

SAMSUNG

FULL MANUAL

HW-S800B / HW-S801B

HW-S810B / HW-S811B

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

To receive more complete service, please register your product at
www.samsung.com/register

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

POUR LIMITER LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE CACHE (OU LE DOS).

L'INTÉRIEUR NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ TOUTE RÉPARATION AU PERSONNEL D'ENTRETIEN QUALIFIÉ.

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour une explication des symboles pouvant figurer sur votre produit Samsung.

ATTENTION	
 	RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. NE PAS OUVRIR.
	Ce symbole indique que ce produit est alimenté par haute tension. Il est dangereux de toucher la moindre pièce située à l'intérieur de ce produit.
	Ce symbole indique qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.
	Produit de classe II : Ce symbole indique qu'aucun raccordement de sécurité à la terre (prise de terre) n'est requis. Si ce symbole n'est pas présent sur un produit avec un cordon d'alimentation, le produit DOIT avoir une connexion de protection fiable à la terre.
	Tension CA : La tension nominale indiquée par ce symbole est une tension CA.
	Tension CC : La tension nominale indiquée par ce symbole est une tension CC.
	Attention. Consulter le mode d'emploi : ce symbole avertit l'utilisateur qu'il doit consulter le manuel utilisateur pour plus d'informations relatives à la sécurité.

AVERTISSEMENT

- Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

ATTENTION

- AFIN DE PRÉVENIR TOUT RISQUE D'ÉLECTROCUTION, INSÉRER COMPLÈTEMENT LA FICHE LARGE DE LA PRISE DANS LA FENTE CORRESPONDANTE.
- Cet appareil doit toujours être branché sur une prise CA disposant d'une mise à la terre de protection.
- Pour débrancher l'appareil du secteur, la fiche doit être retirée de la prise secteur, c'est pourquoi celle-ci doit être facilement accessible.
- N'exposez pas l'appareil aux égouttements ou aux éclaboussures. Ne posez pas sur l'appareil des objets contenant des liquides, tels que des vases.
- Pour mettre l'appareil complètement hors tension, vous devez le débrancher de la prise murale. En conséquence, la prise murale doit être facilement accessible en permanence.

PRÉCAUTIONS

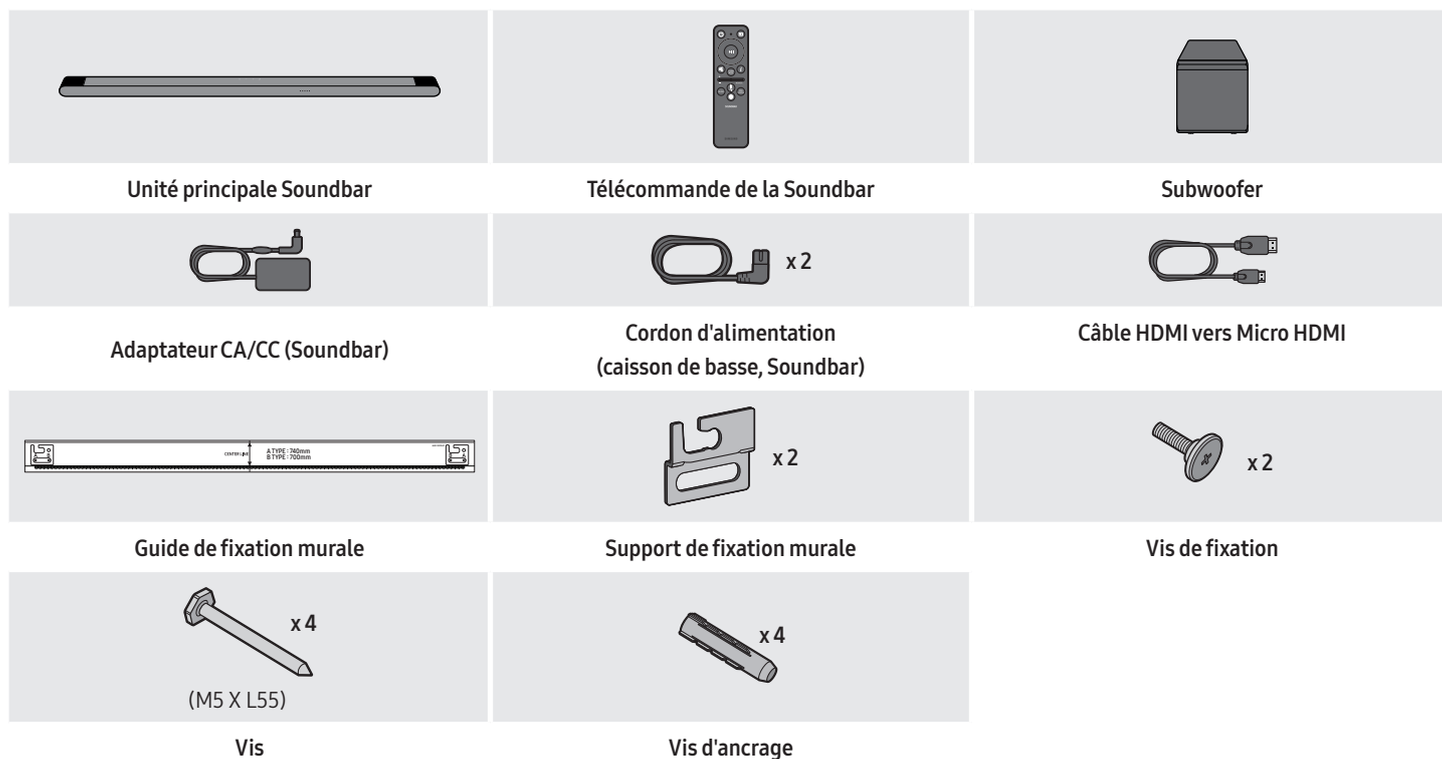
1. Vérifiez que l'alimentation électrique CA de votre logement respecte les conditions en matière d'alimentation répertoriées sur l'étiquette d'identification située sur la partie inférieure de votre produit. Installez le produit horizontalement, sur un support adéquat (meuble), en laissant suffisamment d'espace autour pour garantir une bonne ventilation (7 à 10 cm). Vérifiez que les fentes de ventilation ne sont pas couvertes. Ne placez pas l'unité sur des haut-parleurs ou sur tout autre équipement susceptible de devenir chaud. Cette unité a été conçue pour une utilisation continue.
Pour l'éteindre complètement, débranchez la prise CA de la prise murale. Débranchez l'appareil si vous envisagez de ne pas l'utiliser durant une longue période.
2. En cas d'orage, débranchez la prise CA de la prise murale. Les pointes de tension occasionnées par les éclairs risquent d'endommager l'appareil.
3. N'exposez pas l'unité à la lumière directe du soleil ou à d'autres sources de chaleur. Cela pourrait entraîner une surchauffe et des dysfonctionnements.
4. Protégez le produit de l'humidité et de la chaleur excessive (comme une cheminée) ou de tout équipement capable de créer des champs magnétiques ou électriques. Débranchez le câble d'alimentation de la prise murale CA si l'unité présente un dysfonctionnement. Le produit n'a pas été conçu pour une utilisation industrielle, mais pour une utilisation personnelle uniquement. De la condensation peut se former si le produit a été stocké à basse température. Si vous transportez l'unité en hiver, attendez environ 2 heures, le temps qu'elle atteigne la température ambiante, avant de l'utiliser.
5. **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.

