

Enceinte sans fil
SRS-RA3000



Les informations ci-dessous présentent l'utilisation de l'enceinte. Sélectionnez une rubrique du panneau de navigation.

Démarrage

Éléments et commandes

[Éléments et commandes](#)

[À propos des témoins](#)

[Installation de l'enceinte](#)

[Branchement de l'enceinte sur une prise](#)

[Correction du son selon l'emplacement de l'enceinte \(calibrage sonore\)](#)

Écoute de musiques par une connexion de réseau Wi-Fi

Lecture de musique d'Amazon Music

[Condition préalable 1 : installation de « Sony | Music Center » et connexion à un réseau Wi-Fi](#)

[Condition préalable 2 : configuration initiale d'Alexa avec « Sony | Music Center »](#)

[Lecture de musique avec l'application Amazon Music](#)

[Lecture de musique en parlant à un appareil avec Amazon Alexa intégré](#)

Lecture de musique depuis des services de diffusion

[Installation de « Google Home » et connexion à un réseau Wi-Fi](#)

[Lecture de musique avec des applications compatibles avec des services de diffusion](#)

[Écoute de musiques à partir de Spotify.](#)

Écoute de musiques par une connexion BLUETOOTH®

[Jumelage ou connexion avec un périphérique BLUETOOTH](#)

[Jumelage avec un ordinateur \(Windows\)](#)

[Jumelage avec un ordinateur \(Mac\)](#)

[Écoute de musiques à partir d'un périphérique BLUETOOTH connecté](#)

[Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Écoute de l'audio provenant d'un téléviseur de marque Sony par une connexion BLUETOOTH

[Jumelage avec un téléviseur](#)

[Écoute du son d'un téléviseur jumelé](#)

Écoute de musiques par un branchement par câble audio

[Écoute du son d'un périphérique branché à l'aide d'un câble audio](#)

Réglage des paramètres sonores

[Modification des effets sonores](#)

[Correction du son selon l'emplacement de l'enceinte \(calibrage sonore\)](#)

Utilisation de fonctions utiles

[Lecture d'un extrait musical 360 Reality Audio](#)

[Activation/Désactivation du son du système](#)

[Utilisation de la fonction de mise en veille auto](#)

[Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau](#)

[Vérification de la puissance du signal d'un réseau Wi-Fi](#)

[Désactivation des signaux Wi-Fi et BLUETOOTH de l'enceinte](#)

[Sélection de la qualité de lecture de la diffusion audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)

[Restauration des paramètres par défaut de l'enceinte \(initialisation\)](#)

Utilisation de « Sony | Music Center »

[Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

[Installation de « Sony | Music Center »](#)

Informations

[À propos du guidage vocal](#)

[Précautions](#)

[Remarques sur la résistance à l'humidité](#)

[Droits d'auteur et marques commerciales](#)

Remarques sur le logiciel

└ [À propos de la mise à jour du logiciel et de la vérification de la version](#)

└ [À propos des remarques et des avis concernant le logiciel](#)

Dépannage

[En cas de problème :](#)

Alimentation électrique

└ [Impossible de mettre l'enceinte sous tension](#)

└ [L'alimentation s'arrête soudainement](#)

└ [Le témoin d'alimentation \(rouge\) clignote](#)

Son

└ [La connexion BLUETOOTH est établie, mais aucun son n'est émis sur l'enceinte ou des interruptions sonores se produisent](#)

└ [Aucun son n'est émis de l'enceinte](#)

└ [Électricité statique, parasites ou interruptions sonores](#)

Connexion réseau

└ [Impossible de se connecter à un réseau par une connexion Wi-Fi®](#)

└ [La lecture est interrompue](#)

BLUETOOTH

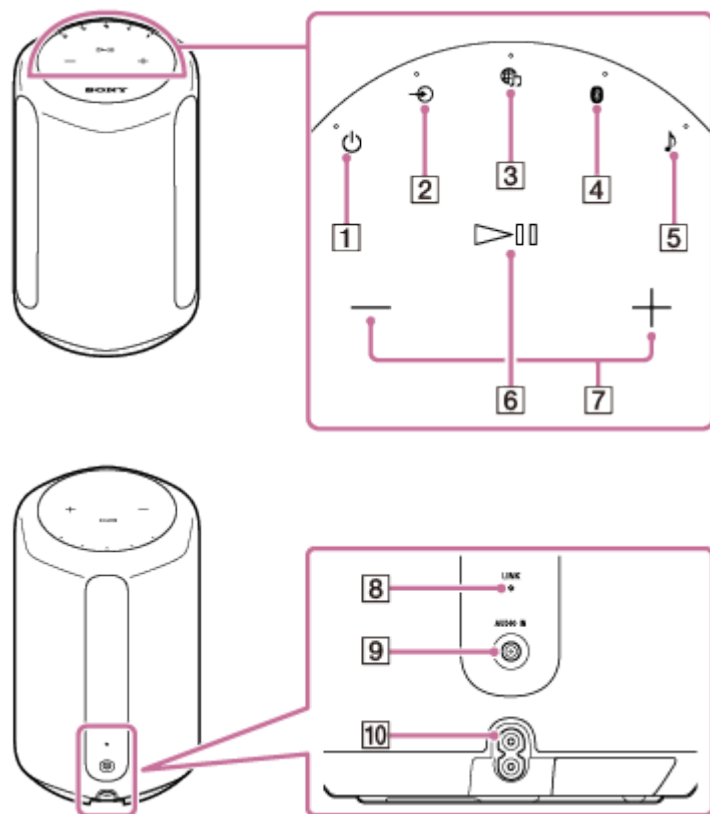
└ [Impossible de jumeler l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH](#)

Pour plus d'informations sur la conformité aux lois sur l'accessibilité du Web en France, reportez-vous à la page suivante.

Accessibilité en France : conformité partielle

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Éléments et commandes



1. Témoin/touche (Alimentation)
2. Témoin/touche (AUDIO IN)
3. Témoin/touche (Service musical)
4. Témoin/touche (BLUETOOTH)
5. Témoin/touche (Mode sonore)
6. Touche (Lecture/Pause)
7. Touches (Volume -) / (Volume +)
8. Témoin LINK
9. Prise AUDIO IN
10. Prise AC IN

Rubrique associée

- [À propos des témoins](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

À propos des témoins

Témoin (Alimentation)

S'allume (vert)	L'enceinte est allumée.
Clignote (vert)	La mise sous tension de l'enceinte est en cours ou elle passe en mode de mise en veille BLUETOOTH/Réseau.
Clignote rapidement (vert)	L'enceinte met à jour le logiciel. Pendant le téléchargement de la mise à jour du logiciel, ce témoin ainsi que le témoin LINK (orange) clignotent.
S'allume (orange)	L'enceinte est en mode de mise en veille BLUETOOTH/Réseau.
Éteint	L'enceinte est éteinte.
Clignote (rouge)	L'enceinte a détecté une erreur ou est passée en mode protégé. Pour plus d'informations, reportez-vous à Le témoin d'alimentation (rouge) clignote .

Témoin (Service musical)

S'allume (blanc)	L'entrée du réseau Wi-Fi est sélectionnée.
S'allume (vert)	<ul style="list-style-type: none"> ● L'enceinte est connectée à un service musical et reçoit des données par un réseau Wi-Fi. ● L'enceinte, qui a établi une liaison avec un appareil avec Amazon Alexa intégré, lit l'audio depuis Alexa.

Témoin (AUDIO IN)

S'allume (blanc)	L'entrée audio est sélectionnée.
------------------	----------------------------------

Témoin BLUETOOTH

S'allume (bleu)	L'enceinte est connectée à un périphérique audio par une connexion BLUETOOTH.
Clignote (bleu)	L'entrée BLUETOOTH est sélectionnée.
Clignote rapidement (bleu)	L'enceinte est en mode de jumelage BLUETOOTH.

Témoin (Mode sonore)

S'allume (cyan)	La lecture d'une musique 360 Reality Audio est en cours.
S'allume (blanc)	Immersive Audio Enhancement est activé. Pour plus d'informations sur Immersive Audio Enhancement, reportez-vous à Modification des effets sonores .
Clignote lentement (cyan)	Le calibrage sonore et la lecture d'une musique 360 Reality Audio sont en cours.
Clignote lentement (blanc)	Le calibrage sonore et la lecture d'une musique autre que 360 Reality Audio sont en cours.
Éteint	Immersive Audio Enhancement est désactivé.

Témoin LINK

S'allume (orange)	La configuration du réseau Wi-Fi est terminée et l'enceinte est connectée à un réseau Wi-Fi.
Clignote (orange)	L'enceinte télécharge une mise à jour du logiciel.

Rubrique associée

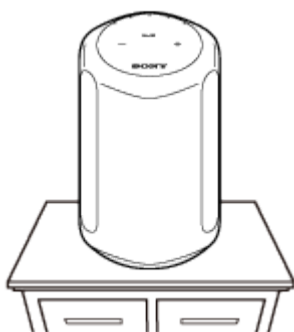
- [Éléments et commandes](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Installation de l'enceinte

Suivez la procédure ci-dessous pour installer l'enceinte.

- 1** Placez l'enceinte à l'endroit où vous allez l'utiliser.

