# **SONY** Guide d'aide

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8



Modèle: YY2083C/ YY2082C

Dans ce guide d'aide, les images et les illustrations BRAVIA Theatre Bar 9 sont utilisées à des fins d'illustration sauf mention contraire.

Installez l'application sur votre smartphone et suivez les instructions de l'application pour configurer le système d'enceintes.



Pour utiliser le système d'enceintes avec toutes les fonctions disponibles et des performances améliorées, mettez à jour le logiciel du système d'enceintes et l'application « Sony | BRAVIA Connect » vers les dernières versions.

HT-A9000/HT-A8000

Fonctionnement/Composantes et commandes

À propos de l'application requise pour utiliser le système d'enceintes

Dispositifs connectés au système d'enceintes

À propos des descriptions contenues dans le guide d'aide

Composantes et commandes

- Enceinte-barre
- À propos des témoins
- Télécommande fournie
- Écran de télécommande de l'application

Configuration initiale

Vérification du contenu de l'emballage

Installation du système d'enceintes

Installation de l'enceinte-barre sur un meuble TV et des étagères

- Fixation de l'enceinte-barre au mur

- Utilisation de l'enceinte-barre avec les enceintes en option
- Lorsque vous utilisez les enceintes arrière SA-RS5 en option

Connexion d'un téléviseur

Si votre téléviseur dispose d'une prise S-CENTER SPEAKER IN

Connexion d'un dispositif AV

Raccordement à une prise secteur

Exécution de la configuration initiale avec l'application « Sony | BRAVIA Connect »

Écoute de musique/son

Écoute du son du téléviseur

Lecture du dispositif AV connecté

Réglage de la qualité du son

Écoute de musique/son avec la fonction BLUETOOTH®

Écoute de musique par jumelage du dispositif BLUETOOTH connecté pour la première fois

Écoute de musique à partir du dispositif BLUETOOTH jumelé

Activation ou désactivation de la fonction sans fil

Écoute de 360 Reality Audio

À propos de 360 Reality Audio

Lecture du contenu 360 Reality Audio du dispositif AV connecté

Écoute de musique sur un réseau

Utilisation de Spotify

Utilisation d'AirPlay

Utilisation du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur

Commande du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur (fonction Commande pour HDMI)

<u>Commande du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur compatible avec la fonction « BRAVIA</u> <u>Sync »</u>

Modification des réglages à l'aide de l'application

[Réglages de connexion d'enceinte sans fil]

[Réglages sonores]

[Réglages HDMI]

[Réglages Bluetooth]

[Réglages système]

[Réglages réseau]

[Configuration simplifiée]

[Mise à jour du logiciel]

Économie d'énergie en mode veille

Dépannage

**Dépannage** 

Réinitialisation du système d'enceintes

Informations complémentaires

**Spécifications** 

Formats audio pris en charge

Formats vidéo HDMI pris en charge

<u>Marques</u>

**Licences** 

Remarques relatives à l'utilisation

Site Web du support client

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# À propos de l'application requise pour utiliser le système d'enceintes

Utilisez un smartphone sur lequel l'application « Sony | BRAVIA Connect » est installée pour effectuer la configuration initiale, les différentes opérations et les réglages du système d'enceintes. Installez l'application « Sony | BRAVIA Connect » sur votre smartphone.



Une connexion Internet est nécessaire pour utiliser le système d'enceintes. Pour utiliser le système d'enceintes, connectez le smartphone sur lequel l'application est installée au même réseau que le système d'enceintes.

L'application vous permet d'effectuer les opérations et la configuration suivantes.

- Configuration initiale du système d'enceintes, incluant la configuration de la connexion réseau, l'optimisation du son surround, etc.
- Opérations telles que le réglage du volume, la sélection de l'entrée, etc.
- Modification des paramètres du système d'enceintes conformément aux réglages souhaités
- Raccordement des enceintes arrière et/ou du caisson de graves en option et configuration initiale
- Vérification de la charge restante des batteries rechargeables intégrées pour les enceintes arrière en option
- Mise à jour du logiciel du système d'enceintes à la dernière version
- Vérification des informations d'assistance et des dernières informations de mise à jour

La télécommande fournie ne peut être utilisée que pour effectuer des opérations et modifier les paramètres qui sont fréquemment utilisés lors de la visualisation de contenu.

#### Note

- Un compte et une ouverture de session sont nécessaires pour utiliser l'application.
- Si vous n'utilisez pas l'application ou le système d'enceintes pendant plus de 30 jours, vous devrez peut-être réenregistrer le système d'enceintes sur l'application.

#### Rubrique associée

- Télécommande fournie
- Écran de télécommande de l'application

#### TP1001325401

#### Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Dispositifs connectés au système d'enceintes

Le système d'enceintes prend en charge des formats audio basés sur des objets tels que Dolby Atmos et DTS:X.



- (2) Internet
- ③ Enceintes arrière
- ④ Caisson de graves

#### A Téléviseur

Le système d'enceintes peut être utilisé pour lire le son du téléviseur en raccordant le système d'enceintes et le téléviseur compatible eARC ou ARC à l'aide d'un câble HDMI.

Écoute du son du téléviseur

B Dispositif AV (lecteur Blu-ray Disc™, décodeur, décodeur câble, décodeur satellite, console de jeu, etc.) Le système d'enceintes peut être utilisé pour lire le son du dispositif AV en raccordant le système d'enceintes et le dispositif AV à l'aide d'un câble HDMI.

Le système d'enceintes peut également lire le son d'un dispositif AV raccordé au téléviseur. Lecture du dispositif AV connecté

#### **C** Enceintes en option

Les enceintes arrière et les caissons de graves en option peuvent être connectés au système d'enceintes et configurés à l'aide de l'application.

Pour savoir quelles enceintes arrière et quels caissons de graves en option sont pris en charge, consultez le site Web de Sony.

#### **D** Dispositif mobile

Le système d'enceintes peut être utilisé pour lire le son du dispositif mobile en connectant le système d'enceintes et le dispositif mobile à l'aide de la fonction BLUETOOTH.

Le système d'enceintes peut également être utilisé pour diffuser de la musique en connectant un dispositif mobile au même réseau que le système d'enceintes.

Écoute de musique par jumelage du dispositif BLUETOOTH connecté pour la première fois

TP1001325400

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# À propos des descriptions contenues dans le guide d'aide

## À propos de la description des opérations

Ce guide d'aide explique les opérations en se basant sur les hypothèses suivantes.

- Le système d'enceintes et l'application « Sony | BRAVIA Connect » disposent de la dernière version du logiciel.
- Le système d'enceintes est connecté à un téléviseur compatible eARC ou ARC à l'aide d'un câble HDMI, et les fonctions Commande pour HDMI du système d'enceintes et du téléviseur sont activées.
- La configuration du système d'enceintes et du téléviseur (\*) a été effectuée en suivant les instructions sur l'écran de l'application « Sony | BRAVIA Connect ».
  - \* Si vous utilisez un téléviseur BRAVIA compatible avec l'application, le système d'enceintes et le BRAVIA peuvent tous deux être commandés par l'intermédiaire de l'écran de télécommande de l'application. Si vous utilisez un autre téléviseur, seul le système d'enceintes peut être commandé par l'intermédiaire de l'écran de télécommande de l'application.

## À propos de l'illustration du système d'enceintes et des termes affichés dans l'application

- Les images et les illustrations du BRAVIA Theatre Bar 9 sont utilisées, sauf mention contraire indiquée par le nom du modèle.
- Les lettres entre [] (crochets) indiquent les termes qui apparaissent sur l'écran de l'application « Sony | BRAVIA Connect ».

TP1001495100

## SONY

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# **Enceinte-barre**



#### 1. Capteur de télécommande

Dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande de l'enceinte-barre afin d'utiliser le système d'enceintes.

#### 2. Témoin d'état secondaire (blanc)

Indique l'état du système d'enceintes en s'allumant ou en clignotant en blanc.

#### 3. Témoin d'état principal (coloré)

Indique l'état du système d'enceintes en s'allumant ou en clignotant en 5 couleurs (blanc/bleu clair/bleu/vert/rouge).

#### 4. () (Alimentation)

Met le système d'enceintes sous tension. Si vous appuyez sur cette touche alors que le système d'enceintes est sous tension, le système d'enceintes est réglé sur le mode veille.

Maintenez enfoncée pendant plus de 10 secondes pour réinitialiser le système d'enceintes.

# Arrière



#### 1. Entrée secteur

#### 2. Prise HDMI IN

#### 3. Prise HDMI OUT (TV (eARC/ARC))

Utilisez un câble HDMI pour raccorder un téléviseur équipé d'une prise d'entrée HDMI. Le système d'enceintes est compatible eARC et ARC. ARC est une fonctionnalité qui envoie le son du téléviseur de la prise HDMI du téléviseur à un dispositif AV tel que le système d'enceintes via un câble HDMI. eARC est une version avancée d'ARC qui permet la transmission de contenu LPCM audio et multicanal basé sur des objets qui ne peut pas être transmis avec ARC.

#### 4. Prise S-CENTER OUT

Permet de reproduire le son de la partie centrale du système d'enceintes à partir d'un téléviseur si le système d'enceintes est connecté au téléviseur à l'aide de la prise S-CENTER SPEAKER IN.

#### Astuce

 Deux points tactiles d'une taille de 1 mm environ figurent à proximité de la prise S-CENTER OUT. Trois points tactiles d'une taille de 1 mm environ figurent à proximité de la prise HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Laissez-les vous guider pendant la connexion.

#### Dessous



#### 1. Port FOR SERVICE

#### Rubrique associée

- À propos des témoins
- Connexion d'un téléviseur
- Si votre téléviseur dispose d'une prise S-CENTER SPEAKER IN
- Connexion d'un dispositif AV
- Raccordement à une prise secteur

# **SONY** Guide d'aide

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# À propos des témoins

Deux témoins indiquent l'état de l'enceinte-barre.

Le témoin d'état secondaire (blanc) est situé sur la gauche et le témoin d'état principal (coloré) est situé sur la droite.



A Témoin d'état secondaire (blanc)

B Témoin d'état principal (coloré)

## Mise sous/hors tension

# B Témoin d'état principal

..... (Hors tension)
 Le système d'enceintes est hors tension.

• Construction of the sous of

# Entrée audio/mode silencieux

# B Témoin d'état principal

Construint (S'allume en blanc)
 L'entrée TV (eARC/ARC) est sélectionnée.

(S'allume en vert)
 L'entrée HDMI est sélectionnée.

(S'allume en bleu)
 L'entrée BLUETOOTH est sélectionnée.
 Un dispositif BLUETOOTH est connecté au système d'enceintes.

- Control c
- Connexion avec le dispositif BLUETOOTH est en cours.
- (S'allume en bleu clair)
   L'entrée des services réseau est sélectionnée.

- Contraction contr
- Clignote deux fois en vert) Le basculement sur l'entrée HDMI est en cours.
- Contraction of the second s
- Clignote deux fois en bleu clair)
   Le basculement sur l'entrée Spotify est en cours.
- Clignote lentement en blanc/bleu alternativement)
   Le système d'enceintes est en cours de configuration. La lecture audio n'est pas disponible.

## A Témoin d'état secondaire

- Configuration initiale n'est pas terminée sur l'application ou le système d'enceintes n'est pas connecté à un réseau.
- O·····O····O·····(Clignote toutes les 4 secondes en blanc) Le système d'enceintes est en mode silencieux.

## Retour d'informations sur la configuration et le fonctionnement

#### A Témoin d'état secondaire

- Construction (S'allume une fois en blanc pendant un temps prolongé) Le réglage est activé.
- C········ (Clignote deux fois en blanc) Le réglage est désactivé.
- C · · · · · · · (S'allume une fois en blanc brièvement)
   Le volume augmente et baisse.
- Control Clignote une fois en blanc pendant un temps prolongé)
   Une opération a été effectuée pour laquelle une touche de la télécommande a été pressée pendant un temps prolongé.
- Copération n'est pas valide. Par exemple, le réglage ne peut pas être modifié, le volume atteint la limite maximale ou minimale, etc.

# Circonstances particulières

#### Témoin d'état principal

- Clignote en blanc/bleu alternativement)
   Mise à jour/initialisation du logiciel, etc., en cours.
- Une anomalie ou une erreur a été détectée. Suivez les étapes de la section « Dépannage ».

