

MANUEL D'UTILISATION

# Barre de Son

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

MODÈLES

SK1

## Consignes de sécurité



**ATTENTION**  
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.  
NE PAS OUVRIR.



**ATTENTION** : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE BOÎTIER (NI L'ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE DE CET APPAREIL N'EST SUSCEPTIBLE D'ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR.

CONFIEZ L'ENTRETIEN DE L'APPAREIL À DES PERSONNES QUALIFIÉES.



Le symbole d'un éclair à l'intérieur d'un triangle sert à avertir l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée dans le corps de l'appareil, qui peut être suffisamment élevée pour provoquer un risque d'électrocution.



Le symbole d'un point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle sert à avertir l'utilisateur de la présence d'instructions d'utilisation et de maintenance (entretien) importantes dans la documentation qui accompagne l'appareil.

**AVERTISSEMENT** : POUR PRÉVENIR TOUT RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CET APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

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

**AVERTISSEMENT** : N'installez pas cet appareil dans un espace confiné tel qu'une bibliothèque ou tout autre meuble similaire.

**ATTENTION** : N'utilisez pas de produits à haute tension à proximité de cet appareil. (Ex. : une tapette électrique) Cela pourrait entraîner un dysfonctionnement du produit en raison d'une décharge électrique.

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

**ATTENTION** : N'obstruez pas les ouvertures d'aération. Installez l'appareil conformément aux instructions du fabricant.

Les fentes et les ouvertures du boîtier servent à assurer la ventilation et le bon fonctionnement de l'appareil, ainsi qu'à le protéger contre la surchauffe. Les ouvertures ne doivent jamais être bloquées en installant l'appareil sur un lit, un canapé, un tapis ou toute autre surface similaire. Cet appareil ne doit pas être placé dans un emplacement fermé tel qu'une bibliothèque ou une étagère, à moins d'assurer une ventilation adéquate ou que les instructions du fabricant l'autorisent.

### PRÉCAUTIONS relatives au cordon d'alimentation

Le débranchement du 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.

**REMARQUE :** 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.

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

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

## Symboles

~	Désigne le courant alternatif (CA).
≡	Désigne le courant continu (CC).
⊞	Désigne un matériel de classe II.
⏻	Désigne la mise en veille.
⏻	Désigne la mise en marche.
⚡	Désigne une tension dangereuse.

# Table des matières

## 1 Démarrage

---

- 2 Consignes de sécurité
- 6 Fonctionnalités uniques
- 6 Introduction
  - 6 – Symboles utilisés dans ce manuel
- 7 Télécommande
- 8 Panneau avant
- 8 Panneau arrière
- 9 À propos de l'état des voyants
- 11 Installation de la barre de son
- 12 Montage de l'unité principale sur un mur (Facultatif)

## 2 Raccordements

---

- 14 Organisation des câbles (Facultatif)
- 14 Raccordement à votre téléviseur
  - 14 – Avec un câble optique
  - 15 – LG Sound Sync (optique)
- 16 Raccordement d'appareils auxiliaires
  - 16 – Raccordement à l'entrée optique
  - 16 – Connexion d'entrée PORTABLE IN

## 3 Utilisation

---

- 17 Opérations
  - 17 – DRC (Dynamic Range Control)
  - 17 – Désactivation temporaire du son
  - 17 – Utilisation de la télécommande de votre téléviseur
  - 17 – Arrêt automatique
  - 18 – ALIMENTATION AUTOMATIQUE Marche/Arrêt
  - 19 – Changement automatique de fonction
- 20 Utilisation de la technologie BLUETOOTH®
  - 20 – Écoute de musique stockée sur des périphériques BLUETOOTH
- 22 Réglage du son

## 4 Dépannage

---

- 23 Dépannage
  - 23 – Généralités
  - 24 – REMARQUES sur l'utilisation de la connexion sans fil

## 5 Annexe

---

- 25 Marques de commerce et licences
- 26 Spécifications
- 27 Entretien
  - 27 – Manipulation de l'appareil

1

2

3

4

5

## Fonctionnalités uniques

### Arrêt automatique

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

### Entrée appareil portable

Écoute de musique depuis votre périphérique portable (baladeur MP3, ordinateur portable, smartphone, etc.).

