



BAR 9.1 TRUE WIRELESS SURROUND

AVEC DOLBY ATMOS®



MODE D'EMPLOI

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Vérifiez la tension secteur avant l'utilisation

La Bar 9.1 True Wireless Surround avec Dolby Atmos® (barre de son, enceintes détachables et caisson de basses) de JBL a été conçue pour un courant alternatif 100-240 volts, 50/60 Hz. La connexion à une tension de ligne autre que celle prévue pour votre produit peut créer un risque de sécurité et d'incendie et peut endommager l'appareil. Pour toute question sur les exigences de tension de votre modèle spécifique ou sur la tension secteur dans votre zone, contactez votre distributeur ou un représentant du service clientèle avant de brancher l'appareil à une prise murale.

N'utilisez pas de rallonge

Afin d'éviter des risques pour la sécurité, utilisez uniquement le cordon secteur fourni avec votre appareil. Nous déconseillons l'utilisation de rallonges avec ce produit. Comme pour tous les appareils électriques, ne faites pas passer les cordons secteurs sous des tapis ou des moquettes et ne placez pas d'objets lourds dessus. Les cordons secteurs endommagés doivent être remplacés immédiatement par un cordon respectant les spécifications de l'usine, dans un centre de service agréé.

Manipulez le cordon secteur avec précaution

Pour débrancher le cordon secteur d'une prise secteur, tirez toujours sur la fiche, ne tirez jamais sur le câble. Si vous n'avez pas l'intention d'utiliser votre enceinte pendant longtemps, débranchez la fiche de la prise secteur.

N'ouvrez pas le boîtier

Ce produit ne contient aucun composant réparable par l'utilisateur. L'ouverture du boîtier peut présenter un risque d'électrocution et toute modification du produit annulera votre garantie. Si de l'eau pénètre par inadvertance dans l'appareil, débranchez-le immédiatement de l'alimentation secteur et consultez un centre de service agréé.

TABLE DES MATIÈRES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES 2

1. INTRODUCTION 4

2. CONTENU DE LA BOÎTE 4

3. PRÉSENTATION DU PRODUIT 5

- 3.1 BARRE DE SON 5
- 3.2 ENCEINTES DÉTACHABLES 6
- 3.3 CAISSON DE BASSES 6
- 3.4 TÉLÉCOMMANDE 6

4. POSITIONNEMENT 7

- 4.1 POSITIONNEMENT SUR UNE TABLE. 7
- 4.2 MONTAGE MURAL 7

5. CONNEXION 9

- 5.1 CONNEXION À VOTRE TÉLÉVISEUR ET AUX APPAREILS NUMÉRIQUES 9
- 5.2 CONNEXION BLUETOOTH 11
- 5.3 CONNEXION AU RÉSEAU DE VOTRE DOMICILE 11

6. CONFIGURATION 13

- 6.1 CONNEXION DES ENCEINTES ARRIÈRE DÉTACHABLES ET DU CAISSON DE BASSES 13
- 6.2 CHARGE DES ENCEINTES DÉTACHABLES 13
- 6.3 ÉTALONNAGE AUDIO 14

7. LECTURE 16

- 7.1 ALLUMAGE / VEILLE AUTO / RÉVEIL AUTO / ÉCONOMIE D'ÉNERGIE 16
- 7.2 LECTURE DEPUIS LA SOURCE TV 17
- 7.3 LECTURE DEPUIS LA SOURCE HDMI IN 17
- 7.4 LECTURE DEPUIS LA SOURCE BLUETOOTH 18
- 7.5 LECTURE PAR CHROMECAST 18
- 7.6 LECTURE PAR AIRPLAY 18
- 7.7 LECTURE MULTI-PIÈCE 19

8. PARAMÈTRES AUDIO 19

9. RESTAURER LES PARAMÈTRES D'USINE 20

10. MISE À JOUR DU LOGICIEL 21

11. RECONNEXION DU CAISSON DE BASSES 22

12. SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT 22

13. RÉOLUTION DES PROBLÈMES 23

- SYSTÈME 23
- SON 23
- BLUETOOTH 23
- WI-FI 24
- DIFFUSION DE MUSIQUE 24
- TÉLÉCOMMANDE 24

14. MARQUES COMMERCIALES 24

15. AVIS DE LICENCE OPEN SOURCE 25

1. INTRODUCTION

Merci pour votre achat de la Bar 9.1 True Wireless Surround with Dolby Atmos® (barre de son, enceintes détachables et caisson de basses) de JBL, qui est conçue pour apporter une expérience sonore extraordinaire à votre système de divertissement à domicile. Nous vous invitons à prendre quelques minutes pour lire ce manuel, qui décrit le produit et inclut des instructions pas à pas d'installation et de mise en route.

Afin de profiter au mieux des fonctionnalités et du support du produit, vous pouvez dans l'avenir devoir actualiser son logiciel par Internet et par son connecteur USB. Consultez la section sur la mise à jour du logiciel du présent manuel pour vérifier que votre produit a la dernière version du logiciel.

Les modèles et les caractéristiques techniques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Pour toute question sur la barre de son, son installation ou son fonctionnement, veuillez contacter votre détaillant ou installateur, ou visitez notre site Web : www.jbl.com

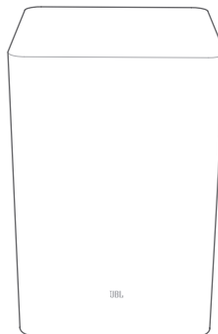
2. CONTENU DE LA BOÎTE

Déballer le contenu de la boîte avec précaution et vérifiez que les pièces suivantes sont incluses. Si une pièce est endommagée ou manquante, ne l'utilisez pas et contactez votre détaillant ou un représentant du service clientèle.

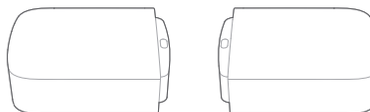
Barre de son



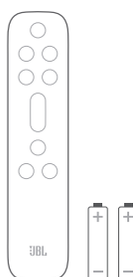
Caisson de basses



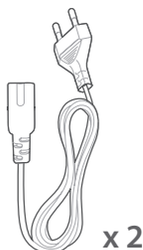
Enceintes détachables



Télécommande (avec 2 piles AAA)

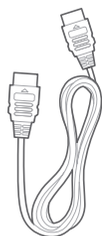


Cordon d'alimentation*

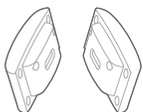


* Le nombre de cordons secteurs et les types des prises varient selon les régions.

Câble HDMI



Capuchons latéraux**



(Pour la barre de son)



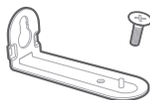
(Pour les enceintes détachables)

** Uniquement pour certaines régions.

Kit de montage mural



x 2



x 2

x 2



x 6



x 6

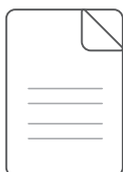


x 2



x 2

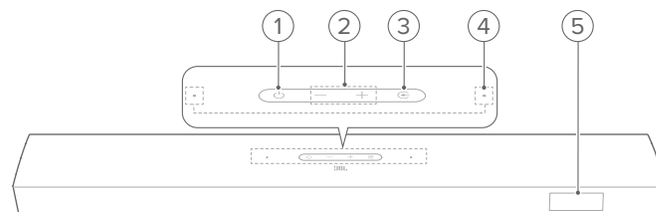
Informations sur le produit et gabarit de montage mural



3. PRÉSENTATION DU PRODUIT

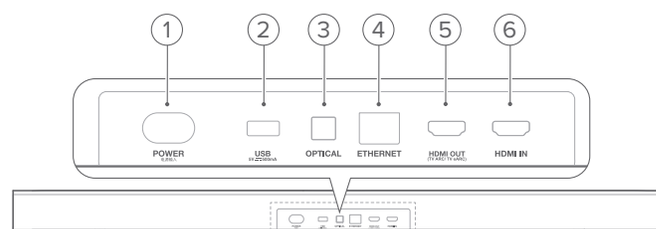
3.1 Barre de son

Commandes



- 1) (Marche/arrêt)
 - Allumage ou veille.
- 2) - /+ (Volume)
 - Augmentation ou diminution du volume.
 - Appuyez longtemps pour augmenter ou diminuer le volume en continu.
 - Appuyez simultanément sur les deux boutons pour couper le son ou le rétablir.
- 3) (Source)
 - Sélection d'une source sonore : TV (par défaut, pour l'entrée audio de la connexion TV lorsque le connecteur **HDMI OUT (TV ARC/ TV eARC)** a la priorité sur le connecteur **OPTICAL**), le Bluetooth ou HDMI IN.
- 4) Microphone
 - Pour l'étalonnage audio (son surround sans fil) (Pour plus d'informations, voir « Étalonnage du son » dans le chapitre « CONFIGURATION ».)
- 5) Affichage de l'état

Connecteurs arrière



- 1) **POWER**
 - Branchement de l'alimentation électrique (avec le cordon d'alimentation fourni).
- 2) **USB**
 - Connecteur USB pour la mise à jour du logiciel.
 - Connexion à un dispositif de stockage USB pour la lecture de fichiers MP3 (version américaine uniquement).
- 3) **OPTICAL**
 - Connexion de la sortie optique de votre téléviseur ou appareil numérique.

4) ETHERNET

- Connexion au réseau de votre domicile par un câble Ethernet.

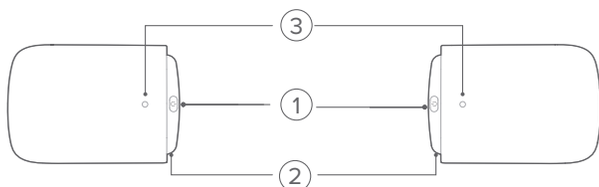
5) HDMI OUT (TV ARC/ TV eARC)

- Connexion de l'entrée HDMI ARC / HDMI eARC de votre téléviseur.

6) HDMI IN

- Connexion de la sortie HDMI de votre appareil numérique.

3.2 Enceintes détachables



1) (Connexion)

- Appuyez pour la reconnexion à la barre de son.

2) Connecteur micro USB

- Pour la charge de la batterie.

3) Témoin d'état

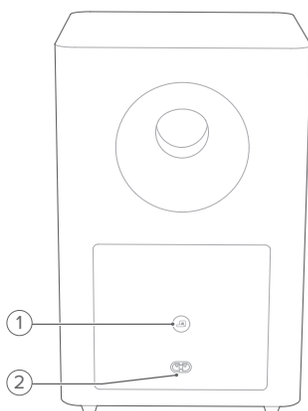
- Pour l'alimentation de la batterie.

