

Guide De L'utilisateur

HW-S80*D / HW-S81*GD

HW-S70*D / HW-S71*GD

Merci d'avoir acheté ce produit Samsung.

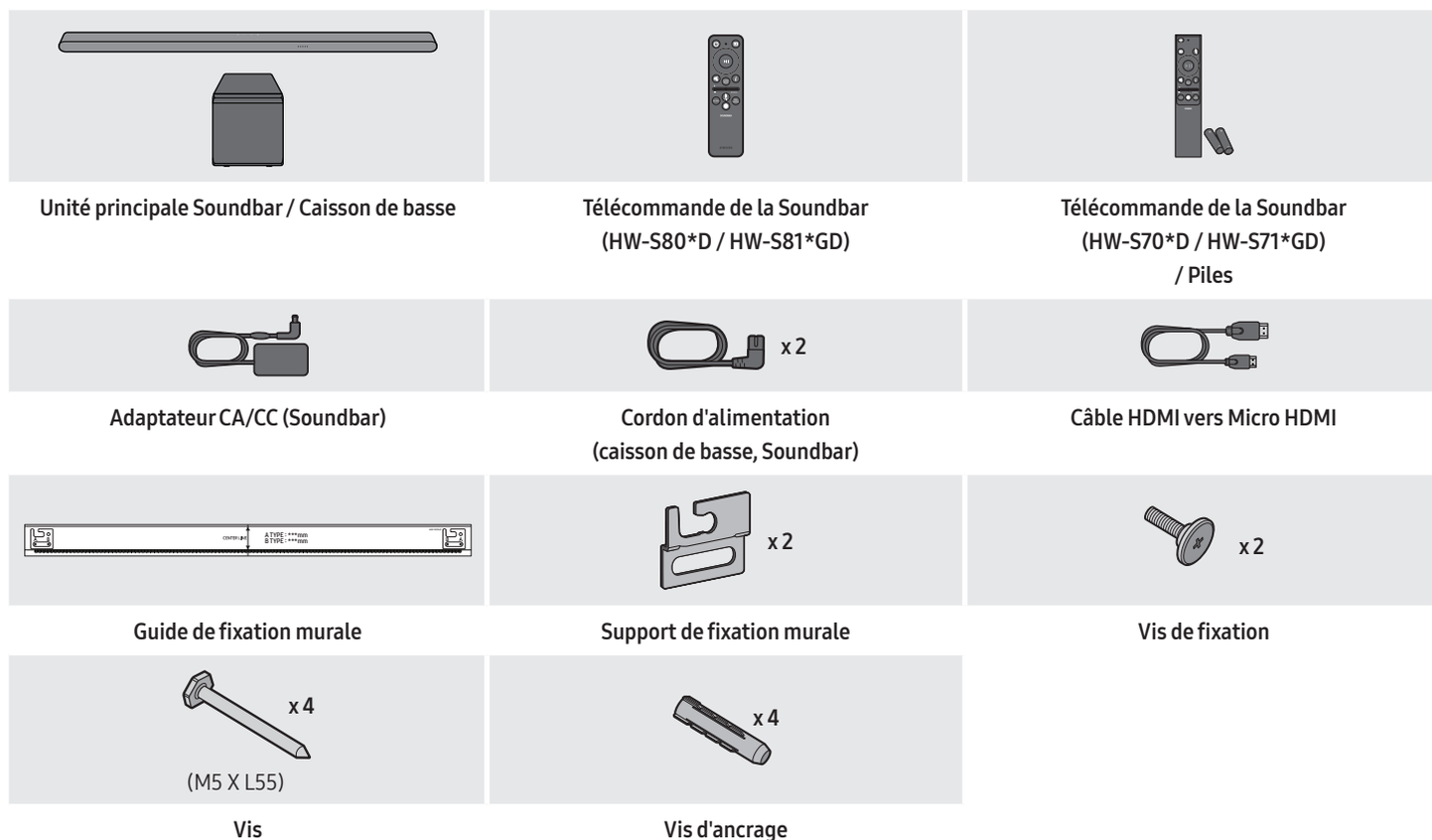
Pour bénéficier d'un service plus complet, enregistrez votre produit à l'adresse www.samsung.com

Les figures et les illustrations de ce guide de l'utilisateur sont fournies à titre de référence uniquement et ne constituent pas nécessairement une représentation fidèle du produit.

CONTENU

01	Vérification des composants	3	09	Mise à jour du logiciel	26
				Mise à jour automatique.....	26
02	Vue d'ensemble du produit	4		Mise à jour par USB.....	26
	Panneau supérieur de la Soundbar.....	4		Réinitialisation.....	26
	Panneau arrière de la Soundbar.....	5		Information sur les mises à jour de sécurité.....	26
03	Utilisation de la télécommande de la Soundbar	6	10	Dépannage	27
	Comment utiliser la télécommande.....	6	11	Licence	28
	Configuration de  (Réglages audio).....	8			
	Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction).....	9			
	Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonore..	9			
	Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur.....	10			
04	Connexion de la Soundbar	11			
	Connexion de l'alimentation et des unités.....	11			
	– Connexion manuelle du caisson de basse.....	12			
	– Voyants LED situés à l'arrière du caisson de basse.....	13			
	Connexion d'un kit d'enceinte arrière sans fil Samsung (vendu séparément) à votre Soundbar.....	13			
05	Connexion à un téléviseur	14			
	Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (canal de retour audio).....	14			
	Connexion via Bluetooth.....	15			
	Connexion via Wi-Fi.....	16			
	Connexion à un téléviseur qui prend en charge Dolby Atmos.....	17			
	Utilisation de la fonction Q-Symphony.....	18			
	Utilisation du son SpaceFit.....	19			
06	Connexion d'un appareil mobile	20			
	Méthode 1. Connexion via Bluetooth.....	20			
	Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil).....	22			
	Utilisation de la Lecture groupée.....	22			
	Connexion via Apple AirPlay.....	23			
	Utilisation de la fonction Tap Sound.....	23			
07	Installation de la fixation murale	24			
	Précautions d'installation.....	24			
	Composants de fixation murale.....	24			
08	Installation de la Soundbar devant le téléviseur	25			

01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS

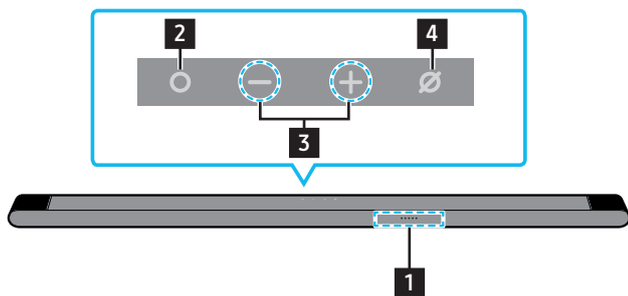


- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit.
(Étiquette : arrière de l'unité principale Soundbar)
- Pour acheter des câbles en option ou des composants supplémentaires, contactez un Centre de service Samsung ou le Service client de Samsung.
- Pour plus d'informations au sujet de la fixation murale ou des pieds en caoutchouc, consultez les pages 24 à 25.
- La conception, les spécifications et l'écran de l'application sont sujets à changement sans préavis.
- L'apparence des accessoires peut légèrement différer des illustrations ci-dessus.

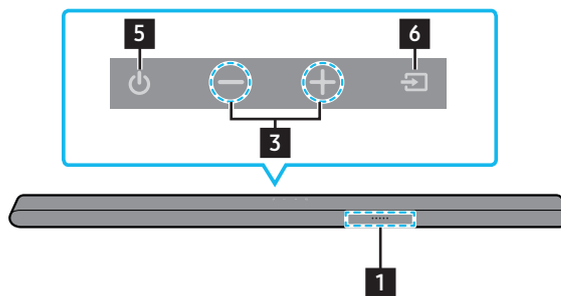
02 VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

Panneau supérieur de la Soundbar

HW-S80*D / HW-S81*GD



HW-S70*D / HW-S71*GD



1 **Voyant LED**
Le voyant LED clignote, s'allume ou change de couleur selon le mode sélectionné ou l'état de la Soundbar. La couleur du voyant LED et le nombre de LED allumées indiquent le mode actif tel que décrit ci-dessous.

(W)	(W)	(M)	(W)	(W)
LED blanche	LED blanche	LED multicolore	LED blanche	LED blanche

- La LED multicolore passe au **blanc, cyan, vert, rouge** ou **bleu** selon le mode ou l'état.

2 **Touche (Multi-fonction)**
 • En mode Veille, appuyez sur la touche (Multi-fonction) pour allumer la Soundbar.
 • Appuyez sur la touche (Multi-fonction) pour changer le mode. Lors de chaque changement de mode, la LED s'allume en blanc, puis s'éteint.

Voyant LED	Allumé en blanc → Éteint 	Allumé en blanc → Éteint 	Allumé en blanc → Éteint
	TV ARC ou eARC	Wi-Fi	Bluetooth

3 **Touche - + (Volume)**
Règle le volume.

4 **Touche (Micro activé/désactivé)**
Appuyez sur la touche pour allumer ou éteindre le microphone.
Lorsque le microphone est éteint, le voyant LED s'allume en rouge.
Pour passer à l'état de jumelage Bluetooth en mode « **Bluetooth** », appuyez pendant plus de 5 secondes sur la touche (Micro activé/désactivé) sur le haut de la Soundbar.

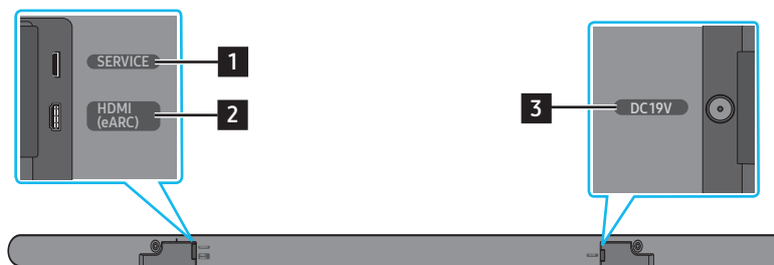
Voyant LED	Allumé en rouge 	
	Mic Off	Mic On

5 **Touche (Alimentation)**
Allume et éteint l'alimentation.

6 **Touche (Source)**
Appuyez sur la touche (Source) pour changer la source d'entrée.

- Lorsque vous branchez le cordon CA, le bouton d'alimentation commence à fonctionner après 4 à 6 secondes.
- Lorsque vous allumez cette unité, il y a un délai de 4 à 5 secondes avant qu'elle ne produise du son.
- Si vous entendez du son provenant du téléviseur et de la Soundbar, allez dans le menu **Paramètres** pour l'audio du téléviseur et réglez l'enceinte du téléviseur sur **Enceinte externe**.
- Vous pouvez activer et désactiver le commentaire audio via l'application **SmartThings**. Pour savoir comment utiliser l'application **SmartThings**, reportez-vous à la section « **Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)** ».

