



MANUEL DE L'UTILISATEUR

BARRE DE SON SANS FIL

Veillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre appareil et conservez-le pour référence ultérieure.

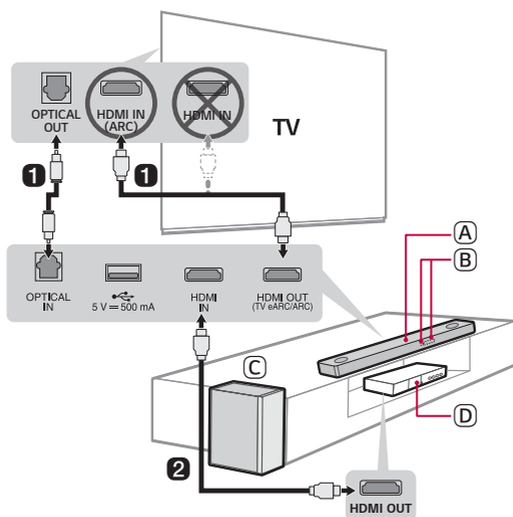
Modèle

S75Q (S75Q, SPQ7-W)

Guide rapide de la barre de son

Installation et utilisation de l'appareil

- 1** Connectez la barre de son à votre téléviseur via un câble optique ou un câble HDMI.



- (A) Barre de son
- (B) Récepteur de télécommande / Écran de statut
- (C) Caisson de basses sans fil - Installez-le près de la barre de son.
- (D) Périphérique externe - (lecteur Blu-ray, console de jeu, etc.)

- 2 Si vous utilisez un appareil externe (p. ex. lecteur Blu-ray, console de jeu), le connecter à la barre de son via un câble HDMI.
- 3 Connecter l'alimentation dans l'ordre suivant : caisson de basses sans fil → barre de son. Mettez ensuite la barre de son sous tension. Lorsque la connexion est automatiquement établie avec la barre de son, les DEL du caisson de basses sans fil s'allument en vert. (→ Voir « Connexion de l'appareil » à la page 6.)

4 Utilisation du produit avec votre téléviseur (→ Voir « Connexion avec un câble optique », « Connexion au LG Sound Sync (sans fil) », « Connexion à l'aide d'un câble HDMI » à la page 22, 24, 25.)

- 1 Appuyez sur le bouton **Fonction**  à plusieurs reprises jusqu'à ce que « **OPT/HDMI ARC** » apparaisse à l'écran de statut.
- 2 Sur les paramètres de votre téléviseur, réglez le haut-parleur de sortie sur [HDMI ARC], [Optique] ou [Haut-parleur externe].
- 3 Lorsque le téléviseur est correctement connecté à l'appareil, « **OPT** », « **ARC** », ou « **E-ARC** » apparaîtra à l'écran de statut et émettra une tonalité.

5 Connexion de l'appareil à votre téléphone intelligent via Bluetooth (→ Voir « Connexion via Bluetooth » à la page 30.)

- 1 Touchez le bouton **Paramètres**  sur votre téléphone intelligent et sélectionnez  **Bluetooth**. Activez la fonction **Bluetooth**. (Inactif > Actif)
- 2 Appuyez sur le bouton **Jumeler Bluetooth** . Après un moment, « **BT READY** » apparaît sur l'écran de statut.
- 3 Trouvez et appuyez sur l'appareil sur votre téléphone intelligent. L'appareil apparaît sous « LG S75Q (XX) ».
- 4 Lorsque l'appareil est connecté à votre téléphone intelligent via **Bluetooth**, vous verrez l'écran de statut changer de « **PAIRED** » → « **Nom du périphérique connecté par Bluetooth** » → « **BT** ».

6 Connexion à l'application LG Sound Bar (→ Voir « Connexion avec un téléphone intelligent via l'application LG Sound Bar » à la page 33.)

- 1 Trouvez et installez l'**application LG Sound Bar** dans Google Play ou l'App Store à partir de votre téléphone intelligent.
- 2 Vous pouvez obtenir plus d'informations concernant son utilisation en sélectionnant [Aide] dans [Configuration].

Connexion manuelle de la barre de son au caisson de basses sans fil (→ Voir « Connexion automatique du caisson de basses sans fil » à la page 8.)

Si vous voyez une DEL rouge au dos du caisson de basses sans fil, cela signifie que la barre de son n'est pas connectée au caisson de basses. Si c'est le cas, connectez-les dans l'ordre suivant.

- ① Appuyez sur le bouton **Alimentation**  de la barre de son pour la désactiver.
- ② Appuyez sur le bouton **PAIRING** au dos du caisson de basses sans fil déconnecté. Vérifiez si la DEL clignote en vert.
 - Si vous voyez toujours une DEL rouge au dos du caisson de basses sans fil, appuyez de nouveau et tenez enfoncé le bouton au dos du caisson de basses.
- ③ Appuyez sur le bouton **Alimentation**  de la barre de son pour l'activer.
- ④ Lorsque la connexion est établie, vous verrez une DEL verte au dos du caisson de basses sans fil.

Guide rapide de la barre de son

- 2 Installation et utilisation de l'appareil

Installation

- 6 Connexion de l'appareil

Exploration de l'appareil

- 12 Devant
- 14 Arrière
- 15 Exploration de la télécommande

Connexion à un téléviseur

- 22 Connexion avec un câble optique
- 24 Connexion au LG Sound Sync (sans fil)
- 25 Connexion à l'aide d'un câble HDMI

Connexion à un périphérique externe

- 27 Connexion à l'aide d'un câble HDMI
- 29 Connexion avec un câble optique

Utilisation du produit comme système de son

- 30 Connexion via Bluetooth
- 33 Connexion avec un téléphone intelligent via l'application LG Sound Bar
- 35 Connexion d'un périphérique de stockage USB

Montage de l'appareil sur un mur

- 37 Vérification avant le montage sur un mur
- 39 Montage de l'appareil sur un mur

Mesures de sécurité

- 41 Sécurité et réglementation

Avant de signaler un dysfonctionnement de l'appareil

- 44 Dépannage

Annexe

- 47 Caractéristiques
- 49 Marques déposées et licences
- 51 Renseignements sur l'avis de logiciel libre
- 51 Manipulation de l'appareil

Installation

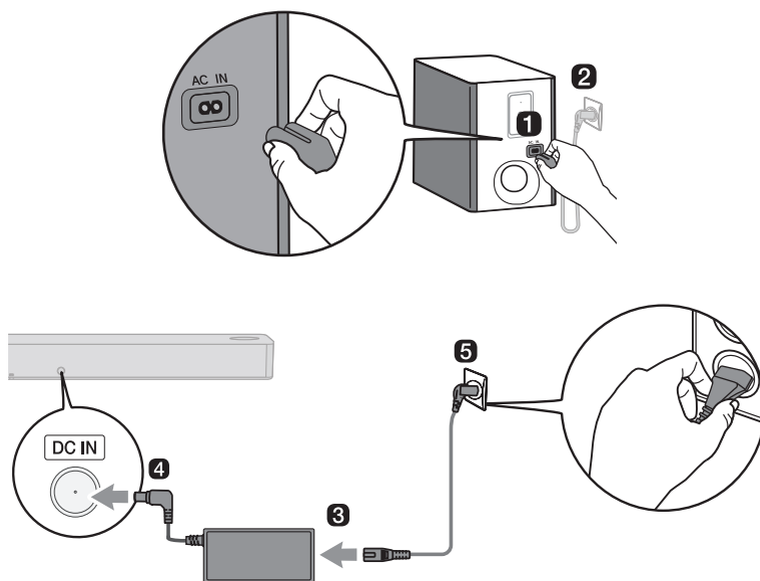
Connexion de l'appareil

Vous pouvez profiter d'un son plus riche en connectant la barre de son au caisson de basses sans fil.

Connexion automatique du caisson de basses sans fil

Une fois l'installation terminée, le caisson de basses sans fil sera automatiquement connecté à la barre de son. Connecter la barre de son au caisson de basses dans l'ordre suivant.

- 1 Branchez le cordon d'alimentation au caisson de basses sans fil.
- 2 Branchez le cordon d'alimentation connecté au caisson de basses sans fil dans une prise de courant.
- 3 Branchez le cordon d'alimentation à l'adaptateur CA.
- 4 Branchez le câble de l'adaptateur CA à la borne **DC IN** (entrée adaptateur CA) au dos de l'appareil.
- 5 Branchez le cordon d'alimentation connecté à l'adaptateur CA dans une prise de courant.



- 6 Lorsque la connexion est automatiquement établie, une DEL au dos du caisson de basses sans fil s'allume en vert.

✓ Remarque

- Veiller à utiliser l'adaptateur CA qui est fourni. L'utilisation d'autres adaptateurs CA peut entraîner un dysfonctionnement et annuler la garantie de l'appareil.