### BLUETOOTH®

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

## Introduction

### Symboles utilisés dans ce manuel

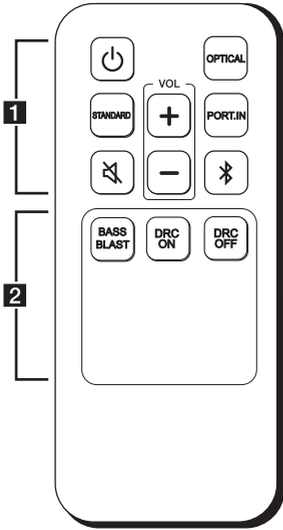
#### Remarque

Indique des remarques et fonctionnalités spéciales.

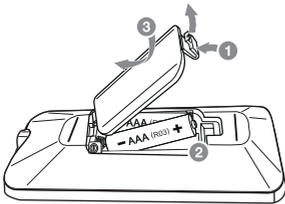
#### Attention

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

# Télécommande



## Remplacement de la pile



Retirez le couvercle du compartiment des piles à l'arrière de la télécommande, puis insérez les piles en respectant la polarité **+** et **-**.

### .....1.....

**⏻ (Veille)** : permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil et de passer en mode veille.

#### OPTICAL :

- Sélectionne la fonction optique et la source.
- Active la fonction de verrouillage de connexion **Bluetooth**. (Page 21)

#### STANDARD :

- permet de sélectionner un son standard.
- Active la fonction AUTO POWER. (Page 18)

#### PORT.IN (Entrée appareil portable) :

- Sélectionne la fonction portable et la source.
- Désactive la fonction de verrouillage de connexion **Bluetooth**. (Page 21)

#### **🔇** (Sourdine) :

- Permet de mettre le son en sourdine.
- Désactive la fonction AUTO POWER. (Page 18)

#### **📶 (Bluetooth)** : Sélectionne la fonction et la source **Bluetooth**.

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

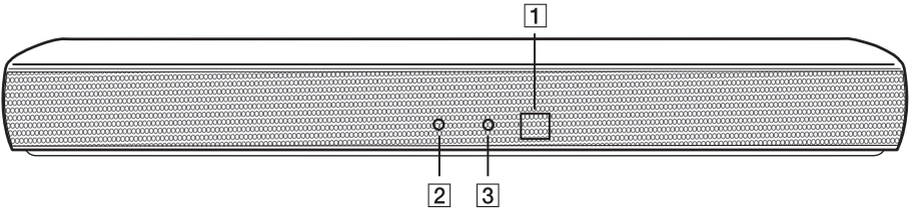
### .....2.....

**BASS BLAST**: Renforce les basses et la puissance des sons.

#### DRC ON/OFF :

- Allume ou éteint la fonction DRC. (Page 17)
- Commande l'appareil à l'aide de la télécommande. (Page 17)

## Panneau avant

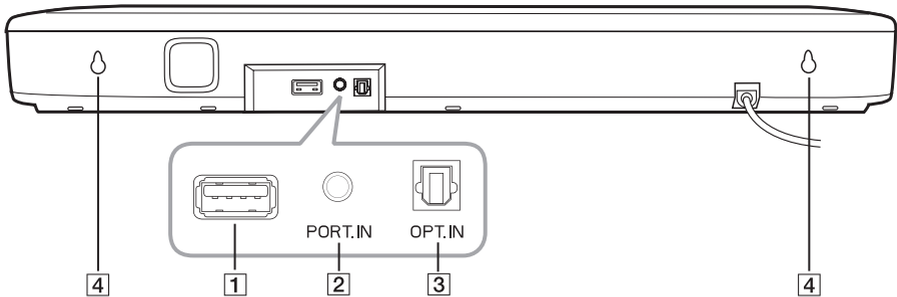


- 1 Capteur de la télécommande
- 2 Diode lumineuse indicative
- 3 LED Bluetooth

### ! Remarque

Cet appareil fonctionne uniquement avec la télécommande.

## Panneau arrière



- 1 USB (destiné à la maintenance uniquement) : Connecteur de téléchargement de logiciels.
- 2 **PORT.IN** (Portable): Connecter à un appareil portable.
- 3 **OPT. IN** (Optique): Connecter à un appareil optique.

- 4 Trou de montage mural : Vous pouvez fixer la barre audio sur un mur. (Page 12-13)

### ! Attention

Assurez-vous que les enfants ne mettent pas leurs mains ou tout objet dans la \*gaine du haut-parleur.  
\* gaine du haut-parleur : Un orifice sur l'enceinte permet de générer des sons graves puissants (coffret)

## À propos de l'état des voyants

- : La LED blanche reste allumée. ☀ : La LED blanche clignote. ○ : La LED est éteinte.
- : La LED couleur reste allumée. ☀ : La LED couleur clignote.

