu'aucune touche n'est actionnée pendant 15 minutes, l'enceinte se met en mode veille. L'indication « GOOD-BYE » apparaît alors dans l'afficheur et le voyant à DEL de l'appareil devient rouge.

Option 2.



Si vous maintenez enfoncée la touche  de l'appareil ou  de la télécommande pendant environ 3 secondes, l'enceinte se met en mode veille. L'indication « GOOD-BYE » apparaît alors dans l'afficheur et le voyant à DEL de l'appareil devient rouge.

Mode veille avec maintien de la connexion au réseau

Option 1.

Si le réseau est connecté, mais qu'il n'y a pas de lecture de musique et qu'aucune touche n'est actionnée pendant 15 minutes, l'enceinte se met en mode veille avec maintien de la connexion au réseau. Le voyant à DEL de l'appareil devient alors blanc, avec une luminosité réduite.



Option 2.


Si vous appuyez sur la touche  de l'appareil ou  de la télécommande, l'enceinte se met en mode veille avec maintien de la connexion au réseau. Le voyant à DEL de l'appareil devient alors blanc, avec une luminosité réduite.

Mode de veille Bluetooth

Si le mode veille **Bluetooth** est réglé sur activé, le haut-parleur passe en mode veille **Bluetooth** lorsque l'unité est éteinte.

Lorsque vous allumez l'unité principale en mode veille **Bluetooth**, **Bluetooth** et LG TV peuvent se connecter même si le réseau est déconnecté.

Réglez le volume de l'appareil au minimum. Ensuite, maintenez enfoncée la touche  de l'appareil et  de la télécommande pendant environ 3 secondes. Vous verrez s'afficher l'indication « ON-BT STANDBY » et l'appareil bascule en mode veille avec maintien de la connexion **Bluetooth**.


Pour annuler cette fonction, appuyez sur  pendant que l'indication « ON-BT STANDBY » défile dans l'afficheur.

Remarque

Pour utiliser cette fonction, activez la fonction AUTO POWER.

Réinitialisation de l'enceinte

Si l'enceinte n'est pas réactif, réinitialisez l'enceinte.

Maintenez enfoncée la touche  jusqu'à ce que vous entendiez un bip. L'indication « RESET » apparaît dans l'afficheur. Tous les ports réseau sans fil sont alors désactivés et les informations mémorisées relatives aux réseaux sans fil sont effacées.

Dépannage

Généralités

Problème	Cause et solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> Coupez l'alimentation de cet appareil et du périphérique externe raccordé (téléviseur, caisson de basse, lecteur de DVD, amplificateur, etc.) et rétablissez-la. Débranchez le cordon d'alimentation de cet appareil et du périphérique externe branché (téléviseur, caisson de basse, lecteur de DVD, amplificateur, etc.), puis essayez de le rebrancher. Les réglages précédents peuvent ne pas être sauvegardés lorsque l'alimentation de l'appareil est éteinte.
L'appareil ne s'allume pas.	<p>Le cordon d'alimentation n'est pas enfoncé dans la prise.</p> <ul style="list-style-type: none"> Raccordez la fiche d'alimentation à la prise.
Aucun son n'est émis.	<p>Le volume est réglé au minimum.</p> <ul style="list-style-type: none"> Réglez le volume. Lorsque vous utilisez une connexion à un appareil externe (boîtier décodeur, périphérique Bluetooth, etc.), réglez le volume sonore de l'appareil <p>La fonction sourdine est activée</p> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur la touche  ou réglez le niveau du volume pour annuler la fonction de mise en sourdine. <p>La fonction n'est pas correctement sélectionnée.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vérifiez la source d'entrée et sélectionnez la source correcte.
Absence de son au niveau du caisson de basse	<p>Le caisson de basse n'est pas branché.</p> <ul style="list-style-type: none"> Enfoncez correctement le cordon d'alimentation du caisson de basse dans la prise murale. <p>Le jumelage entre l'appareil et le caisson de basse se déconnecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Connectez l'appareil et le caisson de basse. (page 14)
La télécommande ne fonctionne pas correctement.	<p>La télécommande est trop éloignée de l'appareil.</p> <ul style="list-style-type: none"> Actionnez la télécommande dans un rayon de 7 m de l'appareil. <p>Un obstacle se trouve entre la télécommande et l'appareil.</p> <ul style="list-style-type: none"> Retirez l'obstacle. <p>Les piles de la télécommande sont vides.</p> <ul style="list-style-type: none"> Remplacez les piles par des piles neuves.
La fonction AUTO POWER est inopérante.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez la connexion du périphérique externe, tel que téléviseur, lecteur de DVD/Blu-ray ou périphérique Bluetooth. Vérifiez l'état de la fonction SIMPLINK sur votre téléviseur LG et désactivez-la. Selon le périphérique connecté, il est possible que cette fonction soit inopérante.
La synchronisation sonore LG ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que votre téléviseur LG prend en charge la fonction de synchronisation sonore LG. Vérifiez la connexion de la fonction de synchronisation sonore LG. Vérifiez le réglage sonore de votre téléviseur et de cet appareil.

Problème	Cause et solution
Le son retransmis par l'appareil est faible.	<p>Vérifiez les points ci-dessous et réglez l'appareil en conséquence.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Basculez l'état de la fonction DRC vers [OFF] en utilisant « LG Wi-Fi Speaker ». • Avec la barre de son connectée au téléviseur, changez le réglage de sortie audionumérique dans le menu de configuration du téléviseur de [PCM] à [AUTO] ou [BITSTREAM]. • Avec la barre de son connectée au lecteur, changez le réglage de sortie audionumérique dans le menu de configuration du lecteur de [PCM] à [PRIMARY PASS-THROUGH] ou [BITSTREAM]. • Réglez l'option audio DRC sur [OFF] dans le menu de configuration de l'appareil connecté. • Assurez-vous que le mode nuit n'est pas activé. Désactivez le mode nuit.
L'appareil ne se connecte pas au périphérique Bluetooth .	<ul style="list-style-type: none"> • Désactivez la fonction de verrouillage de la connexion Bluetooth. (page 33)