Vérification de la connexion avec la DEL au dos du caisson de basses sans fil

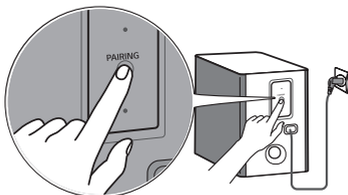
Vous pouvez vérifier le statut de la connexion en regardant la DEL au dos du caisson de basses sans fil.

Couleur de la LED	Statut
Vert clignotant	Connexion en cours
Vert	Connecté avec succès
Rouge	Mauvaise connexion, ou le caisson de basses est en veille
Éteint	Le cordon d'alimentation n'est pas branché

Connexion manuelle du caisson de basses sans fil

Si vous voyez une DEL rouge au dos du caisson de basses sans fil, cela signifie que la barre de son n'est pas connectée au caisson de basses. Si c'est le cas, connectez-les dans l'ordre suivant.

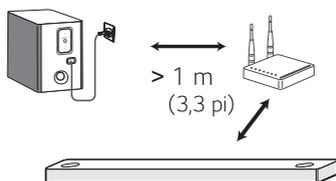
- 1 Appuyez sur le bouton **Alimentation** (🔌) de la barre de son pour la désactiver.
- 2 Appuyez sur le bouton **PAIRING** au dos du caisson de basses sans fil. Vérifier si la DEL au dos du caisson de basses clignote en vert. Si vous voyez toujours une DEL rouge au dos du caisson de basses sans fil, appuyez de nouveau et tenez enfoncé le bouton au dos du caisson de basses.



- 3 Appuyer sur le bouton **Alimentation** (🔌) de la barre de son pour l'activer.
- 4 Lorsque la connexion est établie, la DEL au dos du caisson de basses sans fil s'allume en vert.

✓ Remarque

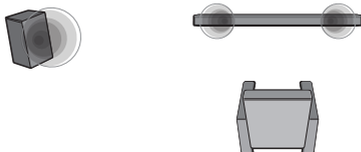
- Installez la barre de son le plus près possible du caisson de basses sans fil. Plus la distance entre la barre de son et le caisson de basses sans fil est proche, meilleure est la qualité du son.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacles entre la barre de son et le caisson de basses sans fil.
- Pour éviter les interférences sans fil, maintenir une distance d'au moins 1 m (3,3 pi) entre la barre de son, ou le caisson de basses sans fil, et tout périphérique qui génère de fortes ondes électromagnétiques (p. ex. routeurs sans fil, fours à micro-ondes, etc.).



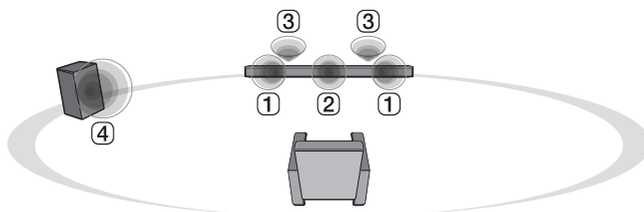
Configuration du son ambiophonique

La fonction de son ambiophonique vous permet d'entendre un son 3D immersif produit par plusieurs canaux audio à partir des haut-parleurs, indépendamment des canaux de l'enregistrement original.

Par exemple, si vous écoutez de la musique enregistrée dans des canaux 2.0 avec des effets sonores standard alors que les haut-parleurs arrière sans fil sont connectés, vous pouvez entendre la différence suivante.



Lorsque le son ambiophonique est désactivé



Lorsque le son ambiophonique est activé

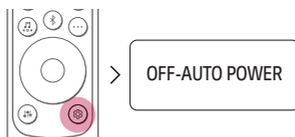
✓ Remarque

• Les haut-parleurs sont placés comme suit.

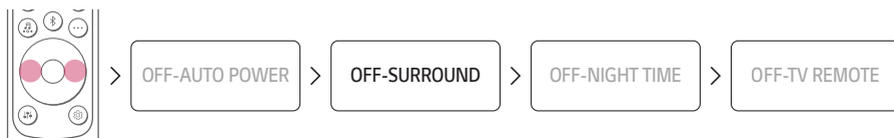
- ① Haut-parleurs avant
- ② Haut-parleur central
- ③ Haut-parleurs supérieurs
- ④ Caisson de basses

Son ambiophonique Marche/Arrêt

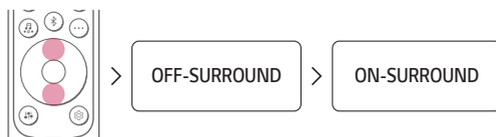
- 1 Appuyez sur le bouton **Paramètres** . L'appareil passe en mode paramétrage et vous pouvez voir « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** ».



- 2 Pendant que « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Gauche/Droit** pour sélectionner le paramétrage du son ambiophonique. Vous pouvez voir le statut du son ambiophonique, « **OFF-SURROUND** » ou « **ON-SURROUND** ».



- 3 Pendant que « **OFF-SURROUND** » ou « **ON-SURROUND** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Haut/Bas** pour activer ou désactiver le son ambiophonique.

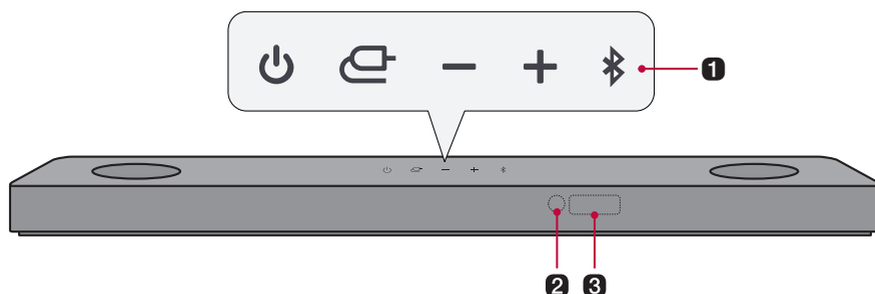


Son du haut-parleur basé sur les canaux d'entrée

Effets sonores	Entrée	Sortie
AI SOUND PRO Son personnalisé avec intelligence artificielle	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
STANDARD Vous pouvez profiter d'un son optimisé.	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
MUSIC Effet sonore enrichi avec la technologie MERIDIAN	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
CINEMA Son 3D cinématographique	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
CLEAR VOICE Voix claire, amélioration de la qualité du son de la voix	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
SPORTS Son réaliste comme dans un stade	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
GAME Son optimisé pour le jeu	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	
BASS BLAST (BASS BLAST+) Son avec basses amplifiées	Canaux 2.0	
	Canaux 5.1 ou plus	

Exploration de l'appareil

I Devant



1 Alimentation

Cela active/désactive l'appareil.

Fonction

Appuyez plusieurs fois sur le bouton pour sélectionner la fonction ou le mode d'entrée souhaité.

- OPT/HDMI ARC: Connecte l'appareil à un téléviseur qui prend en charge un câble optique, ARC, E-ARC ou LG Sound Sync
- BT: Connecte l'appareil via **Bluetooth**
- LG TV: Connecte l'appareil à un téléviseur qui prend en charge LG Sound Sync (sans fil)
- HDMI: Connecte l'appareil à un port d'entrée HDMI
- USB: Connecte l'appareil à un dispositif de stockage USB

Volume

Ajuste le niveau sonore des haut-parleurs, de 0 à 40.

Jumeler Bluetooth

Ceci vous permet de jumeler votre périphérique **Bluetooth** tel qu'un téléphone intelligent à cet appareil dans un délai de trois minutes. (→ Voir « Connexion via Bluetooth » à la page 30.)

Ceci permet de jumeler votre téléviseur LG à cet appareil dans un délai de trois minutes. (→ Voir « Connexion au LG Sound Sync (sans fil) » à la page 24.)

2 Récepteur de la télécommande

Il reçoit les signaux sans fil de la télécommande.

3 Écran de statut

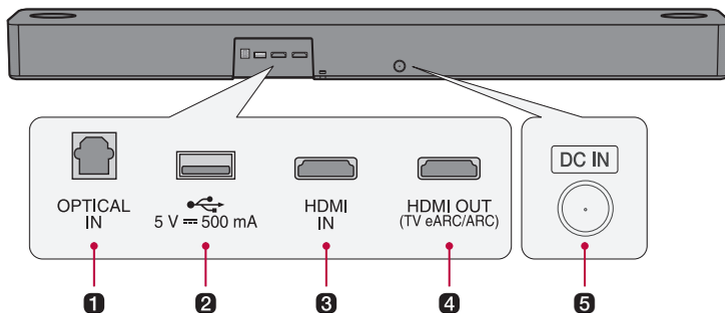
Les options telles que le mode d'entrée et le niveau sonore sont affichées par texte.

- S'il n'y a pas d'entrée active pendant 15 secondes, l'écran de statut s'assombrit automatiquement. Lorsque vous appuyez sur le bouton, l'écran de statut se rallume.