Voyant	Condition	Description
(Blanc) ○ ○	La LED État (Blanc) s'allume.	La fonction OPTICAL est sélectionnée.
(Blanc) ☀ ▼ ○ (Blanc) ○ ○	La LED État (Blanc) clignote deux fois et s'allume.	La fonction (optique) LG Sound Sync est sélectionnée.
○ (Bleu) ☀	La LED (Bleu) <b>Bluetooth</b> clignote.	Clignotement lent : En attente de connexion <b>Bluetooth</b> . Clignotement rapide : Se connecter au <b>Bluetooth</b> .
○ (Bleu) ●	La LED (Bleu) <b>Bluetooth</b> s'allume.	L'appareil est jumelé avec un périphérique <b>Bluetooth</b> .
(Vert) ● ○	La LED État (Vert) s'allume.	La fonction PORTABLE est sélectionnée.

### ! Remarque

- Si vous appuyez sur une touche, la LED État (Rouge) située sur l'unité principale clignote.
- Si vous appuyez sur la touche  (Sourdine), la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooth** clignotent lentement.
- Quand cette unité atteint le volume minimum, la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooths** s'allument pendant 2 secondes et clignotent lentement.
- Quand cette unité atteint le volume maximum, la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooths** s'allument pendant 2 secondes.
- Si vous appuyez sur la touche volume (+/-) en continu, la LED État (rouge) clignote rapidement.

## Fonctions utiles pour l'utilisation de l'appareil.

Fonction	Description	À faire	Action
Télécommande TV Marche/Arrêt (page 17)	Cela vous permet de contrôler le volume de cet appareil à l'aide de votre télécommande, même celles provenant d'un autre fabricant.  Par défaut, cette fonction est réglée sur marche.	ALLUMÉ	Maintenez la touche <b>DRC ON</b> de la télécommande enfoncée pendant environ 2 secondes.  Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) <b>Bluetooth</b> clignotent deux fois.
		ÉTEINT	Maintenez la touche <b>DRC OFF</b> de la télécommande enfoncée pendant environ 2 secondes.  Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) <b>Bluetooth</b> clignotent deux fois.
Verrouillage BT (Bluetooth) Marche/Arrêt (page 21)	Cela vous permet de connecter un appareil <b>Bluetooth</b> uniquement dans les fonctions <b>Bluetooth</b> .  Par défaut, cette fonction est réglée sur arrêt.	ALLUMÉ	Maintenez enfoncée la touche <b>OPTICAL</b> de la télécommande pendant environ 2 secondes dans la fonction <b>Bluetooth</b> .  Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) <b>Bluetooth</b> clignotent deux fois.
		ÉTEINT	Gardez enfoncé le doigt <b>PORT.IN</b> sur la télécommande pendant environ 2 secondes sur la fonction <b>Bluetooth</b> .  Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) <b>Bluetooth</b> clignotent deux fois.
Mise sous tension Marche/Arrêt (page 18)	Cela permet à l'appareil d'allumer ou d'éteindre automatiquement à l'aide de signaux entrants : Optique, <b>Bluetooth</b> .  Par défaut, cette fonction est réglée sur marche.	ALLUMÉ	Maintenez enfoncée la touche <b>STANDARD</b> de la télécommande pendant environ 2 secondes.  Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) <b>Bluetooth</b> clignotent deux fois.
		ÉTEINT	Maintenez enfoncée la touche  (Sourdisseur) de la télécommande pendant environ 2 secondes.  Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) <b>Bluetooth</b> clignotent deux fois.

# Installation de la barre de son

Vous pouvez écouter des éléments sonores en branchant l'unité à un autre appareil : télévision, lecteur Blu-ray, lecteur DVD, etc.

Placez l'unité devant la télévision et branchez-la à l'appareil souhaité (Page 14 à 16).



## ⚠ Attention

- Pour une meilleure performance de la connexion sans fil telle que le **Bluetooth**, n'installez pas l'unité sur un meuble métallique, car la connexion sans fil se transmet par un module positionné en bas de l'unité.
- Veillez à ne pas rayer la surface de l'unité lors de l'installation ou de déplacements.

## Montage de l'unité principale sur un mur (Facultatif)

Vous pouvez fixer l'unité principale sur un mur.



### Attention

Vous devez brancher les câbles avant l'installation une fois qu'il est difficile de les brancher après l'installation de cet appareil.

