

MANUEL D'UTILISATION

MUSICflow SJ9

SYSTÈME AUDIO
HAUTE FIDÉLITÉ
INTELLIGENT

BARRE DE SON SANS FIL ET
MULTIPIÈCE

Pour voir les instructions relatives aux fonctionnalités avancées, rendez-vous sur <http://www.lg.com> pour télécharger le manuel d'utilisation.

Il est possible qu'une partie du contenu de ce manuel diffère de votre appareil.

Modèle

SJ9 (SJ9, SPJ9B-W)

Consignes de sécurité



AVIS
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE
NE PAS OUVRIR



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.

ATTENTION : 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.

Retrait sans danger de la batterie ou des piles de l'appareil : Pour retirer la batterie ou les piles usagées, procédez dans l'ordre inverse de leur insertion. Pour empêcher toute contamination de l'environnement et tout danger pour la santé des êtres humains et des animaux, la batterie ou les piles usagées doivent être mises au rebut dans le conteneur approprié à un point de collecte prévu pour leur recyclage. Ne jetez pas la batterie ou les piles usagées avec les autres déchets. Recyclez toujours les batteries et piles rechargeables usagées. La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive, telle que la lumière directe du soleil, les flammes, etc.

Symboles

~	Correspond au courant alternatif (CA).
≡	Correspond au courant continu (CC).
⊞	Correspond à un équipement de classe II.
⏻	Correspond au mode veille.
	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
- 8 Panneau arrière
- 9 Installation de la barre de son
- 9 Montage mural

2 Connexion

- 11 Organisation des câbles
- 11 Connexion du caisson de basse sans fil
- 12 Raccordement à votre téléviseur
 - Utilisation d'un câble OPTICAL
- 13 – Synchronisation sonore LG
- 14 – Utilisation d'un câble HDMI
 - Fonction ARC (Audio Return Channel)
 - Présentation de la technologie SIMPLINK
- 16 – Informations supplémentaires concernant la technologie HDMI
- 17 Raccordement d'appareils auxiliaires
 - DOLBY ATMOS®
 - Raccordement HDMI
 - Raccordement à l'entrée OPTICAL IN
 - Raccordement à l'entrée PORTABLE IN
- 20 Configuration multi-pièces initiale
 - Connexion câblée (connexion au réseau maillé Music Flow)
 - Connexion sans fil (standard)
- 20 Installation de l'application « Music Flow Player »
 - Démarrage de l'application Music Flow Player
- 22 Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique
 - Connexion simple (paramétrage facile)
 - Connexion de l'enceinte à votre réseau avec un câble de réseau local

- 25 – Raccordement de l'enceinte à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi (Android)
- 28 – Raccordement de l'enceinte à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi (iOS)
- 31 Raccordement des enceintes à votre réseau domestique (supplémentaires)
 - Connexion d'une enceinte supplémentaire à votre réseau avec un câble de réseau local
- 33 – Raccordement d'une enceinte supplémentaire à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi
- 35 Utilisation du routeur
 - Utilisation comme un périphérique racine (relié par câble au routeur domestique)
 - Utilisation comme une extension sans fil
- 38 Utilisation de Media Server pour PC
 - Logiciel PC Music Flow pour Windows

3 Utilisation

- 40 Écoute de la musique avec l'application Music Flow Player
 - Présentation du menu d'accueil
 - Présentation du menu latéral
 - Lecture d'une chanson
 - Présentation de la lecture
- 45 Différentes façons d'écouter de la musique
 - Lecture groupée
 - Mode son ambiophonique (Mode cinéma maison)
 - Lecture en continu
- 49 Réglage de l'enceinte avec l'application Music Flow Player
 - Présentation du menu des réglages
 - Menu [Général]
 - Menu [Enceintes]
 - Menu [Alarme/Minuterie d'arrêt]
 - Menu [Gestion du compte]
 - Menu [Fuseau horaire]
 - Menu [Paramètres avancés]
 - Menu [Chromecast]
 - Menu [Informations sur la version]
 - Menu [Licences open source]

55	Utilisation de la technologie sans fil Bluetooth
55	– À propos de la technologie Bluetooth
55	– Profils Bluetooth
55	– Écoute de la musique d'un périphérique Bluetooth
57	– Verrouillage de la connexion BLUETOOTH (BT LOCK)
57	Autres fonctions
57	– Utilisation de la télécommande de votre téléviseur
57	– Synchronisation audiovisuelle
58	– Désactivation temporaire du son
58	– Réglage de la veille programmée
58	– Variateur automatique de l'afficheur
58	– Affichage des informations sur la source d'entrée
58	– Extinction automatique
58	– Fonction AUTO POWER
59	– Modification automatique de la fonction
60	Réglage du son
60	– Réglage automatique du volume.
60	– Réglage des aigus, des graves et du caisson de basse
60	– Mode Nuit
61	Mode veille
61	– Mode veille
61	– Mode veille avec maintien de la connexion au réseau
61	– Mode de veille Bluetooth
61	Réinitialisation de l'enceinte
61	– Réinitialisation de l'enceinte

4 Dépannage

62	Dépannage
62	– Généralités
63	– Réseau
64	– Application et logiciel PC
64	– REMARQUES sur l'utilisation de la connexion sans fil
65	– NOTES pour lancer le mode Demo

5 Annexe

66	Impératifs à respecter pour les fichiers
66	Marques de commerce et licences
67	Caractéristiques
69	Manipulation de l'enceinte
69	Informations importantes concernant les services réseau
70	CONDITIONS D'UTILISATION

1

2

3

4

5

Caractéristiques principales

Compatible iPod, iPhone, iPad ou appareil Android

Vous pouvez écouter la musique de votre iPod, iPhone, iPad ou périphérique Android grâce à une simple connexion.

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 Music Flow Player

Écoute de musique stockée sur un appareil intelligent.

Vous pouvez commander cette enceinte à l'aide de votre iPod touch, iPhone, iPad ou périphérique Android via l'application Music Flow Player. Cette enceinte et votre appareil intelligent doivent être raccordés au même réseau. Visitez « l'App Store » d'Apple ou la « Play Store » de Google ou utilisez le code QR ci-dessous pour rechercher l'application « Music Flow Player ». Pour plus d'informations, reportez-vous à la page 20.



(Système
d'exploitation
Android)



(iOS d'Apple)

- Selon la version de l'application et le réglage de l'appareil intelligent, il est possible que l'application Music Flow Player ne fonctionne pas correctement.
- Il est possible que certains appareils intelligents ne soient pas compatibles avec cette enceinte.

BLUETOOTH®

Écoute de musique stockée sur un périphérique Bluetooth.

Introduction

Symboles utilisés dans ce manuel

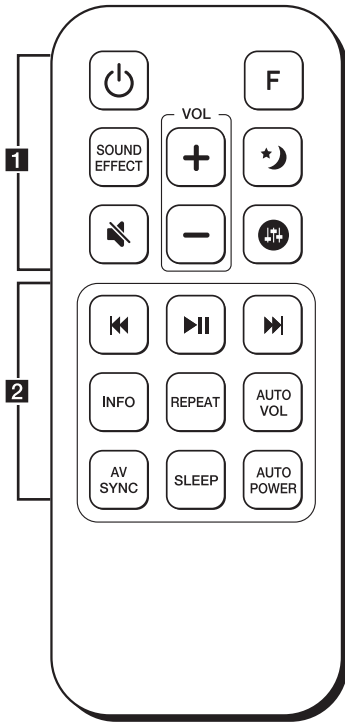
! Remarque

Indique des remarques et fonctionnalités spéciales.

⚠ Attention

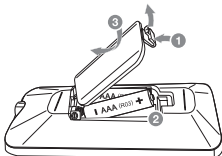
Indique des précautions à prendre pour éviter les dommages éventuels dus à une utilisation inappropriée.

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**.....
 ⏻ (Marche/Arrêt) : permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil.

F : permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

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

SOUND EFFECT : permet de sélectionner un mode d'effet sonore.

🔇 (Sourdine) : permet de mettre le son en sourdine.

🌙 : permet d'activer le mode Nuit pour réduire l'intensité sonore et améliorer la finesse et la douceur du son.

🔊 : permet de régler le niveau sonore des aigus, des graves et du caisson de basse. (voir page 60)

VOL +/− : permettent de régler le volume des enceintes.

.....**2**.....
⏪/⏩ (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.

INFO :

- permet d'afficher des informations sur la source d'entrée.
- permet d'afficher le nom du périphérique **Bluetooth** connecté dans la fonction **Bluetooth**.

REPEAT : permet d'écouter votre musique en boucle.

AUTO VOL : permet d'activer ou de désactiver la fonction **AUTO VOLUME**.

AV SYNC :

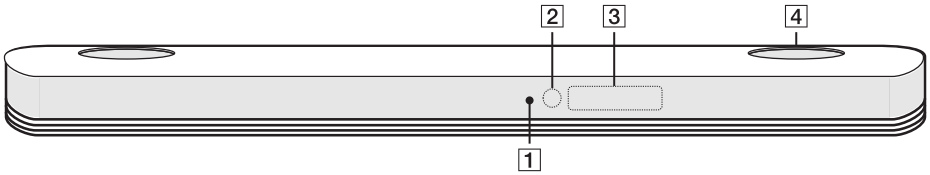
- permet de synchroniser le son et l'image.
- permet de contrôler la télécommande. (voir page 57)

SLEEP : permet d'éteindre automatiquement le système à une heure spécifiée.

AUTO POWER :

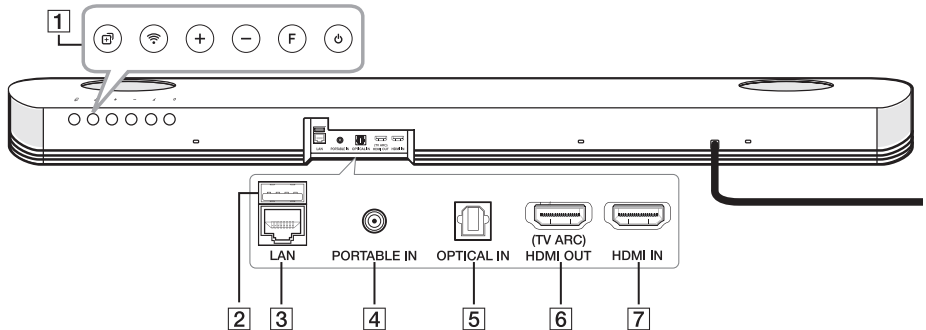
- permet d'activer ou de désactiver la fonction **AUTO POWER**. (voir page 58)
- permet d'activer ou de désactiver le verrouillage de la connexion **Bluetooth**. (voir page 57)

Panneau avant



- 1** Voyant à DEL
Indique l'état de connexion.
- 2** Capteur de la télécommande
- 3** Afficheur
- 4** Les touches sont situées à l'arrière.

Panneau arrière



- 1** (Veille)
F (Fonction) : permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée. (WI-FI, OPT/HDMI ARC, BT, LG TV, HDMI IN, PORTABLE)
- / + (Volume)
 (Wi-Fi) : permet de connecter le produit Music Flow à votre réseau sans fil.
 (Ajout) : permet d'ajouter le produit Music Flow à votre réseau.
(Dans le cas où un ou plusieurs produits Music Flow sont déjà connectés.)
- 2** **USB (destiné à la maintenance uniquement)** :
Connecteur de téléchargement de logiciels
- 3** **Port LAN (réseau local)**
- 4** **Connecteur d'entrée PORTABLE IN**
- 5** **Connecteur OPTICAL IN**
- 6** **HDMI OUT (TV ARC)** : raccordez cette sortie à l'entrée HDMI IN (ARC) de votre téléviseur.
- 7** **HDMI IN**

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. (Reportez-vous aux pages 12 - 33)

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.

