

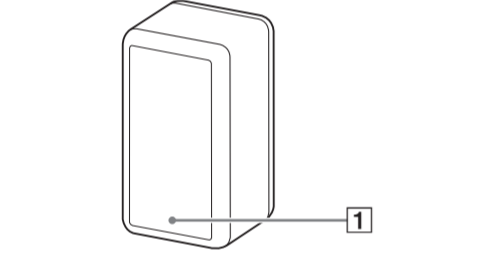


About compatible models for the rear speaker

The SA-RS3S rear speaker works only with the specified model. For information about compatible models, visit Sony's website. In these Operating Instructions, the operations are described for speakers used with the compatible model HT-A7000.

Parts and Controls

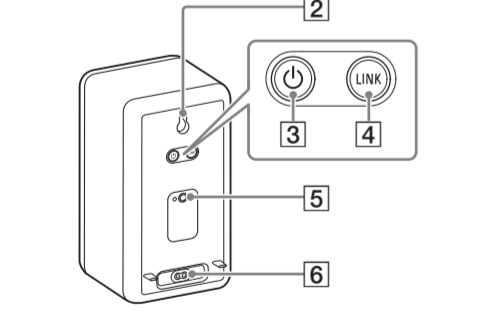
Front



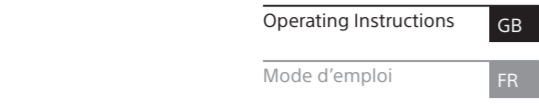
- 1** Power indicator
 - Flashes slowly (green): The rear speaker is not connected to a compatible model.
 - Lights up (green): The rear speaker is connected to a compatible model.
 - Flashes twice repeatedly (green): The rear speaker is attempting to connect to a compatible model.
 - Flashes/lights up (amber): The software is updating.
 - Lights up (red): The rear speaker is in standby mode.
 - Turns off: The rear speaker is turned off.

Note
The brightness of the power indicator syncs with the DIMMER settings of a compatible model.

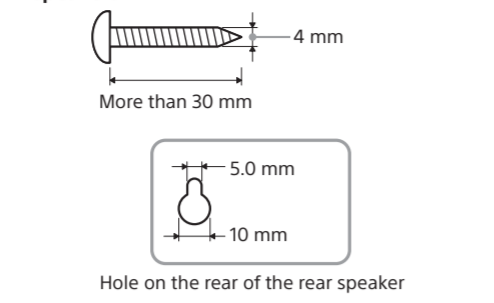
Rear



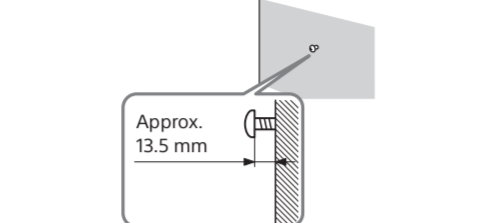
- 2** Wall mount hole
- 3** ⏻ (power) button
- 4** LINK button
- 5** Mounting hole for the general speaker stand
- 6** AC inlet



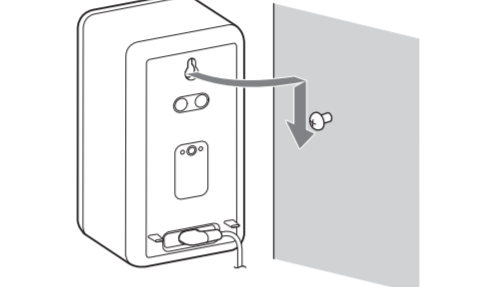
1 Prepare a screw (not supplied) that is suitable for the wall mount hole on the rear of the speakers.



2 Decide the wall mounting position of the speaker and fasten the screw there.



3 Hang the wall mount hole on the screw.

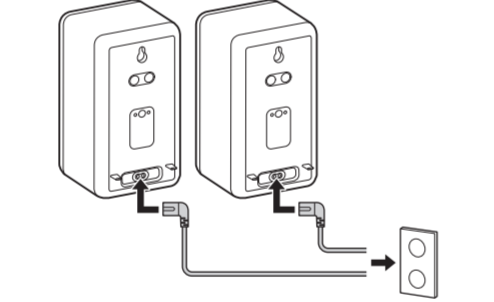


Note
Prepare screws (not supplied) that are suitable for the wall material and strength. As a plasterboard wall is especially fragile, attach the screws securely in the wall beam. Mount the speakers onto a reinforced wall making sure that the heights of the right and left speakers are equal.