	Clignotement rouge	Batterie faible (niveau de batterie : < 20 %)
	Rouge fixe	Charge de la batterie en cours
	Éteint	Charge de la batterie terminée

- Pour l'état de la connexion sans fil

	Clignotement blanc lent	Déconnecté de la barre de son
	Clignotement blanc rapide	Connexion à la barre de son
	Blanc fixe	Connecté à la barre de son

3.3 Caisson de basses



1)

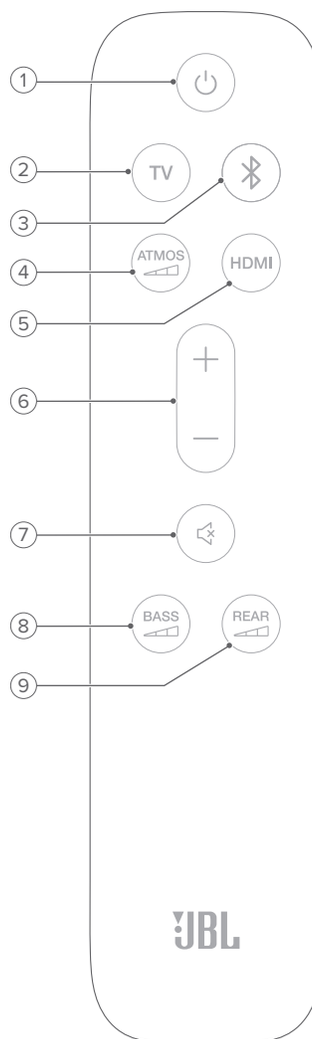
- Témoin d'état de la connexion

	Blanc fixe	Connecté à la barre de son
	Clignotement blanc rapide	Mode de jumelage
	Clignotement blanc lent	Reconnexion ou sortie du mode de jumelage
	Ambre fixe	Mode veille

2) POWER

- Branchement de l'alimentation électrique (avec le cordon d'alimentation fourni).

3.4 Télécommande

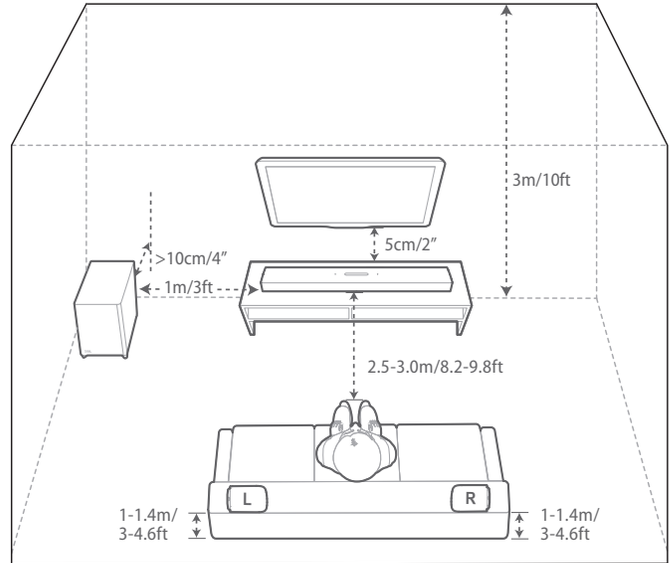


- 1) 
 - Allumage ou veille.
- 2) **TV**
 - Sélection de la source TV (par défaut, pour l'entrée audio depuis la connexion TV lorsque le connecteur **HDMI OUT (TV ARC/ TV eARC)** a la priorité sur le connecteur **OPTICAL**).
- 3)  **(Bluetooth)**
 - Sélection de la source Bluetooth.
 - Appuyez longuement pour connecter un autre appareil Bluetooth.
- 4)  **ATMOS**
 - Sélectionnez le niveau de l'effet Dolby Atmos/DTS:X : moyen (par défaut), élevé ou bas.
- 5) **HDMI**
 - Sélection de la source **HDMI IN**.
 - Appuyez pendant plus de 5 secondes pour passer au mode d'étalement du son surround sans fil.
- 6) **+ / -**
 - Augmentation ou diminution du volume.
 - Appuyez longuement pour augmenter ou diminuer le volume en continu.
- 7)  **(Silence)**
 - Coupure / rétablissement du son.
- 8)  **BASS**
 - Sélection du niveau des graves pour le caisson de basses : 1/2/3 (par défaut)/4/5.
- 9)  **REAR**
(disponible lorsque les deux enceintes arrière détachables sont séparées de la barre de son.)
 - Sélection du niveau de son surround pour les enceintes arrière : moyen (par défaut), élevé, coupé ou bas.
 - Appuyez longuement pour couper/réactiver les enceintes arrière.

4. POSITIONNEMENT

4.1 Positionnement sur une table.

Placez la barre de son, les enceintes détachables et le caisson de basses sur une surface plate et stable. Les distances recommandées sont indiquées dans le schéma suivant.



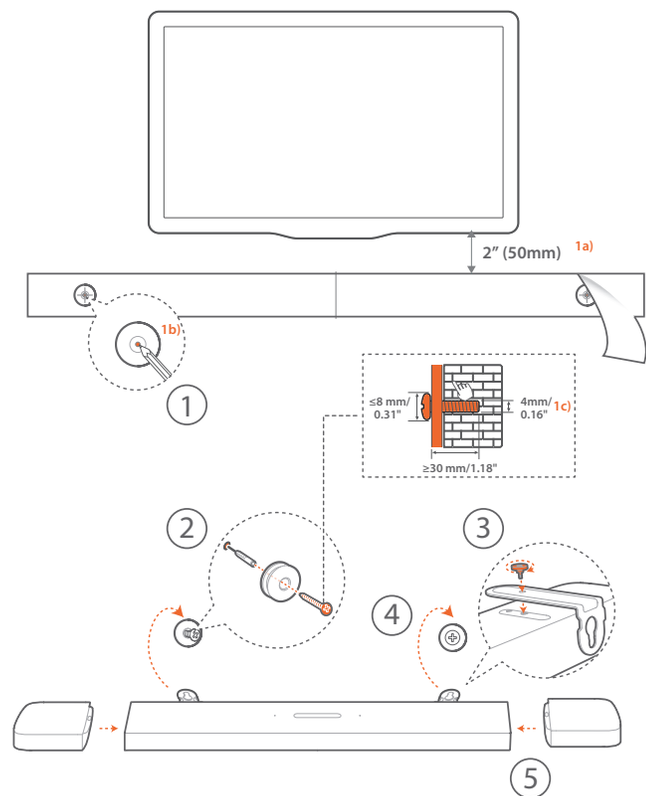
REMARQUES :

- Le cordon secteur doit être branché correctement à l'alimentation.
- Ne placez aucun objet sur la barre de son, les enceintes détachables ou le caisson de basses.
- Chargez les enceintes détachables à temps afin d'assurer une alimentation sur batterie suffisante (voir « Connexion des enceintes arrière détachables » dans le chapitre « CONFIGURATION »).

4.2 Montage mural

Vous pouvez fixer la barre de son et les enceintes arrière détachables sur un mur, ensemble ou séparément.

A) Montage mural de la barre de son

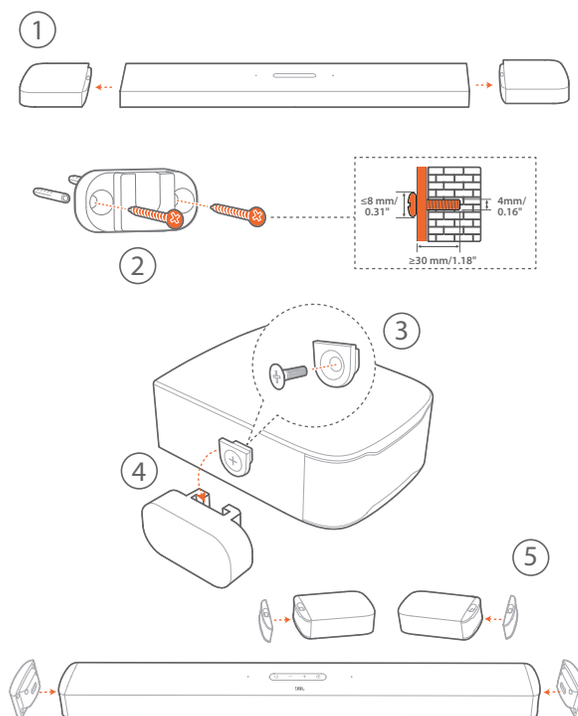


1. Préparation :
 - a) En respectant une distance minimale de 50 mm (2") de votre téléviseur, collez le gabarit de montage mural fourni sur une paroi en utilisant du ruban adhésif.
 - b) Utilisez la pointe de votre stylo pour marquer l'emplacement des vis. Retirez le gabarit.
 - c) Aux emplacements repérés, percez un trou de 4 mm / 0,16".
2. Installez le support de montage mural.
3. Avec la vis, serrez le support de montage mural au-dessous de la barre de son.
4. Montez la barre de son.
5. Une fois que la barre de son est fixée au mur en toute sécurité, accrochez les deux enceintes détachables sur la barre de son.

REMARQUES :

- Vérifiez que le mur peut supporter le poids de la barre de son.
- Le montage doit être fait uniquement sur une paroi verticale.
- Évitez un emplacement subissant une température ou une humidité élevées.
- Avant le montage mural, veillez à ce que les câbles soient correctement branchés entre la barre de son et les appareils externes.
- Avant le montage mural, vérifiez que la barre de son est débranchée de l'alimentation. Sinon, il existe un risque d'électrocution.
- Pour déplacer la barre de son, retirez d'abord les deux enceintes détachables afin d'éviter tout dommage accidentel.

B) Montage mural des enceintes détachables en tant qu'enceintes surround arrière



1. Retirez les deux enceintes détachables de la barre de son.
2. Installez le support de montage mural.
3. Vissez les supports au dos des enceintes.
4. Montez les enceintes.
5. Installez les capuchons latéraux au besoin.