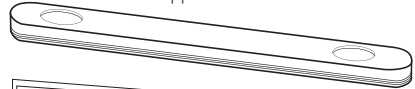


! Attention

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

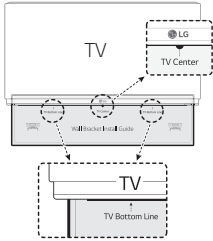
Vis

(Non fournis)

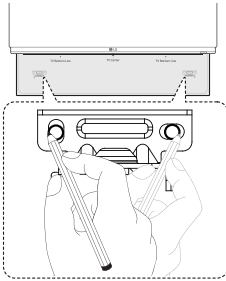
Vis (A)

Chevilles

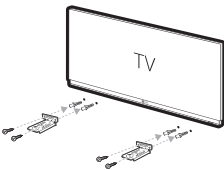
1. Alignez la marque correspondant au téléviseur sur le guide d'installation des supports muraux avec la partie inférieure du téléviseur, et fixez le guide à cette position.



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.



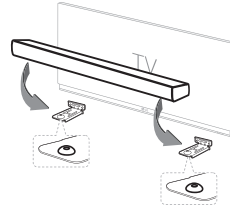
3. Retirez le guide d'installation des supports muraux.
4. Fixez les supports à l'aide des vis (A), comme illustré ci-dessous.



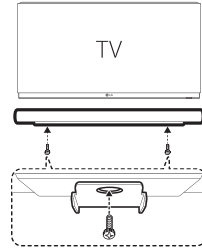
! Remarque

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.

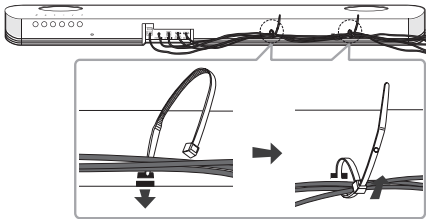
! Attention

- 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.

Organisation des câbles

Vous pouvez organiser les câbles à l'aide de colliers de serrage comme illustré ci-dessous.

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



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.

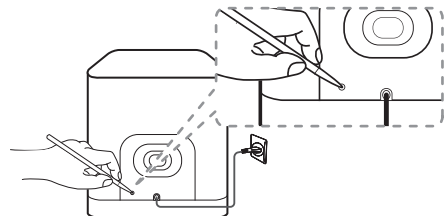
Premier réglage du caisson de basse sans fil

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.

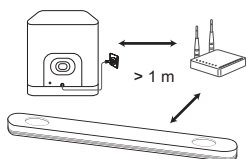


- Le voyant à DEL vert à l'avant du caisson de basse sans fil se met à clignoter rapidement.

2. Allumez la barre de son.
3. Le jumelage est terminé.
 - Le voyant à DEL vert à l'avant du caisson de basse 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.).

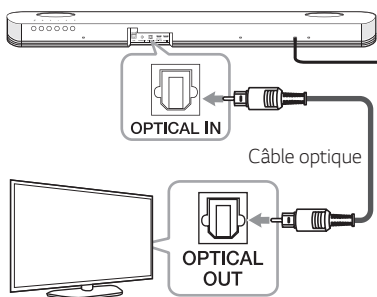


Raccordement à votre téléviseur

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

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.

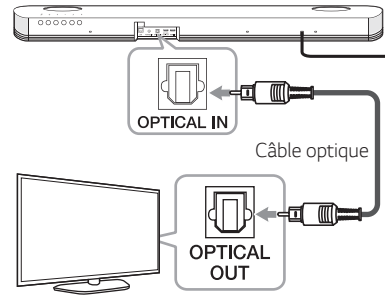
Effectuez l'un des raccordements suivants, en fonction des capacités de votre équipement.

! 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.
- 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.

Avec une connexion câblée

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 fabricant ou le modèle de votre téléviseur.

Avec une 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 ».

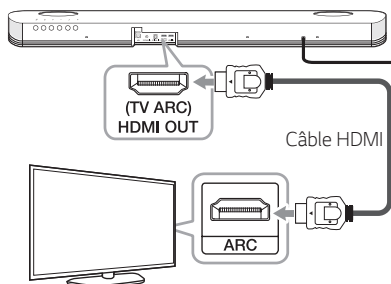
! Remarque

- 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 des réglages 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

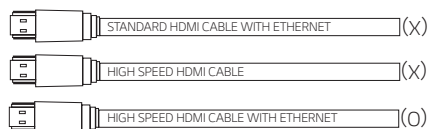
- Si un périphérique HDMI raccordé n'accepte pas la sortie audio du lecteur, le son du périphérique HDMI peut être déformé ou muet.
- Une modification de la résolution alors que la connexion est déjà établie peut entraîner des dysfonctionnements. Pour résoudre le problème, éteignez le lecteur puis rallumez-le.
- 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

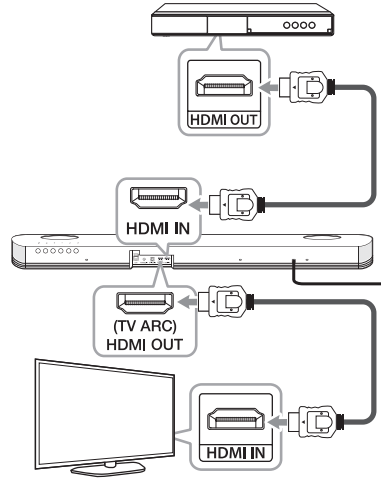
DOLBY ATMOS®

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 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 du téléviseur.
3. Réglez la source d'entrée sur HDMI IN 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 sélectionnez HDMI IN, vous pouvez entendre le son à partir du périphérique externe. Sélectionnez-le lors de la lecture du périphérique externe.
 - Si vous sélectionnez OPT/HDMI ARC, vous pouvez entendre le son de votre téléviseur. Sélectionnez-le en regardant le téléviseur.

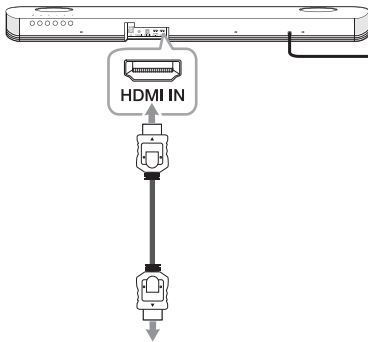
Vous pouvez voir « DOLBY ATMOS » sur la fenêtre d'affichage si vous connectez normalement cette barre de son à votre téléviseur et les contenus de DOLBY ATMOS sont joués.

! Remarque

- DOLBY ATMOS® utilise le canal 5.1.2.
- 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 16)

Raccordement HDMI

Vous pouvez profiter du son du périphérique externe qui est connecté à la prise HDMI IN de cet appareil.

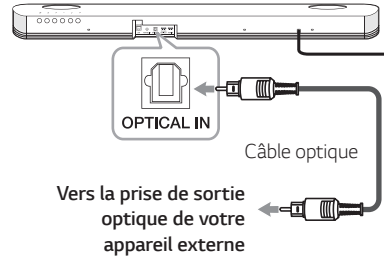


Lecteur de disques Blu-ray,
lecteur de DVD, etc.

1. Raccordez la prise HDMI IN 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 IN. 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.



Vers la prise de sortie
optique de votre
appareil externe

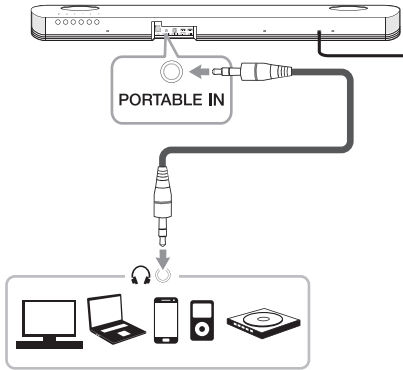
1. Raccordez la prise d'entrée OPTICAL IN à l'arrière de l'appareil à la prise de sortie optique de votre périphérique externe.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** de la télécommande ou de l'appareil jusqu'à ce que la source d'entrée OPT/HDMI ARC soit sélectionnée.

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



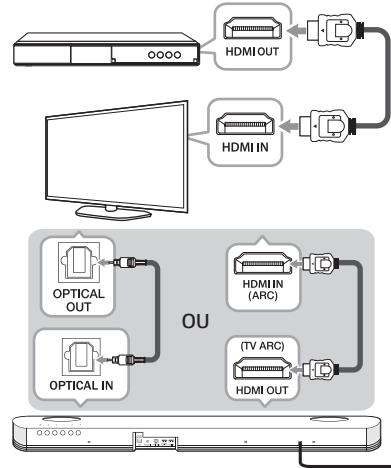
Écoute de la musique depuis votre lecteur portable

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 16)

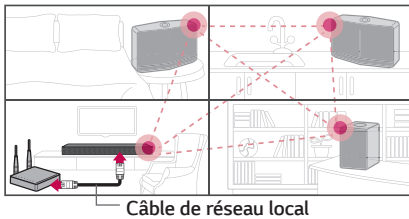
Configuration multi-pièces initiale

Lorsque vous installez un produit Music Flow pour la première fois, vous avez le choix entre les deux types de connexion suivants.

Connexion câblée (connexion au réseau maillé Music Flow)

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

Vous pouvez alors connecter d'autres produits Music Flow (facultatif) à votre réseau domestique sans fil. Reportez-vous à la section « Raccordement d'enceintes supplémentaires à votre réseau domestique », page 31.

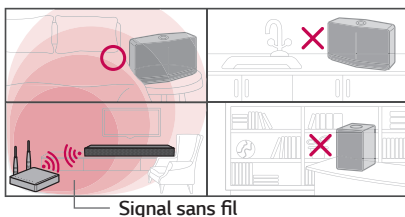


Connexion sans fil (standard)

Lorsque la connexion câblée n'est pas possible entre votre enceinte et le routeur domestique, cet appareil offre un service de diffusion de musique en continu dans la zone de couverture Wi-Fi du routeur domestique.

Connectez une de vos enceintes au routeur domestique sans fil.

Vous pouvez alors connecter d'autres produits Music Flow (facultatif) à votre réseau domestique sans fil. Reportez-vous à la section « Raccordement d'enceintes supplémentaires à votre réseau domestique », page 31.



Installation de l'application « Music Flow Player »

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 « Music Flow Player » dans la barre de recherche et appuyez sur « Search ».
3. Sélectionnez « Music Flow Player » dans la liste des résultats de recherche pour le télécharger.

! Remarque

- L'application Music Flow Player sera disponible avec les versions logicielles suivantes.
Système d'exploitation Android : version 4,0 (ICS) (ou ultérieure)
Système d'exploitation iOS : version 6,0 (ou ultérieure)
- Selon le périphérique, il est possible que l'application « Music Flow Player » ne fonctionne pas.

Via un code QR

Installez l'application « Music Flow Player » via un code QR. Lisez le code QR à l'aide d'une application de lecture.



(Système d'exploitation Android)



(iOS d'Apple)

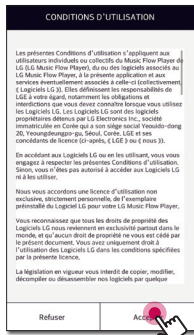
! Remarque

- Assurez-vous que votre appareil intelligent est connecté à internet.
- Assurez-vous que votre appareil intelligent dispose d'une application de lecture. Si vous ne l'avez pas, téléchargez-la à partir de « l'App Store » de Apple ou la « Play Store » de Google.

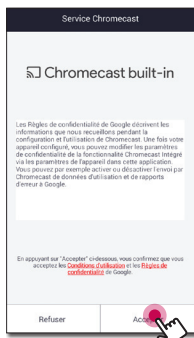
Démarrage de l'application Music Flow Player

Lorsque vous lancez l'application Music Flow Player pour la première fois, les conditions d'utilisation et le service Chromecast apparaissent sur l'écran.

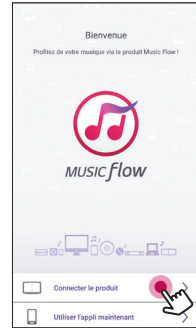
1. Vérifiez le contenu des conditions d'utilisation et sélectionnez [Accepter].