Réseau

Problème	Cause et solution
Connexion de l'enceinte à votre réseau domestique impossible	La communication sans fil est peut-être interrompue par des appareils ménagers qui utilisent les radiofréquences. Éloignez l'enceinte de ces sources d'interférence.
Les serveurs multimédia ne s'affichent pas dans la liste des périphériques.	<ul style="list-style-type: none"> • Le pare-feu ou le logiciel antivirus de votre serveur multimédia est en cours d'exécution. Désactivez le pare-feu ou le logiciel antivirus qui s'exécute sur votre serveur multimédia. • Assurez-vous que l'enceinte est connectée au même réseau que celui auquel votre serveur multimédia est connecté.
« LG Wi-Fi Speaker » ne fonctionne pas correctement.	<p>« LG Wi-Fi Speaker » est-il branché ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brancher « LG Wi-Fi Speaker ». <p>Le câble de réseau local est-il branché correctement sur le routeur sans fil et sur « LG Wi-Fi Speaker » ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connectez le câble de réseau local au port de réseau local sur l'arrière de « LG Wi-Fi Speaker » et de votre routeur sans fil. <p>Si vous redémarrez le routeur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vous devez éteindre l'enceinte et la rallumer. <p>Si vous installez un nouveau routeur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vous devez réinitialiser les réglages d'usine et configurer la connexion réseau pour l'enceinte.


Application

Problème	Cause et solution
L'application « LG Wi-Fi Speaker » ne fonctionne pas correctement.	<p>Une erreur se produit lorsque vous accédez à l'application.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que votre appareil intelligent est compatible avec l'application. Assurez-vous que la dernière version de « LG Wi-Fi Speaker » est installée. Assurez-vous que le voyant à DEL à l'avant de l'enceinte passe de rouge à blanc.

REMARQUES sur l'utilisation de la connexion sans fil

Problème	Cause et solution
Cet appareil peut subir des interférences sans fil.	<ul style="list-style-type: none"> La connexion sans fil peut ne pas fonctionner normalement dans une zone où le signal est faible. Installez l'appareil suffisamment près du caisson de basse sans fil. Pour des performances optimales, n'installez pas l'appareil sur un meuble métallique.
Le périphérique Bluetooth peut ne pas fonctionner correctement ou faire du bruit dans les cas suivants :	<ul style="list-style-type: none"> Lorsqu'une partie de votre corps est en contact avec l'émetteur-récepteur du périphérique Bluetooth ou la barre de son. En présence d'un obstacle ou d'un mur ou lorsque l'appareil est installé dans un endroit isolé. Si un autre appareil (réseau local sans fil, équipement médical ou micro-ondes) utilise la même fréquence, laissez une distance aussi grande que possible entre les appareils. Lorsque vous connectez l'appareil au périphérique Bluetooth, rapprochez autant que possible les appareils l'un de l'autre. Si l'appareil est trop loin du périphérique Bluetooth, la connexion est interrompue et un dysfonctionnement peut se produire.

NOTES pour lancer le mode Demo

Problème	Cause et solution
Vous ne pouvez pas changer de source d'entrée en utilisant le bouton F , comme le BT (Bluetooth), l'interface HDMI etc. et seule l'indication [DEMO] apparaît sur l'écran de façade.	Débranchez le câble d'alimentation, puis rebranchez-le. Si cela ne fonctionne pas, maintenez enfoncé le bouton  sur la barre de son jusqu'à ce que vous entendiez un « bip ». L'indication « RESET » apparaît dans l'afficheur.
La télécommande ne fonctionne pas (pas de réponse).	

Impératifs à respecter pour les fichiers

Extensions de fichiers disponibles : .mp3, .flac, .aac, .ogg, .wav

Fréquence d'échantillonnage : 32 à 48 kHz (mp3), jusqu'à 192 kHz/24 bits (flac)

Débit : jusqu'à 320 Kbit/s (mp3)

- Les impératifs concernant les fichiers ne sont pas toujours compatibles. Il se peut qu'il y ait des restrictions selon les fonctionnalités des fichiers et la capacité du serveur multimédia.
- Certains fichiers .wav ne sont pas pris en charge par cette enceinte.
- Selon les types de fichier ou les modes d'enregistrement, elle peut ne pas les lire.
- Certains fichiers DRM ne sont pas pris en charge par cette enceinte.
- Les types de fichiers supportés peuvent être différents selon le système d'exploitation ou le fabricant de l'appareil intelligent ou du PC.

Marques de commerce et licences

Toutes les autres marques sont des marques de commerce de leurs détenteurs respectifs.



DOLBY ATMOS®

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, et le symbole représentant un double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.



dts®
Digital Surround

Pour les brevets DTS, voir <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole, DTS et le symbole ensemble et Digital Surround sont des marques déposées ou marques de DTS, Inc. aux États-Unis d'Amérique ou dans d'autres pays. © DTS, Inc. Tous droits réservés.



Bluetooth®

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. Toutes les autres marques commerciales et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface et le logo HDMI sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.

Caractéristiques

Généralités	
Alimentation	Reportez-vous à l'étiquette principale sur l'appareil.
Consommation électrique	Reportez-vous à l'étiquette principale sur l'appareil.
Dimensions (L x H x P)	approx. 1443,0 mm x 63,0 mm x 146,0 mm (avec les patins), (56,8 po x 2,5 po x 5,7 po)
Température de fonctionnement	5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)
Humidité de fonctionnement	5 % à 90 %
Fréquence d'échantillonnage audio d'entrée numérique disponible	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz
Format audio d'entrée numérique disponible	Dolby Atmos, Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM

Entrée/Sortie	
OPTICAL IN	3 V (crête à crête), prise optique x 1
PORTABLE IN	0,32 Vrms (prise stéréo 3,5 mm) x 1
HDMI IN (1) / HDMI IN (2)	19 broches (connecteur HDMI ^{MC} de type A) x 2
HDMI OUT	19 broches (connecteur HDMI ^{MC} de type A) x 1 Les sources 4K qui dépendent de HDCP 2.2 sont prises en charge à des résolutions 4K.