5. CONNEXION

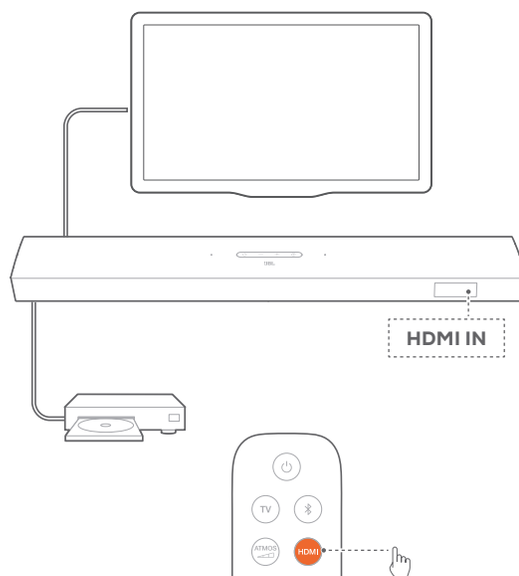
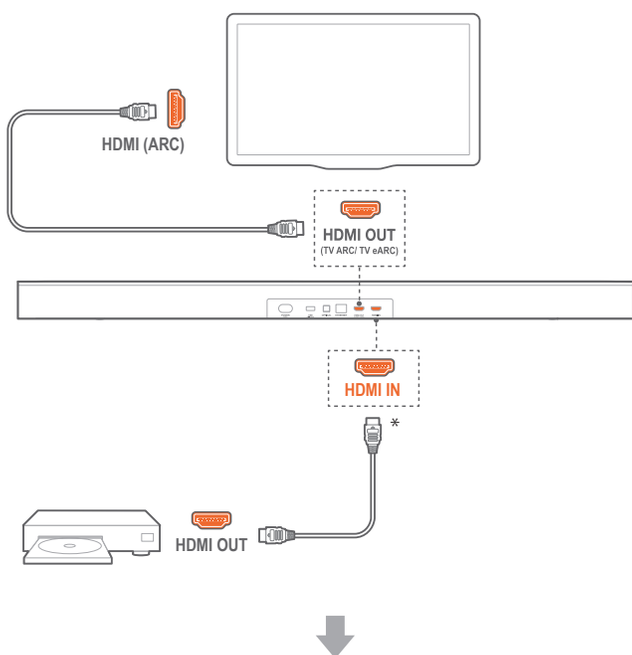
5.1 Connexion à votre téléviseur et aux appareils numériques

Pour une lecture audio via la barre de son, connectez-la à votre téléviseur au moyen du câble HDMI fourni ou d'un câble optique (vendu séparément).

Une connexion HDMI supporte l'audio et la vidéo numériques sur une seule connexion. La connectivité HDMI est la meilleure option pour votre barre de son.

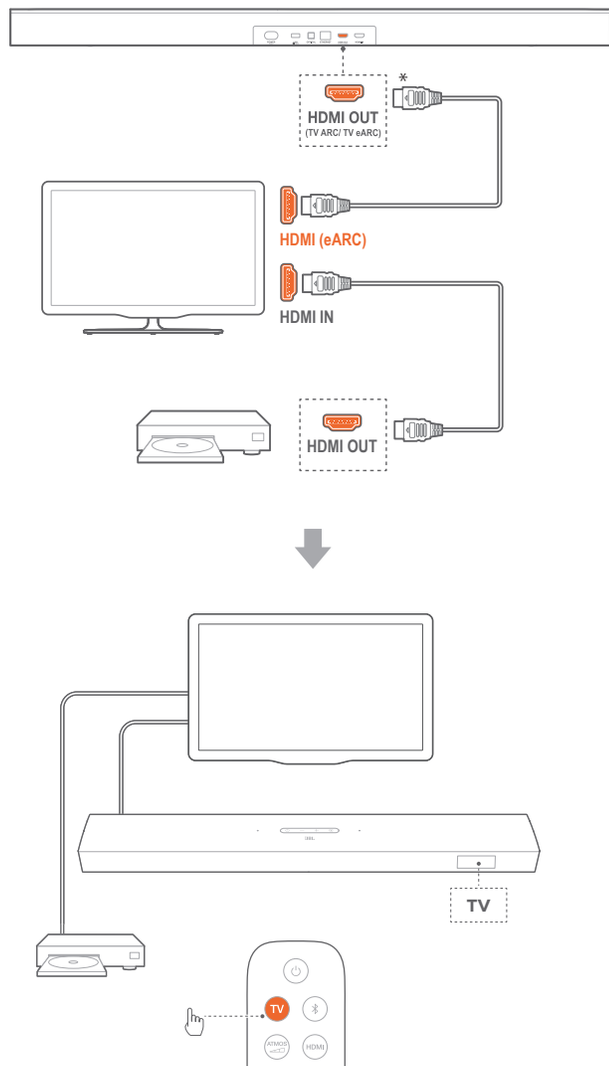
TV (HDMI ARC / eARC)

(Connexion recommandée pour la meilleure expérience Dolby Atmos / DTS:X.)



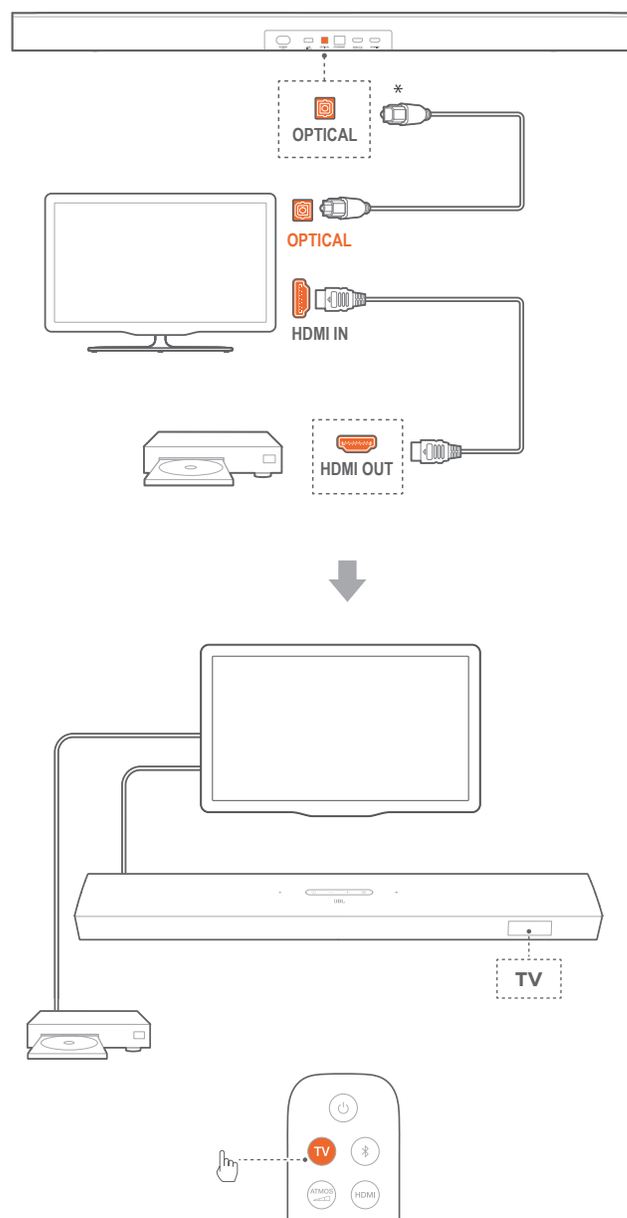
1. Branchez la barre de son au connecteur **HDMI IN (ARC / eARC)** de votre téléviseur en utilisant le câble HDMI fourni.
 - Sur votre téléviseur, vérifiez que HDMI-CEC et HDMI ARC ont été activés. Reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur pour plus d'informations.
2. Utilisez un câble HDMI (V2.0 ou postérieure) pour connecter la barre de son à votre appareil numérique, tel qu'un récepteur, un lecteur de DVD/Blu-ray ou une console de jeu.
 - Sur votre appareil numérique, vérifiez que le HDMI-CEC a été activé. Reportez-vous au mode d'emploi de votre appareil numérique pour plus d'informations.
 - Sur votre appareil numérique, sélectionnez « Flux de bits » ou « Données brutes » dans les réglages de sortie audio pour la meilleure expérience Dolby Atmos.
3. Pour lire l'audio d'un appareil numérique connecté à la barre de son, sélectionnez **HDMI** sur la télécommande.

TV (HDMI eARC)



1. Branchez la barre de son au connecteur **HDMI IN (eARC)** de votre téléviseur en utilisant le câble HDMI fourni.
 - Sur votre téléviseur, vérifiez que HDMI-CEC et HDMI ARC ont été activés. Reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur pour plus d'informations.
2. Utilisez un câble HDMI (compatible eARC, V2.0 ou postérieure) pour connecter votre téléviseur à votre appareil numérique, tel qu'un dispositif de diffusion, un récepteur, un lecteur de DVD/Blu-ray ou une console de jeu.
 - Sur votre appareil numérique, vérifiez que le HDMI-CEC a été activé. Reportez-vous au mode d'emploi de votre appareil numérique pour plus d'informations.
 - Sur vos téléviseur et appareil numérique, sélectionnez « Flux de bits » ou « Données brutes » dans les réglages de sortie audio pour la meilleure expérience Dolby Atmos.
3. Pour lire l'audio d'un appareil numérique connecté à votre téléviseur, sélectionnez **TV** sur la télécommande.

OPTIQUE



REMARQUES :

- Avec les 4 haut-parleurs orientés vers le haut et la conception à enceintes surround détachables, le mixage ascendant surround Dolby de la barre de son peut étendre l'audio basé sur les canaux standard du format Dolby Digital, y compris les contenus 5.1 et 7.1, et fournir une expérience Atmos 3D immersive.

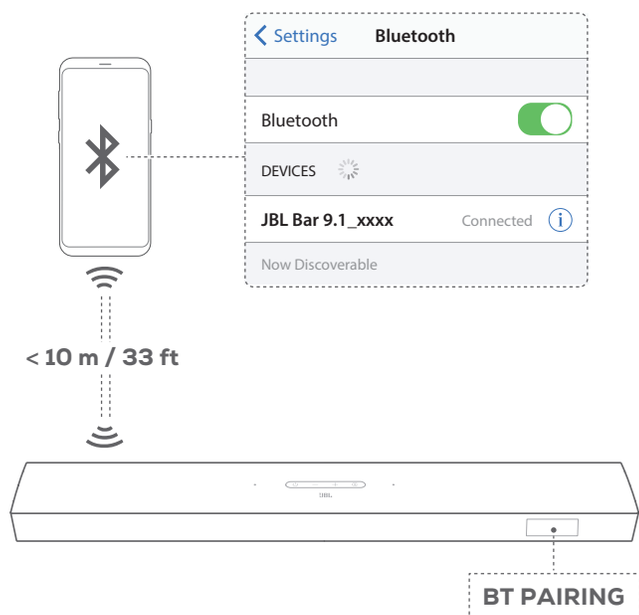
1. Branchez la barre de son à votre téléviseur en utilisant un câble optique.
2. Utilisez un câble HDMI (V2.0 ou postérieure) pour connecter votre téléviseur à votre appareil numérique, tel qu'un dispositif de diffusion, un récepteur, un lecteur de DVD/Blu-ray ou une console de jeu.
3. Pour lire l'audio via le câble optique, sélectionnez **TV** sur la télécommande.

REMARQUES :

- * Le câble HDMI (pour la connexion d'un appareil numérique) et le câble optique sont vendus séparément.
- La compatibilité intégrale avec tous les appareils HDMI-CEC n'est pas garantie.
- Lorsque des câbles HDMI ARC et optiques sont tous les deux connectés à la barre de son pour l'entrée audio depuis la connexion au téléviseur, la connexion HDMI ARC a la priorité.

5.2 Connexion Bluetooth

Pour utiliser le Bluetooth, connectez la barre de son à votre appareil Bluetooth, tel qu'un smartphone, une tablette ou un ordinateur portable.