### Matériel de préparation



Unité

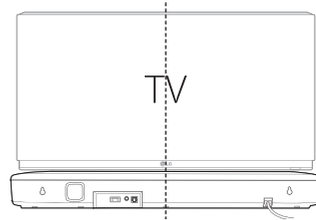


Vis

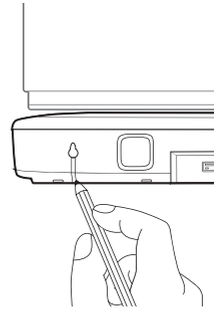


Prise murale

1. Placez l'unité avec le bas du téléviseur et fixez-le à l'emplacement. Alignez pour centrer l'unité sur le téléviseur.



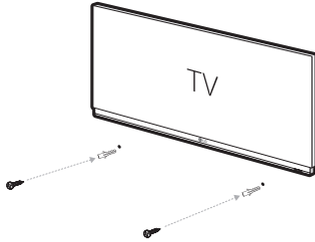
2. Utilisez les prises murales pour le montage sur un mur (béton) Vous devez percer des trous. Utilisez les trous situés en bas de l'unité pour vérifier les points de forage.



### Remarque

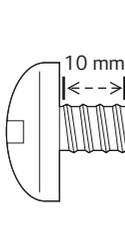
Lorsque vous marquez la position du trou avec le foret, ajustez horizontalement.

3. Fixez les vis et les prises murales comme illustré ci-dessous.

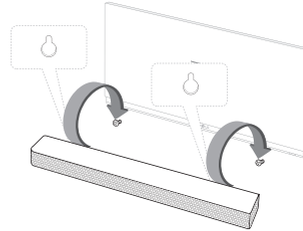


**! Remarque**

- Les vis et les prises murales ne sont pas fournies pour le montage de l'unité. Il est recommandé d'utiliser les tailles de vis suivantes : 4 mm de diamètre, 40 mm de long environ
- Vis serrées en les laissant 10 mm



4. Suspendez l'unité principale au mur comme illustré ci-dessous.



**! Remarque**

Pour enlever l'appareil, faites l'inverse.

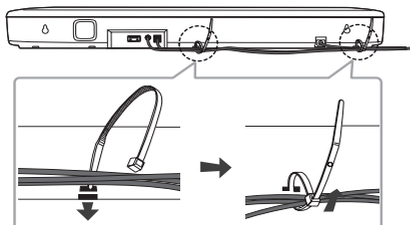
**! Attention**

- N'installez pas cet appareil à l'envers. Cela peut endommager les pièces de l'appareil ou provoquer des blessures.
- Ne vous suspendez pas sur l'appareil installé et évitez tout choc sur celui-ci.
- Fixez fermement l'appareil au mur afin qu'il ne tombe pas. Si l'appareil tombe, cela peut entraîner des blessures ou l'endommager.
- Lorsque l'appareil est installé au mur, assurez-vous que les enfants ne tirent sur aucun câble de connexion, car il risque de tomber.

## Organisation des câbles (Facultatif)

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

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



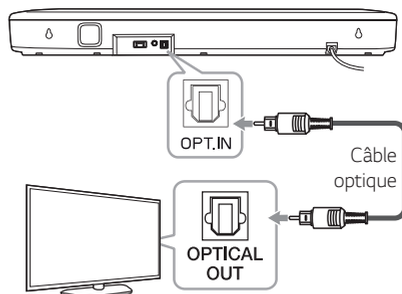
### ! Remarque

- Avoir effectué toutes les connexions, vous pouvez disposer les câbles en fonction de vos besoins.
- Les attaches de câbles ne sont pas comprises.

## Raccordement à votre téléviseur

### Avec un câble optique

1. Connectez la prise OPT.IN à l'arrière de l'appareil à la prise OPTICAL OUT du téléviseur à l'aide d'un câble OPTICAL.



2. Sélectionnez la source d'entrée à optique en appuyant sur la touche **OPTICAL** de la télécommande.

La LED État (Blanc) reste allumée.  
Puis la fonction optique est sélectionnée.

### ! 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. Toutefois, 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.)
- Configurez la sortie sonore de la TV pour pouvoir écouter le son via cette unité :  
Menu des réglages de la TV → [Son] → [TV Sortie son] → [Haut-parleur externe (Optical)]
- Les détails du menu de configuration du téléviseur varient selon le fabricant ou le modèle de votre téléviseur.