# SONY Guide d'aide

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Télécommande fournie



#### 1. INPUT (Entrée)

Permet de sélectionner l'entrée de lecture sur le système d'enceintes. L'entrée commute à chaque pression sur cette touche.

#### 2. (<sup>1</sup>) (Alimentation)

Bascule entre la mise sous tension et la mise en veille du système d'enceintes.

#### 3. SOUND FIELD (Champ sonore)

Active/désactive l'effet de son surround du système d'enceintes.

#### 4. VOICE (Mode voix)

Active/désactive le mode vocal du système d'enceintes. Lorsqu'un téléviseur Sony compatible avec la fonction d'association du système d'enceintes est connecté, le zoom vocal est activé/désactivé à la place du mode vocal en sélectionnant l'entrée TV sur le système d'enceintes.

### 5. (Volume) +(\*)/-

Permet de régler le volume du système d'enceintes.

#### 6. BASS (Niv. graves) +/-

Permet de régler le volume des graves ou d'un caisson de graves en option.

#### 7. NIGHT (Mode nocturne)

Active/désactive le mode nocturne du système d'enceintes.

#### 8. 🗱 (Silencieux)

Coupe momentanément le son du système d'enceintes.

La touche 🖉 (Volume) + comporte un point tactile. Laissez-le vous guider pendant l'utilisation.

# À propos du remplacement des piles de la télécommande fournie

Si le système d'enceintes ne réagit plus aux commandes de la télécommande fournie, remplacez les deux piles par des neuves.

Utilisez des piles R03 ou LR03 (taille AAA) pour le remplacement.

Pour retirer le couvercle du compartiment des piles, faites-le glisser en appuyant sur le repère triangulaire situé à l'arrière de la télécommande.



## Si la télécommande ne fonctionne pas correctement

- Dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande de l'enceinte-barre.
- Retirez tout obstacle entre la télécommande et l'enceinte-barre.
- Vérifiez que les bornes + et des piles sont correctement orientées.
- Si les piles de la télécommande sont anciennes, remplacez-les par deux piles neuves.
- Vérifiez que vous appuyez sur la bonne touche de la télécommande.

#### Rubrique associée

- Réglage de la qualité du son
- Utilisation de Spotify

TP1001325398

# Écran de télécommande de l'application

Il existe deux types d'écrans de télécommande de l'application.

## L'écran de télécommande qui permet d'utiliser uniquement le système d'enceintes

Cet écran est affiché lorsqu'un téléviseur non compatible avec l'application est connecté à l'aide d'un câble HDMI.

## L'écran de télécommande qui permet d'utiliser le système d'enceintes et le téléviseur BRAVIA

Cet écran est affiché lorsqu'un téléviseur BRAVIA compatible avec l'application est raccordé à l'aide d'un câble HDMI. Les éléments qui peuvent être utilisés pour faire fonctionner le système d'enceintes sont affichés dans [Télécommande], [Image et son], [Sortie audio] et [Réglages]. Si le téléviseur n'est pas sous tension, un écran de télécommande permettant uniquement de faire fonctionner le système d'enceintes apparaîtra.

# Éléments affichés sur l'écran de télécommande de l'application

• [Niveau de la batterie restant](Lors du raccordement aux enceintes arrière en option équipées de batteries rechargeables intégrées)

La charge restante des batteries rechargeables intégrées pour les enceintes arrière en option est affichée.

#### Informations de lecture/zone de basculement des entrées

L'entrée actuellement sélectionnée, etc. apparaît dans la partie supérieure de l'écran. Les informations et opérations suivantes s'affichent lorsque vous appuyez sur cette zone.

- Méta-informations de lecture : nom, artiste, album, durée, etc. du morceau en cours de lecture.
- Informations de streaming : fréquence du signal d'entrée, etc.
- Format audio : format audio du signal d'entrée (Dolby Atmos, DTS, etc.), nombre de canaux, etc.
- Nom du dispositif BLUETOOTH connecté au système d'enceintes
- Commandes de lecture pour le dispositif BLUETOOTH
- Sélection de l'entrée (\*)
- Lorsqu'un téléviseur compatible est connecté au système d'enceintes à l'aide d'un câble HDMI, l'entrée TV peut également être sélectionnée.

## [ () (Alimentation) ]

Une pression sur cette touche lorsque le système d'enceintes est mis sous tension met le système d'enceintes en mode veille.

#### [Mode nocturne]

Active/désactive le mode nocturne du système d'enceintes.

#### [Champ sonore]

Active/désactive l'effet de son surround du système d'enceintes.

#### [Mode voix]

Active/désactive le mode vocal du système d'enceintes.

#### [Contrôle de la voix]

Cette fonction est activée lorsqu'un téléviseur Sony compatible avec la fonction d'association du système d'enceintes est connecté. Lorsque l'entrée TV est sélectionnée sur le système d'enceintes, le zoom vocal est activé à la place du mode vocal.

#### [Volume]

Permet de régler le volume du système d'enceintes.

#### [Niv. arrière]

Permet de régler le volume des enceintes arrière.

#### [Niv. graves]

Permet de régler le volume des graves ou d'un caisson de graves en option.

#### [Audio]

Lorsqu'un signal double audio (double mono) est transmis en entrée au système d'enceintes, vous pouvez sélectionner l'audio que vous souhaitez entendre.

#### Note

 Ce système d'enceintes prend en charge la commutation double audio (double mono). Pour commuter des diffusions multiplex autres que le double audio, par exemple l'audio duplex stéréo (double stéréo), basculez le signal audio sur le dispositif avec un tuner numérique tel qu'un téléviseur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le dispositif avec un tuner numérique.

#### [Position visionnage]

Il est possible d'optimiser le champ sonore suivant la position de visualisation. Cette fonction ne peut pas être utilisée si la position de visualisation n'est pas mesurée avec précision par la configuration initiale ou par [Optimisation du champ sonore] (\*\*).

\*\* S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages sonores] - [Optimisation du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### [Réglages]

Permet de configurer les paramètres du système d'enceintes.

#### Note

Si la réponse de la commande est faible, vérifiez la connexion Wi-Fi entre le smartphone et le système d'enceintes.

#### Rubrique associée

Réglage de la qualité du son

TP1001495101

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Vérification du contenu de l'emballage

Si l'un des éléments supposés être fournis ne figure pas dans l'emballage, veuillez vous adresser à votre revendeur Sony le plus proche. Les chiffres entre () (parenthèses) indiquent la quantité fournie.

La disponibilité et la quantité des éléments fournis varient en fonction du pays/de la région d'achat. Reportez-vous au guide de référence fourni avec votre produit pour vérifier la disponibilité et la quantité des éléments fournis.

Enceinte-barre (1)

		_
ſ	/	~
		_

• Télécommande (1)



• Piles (2)



Câble mode enceinte centrale TV (1)



• Câble HDMI (transmission 4K, 8K prise en charge) (1)



Cordon d'alimentation secteur (1)



Pieds (2)

Supports de fixation murale (2)

Vis (2)



• CALIBRE DE MONTAGE MURAL (1)

Documents (1 jeu)

## Éléments inclus uniquement dans certains pays/certaines régions

Adaptateur prise secteur (1)

TP1001495099

# Installation de l'enceinte-barre sur un meuble TV et des étagères

Installez l'enceinte-barre dans un espace ouvert devant le téléviseur, de façon à ce que le haut de l'enceinte-barre se superpose au téléviseur et ne masque pas l'écran du téléviseur ou le capteur de la télécommande du téléviseur.

# Si l'enceinte-barre peut être installée sans interférer avec les pieds du téléviseur

## Exemple d'installation avec un téléviseur équipé de deux pieds fixés de chaque côté



## Enceinte-barre

Exemple d'installation avec un téléviseur équipé de larges pieds fixés au centre



# A Enceinte-barre

# Si l'enceinte-barre ne peut pas être installée sans interférer avec les pieds du téléviseur

En fixant le pied fourni à l'enceinte-barre, l'enceinte-barre peut être surélevée par rapport à la surface d'installation, ce qui évite donc toute interférence avec les pieds du téléviseur.

La fixation du pied n'améliore pas la qualité du son.

Si la taille des pieds du téléviseur correspond aux valeurs suivantes, le système d'enceintes peut être installé en fixant le pied.



- (a) Espace entre les pieds du téléviseur : 800 mm au maximum
- (b) Hauteur des pieds du téléviseur : 8,5 mm ou moins
- 1. Préparez les éléments nécessaires.
  - Pieds (2) (fournis)



Vis (2) (fournies)



Tournevis cruciforme Phillips (non fourni)

## 2. Fixez le pied à l'enceinte-barre.

Installez le pied en procédant comme suit.

- Placez l'enceinte-barre de façon à orienter le dessous de l'enceinte-barre vers le haut.
- Positionnez le pied en insérant la partie saillante située à l'intérieur du pied dans l'orifice adapté à la partie saillante du pied situé prés du trou de vis sur l'enceinte-barre.
- Fixez le pied à l'aide de la vis.



- B Partie saillante
- G Trou de vis
- Orifice adapté à la partie saillante du pied
- **()** Vis (fourni)

#### 3. Installez l'enceinte-barre.

Assurez-vous de ne pas masquer le capteur de la télécommande du téléviseur avec l'enceinte-barre. Une fois l'installation terminée, vérifiez que le téléviseur peut être mis sous/hors tension avec la télécommande du

#### téléviseur.



#### 4. Effectuez une [Optimisation du champ sonore](\*) sur l'application dans les cas suivants.

- Lorsque vous modifiez la position et la méthode d'installation du système d'enceintes ainsi que des enceintes arrière et du caisson de graves en option
- Lorsque vous modifiez l'environnement de visualisation, notamment en changeant les meubles de place
- Lorsque vous modifiez votre position de visualisation quotidienne
- \* S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] [Réglages sonores] [Optimisation du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### Note

- Ne placez aucun objet métallique à proximité du système d'enceintes. Les fonctions sans fil peuvent devenir instables.
- Ne couvrez pas le dessus de l'enceinte-barre. Cela peut interrompre la sortie du son depuis le dessus de l'enceinte-barre.
- L'enceinte-barre comporte des orifices de ventilation sur l'arrière. Éloignez l'enceinte-barre du téléviseur ou du mur d'une distance minimale de 10 mm.

TP1001495102

# **SONY** Guide d'aide

#### Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Fixation de l'enceinte-barre au mur

Montez l'enceinte-barre sous le téléviseur monté sur le mur.



#### A Enceinte-barre

#### Note

- Veillez à utiliser les supports de fixation murale fournis lorsque vous fixez l'enceinte-barre sur un mur. Ne fixez pas l'enceintebarre directement au mur. Cela peut entraîner une hausse considérable de la température à l'intérieur de l'enceinte-barre, ce qui peut endommager l'enceinte-barre ou provoquer un dysfonctionnement.
- Fixez les supports de fixation murale à plat contre le mur renforcé.
- Demandez à un revendeur Sony ou à un prestataire de services agréé d'installer solidement l'enceinte-barre, en tenant pleinement compte de la sécurité.
- Sony décline toute responsabilité en cas d'accidents ou de dommages causés par une installation incorrecte, une installation pas assez résistante, une mauvaise utilisation ou une catastrophe naturelle.
- Deux personnes au moins sont nécessaires pour fixer l'enceinte-barre en toute sécurité.

#### Préparez deux vis (non fournies) adaptées aux orifices du support de fixation murale (fourni).

Le type et la longueur des vis doivent être choisis en fonction du mur sur lequel elles doivent être installées.

- (a) 6 mm à 9,5 mm (b) 4 mm
- (c) Supérieure à 30 mm (env.)

Référence : orifice du support de fixation murale



#### (e) 10 mm

#### Note

2

Préparez des vis (non fournies) convenant au matériau et à la solidité du mur. La vis risque d'endommager le mur si le matériau du mur n'est pas suffisamment résistant.

Mesurez la profondeur du téléviseur monté (f) et vérifiez l'espace requis entre le bas du téléviseur et le haut de l'enceinte-barre (g).

L'espace requis évite que le téléviseur interfère avec le son surround de sortie de l'enceinte-barre vers le plafond.