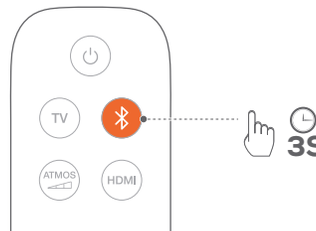
Connexion d'un appareil Bluetooth

1. Appuyez sur \odot pour l'allumer (voir « Allumage / Veille auto / Réveil auto » dans le chapitre « LECTURE »).
2. Pour sélectionner la source Bluetooth, appuyez sur \odot sur la barre de son ou sur \mathbb{B} sur la télécommande.
 - « **BT PAIRING** » : (jumelage BT) prête pour le jumelage Bluetooth.
3. Sur votre appareil Bluetooth, activez le Bluetooth et recherchez « **JBL Bar 9.1_xxxx** » dans les trois minutes.
 - **Connexion réussie** : le nom de l'appareil est affiché si votre appareil est nommé en anglais. Vous entendez une tonalité de confirmation.

Reconnexion du dernier appareil Bluetooth jumelé

Votre appareil Bluetooth est mémorisé en tant qu'appareil jumelé quand la barre de son se met en veille. Lors de votre choix suivant de la source Bluetooth, la barre de son reconnecte automatiquement le dernier appareil jumelé.

Connexion d'un autre appareil Bluetooth



1. Sur la source Bluetooth, appuyez longuement sur \odot sur la barre de son ou sur \mathbb{B} de la télécommande jusqu'à ce que « **BT PAIRING** » s'affiche.
 - L'appareil auparavant jumelé est effacé de la barre de son.
 - La barre de son passe au mode de jumelage du Bluetooth.
2. Suivez l'étape 3 de « Connexion d'un appareil Bluetooth ».
 - Si l'appareil a déjà été jumelé avec la barre de son, oubliez d'abord « **JBL Bar 9.1_xxxx** » sur l'appareil.

REMARQUES :

- La connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre la barre de son et l'appareil Bluetooth dépasse 10 m (33 ft).
- Les appareils électroniques peuvent provoquer une interférence radio. Les appareils qui produisent des ondes électromagnétiques doivent être gardés à distance de la barre de son, par ex. des fours à micro-ondes ou des appareils de réseau local sans fil.

5.3 Connexion au réseau de votre domicile

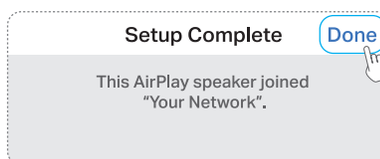
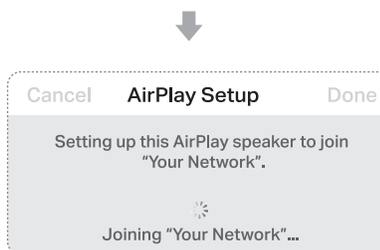
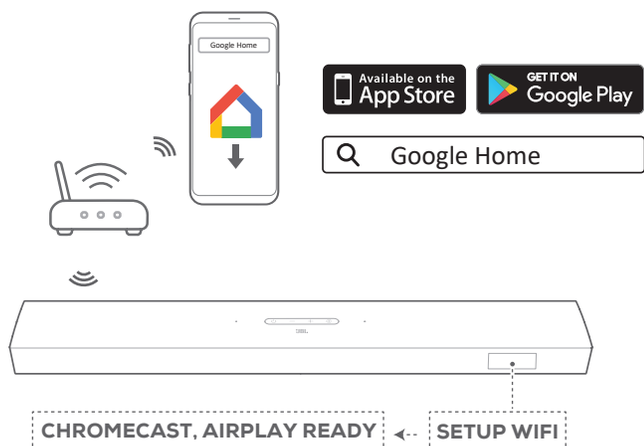
Par le Wi-Fi ou un câble Ethernet, connectez la barre de son au réseau de votre domicile. Avec le Chromecast et AirPlay intégrés, la barre de son vous permet de diffuser le son de smartphones ou de tablettes sur ses haut-parleurs.

1. Sur la barre de son, passez au mode de configuration du Wi-Fi :
 - Appuyez sur \odot pour l'allumer (voir « Allumage / Veille auto / Réveil auto / Économie d'énergie » dans le chapitre « LECTURE »).
 - Si la barre de son n'a pas déjà été connectée à un réseau, l'écran indique « **HELLO** », puis « **SETUP WIFI** ».
 - Pour revenir au mode de configuration du Wi-Fi, appuyez longuement sur \odot jusqu'à ce que « **RESET WIFI** » s'affiche.

- Sur votre appareil Android ou iOS, ajoutez la barre de son au réseau Wi-Fi de votre domicile.

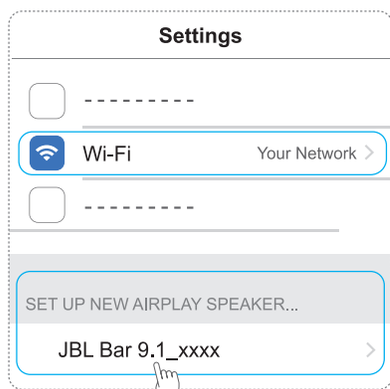
Par l'application Google Home

- Connectez votre appareil Android au réseau Wi-Fi de votre domicile. Téléchargez l'application Google Home. Connectez-vous avec votre compte Google. Si vous n'en avez pas, créez un nouveau compte.
- Suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.



* Par la configuration d'AirPlay sur un appareil iOS.

- Connectez votre appareil iOS au réseau Wi-Fi de votre domicile.
- Sur votre appareil iOS, allez dans **Paramètres** > **Wi-Fi**. Sous **CONFIGURER UNE NOUVELLE ENCEINTE AIRPLAY...**, sélectionnez **"JBL Bar 9.1_xxxx"** et suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration.



- Si nécessaire, utilisez un câble Ethernet pour connecter la barre de son au réseau de votre domicile.

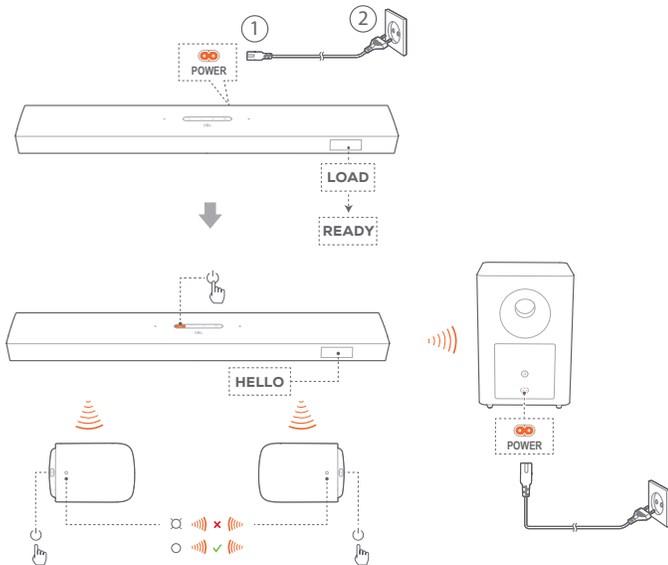
- Veillez à être connecté au réseau que vous avez utilisé pendant la configuration.

REMARQUES :

- Pendant la configuration du Wi-Fi par l'application Google Home, vous pouvez nommer la barre de son et l'organiser par pièce.
- Sur votre appareil iOS, ajoutez la barre de son à l'application Apple Home et gérez-la avec les autres enceintes compatibles AirPlay 2.
- * Sur votre appareil iOS, si la barre de son a été ajoutée au réseau Wi-Fi de votre domicile par l'application Google Home, ignorez les étapes sous « Par la configuration d'AirPlay sur un appareil iOS », vous pouvez commencer la diffusion AirPlay depuis une application compatible AirPlay (voir « Lecture par AirPlay » dans le chapitre « LECTURE »).

6. CONFIGURATION

6.1 Connexion des enceintes arrière détachables et du caisson de basses



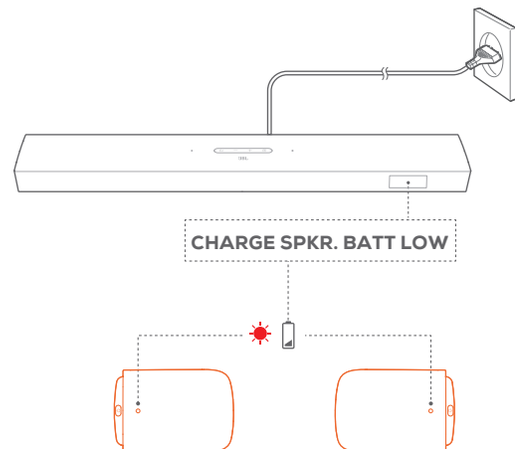
1. Branchez la barre de son au secteur en utilisant le cordon d'alimentation fourni.
 - L'écran de la barre de son affiche « **LOAD** » (chargement), puis « **READY** » (prête).
2. Procédez comme suit pour démarrer la connexion :
 - branchez le caisson de basses au secteur en utilisant les cordons d'alimentation fournis ;
 - sur la barre de son, appuyez sur pour l'allumer ;
 - attachez les enceintes détachables sur la barre de son, ou appuyez sur sur les enceintes détachables pour une reconnexion rapide à la barre de son.
 - La barre de son connecte automatiquement le caisson de basses. **Connecté** : s'allume blanc fixe sur le caisson de basses.
 - La barre de son connecte automatiquement les enceintes détachables. **Connecté** : le témoin d'état s'allume blanc et fixe (○) sur les enceintes détachables.

6.2 Charge des enceintes détachables

Les connexions Wi-Fi et Bluetooth sont désactivées et la barre de son passe en mode économie d'énergie lorsque les batteries des enceintes surround détachables sont épuisées.

La première fois que vous utilisez les deux enceintes détachables, chargez-les pendant plus de 3 heures pour assurer une alimentation sur batterie suffisante.

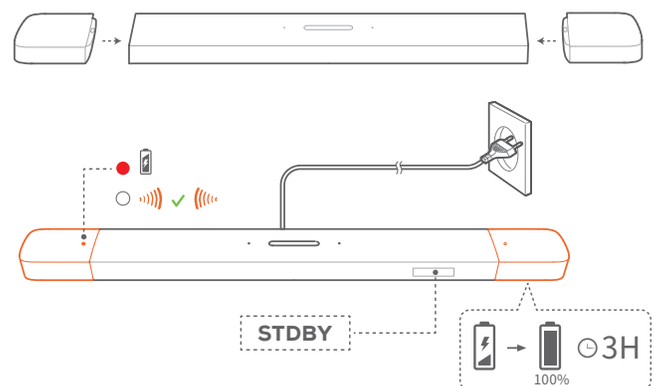
- Lorsque la batterie est faible, le témoin d'état clignote rouge sur les enceintes surround détachables et « **CHARGE SPKR. BATT LOW** » (charger enceinte, batterie faible) est affiché sur la barre de son.
- Lorsque la batterie est épuisée, « **DOCK SPKR** » (attacher enceinte) ou « **DETECTING SPKR** » (détection enceinte) est affiché sur la barre de son.