## LG Sound Sync (optique)

# Sound Sync

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

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

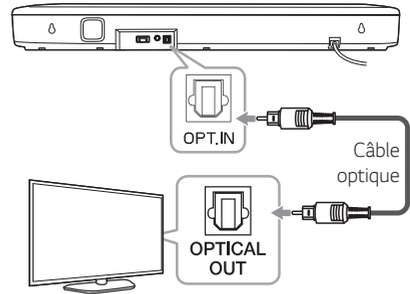
Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur pour plus de détails sur la fonction de synchronisation sonore LG.

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

### ! Remarque

- Vous pouvez également utiliser la télécommande de cette unité pendant que la fonction LG Sound Sync est active. Si vous utilisez à nouveau la télécommande de votre téléviseur, l'unité se synchronise avec ce dernier.
- Lorsque la connexion échoue, vérifiez l'état du téléviseur et s'il est sous tension.
- Assurez-vous que cet appareil est branché et fonctionne bien dans les cas suivants lorsque vous utilisez LG Sound Sync.
  - L'appareil est éteint.
  - Modifier la fonction pour les autres.
  - Débrancher le câble optique.
- Lorsque la fonction AUTO POWER est en position ON, le délai pour l'extinction de cet appareil diffère selon votre téléviseur.
- Si la TV connectée est en mode LG Sound Sync, l'unité bascule automatiquement sur LG Sound Sync.

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



2. Réglez la sortie sonore du téléviseur pour écouter le son par le biais de cette unité : menu des paramètres du téléviseur → [Son] → [Sortie son de la télévision] → [LG Sound Sync (Optique)].
3. Allumez l'unité en appuyant sur la touche de la télécommande.
4. Sélectionnez la source d'entrée à optique en appuyant sur la touche **OPTICAL** de la télécommande.

La LED État (Blanc) clignote deux fois. Puis la LED État (Blanc) reste allumée si elle est connectée normalement entre cette unité et votre téléviseur.

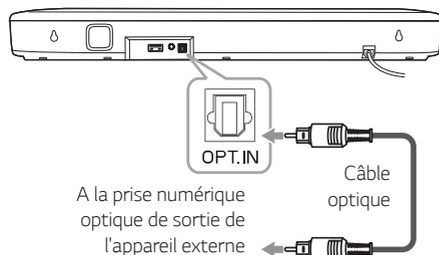
### ! Remarque

Les détails du menu des Paramètres varient en fonction des modèles de téléviseur.

## Raccordement d'appareils auxiliaires

### Raccordement à l'entrée optique

Connectez une prise de sortie optique de dispositifs externes à la prise OPT. IN.

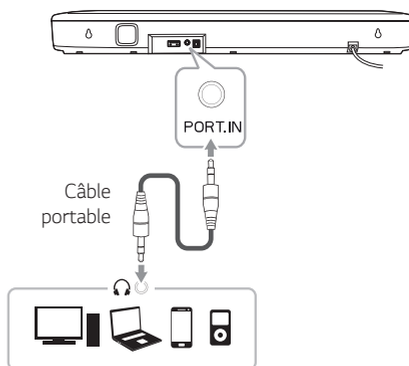


1. Connectez la prise OPT. IN à l'arrière de l'appareil à la prise OPTICAL OUT de votre appareil externe.
2. Sélectionnez la source d'entrée à optique en appuyant sur la touche **OPTICAL** de la télécommande.  
La LED État (Blanc) reste allumée.  
Puis la fonction optique est sélectionnée.
3. Écoutez le son.

#### ! Remarque

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

### Connexion d'entrée PORTABLE IN



### Écoute de la musique depuis votre lecteur portable

Vous pouvez utiliser l'unité pour lire la musique stockée sur différents lecteurs portables ou appareils externes.

1. Connectez le lecteur portable au connecteur PORT. IN de l'appareil en utilisant un câble stéréo de 3,5 mm.
2. Sélectionnez la source d'entrée à portable en appuyant sur la touche **PORT.IN** de la télécommande.  
La LED État (Vert) reste allumée.  
La fonction portable est sélectionnée.
3. Mettez le lecteur portable ou l'appareil externe en marche et lancez la lecture.

## Opérations

### DRC (Dynamic Range Control)

Eteignez le son lorsque le volume est réduit pour empêcher une augmentation soudaine du son (uniquement Dolby Digital). Cette fonction est activée ou désactivée lorsque vous appuyez sur **DRC ON/OFF**.

### Désactivation temporaire du son

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

Pour annuler, appuyez à nouveau sur la touche  (Sourdine) de la télécommande ou modifiez le volume.