Connection

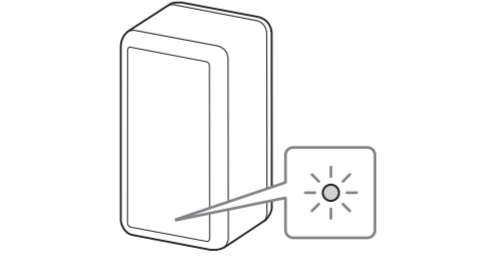
Tip
You can connect the optional subwoofer with a compatible model in the following way when installing it too.

- 1 Turn on a compatible model.**
- 2 Connect the AC power cords (mains leads) (supplied) to the rear speakers, and then connect the cords to the AC outlets (mains).**



3 Make sure that the power indicators on the speakers light in green.

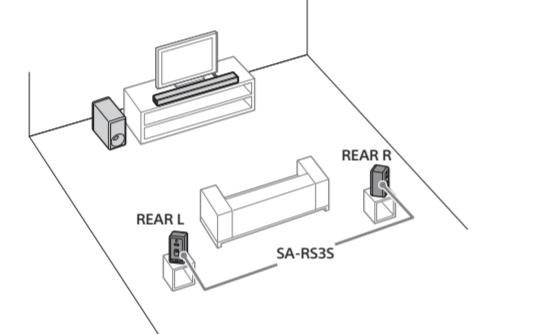
When the power indicators light in green, the connection between the speakers and a compatible model is established. If the connection is not established, connect the speakers to a compatible model manually. For details, see "If the Connection is not Established Automatically".



Installation

Installing on the Floor

The following illustration is the installation example to use the speakers with the compatible model HT-A7000 and an optional subwoofer.



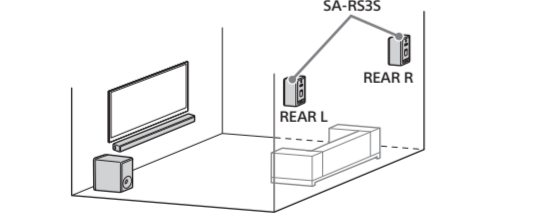
- 1 Check the right and left rear speakers using the label on the bottom of them.** "REAR R" is for the right, "REAR L" is for the left.
- 2 Install the speakers behind your listening position.** The following installations are recommended to enjoy the surround sound effectively.
 - Align the height position of the speaker with your ear.
 - Turn the speakers to your listening position.

Note
Lay the bottom (the face on which there is a label) down to install the speaker. Installations other than above are not supported.

Tip
To obtain a good surround sound, set the speaker distance from your listening position by using the setup menu of a compatible model. For details, refer to the Operating Instructions supplied with a compatible model.

Mounting on the Wall

The following illustration is the installation example to use the speakers with the compatible model HT-A7000 and an optional subwoofer.



- Note**
- Have the installation done by a Sony dealer or licensed contractor and pay special attention to safety during the installation.
 - Sony shall not be held responsible for accidents or damage caused by improper installation, insufficient wall strength, improper screw installation or natural disaster, etc.

If the Connection is not Established Automatically

If you cannot connect the speakers to a compatible model automatically or you use multiple compatible models and want to specify the compatible model for connecting the speakers, perform the manual connection.

The following operation is described for speakers used with the compatible model HT-A7000. Use the remote control supplied with the compatible model HT-A7000 when performing this operation. If you use other compatible models, refer to the Operating Instructions supplied with them.

- 1 Press HOME.**
The home menu appears on the TV screen.
- 2 Select [Setup] - [Advanced Settings] on the home menu.**
- 3 Select [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Start manual linking].**
The [Start manual linking] screen appears on the TV screen.
- 4 Press LINK on the speaker.**
The power indicator of the speaker that had LINK pressed flashes twice repeatedly in green.
- 5 Select [Start].**
The manual link starts. The connecting process appears on the TV screen. To cancel the manual link, select [Cancel].
- 6 When [Rear Speaker (R)] and [Rear Speaker (L)] display [Connected], select [Finish].**
- 7 Press .**
The link is established and the power indicator of the speakers lights in green.

- Note**
- If you perform [Start manual linking], [Link mode] of [Wireless Speaker Settings] is set to [Manual] automatically.
 - Only the speakers for which [Connected] has been displayed in Step 6 connect to a compatible model. If the connection of the speakers cannot be established, perform the manual connection again.

If Wireless Transmission is Unstable

If you use multiple wireless systems, such as a wireless LAN, the wireless signals may become unstable. In this case, the transmission may be improved by changing the following setting. The following operation is described for speakers used with the compatible model HT-A7000. Use the remote control supplied with the compatible model HT-A7000 when performing this operation. If you use other compatible models, refer to the Operating Instructions supplied with them.