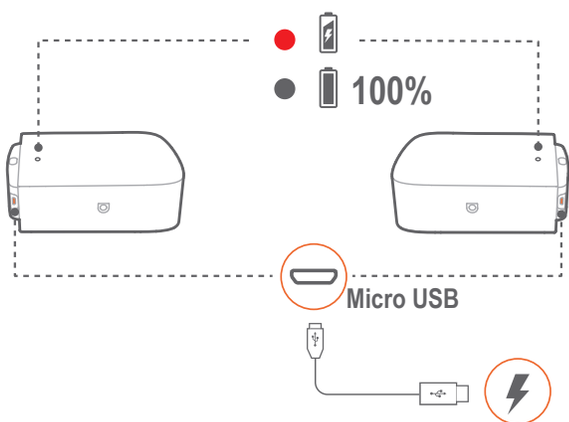
6.2.1 Charge des enceintes détachables sur la barre de son

Lorsque les enceintes détachables sont attachées, la barre de son les charge une fois en veille.

- **STDBY**: (veille) les enceintes détachables sont complètement chargées (● s'éteint). La barre de son se remet en veille.
- Le mode de charge se termine lorsque la barre de son est allumée (après un réveil automatique ou en appuyant sur sur la barre de son ou la télécommande). Voir « Allumage / Veille auto / Réveil auto / Économie d'énergie » dans le chapitre « LECTURE ».
- La charge complète d'une batterie vide prend environ 3 heures.



6.2.2 Charge via un câble USB



- Utilisez un câble USB pour brancher respectivement les enceintes détachables à l'alimentation secteur.
- Sur les enceintes détachables, le témoin d'état sert à l'indication de l'état de l'alimentation sur batterie et de la connexion sans fil (voir « Enceintes détachables » dans le chapitre « PRÉSENTATION DU PRODUIT »).

REMARQUES :

- * Le câble USB est vendu séparément.

6.3 Étalonnage audio

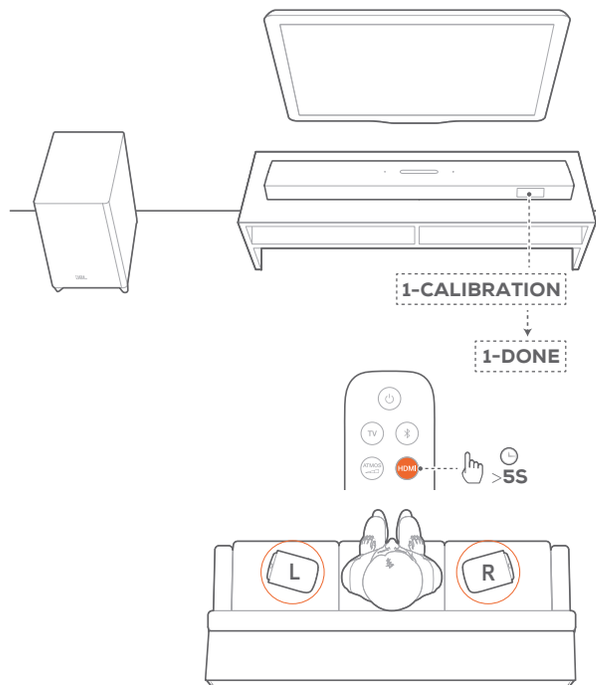
Procédez comme suit pour l'étalonnage audio :

- veillez à ce que votre pièce soit silencieuse ;
- veillez à ce que la barre de son et les deux enceintes détachables arrière soient complètement visibles les unes pour les autres, sans être séparées par des obstacles.
- Veillez à placer correctement les enceintes gauche et droite, l'enceinte **L** à gauche et l'enceinte **R** à droite.

6.3.1 Son surround sans fil

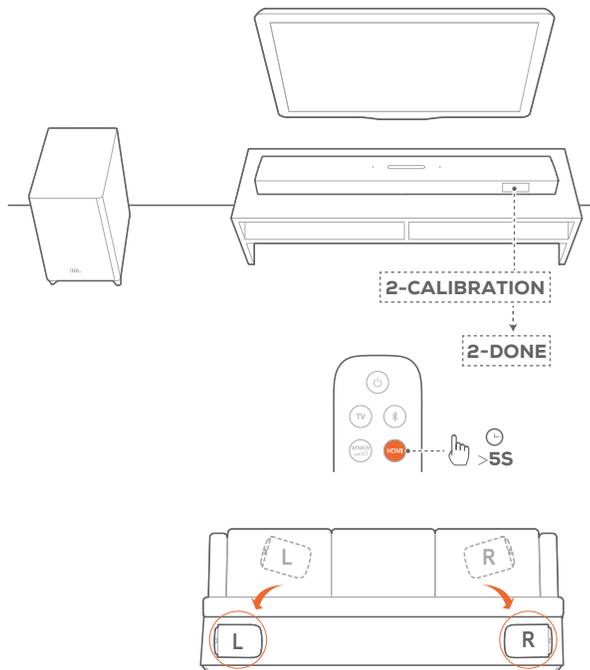
Avec l'étalonnage audio, votre expérience sonore surround sera optimisée pour votre emplacement d'écoute favori et les positions de vos enceintes.

1) Étalonnage de la zone d'écoute



1. Placez les enceintes détachables arrière sur les côtés de votre position assise.
 - Veillez à ce que les deux enceintes détachables soient connectées à la barre de son (voir « Connexion sans fil » sous « Connexion des enceintes détachables arrière » dans le chapitre « CONFIGURATION »).
2. Sur la télécommande, appuyez longuement sur **HDMI** jusqu'à ce que « **1-CALIBRATION** » s'affiche sur la barre de son.
 - Un décompte démarre de 5 à 1.
 - Vous entendez la tonalité d'étalonnage. L'étalonnage audio démarre.
 - « **CALIBRATING** » : (étalonnage) l'étalonnage est en cours.
 - « **1-DONE** » : (2-terminé) l'étalonnage de la zone d'écoute est achevé.

2) Étalonnage de la position des enceintes



1. Placez les enceintes détachables arrière à la position de votre choix.
2. Sur la télécommande, appuyez longuement sur **HDMI** jusqu'à ce que « **2-CALIBRATION** » (2-étalonnage) s'affiche sur la barre de son.
 - Un décompte démarre de 5 à 1.
 - Vous entendez la tonalité d'étalonnage. L'étalonnage audio démarre.
 - « **CALIBRATING** » : (étalonnage) l'étalonnage est en cours.
 - « **2-DONE** » : (2-terminé) l'étalonnage de la position des enceintes est achevé.
3. Pour sélectionner le son surround adéquat, appuyez plusieurs fois sur **REAR** pour choisir élevé, bas ou moyen (par défaut).

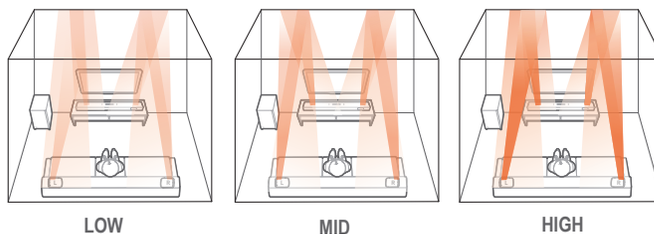
REMARQUES :

- Pendant l'étalonnage, tous les boutons de la télécommande sont désactivés sauf **Œ** et **HDMI**.
- « **SETUP FAILED** » (échec) est affiché si l'étalonnage échoue.

6.3.2 Dolby Atmos® / DTS:X®

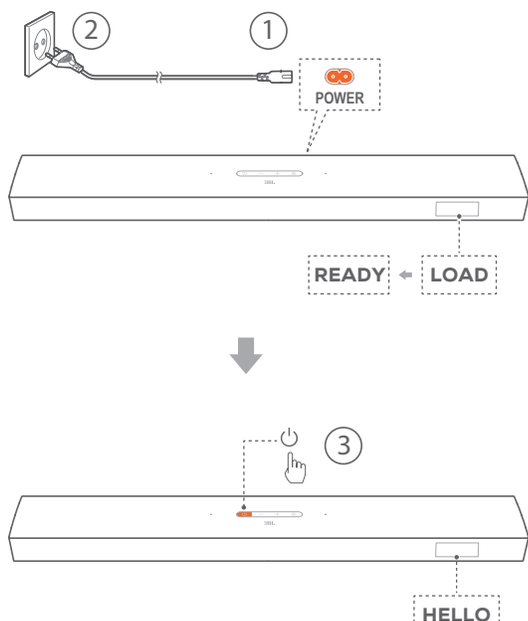
Avec Dolby Atmos ou DTS:X, le son est diffusé en hauteur pour une immersion sonore 3D puissante.

1. Pour profiter du son surround DOLBY ATMOS ou DTS:X, connectez votre lecteur Blu-ray ou appareil de diffusion comme décrit sous « Connexion à vos téléviseur et appareils numériques » dans le chapitre « CONNEXION ».
2. Pour sélectionner le niveau adéquat pour Dolby Atmos ou DTS:X, appuyez sur **ATMOS** sur la télécommande pour choisir entre moyen (par défaut), élevé, bas ou désactivé.



7. LECTURE

7.1 Allumage / Veille auto / Réveil auto / Économie d'énergie



Allumage

- Sur la barre de son, appuyez sur  pour l'allumer.
 - « HELLO » (bonjour) est affiché.
 - Le caisson de basses se reconnecte automatiquement à la barre de son. **Connecté :**  est allumé blanc fixe.
 - Appuyez sur  sur les enceintes détachables pour les reconnecter à la barre de son.

Veille auto

- Si la barre de son est inactive pendant plus de 10 minutes, elle se met automatiquement en veille. « STDBY » (bonjour) est affiché.
- Le caisson de basses se met également en veille et  devient ambre et fixe.
 - Dix (10) minutes plus tard, les enceintes détachables se mettent en veille et le témoin d'état s'éteint pour l'état de la connexion sans fil.
 - Lorsque vous rallumez la barre de son, elle revient à la dernière source sélectionnée.

Réveil auto

En veille, la barre de son se réveille automatiquement quand

- la barre de son est connectée à votre téléviseur par la connexion HDMI ARC et votre téléviseur est allumé ;
- la barre de son est connectée à votre téléviseur par un câble optique et des signaux audio sont détectés sur le câble optique ;

- la barre de son est connectée à votre téléviseur par la connexion HDMI ARC et par la connexion HDMI, elle est également connectée à votre appareil numérique tel qu'un récepteur, lecteur de DVD/Blu-ray ou console de jeu et votre appareil numérique est allumé ;
- la barre de son est connectée au réseau de votre domicile, elle diffuse le son via Chromecast ou AirPlay.