### Utilisation de la télécommande de votre téléviseur

Vous pouvez contrôler certaines fonctions de cette unité en vous servant de la télécommande de votre téléviseur même avec des produits d'autres fabricants.

Les fonctions pouvant être contrôlées sont les suivantes : augmenter/diminuer le volume et mute.

Appuyez et maintenez la touche **DRC ON** de la télécommande enfoncée pendant environ 2 secondes. Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooth** clignotent deux fois. Cette fonction est alors activée.

Pour désactiver cette fonction, appuyez et maintenez la touche **DRC OFF** enfoncée pendant environ 2 secondes. Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooth** clignotent deux fois. Cette fonction est alors désactivée.

#### Remarque

- Marques de téléviseurs prises en charge

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Assurez-vous que la sortie son de votre téléviseur est réglée sur [Haut-parleur externe].
- Il se peut que la fonction soit inopérante selon la télécommande.
- Cette fonction est inopérante sur la télécommande du téléviseur LG.

### Arrêt 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 autre appareil via l'entrée analogique. (Ex. : lecteur portable, etc.)

## ALIMENTATION AUTOMATIQUE

### Marche/Arrêt

Cet appareil s'allume et s'éteint automatiquement à l'aide d'une source d'entrée :Optique, **Bluetooth**.

Pour activer cette fonction, appuyez et maintenez enfoncé la touche **STANDARD** de la télécommande pendant 2 secondes environ.

Pour désactiver cette fonction, maintenez enfoncé la touche  (Sourde) de la télécommande pendant 2 secondes environ.

### Allumer

Lorsque vous allumez votre TV ou un appareil externe connecté à cette unité, cette dernière reconnaît le signal d'entrée et sélectionne la fonction appropriée. Vous pouvez entendre le son à partir de votre appareil.

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

### Éteindre

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

### ! Remarque

- Une fois allumée par la fonction AUTO POWER, l'unité s'éteindra automatiquement si, au bout d'un certain temps, elle ne reçoit aucun signal de l'appareil externe.
- Si vous éteignez l'appareil directement, celui-ci ne pourra pas être mis en marche automatiquement 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 5 secondes d'absence de signal.
- Selon le périphérique connecté, il est possible que cette fonction soit inopérante.
- Si vous vous déconnectez de la connexion **Bluetooth** à partir de cette unité, certains appareils **Bluetooth** continueront d'essayer de se connecter à l'unité. Il est donc recommandé de se déconnecter de la connexion avant d'éteindre l'unité.
- Lorsque vous allumez cette unité pour la première fois, la fonction Mise en marche Auto est activée.
- Pour utiliser cette fonction, l'unité principale doit être enregistrée dans la liste des périphériques **Bluetooth** jumelés.
- Vous pouvez régler la fonction AUTO POWER uniquement lorsque cet appareil est allumé.

## Changement automatique de fonction

Cet appareil reconnaît les signaux d'entrée tels que les signaux Optiques, **Bluetooth** et Portables et modifie ensuite la fonction appropriée automatiquement.

### Lorsqu'un signal Optical arrive

Lorsque vous allumez l'appareil externe connecté à cette unité par un câble optique, cette unité passe en fonction Optical. Vous pouvez entendre le son à partir de votre appareil.

### Lorsque vous essayez de connecter un appareil Bluetooth

Lorsque vous essayez de connecter votre appareil **Bluetooth** à cette unité, la fonction **Bluetooth** est sélectionnée. Vous pouvez écouter votre musique sur l'appareil **Bluetooth**.

### Lors du raccordement d'un appareil portable

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

#### ! Remarque

- Le passage en fonction Optical s'effectue au bout de cinq secondes de non-réception de signal.
- Si la fonction de verrouillage de la connexion **Bluetooth** est fixée, la connexion **Bluetooth** sera uniquement disponible sur la fonction **Bluetooth**. (Page 21)

# Utilisation de la technologie **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 des interférences provoquées par d'autres ondes électroniques qui utilisent la même fréquence ou si vous connectez des périphériques **Bluetooth** dans les pièces voisines.

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 : smartphone, lecteur MP3, ordinateur portable, etc.
- Version : 4.0
- Codec : SBC, AAC

## Profils **Bluetooth**

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

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

## Écoute de musique stockée sur des périphériques **BLUETOOTH**

### Jumelage de votre appareil avec un périphérique **Bluetooth**

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

1. Sélectionnez la source d'entrée en mode **Bluetooth** en appuyant sur la touche  (**Bluetooth**) de la télécommande.
  - Le voyant **Bluetooth** se met à clignoter.
2. Allumez le périphérique **Bluetooth** et procédez à l'opération de jumelage. Lors de la recherche de cet appareil avec votre périphérique **Bluetooth**, celui-ci peut afficher une liste des appareils trouvés, selon le type de périphérique **Bluetooth** dont il s'agit. Votre appareil apparaîtra sous le nom "LG-SK1 (XX)".

