

MANUEL D'UTILISATION

Barre de son sans fil

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

MODÈLE

SK4D (SK4D, SPH4B-W)

Consignes de sécurité



ATTENTION : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE DÉCHARGE 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'éclair avec une flèche, dans un triangle équilatéral, avertit l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée dans le boîtier de l'appareil et qui pourrait être d'une puissance suffisante pour causer une décharge électrique.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral sert à avertir l'utilisateur de la présence de directives importantes quant à l'utilisation et à l'entretien dans la documentation qui accompagne l'appareil.

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

ATTENTION : L'appareil ne doit pas être exposé à l'eau (par suintement ou éclaboussure) et aucun objet rempli de liquide, par exemple un vase, ne devrait être placé sur l'appareil.

AVERTISSEMENT : N'installez pas cet appareil dans un espace restreint comme une bibliothèque ou tout autre meuble similaire.

MISE EN GARDE : N'utilisez pas d'appareils à haute tension à proximité de l'appareil (p. ex. un tue-mouches électrique). Ce produit peut ne pas fonctionner s'il subit une décharge électrique.

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

ATTENTION : N'obstruez pas les ouvertures d'aération. Installez l'appareil conformément aux directives 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 comme une bibliothèque ou une étagère, à moins d'assurer une ventilation adéquate ou que les directives du fabricant l'autorisent.

PRÉCAUTIONS relatives au cordon d'alimentation

La fiche d'alimentation permet d'effectuer le débranchement. En cas d'urgence, la fiche d'alimentation doit rester facilement accessible.

Consultez la page des caractéristiques techniques de ce manuel d'utilisation 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'une décharge 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 les batteries ou le bloc-batterie de l'équipement en toute sécurité :

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

Pour les modèles utilisant un adaptateur

Utilisez exclusivement l'adaptateur CA fourni avec cet appareil. N'utilisez pas une source d'alimentation d'un autre appareil ou d'un autre fabricant. L'utilisation d'un autre câble d'alimentation ou d'une autre source d'alimentation peut endommager l'appareil et annuler votre garantie.

Symboles

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

2 Raccordements

- 12 Connexion de l'adaptateur c.a.
- 12 Connexion du caisson de basse sans fil
- 12 – Connexion de caisson de basse sans fil
- 14 Raccordements à votre téléviseur
- 14 – Utilisation d'un câble OPTIQUE
- 14 – LG Sound Sync (Synchronisation sonore LG)
- 16 Raccordement d'appareils auxiliaires
- 16 – Raccordement à l'entrée optique
- 17 – Connexion USB
- 17 – Périphériques USB compatibles
- 17 – Impératifs à respecter pour les périphériques USB
- 18 – Fichiers compatibles

3 Utilisation

- 19 Fonctions de base
- 19 – Utilisation en mode USB
- 19 Autres fonctions
- 19 – Désactivation temporaire du son
- 19 – Utilisation de la télécommande de votre télévision
- 20 – Gradateur d'affichage automatique
- 20 – Mise hors tension automatique
- 20 – AUTO POWER Marche/Arrêt
- 21 – Modification automatique de la fonction
- 22 Utilisation de la technologie BLUETOOTH®
- 22 – Écoute de musique stockée sur des périphériques Bluetooth
- 23 – Verrouillage de la connexion BLUETOOTH (verrouillage BT)
- 24 Utilisation de l'application Bluetooth
- 24 – Installez l'application « Music Flow Bluetooth » sur votre appareil Bluetooth
- 24 – Activez la fonction Bluetooth avec l'application « Music Flow Bluetooth »
- 26 Réglage du son
- 26 – Réglage de l'effet sonore
- 26 – Réglage des paramètres de niveau du caisson de basse
- 26 – Mode nuit

4 Dépannage

- 27 Dépannage
- 27 – Généralités
- 28 – REMARQUES sur l'utilisation de la connexion sans fil

5 Annexe

- 29 Marques de commerce et licences
- 30 Caractéristiques
- 32 Entretien
- 32 – Manipulation de l'appareil

1

2

3

4

5

Fonctionnalités uniques

Veille automatique

Cet appareil utilise une veille automatique pour sauvegarder l'énergie.

LG Sound Sync (Synchronisation sonore LG)

Contrôlez le volume de cet appareil avec la télécommande de votre téléviseur LG compatible avec la fonction de synchronisation sonore LG.

BLUETOOTH®

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

Lecture USB

Écoutez de la musique stockée sur votre périphérique USB.

Introduction

Symboles utilisés dans ce manuel

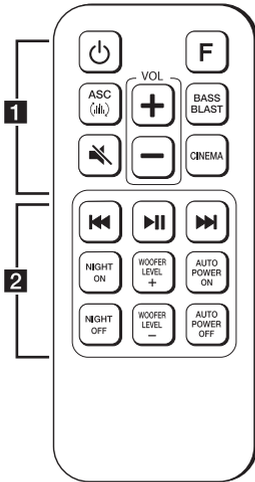
Remarque

Indique des remarques et fonctionnalités spéciales.

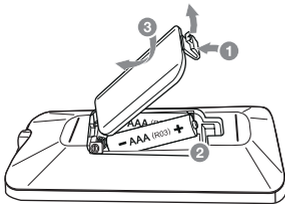
Mise en garde

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

Télécommande



Installation des piles



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

.....1.....

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

F (Fonction) : Permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

ASC (ASC) : Permet d'analyser les propriétés du son en entrée et de produire un son optimisé pour le contenu en temps réel.

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

VOL (Volume) + / - : Permet de régler le volume des enceintes.

BASS BLAST : Renforce la basse et le son puissant.

CINEMA : Permet de sélectionner le son ambiophonique cinématographique.

.....2.....

⏮ / ⏭ (Saut/Recherche) :

- Permettent d'effectuer une avance ou un retour rapide.

- Permettent de rechercher une section dans un fichier.

▶ || (Lecture/Pause) : Permet de démarrer la lecture ou de mettre la lecture en pause.