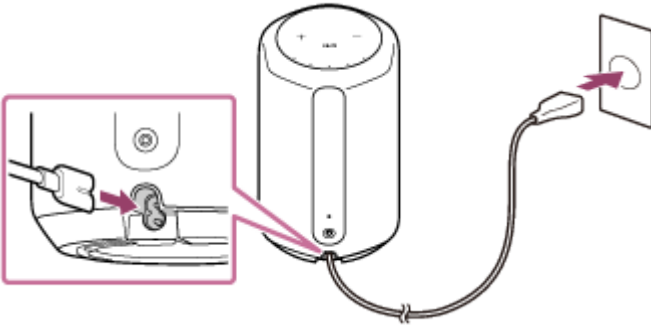


Enceinte sans fil
SRS-RA3000

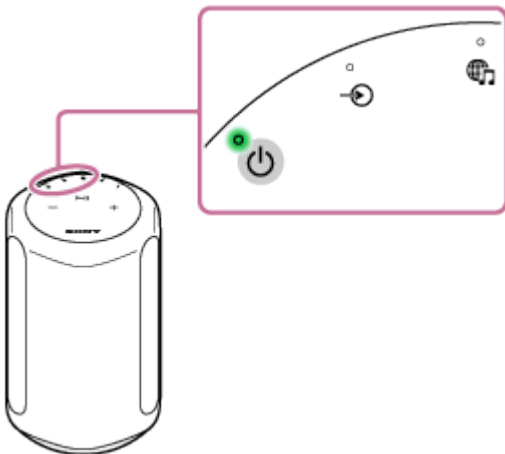
Branchement de l'enceinte sur une prise


1 Branchez l'enceinte sur une prise.

1. Branchez le cordon d'alimentation secteur sur la prise AC IN à l'arrière de l'enceinte.
2. Branchez le cordon d'alimentation secteur sur une prise.







2 Appuyez sur la touche (Alimentation) pour mettre l'enceinte sous tension.



Le témoin  (Alimentation) (vert) s'allume.

Mise hors tension de l'enceinte

- Lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau est désactivée (paramètre par défaut) :
Appuyez sur la touche  (Alimentation).
Le témoin  (Alimentation) s'éteint.
- Lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau est activée :
Appuyez sur la touche  (Alimentation).
Le témoin  (Alimentation) (orange) s'allume.

Rubrique associée


- [Correction du son selon l'emplacement de l'enceinte \(calibrage sonore\)](#)
- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau](#)

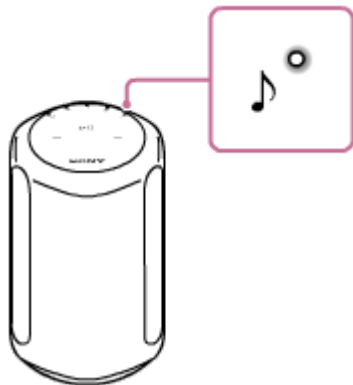
Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Correction du son selon l'emplacement de l'enceinte (calibrage sonore)

Grâce au calibrage sonore, l'enceinte corrige le son selon son emplacement lors de la lecture d'une musique.

Lorsque vous allumez l'enceinte et que vous lisez une musique, le son de la musique est automatiquement corrigé pour s'adapter au mieux à la pièce dans laquelle se trouve l'enceinte.

Pendant le calibrage sonore, le témoin  (Mode sonore) (blanc) clignote lentement. Pendant la lecture d'une musique 360 Reality Audio, le témoin clignote lentement en cyan.



Astuce

- L'efficacité du calibrage sonore peut varier selon l'environnement et la musique lue.

Rubrique associée

- [Installation de l'enceinte](#)
- [Branchement de l'enceinte sur une prise](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Condition préalable 1 : installation de « Sony | Music Center » et connexion à un réseau Wi-Fi

Utilisez « Sony | Music Center » pour connecter l'enceinte à un réseau Wi-Fi.

1 Téléchargez l'application « Sony | Music Center » puis installez-la sur votre smartphone/iPhone.

Pour plus d'informations, reportez-vous à [Installation de « Sony | Music Center »](#).

2 Approchez le plus possible l'enceinte du routeur Wi-Fi.

1. Établissez une connexion sans fil entre le smartphone/iPhone et le routeur Wi-Fi.
2. Notez le SSID et le mot de passe (clé de chiffrement) du routeur Wi-Fi connecté.
Certains routeurs Wi-Fi possèdent plusieurs SSID.
Assurez-vous de noter le SSID utilisé pour établir la connexion sans fil depuis le smartphone/iPhone.
Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le routeur Wi-Fi.
3. Vous devez activer au préalable la fonction BLUETOOTH du smartphone/iPhone.

3 Tapez sur [Music Center] sur le smartphone/iPhone pour lancer l'application.



4 Sélectionnez le nom de l'enceinte à l'écran de « Sony | Music Center ».

5 Suivez les instructions affichées à l'écran de « Sony | Music Center » pour connecter l'enceinte au même réseau Wi-Fi que votre smartphone/iPhone.



Note

- Pour plus d'informations sur les paramètres Wi-Fi, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le routeur Wi-Fi.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

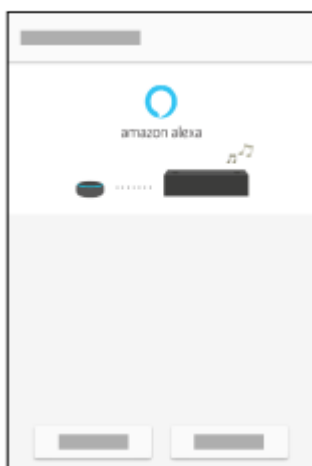
Condition préalable 2 : configuration initiale d'Alexa avec « Sony | Music Center »

Avec « Sony | Music Center », vous pouvez lire des musiques d'Amazon Music ou établir une liaison entre l'enceinte et un appareil avec Amazon Alexa intégré.

- 1 Tapez sur [Music Center] sur le smartphone/iPhone pour lancer l'application.



- 2 Sur l'écran sur lequel vous avez sélectionné le nom de l'enceinte, sélectionnez [Réglages] - [Amazon Alexa] - [Configuration initiale].



- 3 Suivez les instructions affichées à l'écran pour configurer les paramètres de l'enceinte avec Alexa.

Note

- Amazon Alexa n'est pas disponible dans certains pays ou régions et certaines langues.
- Avant d'utiliser « Sony | Music Center », assurez-vous qu'une connexion de réseau Wi-Fi a été établie.

Rubrique associée

- [Condition préalable 1 : installation de « Sony | Music Center » et connexion à un réseau Wi-Fi](#)
- [Installation de « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Lecture de musique avec l'application Amazon Music

En utilisant un smartphone/iPhone sur lequel est installée l'application Amazon Music, vous pouvez lire des musiques d'Amazon Music.

Vous pouvez également lire des musiques compatibles avec 360 Reality Audio disponibles sur Amazon Music. Pour lire une musique compatible avec 360 Reality Audio, vous devez vous abonner à Amazon Music Unlimited.

Note

- Pour télécharger l'application et utiliser les services de réseau, d'autres inscriptions et paiement des frais de communication et autres frais risquent d'être nécessaires.

1 Téléchargez et installez l'application Amazon Music sur votre smartphone/iPhone.



2 Démarrez l'application Amazon Music, puis sélectionnez la musique de votre choix à lire.

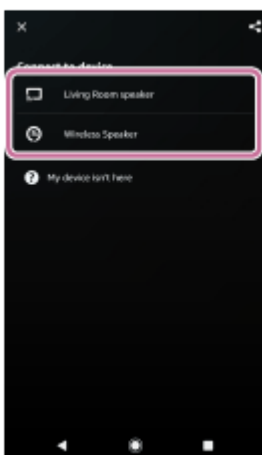
Les pistes musicales compatibles avec 360 Reality Audio sont indiquées par l'icône [360].

3 Tapez sur (Cast).

4 Sélectionnez l'enceinte comme destination de lecture de musique.

Tapez sur le nom de l'enceinte indiqué par l'icône Alexa Cast () ou l'icône Cast ()

Si vous avez indiqué le nom de l'enceinte « Wireless Speaker » dans la configuration initiale pour Alexa, [Wireless Speaker] figure sur la liste des périphériques.



Note

- Avec « Sony | Music Center », vous pouvez vérifier les services de diffusion qui proposent des musiques compatibles avec 360 Reality Audio. Sur « Sony | Music Center », sélectionnez l'enceinte, puis sélectionnez [Réglages] - [À propos 360 Reality Audio] -

[Suivant].

- Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

5-011-977-21(5) Copyright 2020 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Lecture de musique en parlant à un appareil avec Amazon Alexa intégré

En parlant à un appareil avec Amazon Alexa intégré, vous pouvez diffuser de la musique vers l'enceinte depuis un service de diffusion qui prend en charge Alexa.

1 Parlez à l'appareil avec Amazon Alexa intégré pour lire la musique.

Pour plus d'informations sur les commandes vocales de l'appareil avec Amazon Alexa intégré, consultez « Sony | Music Center ».