✔ **Remarque**

- Pour réduire la consommation d'énergie, l'appareil s'éteint automatiquement après 15 minutes sans signal d'entrée provenant d'un dispositif externe.
-

Arrière



1 OPTICAL IN

Branchez un câble optique pour connecter le téléviseur à l'appareil.

2 Port USB

Branchez un périphérique de stockage USB pour écouter de la musique avec l'appareil.

3 HDMI IN

Branchez un câble HDMI pour connecter un périphérique externe à l'appareil.

4 HDMI OUT (TV eARC/ARC)

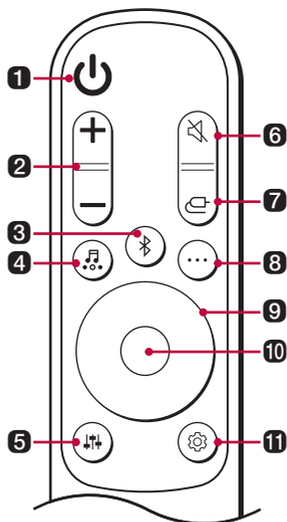
Branchez un câble HDMI pour connecter le téléviseur à l'appareil.

5 DC IN

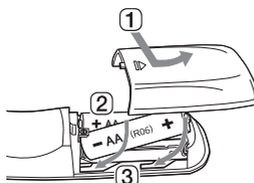
Branchez l'adaptateur CA à l'appareil.

Exploration de la télécommande

Vous pouvez utiliser la télécommande pour contrôler toutes les fonctions de l'appareil, de la mise sous/hors tension à l'activation du son cinématique.



Remplacement des piles



Utiliser des piles AA 1,5 V. Remplacer les deux piles en les insérant dans la télécommande conformément aux instructions indiquées.

- 1 Ouvrez le couvercle des piles au dos de la télécommande.
- 2 Insérez les piles avec les plots + et - correspondant aux marques.
- 3 Fermez le couvercle des piles.

Risque d'incendie ou d'explosion si les piles sont remplacées par un type incorrect.

1 Alimentation

Active / désactive l'appareil.

2 Volume

Règle le niveau sonore de l'appareil.

3 Jumeler Bluetooth

Ceci vous permet de jumeler votre périphérique **Bluetooth** tel qu'un téléphone intelligent à cet appareil dans un délai de trois minutes. (→ Voir « Connexion via Bluetooth » à la page 30.)

Ceci permet de jumeler votre téléviseur LG à cet appareil dans un délai de trois minutes. (→ Voir « Connexion au LG Sound Sync (sans fil) » à la page 24.)

4 Effets sonores

Appuyez sur le bouton pour sélectionner le champ sonore souhaité.

- AI SOUND PRO: L'intelligence artificielle sélectionne les paramètres sonores optimaux en fonction de votre contenu.
 - STANDARD: Vous pouvez profiter d'un son optimisé.
 - MUSIC: Faites l'expérience de la technologie sonore avancée de MERIDIAN.
 - CINEMA: Écoutez le contenu avec un son 3D similaire à une salle de cinéma.
 - CLEAR VOICE: Voix claire, amélioration de la qualité du son de la voix.
 - SPORTS: Son réaliste comme dans un stade.
 - GAME: Son optimisé pour le jeu.
 - BASS BLAST (BASS BLAST+): Les basses sont amplifiées.
-

5 Réglage du son

Ajuste le niveau sonore du haut-parleur connecté. Appuyez sur le bouton **Réglage du son**  puis sur le bouton **Gauche/Droite** pour sélectionner le haut-parleur souhaité avant d'appuyer sur le bouton **Haut/Bas** pour augmenter ou diminuer le niveau sonore. Les enceintes réglables et les plages de réglage sont les suivantes :

- WF (caisson de basses): -15 - 6
 - C (Haut-parleur central): -6 - 6
 - OVC (Haut-parleur supérieur): -6 - 6
 - TRE (Haut-parleur avant (aigues)): -5 - 5
 - BAS (Haut-parleur avant (basses)): -5 - 5
-

6 Sourdine

Coupe le son de l'appareil.

7 Fonction

Appuyez plusieurs fois sur le bouton pour sélectionner le mode ou la fonction d'entrée souhaités.

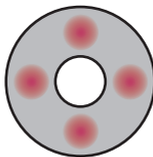
8 Informations

Voir la source d'entrée connectée ou les informations **Bluetooth**.

- BT: Nom du périphérique **Bluetooth** connecté
 - OPT/ARC/E-ARC/HDMI: Source sonore actuelle
 - USB: Nom du fichier son actuel
-

9 Haut/Bas/Gauche/Droite

Ce bouton sert à régler les paramètres des fonctions pratiques.



Haut/Bas : Fait défiler les dossiers du périphérique de stockage USB. Vous pouvez appuyer sur le bouton pour sélectionner le dossier souhaité.

Gauche/Droite : Pour écouter la chanson précédente, appuyez sur le bouton Gauche. Pour écouter la chanson suivante, appuyez sur le bouton Droite.

10 Lecture/Pause

Pour écouter ou mettre en pause une chanson, appuyez sur ce bouton.

- Lorsque vous écoutez de la musique sur un périphérique de stockage USB, vous pouvez sélectionner le mode de lecture en appuyant sur le bouton pendant 3 secondes ou plus, puis en appuyant sur **Haut/Bas** pour sélectionner l'option de répétition souhaitée.
 - OFF: Lit les fichiers dans l'ordre, puis termine la lecture.
 - ONE: Lit le fichier actuel de façon répétitive.
 - FOLDER: Lit seulement les fichiers du dossier sur une boucle.
 - ALL: Lit tous les fichiers sur une boucle.
 - SHUFFLE: Lit un fichier aléatoire jusqu'à ce que tous les fichiers soient lus, puis termine la lecture.
-

11 Paramètres

Permet d'ajuster les paramètres de l'appareil : AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, TV REMOTE.

Appuyez sur le bouton **Paramètres**  et sélectionnez le réglage à l'aide du bouton **Gauche/Droit** avant d'appuyer sur le bouton **Haut/Bas** pour activer/désactiver le réglage.

- AUTO POWER: Lorsque le téléviseur ou un périphérique externe est allumé ou éteint, l'appareil s'allume ou s'éteint automatiquement. Ceci n'est disponible que lorsque l'appareil est connecté au téléviseur au moyen d'un câble optique. (→ Voir « Utilisation d'Auto Power » à la page 19.)
 - SURROUND: La fonction de son ambiophonique vous permet d'entendre un son 3D immersif produit par plusieurs canaux audio à partir des haut-parleurs, indépendamment des canaux de l'enregistrement original. (→ Voir « Son ambiophonique Marche/Arrêt » à la page 10.)
 - NIGHT TIME: Réduit le niveau sonore général, mais augmente le volume des sons doux et délicats. Ceci est utile pour profiter de la musique ou d'un film tard le soir. (→ Voir « Utilisation de la fonction Nocturne » à la page 20.)
 - TV REMOTE: Cette fonction pratique permet de régler le niveau sonore de l'appareil avec la télécommande de votre téléviseur. (→ Voir « Contrôle de l'appareil avec la télécommande de votre téléviseur » à la page 18.)
-

Contrôle de l'appareil avec la télécommande de votre téléviseur

Le niveau sonore de l'appareil peut être réglé avec la télécommande LG TV ainsi qu'avec d'autres marques.

Fonctions contrôlables par télécommande de téléviseur

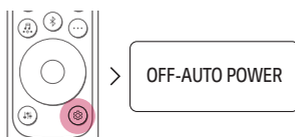
Niveau sonore, sourdine activée / désactivée

Marques de téléviseurs prises en charge

LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

Activation/désactivation de cette fonction

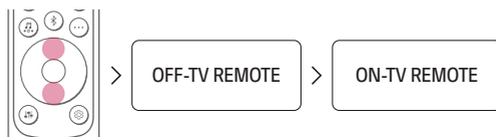
- 1 Appuyez sur le bouton **Paramètres** (ⓘ). L'appareil passe en mode paramétrage et vous pouvez voir « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** ».



- 2 Pendant que le bouton « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Gauche/Droit** pour sélectionner le réglage à distance du téléviseur. Vous pouvez voir le statut de la télécommande de téléviseur, « **ON-TV REMOTE** » ou « **OFF-TV REMOTE** ».



- 3 Pendant que « **ON-TV REMOTE** » ou « **OFF-TV REMOTE** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Haut/Bas** pour activer ou désactiver la télécommande du téléviseur.



✓ Remarque

- Appuyez sur le bouton **Paramètres** de la télécommande du téléviseur pour vérifier si la sortie audio du téléviseur est réglée sur [Haut-parleur externe].
- Vous ne pouvez pas contrôler l'appareil avec la télécommande Magic de LG TV.
- Lorsque les fonctions SIMPLINK ou Sound Sync du téléviseur sont activées, cette fonction peut ne pas fonctionner correctement. Appuyez sur le bouton **Paramètres** de la télécommande du téléviseur pour désactiver cette fonction.
- Cette fonctionnalité peut ne pas être compatible lorsque l'appareil et le téléviseur sont reliés par un câble HDMI.