Amplificateur (sortie RMS)	
Total	550 W RMS
Avant	50 W RMS x 2 (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Centre	50 W RMS (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Ambiophonique	50 W RMS x 2 (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Haut	50 W RMS x 2 (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Caisson de basse	200 W RMS (3 Ω à 80 Hz, THD 10 %)

Caisson de basse sans fil	
Alimentation	Reportez-vous à l'étiquette principale sur le caisson de basse.
Consommation électrique	Reportez-vous à l'étiquette principale sur le caisson de basse.
Type	1 haut-parleur 1 voie
Impédance	3 Ω
Puissance d'entrée nominale	200 W RMS
Puissance d'entrée maximale	400 W RMS
Dimensions (L x H x P)	approx. 221,0 mm x 390,0 mm x 312,8 mm (8,7 po x 15,4 po x 12,3 po)

Système	
Port LAN	Prise Ethernet x 1, 10 BASE-T/100 BASE-TX
Réseau local sans fil (antenne interne)	Réseaux Wi-Fi 802.11 a/b/g/n

SPK8-S (SPK8-S, S78S1-S), Vendu séparément

Récepteur sans fil	
Alimentation	Reportez-vous à l'étiquette principale du récepteur sans fil.
Consommation électrique	Reportez-vous à l'étiquette principale du récepteur sans fil.
Arrière	70 W RMS x 2 (3 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Dimensions (L x H x P)	approx. 60,0 mm x 220,0 mm x 175,0 mm (2,4 po x 8,7 po x 6,9 po)

Enceintes arrière (chacune)	
Type	1 haut-parleur 1 voie
Impédance	3 Ω
Puissance d'entrée nominale	70 W RMS
Puissance d'entrée maximale	140 W RMS
Dimensions (L x H x P)	approx. 100,0 mm x 140,0 mm x 100,0 mm (3,9 po x 5,5 po x 3,9 po)

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

Manipulation de l'enceinte

Lors du transport

Conservez le carton et les emballages d'origine. Si vous devez transporter l'enceinte, pour une protection maximale, emballez-la telle que vous l'avez reçue 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'enceinte.
- 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'enceinte.

Nettoyage de l'enceinte

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'enceinte.

Informations importantes concernant les services réseau

L'ensemble des informations, données, documents, communications, téléchargements, fichiers, textes, images, photos, graphiques, vidéos, émissions web, publications, outils, ressources, logiciels, code, programmes, applets, widgets, applications, produits et autres contenus (« Contenus »), ainsi que des services et offres (« Services ») fournis ou mis à disposition par un tiers (« Fournisseur de contenus » ou « Prestataire de services »), directement ou indirectement, relèvent de la seule responsabilité du Fournisseur de contenus ou Prestataire de services.

La disponibilité et l'accès aux Contenus et Services fournis par le Fournisseur de contenus ou Prestataire de services via l'appareil de LG Electronics sont sujets à modification à tout moment et sans préavis, notamment, mais sans s'y limiter, la suspension, le retrait ou la cessation de tout ou partie de ces Contenus ou Services.

Si vous avez des questions ou des problèmes liés aux Contenus ou Services, vous pouvez vous rendre sur le site web du Fournisseur de contenus ou Prestataire de services pour y consulter les toutes dernières informations. LG Electronics ne peut en aucun cas être tenu responsable du service aux clients relatif aux Contenus et Services. Les questions ou demandes liées à un tel service relatif aux Contenus ou Services doivent être adressées directement au Fournisseur de contenus ou Prestataire de services.

Veillez noter que LG Electronics n'est aucunement responsable des Contenus ou Services mis à disposition par le Fournisseur de contenus ou Prestataire de services, ni des modifications, du retrait ou de la cessation de ces Contenus ou Services, et ne garantit pas la disponibilité ou l'accès à ces Contenus ou Services.

CONDITIONS D'UTILISATION

Ces conditions d'utilisation s'appliquent à ces individus ou groupes qui utilisent l'enceinte Wi-Fi de LG, à tout logiciel associé à l'enceinte Wi-Fi de LG, à cette application et à tous les services associés à cette application (collectivement « LG Software »). Elles énoncent les responsabilités de LGE envers vous et identifient ce qu'il faut faire et ne pas faire lorsque vous utilisez le Logiciel LG. Le Logiciel LG est un logiciel propriétaire détenu par LG Electronics Inc., une société enregistrée en Corée dont le siège social est sis Yeouido-dong 20, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Corée, LGE et ses concédants de licence (« LGE » ou « nous »).

En accédant au Logiciel LG ou en l'utilisant, vous confirmez que vous acceptez ces Conditions d'utilisation et que vous consentez à vous y conformer. Si vous n'acceptez pas ces Conditions d'utilisation, vous ne pouvez pas avoir accès au Logiciel LG ni l'utiliser. En cas de conflit entre les présentes Conditions d'utilisation et tout autre document visé dans ces Conditions d'utilisation, ces dernières auront préséance, sauf indication contraire dans le document concerné.

Nous vous octroyons une licence non exclusive pour utiliser une copie préinstallée du logiciel LG exclusivement dans la mesure nécessaire pour que vous puissiez utiliser votre enceinte Wi-Fi de LG dans le cadre d'une utilisation personnelle et non pas dans un autre but.

Vous reconnaissez que tous les droits de propriété sur le Logiciel LG partout dans le monde appartiennent exclusivement à nous et qu'aucun droit de propriété sur le Logiciel LG ne vous est transféré. Ces conditions de licence ne vous accordent qu'un droit d'utilisation limité du Logiciel LG.

Il vous est interdit de copier, modifier, décompiler ou faire de l'ingénierie inverse sur notre logiciel, sauf si la loi vous y autorise. Nous nous réservons le droit de suspendre, retirer ou abandonner tout ou partie des Services sans préavis si nous considérons que vous êtes en violation de ces Conditions d'utilisation.

Vous reconnaissez que le Logiciel LG n'a pas été développé pour répondre à vos besoins individuels. Nous ne faisons aucune promesse ou garantie que le Logiciel LG est exempt de bogues ou d'erreurs ou qu'il sera toujours disponible. Nous mettons en œuvre tous les efforts commercialement raisonnables

pour fournir le Logiciel LG sur une base continue et de qualité élevée, mais ne pouvons garantir qu'il sera toujours disponible, sans interruption ou sans erreur. Il est possible que nous devions interrompre ou abandonner le Logiciel LG, voire suspendre ou restreindre votre utilisation de tout ou partie des Services lorsque nous considérons qu'il est raisonnablement nécessaire de le faire pour des raisons techniques, opérationnelles, sécuritaires, juridiques ou réglementaires.

Nous déclinons toute responsabilité si, pour une raison quelconque, les Services ou une partie d'entre eux ne sont pas disponibles à tout moment ou pendant une période quelconque.

Bien que vous puissiez utiliser le Logiciel LG pour télécharger et avoir accès à du contenu ou des applications mises à disposition par des tiers sur votre Logiciel LG, nous ne faisons aucune promesse ou garantie que vous serez toujours en mesure d'accéder à ces contenus ou applications. Pour autant que nous sommes légalement en mesure de le faire, nous excluons toutes les garanties, conditions ou autres termes qui peuvent être impliqués dans ces conditions de licence par la loi.