Panneau arrière de la Soundbar



1	SERVICE Connectez un appareil de stockage USB pour mettre à jour le logiciel du produit.
2	HDMI (eARC) Effectuez la connexion au port HDMI (eARC) sur un téléviseur. (Voir page 14)
3	DC19V Connectez l'adaptateur d'alimentation CA/CC. (Entrée d'alimentation) (Voir page 11)

- Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation de l'adaptateur d'alimentation CA/CC d'une prise de courant murale, retirez la fiche. Ne tirez pas sur le câble.
- Ne branchez pas cette unité ou d'autres composants à une prise CA tant que toutes les connexions entre les composants n'ont pas été faites.

03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE DE LA SOUNDBAR

Comment utiliser la télécommande

HW-S80*D / HW-S81*GD



Port USB (Type-C) pour la recharge

- Utilisez la télécommande à moins de 6 m du produit. La distance d'utilisation peut varier selon les conditions de l'environnement sans fil.
- Quand la télécommande ne fonctionne pas, parce que la batterie est déchargée, rechargez celle-ci via le port USB Type-C.
- L'illustration diffère selon le modèle de télécommande utilisé.



Il existe un risque d'incendie ou d'explosion, pouvant endommager la télécommande ou entraîner des blessures.

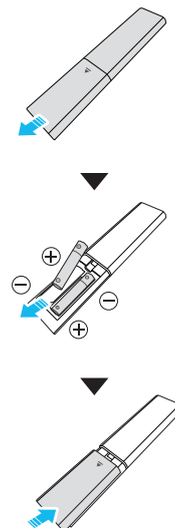
- La télécommande ne doit être soumise à aucun choc.
- Veillez à ne pas laisser des substances étrangères, telles que du métal, un liquide ou de la poussière, entrer en contact avec les bornes de recharge de la télécommande.
- Si la télécommande est endommagée ou si vous sentez une odeur de fumée ou de brûlé, ne l'utilisez plus et faites-la réparer par le Centre de service Samsung.
- Ne démontez pas la télécommande de manière arbitraire.
- Veillez à ce que les enfants ou les animaux ne mettent pas la télécommande dans leur bouche et ne la mordent pas. Il existe un risque d'incendie ou d'explosion, pouvant endommager la télécommande ou entraîner des blessures.

HW-S70*D / HW-S71*GD

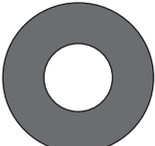


Insertion des piles avant l'utilisation de la télécommande (2 piles AAA)

Faites glisser le capot arrière dans le sens de la flèche jusqu'à ce qu'il soit complètement retiré. Insérez 2 piles AAA (1,5 V) en respectant l'orientation de leur polarité. Remettez le couvercle en position en le faisant glisser.



 Marche/Arrêt	<p>Active ou désactive la Soundbar.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td> <p>Clignote en cyan 1x</p>  Activé </td> <td> <p>Clignote en rouge 3x</p>  Éteint </td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Fonction Auto Power Down L'appareil s'éteint automatiquement dans les situations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • En mode TV ARC ou eARC / Wi-Fi / Bluetooth en l'absence de signal audio pendant 18 minutes. 	Voyant LED	<p>Clignote en cyan 1x</p>  Activé	<p>Clignote en rouge 3x</p>  Éteint
Voyant LED	<p>Clignote en cyan 1x</p>  Activé	<p>Clignote en rouge 3x</p>  Éteint		
 Source	<p>Appuyez pour sélectionner une source connectée à la Soundbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Activation/Désactivation du commentaire audio Vous pouvez activer ou désactiver le commentaire audio. Appuyez sur la touche  (Source) de la télécommande pendant 5 secondes pendant que la Soundbar est éteinte (mode veille). <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td> <p>Clignote en cyan 1x</p>  Activé </td> <td> <p>Clignote en rouge 1x</p>  Éteint </td> </tr> </table>	Voyant LED	<p>Clignote en cyan 1x</p>  Activé	<p>Clignote en rouge 1x</p>  Éteint
Voyant LED	<p>Clignote en cyan 1x</p>  Activé	<p>Clignote en rouge 1x</p>  Éteint		

 <p>Haut/Bas/Gauche/Droite</p>	 <p>Appuyez sur les zones indiquées pour sélectionner Haut/Bas/Gauche/Droite.</p> <p>Appuyez sur Haut/Bas/Gauche/Droite sur la touche pour sélectionner ou paramétrer les fonctions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Changement de titre Appuyez sur la touche Droite pour sélectionner le titre suivant. Appuyez sur la touche Gauche pour sélectionner le titre précédent. • ID SET Appuyez sur la touche Haut pendant 5 secondes pour terminer l'opération ID SET (lors de la connexion d'un caisson de basse sans fil ou d'enceintes arrière sans fil). 								
 <p>Lecture / Pause</p>	<p>Vous pouvez également lire ou mettre en pause la musique en appuyant sur cette touche.</p>								
 <p>Silence</p>	<p>Appuyez sur la touche  (Silence) pour couper le son. Appuyez de nouveau sur cette touche pour réactiver le son.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  <p>Clignote plusieurs fois</p> </td> </tr> </table>	Voyant LED	 <p>Clignote plusieurs fois</p>						
Voyant LED	 <p>Clignote plusieurs fois</p>								
 <p>Info</p>	<p>Appuyer sur ce bouton permet d'afficher les informations concernant la fonction actuelle. (Voir page 4) Si le système Dolby Atmos® est connecté, le voyant LED clignote 3 fois en cyan.</p>								
 <p>SOUND MODE</p>	<p>En appuyant sur ce bouton, vous pouvez sélectionner le mode audio souhaité. À chaque changement de mode, le voyant LED multicolore clignote en blanc.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  <p>Clignote en blanc 1x</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>Surround → Game → Standard → Adaptive Sound → DTS Virtual:X</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Surround : Fournit un champ sonore plus large que la norme. • Game : Fournit un son stéréoscopique vous permettant une immersion dans l'action pendant le jeu. • Standard : Émet le son original. • Adaptive Sound : Analyse le contenu en temps réel et fournit automatiquement le champ sonore optimal sur la base des caractéristiques du contenu. • DTS Virtual:X : Son 3D immersif à partir de n'importe quel contenu. 	Voyant LED	 <p>Clignote en blanc 1x</p>		Surround → Game → Standard → Adaptive Sound → DTS Virtual:X				
Voyant LED	 <p>Clignote en blanc 1x</p>								
	Surround → Game → Standard → Adaptive Sound → DTS Virtual:X								
 <p>VOLUME</p>	<p>Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le volume.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  <p>Voyant blanc 1x vers la droite</p> <p>Augmentation du volume</p> </td> <td>  <p>Voyant blanc 1x vers la gauche</p> <p>Diminution du volume</p> </td> </tr> </table>	Voyant LED	 <p>Voyant blanc 1x vers la droite</p> <p>Augmentation du volume</p>	 <p>Voyant blanc 1x vers la gauche</p> <p>Diminution du volume</p>					
Voyant LED	 <p>Voyant blanc 1x vers la droite</p> <p>Augmentation du volume</p>	 <p>Voyant blanc 1x vers la gauche</p> <p>Diminution du volume</p>							
 <p>NIVEAU WOOFER (BASS)</p>	<p>Appuyez sur le bouton vers le haut ou le bas pour régler le niveau du caisson de basse (graves) sur -12 ou de -6 à +6. Pour régler le volume du caisson de basse (graves) sur 0, appuyez sur la touche.</p>								
 <p>Bluetooth PAIR</p>	<p>Faites passer la Soundbar en mode de jumelage Bluetooth. Lorsque vous appuyez sur la touche, l'affichage LED change comme indiqué ci-dessous.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jusqu'à ce que le jumelage soit terminé, le voyant LED multicolore change dans l'ordre Rouge → Vert → Bleu. <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  <p>Clignote en rouge → vert → bleu</p> <p>Jumelage en cours</p> </td> <td>→</td> <td>  <p>Clignote en cyan 3x</p> <p>Connexion terminée</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Ready to connect via Bluetooth.</td> </tr> </table>	Voyant LED	 <p>Clignote en rouge → vert → bleu</p> <p>Jumelage en cours</p>	→	 <p>Clignote en cyan 3x</p> <p>Connexion terminée</p>		Ready to connect via Bluetooth.		
Voyant LED	 <p>Clignote en rouge → vert → bleu</p> <p>Jumelage en cours</p>	→	 <p>Clignote en cyan 3x</p> <p>Connexion terminée</p>						
	Ready to connect via Bluetooth.								

 CH LEVEL	<p>Appuyer sur ce bouton permet de régler le volume de chaque enceinte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour régler le volume de chaque enceinte, sélectionnez « Center Level » ou « Front Top Level » dans les paramètres audio, puis réglez le volume entre -6~ et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. Si les enceintes arrière (vendues séparément) sont connectées, les réglages « Rear Level » et « Rear Top Level » sont disponibles. Pour régler le volume de « Rear Level » et de « Rear Top Level » entre -6 et +6, utilisez les touches Haut/Bas. <ul style="list-style-type: none"> Les fonctions Front Top Level et Rear Top Level sont prises en charge par le modèle HW-S80*D / HW-S81*GD uniquement. <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div>  </td> </tr> <tr> <td></td> <td>Center Level → Front Top Level</td> </tr> </table>	Voyant LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div> 		Center Level → Front Top Level
Voyant LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div> 				
	Center Level → Front Top Level				
 TONE CONTROL	<p>Appuyer sur ce bouton permet de régler le volume des aigus et des graves. Il est possible de régler l'élément souhaité à l'aide des boutons Haut/Bas. Cette fonction est activée dans le mode Sound, elle n'est pas disponible avec le mode Standard.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour régler le volume des aigus et des graves, sélectionnez « Treble » ou « Bass » dans les paramètres audio, puis réglez le volume entre -6~ et +6, à l'aide des touches Haut/Bas. Une fois que le niveau des graves est modifié, le niveau du caisson de basse s'ajuste en conséquence. <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div>  </td> </tr> <tr> <td></td> <td>Treble → Bass</td> </tr> </table>	Voyant LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div> 		Treble → Bass
Voyant LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div> 				
	Treble → Bass				
 Réglages audio	<p>Appuyer sur ce bouton permet de paramétrer la fonction audio. Il est possible de régler l'élément souhaité à l'aide des touches Haut/Bas. À chaque changement de mode, le voyant LED multicolore clignote en blanc.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div>  </td> </tr> <tr> <td></td> <td>SpaceFit Sound → Active Voice Amplifier → Voice enhancement → Night Mode → Sync → Virtual</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur la touche  (Réglages audio) pendant environ 5 secondes afin de régler le son pour chaque bande de fréquences. Les fréquences 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz et 10 kHz peuvent être sélectionnées à l'aide des touches Gauche/Droite et chacune peut être réglée entre -6 et +6 à l'aide des touches Haut/Bas. (Assurez-vous que le mode son est réglé sur « STANDARD ».) <ul style="list-style-type: none"> Les fonctions SpaceFit Sound et Active Voice Amplifier ne sont pas prises en charge par le modèle HW-S70*D / HW-S71*GD. Si les enceintes arrière (vendues séparément) sont connectées, les réglages « Sound Grouping » et « Private Rear Sound » sont disponibles. 	Voyant LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div> 		SpaceFit Sound → Active Voice Amplifier → Voice enhancement → Night Mode → Sync → Virtual
Voyant LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Clignote en blanc 1x</div> 				
	SpaceFit Sound → Active Voice Amplifier → Voice enhancement → Night Mode → Sync → Virtual				