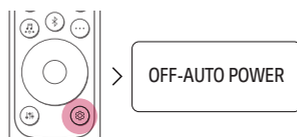
Utilisation d'Auto Power

Cette fonction active ou désactive automatiquement l'appareil lorsque le téléviseur ou le périphérique externe est allumé ou éteint.

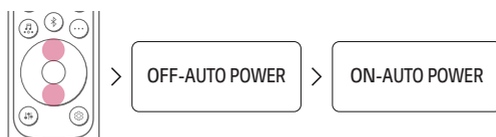
Lorsque le périphérique connecté est allumé, l'appareil s'allume automatiquement et sélectionne une fonction en fonction du signal d'entrée.

Activation/désactivation de la fonction Auto Power

- 1 Appuyez sur le bouton **Paramètres** . L'appareil passe en mode paramétrage et vous pouvez voir « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** ».



- 2 Pendant que « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Haut/Bas** pour activer ou désactiver la fonction Auto Power.

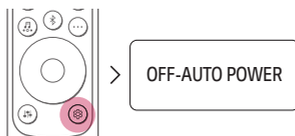


Utilisation de la fonction Nocturne

Réduit le niveau sonore général, mais amplifie les sons doux et délicats. Ceci est utile pour profiter de la musique ou d'un film tard le soir.

Activation/désactivation de la fonction Nocturne

- 1 Appuyez sur le bouton **Paramètres** . L'appareil passe en mode paramétrage et vous pouvez voir « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** ».



- 2 Pendant que « **OFF-AUTO POWER** » ou « **ON-AUTO POWER** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Gauche/Droite** pour sélectionner le paramétrage de Nocturne. Vous pouvez voir le statut de Nocturne, « **ON-NIGHT TIME** » ou « **OFF-NIGHT TIME** ».



- 3 Pendant que « **ON-NIGHT TIME** » ou « **OFF-NIGHT TIME** » défile à l'écran de statut, appuyez sur le bouton **Haut/Bas** pour activer / désactiver Nocturne.



Utilisation de Démarrage rapide

Cela réduit le temps d'amorçage en restant en mode de Veille à faible consommation d'énergie.

Activation/désactivation de la fonction Démarrage rapide

Tenez le bouton  de l'appareil enfoncé pendant 3 secondes lorsque le produit est mis sous tension.

Vous pouvez alors voir « **ON-QUICK START** ».

Pour fermer cette fonction, tenez le bouton  de l'appareil enfoncé pendant 3 secondes lorsque le produit est sous tension, et vous verrez alors « **OFF-QUICK START** ».

Désactiver la ou les connexions au réseau sans fil.

Configurez la fonction Auto Alim sur Désactivée et éteignez l'appareil.

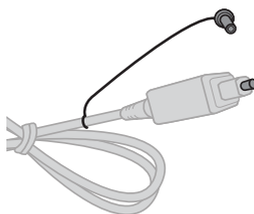
Connexion à un téléviseur

Connexion avec un câble optique

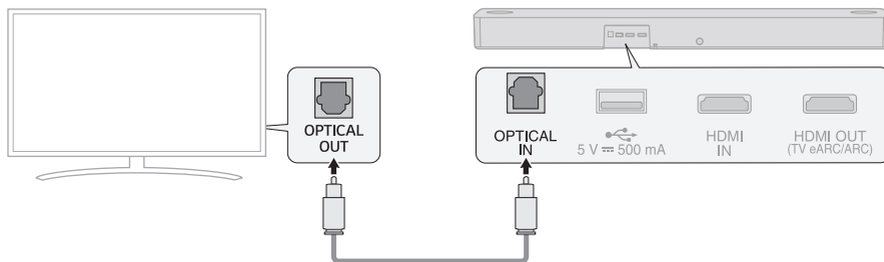
Transmet le son de votre téléviseur à l'appareil en le connectant au téléviseur par câble optique. Vous pouvez ajouter divers effets 3D au son original pour remplir la pièce d'un son riche et profond.

Regarder la télévision après la connexion avec un câble optique

- 1 Si la fiche du câble numérique comporte une protection, retirer d'abord les protections à chaque extrémité.



- 2 À l'aide d'un câble optique, connecter la borne **OPTICAL IN** située à l'arrière de l'appareil à la borne **OPTICAL OUT** (sortie numérique optique) sur le téléviseur, comme illustré.



- 3 Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Fonction**  jusqu'à ce que **OPT/HDMI ARC** apparaisse à l'écran de statut.



- 4 Appuyez sur le bouton **Paramètres** de la télécommande du téléviseur pour accéder au menu [Haut-parleur] et réglez le haut-parleur de sortie sur [Optique] ou [Haut-parleur externe]. Les paramètres et les éléments du menu peuvent varier selon le fabricant du téléviseur.

✓ Remarque

- Si le signal d'entrée optique et le signal ARC tentent de se connecter en même temps, le signal ARC sera prioritaire.

Si vous utilisez une LG TV

Vous pouvez régler le niveau sonore avec la télécommande LG TV si le téléviseur est connecté à l'appareil avec un câble optique. Vous ne pouvez le faire que sur un téléviseur qui prend en charge la fonction LG TV Sound Sync. Consultez le manuel d'utilisation de votre téléviseur pour voir s'il est pris en charge.

Fonctions contrôlables avec une télécommande LG TV

Niveau sonore, sourdine activée / désactivée

✓ Remarque

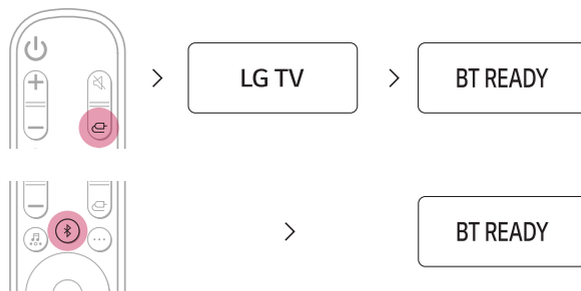
- Lorsque le téléviseur est correctement connecté à l'appareil, « **LG OPT** » s'affiche sur l'écran de statut.
- Lorsque l'appareil est utilisé avec une télécommande LG TV, le statut du niveau sonore et de la sourdine défini sur le téléviseur sera automatiquement appliqué à l'appareil.
- Vous pouvez toujours utiliser la télécommande de l'appareil, même après l'avoir connectée à une LG TV.
- Pour utiliser LG Sound Sync, vous devrez peut-être ajuster le niveau sonore de votre téléviseur. Il peut varier en fonction du téléviseur.

Connexion au LG Sound Sync (sans fil)

Vous pouvez régler le niveau sonore avec la télécommande LG TV si le téléviseur est connecté à l'appareil avec LG Sound Sync (sans fil). Consultez le manuel d'utilisation du téléviseur pour voir s'il est pris en charge.

Regarder la télévision après l'avoir connectée sans fil

- 1 Appuyez sur le bouton **Fonction**  plusieurs fois jusqu'à ce que « **LG TV** » apparaisse à l'écran de statut. Après un moment, « **BT READY** » s'affiche. Ou appuyez sur le bouton **Jumeler Bluetooth** . Après un moment, « **BT READY** » s'affiche.



- 2 Appuyez sur le bouton **Paramètres** de la télécommande du téléviseur et accédez au menu [Haut-parleur] pour régler le haut-parleur de sortie sur [LG Sound Sync (sans fil)].
- 3 Lorsque l'appareil est connecté à votre téléviseur via **Bluetooth**, vous pouvez voir l'écran de statut changer de « **PAIRED** » (Connecté) → « **LG TV** » (Prêt à l'emploi).

✓ Remarque

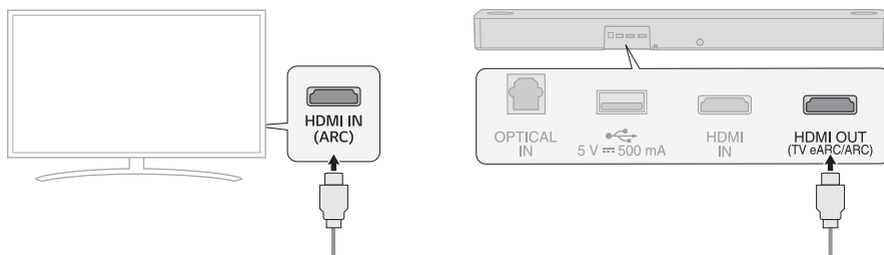
- Lorsque l'appareil est utilisé avec une télécommande LG TV, le statut du niveau sonore et de la sourdine défini sur le téléviseur sera automatiquement appliqué à l'appareil.
- Vous pouvez toujours utiliser la télécommande de l'appareil, même après l'avoir connectée à une LG TV.
- Si vous coupez l'alimentation de l'appareil avec le bouton **Alimentation**  le LG Sound Sync (sans fil) est déconnecté.
- Selon le téléviseur, l'appareil peut être connecté au LG TV même s'il est connecté à l'aide de la fonction **Bluetooth**.