NIGHT ON/OFF :

- Permet d'activer ou de désactiver le mode nuit.

- Permet de contrôler cet appareil à l'aide de la télécommande du téléviseur. (Page 19)

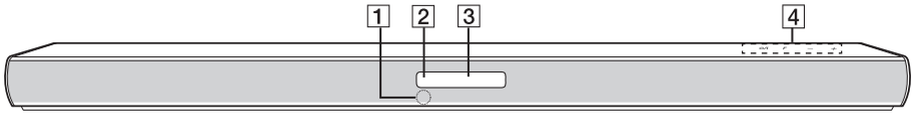
WOOFER LEVEL + / - : Permettent de régler le niveau sonore du caisson de basse.

AUTO POWER ON/OFF :

- Permet d'activer ou de désactiver la fonction AUTO POWER. (Page 20)

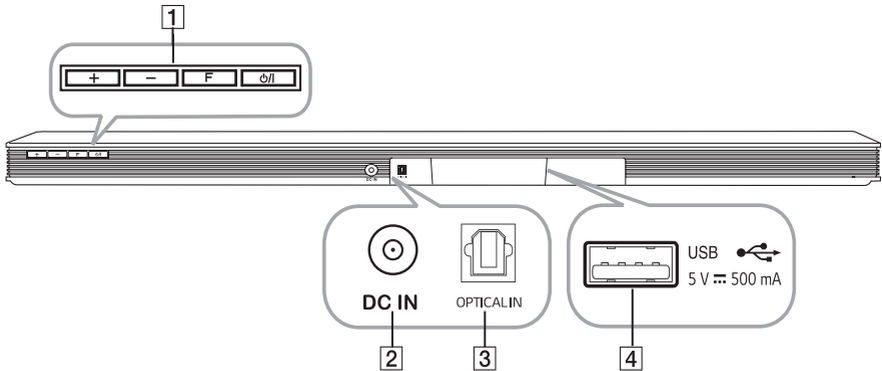
- Permettent d'activer ou de désactiver la fonction de verrouillage de la connexion **Bluetooth**. (Page 23)

Panneau avant



- 1** Capteur de la télécommande
- 2** Voyant de veille à DEL (rouge)
- 3** Voyant de fonction à DEL (blanc)
- 4** Les touches sont situées à l'arrière.

Panneau arrière



- 1** **+ / -** (Volume) : Règle le niveau du volume.
F (Function) : Sélectionne la fonction et la source d'entrée.
⏻ / ⏻ (En veille/En marche)
- 2** **DC IN** : Entrée de l'adaptateur secteur
- 3** **OPTICAL IN** : Entrée optique
- 4** **USB** : Connexion à un périphérique USB

À propos de l'état des voyants

● : Le voyant reste allumé. ☀ : Le voyant clignote. ○ : Le voyant est éteint.

Voyant à DEL	Condition	Description
OPTICAL USB BT LG TV ● ○ ○ ○	Le voyant OPTICAL s'allume.	La fonction optique est sélectionnée.
OPTICAL OPTICAL ☀ → ●	Le voyant OPTICAL clignote à deux reprises, puis reste fixe.	La fonction de synchronisation sonore LG Sound Sync (optique) est sélectionnée.
OPTICAL USB BT LG TV ○ ● ○ ○	Le voyant USB s'allume.	La fonction USB est sélectionnée.
OPTICAL USB BT LG TV ○ ☀ ○ ○	Le voyant USB clignote.	La lecture USB est en pause.
OPTICAL USB BT LG TV ○ ○ ● ○	Le voyant BT (Bluetooth) s'allume.	L'appareil est jumelé avec un périphérique Bluetooth .
OPTICAL USB BT LG TV ○ ○ ☀ ○	Le voyant BT (Bluetooth) clignote.	En attente de connexion Bluetooth .
OPTICAL USB BT LG TV ○ ○ ○ ●	Le voyant LG TV s'allume.	La fonction de synchronisation sonore LG Sound Sync (sans fil) est sélectionnée.

! Remarques

- Lorsque vous appuyez sur une touche quelconque, le voyant de veille sur l'unité principale clignote en rouge.
- Lorsque vous appuyez sur la touche  (Sourde), le voyant de veille clignote lentement en rouge.
- Lorsque cet appareil atteint son volume minimal, le voyant de veille s'allume en rouge pendant deux secondes et clignote lentement.
- Lorsque cet appareil atteint son volume maximal, le voyant de veille s'allume en rouge pendant deux secondes.
- Lorsque vous appuyez sur les touches de volume (+/-) de façon continue, le voyant à DEL de veille (rouge) clignote rapidement.

Fonctions utiles pour l'utilisation de l'appareil.

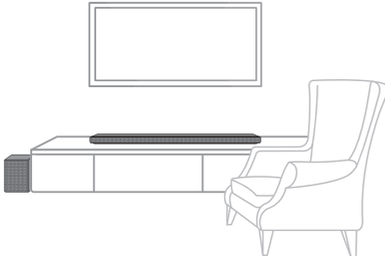
Fonction	Description	À faire	Action
Télécommande du téléviseur On/Off (page 19)	Cela vous permet de contrôler le volume de cet appareil à l'aide de votre télécommande, même celle provenant d'un autre fabricant. Par défaut, cette fonction est réglée sur On.	ALLUMÉ	Maintenez la touche NIGHT ON de la télécommande enfoncée pendant environ deux secondes. La DEL (rouge) veille clignotera une fois.
		ÉTEINT	Maintenez enfoncée la touche NIGHT OFF de la télécommande pendant environ deux secondes. La DEL (rouge) veille clignotera une fois.
Verrouillage BT (Bluetooth) On/Off (page 23)	Cela vous permet de connecter un appareil Bluetooth uniquement aux fonctions Bluetooth et téléviseur LG. Par défaut, cette fonction est réglée sur Off.	ALLUMÉ	Maintenez enfoncée la touche AUTO POWER ON de la télécommande pendant environ deux secondes dans la fonction Bluetooth. La DEL (rouge) veille clignotera une fois.
		ÉTEINT	Maintenez enfoncée la touche AUTO POWER OFF de la télécommande pendant environ deux secondes dans la fonction Bluetooth. La DEL (rouge) veille clignotera une fois.
Mise sous tension On/Off (page 20)	Cela permet à l'appareil d'allumer ou d'éteindre automatiquement à l'aide de signaux entrants : Optique, LG TV ou Bluetooth . Par défaut, cette fonction est réglée sur On.	ALLUMÉ	Appuyez sur AUTO POWER ON sur la télécommande. La DEL (rouge) veille clignotera une fois.
		ÉTEINT	Appuyez sur AUTO POWER OFF sur la télécommande. La DEL (rouge) veille clignotera une fois.