Configuration de (Réglages audio)

- SpaceFit Sound** : cette fonction analyse l'espace d'écoute de l'utilisateur à l'aide du microphone de la Soundbar et offre le son optimal pour cet espace. Pour plus d'informations, reportez-vous à la page 19.
- Active Voice Amplifier** : analyse le bruit externe en temps réel lorsque la Soundbar émet du son afin que les voix soient toujours clairement audibles.
 - L'analyse n'enregistre pas de données.
- Voice enhancement** permet d'entendre plus facilement les dialogues parlés dans les films et autres programmes sur le téléviseur.
- Le **Night mode** est idéal pour le visionnage de nuit, car les réglages sont modifiés pour baisser le volume sans nuire à la clarté des dialogues.
- Sound Grouping** : l'unité principale Soundbar et les enceintes surround émettent l'ensemble des sons, pas seulement le son surround, ce qui est idéal pour les grands groupes de personnes écoutant de la musique dans un grand espace.
 - Ce menu est activé lorsque les enceintes surround sont connectées, puis il le reste que ces enceintes soient toujours connectées ou non.
 - Si vous activez le Sound Grouping, les modes audio ne produisent aucune différence dans le rendu sonore.
 - Le son n'est pas émis par toutes les enceintes de l'unité principale Soundbar et les enceintes surround, mais seulement par certaines enceintes prédéfinies, différentes selon le modèle.
- Private Rear Sound** : avec ce mode, le son est émis uniquement par les enceintes surround, ce qui vous offre une écoute sans être dérangé par les autres.
 - Si vous activez ce mode, le son n'est émis ni par l'unité principale Soundbar, ni par le caisson de basse. Le son n'est émis que via le canal avant des enceintes surround.
 - Si vous activez le mode Private Rear Sound, les modes audio ne produisent aucune différence dans le rendu sonore.

- La fonction se désactive si le système est éteint ou si la connexion des enceintes surround est perdue.
- Le menu est activé uniquement si les enceintes surround sont connectées.
- Ce mode est automatiquement désactivé et n'est plus disponible si la fonction **Q-symphony** est activée.
- Si l'image du téléviseur et le son de la Soundbar ne sont pas synchronisés, sélectionnez « **Sync** » dans les réglages audio, puis réglez le décalage audio entre 0~ et 300 millisecondes à l'aide des touches **Haut/Bas**.
 - Le réglage **Sync** n'est pris en charge que pour certaines fonctions.
- La fonction **Virtuel** peut être **On/Off** à l'aide des touches **Haut/Bas**.

Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)

Touche dissimulée		Page de référence
Touche de télécommande	Fonction	
WOOFER (Haut)	Télécommande du téléviseur activée/désactivée (Veille)	page 10
Haut	ID SET	page 7
 (Réglages audio)	Égaliseur 7 bandes	page 8
 (Source)	Activation/Désactivation du commentaire audio (Veille)	page 6

Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonore

Effet	Entrée	Sortie (HW-S80*D / HW-S81*GD)		Sortie (HW-S70*D / HW-S71*GD)	
		Avec caisson de basse uniquement	Avec caisson de basse et kit d'enceinte arrière sans fil	Avec caisson de basse uniquement	Avec caisson de basse et kit d'enceinte arrière sans fil
Surround	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
Game	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
Standard	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
	5.1 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
Adaptive Sound	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
DTS Virtual:X	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux

- Le kit d'enceinte arrière sans fil de Samsung peut être acheté séparément. Pour acheter un kit, contactez le vendeur chez qui vous avez acheté la Soundbar.
- Les enceintes Surround ne produisent pas de son pour 2 canaux de sortie si le mode **STANDARD** est utilisé. Pour activer le son pour les enceintes Surround, passez en mode d'effet **SURROUND**.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

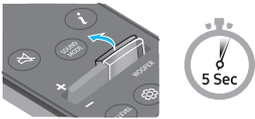
Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

- Cette fonction ne peut être utilisée qu'avec une télécommande à infrarouge. Les télécommandes Bluetooth (qui nécessitent un jumelage) ne sont pas prises en charge.
- Réglez les enceintes du téléviseur sur **Enceinte externe** pour utiliser cette fonction.
- Fabricants prenant en charge cette fonction :
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Éteignez la Soundbar.

2. Poussez vers le haut la touche **WOOFER** pendant 5 secondes.

Chaque fois que vous poussez la touche **WOOFER** pendant 5 secondes, le mode change dans l'ordre suivant : « **OFF-TV REMOTE** » (mode par défaut), « **SAMSUNG-TV REMOTE** », « **ALL-TV REMOTE** ».

Touche de télécommande	Voyant LED	État
	(Mode par défaut) Clignote en rouge 1x ○ ○ ● ○ ○ « Off-TV Remote » (Mode par défaut)	Désactive la télécommande de téléviseur.
	Clignote en cyan 1x ○ ○ ● ○ ○ « Samsung-TV Remote »	Active la télécommande à infrarouge d'une TV Samsung.
	Clignote en bleu 1x ○ ○ ● ○ ○ « All-TV Remote »	Active toute autre télécommande de téléviseur à infrarouge.

04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

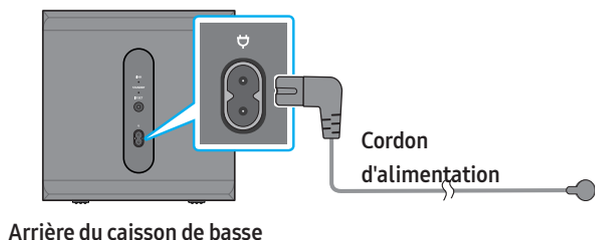
Connexion de l'alimentation et des unités

Utilisez le cordon d'alimentation pour brancher le caisson de basse et la Soundbar à une prise électrique, dans l'ordre suivant :

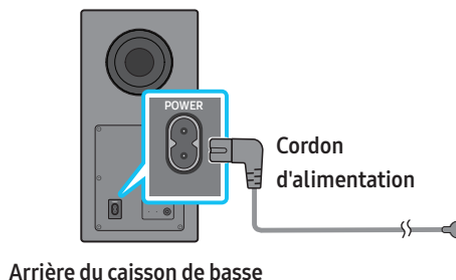
- Pour plus d'informations sur l'alimentation électrique requise et la consommation d'énergie, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : située au bas de l'unité principale Soundbar)

1. Connectez un cordon d'alimentation au caisson de basse.

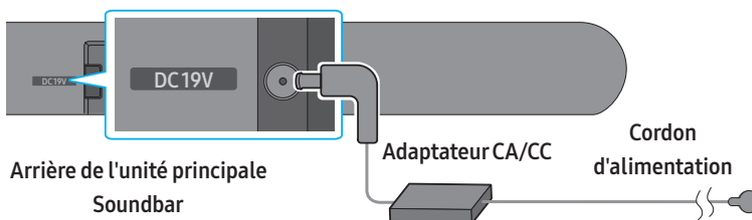
HW-S80*D / HW-S81*GD



HW-S70*D / HW-S71*GD



2. Branchez le cordon d'alimentation à la Soundbar.



3. Connectez l'alimentation à la Soundbar et au caisson de basse. Le caisson de basse est automatiquement connecté lorsque la Soundbar est allumée.



REMARQUE

- Connectez l'alimentation du caisson de basse avant d'établir la connexion avec la Soundbar. Le caisson de basse est connecté automatiquement à la Soundbar au moment où celle-ci est allumée.
- Si vous débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation alors que le produit est allumé, la Soundbar s'allume automatiquement.

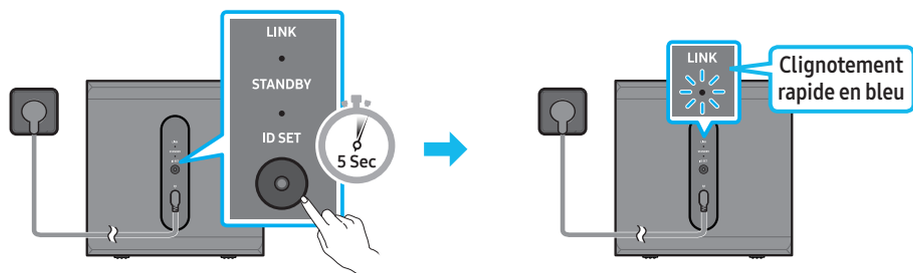
Connexion manuelle du caisson de basse

Avant de réaliser la procédure de connexion manuelle du caisson de basse décrite ci-dessous :

- Vérifiez que les câbles d'alimentation de la Soundbar et du caisson de basse sont correctement connectés.
- Vérifiez que la Soundbar est éteinte.

1. Éteignez l'unité principale Soundbar.
2. Maintenez la touche **ID SET** située à l'arrière du caisson de basse enfoncée pendant au moins 5 secondes.
 - L'indicateur rouge à l'arrière de chaque enceinte s'éteint et l'indicateur bleu clignote.

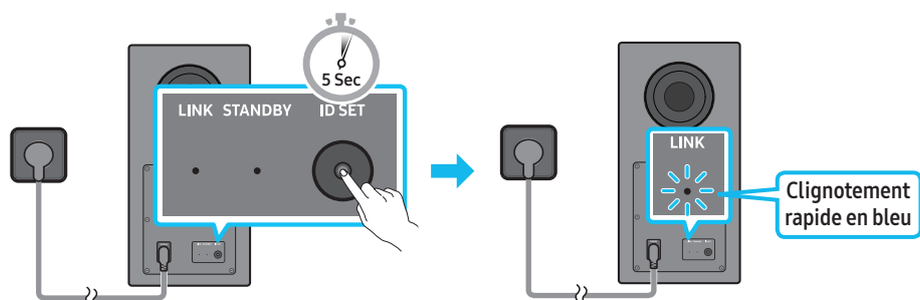
HW-S80*D / HW-S81*GD



Arrière du caisson de basse

Arrière du caisson de basse

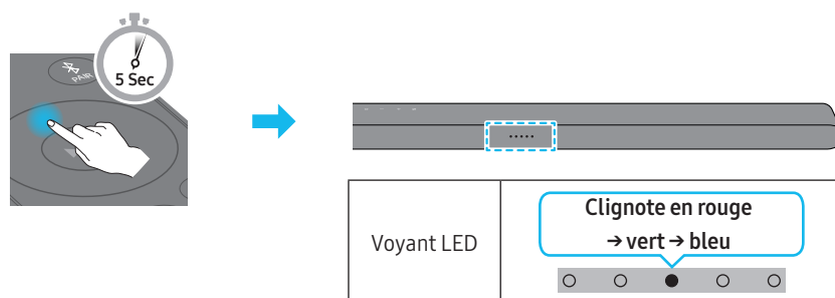
HW-S70*D / HW-S71*GD



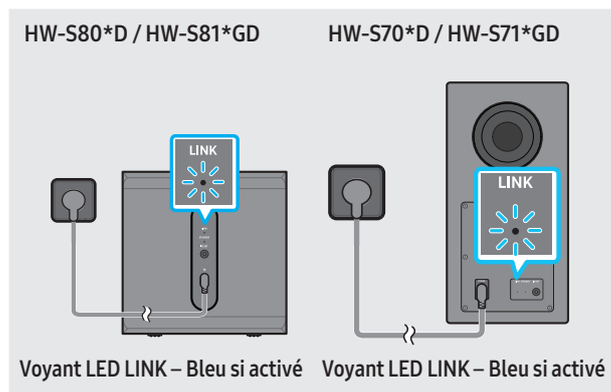
Arrière du caisson de basse

Arrière du caisson de basse

3. Appuyez sur la touche **Haut** de la télécommande pendant 5 secondes.
 - La Soundbar s'allume automatiquement lorsque l'opération **ID SET** est terminée.