B TéléviseurC Enceinte-barre

3

Profondeur du téléviseur monté (f)	Espace requis entre le bas du téléviseur et le haut de l'enceinte- barre (g)		
Inférieure à 85 mm	120 mm ou supérieure		
85 mm ou supérieure	200 mm ou supérieure		

Alignez la ligne verticale au-dessus de la « ↑1 LIGNE CENTRALE DU TÉLÉVISEUR » imprimée sur le CALIBRE DE MONTAGE MURAL (fourni) avec le centre de la largeur de votre téléviseur.



Alignez la « ←② LIGNE SUPÉRIEURE DE L'ENCEINTE-BARRE » imprimée sur le CALIBRE DE MONTAGE MURAL avec le bas de l'espace requis entre le bas du téléviseur et le haut de l'enceinte-barre (g) mesuré à l'étape 2, puis collez le CALIBRE DE MONTAGE MURAL sur le mur en utilisant du ruban adhésif disponible dans le commerce, etc.



CALIBRE DE MONTAGE MURALRuban adhésif, etc.

#### Note

5

Lorsque vous collez le CALIBRE DE MONTAGE MURAL au mur, aplanissez-le complètement.

Fixez fermement les vis préparées à l'étape 1 dans les repères sur la « (3) LIGNE DE VIS » imprimée sur le CALIBRE DE MONTAGE MURAL.

#### **BRAVIA Theatre Bar 9**



G Vis Repères (h) 1 056 mm (i) 528 mm (j) 3,5 mm à 4,5 mm (k) 30 mm

#### **BRAVIA** Theatre Bar 8



#### Note

6

7

• Fixez fermement les vis dans une poutre du mur.

Retirez le CALIBRE DE MONTAGE MURAL.

Suspendez les supports de fixation murale (fournis) sur les vis, puis serrez les vis pour fixer les supports de fixation murale au mur.



Support de fixation murale

#### 8 Raccordez les câbles à l'enceinte-barre.

- 1. Raccordez le câble HDMI (fourni) à la prise HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) de l'enceinte-barre.
- 2. Raccordez le cordon d'alimentation secteur (fourni) à l'entrée secteur de l'enceinte-barre.



					
0	Raccordez le câble HDMI (fourni) raccordé à l'enceinte-barre à la prise d'entrée eARC/ARC HDMI du téléviseur.				
12	Branchez le cordon d'alimentation secteur raccordé à l'enceinte-barre à la prise secteur.				
13	Effectuez une [Optimisation du champ sonore](*) sur l'application dans les cas suivants.				
	<ul> <li>Lorsque vous modifiez la position et la méthode d'installation du système d'enceintes ainsi que des enceintes arrière et du caisson de graves en option</li> </ul>				
	<ul> <li>Lorsque vous modifiez l'environnement de visualisation, notamment en changeant les meubles de place</li> <li>Lorsque vous modifiez votre position de visualisation quotidienne</li> </ul>				
	* S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages sonores] - [Optimisation du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.				

# Montage des enceintes en option sur un mur

Reportez-vous au mode d'emploi des enceintes en option.

#### Rubrique associée

- Connexion d'un téléviseur
- Raccordement à une prise secteur

TP1001325395

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Utilisation de l'enceinte-barre avec les enceintes en option

# Installation

Installez les enceintes en option en tenant compte de la position du téléviseur et de l'enceinte-barre.

## Exemple d'installation de l'enceinte-barre sur un meuble TV et des étagères



## Exemple de fixation de l'enceinte-barre au mur



# Configuration

## Si vous n'avez pas encore commencé la configuration du système d'enceintes

Utilisez l'application pour commencer la configuration du système d'enceintes et des enceintes en option. Pendant le processus de configuration, l'application vous guidera pour connecter les enceintes en option.

#### Si vous avez déjà terminé la configuration du système d'enceintes

Configurez les enceintes en option sur l'écran de télécommande de l'application. Vérifiez [Réglages] - [Réglages de connexion d'enceinte sans fil] - [Connexion d'enceinte sans fil] sur l'écran de télécommande de l'application.

- Aucun son ne sera reproduit tant que la configuration des enceintes en option ne sera pas terminée.
- Une mise à jour du logiciel peut être nécessaire lorsque le système d'enceintes est utilisé avec les enceintes en option. Mettez à jour le logiciel lorsque le système d'enceintes et les enceintes optionnelles sont raccordés à une source d'alimentation.

# Si vous modifiez la méthode d'installation ou la position du système d'enceintes ou des enceintes en option

Effectuez une [Optimisation du champ sonore](\*) sur l'application dans les cas suivants.

- Lorsque vous modifiez la position et la méthode d'installation du système d'enceintes ainsi que des enceintes arrière et du caisson de graves en option
- Lorsque vous modifiez votre position de visualisation quotidienne
- Lorsque vous modifiez l'environnement de visualisation, notamment en changeant les meubles de place
- S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] [Réglages sonores] [Optimisation du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### Rubrique associée

- Lorsque vous utilisez les enceintes arrière SA-RS5 en option
- [Réglages sonores]

TP1001325394

# Lorsque vous utilisez les enceintes arrière SA-RS5 en option

Cette section décrit l'utilisation du système d'enceintes en association avec les enceintes arrière SA-RS5 en option.

# Installation

Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec les enceintes SA-RS5 pour effectuer l'installation.

# Connexion des enceintes SA-RS5 au système d'enceintes.

Configurez le système d'enceintes en suivant les instructions figurant dans la section « Configuration » de « Utilisation de l'enceinte-barre avec les enceintes en option ».

Les enceintes SA-RS5 sont équipées de batteries rechargeables intégrées. Si les enceintes SA-RS5 sont mises hors tension lorsqu'elles fonctionnent sur batterie, la connexion avec le système d'enceintes sera interrompue. Appuyez sur la touche présente sur les enceintes SA-RS5 pour reconnecter le système d'enceintes et le témoin d'alimentation présent sur les enceintes SA-RS5 s'allume en vert.

# Modification de l'emplacement ou de l'environnement de visualisation du système d'enceintes ou des enceintes SA-RS5

Effectuez une [Optimisation du champ sonore](\*) sur l'application « Sony | BRAVIA Connect » dans les cas suivants.

- Lorsque vous modifiez la position et la méthode d'installation du système d'enceintes ainsi que des enceintes arrière et du caisson de graves en option
- Lorsque vous modifiez votre position de visualisation quotidienne
- Lorsque vous modifiez l'environnement de visualisation, notamment en changeant les meubles de place
- S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] [Réglages sonores] [Optimisation du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.

# Modification temporaire de la position des enceintes SA-RS5

Appuyez sur la touche OPTIMIZE lorsque vous modifiez temporairement la position des enceintes SA-RS5. Appuyez sur la touche OPTIMIZE pour effectuer facilement une correction de la position des enceintes SA-RS5. Lorsque la position temporaire ne vous est plus utile, replacez les enceintes SA-RS5 dans leur position d'origine et appuyez à nouveau sur la touche OPTIMIZE. Lorsque vous appuyez sur la touche OPTIMIZE et que les deux enceintes SA-RS5 sont sous tension, appuyez sur la touche OPTIMIZE sur l'une ou l'autre d'entre elles.

## Exemple de modification temporaire de la position des enceintes arrière SA-RS5



TP1001547740

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Connexion d'un téléviseur



#### Note

- Vérifiez que les connecteurs sont correctement insérés.
- Si le système d'enceintes n'est pas connecté à l'entrée HDMI compatible eARC/ARC du téléviseur, le son du téléviseur ne peut pas être reproduit par le système d'enceintes.
- Activez la fonction Commande pour HDMI du téléviseur. Si la fonction Commande pour HDMI du téléviseur n'est pas activée, le système d'enceintes ne reproduit pas le son du téléviseur.
- L'activation de la fonction eARC du téléviseur peut restreindre certaines fonctionnalités du téléviseur. Par exemple, les sons du système et la réponse vocale peuvent ne pas être reproduits. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.

#### Astuce

Trois points tactiles d'une taille de 1 mm environ figurent à proximité de la prise HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Laissez-les vous guider pendant la connexion.

TP1001325880

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Si votre téléviseur dispose d'une prise S-CENTER SPEAKER IN

Le téléviseur peut reproduire la partie centrale du son du système d'enceintes si le système d'enceintes est connecté au téléviseur selon la méthode suivante.

Raccordez le système d'enceintes et le téléviseur à l'aide du câble HDMI (fourni).

Pour plus de détails, reportez-vous à « Connexion d'un téléviseur ».

2 Connectez la prise S-CENTER SPEAKER IN du téléviseur et la prise S-CENTER OUT du système d'enceintes avec le câble mode enceinte centrale TV (fourni).



#### Note

- Vérifiez que les connecteurs sont correctement insérés.
- Certains téléviseurs peuvent être équipés d'une autre prise ayant la même forme que la prise S-CENTER SPEAKER. Assurezvous de ne pas choisir la mauvaise prise.

#### Astuce

- Si la longueur du câble mode enceinte centrale TV n'est pas suffisante, utilisez un mini-câble stéréo disponible dans le commerce.
- Deux points tactiles d'une taille de 1 mm environ figurent à proximité de la prise S-CENTER OUT. Laissez-les vous guider pendant la connexion.

#### Pour reproduire le son à partir du téléviseur

Accédez à [Réglages] - [Réglages sonores] et activez [Acoustic Center Sync] sur l'écran de télécommande de l'application.

Selon les paramètres d'entrée, de signal audio ou de champ sonore, le son peut ne pas être reproduit à partir du téléviseur. Pour plus de détails, reportez-vous au tableau ci-dessous.

O : le son est reproduit à la fois par le système d'enceintes et le téléviseur.

- : aucun son n'est émis par le téléviseur. Le son est reproduit uniquement par le système d'enceintes.

Réglage	Entrée Téléviseur, HDMI : contenu 2 canaux	Entrée Téléviseur, HDMI : contenu multicanal	Entrée BLUETOOTH, service de musique, AirPlay
[Champ sonore] (*) : activé et [Réglage du champ sonore] (**) : [360 Spatial Sound Mapping]	0	0	_
[Champ sonore] (*) : activé et [Réglage du champ sonore] (**) : [Dolby Speaker Virtualizer], [DTS Neural:X]	-	_	_
[Champ sonore] (*) : désactivé	-	0	-

\* S'affiche sur l'écran de télécommande de l'application.

\*\* S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages sonores] - [Réglage du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### Rubrique associée

- Connexion d'un téléviseur
- Réglage de la qualité du son
- [Réglages sonores]

TP1001325881
1

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Connexion d'un dispositif AV

Une vidéo 8K et un audio de haute qualité tels que Dolby Atmos, Dolby TrueHD, DTS:X, etc. peuvent être lus en connectant un dispositif AV (lecteur Blu-ray Disc, décodeur, décodeur câble, décodeur satellite, console de jeu, etc.) de la manière suivante.

# Connectez la prise HDMI OUT du dispositif AV et la prise HDMI IN du téléviseur à l'aide d'un câble HDMI (non fourni).

Raccordez le système d'enceintes et le téléviseur à l'aide du câble HDMI (fourni).



- A Téléviseur
- Câble HDMI (fourni)
- G Câble HDMI (non fourni)
- Dispositif AV (lecteur Blu-ray Disc, décodeur, décodeur câble, décodeur satellite, console de jeu, etc.)

## Le dispositif AV peut être connecté directement au système d'enceintes

Pour lire du contenu 360 Reality Audio sur un dispositif AV, connectez le dispositif AV directement au système d'enceintes.

En connectant un dispositif AV directement au système d'enceintes, des formats audio de qualité supérieure tels que Dolby Atmos qui sont lus sur le dispositif AV peuvent également être reproduits par le système d'enceintes, même si le téléviseur n'est pas compatible avec eARC.

- 1. Raccordez le système d'enceintes et le téléviseur à l'aide du câble HDMI (fourni).
- 2. Retirez l'autocollant de la prise HDMI IN du système d'enceintes.
- 3. Connectez la prise HDMI IN du système d'enceintes et la prise HDMI OUT du dispositif AV avec un câble HDMI (non fourni).



#### A Téléviseur

B Câble HDMI (fourni)

- G Câble HDMI (non fourni)
- Dispositif AV (lecteur Blu-ray Disc, décodeur, décodeur câble, décodeur satellite, console de jeu, etc.)