Note

- Amazon Alexa n'est pas disponible dans certains pays ou régions et certaines langues.
- Un appareil avec Amazon Alexa intégré (non fourni), tel qu'un Amazon Echo, est obligatoire pour utiliser les fonctionnalités de commandes vocales.
En utilisant un appareil avec Amazon Alexa intégré avec l'enceinte, vous pouvez utiliser des commandes vocales pour lire, revenir en début de la piste en cours ou suivante, et régler le volume.
- Aucune des fonctions d'Amazon Alexa n'est disponible sur l'enceinte.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Installation de « Google Home » et connexion à un réseau Wi-Fi

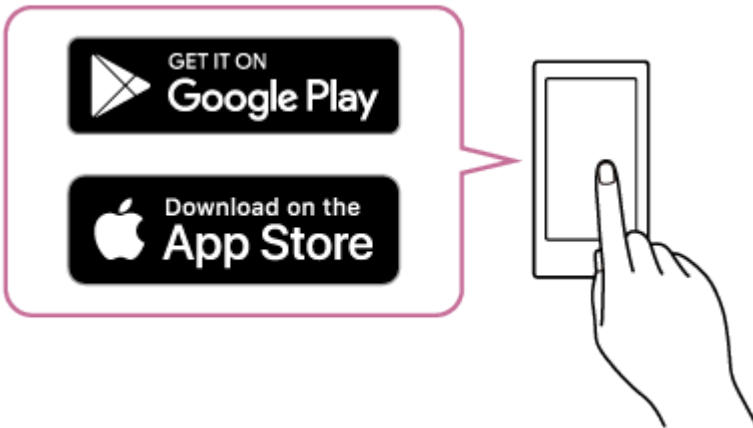
Installez « Google Home » sur votre smartphone/iPhone, puis connectez l'enceinte à un réseau Wi-Fi.

Note

- Pour utiliser « Google Home », vous devez créer un compte Google et vous connecter au préalable au compte en question.
- Pour télécharger l'application et utiliser les services de réseau, d'autres inscriptions et paiement des frais de communication et autres frais risquent d'être nécessaires.

1 Accédez à Google Play ou l'App Store sur le smartphone/iPhone.

2 Installez « Google Home » sur un smartphone/iPhone.



3 Approchez le plus possible l'enceinte du routeur Wi-Fi.

1. Établissez une connexion sans fil entre le smartphone/iPhone et le routeur Wi-Fi.
2. Notez le SSID et le mot de passe (clé de chiffrement) du routeur Wi-Fi connecté.
Certains routeurs Wi-Fi possèdent plusieurs SSID.
Assurez-vous de noter le SSID utilisé pour établir la connexion sans fil depuis le smartphone/iPhone.
Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le routeur Wi-Fi.
3. Vous devez activer au préalable la fonction BLUETOOTH du smartphone/iPhone.

4 Démarrez « Google Home », puis suivez les instructions affichées à l'écran pour connecter l'enceinte au même réseau Wi-Fi que votre smartphone/iPhone.



5 Suivez les instructions affichées à l'écran pour effectuer la première configuration de l'enceinte.

Selon le service, vous devrez peut-être créer au préalable un compte.

Note

- Pour plus d'informations sur les paramètres Wi-Fi, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le routeur Wi-Fi.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Lecture de musique avec des applications compatibles avec des services de diffusion

En utilisant un smartphone/iPhone sur lequel est installé une application compatible avec un service de diffusion de votre choix, vous pouvez lire une musique compatible avec l'audio à deux canaux ou 360 Reality Audio.

Selon le service de diffusion, vous devez avoir un abonnement pour lire des musiques compatibles avec 360 Reality Audio.

Note

- Pour télécharger l'application et utiliser les services de réseau, d'autres inscriptions et paiement des frais de communication et autres frais risquent d'être nécessaires.

- 1 Téléchargez et installez une application compatible avec un service de diffusion de votre choix sur votre smartphone/iPhone.**
- 2 Démarrez l'application téléchargée à l'étape 1, puis sélectionnez la musique de votre choix à lire.**
- 3 Tapez sur l'icône de diffusion.**
L'icône de diffusion varie selon l'application.
- 4 Sélectionnez l'enceinte comme destination de lecture de musique.**
Tapez sur le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom du périphérique indiqué dans la configuration initiale pour « Google Home »).

Note

- Avec « Sony | Music Center », vous pouvez vérifier les services de diffusion qui proposent des musiques compatibles avec 360 Reality Audio. Sur « Sony | Music Center », sélectionnez l'enceinte, puis sélectionnez [Réglages] - [À propos 360 Reality Audio] - [Suivant].
- Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Écoute de musiques à partir de Spotify

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



Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Jumelage ou connexion avec un périphérique BLUETOOTH

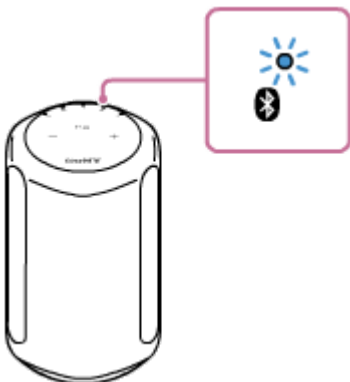
Lors du jumelage de plusieurs périphériques BLUETOOTH, effectuez la procédure de jumelage ci-dessous pour chaque périphérique.

Avant de faire fonctionner l'enceinte, assurez-vous d'effectuer les tâches suivantes :

- Placez le périphérique BLUETOOTH à 1 m (3,3 pi) au maximum de l'enceinte.
- Branchez l'enceinte sur une prise à l'aide du cordon d'alimentation secteur (fourni).
- Pour éviter l'émission d'un son trop élevé sur l'enceinte, baissez le volume du périphérique BLUETOOTH qui est connecté à l'enceinte, ou arrêtez la lecture sur le périphérique.
Selon le périphérique BLUETOOTH jumelé, il est possible de synchroniser le volume du périphérique BLUETOOTH et celui de l'enceinte au début de la lecture d'une musique après l'établissement d'une connexion BLUETOOTH.
- Utilisez le mode d'emploi du périphérique BLUETOOTH comme référence.

1 Appuyez et maintenez la touche BLUETOOTH de l'enceinte enfoncée pendant au moins 2 secondes.

Le témoin BLUETOOTH (bleu) clignote rapidement et l'enceinte passe en mode de jumelage.



Astuce

- Si le témoin BLUETOOTH ne clignote pas, l'enceinte peut déjà être connectée au périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, après avoir mis l'enceinte hors tension, recommencez les opérations de jumelage.

2 Effectuez la procédure de jumelage sur le périphérique BLUETOOTH afin de détecter l'enceinte.

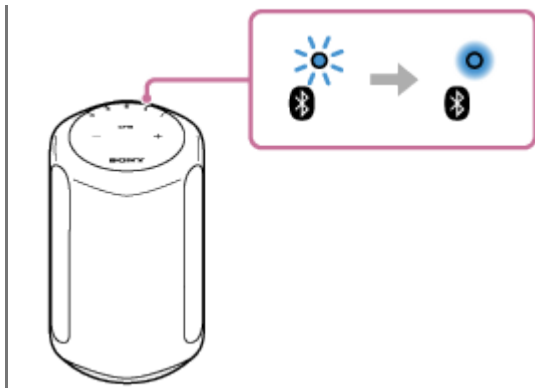
Si une liste des périphériques détectés s'affiche à l'écran du périphérique BLUETOOTH, sélectionnez le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi).

Si une clé de passe* est demandée sur le périphérique BLUETOOTH, saisissez « 0000 ».

* Une clé de passe peut également s'appeler « code de passe », « code PIN », « numéro PIN » ou « mot de passe ».

3 Suivez les instructions à l'écran du périphérique BLUETOOTH pour établir une connexion BLUETOOTH.

Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie, l'enceinte émet des bips et le témoin BLUETOOTH qui clignotait reste allumé.



Astuce

- Pour plus d'informations sur le fonctionnement d'un périphérique BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.

Note

- Recommencez la procédure depuis l'étape ① si l'enceinte quitte le mode de jumelage BLUETOOTH avant de terminer la procédure et si le nom de l'enceinte ne s'affiche pas à l'écran du périphérique BLUETOOTH.
- Une fois l'enceinte jumelée au périphérique BLUETOOTH, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas ci-dessous :
 - Les informations sur le jumelage sont supprimées lors d'une réparation, etc.
 - Les informations sur le jumelage de l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
 - L'enceinte est initialisée.
Toutes les informations sur le jumelage seront supprimées.
- Le visionnage de vidéos par une connexion BLUETOOTH n'est pas conseillé. Un léger décalage entre l'image et le son se produit.
- Cette enceinte ne prend pas en charge le profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile)/HSP (Headset Profile) qui permet les appels à mains libres sur un téléphone portable BLUETOOTH.

Rubrique associée

- [Écoute de musiques à partir d'un périphérique BLUETOOTH connecté](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Jumelage avec un ordinateur (Windows)


Le jumelage est le processus nécessaire pour enregistrer mutuellement les informations sur les périphériques BLUETOOTH à connecter sans fil.

Il est nécessaire de jumeler l'enceinte à un périphérique pour pouvoir établir la première fois une connexion BLUETOOTH. Réalisez les mêmes procédures pour jumeler d'autres périphériques.

Systemes d'exploitation compatibles

Windows 10, Windows 8.1

Essayez ceci avant de démarrer.