2. Vérifiez le contenu du service Chromecast et sélectionnez [Accepter].



3. Sélectionnez [Connecter le produit] pour installer l'enceinte que vous avez achetée.



Reportez-vous à la section « Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique », page 22.

! Remarque

Si vous voulez revenir à l'écran des conditions d'utilisation, réinitialisez l'application Music Flow Player dans le menu des réglages de l'appareil intelligent.

Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique

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

Reportez-vous à la documentation relative à votre périphérique réseau pour plus d'informations.

Préparation

- Assurez-vous qu'un environnement de réseau sans fil avec un routeur est installé à votre domicile.
- Assurez-vous que l'enceinte et l'appareil intelligent sont connectés au même routeur.

Configuration requise

- Routeur sans fil
- Appareil intelligent (Android ou iOS)

! Remarque

- Assurez-vous que le serveur DHCP est activé sur le routeur sans fil.
- Si vous ne pouvez pas raccorder l'enceinte avec votre routeur, accédez aux réglages du routeur et assurez-vous que la case « Autoriser les clients sans fil de se voir et d'accéder à mon réseau local » est décochée.

Connexion simple (paramétrage facile)

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 la barre de son.

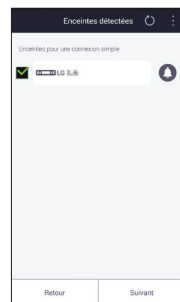
! Remarque

- La connexion simple est prise en charge par **Bluetooth** 4,0 (ou une version supérieure).
- Si l'image de Connexion Simple n'est pas affiché sur l'écran, connectez l'appareil de l'autre sens. Reportez-vous à la section « Connexion de l'enceinte à votre réseau avec un câble de réseau local » (page 23) ou « Raccordement de l'enceinte à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi » (page 25 ou page 28)

1. Raccordez l'appareil souhaité et appuyez sur [Suivant].



2. L'application recherche l'enceinte et la connecte automatiquement. Appuyez sur [Suivant].



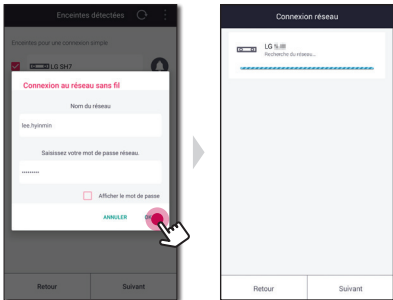
ou



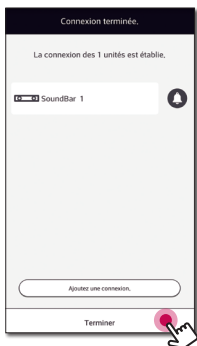
3. Si le mot de passe réseau est défini, l'écran de sécurité apparaît. Saisissez le mot de passe.



4. Une fois le mot de passe saisi, appuyez sur [Suivant].



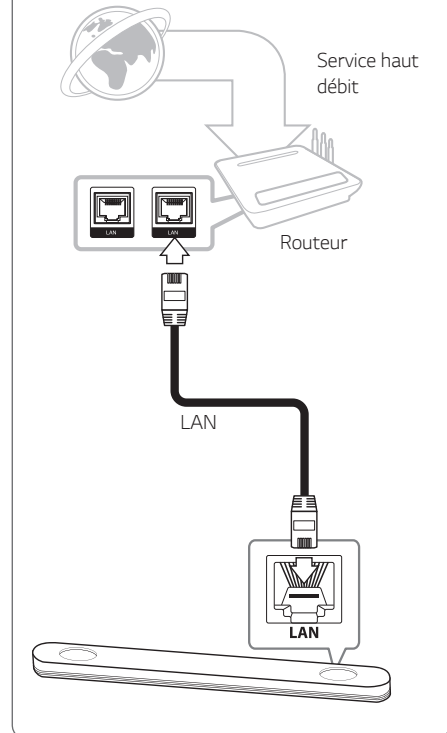
5. Appuyez sur [Terminer] pour finaliser la connexion.





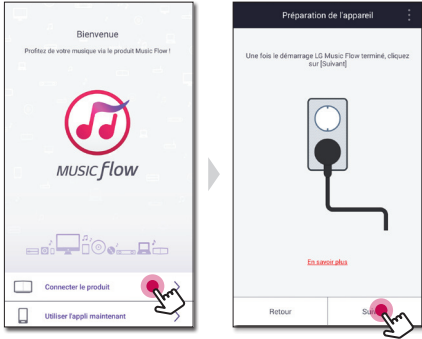
Une fois le processus terminé, l'écran de connexion au téléviseur s'affiche. Suivez les instructions à l'écran.

Connexion de l'enceinte à votre réseau avec un câble de réseau local

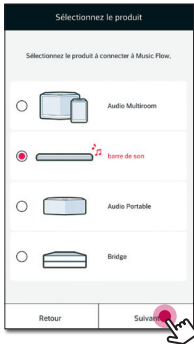
Aperçu du raccordement



1. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche  de la télécommande ou  de l'appareil. Le voyant à DEL commence à clignoter en blanc.
2. Sur votre appareil intelligent, lancez l'application Music Flow Player. Sélectionnez [Connecter le produit] pour installer l'enceinte. Raccordez l'appareil souhaité et appuyez sur [Suivant].



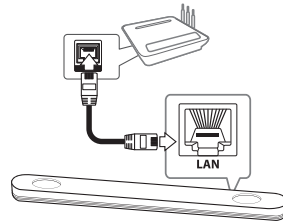
3. Sélectionnez la barre de son et appuyez sur [Suivant] à l'écran.



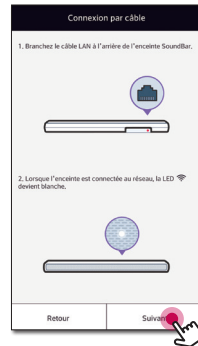
4. Sélectionnez [Connexion câblée] sur l'écran.



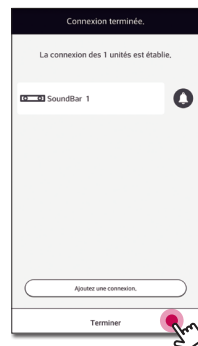
5. Raccordez une extrémité du câble de réseau local au port LAN de l'enceinte et l'autre extrémité à votre routeur sans fil. Patientez un instant jusqu'à ce que le voyant à DEL s'arrête de clignoter et reste allumé en blanc.



6. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



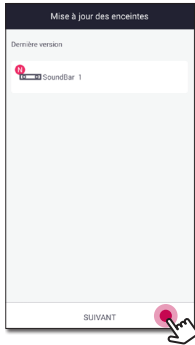
7. Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.



Une fois l'enceinte connectée, suivez les instructions relatives à la connexion de votre téléviseur.

(S'il existe une mise à jour.)

8. Cette application vérifie la version du logiciel de votre enceinte, puis affiche la version.



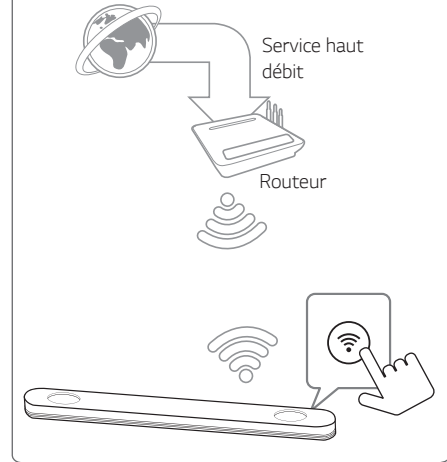
Vérifiez les informations relatives à la version, puis sélectionnez [Suivant].



! Remarque

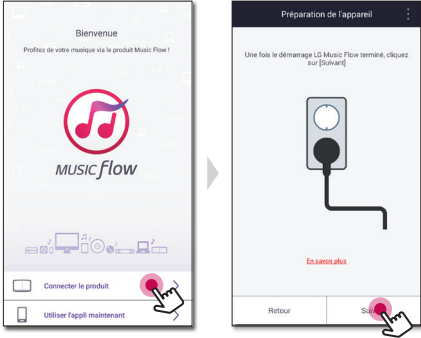
- Vous ne pouvez pas utiliser l'enceinte sans routeur. Lorsque vous utilisez le routeur filaire, vous pouvez commander l'enceinte via le logiciel PC Music Flow (voir page 38).
- L'enceinte et l'appareil intelligent doivent être connectés au même réseau.

Raccordement de l'enceinte à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi (Android)

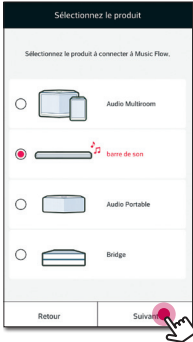
Aperçu du raccordement



1. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche  de la télécommande ou  de l'appareil. Le voyant à DEL commence à clignoter en blanc.
2. Sur votre appareil intelligent, lancez l'application Music Flow. Sélectionnez [Connecter le produit] pour installer l'enceinte. Raccordez l'appareil souhaité et appuyez sur [Suivant].




3. Sélectionnez la barre de son et appuyez sur [Suivant] à l'écran.

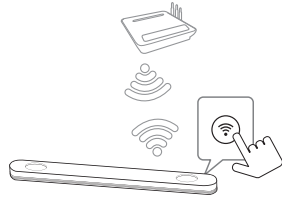


4. Sélectionnez [Connexion sans fil] sur l'écran.

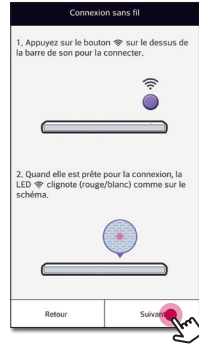


5. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.

6. Appuyez sur la touche  de l'appareil. Le voyant à DEL se met à clignoter alternativement en blanc et rouge.



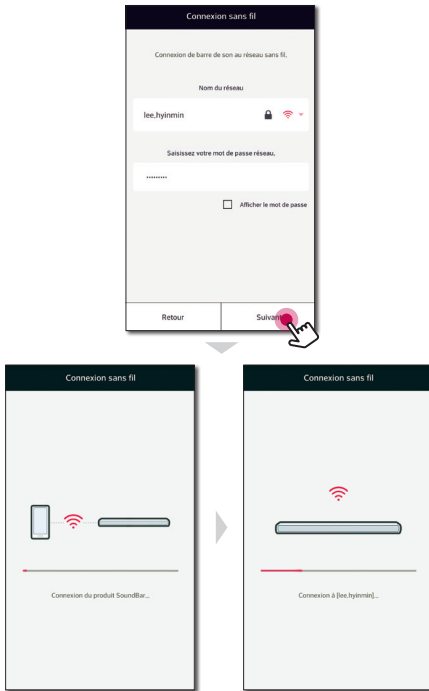
7. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



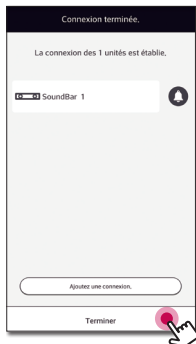
8. Si vous avez un mot de passe pour votre réseau, l'écran de sécurité apparaît sur votre appareil intelligent. Saisissez votre mot de passe.



9. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



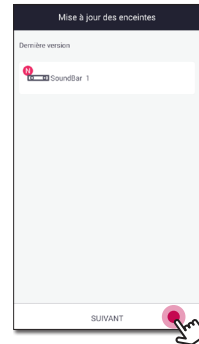
10. Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.



Une fois l'enceinte connectée, suivez les instructions relatives à la connexion de votre téléviseur.

(S'il existe une mise à jour.)

11. Cette application vérifie la version du logiciel de votre enceinte, puis affiche la version.



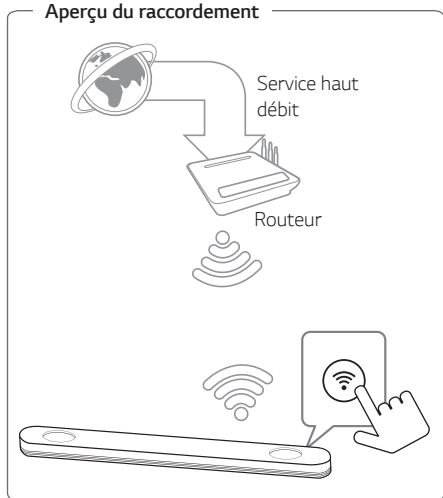
Vérifiez les informations relatives à la version, puis sélectionnez [Suivant].