Installation de la barre de son

Vous pouvez écouter des sons en connectant la barre de son à d'autres appareils : télévision, Blu-ray, lecteur DVD, etc.

Placez la barre de son devant le téléviseur et connectez-la à l'appareil que vous désirez. (Pages 14 à 16)

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'appareil principal. Orientez-le légèrement vers le centre de la pièce pour réduire les réflexions sur les murs.



! Mises en garde

- Afin d'obtenir de meilleurs résultats avec les connexions sans fil telles que Bluetooth ou un caisson de basse sans fil, nous vous conseillons de ne pas installer l'appareil sur un meuble métallique, car la connexion sans fil communique par le module qui se trouve sous l'appareil.
- Faites attention à ne pas rayer la surface de l'appareil ou du caisson de basse lorsque vous les installez ou les déplacez.

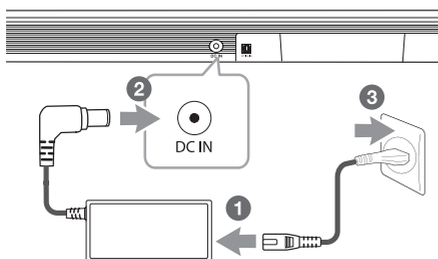
! Remarque

Pour une utilisation pratique des boutons, il est recommandé de prendre une certaine distance entre la barre de son et votre téléviseur lorsque vous installez la barre de son.

Connexion de l'adaptateur c.a.

Raccordez l'enceinte à l'alimentation avec l'adaptateur c.a. fourni.

1. Raccordez le cordon d'alimentation fourni à l'adaptateur c.a.
2. Raccordez le câble de l'adaptateur c.a. au connecteur DC IN.
3. Raccordez le cordon d'alimentation à une prise de courant c.a.



Mise en garde

Utilisez uniquement l'adaptateur c.a. fourni avec cet appareil. N'utilisez pas le cordon d'alimentation d'un autre appareil ou d'un autre fabricant. L'utilisation de tout autre cordon ou câble d'alimentation risquerait d'endommager l'appareil et d'annuler votre garantie.

Connexion du caisson de basse sans fil

Connexion de caisson de basse sans fil

Voyants du caisson de basse sans fil

Couleur du voyant	Description
Vert jaune (clignotant)	La connexion est en cours d'essai.
Vert jaune	La connexion est effectuée.
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.

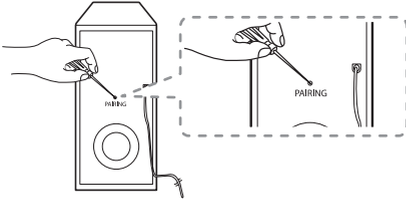
Configuration initiale d'un identifiant de connexion pour le caisson de basse sans fil

1. Connectez le cordon d'alimentation de la barre de son et du caisson de basse sans fil dans la prise de sortie.
2. Allumez la barre de son : la barre de son et le caisson de basse sans fil seront **automatiquement** connectés.

Jumelage sans fil manuel

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.

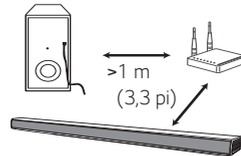
1. Appuyez sur **PAIRING** à l'arrière du caisson de basse sans fil.



- Le voyant jaune-vert sur l'avant du caisson de basse sans fil clignote rapidement. (Si le voyant jaune-vert ne clignote pas, pressez et maintenez **PAIRING**.)
2. Allumez l'appareil principal.
 3. Le jumelage est terminé.
 - Le voyant jaune-vert à l'avant du caisson de basse sans fil s'allume.

! Remarques

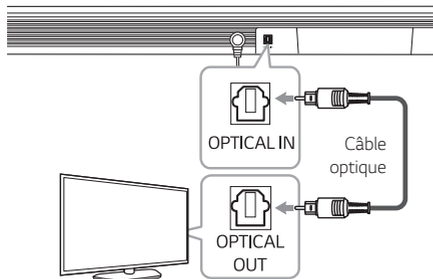
- Cela peut prendre quelques secondes (et même plus) pour que la communication s'établisse entre l'appareil principal et le caisson de basse et que le son soit diffusé.
- Pour obtenir un meilleur son, le caisson doit être le plus près possible de l'appareil. Il est recommandé d'installer l'appareil principal et le caisson de basse le plus près possible l'un de l'autre afin d'éviter les problèmes ci-dessous.
 - Un obstacle se trouve entre l'appareil et le caisson de basse.
 - Un appareil utilise la même fréquence que cette connexion sans fil, comme des appareils médicaux, un four à micro-ondes ou un périphérique de réseau local sans fil.
 - Pour éviter les interférences des équipements sans fil, la barre de son et le caisson de basse doivent être à une distance d'au moins 1 m (3,3 pi) par rapport à un autre appareil (comme le routeur sans fil, le four à micro-ondes, etc.).



Raccordements à votre téléviseur

Utilisation d'un câble OPTIQUE

1. Connectez la prise OPT. IN derrière l'appareil à la prise OPTICAL OUT du téléviseur en utilisant le câble optique.



2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée optique OPTICAL soit sélectionnée. Vous pouvez voir que le voyant OPTICAL s'allume. Puis la fonction optique est sélectionnée.