- 1 Press HOME.**
The home menu appears on the TV screen.
 - 2 Select [Setup] - [Advanced Settings] on the home menu.**
 - 3 Select [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel].**
 - 4 Select the setting you want.**
 - [On] (default setting): Normally select this. The system automatically selects the better channel for transmission. Stronger mode for wireless interference.
 - [Off]: The system selects a channel from the limited frequency band to prevent external wireless interference. If sound dropping occurs while [On] is selected, it may be improved by selecting [Off].
- Note**
- If you change the [RF Channel] setting from [Off] to [On], it may take 1 minute to reconnect.
 - A compatible model may not meet this setting depending on countries/regions where you purchase it.

Troubleshooting

If you experience any of the following difficulties while using the rear speakers, use this troubleshooting guide to help remedy the problem before requesting repairs. Should any problem persist, consult your nearest Sony dealer. Be sure to bring all of your rear speakers, a compatible model and optional subwoofer (not supplied) even if it seems as though only one has a problem, when you request to repair. The following solutions are described for speakers used with the compatible model HT-A7000. If you use other compatible models, refer to the Operating Instructions supplied with them.

- No sound is heard from the rear speakers.**
- Make sure the AC power cord (mains lead) of the rear speaker is connected properly.
 - If the power indicator on the rear speaker does not light, try the following.
 - Make sure the AC power cord (mains lead) of the rear speaker is connected properly.
 - Press (power) of the rear speaker to turn on the power.
 - If the power indicator on the rear speaker flashes slowly in green or lights in red, try the following.
 - Move the rear speaker to a location near a compatible model so that the power indicator on the rear speaker lights in green.
 - Follow the steps in "If the Connection is not Established Automatically."
 - Check the wireless connection status. For details, refer to the Operating Instructions supplied with a compatible model.
 - If the power indicator on the rear speaker flashes in red, press (power) of the rear speaker to turn off the power and check whether the ventilation holes of the rear speaker is blocked or not.
 - Press REAR + on the remote control of a compatible model to increase the volume of the rear speakers.
 - If you change the [RF Channel] setting of a compatible model from [Off] to [On], it may take 1 minute for the sound to be output.
 - If the power indicator flashes in red, disconnect the AC power cord (mains lead) of the rear speaker from the AC outlet (mains) and reconnect it again.
- Sound skips or has noise.**
- If there is a device nearby that generates electromagnetic waves, such as a wireless LAN or a microwave oven in use, locate the rear speakers and a compatible model apart from that device.
 - If there is an obstacle between a compatible model and the rear speakers, move or remove the obstacle.
 - Locate a compatible model and the rear speakers as close as possible.
 - Switch the network connection of the TV or Blu-ray Disc player from wireless to wired.

Specifications

- POWER OUTPUT (rated)
30 W + 30 W (at 6 ohms, 1 kHz, 1% THD)
POWER OUTPUT (reference)
50 W (per channel at 6 ohms, 1 kHz)
- Speaker system**
2-way 2 speaker system
Bass reflex
- Speaker**
Woofer: 46 mm × 54 mm cone type
Tweeter: 16 mm dome type
- Power requirements**
120 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz
- Power consumption**
On: 11 W
Standby mode: 1 W or less
Turned off: 0.5 W or less
- Dimensions (w/h/d) (approx.)**
100 mm × 187 mm × 100 mm (projecting parts not included)
- Mass (approx.)**
1.1 kg

Wireless transmitter/receiver section

- Communication system**
Wireless Sound Specification Version 4.0
- Frequency band**
5 GHz
- Modulation method**
OFDM

- Included items**
- Rear speaker R (1), Rear speaker L (1)
 - AC power cords (mains leads) (4)
 - Operating Instructions (1)

Important information on software

This product contains software that is subject to the GNU General Public License ("GPL") or GNU Lesser General Public License ("LGPL"). These establish that customers have the right to acquire, modify, and redistribute the source code of said software in accordance with the terms of the GPL or the LGPL.

For the method to confirm the GPL, LGPL and other software licenses contained in the rear speakers, please refer to the Operating Instructions of a compatible model. When you use the compatible model HT-A7000, please refer to [Software License Information] under [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] on the home menu.

You may find a copy of the relevant source code as required under the GPLv2 (and other licenses) at <https://oss.sony.net/Products/Linux>

You may obtain the source code as required by the GPLv2 on a physical medium from us for a period of three years after our last shipment of this product by applying through the form at <https://oss.sony.net/Products/Linux>. This offer is valid to anyone in receipt of this information.

Please note that Sony cannot answer or respond to any inquiries regarding the content of this source code.