! Remarque

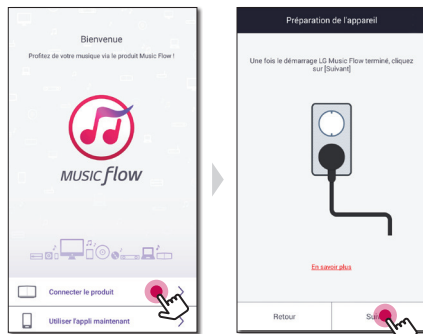
Si la connexion de l'enceinte à votre réseau échoue ou si sa connexion réseau fonctionne anormalement, rapprochez l'enceinte de votre routeur et réessayez.

Raccordement de l'enceinte à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi (iOS)

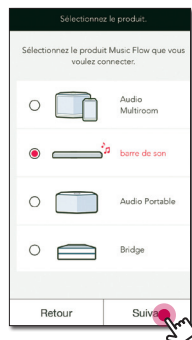
Aperçu du raccordement



1. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche de la télécommande ou de l'appareil. Le voyant à DEL commence à clignoter en blanc.
2. Sur votre appareil intelligent, lancez l'application Music Flow Player. Sélectionnez [Connecter le produit] pour installer l'enceinte. Raccordez l'appareil souhaité et appuyez sur [Suivant].




3. Sélectionnez la barre de son et appuyez sur [Suivant] à l'écran.

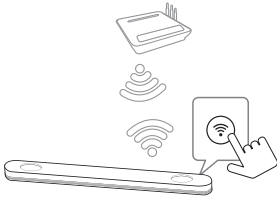


4. Sélectionnez [Connexion sans fil] sur l'écran.

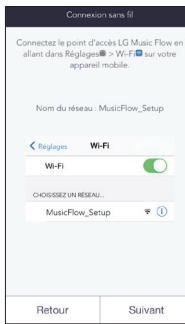
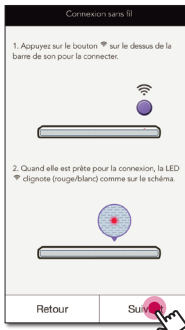


5. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.

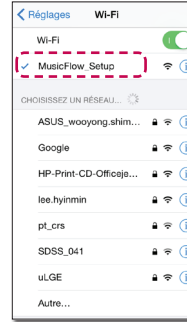
6. Appuyez sur la touche  de l'appareil. Le voyant à DEL se met à clignoter alternativement en blanc et rouge.



7. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



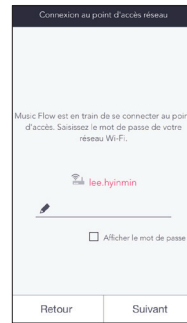
8. Sur votre appareil iOS, accédez aux Réglages -> Wi-Fi et sélectionnez « MusicFlow_Setup » pour vous connecter.



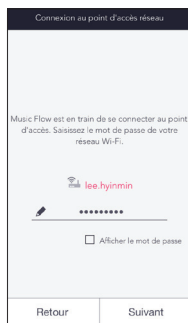
Remarque

- Si « MusicFlow_Setup » ne figure pas dans la liste, recherchez à nouveau les réseaux Wi-Fi disponibles.
- Lorsque votre appareil intelligent est connecté à « MusicFlow_Setup », vous ne pouvez pas utiliser internet.

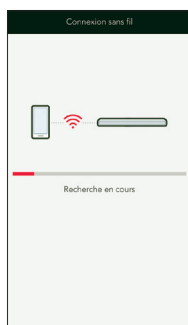
9. Si vous avez un mot de passe pour votre réseau, l'écran de sécurité apparaît sur votre appareil intelligent. Saisissez votre mot de passe.



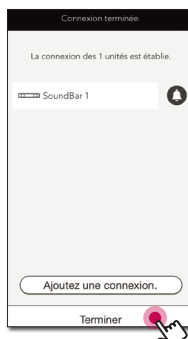
10. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



11. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



12. Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.



! Remarque

Si la connexion de l'enceinte à votre réseau échoue ou si sa connexion réseau fonctionne anormalement, rapprochez l'enceinte de votre routeur et réessayez.

Remarques sur la connexion réseau

- Bon nombre de problèmes de connexion réseau qui surviennent pendant la configuration peuvent souvent être résolus en réinitialisant le routeur. Pour ce faire, après avoir raccordé l'enceinte au réseau domestique, éteignez et/ou débranchez rapidement le câble d'alimentation du routeur ou du modem câblé du réseau domestique. Ensuite, rallumez l'appareil et/ou rebranchez le cordon d'alimentation.
- Notre entreprise décline toute responsabilité en cas de dysfonctionnement de l'enceinte et/ou de la fonctionnalité de connexion à internet suite à des erreurs ou problèmes de communication associés à votre connexion internet haut débit ou à tout autre équipement raccordé.
- Le réseau sans fil fonctionne à des radiofréquences de 2,4 GHz qui sont aussi utilisées par d'autres appareils ménagers, tels que les téléphones sans fil, les appareils **Bluetooth** et les fours à micro-ondes. Le réseau peut donc être affecté par des interférences provoquées par ces appareils.
- Éteignez tous les appareils réseau non utilisés dans votre réseau domestique local. Certains appareils peuvent générer du trafic sur le réseau.
- Si la connexion de l'enceinte à votre réseau échoue ou si sa connexion réseau fonctionne anormalement, rapprochez l'enceinte de votre routeur et réessayez.
- Selon votre environnement de réseau domestique et les performances du routeur sans fil, il est possible que vous ayez du mal à connecter l'enceinte à votre routeur sans fil.
- Vous ne pouvez pas connecter l'enceinte à un routeur sans fil qui a un SSID masqué.
- La connexion établie peut être interrompue si vous sélectionnez une autre application ou modifiez les réglages de l'enceinte connectée via l'application « Music Flow Player ». Dans ce cas, vérifiez l'état de la connexion.
- Après la connexion de l'application Music Flow Player, la musique peut être retransmise par votre appareil intelligent. Dans ce cas, sélectionnez l'enceinte connectée sur l'écran de lecture.
- Suivant la rapidité de votre réseau, la lecture des contenus en ligne peut ne pas fonctionner correctement.

- Des interférences dans le signal sans fil peuvent entraîner une déconnexion du réseau ou l'arrêt de la lecture.
- Si vous redémarrez le routeur, vous devez éteindre l'enceinte et la rallumer.
- Si vous installez un nouveau routeur, vous devez réinitialiser les réglages d'usine et configurer la connexion réseau pour l'enceinte.
- Si vous utilisez d'autres caractères que des lettres standard ou des chiffres pour le nom SSID de votre point d'accès ou routeur sans fil, il se peut qu'ils ne s'affichent pas correctement.

Raccordement des enceintes à votre réseau domestique (supplémentaires)

Vous pouvez écouter la musique de votre appareil intelligent sur de multiples enceintes.

Configuration requise

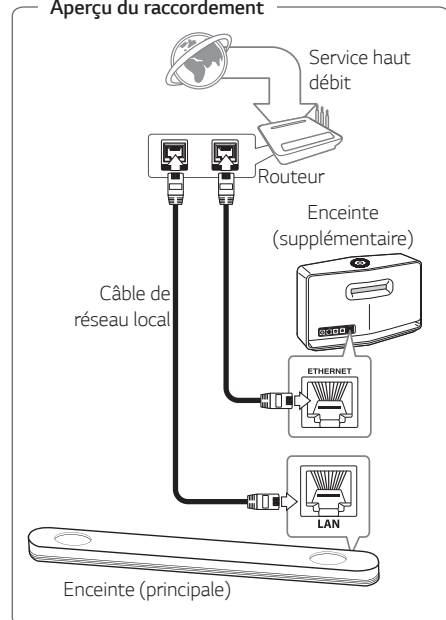
- Routeur sans fil
- Appareil intelligent (Android ou iOS)
- Autre enceinte


! Remarque

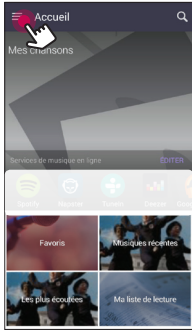
Des interférences dans le signal peuvent entraîner l'arrêt de la lecture.

Connexion d'une enceinte supplémentaire à votre réseau avec un câble de réseau local

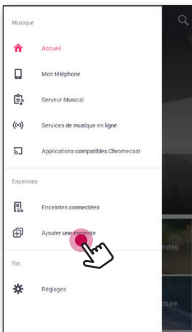
Aperçu du raccordement




1. Connectez l'enceinte (principale) à votre réseau. Reportez-vous à la section « Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique », page 22.
2. Sur votre appareil intelligent, sélectionnez l'application Music Flow Player. Appuyez sur le bouton .



3. Sélectionnez l'option [Ajouter une enceinte] dans le menu latéral.



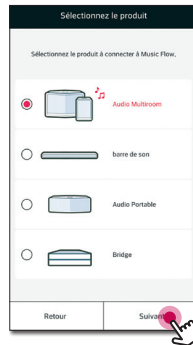
! Remarque

Vous pouvez également ajouter une enceinte en utilisant la touche  sur l'écran [Enceintes connectées].

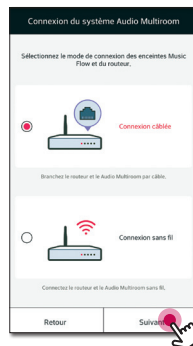
4. Raccordez l'appareil souhaité et appuyez sur [Suivant].



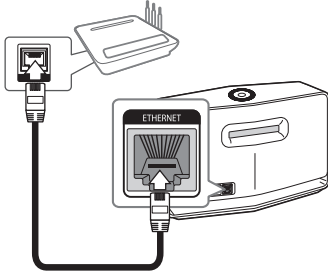
5. Sélectionnez l'appareil que vous voulez connecter et appuyez sur [Suivant] à l'écran.



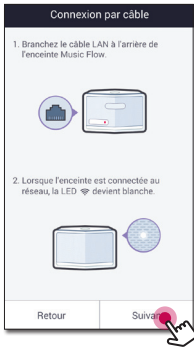
6. Sélectionnez [Connexion câblée] sur l'écran.



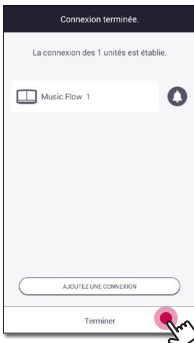
- Raccordez une extrémité du câble de réseau local au port ETHERNET de l'enceinte et l'autre extrémité à votre routeur sans fil. Patientez un instant jusqu'à ce que le voyant à DEL s'arrête de clignoter et reste allumé en blanc.



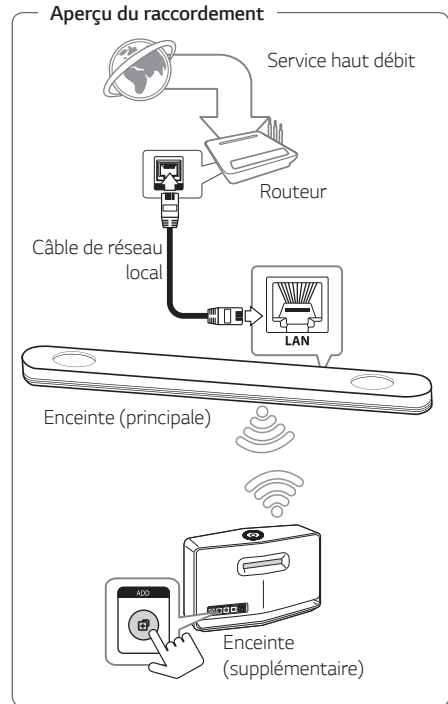
- Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.