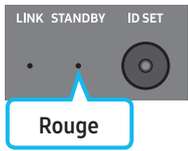
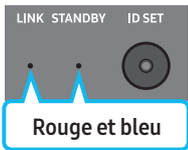


4. Vérifiez que le voyant LED LINK brille en bleu de manière stable (connexion terminée).



Le voyant LED LINK arrête de clignoter et s'éclaire en bleu de manière stable lorsqu'une connexion est établie entre la Soundbar et le caisson de basse sans fil.

Voyants LED situés à l'arrière du caisson de basse

LED	État	Description	Résolution
	Allumée	Connexion réussie (fonctionnement à l'état normal)	-
	Clignote	Récupération de la connexion en cours	Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement ou attendez environ 5 minutes. Si le clignotement persiste, essayez de connecter manuellement le caisson de basse. Voir page 12.
	Allumée	Veille (lorsque l'unité principale Soundbar est éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale Soundbar est connecté correctement.
		Échec de la connexion	Rétablissez la connexion. Consultez les instructions relatives à la connexion manuelle à la page 12.
	Clignote	Dysfonctionnement	Consultez les coordonnées du Centre de service Samsung fournies dans ce manuel.

REMARQUE

- Si l'unité principale est hors tension, le caisson de basse sans fil entre en mode veille et le voyant STANDBY (de veille) à l'arrière du caisson s'allume en rouge après avoir clignoté en bleu plusieurs fois.
- Si vous utilisez un appareil qui exploite la même fréquence que la Soundbar près de celle-ci, des interférences peuvent provoquer des coupures de son.
- La distance de transmission maximale du signal sans fil de l'unité principale est d'environ 10 m, mais peut varier en fonction de votre environnement. Si un mur en béton armé ou métallique se trouve entre l'unité principale et le caisson de basse sans fil, le système risque de ne pas fonctionner du tout car le signal sans fil ne peut pas traverser le métal.
- L'illustration diffère selon le modèle utilisé.

⚠ ATTENTION

- Les antennes de réception sans fil sont intégrées au caisson de basse sans fil. N'exposez pas l'appareil à la pluie ni à l'humidité.
- Pour des performances d'écoute optimales, assurez-vous que la zone autour du caisson de basse sans fil ne présente pas d'obstacles.

Connexion d'un kit d'enceinte arrière sans fil Samsung (vendu séparément) à votre Soundbar

Passez au vrai son surround sans fil en connectant votre kit d'enceinte arrière sans fil Samsung (vendu séparément) à votre Soundbar.

- Pour HW-S80*D / HW-S81*GD : SWA-9500S, Pour HW-S70*D / HW-S71*GD : SWA-9200S

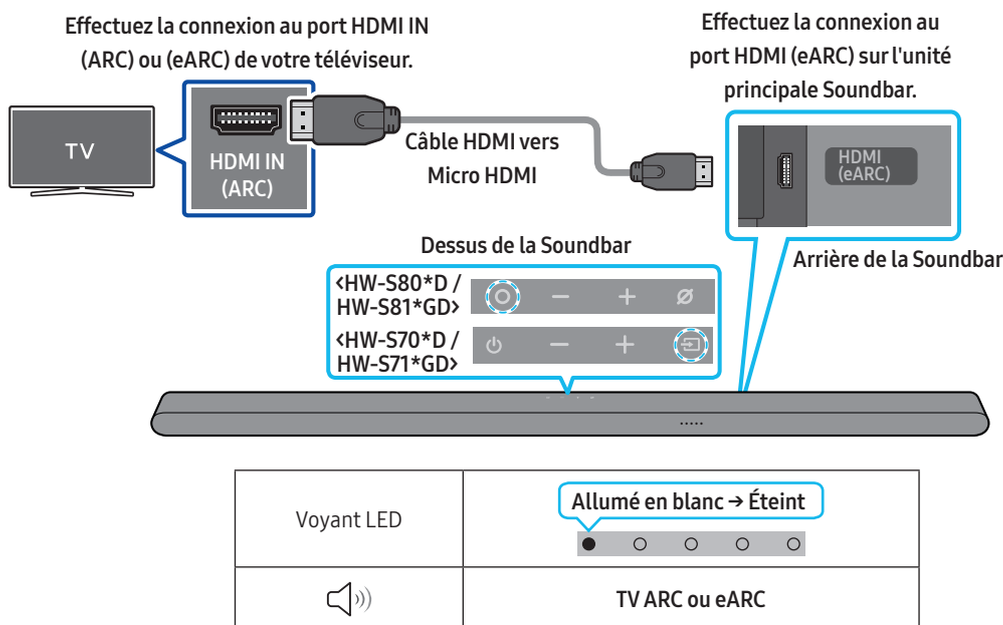
Pour plus d'informations concernant les connexions, veuillez consulter le manuel du Kit d'enceinte arrière sans fil Samsung.

05 CONNEXION À UN TÉLÉVISEUR

Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (canal de retour audio)

⚠ ATTENTION

- Lors de l'utilisation d'un câble HDMI vers Micro HDMI, veillez à ne pas casser le connecteur du câble.
- Lorsque le câble HDMI est connecté, le signal HDMI est reçu en priorité.
- Pour raccorder le téléviseur et la Soundbar à l'aide du câble HDMI, veillez à utiliser les bornes marquées ARC. Dans le cas contraire, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Il est recommandé d'utiliser un câble HDMI certifié par HDMI.org.



1. Vérifiez que le téléviseur et la Soundbar sont éteints, puis connectez le câble HDMI comme indiqué sur la figure.
2. Allumez la Soundbar et le téléviseur.
3. Votre téléviseur émettra du son via la Soundbar.
 - Si le son du téléviseur n'est pas émis, appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction) / [Source]** sur le haut de la Soundbar ou sur la touche **[Source]** de la télécommande pour sélectionner le mode « **TV ARC** ».
 - Pour une connexion avec eARC, la fonction eARC doit être activée dans le menu du téléviseur. Consultez le manuel utilisateur du téléviseur pour plus de détails concernant ce réglage.
(p. ex. sur une TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙) → Tous les paramètres (⚙) → Son → Paramètres expert → Mode HDMI eARC (Auto))
 - Si le son n'est pas émis, vérifiez à nouveau la connexion du câble HDMI.
 - Utilisez les touches de volume de la télécommande du téléviseur pour changer le volume de la Soundbar.

REMARQUE

- Nous recommandons l'utilisation d'un câble HDMI sans noyau, si possible. Si vous utilisez un câble avec un noyau, choisissez-en un de diamètre inférieur à 14 mm.
- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge ARC.
- Lorsque le son d'un canal de diffusion est encodé en Dolby Digital et que le format audio de la sortie numérique (« Digital Output Audio Format ») de votre téléviseur est réglé sur PCM, nous vous recommandons d'ajuster le réglage sur Dolby Digital. Modifier ce réglage sur le téléviseur vous permettra d'obtenir un son de meilleure qualité. (Il est possible que le menu TV utilise différents mots pour Dolby Digital et PCM en fonction du fabricant du téléviseur.)

Connexion via Bluetooth

Lorsqu'une TV Samsung est connectée via Bluetooth, vous pouvez profiter d'un son stéréo sans le casse-tête du câblage.

- Seule une TV Samsung peut être connectée à la fois.
- Seule une TV Samsung prenant en charge la fonction Bluetooth peut être connectée. Vérifiez les spécifications de votre téléviseur.



Connexion initiale

1.

Touche de jumelage Bluetooth	Voyant LED
<p>(OU)</p> <p>En mode « Bluetooth »</p> <p><HW-S80*D / HW-S81*GD></p> <p><HW-S70*D / HW-S71*GD></p> <p>5 Sec</p>	<p>Clignote en rouge → vert → bleu</p> <p>Jumelage en cours</p> <p>Clignote en cyan 3x</p> <p>Connexion terminée</p> <ul style="list-style-type: none">• Jusqu'à ce que le jumelage soit terminé, le voyant LED multicolore change dans l'ordre Rouge → Vert → Bleu.
	<p>Ready to connect via Bluetooth.</p>

2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur la TV Samsung.
(p. ex. Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des enceintes Bluetooth → Ultra Slim Soundbar (Bluetooth))
3. Sélectionnez « Ultra Slim Soundbar » dans la liste à l'écran du téléviseur.
Pour toute Soundbar disponible, le message « **Appariement nécessaire** » ou « **Apparié** » apparaît sur la liste des appareils Bluetooth du téléviseur. Pour connecter la TV Samsung à la Soundbar, sélectionnez le message, puis établissez une connexion.
4. Vous pouvez à présent profiter du son de la TV Samsung à partir de la Soundbar.

Si la connexion avec l'appareil échoue

- S'il y a déjà une Soundbar (p. ex. **Ultra Slim Soundbar**) dans la liste des enceintes affichée à l'écran de la TV Samsung, supprimez-la.
- Ensuite, répétez les étapes 1 à 3.

Déconnexion de la Soundbar et de la TV Samsung

Appuyez sur la touche **Multi-fonction** / **Source** en haut de la Soundbar ou sur la touche **Source** de la télécommande pour sélectionner un mode autre que « Bluetooth ».

- La déconnexion prend un certain temps, car la TV Samsung doit recevoir une réponse de la part de la Soundbar.
(Le temps requis peut varier selon le modèle de TV Samsung.)

Quelle est la différence entre les modes BT READY et BT PAIRING ?

- **BT READY** : Dans ce mode, vous pouvez reconnecter n'importe quel TV Samsung ou appareil mobile qui a déjà été connecté par le passé.
- **BT PAIRING** : Dans ce mode, vous pouvez connecter un nouvel appareil à la Soundbar.
(Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande de la Soundbar ou maintenez enfoncée la touche **Micro activé/désactivé** / **Source** en haut de la Soundbar pendant plus de 5 secondes lorsque la Soundbar est en mode « BT ».)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m de l'enceinte sans fil pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code d'identification personnel vous est demandé lors de la connexion d'un nouvel appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes passées en mode Prêt.
- Il est possible que la Soundbar n'effectue aucune recherche Bluetooth ou n'établisse aucune connexion sous certaines circonstances :
 - Si un équipement électronique ou un appareil électrique susceptible de produire des interférences sur le réseau sans fil se trouve à proximité de la Soundbar.
 - Si plusieurs appareils Bluetooth ou plus sont jumelés simultanément avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, déplacé ou qu'un dysfonctionnement survient.
- Les appareils électroniques peuvent causer des interférences radio. Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être conservés à distance de l'unité principale Soundbar (par ex. des micro-ondes, des appareils LAN sans fil, etc.).
- **Précaution : la Soundbar redémarre automatiquement si vous activez/désactivez le Bluetooth.**
 - Méthode de désactivation du port Bluetooth : Appuyez sur la touche **TONE CONTROL** sur la télécommande de la Soundbar pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Bluetooth.