All other trademarks are trademarks of their respective owners.

WARNING

Do not install the speakers in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

To reduce the risk of fire, do not cover the ventilation opening of the speakers with newspapers, tablecloths, curtains, etc. Do not expose the speakers to naked flame sources (for example, lighted candles).

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose these speakers to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on the speakers.

The speakers are not disconnected from the mains as long as they are connected to the AC outlets, even if the speakers themselves have been turned off.

As the main plug is used to disconnect the speakers from the mains, connect the speakers to an easily accessible AC outlet. Should you notice an abnormality in the speakers, disconnect the main plug from the AC outlet immediately.

Do not place this product close to medical devices

This product (including accessories) has magnet(s) which may interfere with pacemakers, programmable shunt valves for hydrocephalus treatment, or other medical devices. Do not place this product close to persons who use such medical devices. Consult your doctor before using this product if you use any such medical device.

Indoor use only.

For the speakers

The nameplates are located on the bottom of the speakers.

Precautions

On safety

- Should any solid object or liquid fall into the rear speaker, unplug the system and have it checked by qualified personnel before operating it any further.
- Do not climb on the rear speaker, as you may fall down and injure yourself, or the rear speaker damage may result.

On power sources

- Before operating the rear speaker, check that the operating voltage is identical to your local power supply. The operating voltage is indicated on the nameplate at the bottom of the rear speaker.
- If you are not going to use the rear speaker for a long time, be sure to disconnect the rear speaker from the wall outlet (mains). To disconnect the AC power cord (mains lead), grasp the plug itself; never pull the cord.
- One blade of the plug is wider than the other for the purpose of safety and will fit into the wall outlet (mains) only one way. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, contact your dealer.
- AC power cord (mains lead) must be changed only at a qualified service shop.

On heat buildup

- Although the rear speaker heats up during operation, this is not a malfunction. If you continuously use this rear speaker at high volume, the rear speaker temperature at the rear and bottom rises considerably. To avoid burning yourself, do not touch the rear speaker.

On placement

- Do not place the rear speaker near heat sources or in a place subject to direct sunlight, excessive dust, or mechanical shock.
- Do not place metal objects other than a TV around the rear speaker. Wireless functions may be unstable.
- If the rear speaker is being used in combination with a TV, VCR, or tape deck, noise may result and picture quality may suffer. In such a case, place the rear speaker away from the TV, VCR, or tape deck.
- Use caution when placing the rear speaker on a surface that has been specially treated (with wax, oil, polish, etc.), as staining or discoloration of the surface may result.
- The speakers of this rear speaker are not of magnetically shielded type. Do not place magnetic cards on the rear speaker or near it.

If you encounter color irregularity on a nearby TV screen

Color irregularities may be observed on certain types of TV sets.

On cleaning

Clean the rear speaker with a soft, dry cloth. Do not use any type of abrasive pad, scouring powder, or solvent such as alcohol or benzine.

If you have any question or problem concerning your system, please consult your nearest Sony dealer.

SONY

SA-RS35

Rear Speaker

Operating Instructions	GB
Mode d'emploi	FR

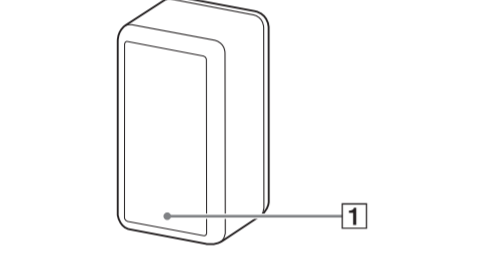
SA-RS35

À propos des modèles compatibles avec l'enceinte arrière

L'enceinte arrière SA-RS35 fonctionne uniquement avec le modèle spécifié. Pour plus d'informations sur les modèles compatibles, visitez le site Web de Sony. Dans le présent mode d'emploi, les opérations sont décrites pour les enceintes utilisées avec le modèle compatible HT-A7000.

Pièces et commandes

Avant



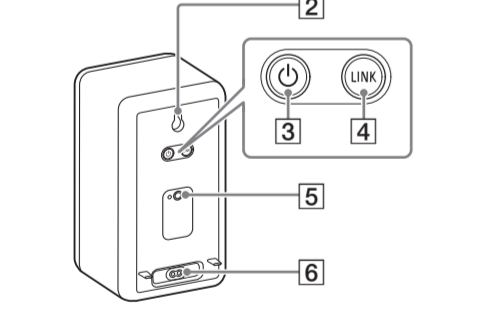
1 Indicateur d'alimentation

- Clignote lentement (en vert) : l'enceinte arrière n'est pas connectée à un modèle compatible.
- Brille (en vert) : l'enceinte arrière est connectée à un modèle compatible.
- Clignote deux fois à plusieurs reprises (en vert) : l'enceinte arrière tente de se connecter à un modèle compatible.
- Clignote/brille (en orange) : le logiciel est en cours de mise à jour.
- Brille (en rouge) : l'enceinte arrière est en mode de veille.
- Est éteinte : l'enceinte arrière est hors tension.