Pour autant que nous sommes légalement en mesure de le faire, nous déclinons toute responsabilité pour toute perte ou dommage subi par vous ou toute autre personne en relation avec votre utilisation du Logiciel LG. Nous ne sommes responsables que des pertes ou dommages subis qui sont un résultat prévisible de notre violation de ces conditions de licence ou de notre négligence à concurrence du montant indiqué ci-dessous, mais nous ne sommes pas responsables de toute perte ou dommages qui n'est pas prévisible. Une perte ou un dommage est prévisible s'il est une conséquence évidente de notre violation ou s'il a été envisagé par vous et nous quand vous commencez à utiliser le Logiciel LG.

Pour toute perte ou dommage qui n'est pas exclu en vertu de ces conditions de licence, que ce soit par contrat ou délit (y compris la négligence) ou autrement, la responsabilité totale de nous et de notre groupe de sociétés envers vous est limitée au montant que vous avez payé pour votre service Logiciel LG. Dans la mesure permise par les lois applicables, certaines juridictions n'autorisent pas la limitation ou l'exclusion de responsabilité pour les dommages indirects ou accessoires, ou ont une législation qui restreint la limitation ou l'exclusion de responsabilité, de sorte que la limitation ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous.

Rien dans ces conditions de licence ne limite ou n'exclut notre responsabilité en cas de mort ou de blessures résultant de notre négligence, une fraude ou une fausse déclaration ou toute autre responsabilité qui ne peut pas être exclue ou limitée par la loi.

Le Logiciel LG fournit l'accès aux « apps » et lie d'autres services détenus et exploités par des tiers, tels que des fournisseurs de contenu. Les applications, services et contenus tiers auxquels vous accédez via les Services sont mis à votre disposition par ces fournisseurs tiers et sortent du champ d'application de ces Conditions d'utilisation.

Vos relations avec ces fournisseurs tiers sont uniquement entre vous et le fournisseur concerné et peuvent être soumises aux conditions et à la politique de confidentialité du fournisseur. Nous vous encourageons à lire ces documents, bien que nous ne soyons pas responsables de leur contenu. Nous déclinons toute responsabilité pour les applications, services ou contenus fournis par des fournisseurs tiers.

Nous pouvons imposer des limites à l'utilisation ou l'accès à certains contenus, applications ou services de tiers, dans quelques circonstances que ce soit, et ce, sans préavis ni responsabilité. Nous déclinons expressément toute responsabilité en cas de modification, interruption, désactivation, retrait ou suspension de contenus, applications ou services mis à disposition par l'intermédiaire de ce Logiciel LG. Nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables du service aux clients relatif aux contenus, applications et services. Les questions ou demandes liées à un service portant sur les contenus, applications ou services d'une tierce partie doivent être adressées directement au fournisseur de contenu ou prestataire de services respectif ou au développeur d'applications, le cas échéant.

Ces conditions n'affectent pas vos droits légaux en tant que consommateur.

Adéquation des Services pour les enfants et les outils de contrôle parental

Modifiez ceci selon le cas pour l'adapter si nécessaire : Les Services ne sont pas destinés aux enfants de moins de 13 ans et ne sont pas structurés spécifiquement pour attirer les enfants de moins de 13 ans. En outre, certains contenus auxquels vous pouvez accéder par l'intermédiaire de votre utilisation des Services peuvent avoir une teneur que vous considérerez comme indécente, choquante ou ne convenant pas aux enfants.

Si vous autorisez un enfant à utiliser votre téléviseur intelligent LG pour accéder aux Services, vous êtes seul responsable de décider si oui ou non les Services pertinents sont appropriés pour l'accès par cet enfant.

Votre téléviseur intelligent LG offre un outil de contrôle parental (par le biais d'un code PIN à 4 chiffres). Si vous avez activé le code PIN à 4 chiffres, votre téléviseur intelligent LG ne sera pas en mesure d'afficher le contenu restreint, sauf si vous entrez le code PIN. Vous êtes responsable de la mise en place et du maintien de l'outil de contrôle parental et des autres contrôles qui sont disponibles, et nous déclinons toute responsabilité en cas de préjudices, pertes ou dommages que vous ou tout autre utilisateur de votre téléviseur intelligent LG subissez en raison de votre manquement de le faire. Selon les modèles de votre téléviseur intelligent LG, ces fonctions peuvent ne pas être disponibles.

Virus et sécurité

Modifiez ceci selon le cas pour l'adapter si nécessaire : Nous mettons en œuvre tous les efforts commercialement raisonnables pour nous assurer que les Services sont sécurisés et exempts de virus, mais ces efforts ne peuvent et ne garantissent pas que les Services seront exempts de bogues, de virus ou d'autres vulnérabilités.

En outre, nous déclinons toute responsabilité en cas de pertes ou dommages causés par un virus, une attaque par déni de service distribué ou tout autre matériel technologiquement nuisible pouvant infecter votre téléviseur intelligent LG, vos données ou tout autre matériel vous appartenant, lors de votre utilisation des Services.

Modifiez ceci pour l'adapter si nécessaire : Réclamations

Si vous avez des questions, des préoccupations ou des réclamations sur les Services, veuillez contacter [inclure la référence à une adresse de messagerie électronique LG non personnelle].

Modifiez ceci pour l'adapter si nécessaire : Divers

Sauf indication contraire expresse, les présentes Conditions d'utilisation et les documents visés dans celles-ci contiennent l'intégralité de l'accord entre vous et nous concernant votre utilisation des Services et remplacent tous les accords, arrangements, propositions ou engagements précédents, écrits ou oraux, entre nous et vous liés à votre utilisation des Services.

Nous pouvons céder, sous-traiter ou transférer tout ou partie de nos droits et obligations en vertu de ces Conditions d'utilisation à toute société, entreprise ou personne. Nous ne le ferons que si cela n'affecte pas significativement vos droits issus des présentes Conditions d'utilisation. Vous ne pouvez pas céder, sous-traiter ou transférer vos droits ou obligations en vertu de ces Conditions à quelqu'un d'autre (sauf si vous cédez votre téléviseur intelligent LG à un tiers), à moins que nous n'en convenions ainsi préalablement par écrit.

Si nous décidons de ne pas exercer ou faire valoir un droit que nous avons contre vous à un moment donné, cela ne nous empêche pas de décider plus tard d'exercer ou de faire valoir ce droit.