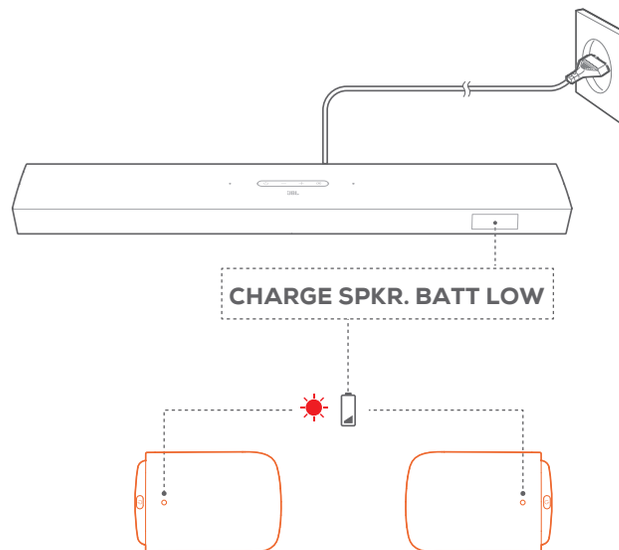
Économie d'énergie

En mode d'économie d'énergie, le Wi-Fi et le Bluetooth sont désactivés sur la barre de son. Vous ne pouvez pas réveiller la barre de son en diffusant de la musique via Chromecast ou AirPlay.

La barre de son se met en veille puis passe au mode d'économie d'énergie si les enceintes détachables

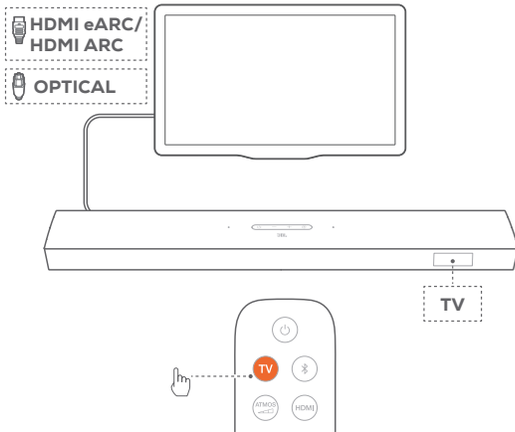
- n'ont plus d'énergie ou
- perdent la connexion sans fil.

Sur les enceintes détachables, le témoin d'état clignote rouge ; sur la barre de son, « DOCK SPKR » (attacher enceinte) ou « DETECTING SPKR » (détection enceinte) est affiché. Chargez les enceintes détachables en les attachant sur la barre de son ou via des câbles USB (voir « Charge des enceintes détachables » dans le chapitre « CONFIGURATION »). Si nécessaire, appuyez sur  sur les enceintes détachables pour les reconnecter à la barre de son.



7.2 Lecture depuis la source TV

Avec la barre de son connectée, vous pouvez profiter du son du téléviseur sur les haut-parleurs de la barre de son.



1. Vérifiez que votre téléviseur est réglé pour supporter des enceintes externes et que les haut-parleurs internes du téléviseur sont désactivés. Reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur pour plus d'informations.
2. Vérifiez que la barre de son a été correctement connectée à votre téléviseur (voir « Connexion à vos téléviseur et appareils numériques » dans le chapitre « CONNEXION »).
3. Pour sélectionner la source téléviseur, appuyez sur **G** sur la barre de son ou sur **TV** sur la télécommande.
 - « **TV** » : la source téléviseur est sélectionnée.
 - Dans les réglages d'usine, la source téléviseur est sélectionnée par défaut.

REMARQUES :

- Si la barre de son est connectée à votre téléviseur par un câble HDMI et par un câble optique, le câble HDMI est sélectionné pour la connexion au téléviseur.

7.2.1 Configuration de la télécommande du téléviseur

Pour utiliser la télécommande de votre téléviseur pour votre téléviseur et pour la barre de son, vérifiez que votre téléviseur supporte le HDMI-CEC. Si votre téléviseur ne prend pas en charge le HDMI-CEC, suivez les étapes dans « Apprentissage de la télécommande du téléviseur ».

HDMI-CEC

Si votre téléviseur prend en charge le HDMI-CEC, activez les fonctions comme indiqué dans le mode d'emploi de votre téléviseur. Vous pouvez commander les fonctions volume +/-, coupure / rétablissement du son, marche / veille de votre barre de son par la télécommande du téléviseur.

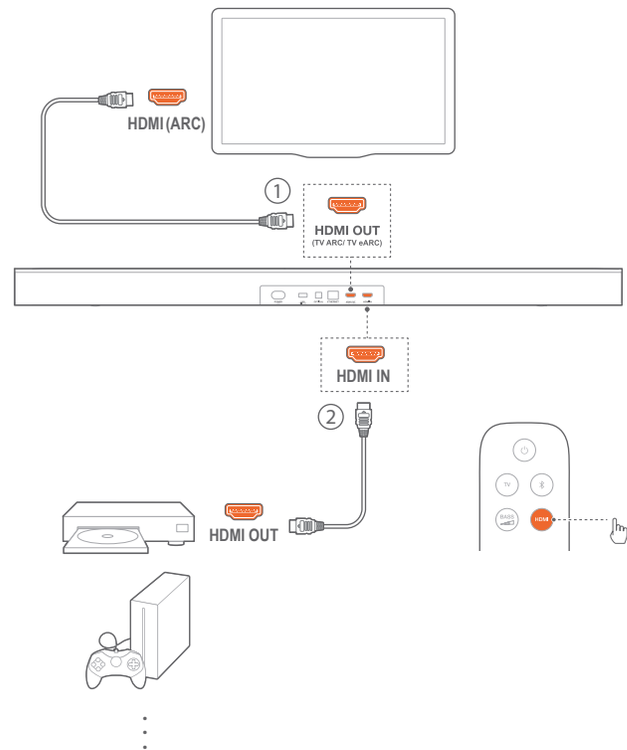
Apprentissage de la télécommande du téléviseur

1. Sur la barre de son, appuyez longuement sur **G** et **+** jusqu'à ce que « **LEARNING** » (apprentissage) s'affiche.
 - Vous entrez en mode d'apprentissage de la télécommande du téléviseur.

2. Dans les 15 secondes, exécutez les actions suivantes sur la barre de son et sur la télécommande de votre téléviseur :
 - a) Sur la barre de son, appuyez sur l'un de ces boutons **+**, **-**, **+** et **-** simultanément (pour la fonction coupure/rétablissement du son), et **U**.
 - b) Sur la télécommande de votre téléviseur : appuyez sur le bouton désiré.
 - « **WAIT** » (patientez) s'affiche sur la barre de son.
 - « **DONE** » : (terminé) la fonction du bouton de la barre de son est apprise par le bouton de la télécommande de votre téléviseur.
3. Répétez l'étape 2 pour achever l'apprentissage des boutons.
4. Pour quitter le mode d'apprentissage de la télécommande du téléviseur, appuyez longuement sur **G** et **+** sur la barre de son jusqu'à ce que « **EXIT LEARNING** » (sortie de l'apprentissage) s'affiche.
 - La barre de son revient à la dernière source sélectionnée.

7.3 Lecture depuis la source HDMI IN

La barre de son étant connectée comme représenté, votre appareil numérique peut lire la vidéo sur votre téléviseur et le son sur les haut-parleurs de la barre de son.



1. Vérifiez que la barre de son a été correctement connectée à votre téléviseur et votre appareil numérique (voir « Connexion à vos téléviseur et appareils numériques » dans le chapitre « CONNEXION »).
2. Allumage de votre appareil numérique.
 - Votre téléviseur et la barre de son sortent du mode veille et la source d'entrée est sélectionnée automatiquement.

- Pour sélectionner la source **HDMI IN** sur la barre de son, appuyez sur **G** sur la barre de son ou sur **HDMI** sur la télécommande.

3. Mise en veille de votre téléviseur.

→ La barre de son et l'appareil source sont mis en veille.

REMARQUES :

- La compatibilité intégrale avec tous les appareils HDMI-CEC n'est pas garantie.

7.4 Lecture depuis la source Bluetooth

Diffusez du son via le Bluetooth, de votre appareil Bluetooth vers la barre de son.

1. Vérifiez que la barre de son a été correctement connectée à votre appareil Bluetooth (voir « Connexion Bluetooth » dans le chapitre « CONNEXION »).
2. Pour sélectionner la source Bluetooth, appuyez sur **G** sur la barre de son ou sur **⌘** sur la télécommande.
3. Démarrez la lecture audio sur votre appareil Bluetooth.
4. Réglez le volume sur la barre de son ou votre appareil Bluetooth.

7.5 Lecture par Chromecast

Diffusez du son via Chromecast, depuis sur votre appareil Android ou iOS vers la barre de son.

1. Sur la barre de son,
 - a) Vérifiez que la barre de son a été correctement connectée à votre réseau domestique (voir « Connexion à votre réseau domestique » dans le chapitre « CONNEXION »).
 - b) Vérifiez que la barre de son est allumée ou en veille.
2. Sur votre appareil Android ou iOS :
 - a) Vérifiez que votre appareil iOS ou Android est connecté au même réseau que la barre de son.
 - b) Dans une application compatible Chromecast, lisez de la musique, appuyez sur l'icône de diffusion  et sélectionnez la barre de son connectée.



3. Pour quitter la lecture de la musique, choisissez une autre source.

7.6 Lecture par AirPlay

Diffusez du son via AirPlay, depuis sur votre appareil iOS vers la barre de son.

1. Sur la barre de son,
 - Vérifiez que la barre de son a été correctement connectée à votre réseau domestique (voir « Connexion à votre réseau domestique » dans le chapitre « CONNEXION »).
2. Sur votre appareil iOS :
 - a) Vérifiez que votre appareil iOS est connecté au même réseau que la barre de son.
 - b) Pour entrer dans le Centre de contrôle d'un appareil iOS, balayez vers le bas depuis le coin supérieur droit (iOS 12 ou postérieur) ou balayez vers le haut depuis le bord inférieur (iOS 11 ou antérieur). Appuyez sur  pour sélectionner la barre de son connectée, puis démarrez la diffusion audio depuis une application.



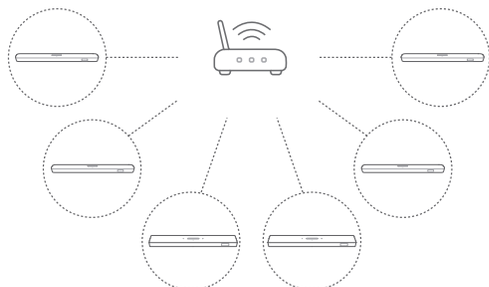
3. Pour quitter la lecture de la musique, choisissez une autre source.