- Placez l'ordinateur à 1 m (3,3 pi) au maximum de l'enceinte.
- Branchez l'enceinte sur une prise à l'aide du cordon d'alimentation secteur (fourni).
- Pour éviter que l'enceinte émette un son trop puissant, baissez le volume de l'ordinateur et de l'enceinte en question, ou arrêtez la lecture.
- Allumez le haut-parleur de l'ordinateur.
Si le haut-parleur de l'ordinateur est réglé sur  (silencieux), le son ne sera pas émis du haut-parleur BLUETOOTH.

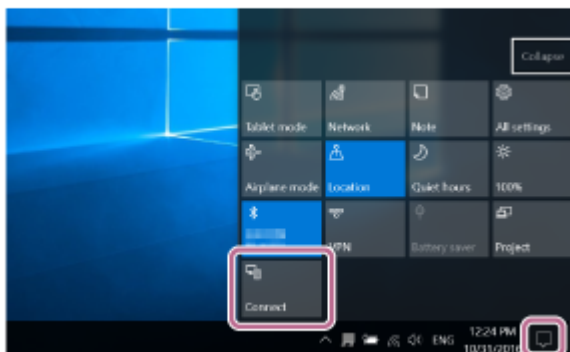
– Lorsque le haut-parleur de l'ordinateur est allumé :



1 Préparez la recherche de l'enceinte sur l'ordinateur.

Sous Windows 10

Sélectionnez [ (Action Center)] - [Connect] dans la barre des tâches dans le coin inférieur droit de l'écran.



Sous Windows 8.1


Cliquez avec le bouton droit de la souris sur [Start], puis cliquez sur [Control Panel].

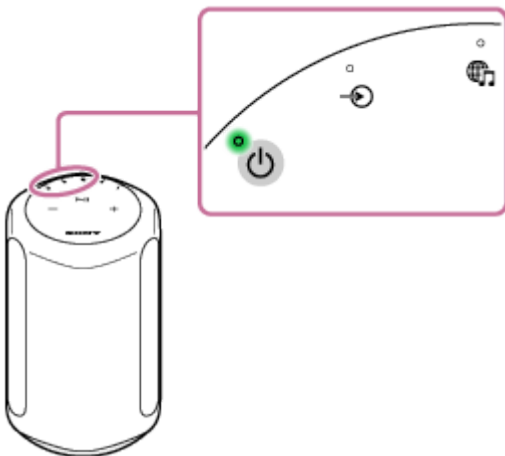
Lorsque [All Control Panel Items] s'affiche, sélectionnez [Devices and Printers].

Si l'écran [Control Panel] s'affiche au lieu de [All Control Panel Items], sélectionnez [Large icons] ou [Small icons] dans le menu [View by] au coin supérieur droit de l'écran.



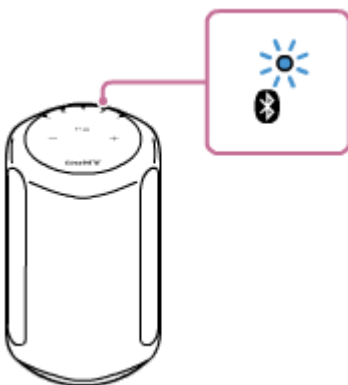
2 Appuyez sur la touche  (Alimentation) pour mettre l'enceinte sous tension.

Le témoin  (Alimentation) (vert) s'allume.



3 Appuyez et maintenez la touche BLUETOOTH de l'enceinte enfoncée pendant au moins 2 secondes.

Le témoin BLUETOOTH (bleu) clignote rapidement et l'enceinte passe en mode de jumelage.



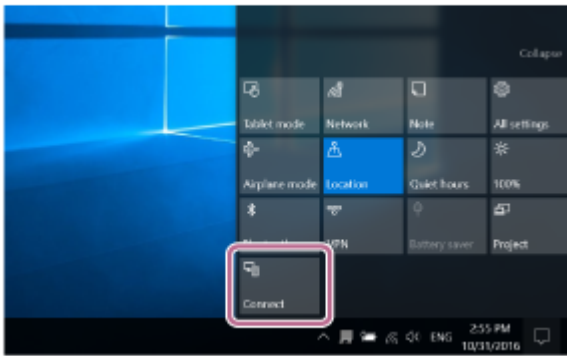
Astuce

- Si le témoin BLUETOOTH ne clignote pas, l'enceinte peut déjà être connectée au périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, après avoir mis l'enceinte hors tension, recommencez les opérations de jumelage.

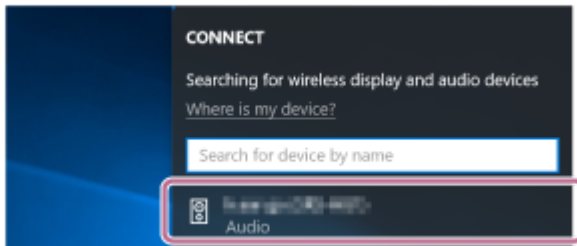
4 Recherchez l'enceinte sur l'ordinateur.

Sous Windows 10

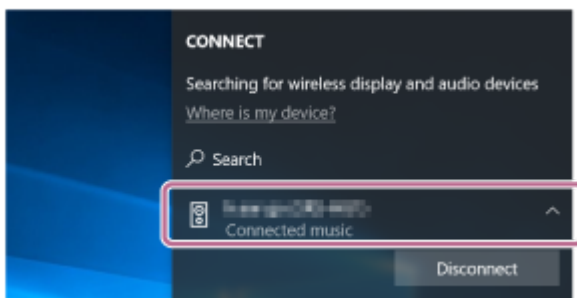
1. Sélectionnez [Connect] sous Action Center dans le coin inférieur droit de l'écran.



2. Sélectionnez le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi).

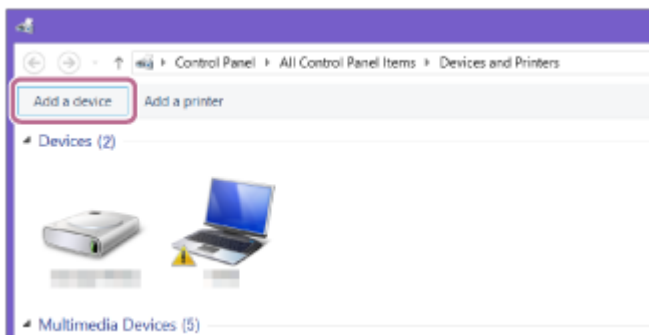


Si le nom de l'enceinte ne s'affiche pas à l'écran, recommencez la procédure depuis l'étape 3 .
Après le jumelage, la connexion BLUETOOTH s'établit automatiquement et [Connected music] s'affiche à l'écran. Continuez à l'étape 6 .

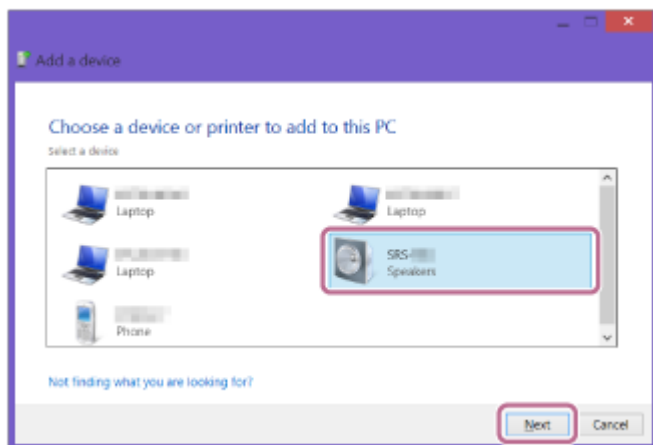


Sous Windows 8.1

1. Cliquez sur [Add a device].



2. Sélectionnez le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi), puis cliquez sur [Next].

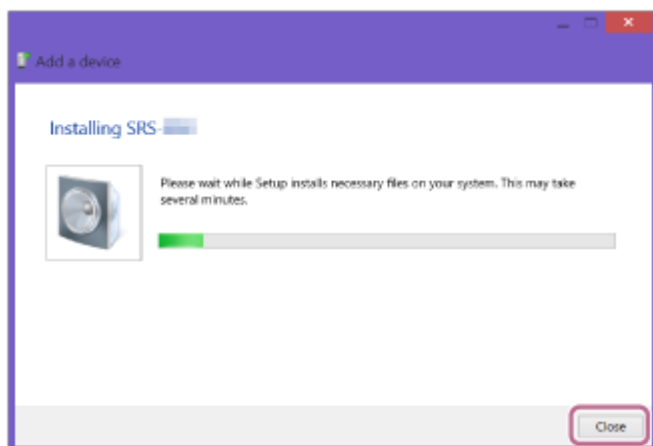




Si une clé de passe* est demandée, saisissez « 0000 ».