Si une partie de ces Conditions d'utilisation est jugée illégale, non valide ou inapplicable par un tribunal ou une autorité de réglementation, cette partie sera alors supprimée et les parties restantes des Conditions d'utilisation resteront applicables.

Ces Conditions d'utilisation ne créent ni n'induisent aucun droit exécutoire par une personne qui n'y est pas partie.

Ces Conditions d'utilisation sont régies par les lois du pays où votre téléviseur intelligent LG est vendu, et vous et LGE acceptez de vous soumettre à la compétence exclusive des tribunaux du pays où votre téléviseur intelligent LG est vendu pour tout litige relatif à celui-ci.

Cet accord est régi par les lois de la République de Corée, exception faite de leurs dispositions sur les conflits de lois.

Si vous avez des questions ou commentaires au sujet de ces Conditions d'utilisation, veuillez contacter www.lg.com.

Ces Conditions d'utilisation sont susceptibles d'être mises à jour par LGE de temps à autre. Si nous procédons à une modification substantielle de nos Conditions d'utilisation, nous vous tiendrons informé par le biais de votre Logiciel LG ou par d'autres moyens.

Informations sur les logiciels libres

Pour obtenir le code source conformément aux dispositions de la licence publique générale, de la licence publique générale limitée, de la licence publique Mozilla et de toute autre licence régissant les logiciels à code source libre contenus dans cet appareil, visitez le site <http://opensource.lge.com>.

En plus du code source, toutes les dispositions de licence, les exonérations de garantie et les avis de droits d'auteurs peuvent aussi être téléchargés.

LG Electronics mettra également à votre disposition le code source libre sur CD-ROM pour un prix couvrant le coût de la distribution (coût du support, de l'expédition et de la manutention) sur simple demande par courriel à l'adresse opensource@lge.com.

Cette offre est valable pendant une période de trois ans à compter de la date de la dernière distribution de ce produit. Cette offre est valide pour quiconque possède cette information.





MANUEL D'UTILISATION

LG Wi-Fi Speaker

Table des matières

1 Démarrage

- 3 « LG Wi-Fi Speaker »
- 3 – Installer l'application « LG Wi-Fi Speaker »
- 4 – Débuter avec l'application « LG Wi-Fi Speaker »

2 Raccordements

- 5 Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique
- 5 – Connexion filaire
- 6 – Connexion simple
- 7 – Connexion manuelle

3 Fonctionnement

- 9 Profiter de la musique avec l'application « LG Wi-Fi Speaker »
- 9 – Présentation du menu latéral
- 10 – Aperçu de [Mes Enceintes]
- 10 – Lire une chanson
- 11 – Gérer un morceau
- 12 – Présentation de la lecture
- 13 Réglages
- 13 – Réglage de l'enceinte branché
- 15 – Réglages de l'application « LG Wi-Fi Speaker »

1

2

3

« LG Wi-Fi Speaker »

L'application « LG Wi-Fi Speaker » vous permet d'utiliser diverses fonctions de l'enceinte grâce à votre appareil intelligent.

Profiter de votre musique sur le serveur réseau domestique et sur votre appareil

Vous pouvez écouter de la musique sur le serveur réseau domestique et sur votre appareil intelligent.

Utiliser l'application intégrée Chromecast

Vous pouvez profiter des contenus musicaux à travers cette enceinte grâce aux applications Chromecast activée.

Régler et contrôler l'enceinte

Vous pouvez gérer les réglages et le contrôle de l'enceinte même sans télécommande.

Mettre à jour l'enceinte

Vous pouvez mettre à jour l'enceinte dans sa version la plus récente.

Installer l'application « LG Wi-Fi Speaker »

Via « l'App Store » d'Apple ou le « Play Store » de Google

1. Appuyez sur l'icône « App Store » d'Apple ou « Play Store » de Google.
2. Entrez « LG Wi-Fi Speaker » dans la barre de recherche, puis appuyez sur « Recherche ».
3. Sélectionnez « LG Wi-Fi Speaker » dans les résultats pour télécharger.

! Remarques

- L'application « LG Wi-Fi Speaker » devrait être disponible pour les versions de logiciel qui suivent :
Android OS : Ver 5.0 (ou supérieure)
iOS : Ver 10 (ou supérieure)
- Suivant votre appareil, l'application « LG Wi-Fi Speaker » peut ne pas fonctionner.

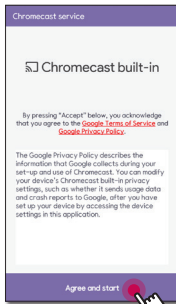
Débuter avec l'application « LG Wi-Fi Speaker »

Lorsque vous lancez l'application « LG Wi-Fi Speaker » pour la première fois, les conditions d'utilisation et le service Chromecast apparaissent à l'écran.

1. Passez en revue les conditions d'utilisation et sélectionnez [Accepter et démarrer].



2. Passez en revue le contenu du service Chromecast et sélectionnez [Accepter et démarrer].



Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique

Conditions requises

- Un **routeur sans fil** doit être connecté à internet.
- Un **appareil intelligent** tel qu'un smartphone ou une tablette doit être connecté au routeur sans fil via une connexion Wi-Fi.

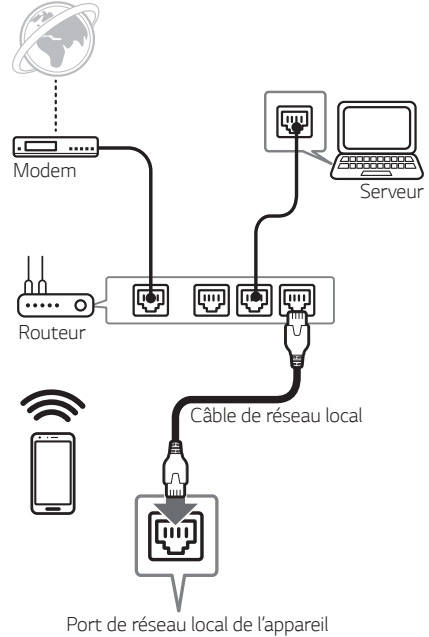
! Remarques

- Veillez à ce que le serveur de DHCP soit activé sur le routeur sans fil.
- Si vous n'arrivez pas à connecter l'enceinte à votre routeur, allez dans la configuration du routeur et veillez à ce que la case « Allow wireless client to see each other and access my local network » soit décochée.
- Dans un environnement de réseau (routeur, internet et ISP (Fournisseur de Service Internet)) compatible avec IPv4 et IPv6, le réseau se connecte automatiquement à IPv4 ou IPv6 lors de la connexion au réseau. Vous pouvez vérifier l'état de chaque réseau en sélectionnant les réglages de Mes Enceintes ([ⓘ]>[Infos IP]) sur l'application « LG Wi-Fi Speaker ».