#### Note

- Vérifiez que les connecteurs sont correctement insérés.
- Pour afficher du contenu 8K, le téléviseur et le câble HDMI doivent être compatibles avec 8K. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.
- Cela peut restreindre certaines commandes du téléviseur. Par exemple, les sons du système et la réponse vocale peuvent ne pas être reproduits. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.
- Les types et le nombre de dispositifs pouvant être commandés par la fonction Commande pour HDMI sont limités par la norme HDMI CEC comme suit.
  - Dispositifs d'enregistrement (enregistreur Blu-ray Disc, enregistreur DVD, etc.) : jusqu'à 3 dispositifs
  - Dispositifs de lecture (lecteur Blu-ray Disc, lecteur DVD, etc.) : jusqu'à 3 dispositifs
  - Dispositifs avec tuner : jusqu'à 4 dispositifs
  - Système audio (ampli-tuner/casque) : jusqu'à 1 dispositif (utilisé par ce système d'enceintes)

#### Astuce

- Utilisez un câble HDMI compatible avec le format vidéo du dispositif connecté et sélectionnez le format de signal HDMI en accédant à [Réglages] - [Réglages HDMI] - [Format du signal HDMI] sur l'écran de télécommande de l'application.
- Pour savoir quels formats audio sont pris en charge, reportez-vous à la section « Rubrique associée ».
- Trois points tactiles d'une taille de 1 mm environ figurent à proximité de la prise HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Laissez-les vous guider pendant la connexion.

#### Rubrique associée

- Connexion d'un téléviseur
- Lecture du contenu 360 Reality Audio du dispositif AV connecté
- Formats audio pris en charge
- Formats vidéo HDMI pris en charge

TP1001325882

## Raccordement à une prise secteur



TP1001325393

# Exécution de la configuration initiale avec l'application « Sony | BRAVIA Connect »

Pour configurer le système d'enceintes, utilisez l'application « Sony | BRAVIA Connect ».



#### Rubrique associée

- Installation de l'enceinte-barre sur un meuble TV et des étagères
- Fixation de l'enceinte-barre au mur
- Connexion d'un téléviseur
- Si votre téléviseur dispose d'une prise S-CENTER SPEAKER IN
- Connexion d'un dispositif AV
- Raccordement à une prise secteur

TP1001325392

# Écoute du son du téléviseur

Utilisez l'écran de télécommande de l'application comme suit.

# Appuyez sur la zone Informations de lecture/commutation d'entrée dans la partie supérieure de l'écran pour basculer l'entrée sur [Téléviseur].

Si l'écran de télécommande de l'application qui permet d'utiliser le système d'enceintes et le téléviseur BRAVIA est affiché, il n'est pas nécessaire d'utiliser la touche de commutation d'entrée du système d'enceintes. L'entrée audio du système d'enceintes commute de façon coordonnée avec le contenu visualisé sur le téléviseur.

Réglez le volume.

## Pour une utilisation à l'aide de la télécommande fournie

- 1. Appuyez sur INPUT (Entrée) pour allumer en blanc le témoin d'état principal sur l'enceinte-barre.
- 2. Réglez le volume.

#### Note

- En l'absence d'image alors que l'entrée TV (eARC/ARC) est sélectionnée, sélectionnez votre canal TV favori à l'aide de la télécommande du téléviseur.
- Selon que vous mettez sous tension le téléviseur ou le système d'enceintes en premier, le système d'enceintes peut être silencieux et le témoin d'état secondaire de l'enceinte-barre peut clignoter en blanc. Dans ce cas, mettez le téléviseur sous tension avant le système d'enceintes.

TP1001325391

# Lecture du dispositif AV connecté

Utilisez l'écran de télécommande de l'application comme suit.

# Appuyez sur la zone Informations de lecture/commutation d'entrée dans la partie supérieure de l'écran pour basculer l'entrée sur [HDMI].

Si l'écran de télécommande de l'application qui permet d'utiliser le système d'enceintes et le téléviseur BRAVIA est affiché, il n'est pas nécessaire d'utiliser la touche de commutation d'entrée du système d'enceintes. L'entrée audio du système d'enceintes commute de façon coordonnée avec le contenu visualisé sur le téléviseur.

#### Réglez le volume.

## Pour une utilisation à l'aide de la télécommande fournie

- 1. Appuyez sur INPUT (Entrée) pour allumer en vert le témoin d'état principal sur l'enceinte-barre.
- 2. Réglez le volume.

#### Note

- Si aucune image ne provient du dispositif connecté à la prise HDMI IN du système d'enceintes, appuyez sur la touche de lecture du dispositif connecté.
- Lorsqu'il n'y a aucune image transmise par le dispositif connecté ou lorsque l'image transmise par le dispositif connecté n'est pas reproduite correctement, accédez à [Réglages] - [Réglages HDMI] et modifiez les réglages de [Format du signal HDMI] sur l'écran de télécommande de l'application.
- Vérifiez que le système d'enceintes est connecté à un dispositif conforme HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection).
  Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le dispositif connecté.
- Si le contenu HDR ne peut pas être affiché dans une plage dynamique élevée, vérifiez les réglages du téléviseur ou du dispositif connectés au système d'enceintes. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le téléviseur ou le dispositif connecté.
- Selon le paramètre [Format du signal HDMI] choisi, un dispositif AV peut ne pas être en mesure de reproduire du contenu HDR au format HDR. Accédez à [Réglages] [Réglages HDMI] et modifiez les réglages de [Format du signal HDMI] sur l'écran de télécommande de l'application pour prendre en charge le format vidéo pris en charge par le dispositif AV.
- Si l'image et le son du dispositif connecté au système d'enceintes ne sont pas reproduits par le téléviseur lorsque le système d'enceintes est hors tension, accédez à [Réglages] - [Réglages HDMI] - [Mise en veille à travers] et réglez-le sur [Auto] ou [Oui] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### Rubrique associée

[Réglages HDMI]

TP1001325884

# Réglage de la qualité du son

Les réglages suivants de la qualité sonore peuvent être effectués sur l'écran de télécommande de l'application ou sur la télécommande fournie.

## Fonctionnement à l'aide de l'écran de télécommande de l'application

Lorsqu'un téléviseur BRAVIA compatible avec l'application est raccordé au système d'enceintes à l'aide d'un câble HDMI, sélectionnez [Image et son].

#### [Champ sonore]

Produit un son avec l'effet de son surround. Ce paramètre peut être utilisé pour expérimenter le son surround avec une sensation de présence.

#### [Mode voix]

Met l'accent sur le dialogue et le rend plus audible.

#### [Contrôle de la voix]

Cette fonction est activée lorsqu'un téléviseur Sony compatible avec la fonction d'association du système d'enceintes est connecté. Lorsque l'entrée TV est sélectionnée sur le système d'enceintes, le zoom vocal est activé à la place du mode vocal.

Le zoom vocal permet uniquement de régler le volume de la voix humaine sans modifier le volume général. Le volume de la voix d'un présentateur télé peut être augmenté pour être plus audible, et le volume de la voix peut être baissé pour les retransmissions sportives ou dans d'autres cas, lorsque le son du commentaire différé ou en direct est trop élevé.

#### [Mode nocturne]

Produit un son net même à faible volume pour une utilisation tard dans la nuit et offre un dialogue clair et une perte de fidélité minimale.

## Fonctionnement à l'aide de la télécommande fournie

Chaque fois que vous appuyez sur une touche de la télécommande fournie, le réglage change et l'état du réglage peut être vérifié sur le témoin d'état secondaire du système d'enceintes.

Lorsqu'il est activé : le témoin d'état secondaire s'allume une fois en blanc pendant un temps prolongé.

Lorsqu'il est désactivé : le témoin d'état secondaire clignote deux fois en blanc.

## SOUND FIELD (Champ sonore)

Produit un son avec l'effet de son surround. Ce paramètre peut être utilisé pour expérimenter le son surround avec une sensation de présence.

#### VOICE (Mode voix)

Met l'accent sur le dialogue et le rend plus audible.

Le zoom vocal permet de régler le volume des voix humaines lorsqu'un téléviseur compatible avec la fonction d'association du système d'enceintes est connecté. Lorsque le zoom vocal est activé, la dernière valeur réglée dans le menu du téléviseur ou sur l'écran de la télécommande de l'application sera appliquée.

#### NIGHT (Mode nocturne)

Produit un son net même à faible volume pour une utilisation tard dans la nuit et offre un dialogue clair et une perte de fidélité minimale.

- Le champ sonore n'est pas disponible lorsque la tonalité de test est émise.
- Si [Réglage du champ sonore] est réglé sur [Dolby Speaker Virtualizer] et que le champ sonore est activé, le mode vocal est désactivé. (\*)
- Selon la combinaison du réglage du champ sonore (\*) et du contenu, il se peut que l'effet [Optimisation du champ sonore] (\*\*) ne soit pas appliqué.
- La sensation de présence pouvant être obtenue par le traitement du son surround peut varier selon le contenu de la lecture.
- Pour lire un son multicanal, vérifiez le réglage de la sortie audio numérique du dispositif connecté au système d'enceintes. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le dispositif connecté.
- Certaines enceintes peuvent ne pas émettre de son selon le contenu ou le réglage du champ sonore (\*).
- Le mode nocturne est désactivé automatiquement lorsque le système d'enceintes est mis hors tension.
- Vérifiez l'URL ci-après pour connaître les téléviseurs compatibles avec la fonction d'association du système d'enceintes. https://www.sony.net/hav\_faq
- Selon le réglage du téléviseur ou le contenu diffusé, le zoom vocal peut ne pas fonctionner.
  \* Activation/désactivation du champ sonore et du réglage affiché après une pression sur [Réglages] [Réglages sonores] [Réglage du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.
  - \*\* S'affiche lorsque vous appuyez sur [Réglages] [Réglages sonores] [Optimisation du champ sonore] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### Rubrique associée

[Réglages sonores]

TP1001325418

3

5

6

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Écoute de musique par jumelage du dispositif BLUETOOTH connecté pour la première fois

Pour pouvoir utiliser la fonction BLUETOOTH, le système d'enceintes et le dispositif BLUETOOTH doivent être jumelés à l'avance.

Le jumelage est le processus d'enregistrement à l'avance des dispositifs les uns avec les autres.

#### 1 Mettez sous tension le dispositif BLUETOOTH.

## Basculez l'entrée sur [Bluetooth] sur l'écran de télécommande de l'application.

Si un autre dispositif BLUETOOTH est déjà connecté au système d'enceintes, sélectionnez [Connecter à d'autres appareils].

Le système d'enceintes entre en mode de jumelage et le témoin d'état principal de l'enceinte-barre clignote en bleu deux fois à plusieurs reprises en basculant sur l'entrée [Bluetooth] sans aucun dispositif jumelé.

Recherchez le système d'enceintes sur le dispositif BLUETOOTH en effectuant l'opération de jumelage.

La liste des dispositifs BLUETOOTH détectés par le dispositif BLUETOOTH apparaît sur l'écran du dispositif BLUETOOTH.

Pour savoir comment effectuer le jumelage avec le dispositif BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi du dispositif BLUETOOTH.

Sélectionnez le système d'enceintes (\*) dans la liste des dispositifs qui s'affiche sur l'écran du dispositif BLUETOOTH et enregistrez mutuellement le système d'enceintes et le dispositif BLUETOOTH.

Si une clé d'accès est demandée, saisissez « 0000 ».

\* BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8 ou le nom du dispositif défini dans [Nom de l'unité].

Vérifiez sur l'écran de télécommande de l'application que le système d'enceintes et le dispositif BLUETOOTH sont connectés via la fonction BLUETOOTH.

Le dispositif BLUETOOTH connecté est affiché sur l'écran de télécommande de l'application.

Démarrez la lecture audio à l'aide de l'application musicale du dispositif BLUETOOTH connecté.

Le son est reproduit par le système d'enceintes.

#### Réglez le volume.

Réglez le volume du système d'enceintes depuis l'écran de télécommande de l'application, depuis l'application de lecture de musique ou avec (Volume) +/– sur la télécommande fournie. Lisez ou mettez en pause le contenu en appuyant sur l'icône de lecture sur l'écran de télécommande de l'application.