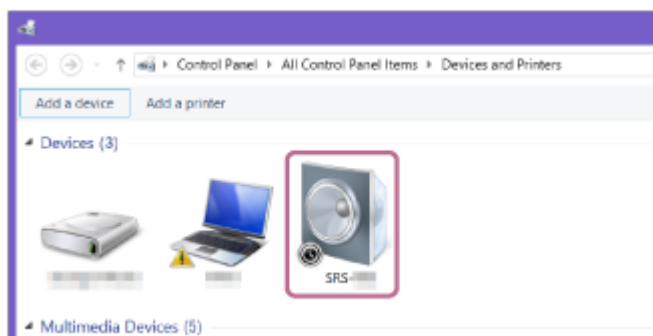
Si le nom de l'enceinte ne s'affiche pas, recommencez la procédure depuis l'étape 3.

* La clé de passe est parfois appelée « code de passe », « code PIN », « numéro PIN » ou « mot de passe ».

3. Lorsque l'écran du programme d'installation du pilote s'affiche, cliquez sur [Close].
L'ordinateur commence à installer le pilote.



La marque «  » s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'icône de l'enceinte pendant l'installation. L'installation du pilote est terminée lors «  » disparaît. Continuez à l'étape 5.



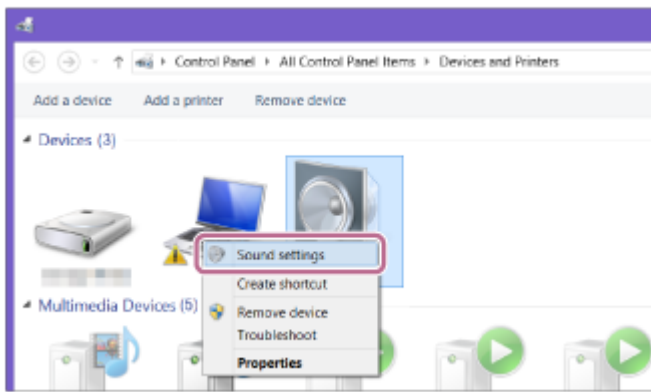
5 Enregistrez l'enceinte dans l'ordinateur.

Sous Windows 10

Après le jumelage, la connexion BLUETOOTH s'établit automatiquement et [Connected music] s'affiche à l'écran. Continuez à l'étape 6.

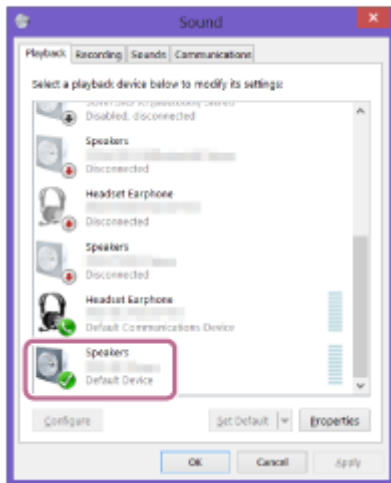
Sous Windows 8.1

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi) sous [Devices], puis sélectionnez [Sound settings] dans le menu qui s'affiche.

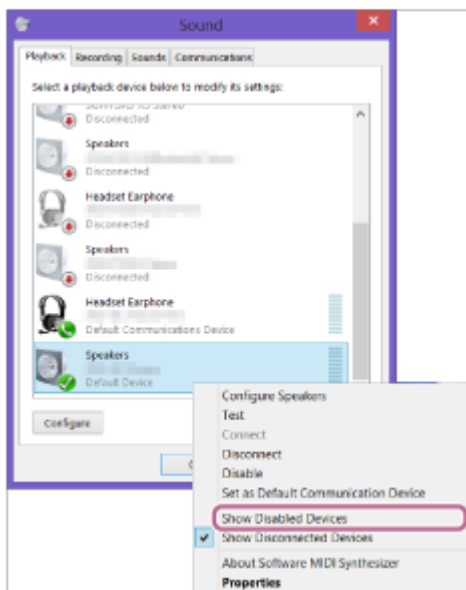


2. Vérifiez le nom de l'enceinte à l'écran [Sound].

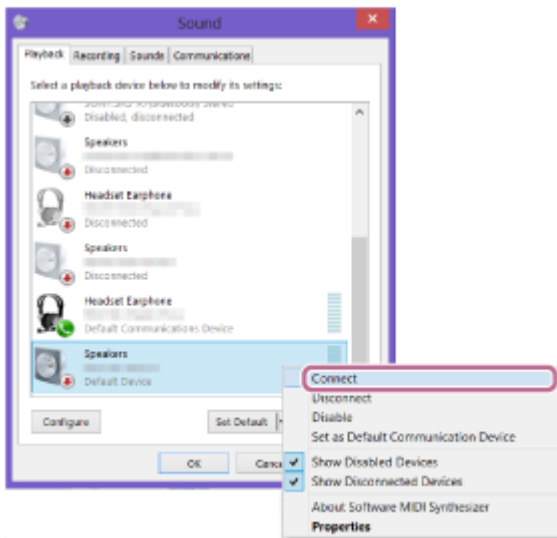
- Si une coche (vert) s'affiche sur l'icône de l'enceinte verte, continuez à l'étape 6 .



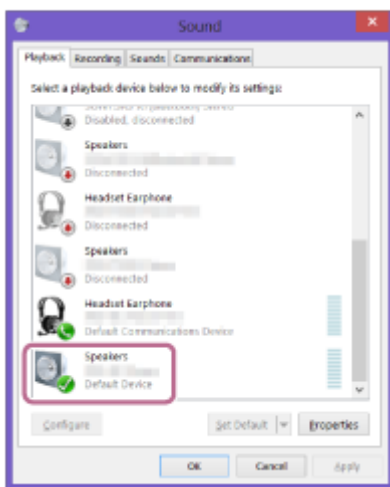
- Si une coche (vert) ne s'affiche pas sur l'icône de l'enceinte verte, continuez à l'étape 5 -3.
- Si le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000]) ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi ne s'affiche pas, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'écran [Sound], puis sélectionnez [Show Disabled Devices] dans le menu qui s'affiche. Continuez ensuite à l'étape 5 -3.



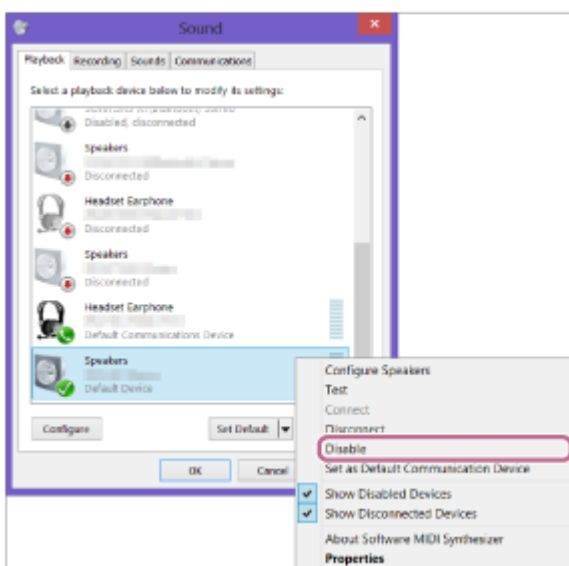
3. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le nom de l'enceinte, puis sélectionnez [Connect] dans le menu qui s'affiche.



Lorsque l'enceinte est connectée, une coche s'affiche sur son icône dans l'écran [Sound]. Continuez à l'étape 6 .

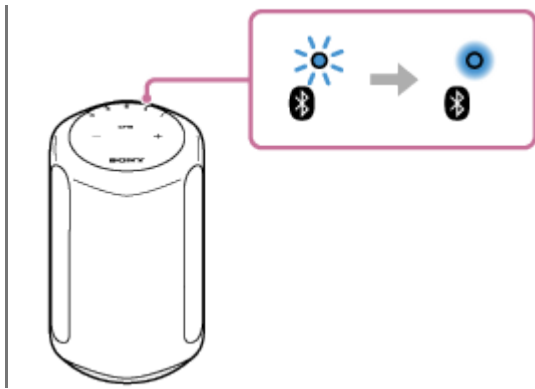


Si vous ne pouvez pas cliquer sur l'option [Connect] pour l'enceinte, sélectionnez [Disable] pour [Default Device] qui possède une coche (vert).



6 Vérifiez que la connexion BLUETOOTH est terminée.

Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie, l'enceinte émet des bips et le témoin BLUETOOTH qui clignotait reste allumé.



Astuce

- La procédure expliquée ci-dessus est à titre indicatif seulement. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur. Toutefois, la charge n'est pas garantie sur n'importe quel ordinateur. La charge sur un ordinateur fait maison n'est également pas couverte par la garantie.

Note

- Recommencez la procédure depuis l'étape ③ si l'enceinte quitte le mode de jumelage BLUETOOTH avant de terminer la procédure et si le nom de l'enceinte ne s'affiche pas à l'écran du périphérique BLUETOOTH.
- Une fois l'enceinte jumelée à l'ordinateur, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations sur le jumelage sont supprimées lors d'une réparation, etc.
 - Les informations sur le jumelage de l'enceinte sont supprimées de l'ordinateur.
 - L'enceinte est initialisée.
Toutes les informations sur le jumelage seront supprimées.
- La clé d'accès de l'enceinte est « 0000 ». Si une clé d'accès autre que « 0000 » est configurée sur l'ordinateur, le jumelage ne pourra pas se faire avec l'enceinte.