CONTENU

01	Vérification des composants	6
02	Vue d'ensemble du produit	7
	Panneau supérieur de la Soundbar	7
	Panneau arrière de la Soundbar	8
03	Utilisation de la télécommande de la Soundbar	9
	À propos de la télécommande	9
	Comment utiliser la télécommande	9
	Amplificateur Vocal Actif (AVA)	11
	Utilisation des touches dissimulées (Touches avec plus d'une fonction)	11
	Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonore	12
	Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur	13
04	Connexion de la Soundbar	14
	Connexion de l'alimentation et des unités	14
	– Connexion manuelle du subwoofer	15
	– Voyants LED situés à l'arrière du subwoofer	16
	Connexion d'un kit SWA-9500S (vendu séparément) à votre Soundbar	16
05	Connexion à un téléviseur	17
	Connexion à un téléviseur qui prend en charge HDMI ARC (canal de retour audio)	17
	Connexion via Bluetooth	18
	Connexion via Wi-Fi	19
	Connexion à un téléviseur qui prend en charge Dolby Atmos	20
	Utilisation de la fonction Q-Symphony	21
	Utilisation du son Spacefit	22
06	Connexion d'un appareil mobile	23
	Méthode 1. Connexion via Bluetooth	23
	Méthode 2. Connexion via Wi-Fi (Réseau sans fil)	25
	Utilisation de la fonction Tap Sound	26
07	Connexion via Apple AirPlay 2	27
08	Installation de la fixation murale	28
	Précautions d'installation	28
	Composants de fixation murale	28
09	Installation de la Soundbar devant le téléviseur	29

10	Mise à jour du logiciel	30
	Mise à jour automatique.....	30
	Mise à jour par USB	30
	Réinitialisation	30
11	Dépannage	31
12	Licence	32
13	Avis concernant les licences libres	33
14	Remarques importantes relatives au service	33
15	Caractéristiques techniques et guide	34
	Caractéristiques techniques	34

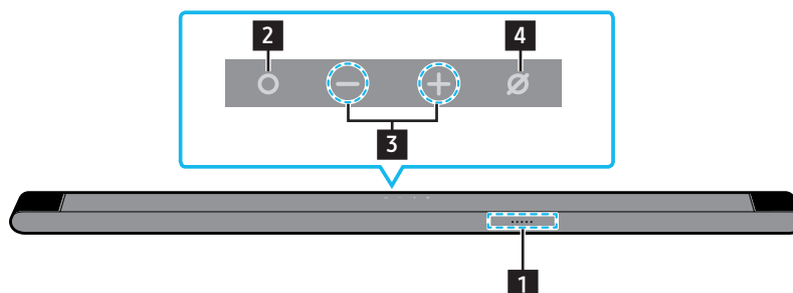
01 VÉRIFICATION DES COMPOSANTS



- Pour plus d'informations sur l'alimentation et la consommation électriques, reportez-vous à l'étiquette collée sur le produit. (Étiquette : située au bas 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 du pied en caoutchouc, consultez les pages 28 à 29.
- 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

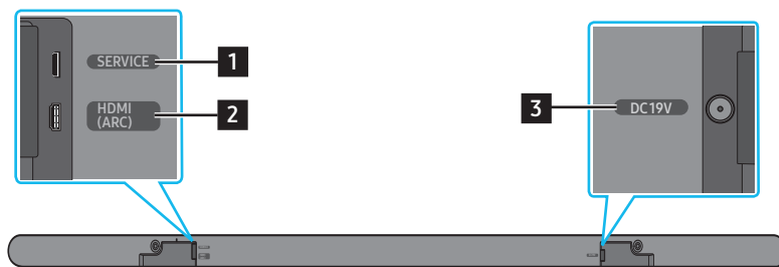
Panneau supérieur de la Soundbar



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 voyants indiquent le mode actif tel que décrit ci-dessous.								
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 20%;"> LED blanche</td> <td style="width: 20%;"> LED blanche</td> <td style="width: 20%;"> LED multicolore</td> <td style="width: 20%;"> LED blanche</td> <td style="width: 20%;"> LED blanche</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> La LED multicolore change en blanc, cyan, vert, rouge et bleu selon le mode ou l'état. 	 LED blanche	 LED blanche	 LED multicolore	 LED blanche	 LED blanche			
 LED blanche	 LED blanche	 LED multicolore	 LED blanche	 LED blanche					
2	Touche  (Multi-fonction)								
	<ul style="list-style-type: none"> 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. <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">Voyant LED</td> <td style="width: 25%;"> Allumé en blanc → Éteint</td> <td style="width: 25%;"> Allumé en blanc → Éteint</td> <td style="width: 25%;"> Allumé en blanc → Éteint</td> </tr> <tr> <td></td> <td>« TV ARC »</td> <td>« Wi-Fi »</td> <td>« Bluetooth »</td> </tr> </table>	Voyant LED	 Allumé en blanc → Éteint	 Allumé en blanc → Éteint	 Allumé en blanc → Éteint		« TV ARC »	« Wi-Fi »	« Bluetooth »
Voyant LED	 Allumé en blanc → Éteint	 Allumé en blanc → Éteint	 Allumé en blanc → Éteint						
	« TV ARC »	« 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.								
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">Voyant LED</td> <td style="width: 25%;"> Allumé en rouge</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>« Mic Off »</td> <td>« Mic On »</td> </tr> </table>	Voyant LED	 Allumé en rouge			« Mic Off »	« Mic On »		
Voyant LED	 Allumé en rouge								
	« Mic Off »	« Mic On »							

- 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



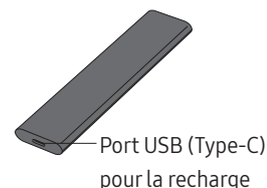
1	SERVICE Connectez un appareil de stockage USB pour mettre à jour le logiciel du produit.
2	HDMI (ARC) Effectuez la connexion au port HDMI (ARC) sur un téléviseur. (Voir page 17)
3	DC19V Connectez l'adaptateur d'alimentation CA/CC. (Entrée d'alimentation) (Voir page 14)

- 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.

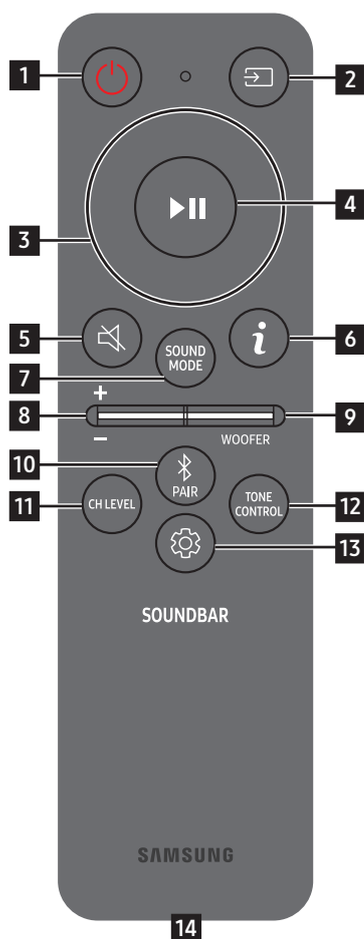
03 UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE DE LA SOUNDBAR

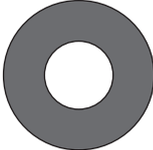
À propos de la télécommande

- Utilisez la télécommande à moins de 6 m du produit. La distance d'utilisation de la télécommande 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.