Si le jumelage échoue, essayez d'effectuer les opérations suivantes sur le dispositif BLUETOOTH.

- Acceptez la demande de jumelage.
- Si le nombre maximal de dispositifs jumelés sur le dispositif BLUETOOTH a été atteint, supprimez tous les dispositifs inutiles.
- Si le système d'enceintes a été réinitialisé, supprimez les informations de jumelage concernant le système d'enceintes du dispositif BLUETOOTH et recommencez le jumelage.

#### Astuce

- S'il n'y a pas de dispositif BLUETOOTH jumelé (lors de l'utilisation du système d'enceintes juste après l'achat, etc.), le système d'enceintes passe en mode de jumelage lorsque l'entrée est simplement commutée sur [Bluetooth].
- Effectuez le jumelage pour le second dispositif BLUETOOTH et les suivants.

#### Rubrique associée

- Activation ou désactivation de la fonction sans fil
- Réinitialisation du système d'enceintes

TP1001325449

2

3

4

# Écoute de musique à partir du dispositif BLUETOOTH jumelé



#### Basculez l'entrée sur [Bluetooth] sur l'écran de télécommande de l'application.

Le système d'enceintes se reconnecte automatiquement au dernier dispositif BLUETOOTH auquel il s'était connecté.

Si un autre dispositif BLUETOOTH est déjà connecté au système d'enceintes, sélectionnez [Connecter à d'autres appareils]. Ensuite, utilisez le dispositif BLUETOOTH que vous souhaitez connecter au système d'enceintes pour sélectionner le système d'enceintes en tant que dispositif connecté à la fonction BLUETOOTH.

#### Démarrez la lecture audio à l'aide de l'application musicale du dispositif BLUETOOTH connecté.

Le son est reproduit par le système d'enceintes.

#### Réglez le volume.

Réglez le volume du système d'enceintes depuis l'écran de télécommande de l'application ou de l'application de lecture de musique.

Lisez ou mettez en pause le contenu en appuyant sur l'icône de lecture sur l'écran de télécommande de l'application.

## Pour une utilisation à l'aide de la télécommande fournie

- 1. Activez la fonction BLUETOOTH sur le dispositif BLUETOOTH.
- 2. Appuyez sur INPUT (Entrée) pour allumer en bleu le témoin d'état principal sur l'enceinte-barre.

Le système d'enceintes se reconnecte automatiquement au dernier dispositif BLUETOOTH auquel il s'était connecté.

Si vous ne pouvez pas vous connecter au dispositif BLUETOOTH que vous avez utilisé à l'étape 1, sélectionnez [Connecter à d'autres appareils] sur l'écran de télécommande de l'application. Ensuite, utilisez le dispositif BLUETOOTH que vous avez utilisé à l'étape 1 pour sélectionner le système d'enceintes en tant que dispositif connecté à la fonction BLUETOOTH.

- 3. Démarrez la lecture audio à l'aide de l'application musicale du dispositif BLUETOOTH connecté.
- 4. Réglez le volume.

#### Astuce

- Si aucune connexion BLUETOOTH n'est établie entre le système d'enceintes et le dispositif BLUETOOTH, sélectionnez le système d'enceintes sur le dispositif BLUETOOTH.
- Si un décalage du son se produit, cela peut être résolu en accédant à [Réglages] [Réglages Bluetooth] [Qualité de connexion Bluetooth] et en le réglant sur [Priorité à la connexion stable] sur l'écran de télécommande de l'application.

## Pour déconnecter le dispositif BLUETOOTH

Utilisez l'une des méthodes suivantes pour vous déconnecter.

- Désactivez la fonction BLUETOOTH sur le dispositif BLUETOOTH.
- Mettez hors tension le système d'enceintes ou le dispositif BLUETOOTH.

## Rubrique associée

• Activation ou désactivation de la fonction sans fil

TP1001325448

## Activation ou désactivation de la fonction sans fil

La fonction sans fil est activée par défaut.

- Appuyez dans cet ordre sur INPUT (Entrée), (Volume) –, (Volume) + et INPUT (Entrée) sur la télécommande fournie pour désactiver le BLUETOOTH et la fonction LAN sans fil. Le témoin d'état secondaire de l'enceinte-barre clignote deux fois en blanc.
- Appuyez dans cet ordre sur INPUT (Entrée), (Volume) –, (Volume) + et INPUT (Entrée) sur la télécommande fournie pour activer le BLUETOOTH et la fonction LAN sans fil. Le témoin d'état secondaire de l'enceinte-barre s'allume une fois en blanc pendant un temps prolongé.

#### Note

- Les opérations suivantes sont impossibles lorsque la fonction sans fil est désactivée :
  - Jumelage et/ou connexion avec un dispositif BLUETOOTH.
  - Utilisation de « Sony | BRAVIA Connect ».
  - Lecture de musique sur le réseau via un réseau LAN sans fil.
  - Connexion des enceintes en option au système d'enceintes.

TP1001325446

# À propos de 360 Reality Audio

Le système d'enceintes est compatible avec 360 Reality Audio.

360 Reality Audio est une nouvelle expérience musicale qui utilise la technologie acoustique spatiale basée sur les objets de Sony pour créer un champ sonore très réaliste qui vous donne l'impression d'être entré dans l'espace où un artiste se produit en direct.

Pour plus de détails, reportez-vous à l'URL suivante. https://www.sony.net/360RA/

#### Rubrique associée

• Lecture du contenu 360 Reality Audio du dispositif AV connecté

TP1001325893

## Lecture du contenu 360 Reality Audio du dispositif AV connecté

Le contenu 360 Reality Audio peut être lu sur le système d'enceintes en connectant un dispositif AV compatible avec 360 Reality Audio au système d'enceintes.

1 Connectez un dispositif AV compatible avec 360 Reality Audio à la prise HDMI IN du système d'enceintes.

Appuyez sur la zone Informations de lecture/commutation d'entrée dans la partie supérieure de l'écran de télécommande de l'application pour basculer l'entrée sur [HDMI].

Si l'écran de télécommande de l'application qui permet d'utiliser le système d'enceintes et le téléviseur BRAVIA est affiché, il n'est pas nécessaire d'utiliser la touche de commutation d'entrée du système d'enceintes. L'entrée audio du système d'enceintes commute de façon coordonnée avec le dispositif AV sélectionné sur le téléviseur.

Lisez du contenu compatible 360 Reality Audio en utilisant le dispositif AV connecté.

## Pour une utilisation à l'aide de la télécommande fournie

- 1. Connectez un dispositif AV compatible avec 360 Reality Audio à la prise HDMI IN du système d'enceintes.
- 2. Appuyez sur INPUT (Entrée) pour allumer en vert le témoin d'état principal sur l'enceinte-barre.
- 3. Lisez du contenu compatible 360 Reality Audio en utilisant le dispositif AV connecté.

#### Astuce

2

3

Pour plus de détails sur les dispositifs AV compatibles avec 360 Reality Audio, reportez-vous à l'URL suivante. https://www.sony.net/360RA/#speakers

#### Rubrique associée

Connexion d'un dispositif AV

TP1001325892

# Utilisation de Spotify

Sélectionnez de la musique dans l'application Spotify et lisez-la sur le système d'enceintes.

## Lecture de musique sur le système d'enceintes à l'aide de la fonction « Spotify Connect »

Utilisez votre téléphone, votre tablette ou votre ordinateur comme une télécommande pour contrôler Spotify. Accédez à spotify.com/connect pour en savoir plus.

#### Astuce

 Si [Réglages] - [Réglages système] - [Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur [Non] sur l'écran de télécommande de l'application, le démarrage de la lecture est impossible lorsque le système d'enceintes est en mode veille. S'il est réglé sur [Oui], le système d'enceintes démarre en mode veille et joue de la musique.

#### Reprise de la musique en cours de lecture sur un dispositif mobile

Appuyez sur INPUT (Entrée) pour allumer en bleu clair le témoin d'état principal sur l'enceinte-barre.

Si vous jouiez de la musique sur Spotify avec le système d'enceintes, la musique qui était jouée sur Spotify reprend.

#### Note

• L'application Spotify peut ne pas être disponible dans certains pays/certaines régions.

TP1001325886

# **Utilisation d'AirPlay**

Le système d'enceintes est compatible avec AirPlay. Le contenu musical peut être sélectionné sur un dispositif iOS tel qu'un iPhone, un iPad ou un iPod touch, et écouté en streaming sur le système d'enceintes.



#### Astuce

- La musique peut être diffusée sur plusieurs enceintes en sélectionnant d'autres enceintes avec le système d'enceintes.
- Si [Réglages] [Réglages système] [Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur [Non] sur l'écran de télécommande de l'application, le démarrage de la lecture est impossible lorsque le système d'enceintes est en mode veille. S'il est réglé sur [Oui], le système d'enceintes démarre en mode veille et joue de la musique.

## Écoute de musique du service de streaming sur le système d'enceintes en dialoguant avec Siri

Si vous ajoutez le système d'enceintes à l'application Maison de votre dispositif iOS, vous pouvez écouter de la musique en streaming sur le système d'enceintes en dialoguant avec Siri.

#### Note

- Vous ne pouvez pas dialoguer avec le système d'enceintes pour le faire fonctionner, car il ne possède pas de microphone.
- Toutes les fonctionnalités Siri ne sont pas disponibles sur le système d'enceintes.

TP1001325887

# Commande du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur (fonction Commande pour HDMI)

Les commandes du système d'enceintes telles que la mise sous/hors tension ou le réglage du volume peuvent être interverrouillées avec les commandes d'un téléviseur en utilisant un câble HDMI pour connecter le système d'enceintes à un téléviseur compatible avec la fonction Commande pour HDMI.

## À propos de la fonction Commande pour HDMI

La fonction Commande pour HDMI est une fonction qui interverrouille les dispositifs connectés à l'aide d'un câble HDMI (High-Definition Multimedia Interface) afin que ces dispositifs puissent être utilisés ensemble.

Bien que cette fonction soit prise en charge par des dispositifs compatibles avec la fonction Commande pour HDMI, elle peut ne pas fonctionner si vous connectez des dispositifs autres que ceux fabriqués par Sony.

## Préparation de la commande du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur

Activez les réglages de la fonction Commande pour HDMI du téléviseur connecté au système d'enceintes à l'aide d'un câble HDMI.

La fonction Commande pour HDMI du système d'enceintes est activée par défaut.

#### Note

- Le téléviseur doit être compatible avec la fonction Commande pour HDMI. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.
- Vérifiez les réglages des enceintes du téléviseur. L'alimentation du système d'enceintes se synchronise avec les réglages des enceintes du téléviseur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.
- Selon le téléviseur, si le son du téléviseur a déjà été reproduit à partir des enceintes du téléviseur, il se peut que le système d'enceintes ne se mette pas sous tension par interverrouillage avec les commandes d'alimentation du téléviseur, même si ce dernier est sous tension.

#### Astuce

- Si un dispositif tel qu'un lecteur Blu-ray Disc est connecté à un téléviseur avec un câble HDMI, activez la fonction Commande pour HDMI sur ce dispositif.
- Pour activer la fonction Commande pour HDMI d'un téléviseur ou d'un lecteur Blu-ray Disc, reportez-vous à son mode d'emploi.
- Si la fonction Commande pour HDMI (« BRAVIA Sync ») est activée sur un téléviseur fabriqué par Sony, la fonction Commande pour HDMI du système d'enceintes est également activée automatiquement.
- Le réglage de la fonction Commande pour HDMI sur le système d'enceintes peut être modifié en accédant à [Réglages] -[Réglages HDMI] - [Commande pour HDMI] sur l'écran de télécommande de l'application.

## Mise sous/hors tension ou réglage du volume à l'aide de la télécommande d'un téléviseur

Lorsque le téléviseur est mis sous/hors tension ou que le volume est réglé avec la télécommande du téléviseur, la mise sous/hors tension ou le réglage du volume du système d'enceintes est interverrouillé.



A TéléviseurB Télécommande du téléviseur

#### Interverrouillage de l'alimentation

Lorsque le téléviseur est mis sous tension, le système d'enceintes se met sous tension automatiquement. Lorsque le téléviseur est mis hors tension, le système d'enceintes se met hors tension automatiquement.