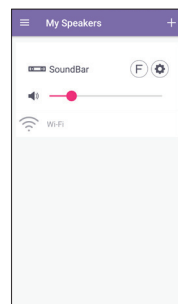
Connexion filaire

L'utilisation d'un réseau câblé offre les meilleures performances, car les périphériques raccordés se connectent directement au réseau sans interférences des fréquences radio.

1. Connectez votre enceinte au routeur domestique à l'aide d'un câble de réseau local.



2. Vous pouvez apercevoir l'enceinte sur l'écran de votre appareil intelligent quand vous ouvrez l'application « LG Wi-Fi Speaker ».



Connexion simple

Préparation

- Pour la connexion simple, vous devez être connecté à un réseau Wi-Fi.
- Vérifiez que le réglage **Bluetooth** de votre appareil intelligent est activé.
- Sélectionnez la fonction WI-FI en appuyant sur la touche **F** de la télécommande ou **F** de l'enceinte.

Remarques

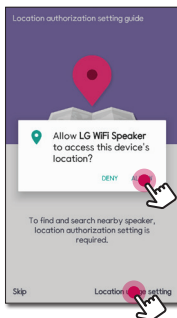
La connexion simple est prise en charge par **Bluetooth 4.0** (ou une version supérieure).

1. Vérifiez le positionnement et l'état de l'enceinte et sélectionnez [Suivant].



Si vous utilisez un appareil équipé d'Android, une autorisation localisée est nécessaire. Passez à l'étape suivante si vous utilisez un appareil iOS.

Permettez l'autorisation localisée. Puis cliquez sur [Suivant] à nouveau.

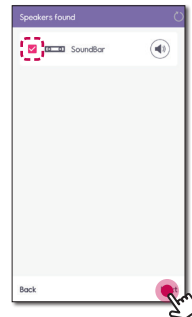


2. Vous pouvez ensuite voir les enceintes disponibles pour une connexion.

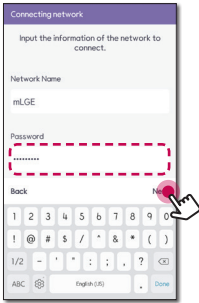


- Sélectionnez [🇪🇺] si l'enceinte souhaitée n'apparaît pas.
- Sélectionnez [🔊] pour contrôler l'enceinte avec un « bip ».
- La recherche a échoué, sélectionnez [Réessayer] pour rechercher votre enceinte à nouveau ou connectez l'enceinte manuellement. (page 7)

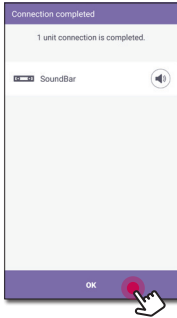
3. Sélectionnez l'enceinte à connecter en cochant [☑] et [Suivant].



- Si vous avez un mot de passe pour votre réseau, l'écran de sécurité apparaît sur votre appareil intelligent. Entrez votre mot de passe et appuyez sur [Suivant].



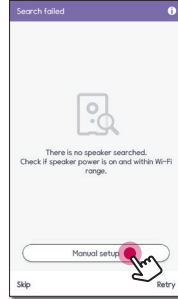
- Appuyez sur [OK] pour finaliser la connexion.



Connexion manuelle

Quand une connexion simple n'est pas possible entre l'enceinte et l'appareil intelligent, vous pouvez toujours la connecter manuellement.

- Sélectionnez [Installation manuelle] pour connecter l'enceinte manuellement.

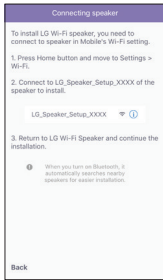


- Vérifiez le positionnement et l'état de l'enceinte et sélectionnez [Suivant].

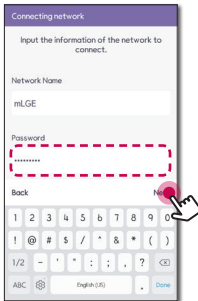


3. Cette étape n'est valable que pour les appareils iOS. Passez à l'étape suivante si vous utilisez un appareil équipé d'Android.

Mettez en marche les réglages Wi-Fi sur votre appareil iOS et choisissez [LG_Speaker_Setup_XXXX] puis retournez à l'application « LG Wi-Fi Speaker ».

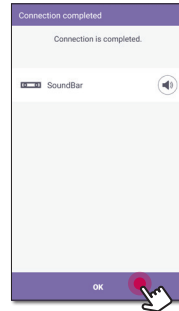


4. Entrez votre mot de passe et appuyez sur [Suivant].



Ensuite, votre appareil intelligent se mettra à chercher les enceintes disponibles pour une connexion.

5. Appuyez sur [OK] pour finaliser la connexion.



Profiter de la musique avec l'application « LG Wi-Fi Speaker »

Avec l'application « LG Wi-Fi Speaker », vous pouvez jouer la musique depuis votre appareil intelligent.

! Remarques

Certains éléments dans cette section peuvent différer de l'application « LG Wi-Fi Speaker » en fonction de la version de l'application.

3

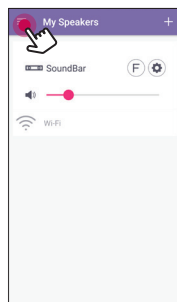
Fonctionnement

Préparation

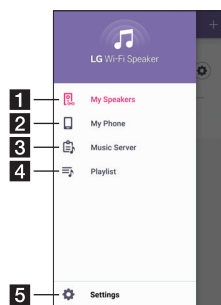
1. Vérifiez la connexion réseau avec l'enceinte. (Page 5)
2. Pour utiliser l'enceinte, vous devez télécharger et utiliser l'application « LG Wi-Fi Speaker ». (Page 3)

Présentation du menu latéral

1. Lancez l'application « LG Wi-Fi Speaker » sur votre appareil intelligent. [Mes Enceintes] apparaîtra.
2. Appuyez sur le bouton [☰].