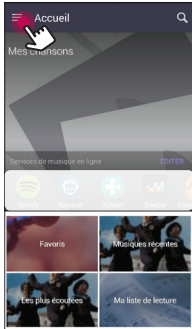
- Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.



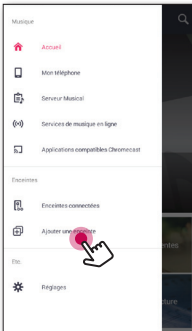
Raccordement d'une enceinte supplémentaire à votre réseau via la méthode de configuration Wi-Fi




1. Connectez l'enceinte (principale) à votre réseau. Reportez-vous à la section « Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique », page 22.
2. Sur votre appareil intelligent, sélectionnez l'application Music Flow Player. Appuyez sur le bouton .



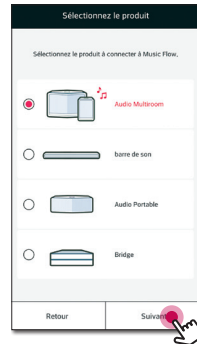
3. Sélectionnez l'option [Ajouter une enceinte] dans le menu latéral.



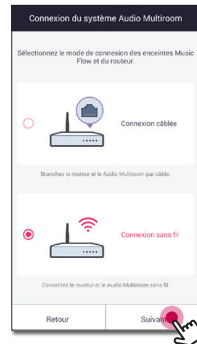
Remarque


Vous pouvez également ajouter une enceinte en utilisant la touche  sur l'écran [Enceintes connectées].

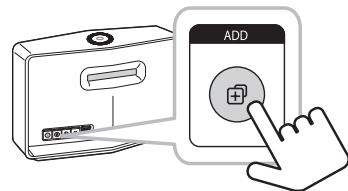
4. Sélectionnez l'appareil que vous voulez connecter et appuyez sur [Suivant] à l'écran.



5. Sélectionnez [Connexion sans fil] sur l'écran.



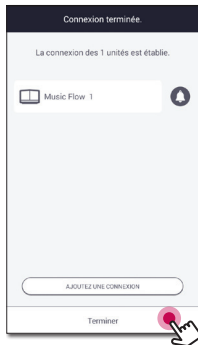
6. Appuyez sur la touche **ADD** à l'arrière de l'enceinte (supplémentaire). Ensuite, le voyant à DEL d'état du réseau  clignote en rouge.



7. Puis, sélectionnez [Suivant] sur l'écran.



8. Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.



! Remarque

Les enceintes ne peuvent pas être connectées si la distance entre la barre de son (principale) connectée par câble de réseau local et l'enceinte (supplémentaire) à connecter est trop grande.

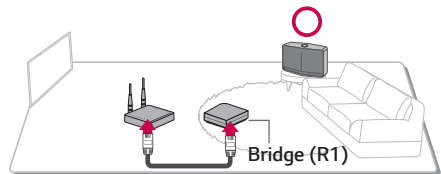
Utilisation du routeur

Le **Bridge (R1)** étend la portée d'utilisation des enceintes. Si vous souhaitez l'utiliser, vous devez l'acheter séparément.

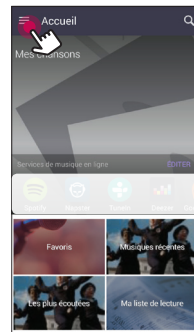
Utilisation comme un périphérique racine (relié par câble au routeur domestique)

Si aucune enceinte n'est reliée par câble au routeur

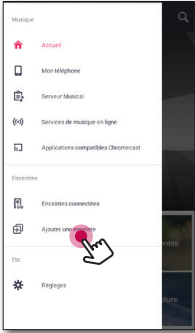
Lorsque votre routeur domestique est trop éloigné de l'enceinte à brancher par câble, reliez le **Bridge (R1)** à votre routeur domestique avec un câble de réseau local.



1. Enfoncez le cordon d'alimentation dans le port d'alimentation à l'arrière du **Bridge (R1)**, puis branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur.
2. Le voyant à DEL à l'avant du **Bridge (R1)** s'allume. Sur votre appareil intelligent, sélectionnez l'application Music Flow Player. Appuyez sur le bouton




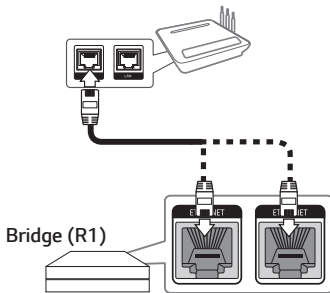
- Sélectionnez l'option [Ajouter une enceinte] dans le menu latéral.



- Sélectionnez l'option [Bridge] et appuyez sur [Suivant] à l'écran.

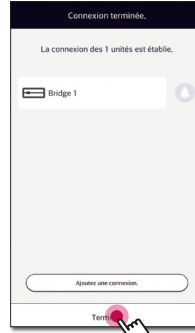


- En suivant les instructions de l'application Music Flow Player, reliez le **Bridge (R1)** à votre routeur domestique à l'aide d'un câble de réseau local. Patientez un instant jusqu'à ce que le voyant à DEL d'état du réseau  s'arrête de clignoter et reste allumé en blanc.



Sélectionnez ensuite [Suivant].

- Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.

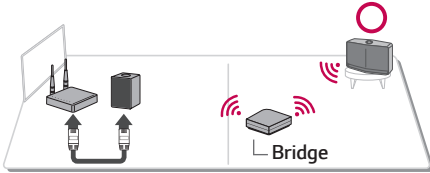



- Connectez l'enceinte à **Bridge (R1)**. Reportez-vous à la section « Raccordement des enceintes à votre réseau domestique (supplémentaires) » à la page 31.

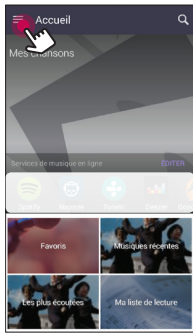
Utilisation comme une extension sans fil

Si au moins une enceinte est reliée par câble au routeur

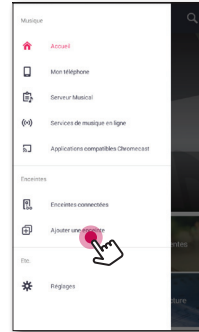
Quand vous voulez étendre la couverture du réseau maillé Music Flow, ajoutez le **Bridge (R1)** à votre réseau domestique.



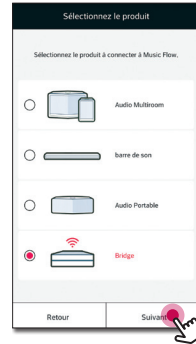
1. Enfoncez le cordon d'alimentation dans le port d'alimentation à l'arrière du **Bridge (R1)**, puis branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur.
2. Le voyant à DEL à l'avant du **Bridge (R1)** s'allume. Sur votre appareil intelligent, sélectionnez l'application Music Flow Player. Appuyez sur le bouton .



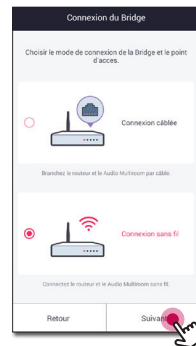
3. Sélectionnez l'option [Ajouter une enceinte] dans le menu latéral.



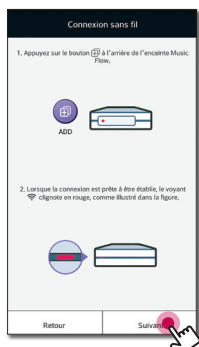
4. Sélectionnez le routeur et appuyez sur [Suivant] à l'écran.



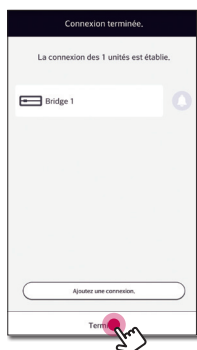
5. Sélectionnez [Connexion sans fil] et appuyez sur [Suivant] à l'écran.



6. Suivez les instructions de l'application Music Flow Player et appuyez sur [Suivant] à l'écran.



7. Sélectionnez [Terminer] pour finaliser la connexion.



8. Connectez l'enceinte à **Bridge (R1)**. Reportez-vous à la section « Raccordement des enceintes à votre réseau domestique (supplémentaires) » à la page 31.

Utilisation de Media Server pour PC

Le logiciel Media Server permet aux utilisateurs d'accéder aux fichiers audio stockés sur leur serveur multimédia et d'en profiter sur cette enceinte via un réseau domestique.

Avant de procéder au raccordement à un ordinateur pour lire un fichier, vous devez installer le logiciel Media Server sur votre ordinateur.

! Remarque

Assurez-vous qu'un environnement de réseau sans fil avec un routeur est installé à votre domicile.

- Windows : Music Flow PC Software

Logiciel PC Music Flow pour Windows

À propos du logiciel PC Music Flow

Le logiciel PC Music Flow vous permet de diffuser les fichiers audio stockés sur votre serveur multimédia (PC) par l'intermédiaire de l'enceinte.

Téléchargement du logiciel PC Music Flow

1. Démarrez votre ordinateur et rendez-vous sur <http://www.lg.com>. Si nécessaire, sélectionnez votre région.
2. Cliquez sur l'onglet Support.
3. Renseignez le nom du modèle indiqué sur la couverture du manuel d'utilisation dans la barre de recherche.
4. Trouvez et téléchargez le fichier « Music Flow PC Software ».

Installation du logiciel PC Music Flow

1. Décompressez et double-cliquez sur « Setup.exe » pour installer le logiciel PC Music Flow. L'installation se prépare et l'assistant d'installation apparaît.
2. Suivez les instructions de l'assistant d'installation affichées à l'écran.
3. Cliquez sur le bouton [Exit] pour terminer l'installation.

! Remarque

- Il se peut que vous deviez fermer les pare-feu et programmes antivirus de votre PC avant d'installer le logiciel PC Music Flow.
- Le logiciel PC Music Flow est une édition personnalisée du logiciel, uniquement destinée au partage de fichiers et de dossiers pour cette enceinte.
- Pour une explication complète sur le logiciel PC Music Flow, cliquez sur l'icône représentant un point d'interrogation dans le menu d'accueil.

Configuration système requise (PC Windows)

- Processeur : Intel® à 2,0 GHz ou AMD Sempron^{MC} 2000+
- Mémoire : 1 Go de mémoire RAM disponible
- Carte graphique : mémoire vidéo de 64 Mo, résolution minimale de 1024 x 768 pixels et réglages couleur 16 bits
- Espace disque disponible : 200 Mo
- Windows® XP (Service Pack 2 ou ultérieur), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8,0, Windows® 8,1, Windows® 10
- Windows® Media Player® 11,0 ou supérieur
- Environnement réseau : Ethernet 100 Mo, réseau local sans fil

Partage des fichiers musicaux

Sur votre ordinateur, vous devez partager le dossier contenant vos fichiers musicaux pour pouvoir les lire sur cette enceinte.

Cette section explique la procédure à suivre pour sélectionner les dossiers partagés sur votre ordinateur.

1. Double-cliquez sur l'icône « Music Flow PC Software ».
2. Cliquez sur l'icône [] dans le coin supérieur droit de l'écran. Le menu des réglages apparaît.
3. Dans le menu des réglages, cliquez sur l'icône [] à gauche pour accéder au menu de partage de fichiers.
4. Dans le menu de partage de fichiers, cliquez sur l'icône [] pour ouvrir la fenêtre [Browse Folder].
5. Sélectionnez le dossier contenant les fichiers que vous voulez partager. Le dossier sélectionné est ajouté à la liste des dossiers partagés.

Écoute de la musique avec l'application Music Flow Player

L'application Music Flow Player vous permet d'écouter de la musique avec votre appareil intelligent.

! Remarque

- Pour des instructions plus détaillées sur l'application Music Flow Player, consultez le [Manuel d'utilisation] sous [Réglages] > [Général] dans le menu latéral.
- Selon la version de l'application Music Flow Player, il est possible qu'une partie du contenu de cette partie diffère.