#### Note

- Si le système d'enceintes est mis hors tension avant que le téléviseur ne soit mis hors tension, le système d'enceintes peut ne pas se mettre sous tension automatiquement même lorsque le téléviseur est ensuite mis sous tension. Si cela se produit, effectuez l'opération suivante.
  - Sélectionnez le système d'enceintes en tant que dispositif de reproduction du son dans le menu du téléviseur.
  - Si un téléviseur Sony est utilisé, mettez le système d'enceintes sous tension lorsque le téléviseur est sous tension.

#### Réglage du volume

Le son du téléviseur que vous regardez est automatiquement reproduit à partir du système d'enceintes. Le volume du système d'enceintes peut être réglé avec la télécommande du téléviseur.

#### Fonction Lecture une touche

Le système d'enceintes et le téléviseur sont mis sous tension automatiquement lorsque le contenu est lu sur un lecteur Blu-ray Disc connecté au système d'enceintes ou lorsqu'une opération telle que la pression sur la touche PS d'une manette PlayStation®5 est effectuée.

#### Note

Selon le téléviseur, si [Réglages] - [Réglages HDMI] - [Mise en veille à travers] est réglé sur [Auto] ou [Oui] sur l'écran de télécommande de l'application et que le son du téléviseur a été reproduit en dernier lieu par les enceintes du téléviseur, il se peut que le système d'enceintes ne se mette pas sous tension et que le son et l'image ne soient reproduits que par le téléviseur même lors de la lecture du contenu du dispositif.

## Rubrique associée

[Réglages HDMI]

TP1001325445

# Commande du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur compatible avec la fonction « BRAVIA Sync »

« BRAVIA Sync » est une fonction étendue développée par Sony sur la base de la fonction Commande pour HDMI. En utilisant un câble HDMI pour raccorder des dispositifs compatibles « BRAVIA Sync » tels qu'un téléviseur ou un lecteur Blu-ray Disc, vous pouvez interverrouiller ces dispositifs entre eux et les commander.

## Pour utiliser « BRAVIA Sync »

Activez la fonction Commande pour HDMI sur le dispositif Sony pour activer « BRAVIA Sync ».

## Ce que vous pouvez faire avec « BRAVIA Sync »

## Fonction Commande pour HDMI

- Interverrouillage de l'alimentation
- Réglage du volume
- Fonction Lecture une touche

#### Rubrique associée

- Commande du système d'enceintes par interverrouillage avec un téléviseur (fonction Commande pour HDMI)
- [Réglages HDMI]

TP1001325444

# [Réglages de connexion d'enceinte sans fil]

Il s'agit des réglages destinés à la connexion du caisson de graves ou des enceintes arrière en option. Les paramètres suivants apparaissent lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages de connexion d'enceinte sans fil] sur l'écran de télécommande de l'application.

## Vérification de l'état de l'enceinte sans fil

Permet de vérifier l'état de connexion des enceintes connectées au système d'enceintes sur l'écran de l'application.

## [Connexion d'enceinte sans fil]

Permet de configurer les réglages de connexion d'un caisson de graves ou d'enceintes arrière en option. Vous pouvez également utiliser ce paramètre pour remplacer un caisson de graves ou des enceintes arrière connectés par un nouveau caisson de graves ou de nouvelles enceintes arrière.

## [Canal sans fil]

En principe, réglé sur [Auto] (le meilleur canal de communication sans fil est automatiquement sélectionné). Si une perte de son se produit, le problème peut être résolu en réparant le canal.

## [Qualité de lecture sans fil]

Permet de régler la qualité de lecture sans fil d'un caisson de graves ou d'enceintes arrière en option.

TP1001325438

# [Réglages sonores]

Il s'agit des réglages de sortie audio.

Les paramètres suivants apparaissent lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages sonores] sur l'écran de télécommande de l'application.

## [Optimisation du champ sonore]

Optimise l'effet de champ sonore. Suivez les instructions à l'écran. Une fois la configuration initiale du système d'enceintes et des enceintes en option terminée, si vous modifiez l'emplacement ou la position où ils sont installés, effectuez à nouveau ce réglage.

## [Réglage du champ sonore]

Permet de sélectionner le type d'effet sonore surround. Pour profiter de l'effet du champ sonore sélectionné, activez la fonction de champ sonore sur la télécommande fournie ou sur l'écran de télécommande de l'application.

## [Hauteur du champ sonore]

Ajuste la hauteur de l'ensemble du champ sonore pour améliorer la sensation d'unité entre l'image et le son.

## [Acoustic Center Sync]

Reproduit le son émis par l'enceinte centrale du système d'enceintes à partir du téléviseur en raccordant le système d'enceintes et le téléviseur à l'aide du câble HDMI fourni et du câble mode enceinte centrale TV fourni. Réglez [Commande pour HDMI] sur [Oui].

## [Vérification de sortie sonore]

Permet de vérifier la sortie du son des paramètres actuels et de voir si le son est émis de manière homogène par chaque enceinte.

## [DSEE Ultimate]

Joue de la musique compressée, optimisée grâce à la technologie de l'IA.

## [DRC audio]

Compresse la plage dynamique (plage entre les parties les plus fortes et les plus calmes) du signal audio pour faciliter l'écoute de sons plus doux.

## [Réglage des dialogues DTS]

Le volume du dialogue est ajusté pendant la lecture du contenu compatible avec la fonction de contrôle de dialogue DTS:X.

## [Synchronisation audio/vidéo]

Règle l'écart temporel entre l'image et le son.

#### [Réglage automatique du volume]

Minimise les variations de volume causées par le signal d'entrée. Cette fonction est effective uniquement lorsque le volume d'une publicité télévisée est plus élevé que celui du programme de télévision.

#### Rubrique associée

- Télécommande fournie
- Écran de télécommande de l'application
- Installation de l'enceinte-barre sur un meuble TV et des étagères
- Fixation de l'enceinte-barre au mur
- Utilisation de l'enceinte-barre avec les enceintes en option
- Si votre téléviseur dispose d'une prise S-CENTER SPEAKER IN
- [Réglages HDMI]

TP1001325442

# [Réglages HDMI]

Il s'agit des réglages du format HDMI.

Les paramètres suivants apparaissent lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages HDMI] sur l'écran de télécommande de l'application.

## [Commande pour HDMI]

Lorsque la fonction Commande pour HDMI est activée, les dispositifs connectés à l'aide d'un câble HDMI fonctionnent les uns avec les autres et reçoivent le son ARC du téléviseur.

## [Lien mise h. tens. TV]

Quand le téléviseur est mis hors tension, le système d'enceintes l'est aussi à cause de l'interverrouillage avec l'alimentation du téléviseur. Réglez [Commande pour HDMI] sur [Oui].

## [Mise en veille à travers]

Envoie le signal HDMI au téléviseur même lorsque le système d'enceintes est hors tension.

## [eARC]

Lorsqu'un téléviseur compatible avec eARC est connecté, activez ce paramètre pour activer la fonction eARC. Lorsqu'un téléviseur compatible avec ARC (mais non compatible avec eARC) est connecté, la fonction ARC est opérationnelle indépendamment de son réglage.

Lorsque eARC est activé, vérifiez le réglage eARC sur le téléviseur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.

## [Format du signal HDMI]

Permet de définir le format vidéo pouvant être reçu. Si l'image et le son d'un dispositif connecté au système d'enceintes ne sont pas reproduits correctement, modifiez ce réglage.

#### Note

- Si le format vidéo sélectionné pour ce réglage n'est pas reproduit, les spécifications du signal vidéo et les réglages de votre téléviseur peuvent ne pas correspondre à ceux du système d'enceintes. Vérifiez les spécifications de l'entrée vidéo et les réglages de votre téléviseur. Pour prendre connaissance des spécifications et des réglages du téléviseur, reportez-vous au mode d'emploi de votre téléviseur.
- Si l'image et le son ne sont pas reproduits lorsque [Format amélioré (4K120, 8K)] est défini, sélectionnez [Format amélioré] ou [Format standard].
- Si l'image et le son ne sont pas reproduits lorsque [Format amélioré] est défini, sélectionnez [Format standard].
- Pour plus de détails sur les formats vidéo pouvant être reçus et le type de câble HDMI pouvant être utilisé, reportez-vous à la section « Formats vidéo HDMI pris en charge ».
- La fonction VRR/ALLM/SBTM est liée à ce paramètre et activée lorsque [Format amélioré (4K120, 8K)] (le paramètre par défaut) est défini.

## [Sortie vidéo pour téléviseur à affichage PIP/PBP]

Reproduit l'image de l'entrée HDMI du système d'enceintes vers le téléviseur lorsque l'entrée du téléviseur (eARC/ARC) est sélectionnée sur le système d'enceintes. Activez ce paramètre lorsque vous souhaitez afficher deux fenêtres sur un téléviseur, dont l'image de l'entrée HDMI sur le système d'enceintes.

TP1001325441

# [Réglages Bluetooth]

Il s'agit du réglage avancé de la fonction BLUETOOTH.

Le paramètre suivant apparaît lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages Bluetooth] sur l'écran de télécommande de l'application.

## [Qualité de connexion Bluetooth]

Permet de définir la qualité de la connexion BLUETOOTH pour lire le son d'un dispositif mobile sur le système d'enceintes.

#### Rubrique associée

Activation ou désactivation de la fonction sans fil

TP1001325440

# [Réglages système]

Il s'agit des réglages du système d'enceintes.

Les paramètres suivants apparaissent lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages système] sur l'écran de télécommande de l'application.

## [Mise en veille automatique]

Lorsque le système d'enceintes n'est pas utilisé et qu'aucun signal n'est reçu pendant 20 minutes environ, le système d'enceintes passe automatiquement en mode veille.

Lorsque la fonction [Mise en veille automatique] est désactivée, la consommation d'énergie du système d'enceintes peut augmenter, car le système d'enceintes ne se met pas automatiquement hors tension, même lorsqu'il n'est pas utilisé.

## [Mise en veille réseau/Bluetooth]

Le système d'enceintes peut être mis sous tension via le réseau ou la fonction BLUETOOTH. Le système d'enceintes peut également être mis sous tension à partir de l'application.

#### Note

 Lorsque [Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur [Non], le système d'enceintes peut mettre davantage de temps à reproduire le son lorsqu'il est mis sous tension.

## [Mise à jour automatique]

Permet de définir si les mises à jour réseau sont effectuées automatiquement.

## [Variateur de lumière]

Permet de régler la luminosité des témoins de l'enceinte-barre. La luminosité des témoins du caisson de graves et des enceintes arrière en option change aussi.

## [Nom de l'unité]

Permet de modifier le nom du système d'enceintes qui s'affiche lorsqu'une fonction telle que la fonction BLUETOOTH est utilisée.

## [Informations du système]

Affiche des informations relatives au système d'enceintes, telles que la version du logiciel.

## [Informations sur la licence de logiciel]

Affiche des informations relatives à la licence de logiciel.

## **SONY** Guide d'aide

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# [Réglages réseau]

Il s'agit des réglages du réseau.

Les paramètres suivants apparaissent lorsque vous appuyez sur [Réglages] - [Réglages réseau] sur l'écran de télécommande de l'application.

## [État connexion réseau]

Permet de vérifier les paramètres réseau du système d'enceintes.

## [Gestion de comptes]

Permet de vérifier la liste des utilisateurs utilisant actuellement le système d'enceintes ou d'annuler l'enregistrement de l'utilisateur. Jusqu'à 20 comptes d'utilisateurs peuvent être enregistrés.

## [Contrôle externe]

Permet d'activer ou de désactiver la commande du système d'enceintes à partir d'un dispositif de contrôle externe. Ce paramètre est réservé aux installateurs sur mesure. En temps normal, désactivez ce paramètre.

## [Réglage confidentialité]

Le système d'enceintes collecte des informations relatives à votre utilisation du dispositif. Vérifiez la politique de confidentialité qui s'affiche lors de la configuration et définissez votre accord ou votre désaccord concernant la collecte de données.

#### Astuce

Une fois que vous avez donné votre accord, vous pouvez arrêter la collecte d'informations en retirant votre consentement ou en réinitialisant le système d'enceintes à ses paramètres d'origine.