Connexion via Wi-Fi

Liste de vérifications préalables à la connexion

- La connexion Wi-Fi n'est disponible que sur les TV Samsung.
 - Vérifiez si le **routeur sans fil (Wi-Fi)** est activé et si le **téléviseur est connecté au routeur**.
 - Le téléviseur et la Soundbar doivent être connectés au même réseau sans fil (Wi-Fi).
 - Si votre routeur sans fil (Wi-Fi) utilise un canal DFS, vous ne pourrez pas établir de connexion Wi-Fi entre le téléviseur et la Soundbar. Contactez votre fournisseur de service Internet pour plus de détails.
 - Les menus pouvant varier selon l'année de fabrication, reportez-vous au manuel de votre téléviseur.
 - Pour connecter le téléviseur à la Soundbar par Wi-Fi, connectez d'abord la Soundbar au routeur sans fil. Pour plus de détails sur l'établissement d'une connexion Wi-Fi, voir page 22.
1. Pour plus d'informations sur la connexion Wi-Fi à la Soundbar, voir page 22, « **Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)** ».
 2. Changez la source d'entrée du téléviseur en utilisant le menu Audio de la Soundbar.
 - **TV Samsung sorties en 2017 ou ultérieurement**
Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Ultra Slim Soundbar (Wi-Fi)

REMARQUE

La connexion Dolby Atmos en Wi-Fi est disponible sur certaines TV Samsung et certains modèles de Soundbar.

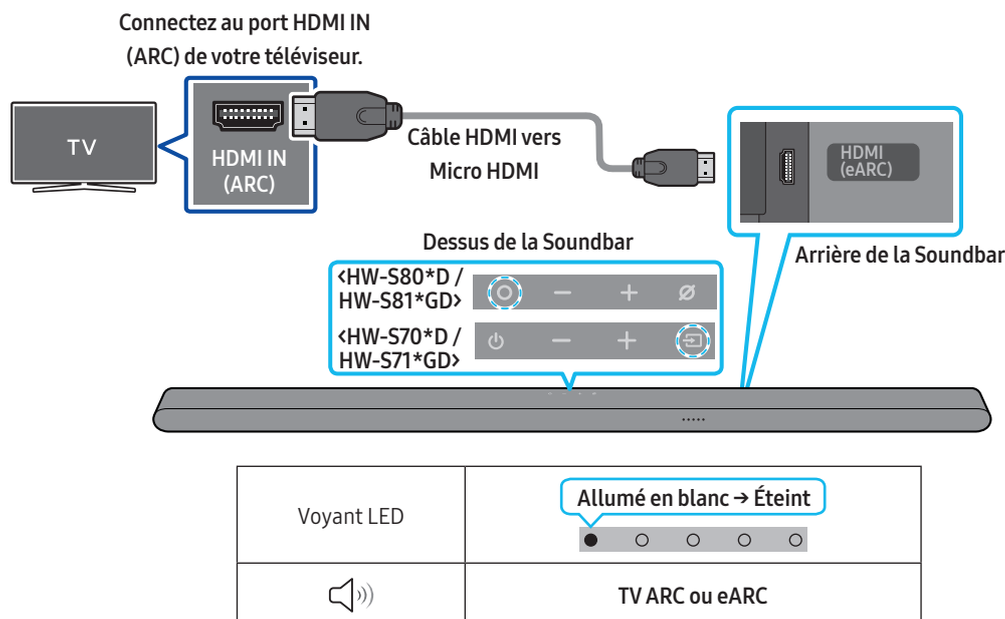
Précaution : La Soundbar redémarre automatiquement si vous activez/désactivez le Wi-Fi.

- Méthode de désactivation du port Wi-Fi : Appuyez sur la touche **CH LEVEL** sur la télécommande de la Soundbar pendant 30 secondes pour activer/désactiver le Wi-Fi.

Connexion à un téléviseur qui prend en charge Dolby Atmos

Liste de vérifications préalables à la connexion

- Dolby Atmos® est pris en charge en mode « TV ARC » ou « Wi-Fi ».
- Assurez-vous que le contenu prend en charge Dolby Atmos®.



1. Vérifiez que le téléviseur et la Soundbar sont éteints, puis connectez le câble HDMI comme indiqué sur la figure.
2. Allumez la Soundbar et le téléviseur.
3. Le son du téléviseur est émis via la Soundbar.



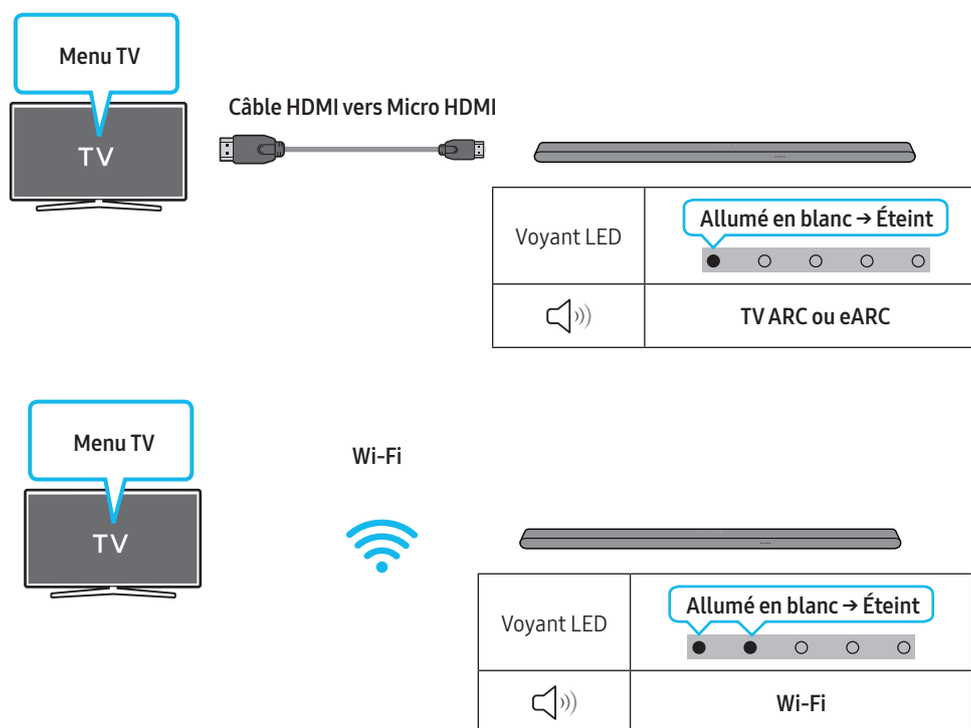
1. Connectez la Soundbar et le téléviseur au même réseau sans fil (Wi-Fi).
2. Sélectionnez la Soundbar comme sortie du son du téléviseur.
3. Le son du téléviseur est émis via la Soundbar.

REMARQUE

- **Lorsque vous utilisez Dolby Atmos® :** Si la source d'entrée est Dolby Atmos®, reportez-vous à la section « Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonore » page 9.
- **Configuration de Dolby Atmos® sur votre lecteur BD ou un autre appareil connecté au téléviseur.**
Ouvrez les options de sortie audio dans le menu des paramètres de votre lecteur BD ou autre appareil et assurez-vous que « Pas d'encodage » est sélectionné pour le flux binaire. Par exemple, sur un lecteur BD Samsung, allez dans Accueil → Son → Sortie numérique, puis sélectionnez Bitstream (non traité).
- Cette fonction est disponible sur certaines TV Samsung et certains modèles de Soundbar.

Utilisation de la fonction Q-Symphony

- Quand la Soundbar se connecte à une TV Samsung qui prend en charge la fonction Q-Symphony, vous pouvez écouter simultanément le son via la Soundbar et le téléviseur. Si vous utilisez la fonction Q-Symphony, le son surround émis par le téléviseur vous permet de profiter d'effets sonores surround plus riches en trois dimensions.
- Quand la Soundbar est connectée, le menu « **Q-Symphony** » s'affiche sur le téléviseur.
Paramètres (⚙) → Tous les paramètres (⚙) → Son → Sortie son
- Exemple de menu TV : **Q-Symphony**



REMARQUE

- Cette fonction est gérée en fonction du Codec pris en charge par le téléviseur.
- Cette fonction n'est prise en charge que lorsque le câble HDMI ou le Wi-Fi est connecté.
- Assurez-vous que votre téléviseur et votre Soundbar sont connectés au même routeur sans fil/à la même fréquence.
- Cette fonction est disponible sur certaines TV Samsung et certains modèles de Soundbar.

Utilisation du son SpaceFit

Offre une qualité sonore optimisée en analysant les espaces d'écoute.

Méthode 1. Connexion via la Soundbar

Pour activer cette fonction, activez le mode Son SpaceFit avec la télécommande de la Soundbar.

(🔊 (Réglages audio)) → « SpaceFit Sound Off » → ▲ (Haut) → « SpaceFit Sound On »)

- Cette méthode est disponible dans tous les modes audio.

Méthode 2. Connexion via un téléviseur

Pour activer cette fonction, activez le mode Son adaptatif+ via le menu de votre TV Samsung.

(Accueil (🏠)) → Menu → Paramètres (⚙️) Tous les paramètres (⚙️) → Général → Paramètres de mode intelligent → Adaptive Sound+)

- Le mode sonore sur votre Soundbar passe automatiquement sur **Adaptive Sound+** si vous activez le mode **Adaptive Sound+** sur votre téléviseur.

REMARQUE

- Cette fonction est active si la Soundbar se connecte à certaines TV Samsung.
- Les modèles HW-S70*D / HW-S71*GD ne prennent en charge que la méthode de « Connexion via un téléviseur ».

06 CONNEXION D'UN APPAREIL MOBILE

Méthode 1. Connexion via Bluetooth

Lorsqu'un appareil mobile est connecté via Bluetooth, vous pouvez profiter d'un son stéréo sans le casse-tête du câblage.

- Lorsque vous connectez un appareil Bluetooth déjà jumelé et que la Soundbar est éteinte, celle-ci s'allume automatiquement.



Connexion initiale

Lorsque vous établissez la connexion avec un nouvel appareil Bluetooth, veillez à ce que l'appareil soit à une distance inférieure à 1 m de la Soundbar.