Rubrique associée

- [Écoute de musiques à partir d'un périphérique BLUETOOTH connecté](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Jumelage avec un ordinateur (Mac)


Le jumelage est le processus nécessaire pour enregistrer mutuellement les informations sur les périphériques BLUETOOTH à connecter sans fil.

Il est nécessaire de jumeler l'enceinte à un périphérique pour pouvoir établir la première fois une connexion BLUETOOTH. Réalisez les mêmes procédures pour jumeler d'autres périphériques.

Systemes d'exploitation compatibles

macOS High Sierra (version 10.13)

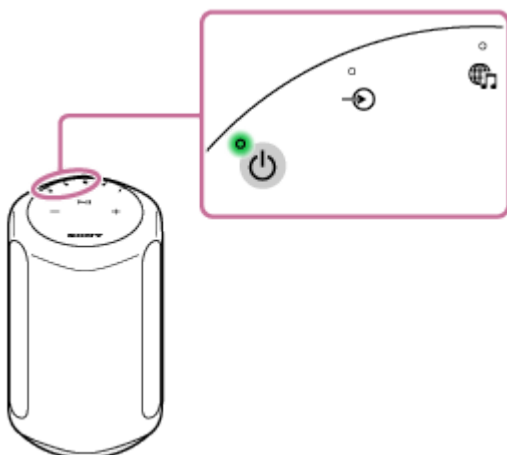
Essayez ceci avant de démarrer.

- Placez l'ordinateur à 1 m (3,3 pi) au maximum de l'enceinte.
 - Branchez l'enceinte sur une prise à l'aide du cordon d'alimentation secteur (fourni).
 - Pour éviter que l'enceinte émette un son trop puissant, baissez le volume de l'ordinateur et de l'enceinte en question, ou arrêtez la lecture.
 - Allumez le haut-parleur de l'ordinateur.
Si le haut-parleur de l'ordinateur est réglé sur  (silencieux), le son ne sera pas émis du haut-parleur BLUETOOTH.
- Lorsque le haut-parleur de l'ordinateur est allumé :



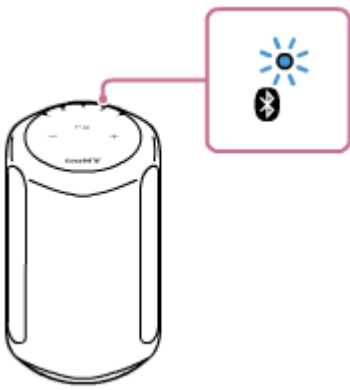
1 Appuyez sur la touche (Alimentation) pour mettre l'enceinte sous tension.

Le témoin  (Alimentation) (vert) s'allume.



2 Appuyez et maintenez la touche BLUETOOTH de l'enceinte enfoncée pendant au moins 2 secondes.


Le témoin BLUETOOTH (bleu) clignote rapidement et l'enceinte passe en mode de jumelage.



Astuce

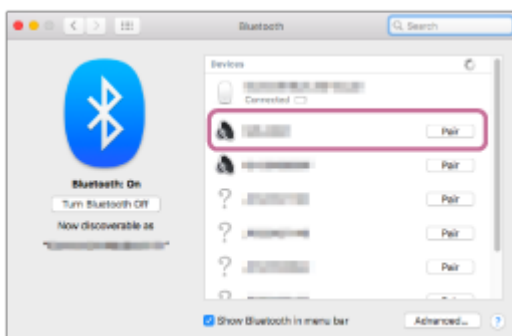
- Si le témoin BLUETOOTH ne clignote pas, l'enceinte peut déjà être connectée au périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, après avoir mis l'enceinte hors tension, recommencez les opérations de jumelage.

3 Recherchez l'enceinte sur l'ordinateur.

1. Sélectionnez [ (System Preferences)] - [Bluetooth] dans la barre des tâches dans le coin inférieur droit de l'écran.

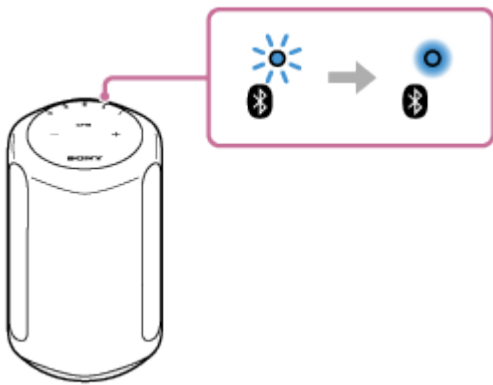


2. Sélectionnez le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi) dans l'écran Bluetooth, puis cliquez sur [Pair].



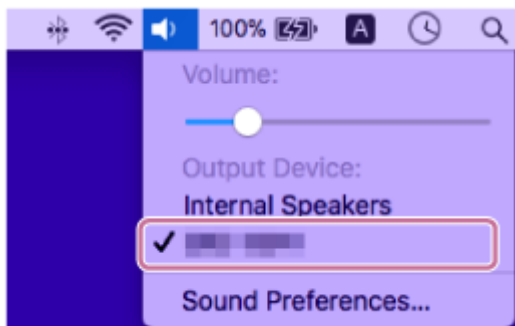
4 Vérifiez que la connexion BLUETOOTH est terminée.

Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie, l'enceinte émet des bips et le témoin BLUETOOTH qui clignotait reste allumé.



- 5 Cliquez sur l'icône de haut-parleur dans la partie supérieure droite de l'écran et sélectionnez le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi) sous [Output Device].

Vous pouvez lancer par exemple la lecture de fichiers musicaux depuis votre ordinateur.



Astuce

- La procédure expliquée ci-dessus est à titre indicatif seulement. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

Note

- Recommencez la procédure depuis l'étape 2 si l'enceinte quitte le mode de jumelage BLUETOOTH avant de terminer la procédure et si le nom de l'enceinte ne s'affiche pas à l'écran du périphérique BLUETOOTH.
- Une fois l'enceinte jumelée à l'ordinateur, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations sur le jumelage sont supprimées lors d'une réparation, etc.
 - Les informations sur le jumelage de l'enceinte sont supprimées de l'ordinateur.
 - L'enceinte est initialisée.
Toutes les informations sur le jumelage seront supprimées.
- La clé d'accès de l'enceinte est « 0000 ». Si une clé d'accès autre que « 0000 » est configurée sur l'ordinateur, le jumelage ne pourra pas se faire avec l'enceinte.

Rubrique associée

- [Écoute de musiques à partir d'un périphérique BLUETOOTH connecté](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Écoute de musiques à partir d'un périphérique BLUETOOTH connecté

Vous pouvez écouter les musiques d'un périphérique BLUETOOTH et le contrôler depuis l'enceinte par une connexion BLUETOOTH s'il prend en charge les profils BLUETOOTH suivants.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Vous permet d'apprécier un contenu audio sans fil de haute qualité.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Vous permet de régler le volume et de contrôler la lecture, les pauses ou les sauts vers le début de la piste en cours ou la piste suivante.

Les opérations peuvent varier selon le périphérique BLUETOOTH. Reportez-vous au mode d'emploi du périphérique BLUETOOTH.


Note


- Assurez-vous au préalable que le volume du périphérique BLUETOOTH et celui de l'enceinte sont réglés sur un niveau moyen pour éviter l'émission soudaine d'un son très fort sur l'enceinte.
Selon le périphérique BLUETOOTH, le réglage du volume du haut-parleur peut ne pas être possible sur le périphérique BLUETOOTH lorsqu'une lecture est arrêtée ou interrompue sur le périphérique.
- Cette enceinte ne prend pas en charge le profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile)/HSP (Headset Profile) qui permet les appels à mains libres sur un téléphone portable BLUETOOTH.

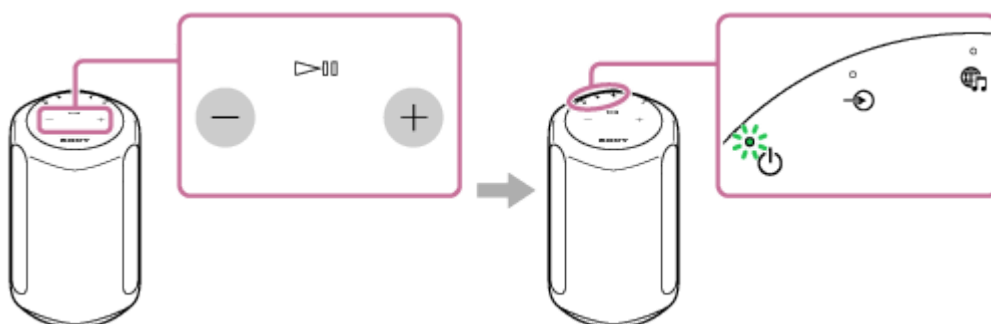
1 Sur le périphérique BLUETOOTH, assurez-vous qu'une connexion BLUETOOTH est établie avec l'enceinte.

2 Démarrez la lecture de la musique sur le périphérique BLUETOOTH.

3 Réglez le volume en appuyant sur les touches — (Volume -)/ + (Volume +) de l'enceinte ou réglez le volume du périphérique BLUETOOTH.

Lorsque vous appuyez sur les touches — (Volume -)/ + (Volume +) de l'enceinte ou réglez le volume du périphérique BLUETOOTH, le témoin  (Alimentation) clignote une ou 3 fois.