#### Rubrique associée

Réinitialisation du système d'enceintes

TP1001325888

# [Configuration simplifiée]

Les réglages de base, les réglages de l'enceinte et l'optimisation du son surround pour le système d'enceintes peuvent s'effectuer facilement.

Appuyez sur [Réglages] - [Configuration simplifiée] sur l'écran de télécommande de l'application.

TP1001325443

# [Mise à jour du logiciel]

Permet de mettre à jour le logiciel du système d'enceintes, le caisson de graves en option ou les enceintes arrière en option.

Appuyez sur [Réglages] - [Mise à jour du logiciel] sur l'écran de télécommande de l'application.

TP1001325889

# Économie d'énergie en mode veille

Pour réduire la consommation électrique en mode veille, configurez les paramètres comme suit.

- Accédez à [Réglages] [Réglages HDMI] [Mise en veille à travers] et sélectionnez [Non] sur l'écran de télécommande de l'application.
- Accédez à [Réglages] [Réglages système] [Mise en veille réseau/Bluetooth] et sélectionnez [Non] sur l'écran de télécommande de l'application.

#### Note

 Lorsque [Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur [Non], le système d'enceintes peut mettre davantage de temps à reproduire le son lorsqu'il est mis sous tension.

TP1001325890

# SONY

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Dépannage

Si vous avez des problèmes, veuillez suivre le processus ci-dessous.

1. Vérifiez que les autres périphériques connectés au système d'enceintes et au téléviseur sont raccordés aux bonnes prises avec les câbles adéquats, et qu'ils sont correctement insérés.



2. Vérifiez que les orifices de ventilation situés à l'arrière du système d'enceintes ne sont pas obstrués.

3. Débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise murale pour mettre hors tension, puis attendez plusieurs minutes avant de le rebrancher.

4. Accédez au site d'assistance de Sony depuis le menu de l'application « Sony | BRAVIA Connect » pour rechercher la cause et la solution au problème, ou consultez le site Web d'assistance ci-dessous.

- BRAVIA Theatre Bar 9 https://www.sony.net/support/HT-A9000/
- BRAVIA Theatre Bar 8 https://www.sony.net/support/HT-A8000/

**5. Réinitialisez le système d'enceintes.** Tous les paramètres du système d'enceintes reviennent à leur état initial.

6. Si le système d'enceintes ne fonctionne toujours pas correctement, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

#### Rubrique associée

Réinitialisation du système d'enceintes

## Réinitialisation du système d'enceintes

Si le système d'enceintes ne fonctionne toujours pas correctement avec « Dépannage », réinitialisez-le.

#### Maintenez enfoncée la touche () (alimentation) de l'enceinte-barre pendant plus de 10 secondes.

Le témoin d'état principal de l'enceinte-barre clignote alternativement en blanc/bleu et la réinitialisation démarre. Lorsque le clignotement cesse, la réinitialisation est terminée.

Une fois la réinitialisation terminée, débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise secteur, puis rebranchez le cordon d'alimentation secteur une fois le témoin d'état principal de l'enceinte-barre éteint.

#### Note

- Lorsque le système d'enceintes est réinitialisé, supprimez les informations de jumelage concernant le système d'enceintes (nom du système d'enceintes (\*\*), LE\_nom du système d'enceintes) du réglage BLUETOOTH du smartphone (\*), etc. connecté au système d'enceintes.
  - \* Smartphones sur lesquels l'application est installée, dispositifs audio compatibles avec BLUETOOTH, etc.
  - \*\* BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8, ou le nom du dispositif défini dans [Nom de l'unité].
- Si vous réinitialisez le système d'enceintes, effectuez la configuration initiale sur l'application.
- Lors de la réinitialisation, la liaison avec le caisson de graves et les enceintes arrière en option peut être perdue. Dans ce cas, recommencez les [Réglages de connexion d'enceinte sans fil] sur l'application.

#### Rubrique associée

- Exécution de la configuration initiale avec l'application « Sony | BRAVIA Connect »
- [Réglages de connexion d'enceinte sans fil]

TP1001325450

## SONY

Guide d'aide

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# **Spécifications**

## Barre de son (YY2083C/ YY2082C)

## Section enceintes avant

Enceinte 45 mm × 90 mm à cône Système d'enceintes YY2083C : Radiateur passif YY2082C : Suspension acoustique

## Section enceinte centrale

Enceinte
45 mm × 90 mm à cône
Système d'enceintes
YY2083C :
Radiateur passif
YY2082C :
Suspension acoustique

## Section tweeter avant

Enceinte Dôme souple 10 mm

## Section tweeter central

Enceinte Dôme souple 22 mm

## Section enceintes supérieures

Enceinte 46 mm × 54 mm à cône Système d'enceintes Suspension acoustique

## Section enceintes latérales

Enceinte 46 mm × 54 mm à cône Système d'enceintes Suspension acoustique

## Section Beamforming tweeter (YY2083C uniquement)

Enceinte Dôme souple 16 mm Système d'enceintes Tube acoustique
## Section LAN sans fil

# Système de communication

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Bande de fréquences 2,4 GHz, 5 GHz

## Section BLUETOOTH

#### Système de communication

Spécification BLUETOOTH version 5.2 Sortie Spécification BLUETOOTH classe de puissance 2 Portée de communication maximale Ligne de visée d'environ 30 m\*

\* La plage réelle varie selon des facteurs tels que les obstacles présents entre les dispositifs, les champs magnétiques autour d'un four à microondes, l'électricité statique, un téléphone sans fil en cours d'utilisation, la sensibilité de la réception, le système d'exploitation, les logiciels, etc.

#### Nombre maximal de dispositifs à enregistrer

9 dispositifs : BLUETOOTH Low Energy (connexion avec Sony | BRAVIA Connect)
9 dispositifs : BLUETOOTH Classic (A2DP)
Bande de fréquences
Bande 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)
Méthode de modulation
FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)
Profil BLUETOOTH compatible\*

\* Un profil BLUETOOTH standardise les fonctions selon les caractéristiques des dispositifs BLUETOOTH.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) **Codec pris en charge**\*

\* Un codec est un format de conversion et de compression des signaux audio.

#### SBC (Subband Codec) AAC (Advanced Audio Coding) LDAC™\*

LDAC est une technologie d'encodage audio développée par Sony qui permet la transmission de contenus Hi-Res (haute résolution) Audio, même par l'intermédiaire d'une connexion BLUETOOTH.

#### Protection du contenu correspondante

SCMS-T

#### Plage de transmission (A2DP)

20 Hz - 40 000 Hz (fréquence d'échantillonnage LDAC de 96 kHz avec transmission à 990 Kbits/s) 20 Hz - 20 000 Hz (fréquence d'échantillonnage 44,1 kHz)

#### Note

Selon l'environnement réseau, une interruption peut se produire lors d'une transmission haut débit.

## Section HDMI

Connecteur

Type A (19 broches)

## Général

Entrée HDMI IN Sortie HDMI OUT (TV eARC/ARC) S-CENTER OUT

#### **Consommation électrique**

YY2083C :

En fonctionnement : 62 W

[Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur ON : 2,3 W ou moins [Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur OFF : 0,5 W ou moins\* **YY2082C :** En fonctionnement : 60 W

[Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur ON : 2,3 W ou moins

[Mise en veille réseau/Bluetooth] est réglé sur OFF : 0,5 W ou moins\*

Quand [Mise en veille à travers] est réglé sur OFF, ou quand [Mise en veille à travers] est réglé sur [Auto] alors que le téléviseur connecté est éteint.

#### Dimensions\* (env.) (l/h/p)

\* N'inclut pas la partie saillante

#### YY2083C :

Barre de son : 1 300 mm × 64 mm × 113 mm Barre de son avec le support de fixation murale : 1 300 mm × 65,4 mm × 123 mm Barre de son avec le pied : 1 300 mm × 76,2 mm × 113 mm YY2082C : Barre de son : 1 100 mm × 64 mm × 113 mm Barre de son avec le support de fixation murale : 1 100 mm × 65,4 mm × 123 mm Barre de son avec le pied : 1 100 mm × 76,2 mm × 113 mm Poids (env.) YY2083C : Barre de son : 5,5 kg Barre de son avec le support de fixation murale : 5,8 kg Barre de son avec le pied : 5,5 kg YY2082C : Barre de son : 4,7 kg Barre de son avec le support de fixation murale : 5 kg Barre de son avec le pied : 4,7 kg

## Section transmetteur/récepteur sans fil

Système de communication Wireless Sound Specification version 4.0 Bande de fréquences 5 GHz Méthode de modulation OFDM

#### Note

• La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans avis préalable.

 Reportez-vous au Guide de référence inclus avec votre produit ; celui-ci peut contenir des informations relatives aux spécifications non énumérées ci-dessus.

TP1001325436

# Formats audio pris en charge

Les formats audio pris en charge varient selon l'entrée. Dans le tableau ci-dessous, « O » indique un format audio pris en charge et « – » indique un format audio non pris en charge.

Format	Entrée HDMI	Entrée TV (eARC)	Entrée TV (ARC)
LPCM 2ch	0	0	0
LPCM 5.1ch	0	0	-
LPCM 7.1ch	0	0	-
Dolby Digital	0	0	0
Dolby TrueHD	0	0	-
Dolby Digital Plus	0	0	0
Dolby Atmos	0	0	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	0	0	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	0	0	0
DTS	0	0	0
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	0	0	_
DTS 96/24	0	0	0
DTS-HD High Resolution Audio	0	0	_
DTS-HD Master Audio	0	0	_
DTS:X	0	0	-
360 Reality Audio	0	_	-

#### Note

 HDMI IN ne prend pas en charge les formats audio contenant des protections contre la copie, tels que Super Audio CD ou DVD-Audio.

TP1001325433

# Formats vidéo HDMI pris en charge

Le système d'enceintes prend en charge les formats vidéo suivants. 8K 24/25/30/50/60 Hz 4K 24/25/30/50/60/100/120 Hz 1440p 120 Hz 1080p 24/30/50/60/100/120 Hz 1080i 50/60 Hz 720p 24/30/50/60 Hz 576p 50 Hz 480p 60 Hz

## À propos du réglage [Format du signal HDMI]

Lorsque [Réglages] - [Réglages HDMI] - [Format du signal HDMI] est réglé sur [Format amélioré (4K120, 8K)] sur l'écran de télécommande de l'application, tous les formats vidéo pris en charge par le système d'enceintes peuvent être reçus. Lorsque [Format du signal HDMI] est réglé sur [Format amélioré], les seuls formats vidéo acceptés sont 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2, etc.

Lorsque [Format du signal HDMI] est réglé sur [Format standard], les seuls formats vidéo acceptés sont 4K 60 Hz 4:2:0, 4K 24 Hz, etc.

## À propos du câble HDMI à utiliser

Utilisez un câble agréé HDMI.

Utilisez le câble HDMI fourni pour le raccordement à un téléviseur.

Un câble HDMI Ultra haute vitesse de 48 Gbit/s accepte tous les formats vidéo pris en charge par le système d'enceintes.

Un câble HDMI grande vitesse haute qualité avec Ethernet 18 Gbits/s accepte les formats vidéo jusqu'à 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2, etc.

## À propos du signal 3D

Le format vidéo suivant est compatible avec un signal 3D au format Côte-à-côte (demi).

1080i 50/60 Hz

Les formats vidéo suivants sont compatibles avec un signal 3D aux formats Paquet d'images et Dessus-Dessous (Hautet-Bas).

1080p 24 Hz

720p 50/60 Hz

# À propos de la connexion HDMI

La prise HDMI du système d'enceintes prend en charge les signaux vidéo jusqu'à 4K 120p/8K, HDR (High Dynamic Range) (\*1), VRR (\*2), ALLM (\*3), SBTM (\*4), HDCP2.3 (\*5) et une large gamme de couleurs conformément à la norme ITU-R BT.2020 (\*6).

## Astuce

Lorsque le mode de faible latence est activé par la fonction ALLM, certains types de traitement du son ne sont pas effectués pour réduire le décalage du son.