### Remarque

- XX correspond aux deux derniers chiffres de l'adresse **Bluetooth**. Par exemple, si votre appareil a l'adresse **Bluetooth** "9C:02:98:4A:F7:08", vous verrez s'afficher "LG-SK1 (08)" sur votre périphérique **Bluetooth**.
  - Certains périphériques **Bluetooth** ont un mode de jumelage différent en fonction de leur type. Entrez le code PIN (0000), le cas échéant.
3. Quand cette unité est correctement connectée avec votre appareil **Bluetooth**, la LED (Bleu) **Bluetooth** reste allumée.
  4. Écoute de musique  
Pour lire un fichier de musique enregistré sur votre périphérique **Bluetooth**, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique.

### ! Remarque

- Lorsque vous utilisez la technologie **Bluetooth**, vous devez établir une connexion entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** en les rapprochant le plus possible et en maintenant la distance entre les deux. Toutefois, il est possible que vous rencontriez des difficultés dans les cas suivants :
  - un obstacle se trouve entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth**.
  - un appareil utilise la même fréquence que la technologie **Bluetooth**, tel que du matériel médical, un four à micro-ondes ou un dispositif de réseau local sans fil.
- Si la connexion **Bluetooth** ne fonctionne pas bien, retenter d'effectuer l'appairage.
- Le son peut être interrompu lorsque des interférences provoquées par d'autres ondes électroniques perturbent la connexion.
- Le jumelage est limité à un seul périphérique **Bluetooth** à la fois et 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 fonction **Bluetooth** avec un smartphone, 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.
- Lorsque la connexion **Bluetooth** est interrompue, vous devez recommencer la procédure de connexion du périphérique **Bluetooth** à l'appareil.
- Lorsque cet appareil n'est pas connecté à votre périphérique **Bluetooth**, le voyant **Bluetooth** clignote.

### Verrouillage de la connexion BLUETOOTH (verrouillage BT)

Vous pouvez limiter la connexion **Bluetooth** à la seule fonction **Bluetooth** qui empêche une connexion **Bluetooth** involontaire.

Maintenez enfoncée la touche **OPTICAL** de la télécommande pendant environ 2 secondes dans la fonction BT (**Bluetooth**). Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooth** clignotent deux fois. Cette fonction est alors activée.

Pour désactiver cette fonction, appuyez et maintenez la touche **PORT.IN** de la télécommande enfoncée pendant environ 2 secondes en mode **Bluetooth**. Puis la LED État (Blanc) et la LED (Blanc) **Bluetooth** clignotent deux fois. Cette fonction est alors désactivée.

### ! Remarque

Même si vous configurez le verrouillage de connexion **Bluetooth** sur Marche, cette barre de son se met en marche sous la fonction Auto Power. Désactivez la fonction Auto Power pour empêcher que ça arrive. (Page 18)

## Réglage du son

Cet appareil comporte deux champs acoustiques surround pré-réglés. Vous pouvez sélectionner le mode son de votre choix en utilisant la touche correspondante.

Effet sonore	Description
STANDARD	Vous pouvez profiter d'un son optimisé.
BASS BLAST	Renforce les basses et la puissance des sons.

### ! Remarque

- Dans certains modes d'effets sonores et certaines enceintes, aucun son ne se fait entendre ou le son est très faible. Il se peut que cela ne soit pas un dysfonctionnement selon le mode sonore et la source audio.
- Il se peut que vous deviez réinitialiser le mode d'effets sonores après avoir modifié l'entrée et parfois même après un changement de fichier sonore.