Comment utiliser la télécommande



<p>1</p>	 <p>Marche/Arrêt</p>	<p>Active ou désactive la Soundbar.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td> <div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote en cyan 1x</div>  <p>Activé</p> </td> <td> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Clignote en rouge 3x</div>  <p>Éteint</p> </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 »/« Wi-Fi »/« Bluetooth » en l'absence de signal audio pendant 18 minutes. 	Voyant LED	<div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote en cyan 1x</div>  <p>Activé</p>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Clignote en rouge 3x</div>  <p>Éteint</p>
Voyant LED	<div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote en cyan 1x</div>  <p>Activé</p>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Clignote en rouge 3x</div>  <p>Éteint</p>			
<p>2</p>	 <p>Source</p>	<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> <div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote en cyan 1x</div>  <p>Activé</p> </td> <td> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Clignote en rouge 1x</div>  <p>Éteint</p> </td> </tr> </table>	Voyant LED	<div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote en cyan 1x</div>  <p>Activé</p>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Clignote en rouge 1x</div>  <p>Éteint</p>
Voyant LED	<div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote en cyan 1x</div>  <p>Activé</p>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Clignote en rouge 1x</div>  <p>Éteint</p>			
<p>3</p>	 <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>4</p>	 <p>Lecture / Pause</p>	<p>Vous pouvez également lire ou mettre en pause la musique en appuyant sur cette touche.</p>			
<p>5</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> <div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote plusieurs fois</div>  </td> </tr> </table>	Voyant LED	<div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote plusieurs fois</div> 	
Voyant LED	<div style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;">Clignote plusieurs fois</div> 				

6	 Info	<p>Appuyer sur ce bouton permet d'afficher les informations concernant la fonction actuelle. (Voir page 7) Si le système Dolby Atmos® est connecté, le voyant LED clignote 3 fois en cyan.</p>						
7	 SOUND MODE	<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>  Clignote en blanc 1x </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> « Surround » → « Jeux » → « Standard » → « Son adaptatif » → « 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	 Clignote en blanc 1x		« Surround » → « Jeux » → « Standard » → « Son adaptatif » → « DTS Virtual:X »		
Voyant LED	 Clignote en blanc 1x							
	« Surround » → « Jeux » → « Standard » → « Son adaptatif » → « DTS Virtual:X »							
8	 VOLUME	<p>Appuyez sur les touches haut ou bas pour régler le volume.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  Voyant blanc 1x vers la droite Augmentation du volume </td> <td>  Voyant blanc 1x vers la gauche Diminution du volume </td> </tr> </table>	Voyant LED	 Voyant blanc 1x vers la droite Augmentation du volume	 Voyant blanc 1x vers la gauche Diminution du volume			
Voyant LED	 Voyant blanc 1x vers la droite Augmentation du volume	 Voyant blanc 1x vers la gauche Diminution du volume						
9	 NIVEAU WOOFER (BASS)	<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>						
10	 Bluetooth PAIR	<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>  Clignote en rouge → vert → bleu Jumelage en cours </td> <td>  Clignote en cyan 3x Connexion terminée </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td colspan="2"> « Prêt pour connexion Bluetooth. » </td> </tr> </table>	Voyant LED	 Clignote en rouge → vert → bleu Jumelage en cours	 Clignote en cyan 3x Connexion terminée		« Prêt pour connexion Bluetooth. »	
Voyant LED	 Clignote en rouge → vert → bleu Jumelage en cours	 Clignote en cyan 3x Connexion terminée						
	« Prêt pour connexion Bluetooth. »							
11	 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 « Centre 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. <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  Clignote en blanc 1x </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> « Niveau centre » → « Niveau haut avant » </td> </tr> </table>	Voyant LED	 Clignote en blanc 1x		« Niveau centre » → « Niveau haut avant »		
Voyant LED	 Clignote en blanc 1x							
	« Niveau centre » → « Niveau haut avant »							

<p>12</p>	 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>  </td> </tr> <tr> <td></td> <td>« Aigus » → « Basses »</td> </tr> </table>	Voyant LED			« Aigus » → « Basses »
Voyant LED						
	« Aigus » → « Basses »					
<p>13</p>	 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 Up/Down (Haut/Bas). À chaque changement de mode, le voyant LED multicolore clignote en blanc.</p> <table border="1"> <tr> <td>Voyant LED</td> <td>  </td> </tr> <tr> <td></td> <td>« Son SpaceFit » → « Amplificateur vocal actif » → « Amélioration vocale » → « Mode Nuit » → « Synchroniser » → « Virtual »</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Voice enhancement permet d'entendre plus facilement les dialogues parlés dans les films et autres programmes sur le téléviseur. • 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. • 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 ».) • 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 Virtual peut être activée/désactivée à l'aide des touches Haut/Bas. 	Voyant LED			« Son SpaceFit » → « Amplificateur vocal actif » → « Amélioration vocale » → « Mode Nuit » → « Synchroniser » → « Virtual »
Voyant LED						
	« Son SpaceFit » → « Amplificateur vocal actif » → « Amélioration vocale » → « Mode Nuit » → « Synchroniser » → « Virtual »					
<p>14</p>	Port USB (Type-C) pour la recharge	<p>Le voyant LED s'allume pendant la recharge. Quand la recharge est terminée, le voyant LED s'éteint.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le câble USB n'est pas fourni. • Quand la télécommande ne fonctionne pas, parce que la batterie est déchargée, rechargez celle-ci via le port USB Type-C. 				

Amplificateur Vocal Actif (AVA)

- 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.

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 13
Haut	ID SET	page 9
 (Réglages audio)	Égaliseur 7 bandes	page 11
 (Source)	Activation/Désactivation du commentaire audio (Veille)	page 9

Spécifications de sortie pour les différents modes d'effets sonore

Effet	Entrée	Sortie	
		Avec le subwoofer uniquement	Avec le kit d'enceintes arrière sans fil et le subwoofer uniquement
Surround	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
Game	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
Standard	2.0 canaux	2.1 canaux	2.1 canaux
	5.1 canaux	3.1 canaux	5.1 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
Adaptive Sound	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
DTS Virtual:X	2.0 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	5.1 canaux	3.1.2 canaux	5.1.4 canaux
	Dolby Atmos®	3.1.2 canaux	5.1.4 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**.
- Lorsque la source d'entrée est Dolby Atmos®, la configuration du caisson de basse uniquement offre un canal audio 3.1.2, alors que la configuration du caisson de basse et du kit d'enceinte arrière sans fil offre un canal audio 5.1.4.

Réglage du volume de la Soundbar avec une télécommande de téléviseur

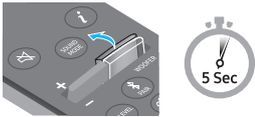
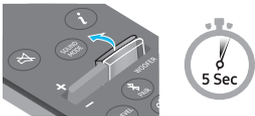
Réglez le volume de la Soundbar en utilisant la télécommande du téléviseur.