<p>1. Touche de jumelage Bluetooth</p> <p>(OU)</p> <p>En mode « Bluetooth »</p> <p><HW-S80*D / HW-S81*GD></p> <p><HW-S70*D / HW-S71*GD></p> <p>5 Sec</p>	<p>Voyant LED</p> <p>Clignote en rouge → vert → bleu</p> <p>Jumelage en cours</p> <p>Clignote en cyan 3x</p> <p>Connexion terminée</p> <ul style="list-style-type: none">• Jusqu'à ce que le jumelage soit terminé, le voyant LED multicolore change dans l'ordre Rouge → Vert → Bleu. <p>Ready to connect via Bluetooth.</p>
---	---

2. Sur votre appareil, sélectionnez « **Ultra Slim Soundbar** » dans la liste qui s'affiche.
3. Lisez des fichiers musicaux sur l'appareil connecté via Bluetooth à partir de la Soundbar.

Si la connexion avec l'appareil échoue

- S'il y a déjà une Soundbar (p. ex. « **Ultra Slim Soundbar** ») dans la liste des enceintes affichée sur l'appareil mobile, supprimez-la.
- Répétez les étapes 1 et 2.

Remarques concernant la connexion Bluetooth

- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m de l'enceinte sans fil pour établir la connexion par le biais de la communication Bluetooth.
- Si un code d'identification personnel vous est demandé lors de la connexion d'un nouvel appareil Bluetooth, saisissez <0000>.
- La Soundbar s'éteint automatiquement après 18 minutes passées en mode Prêt.
- Il est possible que la Soundbar n'effectue aucune recherche Bluetooth ou n'établisse aucune connexion sous certaines circonstances :
 - En présence d'un fort champ électromagnétique autour de la Soundbar.
 - Si plusieurs appareils Bluetooth ou plus sont jumelés simultanément avec la Soundbar.
 - Si l'appareil Bluetooth est éteint, déplacé ou qu'un dysfonctionnement survient.
- Les appareils électroniques peuvent causer des interférences radio. Les appareils qui génèrent des ondes électromagnétiques doivent être conservés à distance de l'unité principale Soundbar (par ex. des micro-ondes, des appareils LAN sans fil, etc.).
- La Soundbar prend en charge les données SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Ne connectez qu'un appareil Bluetooth prenant en charge la fonction A2DP (AV).
- Vous ne pouvez pas connecter la Soundbar à un appareil Bluetooth ne prenant en charge que la fonction HF (mains libres).
- Lorsque vous connectez la Soundbar à un appareil Bluetooth, placez-les le plus près possible l'un de l'autre.
- Plus la Soundbar et l'appareil Bluetooth sont éloignés, plus la qualité du son sera mauvaise.
La connexion Bluetooth peut se rompre lorsque les appareils sont hors de portée.
- La connexion Bluetooth peut ne pas fonctionner comme prévu dans les zones où la réception est mauvaise.

- Un appareil Bluetooth peut produire du bruit ou connaître un dysfonctionnement dans les conditions suivantes :
 - Quand le corps est en contact avec l'émetteur-récepteur de signaux de l'appareil Bluetooth ou de la Soundbar
 - Dans les coins ou lorsqu'il y a un obstacle à proximité, tel qu'un mur ou une cloison, où des changements électriques peuvent se produire.
 - Lorsqu'il est exposé à des interférences radio par d'autres produits fonctionnant sur les mêmes plages de fréquences, tels que des équipements médicaux, des fours à micro-ondes et des dispositifs LAN sans fil.
 - Des obstacles tels que des portes et des murs peuvent aussi avoir un impact sur la qualité du son même lorsque les appareils se trouvent à portée effective.
- Notez que la Soundbar ne peut pas être jumelée avec d'autres appareils Bluetooth pendant l'utilisation de l'option Bluetooth.
- Cet appareil sans fil peut causer des interférences électriques lors de son fonctionnement.

Déconnexion de l'appareil Bluetooth de la Soundbar

Vous pouvez déconnecter un appareil Bluetooth de la Soundbar. Pour les instructions, consultez le manuel utilisateur de l'appareil Bluetooth.

- La Soundbar se déconnecte.
- Si la Soundbar est déconnectée de l'appareil Bluetooth, le voyant LED multicolore de la Soundbar clignote en « **Rouge** » trois fois.

Déconnexion de la Soundbar de l'appareil Bluetooth

Appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction) / ⇨ (Source)** en haut de la Soundbar ou sur la touche **⇨ (Source)** de la télécommande pour quitter le mode « **Bluetooth** ».

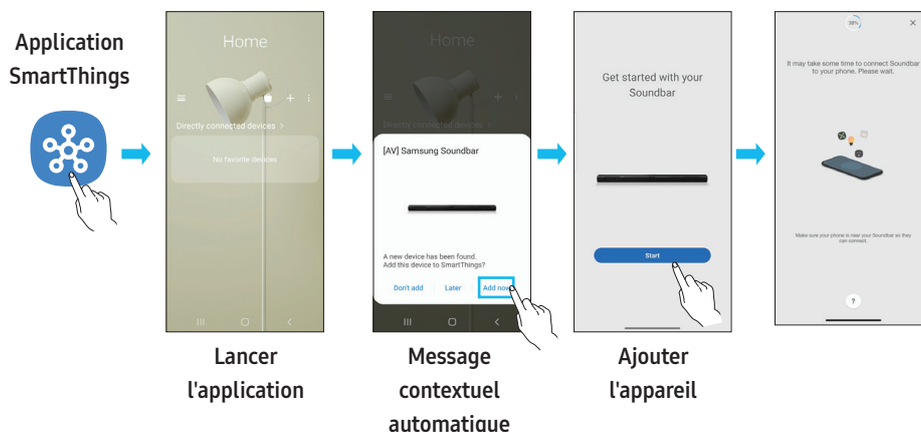
- La déconnexion prend un certain temps l'appareil Bluetooth doit recevoir une réponse de la part de la Soundbar. (Le délai de déconnexion peut varier selon l'appareil Bluetooth)

Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)

Pour connecter une Soundbar à un appareil mobile via un réseau sans fil (Wi-Fi), il est nécessaire de disposer de l'application **SmartThings**.

Connexion initiale

1. Installez et lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile (smartphone ou tablette).
2. Sur l'application, suivez les instructions à l'écran pour ajouter la Soundbar.
 - Le message contextuel automatique (deuxième illustration ci-dessous) peut ne pas s'afficher sur certains appareils. Si la fenêtre contextuelle n'apparaît pas, appuyez sur « + » dans l'écran **Home**. La Soundbar est ajoutée à l'application.
 - L'illustration ci-dessous peut différer selon la version de l'application.



Pour modifier votre connexion Wi-Fi

1. Lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile (smartphone ou tablette).
2. Sur l'application, supprimez la Soundbar enregistrée, puis ajoutez-la à nouveau.

Utilisation de la Lecture groupée

- Pour profiter de cette fonction, ajoutez votre Soundbar à l'application SmartThings.
- Afin de pouvoir l'utiliser, connectez au moins deux appareils audio au même réseau Wi-Fi à 5 GHz.
- Elle n'est disponible que sur les appareils audio Samsung prenant en charge le Wi-Fi sortis en 2024 ou ultérieurement.
- Elle ne prend pas en charge le son du téléviseur.

Configuration de la Lecture groupée

1. Lancez l'application **SmartThings** sur votre appareil mobile.
2. Ajoutez la Soundbar dans l'application **SmartThings** en suivant les instructions fournies dans la section « **Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)** » > **Connexion initiale** ».
3. Appuyez sur la vignette de la Soundbar.
4. Sur votre appareil mobile, appuyez sur **Créer un groupe** sous l'icône de l'appareil audio.
 - Le bouton **Créer un groupe** n'apparaît que si la Soundbar est en mode Wi-Fi.
 - Si la Soundbar émet le son du téléviseur, la création d'un groupe coupe la connexion avec le téléviseur.
5. Activez la **Lecture groupée**.
6. Sélectionnez un appareil dans la liste, puis appuyez sur **Appliquer**.
 - Vous pouvez ajouter un maximum de 4 appareils.
 - Avec la **Lecture groupée**, le son est émis par l'appareil hôte uniquement.
 - Si un appareil connecté à l'appareil hôte passe à une autre source, il est automatiquement supprimé du groupe.
 - Si l'appareil hôte est connecté à un téléviseur, le groupe créé est automatiquement supprimé.

Désactivation de la Lecture groupée

1. Appuyez sur la vignette de l'appareil audio.
2. Sur votre appareil mobile, appuyez sur **Modifier groupe** sous l'icône de l'appareil audio.
3. Désactivez la **Lecture groupée**.
 - Pour désactiver un seul appareil, décochez-le dans la liste, puis appuyez sur **Appliquer**.

Connexion via Apple AirPlay

- Cette fonctionnalité peut ne pas être disponible dans certains pays.
- Cette Soundbar Samsung prend en charge AirPlay et nécessite iOS 13.4 ou version ultérieure.
- Pour activer AirPlay dans votre Soundbar, vous devez d'abord enregistrer l'appareil avec l'application Samsung SmartThings en acceptant les conditions générales de l'application.
- Assurez-vous que la Soundbar est allumée et connectée au même réseau Wi-Fi que votre appareil Apple.

Avec AirPlay, vous pouvez écouter de la musique, des podcasts et d'autres contenus audio en streaming sur vos appareils Apple via la Soundbar Samsung.

1. Sélectionnez  dans une application prise en charge par AirPlay ou dans le centre de contrôle de votre iPhone, iPad ou Mac.
2. Sélectionnez la Soundbar dans la liste des appareils disponibles pour lire le son.

Utilisation de la fonction Tap Sound

Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile pour lire le son du contenu de l'appareil mobile via la Soundbar.

- Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge selon l'appareil mobile.
- Cette fonction est uniquement compatible avec les appareils mobiles Samsung sous Android 8.1 ou supérieur.



1. Activez la fonction **Tap Sound** sur votre appareil mobile.
 - Pour des détails sur l'activation de la fonction, reportez-vous à la section « **Configuration de la fonction Tap Sound** » ci-après.
2. Appuyez sur la Soundbar avec votre appareil mobile. Sélectionnez « **Start now** » dans la fenêtre de message affichée. Une connexion est établie entre l'appareil mobile et la Soundbar via Bluetooth.
3. Lisez le son du contenu de l'appareil mobile via la Soundbar.
 - Cette fonction permet de connecter un appareil mobile à la Soundbar via Bluetooth en détectant les vibrations qui se produisent lorsque l'appareil touche la Soundbar.
 - Assurez-vous que l'appareil mobile ne touche pas un angle saillant de la Soundbar. La Soundbar ou l'appareil mobile risquerait d'être rayé ou endommagé.
 - Il est recommandé de recouvrir l'appareil mobile d'une housse protectrice. Appuyez légèrement sur la zone large de la partie supérieure de la Soundbar, sans forcer.
 - Pour utiliser cette fonction, mettez à jour l'application **SmartThings** à la dernière version. Il se peut que cette fonction ne soit pas prise en charge, selon la version de l'application.

Configuration de la fonction Tap Sound

Utilisez l'application **SmartThings** pour activer la fonction **Tap View, Tap Sound**.

1. Sur l'appareil mobile, exécutez l'application **SmartThings**.
2. Sélectionnez (☰ → ⚙) sur l'écran de l'application **SmartThings** qui s'affiche sur l'appareil mobile.
3. Placez « **Tap View, Tap Sound** » sur **Activé** pour permettre à la fonction de se mettre en marche lorsqu'un appareil mobile est en mouvement à proximité de la Soundbar. La fonction est activée.