REMARQUES :

- La barre de son peut supporter la diffusion audio mais ne prend pas en charge la diffusion vidéo.
- Avec Chromecast ou AirPlay, la lecture de la musique est suspendue sur l'appareil actuellement connecté lorsque vous démarrez la lecture de musique sur un deuxième appareil connecté.
- Quand la barre de son commute entre le Wi-Fi de votre domicile et le réseau câblé sous AirPlay 2, la lecture de la musique est suspendue et reprend quelques minutes plus tard, selon l'état de la bande passante du haut débit. Pour la connexion au réseau câblé de votre domicile, voyez l'étape 3 de « Connexion au réseau de votre domicile » dans le chapitre « CONNEXION ».

7.7 Lecture multi-pièce

Avec la lecture multi-pièce, vous pouvez diffuser la musique de votre appareil Android ou iOS vers plusieurs enceintes Chromecast / AirPlay.



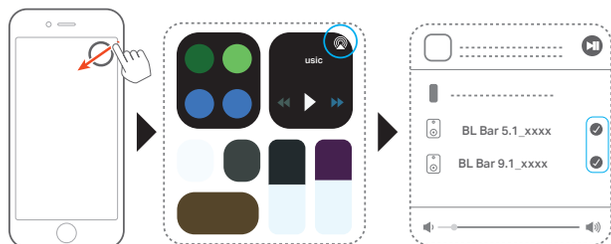
Chromecast

1. Par l'application Google Home, connectez plusieurs enceintes Chromecast au même réseau, affectez-les à plusieurs pièces et créez des groupes selon vos besoins.
2. Exécutez une application compatible Chromecast sur votre smartphone ou tablette.
3. Lisez de la musique. Appuyez sur et sélectionnez les enceintes groupées.

REMARQUES :

- Reportez-vous à l'application Google Home pour obtenir plus de détails.
- Selon la bande passante de votre réseau local, vous pouvez diffuser de la musique vers jusqu'à 6 enceintes Chromecast.

AirPlay



1. Sur un appareil iOS, entrez dans le Centre de contrôle.
2. Touchez pour sélectionner plusieurs enceintes connectées selon votre besoin.
3. Démarrez la diffusion de musique depuis une application.

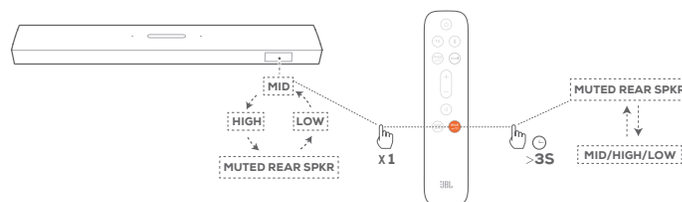
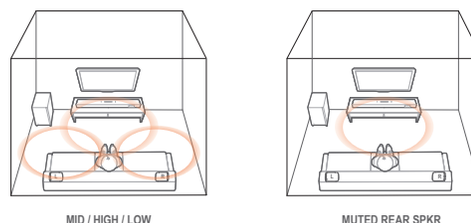
8. PARAMÈTRES AUDIO

Réglage des graves

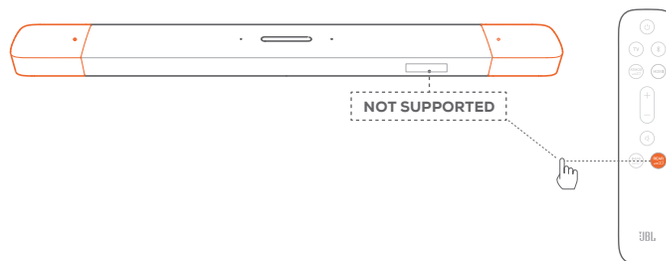
1. Vérifiez que la barre de son et le caisson de basses sont correctement connectés (voir le chapitre « CONFIGURATION »).
2. Sur la télécommande, appuyez plusieurs fois sur pour parcourir les différents niveaux des basses fréquences.
→ « LVL1 » à « LVL5 » est affiché (par défaut : « LVL3 »).

Réglage des enceintes arrière

Lorsque les deux enceintes arrière détachables sont séparées de la barre de son, vous pouvez sélectionner le niveau du son surround.



1. Vérifiez que la barre de son et les enceintes arrière détachables sont connectés sans fil (voir le chapitre « CONFIGURATION »).
2. Sur la télécommande, appuyez plusieurs fois sur pour parcourir les différents niveaux de son surround.
→ « MID » (Moyen) / « HIGH » (Élevé) / « MUTED REAR SPKR » (Enceintes arrière coupées) / « LOW » (Bas) est affiché (par défaut : « MID »).
→ « NOT SUPPORTED » (Non pris en charge) est affiché si les enceintes arrière détachables ont été attachées à la barre de son.



Pour couper ou réactiver les enceintes arrière détachées,

- appuyez longuement sur .
 - « **MUTED REAR SPKR** » (Enceintes arrière coupées) est affiché.
 - Lorsqu'elles sont réactivées, les enceintes arrière reviennent au dernier niveau de son surround sélectionné.

Synchronisation audio

Avec la fonction de synchronisation audio, vous pouvez synchroniser le son et la vidéo afin d'éliminer tout délai dans votre contenu vidéo.

1. Sur la télécommande, appuyez pendant plus de trois secondes sur **TV** puis appuyez sur **+**.
2. Dans les cinq secondes, appuyez sur **+** ou **-** sur la télécommande pour régler le délai audio en correspondance avec la vidéo.
 - Le délai de synchronisation audio est affiché.

REMARQUES :

- En l'absence d'action dans les cinq secondes, vous sortez du mode de synchronisation audio.

Mode intelligent

Avec le mode intelligent activé par défaut, vous pouvez profiter des programmes de télévision avec des effets sonores riches. Pour les programmes de télévision tels que les informations et la météo, vous pouvez réduire les effets sonores en désactivant le mode intelligent et en passant au mode standard.

Mode intelligent : les réglages d'égalisation et le son d'ambiance surround JBL sont appliqués pour des effets sonores riches.

Mode standard : les préréglages d'égalisation sont appliqués pour des effets sonores standard.

Pour désactiver le mode intelligent, procédez comme suit :

1. Sur la télécommande, appuyez pendant plus de trois secondes sur . Appuyez sur **+**.
 - Le mode actuel est affiché. « **ON SMART MODE** » : (MODE INTELLIGENT ACTIF) le mode intelligent est activé.
2. Répétez l'étape 1.
 - Vous passez à l'autre mode. « **OFF SMART MODE** » : (MODE INTELLIGENT INACTIF) le mode standard est activé.
 - Le mode intelligent est réactivé automatiquement au prochain allumage de la barre de son.

9. RESTAURER LES PARAMÈTRES D'USINE

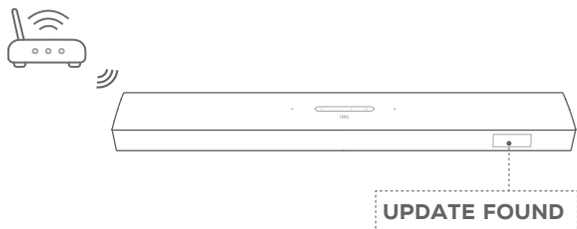
En restaurant les paramètres par défaut définis en usine, vous effacez tous vos réglages personnalisés de la barre de son.

- Sur la barre de son, appuyez pendant plus de 10 secondes sur  et .
 - « **RESET** » (bonjour) est affiché.
 - La barre de son indique « **LOAD** » (chargement) et « **READY** » (prête) puis se met en veille.

10. MISE À JOUR DU LOGICIEL

Pour obtenir des performances optimales du produit et votre meilleure expérience d'utilisateur, JBL peut offrir dans l'avenir des mises à jour logicielles du système de la barre de son. Veuillez visiter www.JBL.com ou contacter le centre d'appel de JBL pour recevoir plus d'informations sur le téléchargement des fichiers de mise à jour.

Mise à jour en ligne



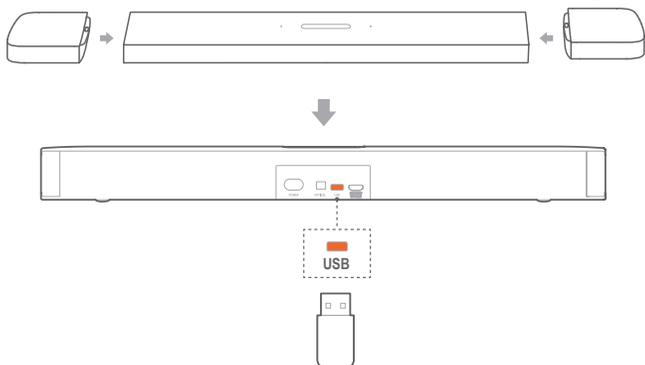
- Sur la barre de son, montez les deux enceintes détachables quand « **UPDATE FOUND** » (mise à jour trouvée) est affiché.
 - « **UPDATING** » : (mise à jour) la mise à jour du logiciel est en cours.
 - « **DONE** » : (terminé) la mise à jour du logiciel est terminée.

REMARQUES :

- Pour obtenir une mise à niveau en ligne automatique lorsqu'une mise à jour du logiciel est disponible, vérifiez que les deux enceintes détachables sont connectées à la barre de son.

Mise à jour via un dispositif de stockage USB.

1. Assurez-vous d'enregistrer le fichier de mise à jour du logiciel dans le répertoire racine d'un dispositif de stockage USB.
2. Vérifiez que vous avez attaché les enceintes détachables sur la barre de son. Connectez le dispositif USB.



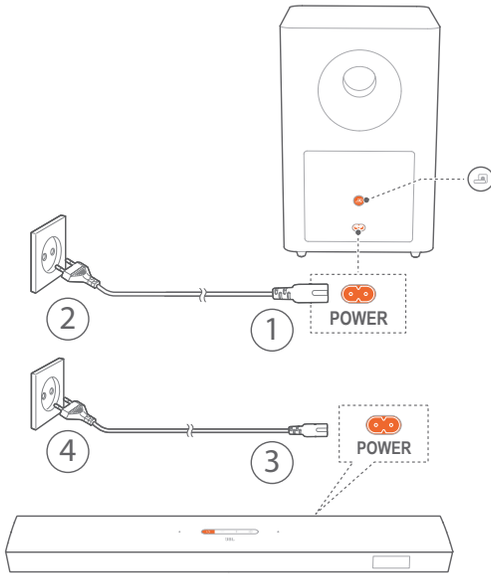
3. Pour passer au mode de mise à jour du logiciel, appuyez pendant plus de 10 secondes sur \cup et - sur la barre de son.
 - « **UPDATE MODE** » (bonjour) est affiché.
 - « **WAIT** » : (mise à jour) la mise à jour du logiciel est en cours.
 - « **DONE** » : (terminé) la mise à jour du logiciel est terminée.
 - La barre de son revient à la dernière source sélectionnée.