- 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.

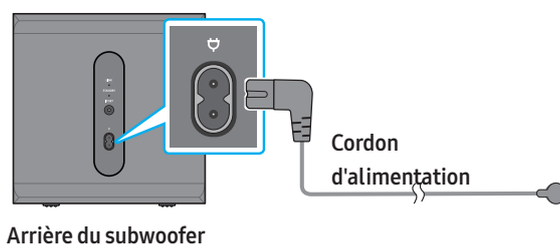
04 CONNEXION DE LA SOUNDBAR

Connexion de l'alimentation et des unités

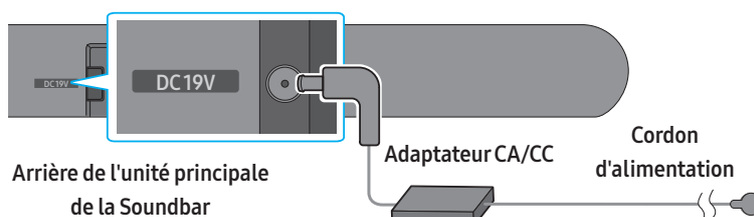
Utilisez le cordon d'alimentation pour brancher le caisson de basse et la Soundbar à une prise électrique, dans l'ordre suivant :

- 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)

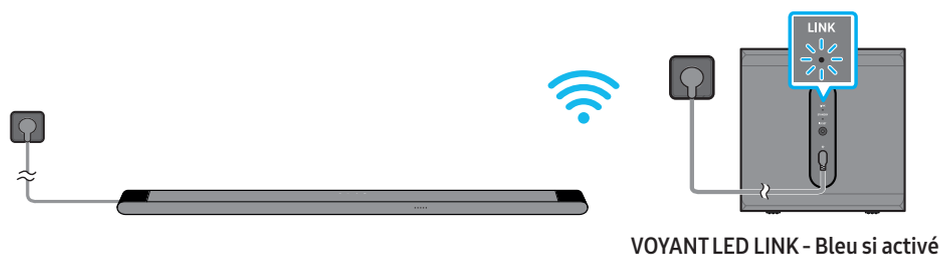
1. Connectez un cordon d'alimentation au subwoofer.



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



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



REMARQUE

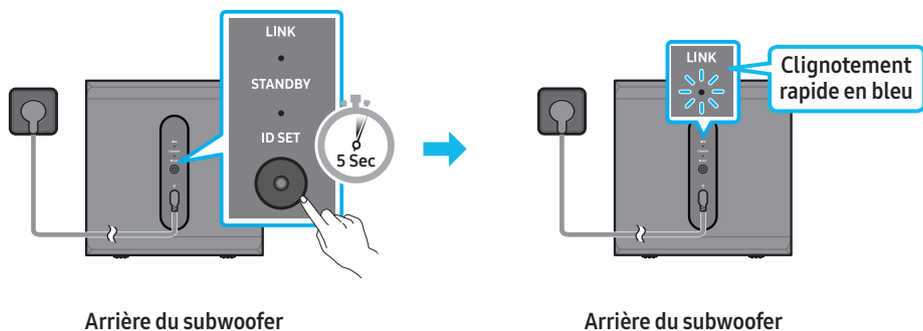
- Connectez l'alimentation du subwoofer avant d'établir la connexion avec la Soundbar. Le subwoofer est connecté automatiquement à la Soundbar au moment où celle-ci est allumée.
- Si vous débranchez, puis rebranchez le cordon d'alimentation alors que le produit est allumé, la Soundbar s'allume automatiquement.

Connexion manuelle du subwoofer

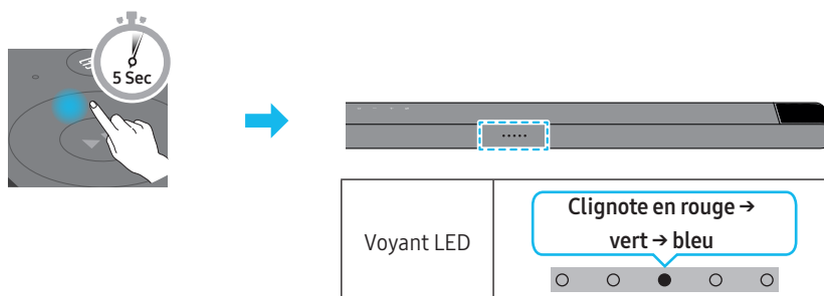
Avant de réaliser la procédure de connexion manuelle du subwoofer décrite ci-dessous :

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

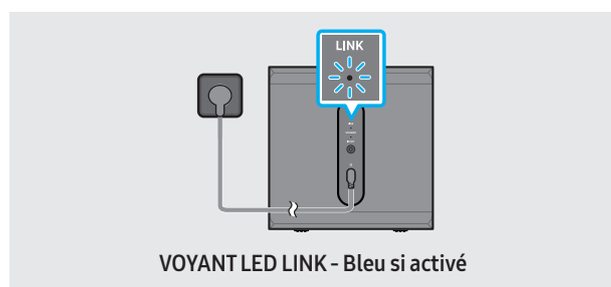
1. Éteignez l'unité principale de la Soundbar.
2. Maintenez la touche **ID SET** située à l'arrière du subwoofer enfoncée pendant au moins 5 secondes.
 - L'indicateur rouge à l'arrière de chaque enceinte s'éteint et l'indicateur bleu clignote.



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

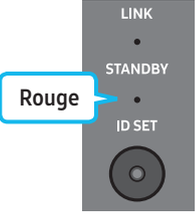


4. Vérifiez que le voyant LED LINK brille en bleu de manière stable (connexion terminée).



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 subwoofer sans fil.

Voyants LED situés à l'arrière du subwoofer

LED	État	Description	Résolution
 <p>Bleu</p>	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 subwoofer. Voir page 15.
 <p>Rouge</p>	Allumée	Veille (lorsque l'unité principale Soundbar est éteinte)	Vérifiez que le câble d'alimentation fixé à l'unité principale de la Soundbar est connecté correctement.
		Échec de la connexion	Rétablissez la connexion. Consultez les instructions relatives à la connexion manuelle à la page 15.
 <p>Rouge et bleu</p>	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 à l'arrière du caisson s'allume en rouge après avoir cligné 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.