Remarque

La luminosité de l'indicateur d'alimentation est synchronisée avec les paramètres DIMMER d'un modèle compatible.

Arrière



2 Orifice de la fixation murale

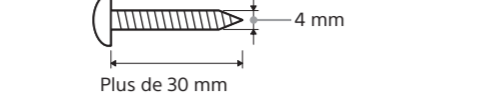
3 Touche ⏻ (alimentation)

4 Touche LINK

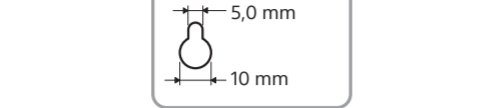
5 Orifice de fixation pour support d'enceinte commun

6 Entrée secteur

1 Préparez une vis (non fournie) adaptée à l'orifice de la fixation murale situé à l'arrière des enceintes.

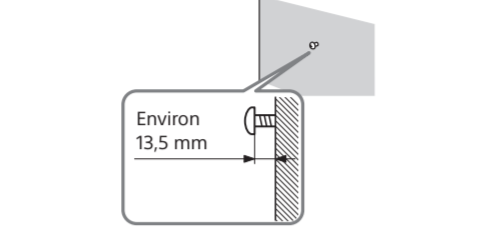


Plus de 30 mm

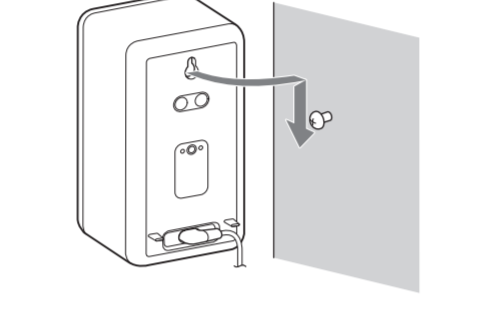


Orifice à l'arrière de l'enceinte arrière

2 Choisissez la position de fixation au mur de l'enceinte et fixez la vis à cet endroit.



3 Accrochez l'enceinte à la vis par l'orifice de la fixation murale. Consultez l'étiquette apposée sur le dessous des enceintes. « REAR R » désigne l'enceinte droite et « REAR L », l'enceinte gauche.



Remarque

Préparez des vis (non fournies) convenant au matériau et à la résistance du mur. Comme un mur en plaques de plâtre est particulièrement fragile, fixez convenablement les vis à une poutre du mur. Fixez les enceintes sur un mur renforcé en confirmant que les enceintes gauche et droite sont à la même hauteur.

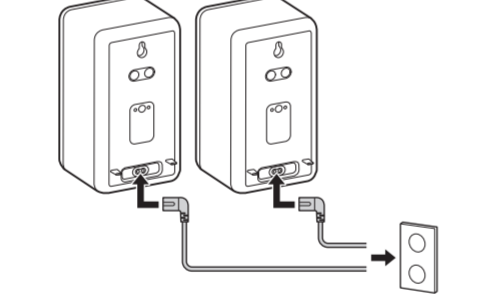
Raccordement

Conseil

Vous pouvez connecter le caisson de graves en option à un modèle compatible de la manière suivante, le cas échéant.

1 **Allumez un modèle compatible.**

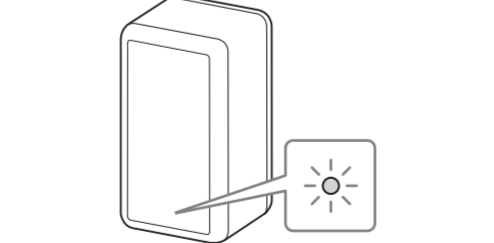
2 **Raccordez les cordons d'alimentation secteur (fournis) aux enceintes arrière, puis aux prises d'alimentation secteur.**



3 **Vérifiez que les indicateurs d'alimentation des enceintes brillent en vert.**

Lorsque les indicateurs d'alimentation brillent en vert, la connexion entre les enceintes et un modèle compatible est établie.

Si la connexion n'est pas établie, connectez manuellement les enceintes à un modèle compatible. Plus de détails, reportez-vous à la section « Si la connexion n'est pas établie automatiquement ».