Connexion à l'aide d'un câble HDMI

Vous pouvez transmettre le son du téléviseur à l'appareil en y connectant le téléviseur à l'aide d'un câble HDMI. Paramétrez divers effets 3D au son original pour remplir la pièce d'un son riche et profond.

Regarder la télévision après la connexion avec un câble HDMI

- 1 À l'aide d'un câble HDMI, connectez la borne **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** située au dos de l'appareil à la borne **HDMI IN (ARC)** sur le téléviseur, comme illustré.



- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Fonction**  jusqu'à ce que **OPT/HDMI ARC** apparaisse à l'écran de statut.



- 3 Appuyez sur le bouton **Paramètres** de la télécommande du téléviseur pour accéder au menu [Haut-parleur] et réglez le haut-parleur de sortie sur [HDMI ARC]. Les paramètres et les éléments du menu peuvent varier selon le fabricant du téléviseur.
- 4 Lorsque le téléviseur est correctement connecté à l'appareil, « **ARC** » ou « **E-ARC** » s'affiche sur l'écran de statut.

✓ Remarque

- E-ARC prend en charge un son de haute qualité comme DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD, et Dolby Atmos®.
- Si vous souhaitez utiliser Dolby Atmos® ou DTS:X®, l'appareil connecté et son contenu doivent prendre en charge Dolby Atmos® ou DTS:X®.
- Assurez-vous que votre téléviseur prend en charge la fonction eARC avant d'activer cette dernière à partir du menu **Paramètres**. Pour plus d'informations sur l'utilisation de cette fonction, veuillez consulter le manuel d'utilisation de votre téléviseur. Les paramètres peuvent varier en fonction du téléviseur.
- Utilisez un câble certifié portant le logo HDMI.

SIMPLINK

- SIMPLINK se rapporte à la fonction HDMI-CEC qui permet d'utiliser une seule télécommande TV pour contrôler facilement un appareil ou un lecteur audio connecté à une LG TV via HDMI.
 - Fonctions contrôlables par une télécommande LG TV compatible avec SIMPLINK : alimentation activée/désactivée, niveau sonore, sourdine activée/désactivée, etc.
- Pour plus d'informations sur la façon de configurer SIMPLINK, consultez le manuel d'utilisation de votre LG TV.



✓ Remarque

- La fonction SIMPLINK peut ne pas fonctionner correctement en fonction du statut de l'appareil ou d'autres appareils connectés.
 - Fonctionnalités de HDMI-CEC selon le fabricant du téléviseur : LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, etc.
-

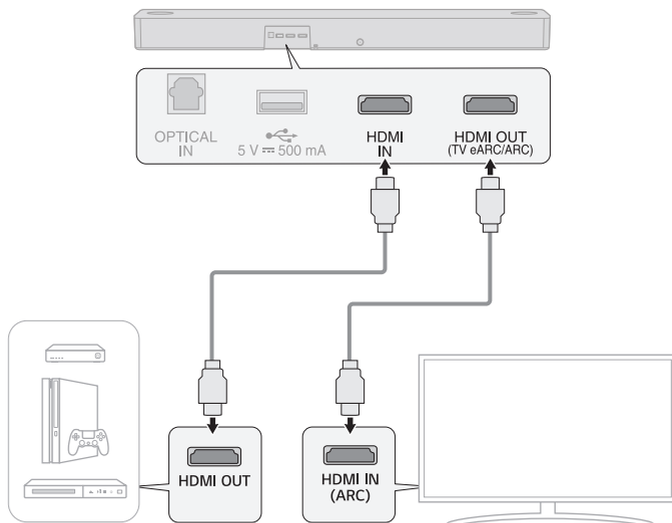
Connexion à un périphérique externe

Connexion à l'aide d'un câble HDMI

Connectez le téléviseur et un appareil externe (console de jeu, lecteur DVD, etc.) avec un câble HDMI et profitez d'un son riche et profond.

Connexion d'un périphérique externe via HDMI

- 1 Connectez un périphérique externe tel qu'un lecteur DVD ou Blu-ray. En vous référant à l'illustration ci-dessous, connectez la borne **HDMI OUT** de l'appareil à la borne **HDMI IN** située au dos de l'appareil.
- 2 À l'aide d'un câble HDMI, connectez la borne **HDMI OUT (TV eARC/ARC)** située au dos de l'appareil à la borne **HDMI IN (ARC)** sur le téléviseur.



- 3 Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Fonction**  jusqu'à ce que « **HDMI** » apparaisse sur l'écran de statut.



- 4 Lorsque le périphérique externe est correctement connecté à l'appareil, vous pouvez écouter le son du périphérique. Lors de la lecture de la vidéo avec la technologie Dolby Atmos® ou DTS:X®, soit « **DOLBY ATMOS** », soit « **DTS:X** » apparaît à l'écran de statut.

✓ Remarque

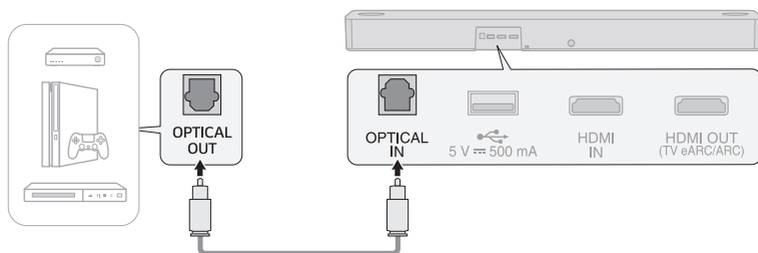
- L'audio Dolby Atmos® ou DTS:X® prend en charge les canaux 3.1.2.
- Veuillez vérifier les paramètres de sortie audio dans le menu Paramètres de votre périphérique externe (p. ex. Lecteur de Blu-ray or TV). La sortie audio doit être réglée sur [Pas d'encodage], [Flux binaire], [Auto] ou [Traversant]. Pour plus d'informations sur la configuration de la sortie, consultez le manuel de l'utilisateur de votre périphérique externe.
- Utilisez un câble certifié portant le logo HDMI.

Connexion avec un câble optique

Connectez le téléviseur et l'appareil externe (console de jeu, lecteur DVD, etc.) à l'aide d'un câble optique et profitez d'un son riche et profond.

Connexion d'un périphérique externe via un câble optique

- 1 À l'aide d'un câble optique, connectez la borne **OPTICAL IN** située à l'arrière de l'appareil à la borne **OPTICAL OUT** de votre périphérique externe (p. ex. TV, lecteur Blu-ray) comme illustré.



- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Fonction** (📺) jusqu'à ce que **OPT/HDMI ARC** apparaisse sur l'écran de statut.



- 3 Lorsque le périphérique externe est correctement connecté à l'appareil, « **OPT** » s'affiche sur l'écran de statut.

Utilisation du produit comme système de son

Connexion via Bluetooth

Vous pouvez lire des fichiers musicaux stockés sur un périphérique **Bluetooth** ou exécuter des applications musicales pour profiter de la musique avec cet appareil.

Veillez d'abord vérifier ce qui suit.

- Les périphériques **Bluetooth** doivent se conformer aux spécifications suivantes pour être connectées à l'appareil.
 - Technologie Bluetooth 4.2
 - Codec : SBC, AAC
- Les étapes de connexion du périphérique à l'appareil peuvent varier selon le type et le modèle du périphérique **Bluetooth**. Pour plus d'informations sur la façon de connecter le périphérique, consulter le manuel de l'utilisateur de votre périphérique externe.

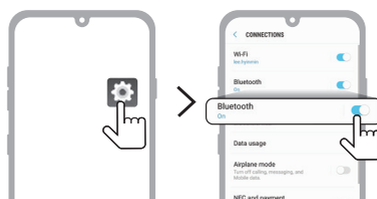
Sélectionnez [**Bluetooth**] dans le menu **Paramètres** de votre téléphone intelligent.

Les éléments du menu Paramètres peuvent varier selon le fabricant et le modèle de votre téléphone intelligent.

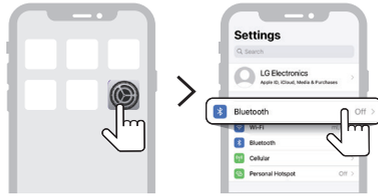
- 1 Allumez l'appareil.
- 2 Appuyez sur le bouton **Jumeler Bluetooth** . Après un moment, « **BT READY** » apparaît sur l'écran de statut.



- 3 Toucher le bouton **Paramètres**  /  sur votre téléphone intelligent et sélectionnez  **Bluetooth**.