! Remarques

- 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 avec cette barre de son. Toutefois, avec certains modèles de téléviseurs, vous devez d'abord sélectionner l'option des haut-parleurs externes dans le menu du téléviseur. (Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur.)
- Configurez la sortie de son du téléviseur pour entendre le son au moyen de cet appareil : Menu de réglage TV → [Son] → [Sortie audio TV] → [Haut-parleur externe (Optique)]
- Les détails du menu de réglage du téléviseur varient selon le fabricant ou le modèle de votre téléviseur.

LG Sound Sync (Synchronisation sonore LG)



Vous pouvez contrôler certaines fonctions de cet appareil avec 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 LG Sound Sync.

Les fonctions contrôlables par 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.

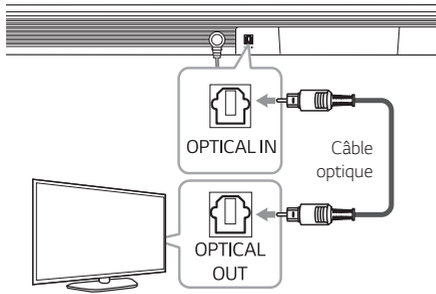
Effectuez l'un des raccordements suivants, en fonction des capacités de votre équipement.

! Remarques

- Vous pouvez également utiliser la télécommande de cet appareil lors de l'utilisation LG Sound Sync. Si vous utilisez la télécommande du téléviseur une fois de plus, l'appareil se synchronise avec le téléviseur. Selon les caractéristiques du téléviseur, le volume et le mode Muet de cet appareil se synchronisent avec le téléviseur.
- En cas d'échec de la connexion, assurez-vous que le téléviseur est branché et qu'il fonctionne bien.
- Assurez-vous que cet appareil est branché et qu'il fonctionne bien, et vérifiez que le problème n'a pas les origines suivantes :
 - L'appareil est éteint.
 - La fonction sélectionnée n'est pas la bonne.
 - Le câble optique est débranché.
 - La connexion sans fil est interrompue par des interférences ou par la distance.
- Lorsque vous activez la fonction AUTO POWER, le délai pour l'extinction de cet appareil diffère selon votre téléviseur.
- Les détails du menu de réglage de votre téléviseur varie selon les modèles et le fabricant.

LG Sound Sync avec connexion filaire

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



2. Configurez la sortie de son du téléviseur pour entendre le son au moyen de cet appareil :
Menu de réglage TV → [Son] → [Sortie audio TV] → [Synchronisation sonore LG (Optique)]
3. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche de la télécommande ou de l'appareil.
4. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée optique OPTICAL soit sélectionnée.
Vous pouvez voir que le voyant OPTICAL s'allume.
Puis la fonction de synchronisation sonore LG (optique) est sélectionnée.

LG Sound Sync avec connexion sans fil

1. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche de la télécommande ou de l'appareil.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée LG TV soit sélectionnée.
3. Configurez la sortie de son du téléviseur pour entendre le son au moyen de cet appareil :
Menu de réglage TV → [Son] → [Sortie audio TV] → [LG Sound Sync (Sans fil)]
Vous pouvez voir le voyant LG TV s'allumer si vous jumelez normalement cet appareil et votre téléviseur. Puis, la fonction LG Sound Sync (sans fil) est sélectionnée.

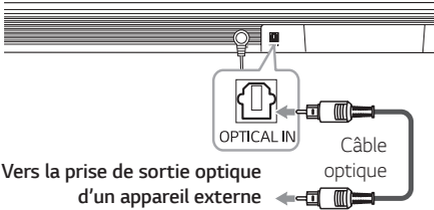
! Remarque

Si vous avez éteint l'appareil directement en appuyant sur la touche de la télécommande ou de l'appareil, la synchronisation sonore LG (sans fil) sera interrompue. Pour utiliser de nouveau cette fonction, vous devrez reconnecter le téléviseur et l'appareil.

Raccordement d'appareils auxiliaires

Raccordement à l'entrée optique

Connectez une prise externe optique d'appareils externes à la prise OPTICAL IN.



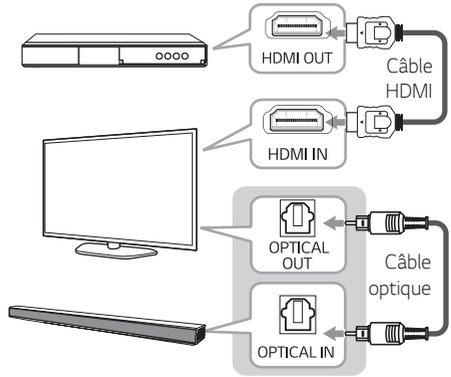
1. Raccordez la prise d'entrée OPTICAL IN à l'arrière de l'appareil à la prise de sortie optique de votre appareil externe.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée optique OPTICAL soit sélectionnée. Vous pouvez voir que le voyant OPTICAL s'allume. Puis la fonction 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.

Raccordement d'appareils auxiliaires

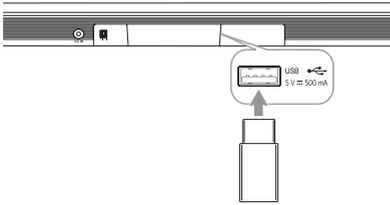
Vous pouvez profiter du son et de l'image à partir de l'appareil externe que vous avez connecté.



1. Connectez la prise HDMI IN de votre téléviseur à la prise HDMI OUT du périphérique externe, comme 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.
3. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée optique OPTICAL soit sélectionnée. Vous pouvez voir que le voyant OPTICAL s'allume. Puis la fonction optique est sélectionnée.

Connexion USB

Connectez un périphérique de mémoire USB au port USB derrière l'appareil.