REMARQUES :

- Maintenez la barre de son allumée et le dispositif de stockage USB branché jusqu'à la fin de la mise à jour du logiciel.
- « **UPDATE FOUND DOCK SPKR** » (mise à jour trouvée, attachez les enceintes) est affiché si les deux enceintes détachables ne sont pas correctement attachées sur la barre de son.
- « **PLUG IN USB** » (brancher l'USB) est affiché si aucun dispositif de stockage USB n'est détecté, puis, 5 minutes plus tard, la barre de son sort du mode de mise à jour du logiciel.
- « **Error** » (erreur) est affiché si la mise à jour du logiciel échoue deux fois.

11. RECONNEXION DU CAISSON DE BASSES

La barre de son et le caisson de basses sont jumelés en usine. À l'allumage, ils se jumellent et se connectent automatiquement. Dans certains cas particuliers, vous pouvez devoir refaire leur jumelage.



Rappel du mode de jumelage du caisson de basses

1. Sur le panneau arrière du caisson de basses, appuyez longuement sur  jusqu'à ce qu'il clignote blanc rapidement.
2. Pour passer au mode de jumelage du caisson de basses sur la barre de son, appuyez pendant plus de cinq secondes sur  sur la télécommande. Appuyez sur - sur la télécommande.
 - « **PAIRING** » : (jumelage) le caisson de basses est prêt pour le jumelage.
 - « **CONNECTED** » : (connecté) le caisson de basses est connecté.

REMARQUES :

- Le caisson de basses sort du mode de jumelage dans les trois minutes si le jumelage et la connexion ne sont pas effectués.  passe du clignotement blanc rapide au clignotement blanc lent.

12. SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Spécifications générales :

- Modèle : BAR 9.1 CNTR (unité barre de son)
BAR 9.1 SURROUND (enceinte détachable)
BAR 9.1 SUB (unité caisson de basses)
- Système audio : 5.1.4 canaux
- Alimentation électrique : 100 - 240 V CA, ~ 50/60 Hz
- Batterie lithium : 3,635 V, 3 283 mAh
- Puissance de sortie totale des enceintes (max. à 1 % DHT) : 820 W
- Puissance de sortie de la barre de son (max. à 1 % DHT) : 400 W
- Puissance de sortie des enceintes surround (max. à 1 % DHT) : 2 x 60 W
- Puissance de sortie du caisson de basses (max. à 1 % DHT) : 300 W
- Haut-parleurs de la barre de son : 4 haut-parleurs en forme de circuit de course + 2 haut-parleurs pleine gamme orientés vers le haut + 3 tweeters de 20 mm (0,75")
- Transducteurs surround : haut-parleurs pleine gamme orientés vers le haut + tweeter de 20 mm (0,75")
- Haut-parleur du caisson de basses : 254 mm (10")
- Température de fonctionnement : 0 °C - 45 °C

Spécifications du HDMI :

- Entrée vidéo HDMI : 1
- Sortie vidéo HDMI (avec canal de retour audio amélioré, eARC) : 1
- Version HDCP HDMI : 2.3

Spécifications audio :

- Réponse en fréquence : 34 Hz - 20 KHz
- Entrées audio : 1 optique, Bluetooth, USB (la lecture USB est disponible sur la version US. Sur les autres versions, l'USB est réservé au service.)

Caractéristiques USB (la lecture audio est réservée à la version américaine) :

- Prise USB : Type A
- Caractéristiques USB : 5 V --- 500 mA
- Format de fichier pris en charge : MP3
- Codec MP3 : MPEG 1 Layer 2/3, MPEG 2 Layer 3, MPEG 2.5 Layer 3
- Taux d'échantillonnage MP3 : 16 KHz - 48 KHz
- Débit de bits MP3 : 80 kbit/s - 320 kbit/s

Spécifications radio :

- Version Bluetooth : 4.2
- Profils Bluetooth : A2DP V1.2, AVRCP V1.5
- Plage de fréquences du Bluetooth : 2402 MHz - 2480 MHz
- Puissance d'émission max. du Bluetooth : < 13 dBm (PAR)
- Type de modulation : GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK

- Réseau Wi-Fi : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz)
- Plage de fréquences 2.4G Wi-Fi : 2412 - 2472 MHz (bande ISM 2,4 GHz, USA 11 canaux, Europe et autres 13 canaux)
- Puissance max. de l'émetteur 2.4G Wi-Fi : 20 dBm (PAR)
- Type de modulation : DBPSK, DQPSK, CCK, QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM
- Plage de fréquences Wi-Fi 5G : 5,15 - 5,35 GHz, 5,470-5,725 GHz, 5,725 - 5,825 GHz
- Puissance max. de l'émetteur Wi-Fi 5G : 22 dBm (PAR)
- Type de modulation : QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Plage de fréquences radio 5G : 5180,0 - 5240,0 MHz, 5725,0 - 5825,0 MHz (dépend du pays, le cas échéant)
- Puissance d'émission max. du 5G : 13 dBm (PAR)
- Type de modulation : QPSK

Dimensions

- Dimensions (L x H x P) :
884 x 62 x 120mm / 34,8 x 2,4 x 4,7 pouces (barre de son) ;
173 x 60 x 120 mm / 6,8 x 2,4 x 4,7 pouces (enceinte surround détachable, par unité) ;
305 x 440 x 305mm / 12,0 x 17,3 x 12,0 pouces (caisson de basses)
- Poids :
3,64 kg / 8,0 lb (barre de son) ;
0,72 kg x 2 / 1,6 lb x2 (enceinte surround détachable) ;
11,10 kg / 24,5 lb (caisson de basses)

13. RÉOLUTION DES PROBLÈMES

N'essayez jamais de réparer ce produit par vous-même. Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de ce produit, vérifiez les points suivants avant de requérir le service.

Système

L'appareil ne s'allume pas.

- Vérifiez si le cordon secteur est branché à la prise secteur et à la barre de son.

La barre de son ne répond pas aux pressions sur les boutons.

- Restaurez les réglages d'usine de la barre de son (voir le chapitre « RESTAURATION DES PARAMÈTRES D'USINE »).

Son

Aucun son de la barre de son

- Vérifiez que le son de la barre de son n'est pas coupé.
- Sélectionnez la source d'entrée audio adéquate sur la télécommande.
- Branchez correctement la barre de son à votre téléviseur ou à d'autres appareils.
- Restaurez les réglages d'usine de la barre de son en appuyant pendant plus de 10 secondes sur  et  sur la barre de son.

Son déformé ou écho

- Si vous diffusez le son du téléviseur sur la barre de son, veillez à couper le son du téléviseur ou à désactiver les haut-parleurs intégrés au téléviseur.

Audio et vidéo désynchronisés.

- Activez la fonction de synchronisation audio pour synchroniser le son et la vidéo (voir « Synchronisation audio » dans le chapitre « PARAMÈTRES AUDIO »).

Bluetooth

Un appareil ne peut pas se connecter à la barre de son.

- Vérifiez que la fonction Bluetooth de l'appareil est activée.
- Si la barre de son a été jumelée à un autre appareil Bluetooth, réinitialisez le Bluetooth (voir « Connexion à un autre appareil » dans « Connexion Bluetooth » du chapitre « CONNEXION »).
- Si votre appareil Bluetooth n'a jamais été jumelé à la barre de son, réinitialisez le Bluetooth sur la barre de son, oubliez la barre de son sur l'appareil Bluetooth, puis refaites le jumelage de l'appareil Bluetooth et de la barre de son (voir « Connexion à un autre appareil » dans « Connexion Bluetooth » du chapitre « CONNEXION »).

Mauvaise qualité audio d'un appareil Bluetooth connecté

- La réception Bluetooth est mauvaise. Rapprochez l'appareil source de la barre de son ou retirez tout obstacle entre l'appareil source et la barre de son.

L'appareil Bluetooth connecté se connecte et se déconnecte constamment.

- La réception Bluetooth est mauvaise. Rapprochez l'appareil source de la barre de son ou retirez tout obstacle entre l'appareil source et la barre de son.

Wi-Fi

Échec de la connexion au Wi-Fi

- Vérifiez que le Wi-Fi est activé.
- Vérifiez que vous avez sélectionné le bon réseau et avez entré le mot de passe correct.
- Vérifiez que votre routeur ou modem est allumé et à portée.
- Vérifiez que votre barre de son est connectée au même réseau local sans fil que votre smartphone ou tablette.
- Sur la barre de son que vous avez connectée au Wi-Fi par la configuration d'une enceinte AirPlay sur un appareil iOS, veillez à connecter la barre de son au même réseau Wi-Fi lorsque vous configurez Chromecast par l'application Google Home.

L'application Google Home ne peut pas trouver l'appareil.

- Vérifiez que votre barre de son est sous tension.
- Vérifiez que votre réseau fonctionne correctement.
- Vérifiez que votre routeur ou modem est allumé et à portée.

Diffusion de musique

Diffusion de musique impossible par Chromecast ou AirPlay

- Les connexions Wi-Fi et Bluetooth sont désactivées et la barre de son passe en mode économie d'énergie lorsque les batteries des enceintes surround détachables sont épuisées. Chargez les deux enceintes détachables à temps afin d'assurer une alimentation sur batterie suffisante. (Voir « Charge des enceintes détachables » dans le chapitre « CONFIGURATION ».)

Télécommande

La télécommande ne fonctionne pas.

- Vérifiez si les piles sont épuisées. Si c'est le cas, remplacez-les par des neuves.
- Réduisez la distance et l'angle entre la télécommande et l'appareil principal.

14. MARQUES COMMERCIALES



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



The Wi-Fi CERTIFIED™ Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance®.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio, Dolby Vision and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Google, Google Play, Google Home and Chromecast built-in are trademarks of Google LLC.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, the Symbol, DTS and the Symbol together, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



Apple, AirPlay, iPad, iPad Air, iPad Pro and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

To control this AirPlay 2-enabled speaker, iOS 11.4 or later is required.

15. AVIS DE LICENCE OPEN SOURCE

Ce produit contient du logiciel Open source sous licence GPL. Pour votre commodité, le code source et les instructions de compilation associées sont également disponibles sur https://harman-webpages.s3.amazonaws.com/jbl_9.1_3D_Surround_package_license_list.htm. N'hésitez pas à nous contacter à :

Harman Deutschland GMB

HATT : Open Source, Gregor Krapf-Gunther, Parkring 3 85748 Garching bei Munchen, Allemagne

ou à OpenSourceSupport@Harman.com si vous avez d'autres questions concernant le logiciel Open source utilisé par le produit.



HARMAN International Industries,
Incorporated 8500 Balboa
Boulevard, Northridge, CA 91329
USA
www.jbl.com

© 2020 HARMAN International Industries, Incorporated.
All rights reserved.

JBL is a trademark of HARMAN International Industries, Incorporated, registered in the United States and/or other countries. Features, specifications and appearance are subject to change without notice.