Remarque

Si vous faites passer le réglage du paramètre [Canal RF] de [Non] à [Oui], la reconnexion peut prendre 1 minute.

Un modèle compatible peut ne pas satisfaire à ce réglage selon le pays ou la région où vous l'achetez.

Si la connexion n'est pas établie automatiquement

Si vous ne parvenez pas à connecter automatiquement les enceintes à un modèle compatible ou si vous utilisez plusieurs modèles compatibles et souhaitez spécifier le modèle compatible pour connecter les enceintes, établissez la connexion manuellement.

L'opération suivante est décrite pour les enceintes utilisées avec le modèle compatible HT-A7000. Pour ce faire, utilisez la télécommande fournie avec le modèle compatible HT-A7000.

Si vous utilisez d'autres modèles compatibles, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec ceux-ci.

1 **Appuyez sur HOME.** Le menu d'accueil apparaît sur l'écran du téléviseur.

2 **Sélectionnez ⚙ [Config.] - [Réglages avancés] dans le menu d'accueil.**

3 **Sélectionnez [Réglages Enceintes] - [Réglages des enceintes sans fil] - [Démarrer la liaison manuelle].** L'écran [Démarrer la liaison manuelle] apparaît sur l'écran du téléviseur.

4 **Appuyez sur LINK sur l'enceinte.** L'indicateur d'alimentation de l'enceinte dont le bouton LINK a été enfoncé clignote deux fois en vert de manière répétée.

5 **Sélectionnez [Lancer].** La liaison manuelle commence. Le processus de connexion apparaît sur l'écran du téléviseur. Pour annuler la liaison manuelle, sélectionnez [Annuler].

6 **Lorsque [Enceinte arrière (D)] et [Enceinte arrière (G)] affichent [Connecté], sélectionnez [Finir].**

7 **Appuyez sur ⊕.** La liaison est établie et l'indicateur d'alimentation des enceintes brille en vert.

Remarque

- Si vous activez [Démarrer la liaison manuelle], [Mode En liaison] sous [Réglages des enceintes sans fil] est réglé automatiquement sur [Manuelle].
- Seules les enceintes pour lesquelles [Connecté] a été affiché à l'étape 6 sont connectées à un modèle compatible. Si la connexion des enceintes n'est pas établie, recommencez la procédure de connexion manuelle.

Si la transmission sans fil est instable

Si vous utilisez plusieurs systèmes sans fil, notamment un réseau local sans fil, les signaux sans fil peuvent devenir instables. Dans ce cas, vous pouvez améliorer la transmission en modifiant le réglage suivant.

L'opération suivante est décrite pour les enceintes utilisées avec le modèle compatible HT-A7000. Pour ce faire, utilisez la télécommande fournie avec le modèle compatible HT-A7000.

Si vous utilisez d'autres modèles compatibles, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec ceux-ci.

1 **Appuyez sur HOME.** Le menu d'accueil apparaît sur l'écran du téléviseur.

2 **Sélectionnez ⚙ [Config.] - [Réglages avancés] dans le menu d'accueil.**

3 **Sélectionnez [Réglages Enceintes] - [Réglages des enceintes sans fil] - [Canal RF].**

4 **Sélectionnez le réglage souhaité.**

- [Oui] (réglage par défaut) : en principe, sélectionnez ce réglage. Le système sélectionne automatiquement le canal le plus approprié à la transmission. Ce mode accentue les interférences sans fil.
- [Non] : le système sélectionne un canal dans la bande de fréquences limitée pour éviter les interférences sans fil externes. Si la sélection du réglage [Oui] entraîne une chute du son, vous pouvez améliorer la situation en sélectionnant [Non].

Remarque

Si vous faites passer le réglage du paramètre [Canal RF] de [Non] à [Oui], la reconnexion peut prendre 1 minute.

Un modèle compatible peut ne pas satisfaire à ce réglage selon le pays ou la région où vous l'achetez.

Dépannage

Si vous rencontrez l'un des problèmes suivants au cours de l'utilisation des enceintes arrière, reportez-vous à ce guide de dépannage pour essayer de le résoudre avant de demander une réparation. Si le problème persiste, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

Quand vous sollicitez une réparation, n'oubliez pas de rapporter à la fois vos enceintes arrière, un modèle compatible et un caisson de graves en option (non fourni), même si le problème semble limité à un seul de ces appareils. Les solutions suivantes sont décrites pour les enceintes utilisées avec le modèle compatible HT-A7000.

Si vous utilisez d'autres modèles compatibles, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec ceux-ci.

Aucun son n'est reproduit à partir des enceintes arrière.

→ Assurez-vous que le cordon d'alimentation secteur de l'enceinte arrière est correctement connecté.