REMARQUE

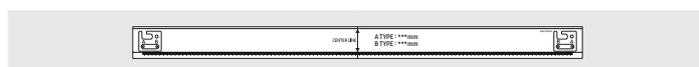
- Lorsque l'appareil mobile est en mode d'économie d'énergie, la fonction **Tap Sound** ne se met pas en marche.
- La fonction **Tap Sound** pourrait ne pas fonctionner si des appareils situés à proximité de la Soundbar provoquent des interférences radio, comme par exemple, des appareils électriques. Assurez-vous que les appareils susceptibles de provoquer des interférences radio sont placés à une distance suffisante de la Soundbar.

07 INSTALLATION DE LA FIXATION MURALE

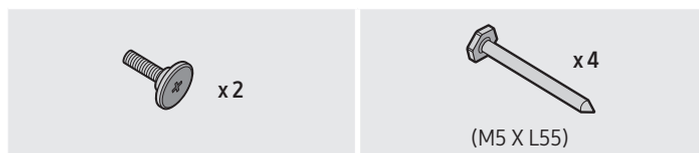
Précautions d'installation

- Installez uniquement la Soundbar sur un mur vertical.
- N'installez pas la Soundbar dans un endroit chaud ou humide.
- Vérifiez que le mur est assez résistant pour soutenir le poids du produit. Si ce n'est pas le cas, consolidez le mur ou choisissez un autre point d'installation.
- Branchez les câbles de l'unité aux appareils externes avant de procéder à l'installation murale de la Soundbar.
- Veillez à ce que l'unité soit éteinte et débranchée avant de procéder à l'installation. Dans le cas contraire, il existe un risque d'électrocution.

Composants de fixation murale

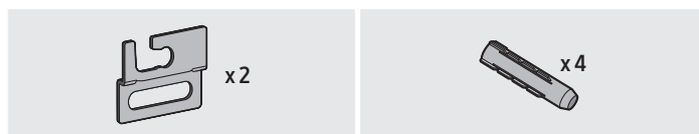


Guide de fixation murale



Vis de fixation

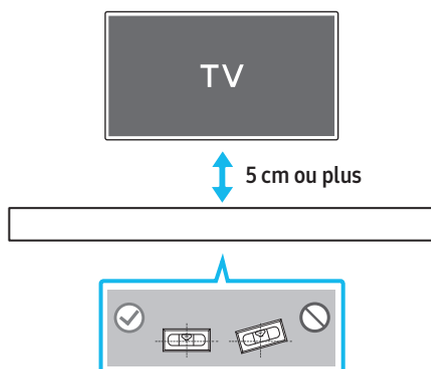
Vis



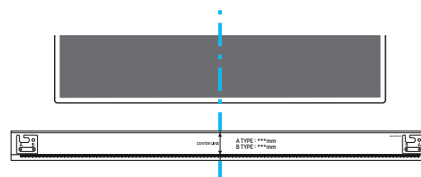
Support de fixation murale

Vis d'ancrage

1. Placez le **guide de fixation murale** contre le mur.
 - Le **guide de fixation murale** doit être horizontal.
 - Si votre téléviseur est fixé au mur, installez la Soundbar au moins 5 cm sous celui-ci.

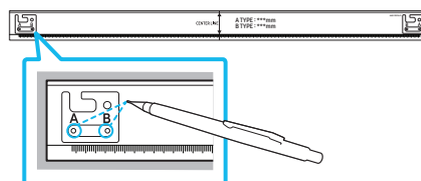


2. Alignez la **ligne centrale du guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
 - Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **ligne centrale** au centre de la zone d'installation.

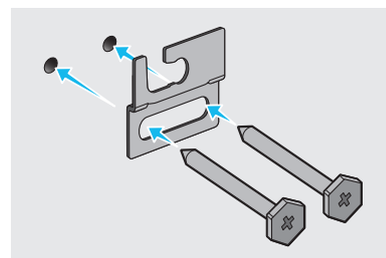


Ligne centrale

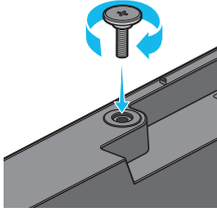
3. Appuyez avec la pointe d'un stylo ou d'un crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** et **B-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis de fixation, puis retirez le **guide de fixation murale**.



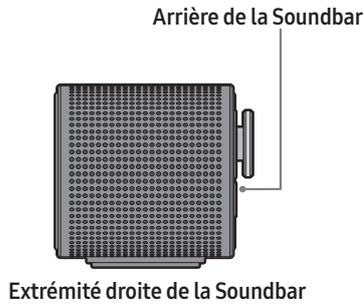
4. À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
 - Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages ou les chevilles à expansion approprié(e)s dans les trous avant d'insérer les vis de fixation. Si vous utilisez des ancrages ou des chevilles Molly, pensez à percer des trous suffisamment larges pour les accueillir.
5. Enfoncez une vis (non fournie) dans chaque **trou de fixation**, puis vissez fermement chaque vis dans le trou correspondant.



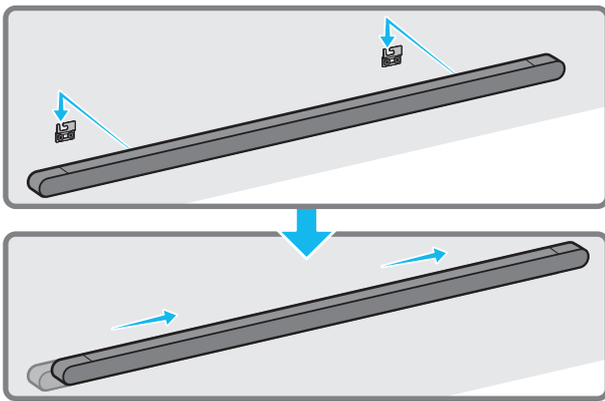
6. Installez les 2 **crochets de fixation murale** sur la partie arrière de la Soundbar, en veillant à bien les positionner, en utilisant 2 **bagues-supports**.



- Lors du montage, veillez à ce que la partie verticale des **crochets de fixation murale** se trouve derrière l'arrière de la Soundbar.

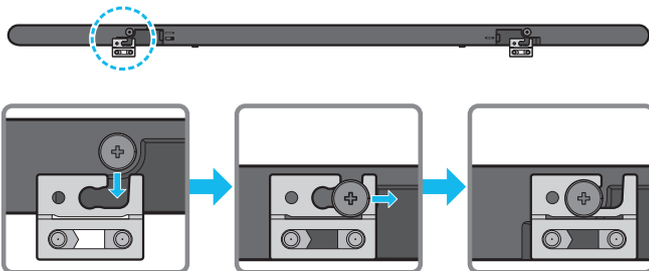


7. Installez la Soundbar sur laquelle sont fixés les **crochets de fixation murale** en accrochant **ces crochets** sur les **bagues-supports** au mur.

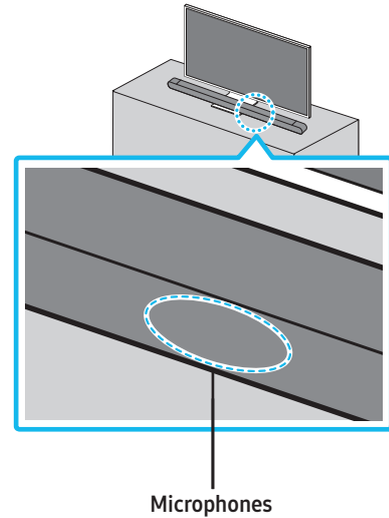


8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme indiqué ci-dessous, afin que les **crochets de fixation murale** reposent fermement sur les **bagues-supports**.

- Insérez les **bagues-supports** dans la partie large (arrière) des **crochets de fixation murale**, puis faites glisser les **crochets de fixation murale** vers le bas afin qu'ils reposent fermement sur les **bagues-supports**.

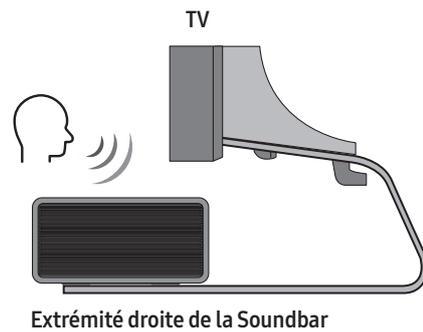


08 INSTALLATION DE LA SOUNDBAR DEVANT LE TÉLÉVISEUR



Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, et placez avec précaution la Soundbar sur le socle du téléviseur.

Ensuite, placez les microphones sur la partie avant du socle afin qu'il n'y ait pas d'interférence avec la reconnaissance vocale.



REMARQUE

- Veillez à ce que la Soundbar soit placée sur une surface plane et stable.
- Un écart insuffisant avec le téléviseur peut entraîner des problèmes d'acoustique et de reconnaissance vocale.
- L'illustration ci-dessus diffère selon le modèle utilisé.

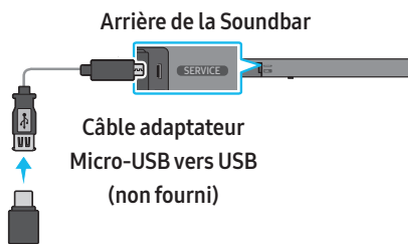
09 MISE À JOUR DU LOGICIEL

Mise à jour automatique

Lorsque la Soundbar est connectée à internet, le logiciel est automatiquement mis à jour, même lorsque la Soundbar est éteinte.

- Pour utiliser la fonction de mise à jour automatique, la Soundbar doit être connectée à internet.
La connexion Wi-Fi à la Soundbar prend fin si le cordon d'alimentation de la Soundbar est débranché ou si l'alimentation est coupée. Si l'alimentation a été coupée, lorsque l'alimentation revient ou quand vous rebranchez le cordon d'alimentation, allumez la Soundbar, puis reconnectez-la à internet.

Mise à jour par USB



Il est possible qu'à l'avenir, Samsung propose des mises à jour du micrologiciel du système de la Soundbar.

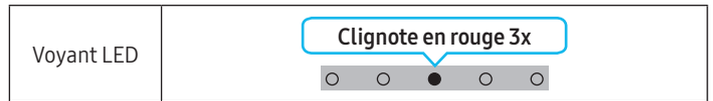
Lorsqu'une mise à jour est disponible, vous pouvez mettre à jour la Soundbar en connectant un lecteur USB contenant la mise à jour du micrologiciel au port **SERVICE** de la Soundbar.

1. Rendez-vous sur le site www.samsung.com → recherchez le nom du modèle à partir de l'option de menu d'assistance client.
 - Pour plus d'informations sur les mises à jour, reportez-vous au guide des mises à jour.
2. Téléchargez le fichier de mise à jour (type USB).
3. Décompressez le fichier pour créer un dossier avec le nom du fichier.
4. Stockez le fichier créé dans une clé USB puis connectez-la à la Soundbar.
5. Allumez la Soundbar. Ensuite, le produit est mis à jour dans les 3 minutes.