⚠ ATTENTION

- Les antennes de réception sans fil sont intégrées au subwoofer 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 SWA-9500S (vendu séparément) à votre Soundbar

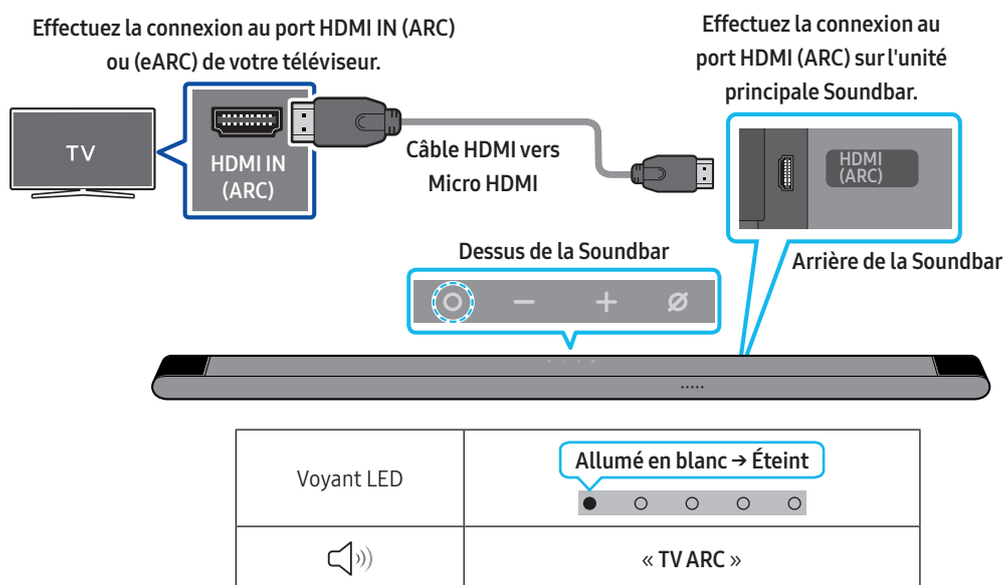
Passez au vrai son surround sans fil en connectant votre kit d'enceintes arrière sans fil Samsung (SWA-9500S, vendu séparément) à votre Soundbar. Pour plus d'informations concernant les connexions, veuillez consulter le manuel du Kit d'enceinte arrière sans fil Samsung.

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 **High Speed HDMI Cable with Ethernet**.



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)** située en haut de la Soundbar ou sur la touche **↔ (Source)** de la télécommande pour sélectionner le mode « **TV ARC** ».
 - 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 » 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.)

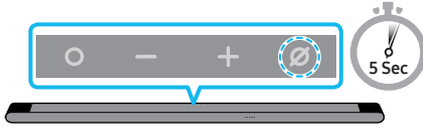
Connexion via Bluetooth

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

- Seul un téléviseur Samsung TV peut être connecté à la fois.
- Seul un téléviseur Samsung TV prenant en charge la fonction Bluetooth peut être connecté. Vérifiez les spécifications de votre téléviseur.



Connexion initiale

<p>1. Touche de jumelage Bluetooth</p>  <p>(OU)</p> <p>En mode « Bluetooth »</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>« Prêt pour connexion Bluetooth. »</p>
--	--

2. Sélectionnez le mode Bluetooth sur la TV Samsung.
(p. ex. Accueil (🏠) → Menu → Paramètres (⚙️) → Tous les paramètres (⚙️) → Son → Sortie son → Liste des haut-parleurs Bluetooth → [AV] Samsung Soundbar S***B (Bluetooth))
3. Sélectionnez « [AV] Samsung Soundbar S***B » 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 le téléviseur Samsung TV 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. [AV] Samsung Soundbar S***B) 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 du téléviseur Samsung TV

Appuyez sur la touche **○ (Multi-fonction)** 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 du téléviseur Samsung TV.)

Remarques concernant la connexion Bluetooth

- Placez un nouvel appareil à une distance inférieure à 1 m de la Soundbar 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.).

Connexion via Wi-Fi

Liste de vérifications préalables à la connexion

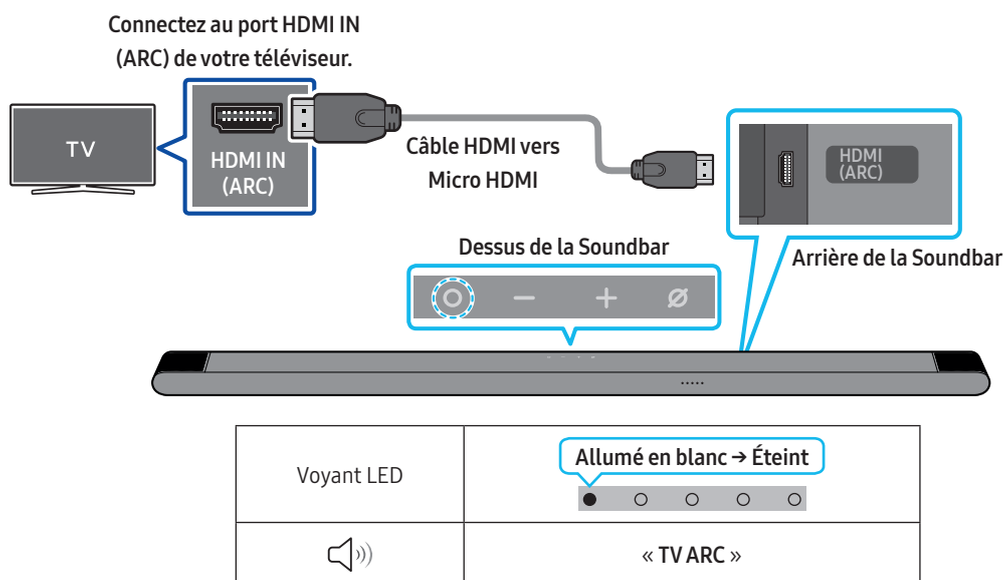
- La connexion Wi-Fi n'est disponible que sur les TV Samsung.
- Vérifiez si **le routeur sans fil (Wi-Fi)** est activé et si **le téléviseur est connecté au routeur**.
- Le téléviseur et la Soundbar doivent être connectés au même réseau sans fil (Wi-Fi).
- Si votre routeur sans fil (Wi-Fi) utilise un 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 25.

1. Pour plus d'informations sur la connexion Wi-Fi à la Soundbar, voir page 25, « **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**
Son → Sortie son → [AV] Samsung Soundbar S***B (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.



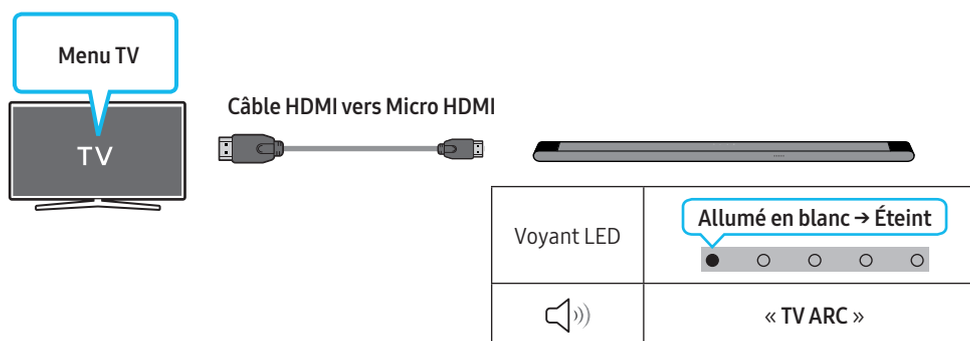
1. Connectez la Soundbar et le téléviseur au même réseau sans fil (Wi-Fi).
2. Sélectionnez la Soundbar comme sortie du son du téléviseur.
3. Le son du téléviseur est émis via la Soundbar.

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 12.
- **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

Avec la fonction Q-Symphony, la Soundbar se synchronise avec une TV Samsung pour diffuser le son via deux périphériques pour un effet surround optimal. Quand la Soundbar est connectée, le menu « **TV+Soundbar** » apparaît dans le menu **Sortie son** du téléviseur. Sélectionnez le menu correspondant.