Pour avoir plus de renseignements sur les fichiers en cours de lecture sur un périphérique USB, voir la page 19.

Retrait du périphérique USB de l'appareil.

1. Choisissez une fonction ou un mode différent.
2. Retirez le périphérique USB de l'appareil.

Périphériques USB compatibles

- Lecteur MP3 : lecteur MP3 à mémoire Flash.
- Clé USB à mémoire Flash : appareil qui prend en charge l'USB1.1.
- La fonction USB de cet appareil ne prend pas en charge certains périphériques USB.
 - Disque dur externe
 - Lecteur de cartes
 - Périphériques verrouillés
 - Périphériques USB de type disque dur
 - Concentrateur USB
 - Utilisation de câble prolongateur USB
 - iPhone/iPod/iPad
 - Appareil Android

Impératifs à respecter pour les périphériques USB

- Les périphériques nécessitant l'installation d'un programme supplémentaire après le raccordement à un ordinateur ne sont pas pris en charge.
- Ne retirez pas le périphérique USB pendant son utilisation.
- Si le périphérique USB a une grande capacité, la recherche peut prendre quelques minutes.
- Pour éviter la perte des données, sauvegardez toutes vos données.
- Cet appareil ne prend pas en charge un nombre total de fichiers supérieur ou égal à 1000.
- Le port USB de l'appareil ne peut pas être raccordé à un ordinateur. L'appareil ne peut pas être utilisé comme périphérique de stockage.
- Le dossier exFAT n'est pas pris en charge par cet appareil. (Les systèmes FAT16/FAT32 sont disponibles.)
- Il est possible que l'appareil soit incapable de reconnaître les périphériques suivants:
 - Disque dur externe
 - Lecteur de cartes
 - Périphériques verrouillés
 - Périphériques USB de type disque dur
 - Concentrateur USB
 - Utilisation de câble prolongateur USB
 - iPhone/iPod/iPad
 - Appareil Android

Fichiers compatibles

Fréquence d'échantillonnage

MP3 : de 32 à 48 kHz

WMA : de 32 à 48 kHz

Bitrate

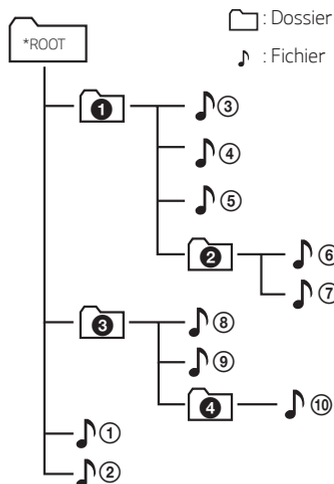
MP3 : de 80 à 320 kbps

WMA : de 56 à 128 kbps

- Nombre maximal de fichiers : moins de 999
- Nombre maximal de répertoires : moins de 99
- Un fichier protégé par DRM (Gestion des droits numériques) ne peut être lu sur l'appareil.
- Les fichiers vidéo sur le périphérique de stockage USB ne peuvent pas être lus.
- Selon la performance de votre appareil USB, il est possible que la lecture ne fonctionne pas bien.

! Remarques

- Les dossiers et les fichiers USB sont reconnus comme suit:



- Les fichiers seront lus un à un, du fichier 🎵① au fichier 🎵⑩.
- Les fichiers seront lus dans l'ordre enregistré, qui peut varier selon les particularités de l'enregistrement.
- Cet appareil ne vous permet pas de voir les dossiers ou fichiers.

Fonctions de base

Utilisation en mode USB

1. Raccordez le périphérique USB au port USB.
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée USB soit sélectionnée. Vous pouvez voir le voyant USB allumé. Puis, la fonction USB est sélectionnée.

Fonction	Action
Démarrage de la lecture	Appuyez sur ► de la télécommande.
Suspension de la lecture	Pendant la lecture, appuyez sur ► de la télécommande.
Accès au fichier précédent/suivant	Pendant la lecture, appuyez sur la touche ►► de la télécommande pour aller au fichier suivant. Si le fichier est en lecture pendant moins de deux secondes, appuyez sur la touche ◀◀ de la télécommande pour aller au fichier précédent. Après trois secondes, appuyez sur la touche ◀◀ afin d'aller vers le début du fichier.
Recherche d'une section au sein d'un fichier	Pressez et maintenez ◀◀/►► sur la télécommande lors la lecture et relâchez-le au passage que vous souhaitez écouter.
Reprise de la lecture	Cet appareil conserve en mémoire la chanson qui était en lecture avant un changement de fonction ou que l'appareil soit éteint.

! Remarques

- Le point de reprise peut être effacé lorsque vous retirez le cordon d'alimentation ou si vous retirez le périphérique USB de l'appareil.
- Si la fonction USB est inopérante, vérifiez que la fonction USB est bien sélectionnée.
- Lorsque vous mettez la lecture USB en pause, le voyant USB sur l'appareil principal clignote.

Autres fonctions

Désactivation temporaire du son

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

Pour annuler, appuyez une seconde fois sur  (Sourdine) de la commande à distance ou changez le niveau sonore.

Utilisation de la télécommande de votre télévision

Vous pouvez contrôler certaines fonctions de votre appareil avec la télécommande de votre télévision, même avec un produit d'une autre marque. Les fonctions pouvant être contrôlées sont les suivantes : augmenter/diminuer le volume et sourdine.

Maintenez enfoncée la touche **NIGHT ON** de la télécommande pendant environ deux secondes. Ensuite, le voyant de veille (rouge) clignote une fois et vous pouvez commander cet appareil à l'aide de la télécommande de votre téléviseur.

Pour désactiver cette fonction, maintenez enfoncée la touche **NIGHT OFF** de la télécommande pendant environ deux secondes. Ensuite, le voyant de veille (rouge) clignote une fois et vous ne pouvez pas commander cet appareil à l'aide de la télécommande de votre téléviseur.

