



FRANÇAIS

Manuel simplifié

Barre de son sans fil

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

Pour visualiser les instructions des fonctionnalités avancées, consultez le site <http://www.lg.com> et téléchargez le manuel d'utilisation. Certains des contenus de ce manuel peuvent différer de votre unité.

MODÈLE

SJ4

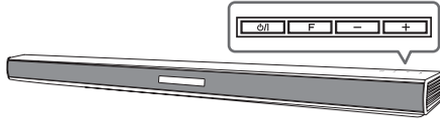


www.lg.com
Copyright © 2017 LG Electronics Inc. Tous droits réservés.



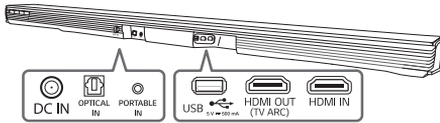
Panneau avant

Les touches sont situées à l'arrière.



- ⏻/I** Veille/Marche
- F** Sélectionnez une fonction
- +** Réglez le volume

Panneau arrière



- DC IN Raccordez l'adaptateur secteur.
- OPTICAL IN Connexion à un dispositif optique
- PORTABLE IN Connexion à un dispositif portable
- USB Connexion à un dispositif USB
- HDMI OUT (TV ARC) Connexion à un téléviseur
- HDMI IN Raccordez cette entrée à la sortie HDMI d'un périphérique

1 Connexion au caisson de basses

Placez le caisson de basses sans fil à proximité de la barre de son et suivez les étapes suivantes.

- 1 Branchez le cordon d'alimentation du caisson de basses sans fil et de la barre de son à la prise de courant.
- 2 Allumez la barre de son sous tension : La barre de son et le caisson de basses sans fil se connectent **automatiquement**. Le voyant vert du caisson de basses s'allume.

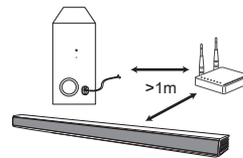
Connexion manuelle du caisson de basses

Si le caisson de basses n'émet pas de son, essayez de le connecter manuellement.

- 1 Appuyez sur la touche **Pairing** à l'arrière du caisson de basses sans fil.
 - Le voyant vert à l'arrière du caisson de basses sans fil clignote rapidement.
- 2 Allumez l'unité principale.
- 3 Le jumelage est terminé.
 - Le voyant vert à l'arrière du caisson de basses sans fil s'allume.



Pour éviter les interférences des équipements sans fil, la barre audio et le caisson de basses doivent être à une distance d'au moins 1 m par rapport à l'appareil (comme le routeur sans fil, le four à micro-ondes, etc.).



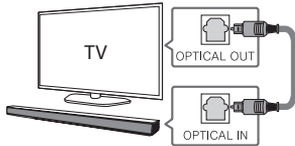
2

Connexion au téléviseur

Connectez la barre de son et le téléviseur au moyen du câble optique (A) ou de la prise HDMI ARC (B).

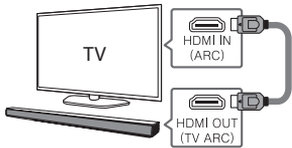
A Connexion optique

- 1 Connectez la barre de son au téléviseur au moyen du câble optique.
- 2 Paramétrez [Haut-parleur externe (Optique)] du menu de Réglage de votre téléviseur.



B Connexion au moyen d'un câble HDMI (ARC)

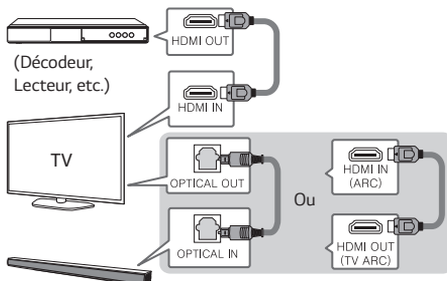
- 1 Connectez la barre de son au téléviseur au moyen du câble HDMI.
- 2 Paramétrez [Haut-parleur externe (HDMI ARC)] du menu de Réglage de votre téléviseur.



- La connexion HDMI est indisponible si votre téléviseur ne prend pas en charge HDMI ARC.
- Si l'appareil est connecté simultanément en OPTICAL et ARC, le signal ARC a la priorité.

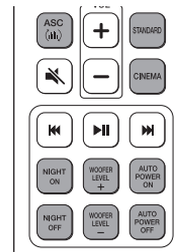
Connexion d'un périphérique supplémentaire

- 1 Connectez le périphérique externe comme le montre le schéma ci-dessous.



- 2 Définissez la source d'entrée en appuyant à plusieurs reprises sur la touche F de la télécommande ou de l'appareil.

Télécommande



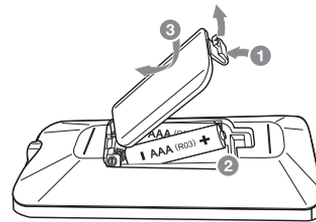
ASC/STANDARD/CINEMA: sélectionnez l'effet sonore.

NIGHT ON/OFF: diminuez le volume la nuit.

WOOFER LEVEL +/-: réglez le niveau du volume du caisson de basses.

AUTO POWER ON/OFF: allumez l'appareil automatiquement par une source d'entrée.

Remplacement de la pile



Informations supplémentaires

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Consommation électrique | Consultez l'étiquette principale. |
| | Alimentation réseau: 1,5 W (si tous les ports du réseau sont activés) |
| Adaptateur secteur | <ul style="list-style-type: none">• Modèle : DA-38A25• Fabricant : Asian Power Devices Inc.• Entrée : 100-240 V ~ 50-60 Hz, 1,2 A• Sortie : 25 V $\overline{\text{---}}$ 1,52 A |
| Dimensions (L x P x D) | Env. 890 mm x 55 mm x 85 mm avec le pied |
| Alimentation électrique par Bus (USB) | 5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA |
| Amplificateur (puissance de sortie RMS totale) | 300 W RMS |

Le modèle et ses caractéristiques sont susceptibles de changer sans préavis

Comment quitter la connexion au réseau sans fil du dispositif sans fil

Réglez la fonction AUTO POWER ON/OFF afin d'allumer et éteindre l'appareil automatiquement.

Informations sur les logiciels libres

Pour obtenir le code source sous la licence publique générale, la licence publique générale limitée, la licence publique Mozilla ou les autres licences libres de ce produit, rendez-vous sur <http://opensource.lge.com>.

En plus du code source, tous les termes de la licence, ainsi que les exclusions de responsabilité et les droits d'auteur, sont disponibles au téléchargement.

LG Electronics propose de vous fournir le code open source sur CD-ROM en échange des coûts couvrant cet envoi, notamment le coût du support, des frais de port et de prise en charge, une fois la demande reçue par LG Electronics à l'adresse suivante : opensource@lge.com. La validité de cette offre est de trois (3) ans à partir de la date d'achat du produit.

Déclaration de conformité



LG Electronics déclare que le type d'équipement radio Barre de Son Sans Fil est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'appareil et le corps, afin d'éviter des blessures à l'utilisateur.

| Bandes de fréquences | Puissance de sortie (Max.) |
|----------------------|----------------------------|
| 2402 à 2480 MHz | 10 dBm |
| 5730 à 5821 MHz | 13 dBm |