- Exemple de menu TV : TV + [AV] Nom de série de la Soundbar (HDMI)



- Exemple de menu TV : Nom de série TV + [AV] Soundbar (Wi-Fi)

REMARQUE

- Le produit peut fonctionner selon le 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 SpaceFit Sound avec la télécommande de la Soundbar.

(🔊 (Réglages audio) → « Désactiver SpaceFit Sound » → ▲ (Haut) → « Activer SpaceFit Sound »)

- 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 (⚙️) → General → Paramètres du mode Intelligent → Son adaptatif+)

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

REMARQUE

Cette fonction est active si la Soundbar se connecte à certaines TV Samsung.

06 CONNEXION D'UN APPAREIL MOBILE

Méthode 1. Connexion via Bluetooth

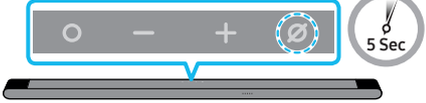
Lorsqu'un appareil mobile est connecté via Bluetooth, vous pouvez profiter d'un son stéréo sans le casse-tête du câblage.

- 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.</p> <p>Touche de jumelage Bluetooth</p>  <p>(OU)</p> <p>En mode « Bluetooth »</p> 	<p>Voyant LED</p> <p>Clignote en rouge → vert → bleu</p>  <p>Jumelage en cours</p> <p>→</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>« Prêt pour connexion Bluetooth. »</p>
---	---

2. Sur votre appareil, sélectionnez « [AV] Samsung Soundbar S***B » 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. « [AV] Samsung Soundbar S***B ») dans la liste des enceintes affichée à l'écran de 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 la Soundbar 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)** 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)

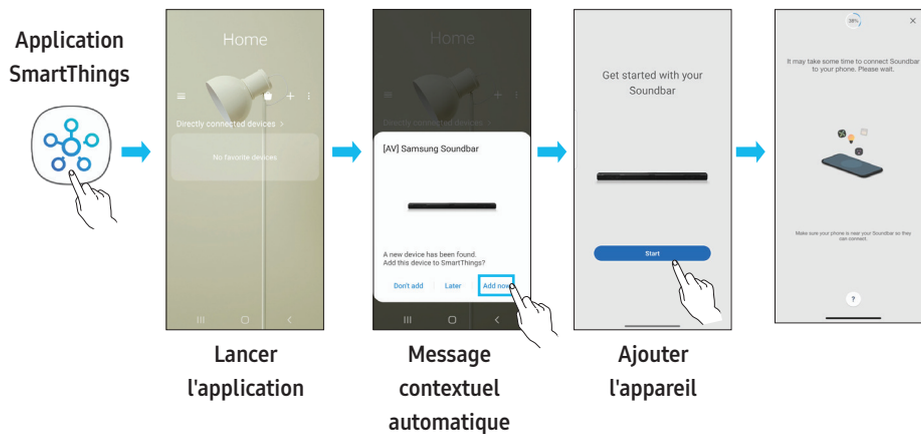
Pour connecter une Soundbar à un appareil mobile via un réseau sans fil (Wi-Fi), il est nécessaire de disposer de l'application **SmartThings**.

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.



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 CONNEXION VIA APPLE AIRPLAY 2

- Cette fonctionnalité peut ne pas être disponible dans certains pays.
- Cette Soundbar Samsung prend en charge AirPlay 2 et nécessite iOS 11.4 ou version ultérieure.

Avec AirPlay 2, vous pouvez écouter de la musique, des podcasts et d'autres contenus audio en streaming sur vos appareils Apple via la Soundbar Samsung.

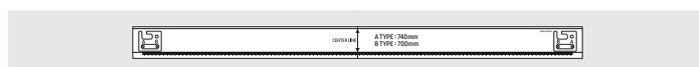
- Assurez-vous que la Soundbar est allumée et connectée au même réseau Wi-Fi que votre appareil Apple.
- Sélectionnez  à partir d'une application prise en charge par AirPlay ou du Control Centre sur votre iPhone, iPad ou Mac.
- Sélectionnez la Soundbar dans la liste des appareils disponibles pour lire le son.

08 INSTALLATION DE LA FIXATION MURALE

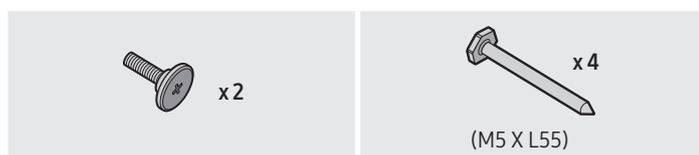
Précautions d'installation

- 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

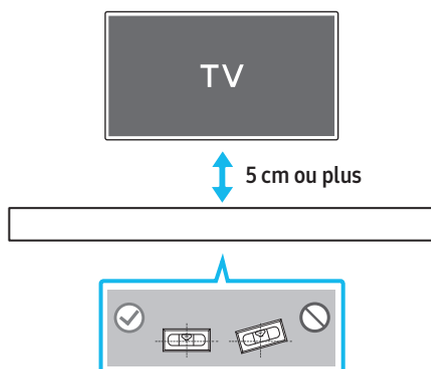
Vis



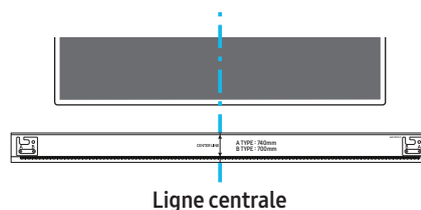
Support de fixation murale

Vis d'ancrage

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

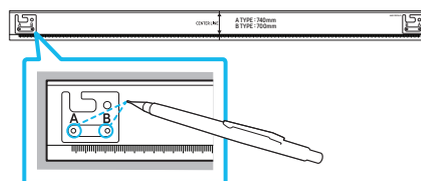


2. Alignez la **ligne centrale du guide de fixation murale** avec le centre de votre téléviseur (si vous fixez la Soundbar sous votre téléviseur), puis fixez le **guide de fixation murale** au mur avec du ruban adhésif.
 - Si vous ne fixez pas la Soundbar sous un téléviseur, placez la **ligne centrale**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

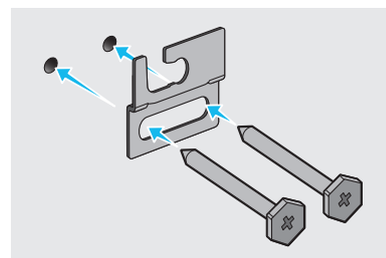


Ligne centrale

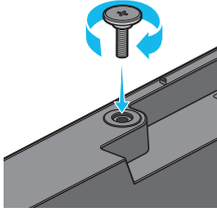
3. Appuyez avec la pointe d'un stylo ou d'un crayon bien taillé au centre des images **A-TYPE** et **B-TYPE** à chaque extrémité du guide pour marquer les trous des vis de fixation, puis retirez le **guide de fixation murale**.



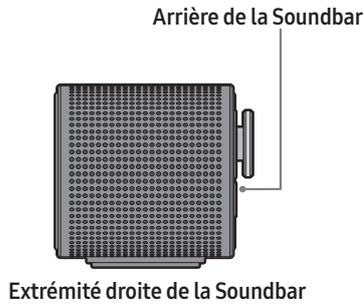
4. À l'aide d'une mèche appropriée, faites un trou dans le mur au niveau de chaque marque.
 - Si les marques ne correspondent pas aux positions des poteaux muraux, veillez à insérer les ancrages ou les chevilles à expansion approprié(e)s dans les trous avant d'insérer les vis de fixation. Si vous utilisez 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.