! Remarque

- Marque de télévision compatible

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Assurez-vous que la sortie du volume 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.
- Cette fonction peut ne pas fonctionner correctement lors de l'utilisation de la synchronisation sonore LG.

Gradateur d'affichage automatique

La fenêtre d'affichage s'obscurcira automatiquement si aucune touche n'est entrée pendant 15 secondes.

Lorsque vous appuyez sur un bouton, la fenêtre d'affichage s'illuminera.

Mise hors tension automatique

L'appareil s'éteindra tout seul pour économiser l'énergie si l'appareil principal n'est pas connecté à un périphérique externe et qu'il n'est pas utilisé pendant 15 minutes.

AUTO POWER Marche/Arrêt

Cet appareil s'active automatiquement par l'intermédiaire d'une source d'entrée : Optique, LG TV ou **Bluetooth**.

Lorsque vous allumez votre téléviseur ou un périphérique 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 périphérique.

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 ON/OFF**.

! Remarques

- 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 périphérique externe.
- Si vous éteignez l'appareil directement, celui-ci ne pourra pas être mis en marche par la fonction AUTO POWER. Cependant, l'appareil peut être mis en marche par la fonction AUTO POWER lorsqu'un signal optique est reçu après cinq secondes de coupure de signal.
- Selon le périphérique connecté, il est possible que cette fonction soit inopérante.
- Si vous débranchez la connexion Bluetooth de cet appareil, certains périphériques Bluetooth tenteront de se connecter à l'appareil continuellement. Par conséquent, il est recommandé de débrancher la connexion avant d'éteindre l'appareil.
- Lors de la mise en marche initiale de l'appareil, la fonction Auto Power est actionnée.
- Pour pouvoir utiliser cette fonction, l'appareil doit être enregistré dans la liste des appareils jumelés du périphérique **Bluetooth**.
- Vous pouvez régler la fonction AUTO POWER uniquement lorsque cet appareil est allumé.

Modification automatique de la fonction

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

Lorsque le signal optique est détecté

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

Lorsque vous essayez de connecter un périphérique Bluetooth

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

Lorsque le signal LG TV est reçu

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

! Remarques

- Pour passer à la fonction optique, il faut au moins cinq secondes d'absence de signal.
- Si la fonction de verrouillage de la connexion **Bluetooth** est activée, la connexion **Bluetooth** ne sera disponible qu'avec les fonctions **Bluetooth** et LG TV. (page 23.)

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 d'autres ondes électroniques ou que vous connectez le **Bluetooth** dans les autres pièces.

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

- Périphériques compatibles : téléphone intelligent, lecteur MP3, ordinateur portable, etc.
- Version : 4.0
- Codec : SBC

Profils Bluetooth

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

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Écoute de musique stockée sur des périphériques Bluetooth

Jumelage de votre appareil à un périphérique Bluetooth

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

1. Appuyez plusieurs fois sur la touche **F** jusqu'à ce que la source d'entrée BT (**Bluetooth**) soit sélectionnée.
 - Le voyant BT (**Bluetooth**) clignotera.
2. Allumez le périphérique **Bluetooth** et procédez à la procédure de jumelage. Lors de la recherche de ce haut-parleur sur votre périphérique **Bluetooth**, une liste des appareils trouvés peut apparaître sur l'écran du périphérique **Bluetooth** en fonction du type du périphérique **Bluetooth**. Votre haut-parleur apparaît sous le nom « LG SK4D (XX) ».

! Remarques

- 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 SK4D (08) » sur votre périphérique **Bluetooth**.
- Certains périphériques **Bluetooth** ont un mode de jumelage différent en fonction de leur type. Entrez le code NIP (0000), le cas échéant.

3. Lorsque cet appareil est correctement connecté à votre périphérique **Bluetooth**, le voyant à DEL BT (**Bluetooth**) s'allume.
4. Écoute de musique.
Pour lire une musique stockée sur votre périphérique **Bluetooth**, reportez-vous au guide de l'utilisateur de votre périphérique **Bluetooth**.

! Remarques

- 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 une courte distance entre les deux. Toutefois, il est possible que vous éprouviez des problèmes 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**, comme des appareils médicaux, un four à micro-ondes ou un périphérique de réseau local sans fil.
- Si la connexion **Bluetooth** ne fonctionne pas correctement, essayez de la jumeler à nouveau.
- Le son peut être interrompu lorsque la connexion est perturbée par les autres ondes électroniques.
- Il est possible que vous ne puissiez pas contrôler le périphérique **Bluetooth** avec cet appareil.
- Vous pouvez utiliser la fonction **Bluetooth** avec un téléphone intelligent, un baladeur MP3, un ordinateur portable, etc.
- Le jumelage est limité à un seul périphérique **Bluetooth** à la fois, et le jumelage multiple n'est pas pris en charge.
- Plus la distance entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** est grande, plus la qualité sonore s'amointrit.
- 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 entre le périphérique **Bluetooth** et l'appareil.

! Remarques

- Lorsque le périphérique **Bluetooth** n'est pas connecté, le voyant BT (**Bluetooth**) clignote.
- Lorsque vous connectez un périphérique **Bluetooth** (appareil iOS ou autre) à cet appareil ou que vous faites fonctionner votre périphérique, le niveau du volume peut être synchronisé entre les deux.
- Vous pouvez contrôler votre périphérique **Bluetooth** à l'aide des touches **◀◀/▶▶** (Sauter) et **▶||** (Lecture/Pause) de la télécommande.
- 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 (verrouillage BT)

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

Pressez et maintenez enfoncée la touche **AUTO POWER ON** de la télécommande pendant environ deux secondes pour activer cette fonction en mode BT (**Bluetooth**). Ensuite, le voyant de veille (rouge) clignote une fois. Cette fonction est alors activée.

Pour arrêter cette fonction, pressez et maintenez enfoncée la touche **AUTO POWER OFF** de la télécommande pendant environ deux secondes en mode BT (**Bluetooth**). Ensuite, le voyant de veille (rouge) clignote une fois. Cette fonction est alors désactivée.