Selon le périphérique BLUETOOTH utilisé, le témoin  (Alimentation) de l'enceinte risque de ne pas clignoter même si vous réglez le volume avec le périphérique BLUETOOTH.



Pendant la lecture, vous pouvez utiliser la touche  (Lecture/Pause) de l'enceinte pour effectuer les opérations suivantes.

Pause

Appuyez sur la touche ►|| (Lecture/Pause) pendant une lecture pour l'interrompre. Appuyez une nouvelle fois sur cette touche pour reprendre la lecture.

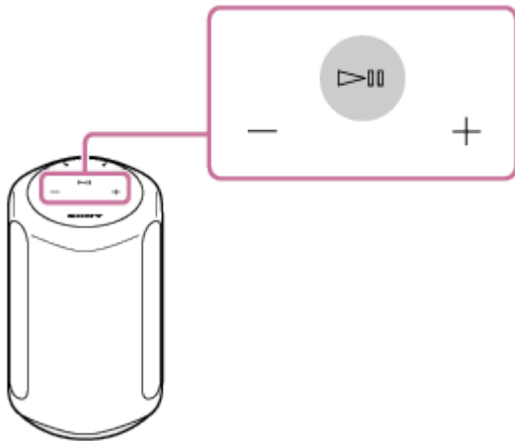
Saut vers le début de la piste suivante

Appuyez deux fois rapidement sur la touche ►|| (Lecture/Pause) pendant une lecture.

Retour au début de la piste en cours ou précédente*

Appuyez 3 fois rapidement sur la touche ►|| (Lecture/Pause) pendant une lecture.

* L'enceinte réagit différemment selon le périphérique BLUETOOTH utilisé.



Note

- Si la condition de communication est mauvaise, le périphérique BLUETOOTH risque de ne pas réagir correctement aux opérations de l'enceinte.
- Selon le périphérique BLUETOOTH, il peut être nécessaire de régler le volume ou de configurer le paramètre de sortie audio sur le périphérique connecté.
- Des parasites ou des interruptions sonores risquent de se produire selon le périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte, l'environnement de communication ou l'usage.
- Le visionnage de vidéos par une connexion BLUETOOTH n'est pas conseillé. Un léger décalage entre l'image et le son se produit.

Rubrique associée

- [Jumelage ou connexion avec un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Arrêt de la connexion BLUETOOTH (après utilisation)

Une fois que vous avez fini d'écouter de la musique avec le périphérique BLUETOOTH, effectuez l'une des opérations ci-dessous pour arrêter la connexion BLUETOOTH.

- Désactivez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH.
Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
- Éteignez le périphérique BLUETOOTH.
- Éteignez l'enceinte.

Astuce

- Une fois que vous avez fini d'écouter de la musique, la connexion BLUETOOTH risque de s'arrêter automatiquement selon le périphérique BLUETOOTH.

Rubrique associée

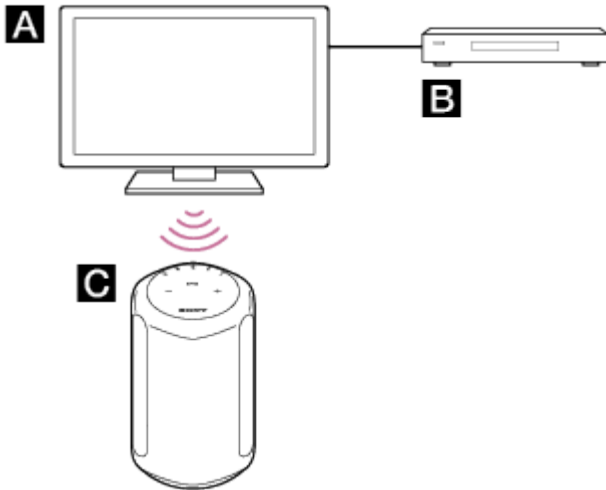
- [Branchement de l'enceinte sur une prise](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Jumelage avec un téléviseur

Lorsque vous utilisez un téléviseur de marque Sony* doté de la fonction BLUETOOTH, vous pouvez écouter le son provenant du téléviseur ou d'un périphérique connecté à ce dernier en établissant une connexion sans fil entre l'enceinte et le téléviseur.

* Le téléviseur doit être compatible avec A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) du profil BLUETOOTH.

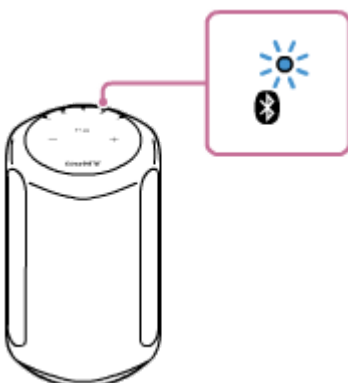


- A** : téléviseur
- B** : lecteur Blu-ray Disc, boîtier câble, boîtier satellite, etc.
- C** : enceinte

Pour établir une connexion sans fil entre le téléviseur et l'enceinte, vous devez les jumeler à l'aide de la fonction BLUETOOTH. Le jumelage est le processus nécessaire qui permet d'enregistrer au préalable mutuellement les informations sur les périphériques BLUETOOTH à connecter sans fil.

- 1 Allumez le téléviseur.**
- 2 Allumez l'enceinte.**
- 3 Appuyez et maintenez la touche BLUETOOTH de l'enceinte enfoncée pendant au moins 2 secondes.**

Le témoin BLUETOOTH (bleu) clignote rapidement et l'enceinte passe en mode de jumelage.



Astuce

- Si le témoin BLUETOOTH ne clignote pas, l'enceinte peut déjà être connectée au périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, après avoir mis l'enceinte hors tension, recommencez les opérations de jumelage.
- Si le message, indiquant qu'une tentative d'établir une connexion BLUETOOTH est en cours, s'affiche constamment à l'écran du téléviseur, éteignez l'enceinte puis réalisez de nouveau la procédure de jumelage sur l'enceinte.

4 Sur le téléviseur, recherchez l'enceinte en effectuant le jumelage.

La liste des périphériques BLUETOOTH détectés s'affiche à l'écran du téléviseur.

Pour des instructions sur les méthodes de jumelage d'un périphérique BLUETOOTH avec le téléviseur, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.

5 Sur la liste des périphériques à l'écran du téléviseur, sélectionnez le nom de l'enceinte ([SRS-RA3000] ou le nom fourni lors de la configuration du réseau Wi-Fi) pour jumeler le téléviseur et l'enceinte.

6 Assurez-vous que le témoin BLUETOOTH (bleu) s'allume sur l'enceinte.

Astuce

- Dès que l'enceinte et le téléviseur sont jumelés, la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau s'active automatiquement.
- Si la connexion BLUETOOTH est désactivée sur l'écran de configuration BLUETOOTH du téléviseur, l'enceinte s'éteint automatiquement et passe en mode de mise en veille BLUETOOTH/Réseau.

Rubrique associée

- [Écoute du son d'un téléviseur jumelé](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Écoute du son d'un téléviseur jumelé

Vous pouvez mettre sous ou hors tension l'enceinte, régler le volume et mettre le son en sourdine avec la télécommande du téléviseur lors de la connexion sans fil du téléviseur à l'enceinte.

1 Allumez le téléviseur avec sa télécommande.

L'enceinte se met sous tension en interagissant avec l'alimentation du téléviseur, et le son du téléviseur est émis sur l'enceinte.

2 Sélectionnez le programme ou l'entrée du périphérique à l'aide de la télécommande du téléviseur.

Le son de l'image affichée sur l'écran du téléviseur est émis sur l'enceinte.

3 Réglez le volume de l'enceinte à l'aide de la télécommande du téléviseur.

Lorsque vous appuyez sur le bouton de mise en sourdine de la télécommande du téléviseur, le son est désactivé provisoirement.

Astuce

- Lorsque le téléviseur est éteint, l'enceinte est également mise hors tension en interagissant avec l'alimentation du téléviseur.

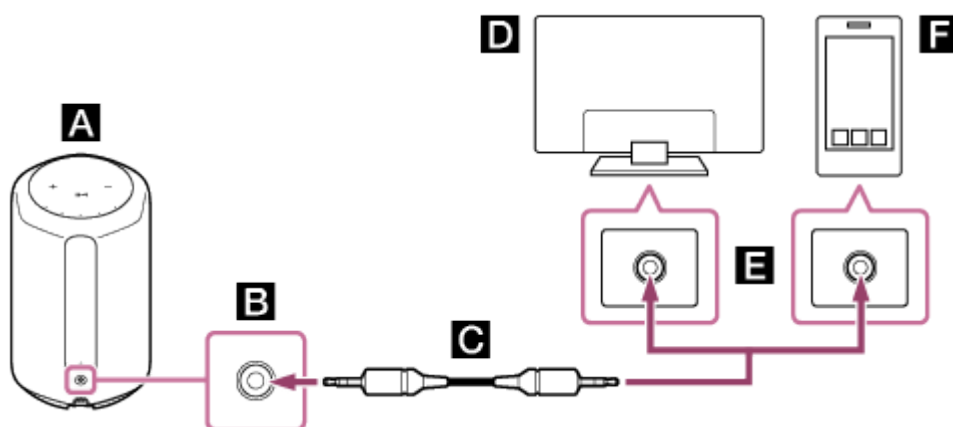
Rubrique associée

- [Jumelage avec un téléviseur](#)

Écoute du son d'un périphérique branché à l'aide d'un câble audio

Vous pouvez écouter le son du téléviseur ou du périphérique audio portable branché à l'enceinte à l'aide d'un câble audio.