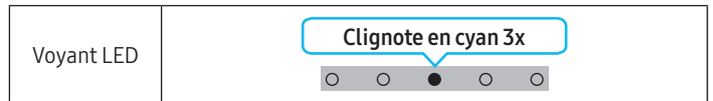


- Pendant la mise à jour, n'éteignez pas l'appareil et ne retirez pas la clé USB.
- Si le voyant LED jaune est allumé après la mise à jour du logiciel, cela signifie qu'une mise à jour supplémentaire est en cours. Le cas échéant, veuillez ne pas mettre l'équipement hors tension ni retirer le périphérique USB.
- Si la mise à jour ne s'effectue pas, rebranchez le cordon d'alimentation de la Soundbar.
- Lorsque la dernière version est installée, aucune mise à jour n'est effectuée.
- Selon le type de clé USB utilisée, la mise à jour peut ne pas être prise en charge.

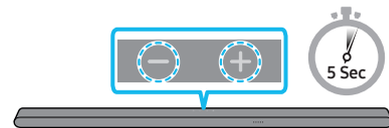
- Si aucune mise à jour n'est disponible, le voyant rouge clignote 3 fois.



- Si la version du fichier de mise à jour est identique ou inférieure à celle déjà existante, le voyant cyan clignote 3 fois.

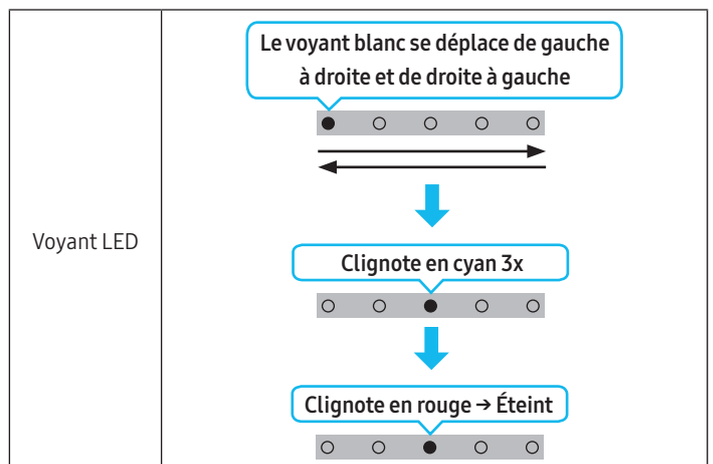


Réinitialisation



Alors que la Soundbar est allumée, appuyez simultanément sur les touches **- + (Volume)** situées sur le boîtier pendant au moins 5 secondes.

L'affichage LED change comme indiqué ci-dessous, puis la Soundbar est réinitialisée.



⚠ ATTENTION

- Tous les réglages de la Soundbar sont réinitialisés. Veuillez à n'effectuer cette opération que lorsqu'une réinitialisation est nécessaire.

Information sur les mises à jour de sécurité

Les mises à jour de sécurité sont fournies en vue de renforcer la sécurité de votre appareil et de protéger vos informations personnelles. Pour plus d'informations sur les mises à jour de sécurité, allez sur le site <https://security.samsungtv.com>.

- Le site Web ne prend en charge que certaines langues.

10 DÉPANNAGE

Avant de contacter l'assistance, vérifiez les éléments suivants.

La Soundbar ne s'allume pas.

- Vérifiez que le cordon d'alimentation de la Soundbar est correctement inséré dans la prise.

La Soundbar fonctionne par intermittence.

- Retirez le cordon d'alimentation, puis insérez-le à nouveau.
- Mettez l'appareil externe hors tension, puis sous tension, et réessayez.
- En l'absence de signal, la Soundbar s'éteint automatiquement après un certain temps. Activez l'alimentation. (Voir page 6.)

La télécommande ne fonctionne pas.

- Pointez la télécommande directement vers la Soundbar.
- HW-S80*D / HW-S81*GD : rechargez la télécommande.
- HW-S70*D / HW-S71*GD : remplacez les piles de la télécommande par des piles neuves.

Le voyant de la Soundbar reste allumé en rouge. (modèles HW-S80*D / HW-S81*GD uniquement)

- Le microphone est éteint.
Allumez le microphone. (Voir page 4.)

Le son n'est pas émis par la Soundbar.

- Le volume de la Soundbar est trop bas ou a été mis en sourdine. Réglez le volume.
- Si un appareil externe (STB, appareil Bluetooth, appareil mobile, etc.) est connecté, réglez le volume de l'appareil externe.
- Sélectionnez la Soundbar comme sortie du son du téléviseur.
(TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Sélectionnez la Soundbar)
- La connexion du câble à la Soundbar peut ne pas être desserrée. Débranchez le câble et connectez-le de nouveau.
- Débranchez complètement le cordon d'alimentation, reconnectez-le, puis allumez l'alimentation.
- Réinitialisez l'appareil et réessayez. (Voir page 26.)

Le son n'est pas émis par le caisson de basse.

- Vérifiez si le voyant LED situé à l'arrière du caisson de basse est allumé en bleu. Reconnectez la Soundbar et le caisson de basse si le voyant clignote en bleu ou devient rouge. (Voir page 12.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le caisson de basse. Déplacez les appareils vers une zone sans obstacle.
- Les signaux de fréquence radio envoyés par d'autres appareils à proximité peuvent interrompre la connexion. Gardez l'enceinte éloignée de ces appareils.
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation.

Le son du caisson de basse est dénaturé par une instabilité, des décalages ou des parasites

- La présence d'objets entre la Soundbar et le caisson de basse peut causer ce type de problème. Veuillez repositionner votre équipement vers un endroit sans objet susceptible d'interférer.
- Si le caisson de basse est éloigné de la Soundbar, le son peut subir une instabilité ou des décalages. Veuillez les placer à proximité de la Soundbar.
- Des instabilités ou des décalages peuvent se produire lorsque la Soundbar se trouve à proximité d'un instrument ou d'un appareil électrique susceptible de causer des interférences radio. Veuillez éloigner la Soundbar de tels appareils (ex : routeur sans fil).
- Passez le statut de la connexion réseau du téléviseur de « sans fil » à « filaire ».

Le volume du caisson de basse est trop faible

- Le volume original du contenu que vous écoutez peut être faible. Essayez de régler le niveau du caisson de basse. (Voir page 7.)
- Rapprochez le caisson de basse de vous.

Si le téléviseur n'est pas connecté via HDMI (eARC).

- Vérifiez si le câble HDMI est correctement connecté à la borne ARC. (Voir page 14.)
- La connexion peut être rendue impossible par l'appareil externe connecté (décodeur, console de jeu, etc.). Connectez directement la Soundbar.
- Il est possible que HDMI-CEC ne soit pas activé sur le téléviseur. Activez CEC sur le menu TV. (TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Connexion → Gestionnaire d'appareil externe → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)

Il n'y a aucun son lors de la connexion au téléviseur en mode HDMI (eARC)

- Votre appareil est incapable de lire le signal d'entrée. Changez la sortie audio du téléviseur sur PCM ou Dolby Digital. (Pour une TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Paramètres expert → Format audio de la sortie numérique)

La Soundbar ne se connecte pas en Bluetooth.

- Lors de la connexion d'un nouvel appareil, passez en mode « jumelage Bluetooth » pour établir la connexion. (Appuyez sur la touche **PAIR** de la télécommande ou maintenez la touche **Micro activé/désactivé** / **Source** située sur le boîtier de la Soundbar enfoncée pendant au moins 5 secondes.)
- Si la Soundbar est connectée à un autre appareil, déconnectez d'abord cet appareil pour changer d'appareil.
- Supprimez la liste des enceintes Bluetooth sur l'appareil à connecter, puis reconnectez-le. (TV Samsung : Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des enceintes Bluetooth)
- Débranchez puis reconnectez la fiche d'alimentation, et réessayez.
- Réinitialisez l'appareil et réessayez. (Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Réinitialisation ».)

Le son se coupe lors d'une connexion via Bluetooth.

- Certains appareils peuvent générer des interférences radio s'ils sont placés trop près de la Soundbar (p. ex. les micro-ondes, les routeurs sans fil, etc.).
- Si votre appareil connecté via Bluetooth est trop éloigné de la Soundbar, il est possible que le son soit coupé. Rapprochez l'appareil de la Soundbar.
- Si une partie de votre corps est en contact avec l'émetteur-récepteur Bluetooth ou si le produit est installé sur un meuble en métal, il se peut que le son coupe. Vérifiez l'environnement d'installation et les conditions d'utilisation.

La Soundbar ne se connecte pas en Wi-Fi.

- Vérifiez si votre routeur sans fil est allumé.
- Éteignez le routeur, rallumez-le, puis réessayez.
- La Soundbar ne peut pas se connecter si le signal sans fil est trop faible. Placez le routeur plus près de la Soundbar ou éliminez tout obstacle entre celle-ci et le routeur, dans la mesure du possible.
- Si votre routeur sans fil est neuf, vous devrez configurer de nouveau les paramètres réseau de l'enceinte.
- La Soundbar ne prend pas en charge le Wi-Fi 6.

La Soundbar ne s'allume pas automatiquement avec le téléviseur.

- Éteindre la Soundbar alors que vous regardez le téléviseur entraîne la désactivation de la synchronisation de l'alimentation du téléviseur et de la Soundbar. Commencez par éteindre le téléviseur.

La fonction AVA n'est pas disponible dans les cas suivants. (modèles HW-S80*D / HW-S81*GD uniquement)

- La fonction AVA n'est pas disponible lors de l'utilisation de la fonction Q-symphony.
- La fonction AVA n'est pas disponible lorsque le microphone est éteint.

Après avoir connecté le téléviseur à la Soundbar, j'ai activé le mode Soundbar. Aucun son n'est émis par le téléviseur.

- Si vous connectez la Soundbar à un appareil mobile alors que la Soundbar est connectée au téléviseur, la Soundbar émet du son provenant de l'appareil mobile tout en conservant la connexion au téléviseur. Par conséquent, le son du téléviseur ne sera pas émis.
- Déconnectez l'appareil mobile et le son du téléviseur sera émis de nouveau à partir de la Soundbar.

La Lecture groupée n'est pas activée

- Vérifiez si les appareils audio sont des modèles récents, sortis en 2024 ou ultérieurement.
- Vérifiez si l'appareil hôte est connecté à un réseau Wi-Fi comme source.
- Assurez-vous que tous les appareils audio sont connectés au même réseau Wi-Fi (à 5 GHz).

11 LICENCE



Dolby, 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.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



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



Apple, AirPlay, iPad, iPhone et Mac sont des marques commerciales d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.



- Utilisez votre téléphone, votre tablette ou votre ordinateur comme télécommande pour Spotify. Allez sur spotify.com/connect pour savoir comment faire
- Le logiciel Spotify est soumis aux licences tierces répertoriées à l'adresse suivante : <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.



Being Roon Tested means that Samsung and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and Samsung equipment together, so you can just enjoy the music.

Avis concernant les licences libres

Les logiciels open source utilisés dans ce produit figurent sur le site Web suivant : <http://opensource.samsung.com>.