! Remarque

Même si vous configurez le verrouillage de la connexion **Bluetooth** sur Activé, cette barre de son s'active par la fonction Auto Power. Arrêtez la fonction Auto Power pour l'empêcher. (Page 20)

Utilisation de l'application Bluetooth

! Remarques

- Seul Android OS peut utiliser l'application « Music Flow Bluetooth » avec cet appareil.
- Des frais de données supplémentaires peuvent vous être imposés en fonction de votre forfait dans le cas d'une installation par 3G/4G.

À propos de l'application « Music Flow Bluetooth »

L'application « Music Flow Bluetooth » ajoute une série de nouvelles fonctions à cet appareil.

Pour profiter de fonctions supplémentaires, nous vous recommandons de télécharger et d'installer l'application gratuite « Music Flow Bluetooth ».

Installez l'application « Music Flow Bluetooth » sur votre appareil Bluetooth

Il y a deux façons d'installer l'application « Music Flow Bluetooth » sur votre périphérique **Bluetooth**.

Installez l'application « Music Flow Bluetooth » au moyen du code QR

1. Installez l'application « Music Flow Bluetooth » au moyen du code QR. Utilisez le logiciel de numérisation pour lire le code QR.



2. Touchez l'icône pour procéder à l'installation.

! Remarques

- Assurez-vous que l'appareil **Bluetooth** est connecté à Internet.
- Assurez-vous que l'appareil **Bluetooth** possède une application logicielle de numérisation. Si ce n'est pas le cas, téléchargez-en une à partir de « Google Android Market (Google Play Store) ».
- En fonction de la zone géographique, le code QR peut ne pas fonctionner.

Installez l'application « Music Flow Bluetooth » à partir de « Google Android Market (Google Play Store) »

1. Appuyez sur l'icône de « Google Android Market (Google Play Store) ».
2. Dans la barre de recherche, inscrivez « Music Flow Bluetooth » et lancez la recherche.
3. Dans la liste des résultats de la recherche, trouvez « Music Flow Bluetooth » et appuyez sur celui-ci pour amorcer le téléchargement de l'application **Bluetooth**.
4. Touchez l'icône pour procéder à l'installation.
5. Appuyez sur l'icône pour procéder au téléchargement.

! Remarques

- Assurez-vous que l'appareil **Bluetooth** est connecté à Internet.
- Assurez-vous que votre appareil **Bluetooth** possède « Google Android Market (Google Play Store) ».

Activez la fonction Bluetooth avec l'application « Music Flow Bluetooth »

L'application « Music Flow Bluetooth » vous permet de connecter votre appareil **Bluetooth** à cet appareil.

1. Touchez l'icône de l'application « Music Flow Bluetooth » dans la fenêtre principale pour ouvrir l'application « Music Flow Bluetooth » et aller au menu principal.
2. Pour plus d'informations sur l'utilisation, appuyez sur [Réglages], puis sur [Aide].

! Remarques

- L'application « Music Flow Bluetooth » sera disponible dans la version du logiciel comme suit:
 - Android O/S : v. 4.0.3 (ou suivante)
- Si vous utilisez l'application « Music Flow Bluetooth » comme télécommande, vous verrez quelques différences entre l'application « Music Flow Bluetooth » et la télécommande fournie. Utilisez la télécommande fournie si nécessaire.
- Selon l'appareil **Bluetooth**, l'application « Music Flow Bluetooth » peut ne pas fonctionner.
- La musique peut être lue à partir de votre appareil une fois la connexion à l'application « Music Flow Bluetooth » établie. Dans ce cas, retentez la procédure de connexion.
- Si vous utilisez d'autres applications ou que vous modifiez les paramètres de votre périphérique **Bluetooth** en utilisant l'application « Music Flow Bluetooth », l'application « Music Flow Bluetooth » pourrait fonctionner anormalement.
- Lorsque l'application « Music Flow Bluetooth » fonctionne anormalement, vérifiez votre périphérique **Bluetooth** et la connexion de l'application Music Flow Bluetooth, puis essayez de vous connecter à nouveau.
- Le fonctionnement de « Music Flow Bluetooth » pourrait varier selon le système d'exploitation de votre téléphone intelligent.
- Même si la connexion **Bluetooth** est déconnectée, vous pouvez utiliser l'application « Music Flow Bluetooth » en changeant la fonction.
- Il est possible que d'autres fonctionnalités proposées par l'application « Music Flow Bluetooth » ne fonctionnent pas selon la distance entre cet appareil et le périphérique **Bluetooth** et les conditions de connexion sans fil.

Réglage du son

Réglage de l'effet sonore

Cet appareil comporte un certain nombre de champs acoustiques ambiophoniques préréglés. Vous pouvez sélectionner le mode son de votre choix en utilisant les touches d'effet sonore.

Effet sonore	Description
ASC (Contrôle adaptatif du son)	Analyse les propriétés du son en entrée et produit un son optimisé pour le contenu en temps réel.
BASS BLAST	Renforce la basse et le son puissant.
CINEMA	Vous pouvez profiter d'un son ambiophonique plus immersif et cinématographique.

! Remarques

- Le son n'est pas disponible ou est très bas avec tous les modes d'effet de son sur certains haut-parleurs. Tout dépend du mode de son et de la source audio. Ce n'est pas un défaut.
- La réinitialisation peut être nécessaire pour certains modes de son, suivant le changement d'appareil, et même suivant le changement de dossier de son.

Réglage des paramètres de niveau du caisson de basse

Vous pouvez régler le niveau sonore du caisson de basse selon vos préférences.

Appuyez sur **WOOFER LEVEL +/—** sur la télécommande pour régler le niveau du haut-parleur de graves.

! Remarque

Lorsque le niveau sonore du caisson de basse atteint le maximum ou le minimum, le voyant de veille sur l'appareil principal s'allume en rouge pendant deux secondes.