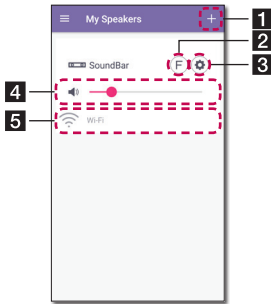


3. Le menu latéral apparaîtra.



- 1 [Mes Enceintes] – Affiche l'enceinte connectée.
- 2 [Mon Téléphone] – Affiche les chansons sur cet appareil intelligent.
- 3 [Serveur de musique] – Affiche les chansons sur les appareils connectés (serveur multimédia).
- 4 [Liste de lecture] – Affiche les playlists.
- 5 [Réglages] – Affiche le menu des paramètres.

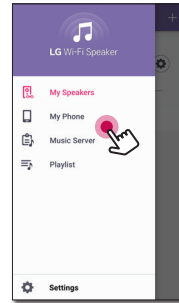
Aperçu de [Mes Enceintes]



- 1 – Connecte des enceintes supplémentaires.
- 2 – Sélectionne une fonction de l'enceinte branchée.
- 3 – Paramètre l'enceinte branchée. (Page 13)
- 4 – Ajuste le niveau sonore de l'enceinte branchée.
- 5 – Montre l'état de l'enceinte branchée.

Lire une chanson

1. Sélectionnez [Mon Téléphone] ou [Serveur de musique] dans le menu latéral.

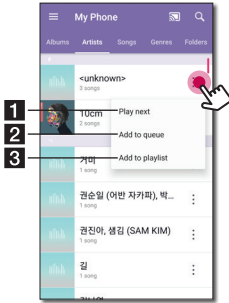


2. Vous pouvez voir les morceaux sur le serveur de musique ou sur votre appareil intelligent. Sélectionnez une chanson à jouer.
 Dans le menu [Mon Téléphone], les morceaux sont triés par [Albums], [Artistes], [Morceaux], [Genres] et [Dossiers] (appareil Android) ou par [Liste de lecture d'iPhone] (appareil iOS).
 Dans le menu [Serveur de musique], les serveurs connectés apparaissent.
3. Appuyez et sélectionnez l'enceinte. Vous pouvez écouter de la musique via l'enceinte branchée avec Chromecast.

Gérer un morceau

Dans la liste de chanson de [Mon Téléphone] ou [Serveur de musique], appuyez sur [:] de la chanson souhaitée.

Le menu déroulant apparaît.



- 1 **[Lire le morceau suivant]** – Sélectionne le morceau suivant à jouer.
- 2 **[Ajouter à la file d'attente]** – Ajoute à la file d'attente.
- 3 **[Ajouter à la liste d'écoute]** – Ajoute à la liste de lecture souhaitée.

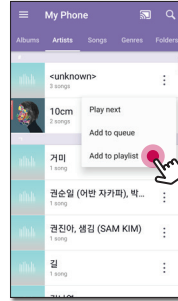
! Remarques

Selon votre environnement sans fil, la lecture d'une chanson par l'enceinte peut être perturbée.

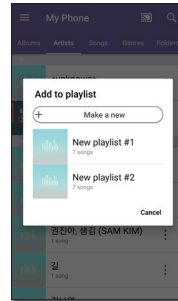
Utiliser une Playlist

Vous pouvez profiter de la musique à votre goût en créant une Playlist.

1. Sur la liste de morceaux dans [Mon Téléphone] ou [Serveur de musique], appuyez sur [:] de la chanson voulue et sur [Ajouter à la liste d'écoute].



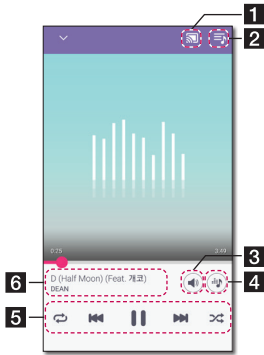
2. La fenêtre [Ajouter à la liste d'écoute] apparaît.



- Sélectionnez une playlist pour y ajouter la chanson.
- Si vous souhaitez créer une nouvelle playlist, sélectionnez [Créer un nouveau].

Présentation de la lecture

Vous pouvez vérifier et régler diverses informations sur l'écran de lecture.



- 1 - Envoie la musique à l'enceinte branchée via Chromecast et arrête la diffusion de la musique.
- 2 - Modifie la liste d'écoute en cours.
- 3 - Ajuste le volume de l'appareil intelligent ou celui de Chromecast.
- 4 - Permet d'ajuster l'effet du son.

Règle la lecture.

- Pause la lecture.

- Commence la lecture.

/ - Permet d'effectuer une avance ou un retour rapide.

- 5 - Répète les contenus désirés. Chaque fois que vous cliquez dessus, l'état bascule en suivant l'ordre (Répéter la piste) - (Répéter tous) - (Répétition désactivée).
 - Mélange les morceaux de la liste. La musique sera lue dans un ordre aléatoire.

- 6 Affiche les informations concernant le morceau lu.

Remarques

est désactivé quand vous écoutez de la musique avec votre appareil intelligent ou avec les enceintes regroupées à l'aide de l'application [Google Home].

Sélection des effets sonores

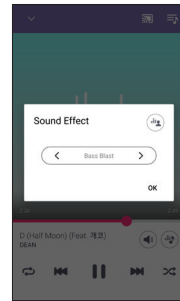
Vous pouvez sélectionner le mode son souhaité en utilisant .

Les éléments affichés pour l'égaliseur peuvent être différents en fonction de l'enceinte branchée, des sources et des effets sonores.

1. Pendant la lecture, appuyez sur .



2. Sélectionnez l'effet sonore en utilisant < et > et appuyez sur [OK].



Vous pouvez personnaliser l'effet en utilisant pour ajuster les paramètres du Tweeter et de la Basse.

Remarques

- Quand vous écoutez des chansons sur l'enceinte de l'appareil intelligent, l'égaliseur de son n'est pas pris en charge.
- Selon l'enceinte branchée, l'effet sonore peut avoir un son différent.

Réglages

Avec l'application « LG Wi-Fi Speaker », vous pouvez régler l'enceinte branchée dans votre appareil intelligent.

! Remarques

Certains éléments dans cette section peuvent différer de l'application « LG Wi-Fi Speaker » en fonction de la version de l'application.