- \*1 HDR est une norme vidéo qui fournit des images éclatantes et est capable de représenter une plus large gamme de luminances (claires et foncées). Le système d'enceintes prend en charge HDR10, HLG (Hybrid Log-Gamma) et Dolby Vision.
- \*2 VRR (Variable Refresh Rate) est un procédé de transmission vidéo qui peut réduire les saccades de la vidéo et afficher des images de manière fluide en ajustant la fréquence de rafraîchissement sur l'écran pour correspondre à la fréquence d'images des jeux vidéo, etc.
- \*3 ALLM (Auto Low Latency Mode) est une fonction qui passe automatiquement en mode de faible latence en conjonction avec la sortie de jeux vidéo, etc.
- \*4 SBTM (Source-Based Tone Mapping) est une fonction qui permet à un dispositif AV de produire et d'afficher des images HDR optimisées pour les caractéristiques d'un téléviseur.
- \*5 HDCP2.3 est une technologie de protection contre la copie qui protège le contenu tel que le contenu vidéo 4K et 8K.
- <sup>\*6</sup> BT.2020 est une norme de gamme de couleurs étendue qui est établie pour les téléviseurs Super Hi-Vision.

TP1001325891

## Marques

Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod touch et Siri sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.

Spotify et les logos Spotify sont des marques déposées de Spotify AB.\* \* Le service Spotify peut ne pas être disponible dans certains pays/régions. Veuillez consulter le site support.spotify.com pour plus d'informations.

La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Group Corporation et ses filiales est sous licence.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access®, et Wi-Fi Alliance® sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance. Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ et WPA3™ sont des marques de Wi-Fi Alliance.

Les termes HDMI<sup>™</sup>, interface multimédia haute définition HDMI et habillage commercial HDMI, et les logos HDMI sont des marques commerciales et des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

« BRAVIA » et « BRAVIA Sync » sont des marques déposées ou des marques de Sony Group Corporation ou de ses filiales.

« PlayStation » est une marque déposée ou une marque commerciale de Sony Interactive Entertainment Inc.

LDAC et le logo LDAC sont des marques de Sony Group Corporation ou de ses filiales.

Toutes les autres marques et marques déposées sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les symboles TM et ® n'apparaissent pas dans ce manuel.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

TP1001325432

# Licences

Ce produit contient des logiciels utilisés par Sony dans le cadre d'un contrat de licence conclu avec le propriétaire de ses droits d'auteur. Nous sommes tenu d'annoncer le contenu du contrat aux clients, conformément à l'accord passé avec le propriétaire des droits d'auteur du logiciel. Veuillez cliquer sur le lien et lire le contenu de la licence. https://rd1.sony.net/help/ht/sl/24a/

Le logiciel inclus dans ce produit contient un logiciel protégé par le droit d'auteur et couvert par une licence GPL/LGPL et d'autres licences qui peuvent nécessiter un accès au code source. Conformément à la GPL/LGPL, vous trouverez une copie du code source correspondant (et d'autres licences) à l'adresse suivante. Conformément à la GPL/LGPL, vous pouvez obtenir le code source sur un support physique, pendant une période de trois ans suivant la sortie de la dernière version de ce produit, en formulant votre demande à l'adresse suivante. Cette offre est valable pour toute personne recevant ces informations.

#### https://oss.sony.net/Products/Linux/

Veuillez noter que Sony ne peut pas répondre aux demandes de renseignements portant sur le contenu du code source.

L'utilisation du badge Works with Apple AirPlay signifie qu'un accessoire a été conçu pour fonctionner spécifiquement avec la technologie identifiée sur le badge et qu'il a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance d'Apple.

Le logiciel Spotify est soumis à des licences tierces disponibles ici : https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Travaux confidentiels et non publiés. Copyright © 2012–2021 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.

Pour les brevets de DTS, consultez http://patents.dts.com. Fabriqué sous licence de DTS, Inc. ou DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X et le logo DTS:X sont des marques déposées ou des marques de DTS, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. © 2021 DTS, Inc. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

Les services proposés par des tiers peuvent être modifiés, suspendus ou clôturés sans avis préalable. Sony n'assume aucune responsabilité dans ce genre de situation.

TP1001325431

# Remarques relatives à l'utilisation

# Précautions

- Avant d'utiliser le système d'enceintes, assurez-vous que sa tension de fonctionnement correspond à votre tension d'alimentation locale. La tension de fonctionnement est indiquée sur la plaque signalétique fixée sur le dessous de l'enceinte-barre.
- Le cordon d'alimentation secteur fourni est conçu exclusivement pour ce système d'enceintes. Il ne doit pas être utilisé avec un autre dispositif.
- Débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise secteur lorsque le système d'enceintes n'est pas utilisé pendant une période prolongée. Pour débrancher de la prise secteur le cordon d'alimentation secteur, prenez-le toujours par la fiche. Ne tirez jamais directement sur le cordon.
- Le cordon d'alimentation secteur ne doit être remplacé que dans un centre de service après-vente qualifié.

# Installation

- Ne placez pas le système d'enceintes à proximité d'une source de chaleur ou dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil, à une poussière excessive ou à des chocs mécaniques. Ces conditions peuvent entraîner un dysfonctionnement.
- Placer le système d'enceintes sur un sol recouvert de peinture, de cire, de graisse ou de solvant spéciaux, etc. peut décolorer ou tacher le sol.
- Les enceintes du système d'enceintes ne comportent aucun blindage magnétique. Ne posez pas de cartes magnétiques sur le système d'enceintes ou à proximité de celui-ci.
- Ne placez aucun objet métallique autre qu'un téléviseur à proximité du système d'enceintes. Les fonctions sans fil peuvent devenir instables.
- Lorsque le système d'enceintes est utilisé avec un tuner, un téléviseur ou un magnétoscope, du bruit ou des images déformées peuvent être produits. Dans ce cas, installez le système d'enceintes loin de ces dispositifs.
- Ne placez pas le système d'enceintes à proximité d'objets qui émettent un champ magnétique puissant, tels que des fours à micro-ondes ou de grandes enceintes.

## Comment prendre soin du système d'enceintes

- La poussière et les salissures présentes sur le tissu doivent être retirées à l'aide d'un chiffon doux en appliquant une légère pression.
  - Gratter les salissures avec les ongles ou appliquer une force excessive peut endommager le tissu.
  - N'utilisez aucune brosse de nettoyage, etc., car selon le matériau dont elle est constituée, cela est susceptible d'endommager le tissu.
  - Si le tissu est très sale, essuyez-le à l'aide d'un chiffon doux légèrement humidifié avec un détergent neutre, puis essuyez-le à l'aide d'un chiffon doux sec. L'utilisation de détergents ou de nettoyants non neutres peut entraîner une altération de la couleur ou endommager le tissu.
- Le boîtier doit être essuyé avec un chiffon doux légèrement humidifié avec un détergent neutre. N'utilisez aucun tampon abrasif, nettoyant ou solvant, tel que de l'alcool ou de la benzine.

# À propos des communications BLUETOOTH

 La technologie BLUETOOTH sans fil est une technologie sans fil à courte portée qui permet la communication entre des dispositifs numériques, tels que des smartphones et des ordinateurs. La portée de communication maximale peut varier selon la présence d'obstacles (personnes, objets métalliques, murs, etc.) ou l'environnement électromagnétique.

- Les micro-ondes générées par un dispositif BLUETOOTH peuvent affecter le fonctionnement des dispositifs médicaux électroniques. Mettez hors tension le système d'enceintes et d'autres dispositifs BLUETOOTH dans les lieux suivants, car cela peut provoquer un accident :
  - dans les hôpitaux, à proximité des sièges prioritaires dans les trains, là où du gaz inflammable est présent, à proximité des portes automatiques ou à proximité des alarmes incendie.
- Le système d'enceintes prend en charge des fonctions de sécurité conformes à la norme de sécurité BLUETOOTH pendant la communication à l'aide de la technologie sans fil BLUETOOTH. Cependant, selon les réglages configurés et d'autres facteurs, cette sécurité peut s'avérer insuffisante. Soyez prudent lorsque vous utilisez la communication BLUETOOTH.
- Sony décline toute responsabilité en cas de dommages ou pertes résultant de fuites de données survenant lors de l'utilisation de communications BLUETOOTH.
- Il n'est pas garanti que la connexion BLUETOOTH fonctionne avec tous les dispositifs BLUETOOTH.
  - Les dispositifs BLUETOOTH connectés au système d'enceintes doivent être conformes à la norme BLUETOOTH prescrite par Bluetooth SIG, Inc. et doivent être certifiés conformes.
  - Même lorsqu'un dispositif connecté est conforme à la norme BLUETOOTH ci-dessus, selon les caractéristiques et les spécifications du dispositif, il peut ne pas être en mesure de se connecter, ou bien la méthode de fonctionnement, l'affichage ou le fonctionnement peuvent différer.
- Des parasites ou des interruptions peuvent se produire selon le dispositif BLUETOOTH connecté au système d'enceintes, l'environnement de communication ou les conditions environnantes.
- Le démarrage des communications peut prendre un certain temps suivant le dispositif connecté.

## Autres remarques

- La température du système d'enceintes peut augmenter pendant l'utilisation. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Si les orifices de ventilation du système d'enceintes sont obstrués, la température à l'intérieur du système d'enceintes augmentera considérablement. Cela peut entraîner un dysfonctionnement. Assurez-vous que les orifices de ventilation ne sont jamais obstrués.
- Si un corps étranger ou de l'eau pénètre dans le système d'enceintes, débranchez le système d'enceintes de la prise secteur et faites-le vérifier par un technicien qualifié avant de continuer à l'utiliser.
- Lors de la connexion du système d'enceintes à Internet, effectuez la liaison via un routeur (\*) en appliquant les paramètres de sécurité appropriés.

S'il y a un problème de sécurité, le système d'enceintes peut être soumis à des attaques de malwares (logiciels malveillants), etc. sur Internet. Vos informations et vos actifs numériques peuvent être exposés à des menaces telles que l'extraction et la falsification. Le système d'enceintes peut également endommager d'autres services réseau à votre insu.

- \* Un routeur est un dispositif qui assure la liaison entre Internet et une ligne de réseau local.
   Voici les différents types de routeurs :
  - Routeur câblé
  - Modem ADSL avec fonction routeur
  - Unité de réseau optique (ONU) avec fonction routeur
  - Point d'accès Wi-Fi avec fonction routeur (routeur LAN sans fil)
  - Prise murale dotée d'une ligne réseau (\*\*)
- \*\* Si vous ignorez si une prise murale dotée d'une ligne réseau possède une fonction routeur, renseignez-vous auprès du gérant de l'immeuble ou de votre fournisseur de services Internet.



Note

- Vérifiez que le routeur est mis sous tension.
- Vérifiez la connexion réseau et les paramètres réseau.
- Lorsqu'un routeur LAN sans fil est utilisé, la portée de communication peut diminuer suivant l'environnement d'utilisation (notamment le matériau du mur), les conditions de réception des ondes radio ou les obstacles entre le système d'enceintes et le routeur LAN sans fil. Rapprochez le système d'enceintes et le routeur LAN sans fil.
- Les dispositifs utilisant une bande de fréquences de 2,4 GHz, tels que les micro-ondes, les dispositifs BLUETOOTH ou les dispositifs sans fil numériques, peuvent interrompre la communication. Éloignez le système d'enceintes de tels dispositifs ou éteignez-les.
- Une connexion LAN sans fil peut devenir instable en fonction de l'environnement d'utilisation, en particulier pendant l'utilisation de la fonction BLUETOOTH du système d'enceintes. Essayez d'améliorer votre environnement d'utilisation du réseau LAN sans fil.
- Pour toute question ou tout problème concernant ce système d'enceintes, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

TP1001325430

# **SONY** Guide d'aide

Barre de son BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Site Web du support client

Visitez le site Web du support client de votre pays ou région dans les situations suivantes.

- Pour toute question sur le système d'enceintes.
- Pour tout problème avec le système d'enceintes.
- Pour toute information sur les éléments compatibles.

## Pour les clients aux États-Unis, au Canada et en Amérique latine :

https://www.sony.com/am/support

## Pour les clients en Europe :

https://www.sony.eu/support/

## Pour les clients en Chine continentale :

https://service.sony.com.cn/

## Pour les clients dans la zone Asie-Pacifique, en Océanie, au Moyen-Orient et en Afrique :

https://www.sony-asia.com/support

TP1001325429