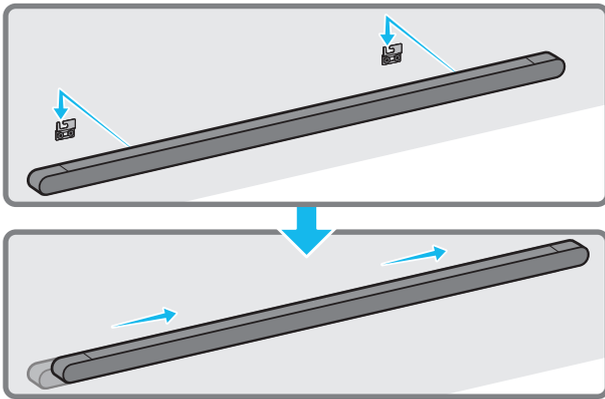
6. Installez les 2 **crochets de fixation murale** sur la partie arrière de la Soundbar, en veillant à bien les positionner, en utilisant 2 **bagues-supports**.



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

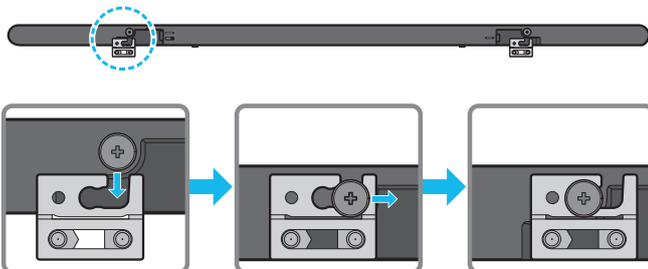


7. Installez la Soundbar sur laquelle sont fixés les **crochets de fixation murale** en accrochant **ces crochets** sur les **bagues-supports** au mur.

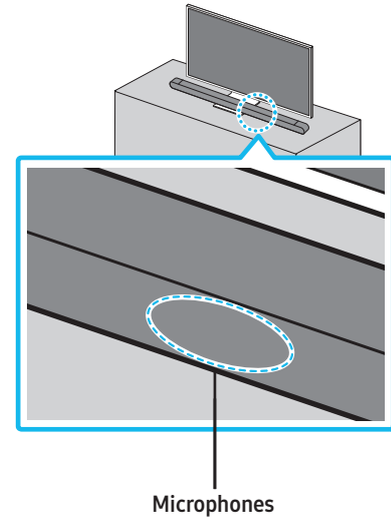


8. Faites glisser la Soundbar vers le bas, comme indiqué ci-dessous, afin que les **crochets de fixation murale** reposent fermement sur les **bagues-supports**.

- 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**.

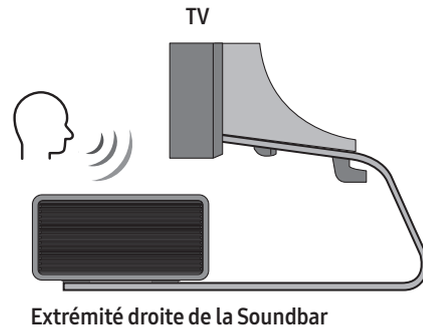


09 INSTALLATION DE LA SOUNDBAR DEVANT LE TÉLÉVISEUR



Comme indiqué sur l'illustration, alignez le centre de la Soundbar avec le centre du téléviseur, en plaçant 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.

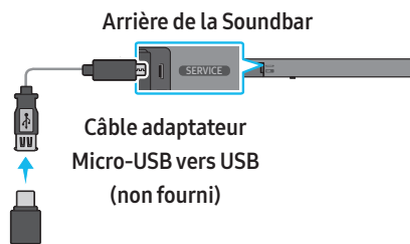
10 MISE À JOUR DU LOGICIEL

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.

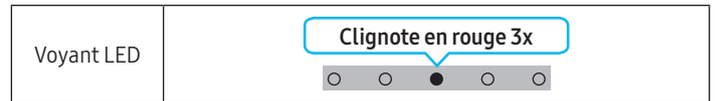
Lorsqu'une mise à jour est disponible, vous pouvez mettre à jour la Soundbar en connectant un lecteur USB contenant la mise à jour du micrologiciel au port **SERVICE** de la Soundbar.

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.

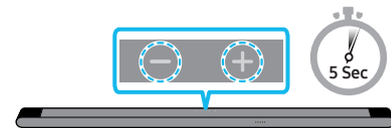
- Si aucune mise à jour n'est disponible, le voyant rouge clignote 3 fois.



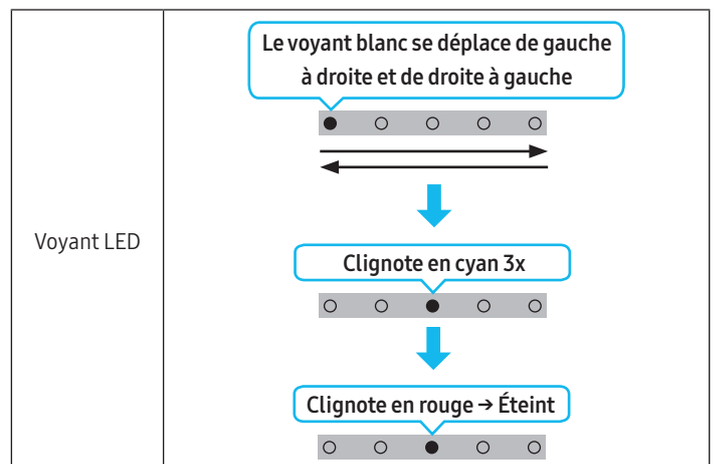
- Si la version du fichier de mise à jour est identique ou inférieure à celle déjà existante, le voyant cyan clignote 3 fois.



Réinitialisation



Alors que la Soundbar est allumée, appuyez simultanément sur les boutons **— + (Volume)** situés 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.

11 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 9.)

La télécommande ne fonctionne pas.

- Pointez la télécommande directement vers la Soundbar.
- Rechargez la télécommande.

Le voyant de la Soundbar reste allumé en rouge.

- Le microphone est éteint.
Allumez le microphone. (Voir page 7.)

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 → Select 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 30.)

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 15.)
- Vous pouvez rencontrer un problème s'il y a un obstacle entre la Soundbar et le subwoofer. 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 subwoofer est trop faible

- Le volume original du contenu que vous écoutez peut être faible. Essayez de régler le niveau du subwoofer. (Voir page 10.)
- Rapprochez l'enceinte subwoofer de vous.

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

- Vérifiez si le câble HDMI est correctement connecté à la borne ARC. (Voir page 17.)
- 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 → External Device Manager → Anynet+ (HDMI-CEC) ON)

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

- 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 → Réglages 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** 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 haut-parleurs 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 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.

- 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.

12 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. (for companies headquartered in the U.S./Japan/ Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). 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 and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.



- Utilisez votre téléphone, votre tablette ou votre ordinateur comme une télécommande pour contrôler Spotify. Accédez à spotify.com/connect pour en savoir plus.
- Le logiciel Spotify est soumis à des licences tierces disponibles ici : <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.