→ Si l'indicateur d'alimentation de l'enceinte arrière ne s'allume pas, procédez comme suit.

– Assurez-vous que le cordon d'alimentation secteur de l'enceinte arrière est correctement connecté.

– Appuyez sur ⏻ (alimentation) sur l'enceinte arrière pour la mettre sous tension.

→ Si l'indicateur d'alimentation de l'enceinte arrière clignote lentement en vert ou s'allume en rouge, essayez de procéder comme suit.

– Rapprochez l'enceinte arrière d'un modèle compatible afin que l'indicateur d'alimentation de l'enceinte arrière brille en vert.

– Suivez les étapes de la section « Si la connexion n'est pas établie automatiquement ».

– Contrôlez l'état de la connexion sans fil. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec un modèle compatible.

→ Si l'indicateur d'alimentation de l'enceinte arrière clignote en rouge, appuyez sur ⏻ (alimentation) sur l'enceinte arrière pour la mettre hors tension et vérifiez si les orifices de ventilation de l'enceinte arrière ne sont pas bloqués.

→ Appuyez sur REAR ↶ sur la télécommande d'un modèle compatible pour augmenter le volume des enceintes arrière.

→ Si vous faites passer le réglage du paramètre [Canal RF] d'un modèle compatible de [Non] à [Oui], la reproduction du son peut prendre 1 minute.

→ Si l'indicateur d'alimentation clignote en rouge, débranchez le cordon d'alimentation secteur de l'enceinte arrière de la prise secteur et rebranchez-le.

Le son est irrégulier ou s'accompagne de bruit.

→ Si un dispositif proche, notamment un réseau local sans fil ou un four à micro-ondes en cours d'utilisation, émet des ondes électromagnétiques, éloignez les enceintes arrière et un modèle compatible de celui-ci.

→ S'il existe un obstacle entre un modèle compatible et les enceintes arrière, éloignez-le ou supprimez-le.

→ Rapprochez un modèle compatible et les enceintes arrière au maximum.

→ Modifiez la connexion réseau du téléviseur ou du lecteur Blu-ray Disc en choisissant un réseau filaire plutôt qu'un réseau sans fil.

Spécifications

SORTIE D'ALIMENTATION (nominale)

30 W + 30 W (à 6 ohms, 1 kHz, 1% DHT)

SORTIE D'ALIMENTATION (référence)

50 W (par canal à 6 ohms, 1 kHz)

Système d'enceintes

Système de 2 enceintes à 2 voies

Bass reflex

Enceinte

Woofer : 46 mm × 54 mm à cône

Tweeter : 16 mm à dôme

Alimentation requise

120 V - 240 V CA, 50 Hz/60 Hz

Consommation électrique

Marche : 11 W

Mode veille : 1 W ou moins

Hors tension : 0,5 W ou moins

Dimensions (l/h/p) (approximatives)

100 mm × 187 mm × 100 mm (parties saillantes exclues)

Poids (approximatif)

1,1 kg

Section transmetteur/récepteur sans fil

Système de communication

Spécification du son sans fil version 4.0

Gamme de fréquences

5 GHz

Méthode de modulation

OFDM

Éléments fournis

- Enceinte arrière droite (1), enceinte arrière gauche (1)
- Cordons d'alimentation secteur (4)
- Mode d'emploi (1)

Informations importantes concernant le logiciel

Ce produit inclut un logiciel soumis à la Licence « GPL » (General Public License) GNU ou à la Licence « LGPL » (Lesser General Public License) GNU. Cela implique que les clients ont le droit d'acquérir, modifier et redistribuer le code source dudit logiciel conformément aux conditions de la GPL ou LGPL.

Pour plus d'informations sur la GPL, la LGPL et d'autres licences de logiciel contenues dans les enceintes arrière, reportez-vous au mode d'emploi d'un modèle compatible.

Pour utiliser le modèle compatible HT-A7000, reportez-vous à la section [Informations sur les licences de logiciel] sous ⚙ [Config.] - [Réglages avancés] - [Réglages Système] du menu d'accueil.

Vous pouvez trouver une copie du code source en question tel que requis par la GPLv2 (et d'autres licences) à l'adresse https://oss.sony.net/Products/Linux

Vous pouvez obtenir le code source tel que requis par la GPLv2 sur un support physique en nous contactant pendant une période de trois ans après notre dernier envoi de ce produit en formulant votre demande via le formulaire disponible à l'adresse https://oss.sony.net/Products/Linux Cette offre est valable pour toute personne recevant ces informations.

Veuillez noter que Sony ne peut pas répondre ou réagir aux demandes concernant le contenu de ce code source.

Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

AVERTISSEMENT

N'installez pas les enceintes dans un espace confiné, tel qu'une bibliothèque ou un meuble encastré.

Pour réduire le risque d'incendie, n'obstruez pas l'orifice de ventilation des enceintes avec un journal, une nappe, une tenture, etc.

N'exposez pas les enceintes à une source de flamme nue (par exemple, une bougie allumée).

Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas ces enceintes à des éclaboussures ou des gouttes d'eau et ne posez pas dessus des objets remplis de liquides, notamment des vases.

Les enceintes ne sont pas déconnectées du secteur tant qu'elles restent branchées sur la prise murale, même si les enceintes proprement dites ont été mises hors tension.

La fiche principale étant utilisée pour débrancher les enceintes du secteur, branchez les enceintes sur une prise secteur facilement accessible. Si vous observez une anomalie sur les enceintes, débranchez immédiatement la fiche principale de la prise secteur.

Ne placez pas ce produit près d'appareils médicaux.

Ce produit (y compris les accessoires) comporte un ou des aimants qui peuvent perturber les stimulateurs cardiaques, les valves de dérivation programmables pour le traitement de l'hydrocéphalie ou d'autres appareils médicaux. Ne placez pas ce produit près de personnes utilisant ce type d'appareil médical. Consultez votre médecin avant d'utiliser ce produit si vous utilisez ce type d'appareil médical.

Utilisation en intérieur uniquement.

Pour les enceintes

Les plaques signalétiques sont situées sur le dessous des enceintes.

Précautions

Sécurité

- Si un objet ou un liquide pénètre dans l'enceinte arrière, débranchez le système et faites-le vérifier par un technicien qualifié avant de continuer à l'utiliser.
- Ne grimpez pas sur l'enceinte arrière, car vous risqueziez de tomber et de vous blesser ou d'endommager l'enceinte arrière.

Sources d'alimentation

- Avant d'utiliser l'enceinte arrière, assurez-vous que sa tension de fonctionnement correspond à celle du secteur. La tension de fonctionnement est indiquée sur la plaque signalétique située au bas de l'enceinte arrière.
- Débranchez l'enceinte arrière de la prise murale si vous n'envisagez pas de l'utiliser pendant une période prolongée. Pour débrancher le cordon d'alimentation secteur, saisissez sa fiche ; ne tirez jamais directement sur le cordon.
- Une lame de la fiche est plus large que l'autre à des fins de sécurité et s'insère dans la prise murale d'une seule manière. Si vous ne parvenez pas à insérer la fiche à fond dans la prise, contactez votre revendeur.
- Le cordon d'alimentation secteur ne doit être remplacé que dans un centre de service après-vente qualifié.

Accumulation de chaleur

- Bien que l'enceinte arrière chauffe en cours de fonctionnement, il ne s'agit pas d'une anomalie. Si vous utilisez constamment cette enceinte arrière à un volume élevé, la température augmente considérablement sur le dessous et à l'arrière de l'enceinte arrière. Pour éviter de vous brûler, ne touchez pas l'enceinte arrière.

Installation

- Ne placez pas l'enceinte arrière à proximité d'une source de chaleur ou dans un endroit exposé aux rayons du soleil, à une poussière excessive ou à des chocs mécaniques.
- Ne placez aucun objet métallique autre qu'un téléviseur à proximité de l'enceinte arrière. Les fonctions sans fil peuvent être instables.
- Lorsque vous utilisez l'enceinte arrière avec un téléviseur, un magnétoscope ou une platine à cassette, cela peut engendrer du bruit et la qualité de l'image peut en souffrir. Dans ce cas, éloignez l'enceinte arrière du téléviseur, du magnétoscope ou de la platine à cassette.
- Soyez vigilant lorsque vous placez l'enceinte arrière sur une surface qui a subi un traitement spécial (avec de la cire, de l'huile, du polish, etc.), car cela risque de tacher ou de décolorer la surface.
- Ces enceintes arrière ne comportent aucun blindage magnétique. Ne posez pas de cartes magnétiques sur l'enceinte arrière ou à proximité de celle-ci.

Si vous remarquez une irrégularité des couleurs sur un écran de téléviseur proche

Les irrégularités de couleurs peuvent être observées sur certains types de téléviseurs.

Nettoyage

Nettoyez l'enceinte arrière avec un chiffon doux et sec. N'utilisez aucun type de tampon abrasif, de poudre à récurer ou de solvant, tel que de l'alcool ou de la benzine.

Pour toute question ou tout problème concernant votre système, consultez votre revendeur Sony le plus proche.