(Téléphone Android)



(iPhone)

4 Activez la fonction **Bluetooth**. (Inactive > Active)

5 Une liste de périphériques connectables s'affiche sur votre smartphone. Trouvez et touchez « LG S75Q (XX) ».



6 Lorsque l'appareil est connecté à votre téléphone intelligent via **Bluetooth**, l'écran de statut change de « **PAIRED** » (Connecté) → « **Nom du périphérique connecté via Bluetooth** » → « **BT** » (Prêt à l'emploi).

7 Si vous ne pouvez pas trouver l'appareil « LG S75Q (XX) », touchez le bouton **Actualiser** (🔄) en haut à droite de l'écran sur le téléphone intelligent Android ou désactivez puis réactivez **Bluetooth** sur un iPhone.



(Téléphone Android)



(iPhone)

- 8 Exécutez une application Musique et écoutez de la musique sur le téléphone intelligent.



✓ Remarque

- Plus le périphérique **Bluetooth** est proche de l'appareil, meilleure sera votre connexion.
 - Si vous appuyez sur le bouton **Jumeler Bluetooth** (📶) de l'appareil et sélectionnez l'option « **BT** », mais vous ne pouvez pas vous connecter au périphérique **Bluetooth**, l'écran de statut affiche « **BT READY** ». Vérifiez le statut du périphérique **Bluetooth**.
 - Lorsque vous utilisez **Bluetooth**, vous devez régler le son à un niveau approprié.
 - XX sont les 2 derniers chiffres de l'adresse MAC de l'appareil. Par exemple, si l'adresse MAC est 9C:02:98:4A:F7:08, elle sera affichée sous « LG S75Q (08) ».
-

Connexion avec un téléphone intelligent via l'application LG Sound Bar

Veillez utiliser l'**application LG Sound Bar** pour exécuter différentes fonctions de l'appareil de manière pratique.

Veillez d'abord vérifier ce qui suit.

- L'**application LG Sound Bar** est disponible dans les versions répertoriées ci-dessous.
 - SE Android™ : Version 5.0 (ou ultérieure)
 - SE iOS : Version 10 (ou ultérieure)
 - les versions minimales prises en charge pour chaque SE peuvent changer ultérieurement.

Installation de l'application

Installer l'**application LG Sound Bar** sur votre téléphone intelligent. Pour installer l'**application LG Sound Bar**, vous pouvez soit scanner le code QR avec une application de scanneur de code QR, soit la télécharger à partir de Google Play ou App Store.

Téléchargement avec un code QR

- 1 Scannez le code QR ci-dessous avec une application de scanneur de code QR.
- 2 Vous serez dirigé vers une page où vous pouvez télécharger l'**application LG Sound Bar**. Touchez l'application pour l'installer.



(SE Android)



(SE iPhone)

Téléchargement depuis Google Play ou App Store

Accédez à Google Play ou App Store sur votre téléphone intelligent et recherchez l'**application LG Sound Bar** pour l'installer.



(Téléphone Android)



(iPhone)

✓ Remarque

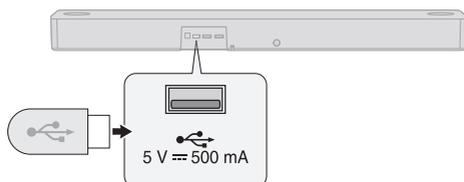
- Les éléments du menu Paramètres peuvent varier en fonction du fabricant du téléphone intelligent et du système d'exploitation (SE).
 - Google, Android et Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.
-

Connexion d'un périphérique de stockage USB

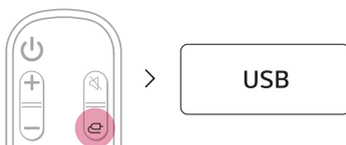
Profitez d'un son de haute qualité en connectant un périphérique de stockage USB, contenant des fichiers musicaux, à l'appareil.

Connexion de l'appareil à un périphérique de stockage USB

- 1 Branchez le périphérique de stockage **USB** dans le port USB au dos de l'appareil.
 - L'appareil ne peut pas lire les périphériques connectés via un concentrateur de périphérique de stockage USB ou un câble de périphérique de stockage USB.
 - L'appareil ne peut pas être connecté à un périphérique de stockage USB, un lecteur MP3 de type USB ou un lecteur de carte qui nécessite l'installation d'une commande de périphérique séparée.



- 2 Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Fonction**  jusqu'à ce que **USB** apparaisse à l'écran de statut.



- 3 Lorsque l'appareil est correctement connecté à un périphérique de stockage USB, le nombre de fichiers musicaux dans le périphérique USB apparaît à l'écran de statut. Appuyez sur le bouton **Lecture/Pause**  de la télécommande pour écouter la musique.

✓ Remarque

- Il est recommandé d'acheter un changeur de genre USB séparé pour faciliter le branchement et le débranchement des périphériques de stockage USB.
- Achetez un changeur de genre USB avec un câble de rallonge USB 2.0.
- Les périphériques USB ayant un gros volume de stockage peuvent prendre plusieurs minutes pour parcourir les fichiers.
- LG Electronics n'assume aucune responsabilité en cas de perte de données. Veuillez toujours sauvegarder les données sur votre périphérique de stockage USB afin de minimiser les dommages causés par une perte de données.
- Seuls les formats FAT16/FAT32/NTFS sont pris en charge. Le format exFAT n'est pas pris en charge.

Périphériques de stockage USB pris en charge

- Lecteur MP3
- Lecteur MP3 Flash
- Périphérique flash USB
- USB 2.0

Le présent appareil peut ne pas reconnaître certains périphériques de stockage USB.

Caractéristiques de fichier lisible

Extension de fichier	Fréquence d'échantillonnage: / Débit binaire
MP3	32 kHz à 48 kHz / 8 kbps à 320 kbps
WMA	32 kHz à 48 kHz / 56 kbps à 128 kbps
AAC	32 kHz à 48 kHz / 8 kbps à 320 kbps
OGG	32 kHz à 48 kHz / 64 kbps à 320 kbps

Extension de fichier	Fréquence d'échantillonnage:
FLAC (16 bits / 24 bits)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz et 192 kHz
WAV (16 bits / 24 bits)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz et 192 kHz

- Nombre de fichiers lisibles : Jusqu'à 2 000
- Nombre maximal de répertoires : Jusqu'à 200
- Le présent appareil ne peut pas lire les fichiers protégés par DRM (Digital Rights Management).
- Le présent appareil ne peut pas lire les fichiers vidéo à partir d'un périphérique de stockage USB.

Montage de l'appareil sur un mur

Vérification avant le montage sur un mur

Vous pouvez monter l'appareil sur un mur.

Pour monter l'appareil sur un mur, suivre les instructions ci-dessous.

Veillez d'abord vérifier ce qui suit.

- Il peut être difficile de connecter des périphériques et des câbles externes après le montage mural. Connectez d'abord un périphérique externe avec le câble de connexion approprié à l'appareil avant de le monter au mur.
- Noter ce qui suit lorsque vous montez le produit au mur. L'appareil peut être endommagé ou des blessures peuvent se produire pendant le montage.
 - Ne placez aucun objet sur l'appareil monté au mur.
 - Sécurisez fermement l'appareil au mur à l'aide des vis de fixation afin qu'il ne tombe pas.
 - Assurez-vous qu'il est hors de portée des enfants. Tirer ou secouer l'appareil monté peut le faire tomber.
- Il y a aussi des haut-parleurs sur le dessus du produit. Lors de l'installation de l'appareil sous un téléviseur, installez-le à 10 cm (3,9 po) du bas du téléviseur.

Composants pour le montage du produit

Barre de son



Support mural



Vis de barre de son



Guide d'installation du support mural



Vendus séparément

Vis du support



Chevilles murales

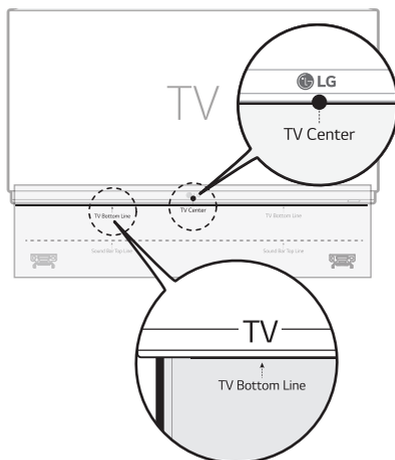


✓ Remarque

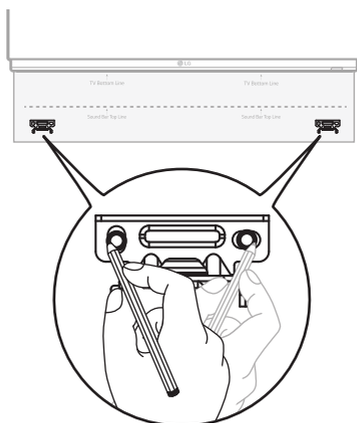
- Les vis et les chevilles murales ne sont pas fournies pour le montage de l'appareil. Nous vous recommandons d'acheter le modèle Hilti (HUD-1 6 x 30) pour le montage.
-

Montage de l'appareil sur un mur

- 1 Le guide d'installation du support mural se trouve dans l'emballage de l'appareil.
- 2 Alignez la « **TV Bottom Line** » du guide d'installation du support mural avec le bas du téléviseur, et fixez le guide au mur. Alignez le centre du téléviseur monté au mur avec l'indication « **TV Center** » dans le guide d'installation.