- Apple, Airplay, iPhone, iPad, and Mac 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.



[ENERGY STAR]

Modèle homologué ENERGY STAR uniquement

- Votre produit Samsung est homologué ENERGY STAR dans sa configuration d'usine par défaut. Changer certains réglages et fonctions de ce produit peut modifier la consommation électrique, qui peut alors dépasser les limites exigées par l'homologation ENERGY STAR.
- Agence de protection de l'environnement et Département de l'énergie. ENERGY STAR est un programme conjoint d'agences gouvernementales des États-Unis conçu pour promouvoir les produits et pratiques économes en énergie.

Visitez le site www.energystar.gov pour plus d'informations sur le programme ENERGY STAR.

Modèle homologué ENERGY STAR uniquement

(S'applique aux modèles Thin Client uniquement)

En tant que partenaire d'ENERGY STAR®, SAMSUNG a déterminé que ce produit répond aux exigences d'ENERGY STAR® en matière d'efficacité énergétique.

- Le programme ENERGY STAR a été créé pour réduire les émissions de gaz à effet de serre et économiser l'énergie via un label basé sur le volontariat.
- Le réglage de gestion de l'énergie de ce produit a été activé par défaut et il dispose de temporisations différentes entre 1 minute et 5 heures.
- Le produit peut sortir de veille en appuyant sur un bouton situé sur le boîtier.

Modèle homologué ENERGY STAR uniquement (Autres modèles)

- En tant que partenaire d'ENERGY STAR, Samsung a déterminé que ce produit ou ses modèles de produit répondent aux exigences d'ENERGY STAR® en matière d'efficacité énergétique.

13 AVIS CONCERNANT LES LICENCES LIBRES

Pour toute demande ou question liée aux logiciels libres, contactez Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>)

14 REMARQUES IMPORTANTES RELATIVES AU SERVICE

- Les figures et les illustrations de ce manuel utilisateur sont fournies à titre de référence uniquement et ne constituent pas nécessairement une représentation fidèle du produit.
- Des frais d'administration peuvent vous être facturés si
 - (a) un technicien intervient à votre demande alors que le produit ne présente aucun défaut (c.-à-d. vous n'avez pas lu le manuel utilisateur).
 - (b) vous amenez le produit dans un centre de réparation alors que le produit ne présente aucun défaut (c.-à-d. vous n'avez pas lu le manuel utilisateur).
- Le montant des frais d'administration vous sera communiqué avant la visite du technicien.

15 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET GUIDE

Caractéristiques techniques

Nom du modèle	HW-S800B / HW-S801B HW-S810B / HW-S811B
Poids	1,4 kg
Dimensions (L x H x P)	1160,0 x 38,0 x 39,9 mm
Plage de température de fonctionnement	+5 °C à +35 °C
Plage d'humidité de fonctionnement	10 % ~ 75 %
HAUTS-PARLEURS Puissance nominale de sortie	(20W x 2) + (10W x 2) + (20W x 2) + (10W x 1) + (10W x 2)
Formats de lecture pris en charge	Dolby 5.1ch / Dolby Digital Plus / Dolby ATMOS (Dolby Digital Plus) / DTS 5.1ch / LPCM 2ch
PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission Wi-Fi max.	100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz, 200 mW à 5,15 GHz – 5,25 GHz, 100 mW à 5,25 GHz – 5,35 GHz et 5,47 GHz – 5,725 GHz
PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission BT max.	100 mW à 2,4 GHz – 2,4835 GHz
PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission SRD max.	25 mW à 5,775 GHz – 5,875 GHz

Nom du subwoofer	HW-S800B / HW-S810B : PS-WB85D HW-S801B / HW-S811B : PS-WB86D
Poids	6,4 kg
Dimensions (L x H x P)	238,0 x 240,8 x 238,0 mm
HAUTS-PARLEURS Puissance nominale de sortie	200 W
PUISSANCE DE SORTIE DE L'APPAREIL SANS FIL Puissance de transmission SRD max.	25 mW à 5,775 GHz – 5,875 GHz

REMARQUE

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.
- Le poids et les dimensions sont donnés à titre approximatif.

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

Consommation d'énergie globale en veille (W)	5,1 W
Pour désactiver la connexion Wi-Fi :	Maintenez enfoncé le bouton CH LEVEL sur la télécommande de la Soundbar pendant plus de 30 secondes pour activer ou désactiver la connexion Wi-Fi.
Pour désactiver la connexion Bluetooth :	Maintenez enfoncé le bouton TONE CONTROL sur la télécommande de la Soundbar pendant plus de 30 secondes pour activer ou désactiver la connexion Bluetooth.

- Par la présente, Samsung déclare que cet équipement radio est conforme à la directive 2014/53/UE et répond à toutes les exigences réglementaires du Royaume-Uni.

Le texte complet de la déclaration de conformité est accessible à l'adresse :

<http://www.samsung.com> accédez à Assistance, puis saisissez le nom du modèle.

Cet équipement peut fonctionner dans tous les pays de l'UE et au Royaume-Uni.

La fonction WLAN 5 GHz (Wi-Fi ou SRD) de cet équipement ne peut être utilisée qu'en intérieur.



[Élimination des batteries de ce produit]

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Le symbole sur le manuel, l'emballage ou la batterie indique que celle-ci ne peut pas être mise au rebut avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66.

La batterie incluse dans ce produit ne peut pas être remplacée par l'utilisateur. Pour plus d'informations sur son remplacement, contactez votre fournisseur de services. N'essayez pas de retirer la batterie, ni de la jeter dans un feu. N'essayez pas de démonter, écraser ou ouvrir la batterie. Si vous souhaitez vous débarrasser du produit, le site de collecte des déchets prendra les mesures appropriées pour le recyclage et le traitement du produit, y compris de la batterie.

Retirer la batterie

- Pour retirer la batterie, contactez un centre de service après-vente agréé. Pour obtenir les instructions de retrait de la batterie, rendez-vous à l'adresse www.samsung.com/global/ecodesign_energy.
- Pour des raisons de sécurité, vous ne devez pas tenter de retirer la batterie vous-même. Si le retrait de la batterie n'est pas effectué correctement, ceci risque d'endommager la batterie et l'appareil, de provoquer des blessures corporelles et/ou de rendre l'appareil dangereux.



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit
(Déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.

Pour obtenir des informations sur les engagements environnementaux de Samsung et sur les obligations réglementaires spécifiques à l'appareil (p. ex. règlement REACH, DEEE, batteries), rendez-vous sur :

www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

RÈGLEMENT (UE) 2019/1782 DE LA COMMISSION

Exigences d'écoconception pour les sources d'alimentation externe :

www.samsung.com/global/ecodesign_component

© 2022 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care Centre.

Country	Samsung Service Centre 📞	Web Site
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
SPAIN	91 175 00 15 210 608 098	www.samsung.com/es/support
PORTUGAL	Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	www.samsung.com/pt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NORWAY	21629099	www.samsung.com/no/support
DENMARK	707 019 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support
North Macedonia	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
Kosovo	038 40 30 90	www.samsung.com/support
ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	www.samsung.com/bg/support
ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea	www.samsung.com/ro/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
LITHUANIA	8-800-7777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support