Préparation

1. Vérifiez la connexion réseau de l'enceinte (voir page 22).
2. Pour utiliser l'enceinte, vous devez télécharger et installer l'application Music Flow Player (voir page 20).

Présentation du menu d'accueil

Lancez l'application Music Flow Player sur votre appareil intelligent. Le menu [Accueil] apparaît.



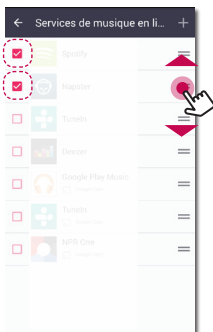
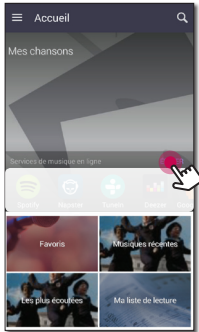
- 1 **Bouton de menu** – affiche la barre de menu latérale.
- 2 **Mes chansons** – affiche la liste musicale de votre téléphone.
- 3 **Services de musique en ligne** – affiche les services en ligne. Vous pouvez profiter de la radio et de la musique en ligne.
- 4 **Favoris** – affiche les chansons favorites.
- 5 **Les plus écoutées** – affiche les chansons les plus lues sur cette enceinte.
- 6 **Ma liste de lecture** – affiche les listes de lecture.
- 7 **Musiques récentes** – affiche les chansons lues sur cette enceinte.
- 8 **Recherche** – recherche de la musique sur votre téléphone.

! Remarque

Selon le système d'exploitation de votre appareil intelligent ou la version de l'application « Music Flow Player », il est possible qu'une partie du contenu de ce manuel diffère.

Modification de la liste des services de diffusion en continu en ligne

1. Lancez l'application Music Flow Player sur votre appareil intelligent. Le menu [Accueil] apparaît.
2. Appuyez sur le menu [ÉDITER].



- Cochez la case du service en ligne que vous voulez voir sur la page d'accueil.
- Faites glisser vers le haut ou vers le bas pour changer l'ordre des services en ligne.
- Appuyez sur **+** pour ajouter les services en ligne.

Dans le cas d'un appareil Android, vous pouvez ajouter des services en ligne parmi les applications installées sur l'appareil. Si vous sélectionnez l'application ajoutée, celle-ci s'exécute pendant l'opération de jumelage **Bluetooth**.

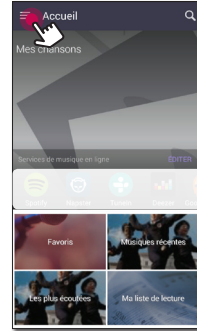
Si vous possédez un appareil iOS, lorsque vous vous connectez à l'application ajoutée, vous devez régler la connexion **Bluetooth** par vous-même.

! Remarque

Les services de diffusion en continu en ligne affichés peuvent varier selon votre région.

Présentation du menu latéral

1. Lancez l'application Music Flow Player sur votre appareil intelligent. Le menu [Accueil] apparaît.
2. Appuyez sur le bouton



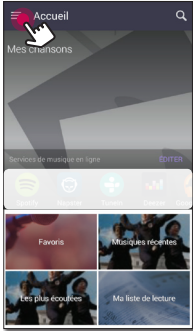
3. Le menu latéral apparaît.



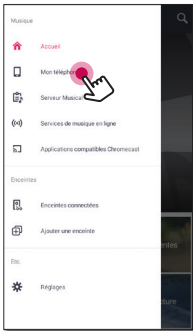
- 1 Accueil** – affiche le menu Home.
- 2 Mon téléphone** – affiche les chansons de cet appareil intelligent.
- 3 Serveur Musical** – affiche les chansons des périphériques connectés (Media Server).
- 4 Services de musique en ligne** – affiche les services en ligne. Vous pouvez profiter de la radio et de la musique en ligne.
- 5 Applications compatibles Chromecast** – Affiche les applications disponibles sur Chromecast.
- 6 Enceintes connectées** – affiche les enceintes connectées.
- 7 Ajouter une enceinte** – passe à l'écran d'installation des enceintes.
- 8 Réglages** – affiche le menu des réglages.

Lecture d'une chanson

1. Lancez l'application Music Flow Player sur votre appareil intelligent. Le menu [Accueil] apparaît.
2. Appuyez sur le bouton 



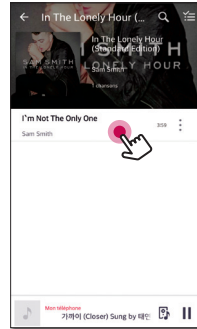
3. Le menu latéral apparaît. Sélectionnez l'option [Mon téléphone] dans le menu latéral.



4. Sélectionnez l'album souhaité.

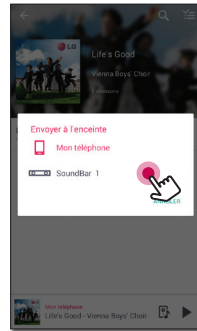


5. Sélectionnez la chanson souhaitée. La chanson sélectionnée est affichée et lue.



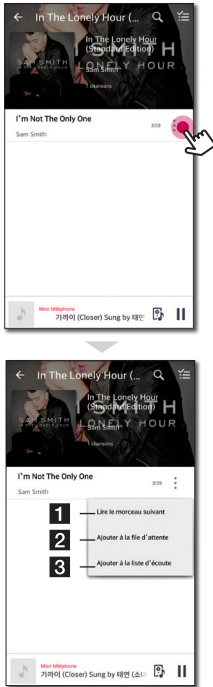
! Remarque

Si l'enceinte n'est pas sélectionnée, la fenêtre contextuelle de sélection de l'enceinte apparaît. Sélectionnez l'enceinte de votre choix.



Gestion d'une liste de lecture

Sur un écran d'album, appuyez sur [⋮] en regard de la chanson souhaitée. Le menu déroulant apparaît.



- 1 Lire le morceau suivant** – sélectionne la chanson pour la lire ensuite.
- 2 Ajouter à la file d'attente** – ajoute la chanson à la liste de la file d'attente.
- 3 Ajouter à la liste d'écoute** – ajoute la chanson à une liste de lecture souhaitée.

! Remarque

Selon votre environnement sans fil, la lecture d'une chanson avec l'enceinte peut manquer de fluidité.

Présentation de la lecture

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



- 1** Affiche l'enceinte qui diffuse la musique.

Affiche la chanson en cours de lecture.

↻ - Répète les contenus souhaités. À chaque clic, le réglage alterne dans l'ordre suivant :

- 2**
 - ↻ (Repeat One) - ↻ (Repeat All) - ↻ (Repeat Off).
 - 🔀 - Mélange la musique de la liste. La musique sera lue en ordre aléatoire.

Règle la lecture.

- 3**
 - 🔊 - Règle le volume.
 - ⏸ - Met la lecture en pause.
 - ⏮ / ⏭ - Permettent d'effectuer une avance ou un retour rapide.
 - 🔊 - Ajuste l'effet sonore.

Appuyez sur [⋮] pour afficher diverses options.

- 4**
 - 🌟 - Enregistre la musique dans [Favoris]. Vous trouverez [Favoris] dans l'onglet [Accueil].
 - ➕ - Ajoute de la musique à [Ma liste de lecture].
- 5**
 - 🔗 - Modifie la liste de lecture actuelle.
 - 🔊 - Sélectionne une enceinte pour la lecture.
 - ⚙️ - Affiche le menu de la musique.

! Remarque

Le bouton 🔊 vous permet de contrôler le volume sonore de toutes les enceintes regroupées et de modifier le canal sur [Ambiophonique], [Gauche] ou [Droite] (voir page 45).

Sélection de l'effet sonore

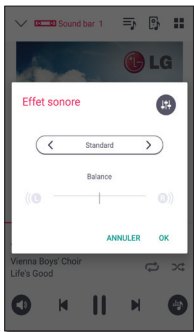
Cette enceinte comporte un certain nombre de champs acoustiques ambiophoniques pré-réglés. Vous pouvez sélectionner le mode son de votre choix en appuyant sur [🔊].

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

1. Pendant la lecture, appuyez sur [🔊] comme ci-dessous.



2. Appuyez sur < ou >.



Vous pouvez sélectionner les différents effets sonores.

Effet sonore	Description
ASC	Analyse les propriétés du son en entrée et produit un son optimisé pour le contenu en temps réel.
Graves max	Renforce les graves et la puissance sonore.
Standard	Vous pouvez profiter d'un son optimisé.
Film	Vous pouvez profiter d'un son ambiophonique plus immersif et cinématique.
Musique	Vous permet de profiter d'un meilleur son pour la source musicale.
	Vous pouvez définir la valeur des aigus et des graves. La valeur définie sera reflétée dans l'effet sonore général.

! Remarque

- Lorsque vous lisez les chansons avec le haut-parleur de l'appareil intelligent, l'égaliseur sonore n'est pas pris en charge.
- Vous pouvez également sélectionner le mode son de votre choix en utilisant la touche **SOUND EFFECT** de la télécommande.
- Dans certains modes ambiophoniques, il se peut que les enceintes ne restituent aucun son ou un son faible ; tout dépend du mode ambiophonique et de la source audio, mais il ne s'agit pas d'une défaillance.
- Il se peut que vous deviez réinitialiser le mode ambiophonique après avoir permuté l'entrée, et parfois même après avoir changé de fichier sonore.
- 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.

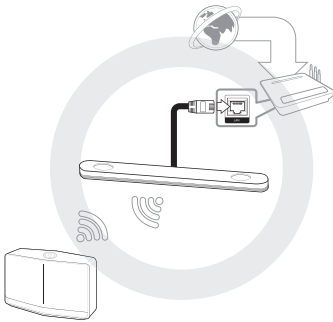
Différentes façons d'écouter de la musique

Vous avez le choix entre différentes façons d'écouter de la musique : la lecture groupée, la lecture ambiophonique et la lecture en continu.

! Remarque

Pour profiter de la lecture groupée et de la lecture ambiophonique, il est recommandé de brancher au moins une enceinte via un câble de réseau local. Pour modifier le réglage de connexion des enceintes lorsque toutes les enceintes sont connectées sans fil, réinitialisez toutes les enceintes et reconnectez-les après avoir raccordé une enceinte par câble.

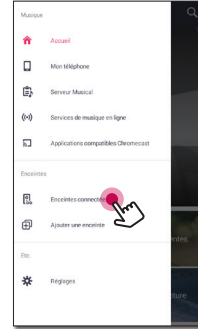
Avec la connexion sans fil, la fluidité de la lecture dépend de l'emplacement d'installation des enceintes. Installez les enceintes à une courte distance du routeur. Pour profiter de la fluidité de la lecture groupée ou de la lecture ambiophonique sans fil, il est recommandé d'utiliser un routeur compatible 802.11n. Dans ce cas, réglez le mode de sécurité du routeur sur OPEN ou AES.



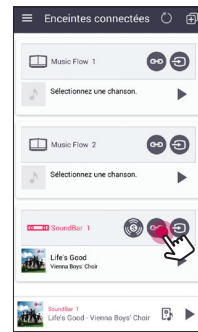
Lecture groupée

Vous pouvez regrouper plusieurs enceintes liées à l'application Music Flow Player et lire la même musique sur toutes les enceintes connectées dans le même groupe.

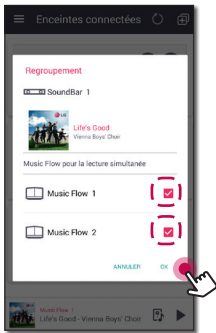
1. Sélectionnez [Enceintes connectées] dans le menu latéral de l'application Music Flow Player.



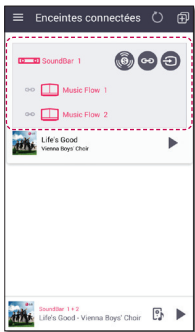
2. Les enceintes connectées apparaissent. Sélectionnez [] sur l'enceinte qui diffuse la chanson souhaitée.