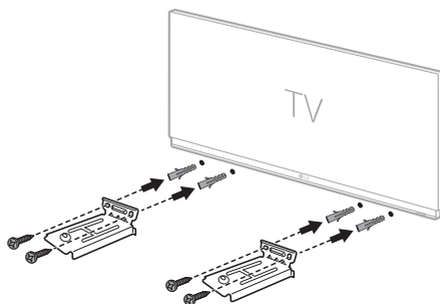


- 3 À l'aide d'un crayon, marquer les trous des vis sur le guide d'installation à l'endroit où les supports muraux seront fixés.

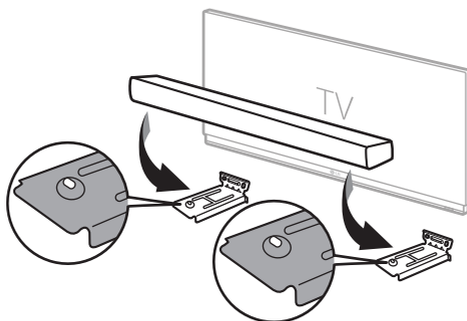


- 4 Percez les trous de vis aux positions indiquées sur le guide d'installation.
- 5 Retirez du mur le guide d'installation du support mural.

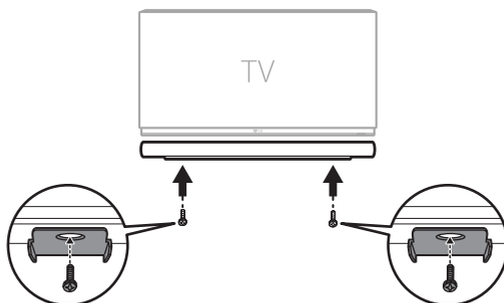
- 6** Fixez fermement les supports au mur à l'aide des chevilles et des vis murales.



- 7** Placez l'appareil sur les supports. Positionnez le produit sur les supports de manière à ce que les trous de vis situés au bas du produit s'alignent avec les trous de vis situés sur le support mural.



- 8** Fixez fermement l'appareil sur les supports muraux à l'aide des vis fournies.



Mesures de sécurité

| Sécurité et réglementation



ATTENTION : AFIN DE RÉDUIRE RISQUE D'ÉLECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE CACHE (ARRIÈRE). IL CONTIENT DES PIÈCES NON MODIFIABLES PAR L'UTILISATEUR, QUI DOIVENT ÊTRE MANIPULÉES EXCLUSIVEMENT PAR UN PERSONNEL QUALIFIÉ.



Le symbole de flèche enfermée dans un triangle signifie que l'utilisateur est en présence de composants sous tension électrique, et que cette tension peut être suffisamment élevée pour constituer un risque d'électrocution.



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

MISE EN GARDE :

- AFIN D'ÉVITER TOUT RISQUE D'ÉLECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CE PRODUIT À LA PLUIE NI À L'HUMIDITÉ.
- N'installez pas cet équipement dans un espace confiné, tel qu'une bibliothèque ou un lieu similaire.

ATTENTION :

- Ne pas utiliser de produits à tension élevée autour de cet appareil. (p. ex. des tue-mouches électriques). Ce produit peut mal fonctionner à cause d'une décharge électrique.
- Ne posez pas sur l'appareil des sources de flamme nue telles que des bougies allumées.
- Ne bloquez aucune ventilation. Installez le système en respectant les consignes livrées par le fabricant. Les ouvertures permettent de garantir une bonne ventilation du système, et de le protéger contre la surchauffe. Les ouvertures ne doivent jamais être obturées 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.
- 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.
- 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.
- Veillez à ce que les enfants n'introduisent pas leurs mains ni des objets dans *l'évent des haut-parleurs.
 - * conduit de haut-parleur : Ouverture permettant d'obtenir un son de graves plein dans l'enceinte du haut-parleur. (enclosure)

MISE EN GARDE concernant le cordon d'alimentation

La Prise de Courant permet de déconnecter le dispositif. En cas d'urgence, la Prise de Courant doit être facilement accessible.

Vérifiez la page de spécifications de ce manuel d'utilisateur afin d'être certain des exigences actuelles.

Ne surchargez pas les prises murales. Les prises murales surchargées, desserrées ou endommagées, les rallonges, les cordons d'alimentation effilochés, ou les gaines isolantes craquelées ou endommagées constituent un danger. Chacun de ces facteurs peut entraîner un risque de choc électrique ou d'incendie. Examinez régulièrement le cordon de votre appareil. S'il paraît endommagé ou détérioré, débranchez-le, cessez d'utiliser l'appareil et faites remplacer le cordon par un cordon strictement identique auprès d'un point de service après-vente agréé.

Protégez le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne puisse pas être tordu, entortillé, pincé, coincé dans une porte ou piétiné. Faites particulièrement attention aux prises de courant, aux prises murales et au point d'où sort le cordon de l'appareil.

Pour les modèles utilisant un adaptateur

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

Pour les modèles utilisant un dispositif laser



L'appareil utilise un système laser. Afin de garantir l'utilisation correcte de l'appareil, lire attentivement ce manuel de l'utilisateur et conservez-le pour vous y référer ultérieurement. Pour l'entretien de l'unité, veuillez contacter un centre de service autorisé. Utiliser les commandes, les ajustements ou les procédures de performance autre que celles décrites ici risque d'entraîner une exposition dangereuse au rayonnement laser. Pour éviter l'exposition directe au faisceau laser, n'essayez pas d'ouvrir le boîtier.

Pour les modèles utilisant une batterie

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

ATTENTION : Risque d'incendie ou d'explosion si les batteries sont remplacées par un type incorrect.

Pour les modèles qui utilisent une batterie intégrée

Ne pas entreposer ni transporter à des pressions inférieures à 11,6 kPa (0,116 bar) et à une altitude supérieure à 15 000 m (9,32 miles).

- remplacer une batterie par le mauvais type qui peut contourner un fusible (comme certains types de batteries au lithium);
- éliminer une batterie dans un feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, peut provoquer une explosion ;
- stocker une batterie dans un environnement à très haute température, ce qui peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable; et
- une batterie exposée à une pression d'air extrêmement basse qui pourrait provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de fluide inflammable.

Symboles

~ : Courant alternatif (CA).

— : Courant continu (CC).

⊞ : Équipement de classe II.

⏻ : Alimentation de secours.

⏻ : Alimentation activée.

⚡ : Tension dangereuse.

Avant de signaler un dysfonctionnement de l'appareil

I Dépannage

Si vous rencontrez les problèmes suivants lors de l'utilisation de l'appareil, effectuer plusieurs vérifications, car ils peuvent ne pas être des dysfonctionnements.

Erreurs générales

Problème	Solution
L'appareil ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none">• Débranchez les câbles d'alimentation et tout périphérique externe tel que votre téléviseur, caisson de basses ou amplificateur de l'appareil, puis rebranchez-les.
L'appareil ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none">• Le cordon d'alimentation est-il correctement branché dans la prise de courant?<ul style="list-style-type: none">- Branchez la fiche d'alimentation correctement dans la prise de courant.
Il n'y a aucun son.	<ul style="list-style-type: none">• Le niveau sonore est-il réglé au minimum?<ul style="list-style-type: none">- Appuyez sur le bouton Volume   de la télécommande pour augmenter le niveau.- Si vous utilisez un périphérique externe comme un décodeur, un périphérique portable ou un périphérique Bluetooth, réglez le niveau sonore du périphérique externe.• La sourdine est-elle activée?<ul style="list-style-type: none">- Si « MUTE » apparaît sur l'écran de statut, la sourdine est activée. Appuyez sur le bouton Sourdine  pour désactiver la sourdine.• La sélectionnée de l'appareil est-elle correcte pour le périphérique externe connecté?<ul style="list-style-type: none">- Appuyez sur le bouton Fonction  pour vérifier si vous avez sélectionné la bonne fonction.
Aucun son de la caisse de basses.	<ul style="list-style-type: none">• L'appareil est-il correctement connecté au caisson de basses sans fil?<ul style="list-style-type: none">- Si la DEL au dos du caisson de basses sans fil clignote en vert ou s'allume en rouge, cela signifie qu'il n'est pas connecté. Si la connexion est établie, une lumière verte apparaît. Reconnectez l'appareil au caisson de basses sans fil. (→ Voir « Connexion de l'appareil » à la page 6.)
La télécommande ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none">• Lorsque vous utilisez la télécommande, pointez-la vers le devant de l'appareil.• Utilisez la télécommande en-deça de 7 m de l'appareil (23 pi).• Remplacez les piles par des nouvelles au besoin.
Auto Power ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez la connexion aux périphériques externes (p. ex. décodeur, périphérique portable ou périphérique Bluetooth).