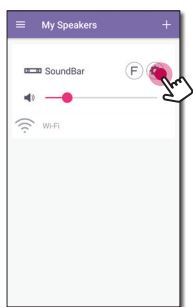
Préparation

1. Vérifiez la connexion réseau avec l'enceinte. (Page 5)
2. Pour utiliser l'enceinte, vous devez télécharger et utiliser l'application « LG Wi-Fi Speaker ». (Page 3)

Réglage de l'enceinte branché

Vous pouvez changer les réglages de l'enceinte branché.

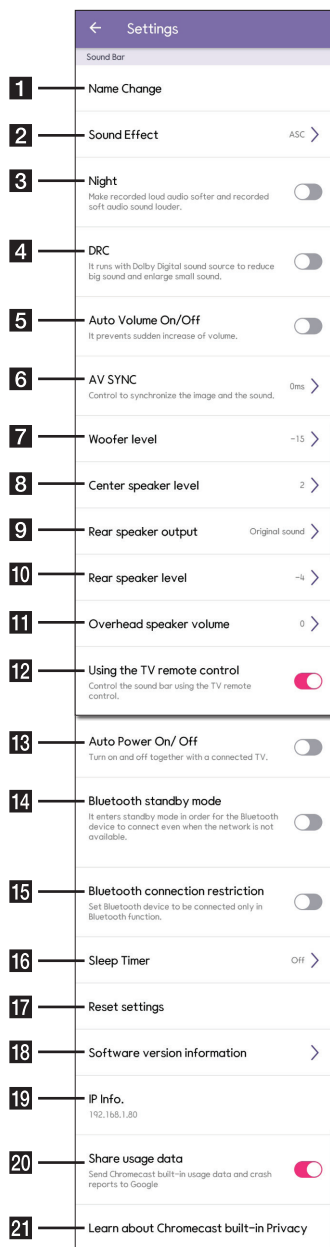
Sur l'écran [Mes Enceintes], sélectionnez [⚙️] pour changer les réglages de l'enceinte branché.



! Remarques

Vous ne pouvez pas voir certains menus selon l'appareil branché.

Les réglages de l'enceinte branché apparaissent.



1 [**Changement de nom**] – Renomme l'enceinte.

2 [**Effet sonore**] - Permet de sélectionner un mode d'effet sonore.

3 [**Nuit**] – Active ou désactive le mode nuit.

4 [**DRC**] – Réduit le volume des sons forts ou amplifie les sons faibles. (Uniquement pour le Dolby Digital) Allume ou éteint la fonction DRC.

5 [**Contrôle automatique du volume Activé/Désactivé**] – Active ou désactive la fonction de volume automatique.

6 [**AV Sync**] – Règle la synchronisation audio et vidéo

7 [**Niveau du caisson de basse**] – Règle le niveau du caisson de basses.

8 [**Niveau des enceintes centrales**] – Ajuster le niveau de l'enceinte centrale.

9 [**Sortie de l'enceinte arrière**] - Sélectionne la sortie de l'enceinte arrière.

10 [**Niveau des enceintes arrière**] - Ajuste le niveau de l'enceinte arrière.

11 [**Volume de l'enceinte en tête**] - Ajuste le niveau sonore général de l'enceinte.

12 [**Utilisation de la télécommande du téléviseur**] - Ajuste certaines fonctions de l'enceinte avec la télécommande.

13 [**Allumage/extinction automatique**] – Active ou désactive la fonction de mise sous tension automatique.

14 [**Mode veille avec maintien de la connexion Bluetooth**] – Met en marche/à l'arrêt le mode veille du Bluetooth.

15 [**Restriction de connexion Bluetooth**] – Permet de connecter un périphérique Bluetooth uniquement dans les fonctions Bluetooth et LG TV.

16 [**Minuterie d'arrêt**] – Mise à l'arrêt automatique après une période donnée.

17 [**Réinitialiser les réglages**] – Réinitialise les réglages de l'enceinte hormis les informations du réseau.

18 [**Informations sur la version du logiciel**] – Affiche les informations sur la version du logiciel actuelle et met à jour le logiciel vers la version la plus récente.

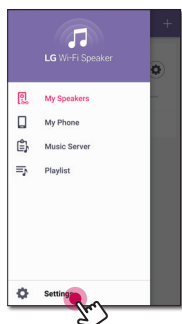
19 [**Infos IP**] - Affiche l'adresse IP de l'enceinte.

20 [**Partager les données d'utilisation**] – Donne le choix d'envoyer ou non à Google les rapports de plantage et les données d'utilisation de Chromecast.

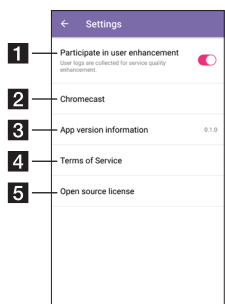
21 [**En savoir plus sur les règles de confidentialité de la fonctionnalité Chromecast Intégré**] – Montre les politiques de Chromecast concernant la vie privée.

Réglages de l'application « LG Wi-Fi Speaker »

Sélectionnez [Réglages] dans le menu latéral.



Les réglages de « LG Wi-Fi Speaker » apparaissent.



1 [Participez à l'amélioration de l'utilisateur]

– Permet à l'utilisateur d'envoyer un log pour l'amélioration de la qualité du service.

2 [Chromecast] – Affiche le menu Chromecast.

3 [Informations sur la version de l'application]

– Affiche les informations sur la version de l'application.

4 [Conditions du service] – Affiche les conditions de service.

5 [Licence à code source libre] – Affiche l'Avis du logiciel open source LGE.

Menu [Chromecast]



1 [Découvrez comment caster avec

1 Chromecast] – Montre comment utiliser Chromcast.

2 [Groupes Cast] – Sélectionne [En savoir plus sur les groupes Cast] ou [Comment caster vers un groupe] pour montrer l'information sélectionnée.

3 [Documents juridiques Open Source concernant la fonctionnalité Chromecast

3 Intégré] – Sélectionne [Conditions d'utilisation de Google], [Règles de confidentialité] ou [Licence à code source libre] pour montrer l'information sélectionnée.

4 [Fuseau horaire] – Définit le fuseau horaire.

! Remarques

Pour utiliser Google Groupes, installez l'application [Google Home]. Téléchargez l'application depuis « l'App Store » d'Apple ou le « Play Store » de Google.

Menu [Fuseau horaire]

Fuseau horaire automatique

Vous pouvez utiliser l'heure transmise par le réseau.

Définir le fuseau horaire

Si vous désélectionnez l'option [Fuseau horaire automatique], vous pouvez sélectionner votre fuseau horaire vous-même.