3. L'option de regroupement apparaît. Appuyez sur la case à cocher pour sélectionner l'enceinte sur laquelle vous voulez que la chanson soit diffusée. Sélectionnez ensuite [OK].



4. Les enceintes sont prêtes pour la lecture groupée.



Remarque

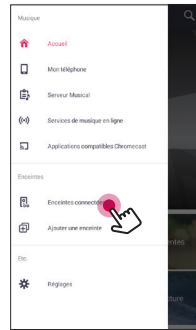
- Si les enceintes ne sont pas groupées, vous pouvez écouter de la musique différente sur chaque enceinte.
- Il est recommandé de connecter jusqu'à 3 enceintes pour une lecture harmonieuse.
- La faiblesse du signal en raison de la longue distance entre les enceintes ou le routeur sans fil et le signal parasite peut provoquer une lecture anormale.
- Selon votre environnement sans fil, le groupement peut être rompu.
- Pour une lecture groupée fluide, il est recommandé de sélectionner comme enceinte principale l'enceinte raccordée via un câble de réseau local. Si vous choisissez comme enceinte principale une enceinte connectée sans fil, rapprochez-la d'une enceinte raccordée par câble.

Mode son ambiophonique (Mode cinéma maison)

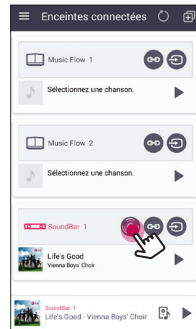
Ajoutez simplement une barre de son LG Music Flow à votre réseau et synchronisez-la avec vos enceintes LG Music Flow pour bénéficier d'une expérience de cinéma maison.

Préparation

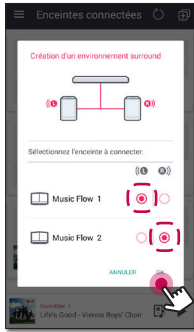
- Barre de son
 - Deux enceintes du même modèle (si possible)
1. Sélectionnez [Enceintes connectées] dans le menu latéral de l'application Music Flow Player.



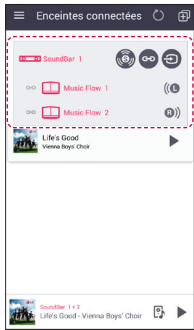
2. Les enceintes connectées apparaissent. Sélectionnez [Ⓜ] sur l'enceinte.






3. L'option d'environnement ambiophonique apparaît. Sélectionnez les enceintes gauche et droite en appuyant sur les enceintes connectées. Sélectionnez ensuite [OK].



4. Les enceintes sont prêtes pour la lecture ambiophonique.



! Remarque

- Il est recommandé de choisir des enceintes ambiophoniques de même modèle.
- La faiblesse du signal en raison de la longue distance entre les enceintes ou le routeur sans fil et le signal parasite peut provoquer une lecture anormale.
- Selon votre environnement sans fil, le groupement peut être rompu.
- Pour une lecture fluide, il est recommandé de sélectionner comme enceinte principale l'enceinte raccordée via un câble de réseau local. Si vous choisissez comme enceinte principale une enceinte connectée sans fil, rapprochez-la d'une enceinte raccordée par câble.
- Pour profiter du cinéma maison sans l'application Music Flow Player, suivez les étapes ci-dessous.
 1. Branchez la barre de son.
 2. Connectez la barre de son au réseau domestique (filaire ou sans fil).
 3. Branchez les enceintes arrière.
 4. Connectez les enceintes arrière au réseau domestique (filaire ou sans fil).
 5. Appuyez sur la touche  (Ajout) de la barre de son. La barre de son émet un signal sonore et l'indication [HOME CINEMA READY] défile dans l'afficheur.
 6. Appuyez sur la touche  (Ajout) de l'enceinte arrière gauche et patientez quelques secondes.
 7. Une fois l'enceinte arrière gauche connectée, appuyez sur la touche  (Ajout) de l'enceinte arrière droite.
- Pour pouvoir configurer le mode cinéma maison avec les enceintes existantes, vous devez mettre à jour le logiciel des enceintes vers la dernière version.
- Lorsque vous ne parvenez pas à régler les enceintes, vérifiez la connexion réseau de chaque enceinte. Si les enceintes ne sont pas connectées au réseau domestique, reportez-vous à la section « Raccordement de l'enceinte à votre réseau domestique ».

Lecture en continu

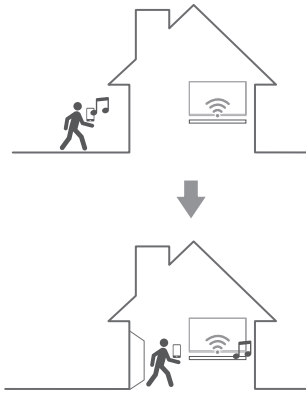
Vous pouvez facilement modifier l'enceinte de lecture à partir de votre appareil intelligent et passer d'une enceinte à une autre sans interruption.

Pour pouvoir utiliser la lecture en continu, vous devez activer l'option de lecture de musique automatique (voir page 53).

Remarque

- La lecture en continu n'est pas prise en charge lorsque vous sortez de votre domicile avec votre appareil intelligent.
- La fonction Wi-Fi de votre appareil intelligent doit être activée.
- Si la source d'entrée est l'entrée de périphérique portable ou **Bluetooth**, la lecture en continu n'est pas prise en charge. (Le service en ligne de diffusion en continu et le serveur multimédia sont pris en charge.)
- Dans le cas du service de diffusion en continu en ligne, la musique que vous écoutez est lue depuis le début.
- Dans la lecture en continu, chaque enceinte conserve son niveau de volume existant. Si aucun son ne sort de l'enceinte pendant la lecture, assurez-vous que le volume de l'enceinte en question n'est pas réglé sur 0.

Modification de l'enceinte de lecture à partir d'un appareil intelligent



1. Si l'appareil intelligent qui diffuse la musique est transporté à l'extérieur de la pièce dans laquelle l'enceinte connectée se trouve, une fenêtre contextuelle apparaît sur l'appareil intelligent pour vous demander sur quelle enceinte vous souhaitez diffuser la musique.
2. Sélectionnez l'enceinte dans la liste contextuelle. La musique que vous êtes en train d'écouter continuera d'être diffusée sans interruption.

Réglage de l'enceinte avec l'application Music Flow Player

L'application Music Flow Player vous permet de régler l'enceinte connectée sur votre appareil intelligent.

! Remarque

- Pour des instructions plus détaillées sur l'application Music Flow Player, consultez le [Manuel d'utilisation] sous [Réglages] > [Général] dans le menu latéral.
- Selon la version de l'application Music Flow Player, il est possible qu'une partie du contenu de cette partie diffère.

Préparation

1. Vérifiez la connexion réseau de l'enceinte (voir page 22).
2. Pour utiliser l'enceinte, vous devez télécharger et installer l'application Music Flow Player (voir page 20).

Présentation du menu des réglages

1. Lancez l'application Music Flow Player sur votre appareil intelligent.
2. Sélectionnez [Réglages] dans le menu latéral.



1 Général – facilite l'utilisation de l'enceinte.

2 Enceintes – règle l'enceinte connectée.

3 Alarme/Minuterie d'arrêt – allume et éteint l'enceinte à une heure précise.

4 Gestion du compte – gère le service de diffusion en continu en ligne.

5 Fuseau horaire – définit le fuseau horaire.

6 Paramètres avancés – affiche le menu des réglages avancés (voir page 52).

7 Chromecast – Affiche le menu Chromecast.

8 Informations sur la version – met à jour l'enceinte vers la dernière version.

9 Licences open source – affiche l'avis de LG Electronics concernant les logiciels de code source libre.

Menu [Général]

Facilite l'utilisation de l'enceinte.

Réglage de l'écran de verrouillage (Android uniquement)

Cette fonction vous permet d'afficher Music Flow Player sur l'écran verrouillé. (Le réglage de verrouillage de l'écran est sur [ON] par défaut.)

! Remarque

Selon la version d'Android de l'application Music Flow Player, il est possible que la partie [Réglage de l'écran de verrouillage] diffère.

Manuel d'utilisation

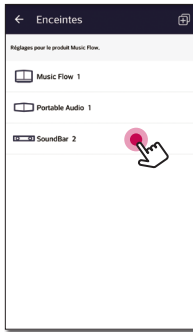
Cette fonction vous permet d'afficher ou de supprimer le manuel dans le menu.

Gestes

Lorsque cette fonction est activée, vous pouvez facilement continuer à lire votre musique simplement en secouant votre mobile.

Menu [Enceintes]

Vous pouvez régler les enceintes connectées à votre réseau.



1 Renommer – renomme l'enceinte.

2 Voyant de l'enceinte – allume ou éteint le voyant à DEL de l'enceinte.

3 Infos IP – affiche l'adresse IP de l'enceinte.

4 Transmission du son compressé – règle la compression de la source audio en fonction de l'état du réseau.

5 DRC – réduit le volume des sons forts ou amplifie les sons doux (Dolby Digital uniquement). active ou désactive la fonction DRC.

6 Nuit – active ou désactive le mode Nuit (voir page 60).

7 Contrôle automatique du volume Activé/ Désactivé – active ou désactive la fonction Auto Volume (voir page 60).

8 AV Sync – ajuste la synchronisation du son et de l'image (voir page 57).

9 Niveau du caisson de basse – règle le niveau du caisson de basse (voir page 60).

10 Allumage/extinction automatique – active ou désactive la fonction Auto Power. (voir page 58).

11 Mode veille avec maintien de la connexion Bluetooth – active ou désactive le mode de veille Bluetooth. (voir page 61)

12 Restriction de connexion Bluetooth – vous permet de connecter un périphérique Bluetooth uniquement dans les fonctions Bluetooth et LG TV. (voir page 57)

13 Connexion de la barre de son au téléviseur. – vous aide à établir la connexion à votre téléviseur (via le connecteur optique (voir page 12) ou HDMI (voir page 14).

14 Initialiser – réinitialise l'enceinte.

15 Version du système – affiche la version actuelle du système.

16 Partager les données d'utilisation – Sélectionnez si vous souhaitez envoyer des données d'utilisation de Chromecast ainsi que des rapports d'incident à Google.

17 En savoir plus sur les règles de confidentialité de la fonctionnalité Chromecast Intégré – Affiche la Politique de confidentialité de Chromecast.

Menu [Alarme/Minuterie d'arrêt]

Allume et éteint l'enceinte à une heure précise.

Alarme

L'enceinte vous préviendra le moment venu.



Supprime l'alarme sélectionnée.

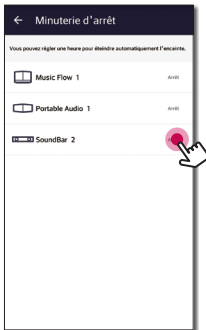


Ajoute une nouvelle alarme.

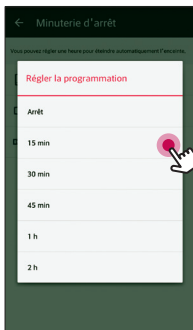
Minuterie d'arrêt

Réglez une heure pour éteindre automatiquement l'enceinte.

1. Sélectionnez l'enceinte pour régler le [Minuterie d'arrêt] dans le menu [Alarme/Minuterie d'arrêt].



2. Réglez le minuteur souhaité sur l'enceinte sélectionnée.



Menu [Gestion du compte]

Gère le service de diffusion en continu en ligne.

Menu [Fuseau horaire]

Fuseau horaire automatique

Vous pouvez utiliser l'heure transmise par le réseau.

Définir le fuseau horaire

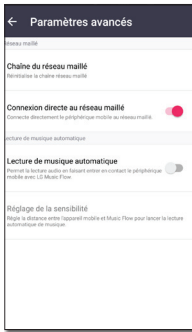
Si vous désélectionnez l'option [Fuseau horaire automatique], vous pouvez sélectionner votre fuseau horaire vous-même.