<p>LG Sound Sync ne fonctionne pas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si votre téléviseur prend en charge LG Sound Sync. • Vérifiez si le téléviseur est correctement connecté à l'appareil via un câble optique. <ul style="list-style-type: none"> - Appuyez sur le bouton Paramètres de la télécommande du téléviseur pour vérifier si la fonction est activée dans [LG Sound Sync].
<p>Le niveau sonore de l'appareil est faible.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez ce qui suit et modifiez les paramètres en conséquence. <ul style="list-style-type: none"> - Lancez l'application LG Sound Bar, appuyez sur le bouton Paramètres sur le premier écran, puis réglez la fonction [DRC] sur [Désactiver] dans le menu [Sound Settings]. - Lorsque le produit est connecté à un téléviseur, appuyez sur le bouton Paramètres de la télécommande du téléviseur, sélectionnez le menu [Haut-parleur] et changez le paramètre [Sortie sonore numérique] de [PCM] à [AUTO] ou [FLUX BINAIRE]. - Si le produit est connecté à un périphérique de lecture tel qu'un lecteur DVD ou un lecteur de disque Blu-ray, accédez au menu Paramètres du périphérique connecté. Changez le paramètre [Sortie sonore numérique] de [PCM] à [TRAVERSANT PRIMAIRE] ou [FLUX BINAIRE]. Réglez la [DRC] de l'appareil connecté sur [Désactiver]. - Si le mode Nocturne de l'appareil est activé, désactivez-le en appuyant sur le bouton Paramètres et Gauche/Droite, puis Haut/Bas.
<p>L'appareil ne reconnaît pas un périphérique de stockage USB.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil peut ne pas prendre en charge le format de fichier du périphérique de stockage USB. Formatez le périphérique de stockage USB et reconnectez-le. Lors du formatage, reportez-vous aux formats des périphériques de stockage USB pris en charge par l'appareil et sélectionnez le format de fichier approprié. (→ Voir « Connexion d'un périphérique de stockage USB » à la page 35.)
<p>Un périphérique Bluetooth ne peut pas être jumelé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur le bouton Paramètres du périphérique Bluetooth et vérifiez si la fonction Bluetooth est activée. Si Bluetooth est activé, désactivez-le puis réactivez-le. • Supprimez tous les obstacles entre l'appareil et le périphérique Bluetooth. • Le jumelage (connexion) de Bluetooth peut ne pas fonctionner correctement selon le type de périphérique Bluetooth ou de l'environnement à proximité.

Problèmes de connexion sans fil

Problème	Solution
Il y a des interférences radio.	<ul style="list-style-type: none">• Installez l'appareil et le caisson de basses sans fil aussi près l'un de l'autre que possible.• N'installez pas le produit sur un meuble en métal.• La communication sans fil peut ne pas fonctionner correctement dans les zones de signaux faibles.
La connexion Bluetooth cause un dysfonctionnement ou fait du bruit.	<ul style="list-style-type: none">• Entendez-vous du bruit ou rencontrez-vous des dysfonctionnements lors de l'utilisation de Bluetooth?<ul style="list-style-type: none">- Ne laissez aucune partie de votre corps toucher l'émetteur-récepteur du périphérique Bluetooth ou de l'appareil.- N'installez pas le périphérique Bluetooth sur un mur ou dans un endroit isolé.- Supprimez tous les obstacles entre l'appareil et le périphérique Bluetooth.- Installez le périphérique Bluetooth près du produit.• Lorsque le périphérique Bluetooth est trop éloigné du produit, Bluetooth peut se déconnecter ou des dysfonctionnements peuvent se produire.<ul style="list-style-type: none">- Installez le périphérique Bluetooth à 1 m des périphériques qui utilisent la même fréquence que l'appareil, comme les routeurs sans fil, les équipements médicaux et les fours à micro-ondes.

Désactivation du mode démo

Problème	Solution
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Le texte affiché sur l'écran de statut reste-t-il inchangé, même si vous appuyez plusieurs fois sur le bouton Fonction ?• Ne voyez-vous que le texte « DEMO » sur l'écran de statut?<ul style="list-style-type: none">- Le mode démo peut être activé sur l'appareil. Débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil, puis rebranchez-le.- Si la télécommande ne fonctionne toujours pas, appuyez sur le bouton Volume   de l'appareil pour régler le niveau sonore à 2, puis tenez le bouton Fonction  enfoncé pendant environ 5 secondes. Si la fonction actuellement sélectionnée apparaît sur l'écran de statut, cela signifie que le mode démo a été désactivé.

Annexe

Caractéristiques

Général	
Consommation d'énergie	Se reporter à l'étiquette principale.
Adaptateur CA	<ul style="list-style-type: none">• Modèle : DA-50F25• Fabricant : Asian Power Devices Inc.• Entrée : De 100 à 240 VCA; 50 - 60 Hz• Sortie : 25 V c.c; 2 A
	<ul style="list-style-type: none">• Modèle : MS-Z2000R250-050D0-P• Fabricant : MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD.• Entrée : De 100 à 240 VCA 50/60 Hz• Sortie : 25 VCC; 2 A
Dimensions (L x H x P)	Environ 890,0 mm x 65,0 mm x 119,0 mm (base incluse) (35,0 po x 2,6 po x 4,7 po)
Température de service	5 °C à 40 °C (41 °F à 104 °F)
Plage d'humidité en service	5 % à 60 %
Alimentation du bus (USB)	5 VCC; 500 mA
Fréquences d'échantillonnage audio disponibles pour l'entrée numérique	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Formats audio disponibles pour l'entrée numérique	Dolby Atmos®, Dolby Audio™, DTS:X®, DTS-HD, PCM

Entrée/Sortie	
OPTICAL IN	3,0 V (p-p), (borne de connexion audio optique) × 1
HDMI IN	19 broches (borne de connexion HDMI™ de type A) × 1
HDMI OUT (TV eARC/ARC)	19 broches (borne de connexion HDMI™ de type A) × 1 Résolution 4K prise en charge pour les sources 4K appliquées par HDCP 2,3.

Amplificateur (sortie efficace)	
Total	380 W eff.
Avant	30 W eff.×2 (Impédance : 4 Ω, DHT 10 %)
Centre	30 W eff. (Impédance : 4 Ω, DHT 10 %)
Dessus	35 W eff.×2 (Impédance : 4 Ω, DHT 10 %)
Caisson de basses	220 W eff. (Impédance : 3 Ω, DHT 10 %)

Caisson de basses sans-fil	
Énergie requise	Reportez-vous à l'étiquette principale du caisson de basses sans fil.
Consommation d'énergie	Reportez-vous à l'étiquette principale du caisson de basses sans fil.
Type	1 haut-parleur 1 voie
Impédance	3 Ω
Puissance assignée	220 W eff.
Puissance max.	440 W eff.
Dimensions (L x H x P)	Env. 180,0 mm x 394,0 mm x 290,0 mm (7,1 po x 15,5 po x 11,4 po)

- Le concept et les caractéristiques peuvent être sujets à modification sans préavis.

Marques déposées et licences

Toutes les marques commerciales et les noms commerciaux sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012–2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



La marque et les logos **Bluetooth®** 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 commerciaux sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, de même que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.





For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2022 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



« Conçu pour iPhone » et « Conçu pour iPod » signifient qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à l'iPhone ou à l'iPod, respectivement, et qu'il a été certifié par le développeur de se conformer aux normes de performance d'Apple. Apple n'assume aucune responsabilité à l'égard de l'opération du présent appareil, ou à l'égard de sa conformité aux normes sécuritaires et réglementaires. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec l'iPhone ou l'iPod peut affecter les performances sans fil.

Renseignements sur l'avis de logiciel libre

Pour obtenir le code source conformément aux dispositions de la licence publique générale, de la licence publique générale limitée, de la licence publique Mozilla et de toute autre licence régissant les logiciels à code source libre contenus dans ce produit et exigeant la divulgation du code source, visitez le site <https://opensource.lge.com>. En plus du code source, toutes les dispositions de licence, les avis de droits d'auteurs et autres documents pertinents peuvent aussi être consultés.

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

Cette offre est valable pour une période de trois ans après notre dernière expédition de ce produit et s'applique à toute personne ayant reçu ces renseignements.

Manipulation de l'appareil

Lors de l'expédition de l'appareil

Conservez le carton et les matériaux d'emballage d'origine de l'expédition. Si vous avez besoin d'expédier l'appareil, le remballer tel qu'il était à sa sortie de l'usine pour assurer sa meilleure protection.

Entretien des surfaces extérieures

- Ne pas utiliser de liquides volatils 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 l'appareil, utiliser 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 de l'alcool, de la benzine ou un diluant, car ces derniers risquent d'endommager la surface de l'appareil.