Mode nuit

Cette fonction est pratique lorsque vous voulez regarder un film avec un volume réduit. Activez le mode nuit pour réduire l'intensité sonore et améliorer la finesse et la douceur du son.

Appuyez sur **NIGHT ON/OFF** sur la télécommande pour activer ou désactiver le mode nuit.

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, haut-parleur de graves, lecteur de DVD, amplificateur, etc.) et rétablissez-la. • Débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil ainsi que le périphérique externe connecté (téléviseur, haut-parleur, lecteur DVD, amplificateur, etc.) et essayez de les connecter de nouveau. • Le réglage précédent peut ne pas être enregistré si l'appareil est hors tension.
Pas d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • Le cordon d'alimentation est débranché. Branchez le cordon d'alimentation. • Vérifiez si l'électricité fonctionne. Vérifiez en mettant d'autres appareils électroniques en marche.
Absence de son	<ul style="list-style-type: none"> • Une source d'entrée incorrecte a été sélectionnée. Vérifiez la source d'entrée et sélectionnez la bonne source. • La fonction sourdine est activée. Appuyez sur  (Sourdine) ou réglez le niveau sonore afin d'annuler la fonction sourdine. • Lorsque vous utilisez une connexion avec un appareil externe (boîte numérique, périphérique Bluetooth, etc.), réglez le volume de l'appareil.
Aucun son du haut-parleur de graves	<ul style="list-style-type: none"> • Le cordon d'alimentation du caisson de basse n'est pas branché. Branchez correctement le cordon d'alimentation à la prise murale. • Le jumelage entre l'appareil et le haut-parleur se déconnecte. Connectez l'appareil au caisson de basse. (Page 12)
La télécommande ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> • La télécommande est trop éloignée de l'appareil. Actionnez la télécommande dans un rayon de 7 m de l'appareil (23 pi). • Un obstacle se trouve entre la télécommande et l'appareil. Retirez l'obstacle. • Les piles de la commande à distance sont faibles. Remplacez-les par des piles neuves.
La fonction AUTO POWER ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la connexion du périphérique externe, comme un téléviseur, un lecteur DVD/Blu-ray ou un périphérique Bluetooth. • 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 si votre téléviseur LG prend en charge la fonction de synchronisation sonore LG. • Vérifiez la connexion de la fonction de synchronisation sonore LG (optique ou sans fil). • Vérifiez le réglage du son de votre téléviseur et de cet appareil.

PROBLÈME	CAUSE ET SOLUTION
L'appareil ne se connecte pas au périphérique Bluetooth .	<ul style="list-style-type: none"> Désactivez la fonction de verrouillage de la connexion Bluetooth. (Page 23)
Le son retransmis par l'appareil est faible.	<p>Vérifiez les détails ci-dessous et réglez l'appareil comme indiqué.</p> <ul style="list-style-type: none"> Avec la barre de son connectée au téléviseur, changez le paramètre de la fonction AUDIO DIGITAL OUT (SORTIE AUDIO NUMÉRIQUE) dans le menu Paramètres du téléviseur de [PCM] à [AUTO] ou [BITSTREAM]. Avec la barre de son connectée au lecteur, changez le paramètre de la fonction AUDIO DIGITAL OUT (SORTIE AUDIO NUMÉRIQUE) dans le menu Paramètres 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 ([OFF]) le mode nuit.

REMARQUES sur l'utilisation de la connexion sans fil

PROBLÈME	CAUSE ET SOLUTION
Cet appareil peut subir des interférences sans fil.	<ul style="list-style-type: none"> La connexion sans fil peut ne pas fonctionner normalement dans une zone où le signal est faible. Installez l'appareil suffisamment près du caisson de basse sans fil. Pour des performances optimales, n'installez pas l'appareil sur un meuble métallique.
Le périphérique Bluetooth peut ne pas fonctionner correctement ou faire du bruit dans les cas suivants.	<ul style="list-style-type: none"> Lorsqu'une partie de votre corps est en contact avec l'émetteur-récepteur du périphérique Bluetooth ou la barre de son. En présence d'un obstacle ou d'un mur, ou bien lorsque l'appareil est installé dans un endroit isolé. Si un autre appareil (réseau local sans fil, appareils médicaux 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.

Marques de commerce et licences

Toutes les autres marques sont la propriété des propriétaires détenteurs 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.



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



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.

Caractéristiques

Général	
Consommation d'énergie	Voir l'étiquette principale de cet appareil.
Adaptateur c.a.	Modèle : DA-38A25 Fabricant : Asian Power Devices Inc. Entrée : 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz Sortie : 25 V \equiv 1,52 A
Dimensions (L x H x P)	Environ 890 mm x 53 mm x 85 mm (35 po x 2,1 po x 3,3 po) sans pied
Température de fonctionnement	De 5 °C à 35 °C (de 41 °F à 95 °F)
Humidité de fonctionnement	De 5 % à 90 %
Alimentation du bus (USB)	5 V \equiv 500 mA
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, DTS Digital Surround, PCM

Entrées / Sorties

OPTICAL IN (entrée audio numérique)	3 V (crête à crête), prise optique x 1
--	--

Amplificateur (sortie RMS)

Total	300 W RMS
Devant	50 W RMS x 2 (4 Ω à 1 kHz, THD 10 %)
Caisson de basse	200 W RMS (3 Ω à 80 Hz, THD 10 %)

Caisson de basse sans fil	
Alimentation	Voir l'étiquette principale du caisson de basse.
Consommation d'énergie	Voir l'étiquette principale du caisson de basse.
Type	1 haut-parleur 1 voie
Impédance	3 Ω
Puissance nominale	200 W RMS
Puissance maximale	400 W RMS
Dimensions (L x H x P)	Environ 171 mm x 390 mm x 261 mm (6,7 po x 15,3 po x 10,2 po)

- La conception et les caractéristiques peuvent être modifiées 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 comme de l'alcool, du benzène ou des diluants, car ces derniers risquent d'endommager la surface de l'appareil.