Menu [Paramètres avancés]

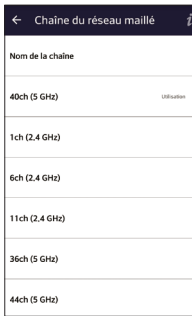
Chaîne du réseau maillé

Si la lecture normale ou groupée n'est pas fluide lorsque vous utilisez de multiples enceintes, notamment avec une connexion sans fil, changez le canal du réseau maillé pour améliorer le débit du réseau.

1. Sélectionnez l'option [Réglages] -> [Paramètres avancés].



2. Sélectionnez l'option [Chaîne du réseau maillé]. Les informations relatives au canal en cours d'utilisation apparaissent.



3. Sélectionnez le canal à modifier.
4. Les informations relatives au canal sont mises à jour en fonction du canal sélectionné.

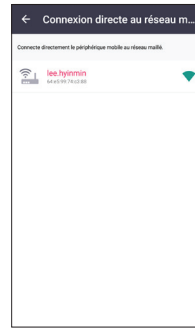
Remarque

- L'enceinte est temporairement déconnectée pendant le changement de canal.
- Si vous avez modifié le canal alors que l'enceinte était éteinte, allumez-la et recommencez.
- Si, après avoir modifié le canal, l'enceinte n'est pas connectée au réseau, ajoutez l'enceinte à nouveau.

Connexion directe au réseau maillé (Android uniquement)

Vous pouvez connecter directement l'appareil intelligent à l'enceinte connectée à votre réseau domestique.

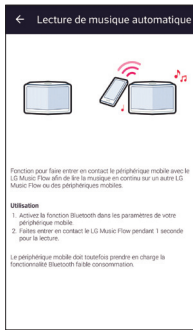
Lorsque votre appareil intelligent est placé à un endroit qui l'empêche de se connecter au réseau domestique, sélectionnez une enceinte à proximité dans la liste [Connexion directe au réseau maillé], puis connectez l'appareil intelligent à l'enceinte.



Lecture de musique automatique

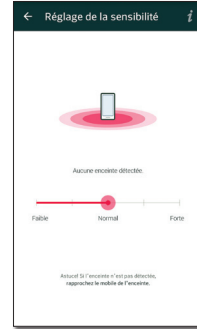
Vous pouvez facilement modifier l'enceinte de lecture à partir de votre appareil intelligent et passer d'une enceinte à autre enceinte en approchant votre appareil intelligent de l'enceinte souhaitée.

- Votre appareil intelligent doit prendre en charge **Bluetooth** (BLE).
 - Cette fonction dépend de la capacité de votre appareil intelligent et de l'état du réseau Wi-Fi.
 - L'option Auto Music Play de l'application Music Flow doit être activée.
 - Cette fonction peut entraîner une plus forte sollicitation de la batterie.
1. Activez l'option [Lecture de musique automatique] dans le menu Advanced Settings de l'application Music Flow.
 2. Approchez votre appareil intelligent du centre de l'enceinte pendant environ une seconde.



Réglage de la sensibilité

Règle la distance de fonctionnement de la lecture de musique automatique entre l'enceinte et votre appareil intelligent pour ajuster la sensibilité **Bluetooth** (BLE).



- Placez votre appareil intelligent suffisamment près de l'étiquette sur l'enceinte. Il est recommandé d'être à environ 5 cm.
- Faites glisser le curseur sur [Fermer], la position la plus à gauche.
- Déplacez le curseur lentement vers la droite jusqu'à ce que la notification apparaisse.

Remarque

- Votre appareil intelligent doit prendre en charge la technologie **Bluetooth** à faible consommation (BLE).
- Dans le cas d'Android, les caractéristiques de prise en charge de BLE peuvent varier selon le fabricant.
- Version du système d'exploitation prise en charge

Appareil	Système d'exploitation
Android	Android 4.3 (ou ultérieur)
Apple	iOS 7.1.2 (ou ultérieur)

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

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 SJ9(XX:XX) ».
3. Sélectionnez « LG SJ9(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 SJ9(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 **INFO** 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 CLOCK** 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.

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

Lorsque vous recevez les signaux audio d'un téléviseur, il est possible que l'image et le son soient en décalage. 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.

Réglage de la veille programmée

Cet appareil s'éteindra tout seul une fois le délai défini expiré.

Appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP** pour sélectionner la durée souhaitée (en minutes) :

variableur (l'éclairage de l'afficheur sera assombri de moitié) → valeur de veille programmée (180-10)
→ afficheur allumé

Pour vérifier la durée restante, appuyez sur la touche **SLEEP**.

Pour annuler la fonction de veille programmée, appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP** jusqu'à ce que « SLEEP 10 » s'affiche, puis appuyez une dernière fois sur la touche **SLEEP** pour que l'inscription disparaisse.

! Remarque

Vous pouvez consulter le temps restant avant que l'appareil s'éteigne. Appuyez sur la touche **SLEEP**. La durée restante apparaît dans l'afficheur.

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 **INFO**.

OPTICAL/ARC/HDMI IN/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'active automatiquement par l'intermédiaire d'une source d'entrée : Optique, LG TV ou **Bluetooth**.

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**.

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

! 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.
- Si vous désirez utiliser AUTO POWER, SIMPLINK doit être désactivé. Trente secondes sont nécessaires pour activer et désactiver SIMPLINK.
- 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

Cet appareil reconnaît les signaux d'entrée tels que les fonctions Optique, **Bluetooth**, LG TV ou Portable, puis bascule automatiquement vers la fonction correspondante.

Lorsque le signal optique est détecté

Lorsque vous mettez sous tension le dispositif externe connecté à cet appareil par un câble optique, la fonction signal optique est sélectionnée. Vous pouvez entendre le son à partir de votre dispositif.

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**.

Lorsque le signal LG TV est reçu

Lorsque votre télévision est connecté par « Synchronisation sonore LG » (connexion sans fil), l'appareil change automatiquement la fonction vers LG TV. Vous pouvez alors entendre le son de votre télévision.

Lors du raccordement d'un appareil portable

Lorsque vous raccordez votre appareil portable à l'aide d'un câble portable, la barre de son bascule vers la fonction Portable. Vous pouvez entendre la musique de votre appareil.

! 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 (voir page 57).
- 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 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.

Réglage des aigus, des graves et du caisson de basse

Vous pouvez régler le niveau sonore des aigus, des graves et du caisson de basse, selon vos préférences.

TREBLE/BASS : -5 dB à 5 dB

SUBWF (caisson de basse) : -15 dB à 6 dB

1. Appuyez plusieurs fois sur la touche pour sélectionner TREBLE, BASS ou SUBWF (caisson de basse).
2. Appuyez sur **VOL +/—** pour régler le niveau sonore.

Mode Nuit

Réglez le mode Nuit sur On pour réduire l'intensité sonore et améliorer la finesse et la douceur du son.

Appuyez sur la touche de la télécommande. Vous pouvez ainsi activer le mode Nuit. Pour annuler, appuyez de nouveau sur la touche .

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 **VOL -** de l'appareil et **INFO** 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 **INFO** pendant que l'indication « ON-BT STANDBY » défile dans l'afficheur.



Remarque

- Si vous éteignez l'unité dans la fonction Wi-Fi, le mode veille **Bluetooth** ne fonctionne pas.
- Pour utiliser cette fonction, activez la fonction AUTO POWER.

Réinitialisation de l'enceinte


Si l'enceinte n'est pas activée ou ne répond pas, réinitialisez l'enceinte.

Réinitialisation de l'enceinte

- Maintenez enfoncée la touche  jusqu'à ce que vous entendiez un bip. L'indication « DISABLED » apparaît dans l'afficheur. Tous les ports réseau sans fil sont alors désactivés et les informations mémorisées relatives aux réseaux sans fil sont effacées.
- Maintenez enfoncée la touche  jusqu'à ce que vous entendiez deux bips. L'indication « RESET » apparaît dans l'afficheur. Vous pouvez rétablir les réglages d'usine par défaut de cette enceinte.

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. (Reportez-vous à la page 11.)
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 la fonction DRC sur [OFF] en utilisant le lecteur Music Flow Player. • 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. (Reportez-vous à la page 57.)

Réseau

Problème	Cause et solution
Connexion de l'enceinte à votre réseau domestique impossible	<p>La communication sans fil est peut-être interrompue par des appareils ménagers qui utilisent les radiofréquences. Éloignez l'enceinte de ces sources d'interférence.</p>
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.
Music Flow Player ne fonctionne pas correctement.	<p>Le Music Flow Player n'est pas branché.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Branchez le Music Flow Player. <p>Le câble de réseau local n'est pas correctement raccordé au routeur sans fil et au Music Flow Player.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raccordez le câble de réseau local au port LAN à l'arrière du Music Flow Player et à votre routeur sans fil. <p>Lorsque le Music Flow Player est branché, le voyant à DEL du Music Flow Player indique qu'il ne fonctionne pas correctement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si vous avez du mal à connecter le Music Flow Player, essayez de rapprocher l'enceinte du routeur sans fil ou du Music Flow Player. <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 et logiciel PC

Problème	Cause et solution
L'application Music Flow Player 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 vous disposez de la version la plus récente de l'application Music Flow Player. Assurez-vous que le voyant à DEL à l'avant de l'enceinte passe de rouge à blanc.
Le logiciel PC Music Flow ne fonctionne pas correctement.	<p>Le pare-feu de votre PC est activé.</p> <ul style="list-style-type: none"> Désactivez tous vos pare-feu et essayez de vous reconnecter. Reportez-vous au site web ou aux instructions de votre pare-feu. <p>Le câble de réseau local n'est pas correctement raccordé au routeur sans fil et à votre PC.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'enceinte et votre PC sont correctement connectés au réseau local et peuvent accéder à internet. La communication sans fil est peut-être interrompue par des appareils ménagers qui utilisent les radiofréquences. Éloignez l'enceinte et votre PC de ces appareils.

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 où 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 ça ne marche pas, appuyez sur le bouton F de l'unité principale, et maintenez votre appui (environ 15 secondes), jusqu'à ce que l'écran indique la fonction sélectionnée en cours.
La télécommande ne fonctionne pas (pas de réponse).	

Impératifs à respecter pour les fichiers

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

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

Débit : jusqu'à 320 Kbit/s (mp3, wma)

- 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.

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, rendez-vous sur <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole correspondant, et DTS et le symbole conjointement sont des marques déposées, et DTS Digital Surround est une marque de commerce de DTS, Inc. © 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. 1200 mm x 58 mm x 145 mm (avec les patins), (47,2 po x 2,3 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	19 broches (connecteur HDMI ^{MC} de type A) x 1
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	500 W RMS
Avant	43 W RMS x 2 (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Centre	43 W RMS (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Ambiophonique	43 W RMS x 2 (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Haut	43 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. 296 mm x 332 mm x 296 mm, (11,7 po x 13,1 po x 11,7 po)

Système	
Port LAN	Prise Ethernet x 1, 10 BASE-T/100 BASE-TX
Réseau local sans fil (antenne interne)	Accès réseau sans fil intégré IEEE 802,11 n (projet 2,0), compatible avec les réseaux Wi-Fi 802,11 a/b/g/n.

- 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

Les présentes Conditions d'utilisation s'appliquent aux individus et groupes qui utilisent l'enceinte multi-pièces de LG (Enceinte multi-pièces LG), le ou les logiciels associés à l'Enceinte multi-pièces LG, cette application et tous les services associés à cette application (collectivement « Logiciel LG »). 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, Yeoungdeungpo-gu, Seoul, Corée, LGE et ses concédants de licence (« LGE » ou « nous »).

En accordant 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 accordons une licence non exclusive d'utiliser la copie préinstallée du Logiciel LG uniquement dans la mesure nécessaire pour vous permettre d'utiliser votre Enceinte multi-pièces LG à des fins personnelles et à aucune autre fin.

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 un 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 à 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 trois (3) années à compter de la date d'achat du produit.