# Dépannage

## Généralités

PROBLÈME	CAUSE ET SOLUTION
L'unité ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupez l'alimentation de cet appareil et du périphérique externe raccordé (téléviseur, caisson de basse, lecteur de DVD, amplificateur, etc.) et rétablissez-la.</li> <li>• Débranchez le cordon d'alimentation de cette unité et de l'appareil externe connecté (TV, woofer, lecteur DVD, ampli, etc.) et essayez de les brancher à nouveau.</li> <li>• Le réglage précédent peut ne pas être enregistré si l'appareil est hors tension.</li> </ul>
Pas d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le cordon d'alimentation est débranché. Branchez le cordon d'alimentation.</li> <li>• Vérifiez en mettant d'autres appareils électroniques en marche.</li> </ul>
Absence de son	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Une source d'entrée incorrecte est sélectionnée. Vérifiez la source d'entrée et sélectionnez la source correcte.</li> <li>• La fonction muet est activée. Appuyez sur  (Sourdine) ou modifiez le volume pour annuler la fonction muet.</li> <li>• Lorsque vous utilisez une connexion à un appareil externe (set top box, appareil <b>Bluetooth</b>, etc.), ajustez le niveau du volume sonore de l'appareil.</li> </ul>
La télécommande ne fonctionne pas correctement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La télécommande est trop éloignée de l'appareil. Actionnez la télécommande dans un rayon de 7 m de l'appareil.</li> <li>• Un obstacle se trouve entre la télécommande et l'appareil. Retirez l'obstacle.</li> <li>• Les piles de la télécommande sont vides. Remplacez les batteries par des neuves.</li> </ul>
La fonction AUTO POWER est inopérante	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez la connexion de l'appareil externe (TV, lecteur DVD/Blu-Ray ou appareil <b>Bluetooth</b>).</li> <li>• Selon le périphérique connecté, il est possible que cette fonction soit inopérante.</li> </ul>
L'appareil ne se connecte pas au périphérique <b>Bluetooth</b> .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Désactivez la fonction de verrouillage de la connexion <b>Bluetooth</b>. (page 21)</li> </ul>

PROBLÈME	CAUSE ET SOLUTION
Le son retransmis par l'appareil est faible.	<p>Vérifiez les détails ci-dessous et ajustez l'unité en fonction de ces derniers.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Changez l'état [ON] de la fonction DRC à [OFF] à l'aide de la télécommande.</li> <li>• Avec la barre de son connectée au téléviseur, changez le paramètre AUDIO DIGITAL OUT (SORTIE AUDIO NUMERIQUE) sur le Menu du téléviseur de [PCM] à [AUTO] ou [BITSTREAM].</li> <li>• Avec la barre de son connectée au lecteur, changez le paramètre AUDIO DIGITAL OUT (SORTIE AUDIO NUMERIQUE) sur le Menu Configuration du lecteur de [PCM] à [PRIMARY PASS-THROUGH] ou [BITSTREAM].</li> </ul>

## 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"> <li>• La connexion sans fil peut ne pas fonctionner normalement dans une zone où le signal est faible.</li> <li>• Pour des performances optimales, n'installez pas l'appareil sur un meuble métallique.</li> </ul>
Le périphérique <b>Bluetooth</b> peut ne pas fonctionner correctement ou faire du bruit dans les cas suivants.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lorsqu'une partie de votre corps est en contact avec l'émetteur-récepteur du périphérique <b>Bluetooth</b> ou la barre de son.</li> <li>• En présence d'un obstacle ou d'un mur, ou bien lorsque l'appareil est installé dans un endroit confiné.</li> <li>• 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.</li> <li>• Lorsque vous connectez l'appareil au périphérique <b>Bluetooth</b>, faites en sorte que les appareils soient aussi proches que possible l'un de l'autre.</li> <li>• Si l'appareil est trop loin du périphérique <b>Bluetooth</b>, la connexion est interrompue et un dysfonctionnement peut se produire.</li> </ul>

---

## Marques de commerce et licences

Toutes les autres marques sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

---



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

---



La marque et les logos **Bluetooth®** correspondants sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par LG Electronics s'effectue sous licence.  
Les autres marques et noms de marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

---

## Spécifications

Général	
Alimentation	Reportez-vous à l'étiquette principale apposée sur l'appareil.
Consommation	Reportez-vous à l'étiquette principale apposée sur l'appareil.
Dimensions (L x H x P)	Environ 650,0 mm x 79,0 mm x 94,0 mm avec pied
Température de fonctionnement	5 °C à 35 °C
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 Audio, PCM

Entrées	
OPT. IN (Entrée audionumérique)	0 dBfs,, prise optique x 1
PORT. IN (Entrée portable)	0,4 Vrms (prise stéréo de 3,5 mm) x 1

Amplificateur (puissance de sortie RMS)	
Total	40 W RMS
Avant	20 W RMS x 2 (4 $\Omega$ à 1 kHz, 10% THD)

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

# Entretien

## Manipulation de l'appareil

### Lors du transport

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

### Entretien des surfaces extérieures

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

### Nettoyage de l'appareil

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