1 Branchez un périphérique sur la prise AUDIO IN de l'enceinte à l'aide d'un câble audio.



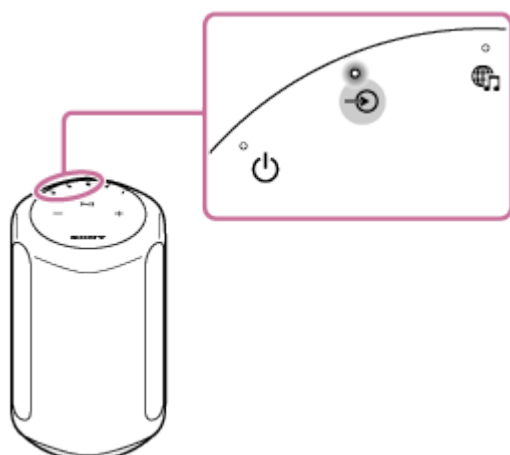
- A** : enceinte
- B** : entrée analogique
- C** : câble audio analogique (non fourni)
- D** : téléviseur
- E** : sortie audio analogique
- F** : smartphone, WALKMAN®, autres périphériques audio, etc.

Note

- Si la prise de casque du téléviseur sert également de prise de sortie audio, vérifiez les réglages de sortie audio du téléviseur. Pour des informations détaillées, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.

2 Appuyez sur la touche (AUDIO IN) pour sélectionner l'entrée audio.

Le témoin  (AUDIO IN) (blanc) s'allume.



3 Réglez le volume.

Appuyez sur la touche — (Volume -)/+ (Volume +) de l'enceinte pour régler le volume.

5-011-977-21(5) Copyright 2020 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Modification des effets sonores

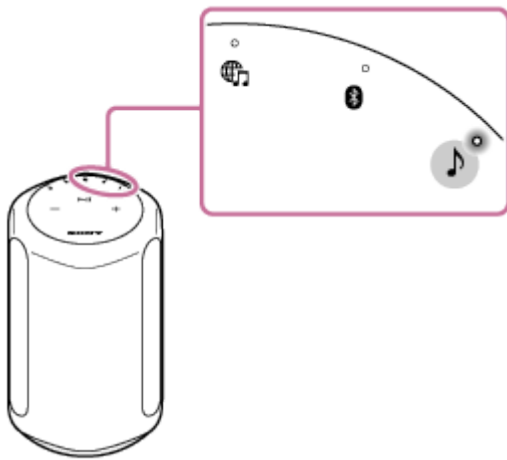
L'activation de Immersive Audio Enhancement permet une immersion musicale d'une lecture typique à 2 canaux dans un champ sonore tridimensionnel.

Immersive Audio Enhancement est activé par défaut.

1 Appuyez sur la touche (Mode sonore).

Lorsque Immersive Audio Enhancement est désactivé, le témoin  (Mode sonore) est éteint.

Lorsque Immersive Audio Enhancement est activé, le témoin  (Mode sonore) (blanc) est allumé.



Astuce

- Vous pouvez également utiliser « Sony | Music Center » pour activer ou désactiver Immersive Audio Enhancement.
- Lors de la lecture d'une musique 360 Reality Audio, Immersive Audio Enhancement ne fonctionne pas.

Rubrique associée


- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

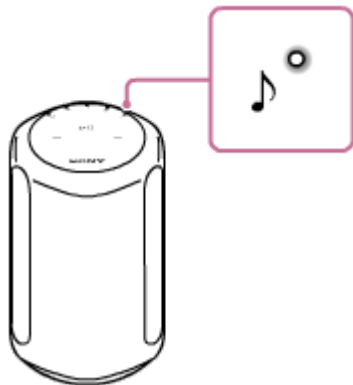
Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Correction du son selon l'emplacement de l'enceinte (calibrage sonore)

Grâce au calibrage sonore, l'enceinte corrige le son selon son emplacement lors de la lecture d'une musique.

Lorsque vous allumez l'enceinte et que vous lisez une musique, le son de la musique est automatiquement corrigé pour s'adapter au mieux à la pièce dans laquelle se trouve l'enceinte.

Pendant le calibrage sonore, le témoin  (Mode sonore) (blanc) clignote lentement. Pendant la lecture d'une musique 360 Reality Audio, le témoin clignote lentement en cyan.



Astuce

- L'efficacité du calibrage sonore peut varier selon l'environnement et la musique lue.

Rubrique associée

- [Installation de l'enceinte](#)
- [Branchement de l'enceinte sur une prise](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Lecture d'un extrait musical 360 Reality Audio

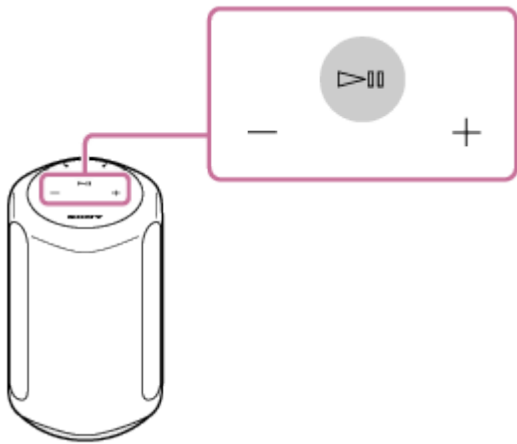
L'enceinte peut lire une musique 360 Reality Audio.

360 Reality Audio crée une expérience musicale immersive qui vous donne l'impression que vous assistez à un concert en direct d'un artiste. Vous pouvez ainsi profiter d'une expérience audio intégrale à 360 degrés.

Consultez le site <https://www.sony.net/360RA/> pour plus d'informations.



- 1 Appuyez et maintenez la touche  (Lecture/Pause) enfoncée pendant au moins 2 secondes.

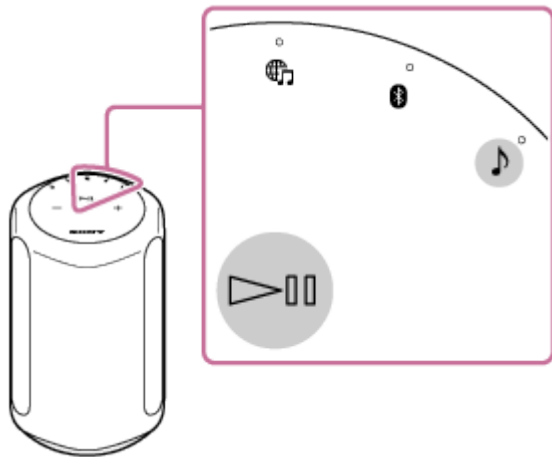
L'extrait musical 360 Reality Audio est lu.



Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Activation/Désactivation du son du système

Vous pouvez activer ou désactiver le son du système qui est émis chaque fois que vous utilisez une touche de l'enceinte. Pour activer ou désactiver le son du système, appuyez et maintenez les touches  (Mode sonore) et  (Lecture/Pause) enfoncées pendant au moins 4 secondes.



Astuce

- Vous pouvez également utiliser « Sony | Music Center » pour activer ou désactiver le son du système.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000


Utilisation de la fonction de mise en veille auto

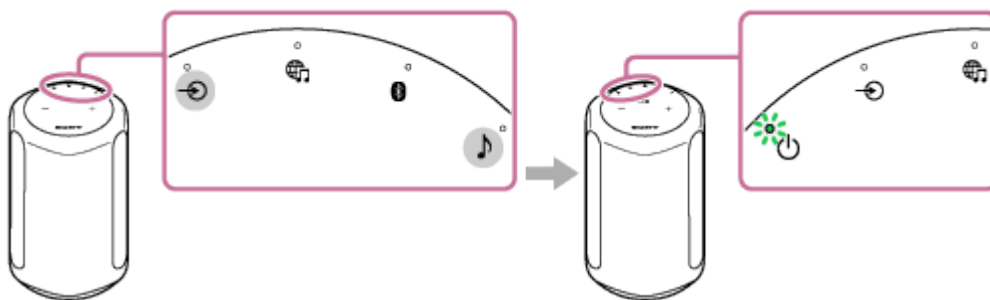
Lorsque la fonction de veille auto est activée, l'enceinte s'éteint automatiquement si elle n'est pas utilisée ou si la lecture audio reste inaudible pendant 15 minutes.

La fonction de mise en veille auto est activée par défaut.

- 1 Appuyez et maintenez les touches  (Mode sonore) et  (AUDIO IN) enfoncées pendant au moins 4 secondes.

Lorsque la fonction de mise en veille auto est désactivée, le témoin  (Alimentation) (vert) clignote 3 fois.

Lorsque la fonction de mise en veille auto est activée, le témoin  (Alimentation) (vert) clignote deux fois.



Astuce

- Vous pouvez également utiliser « Sony | Music Center » pour activer ou désactiver la fonction de mise en veille auto.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau

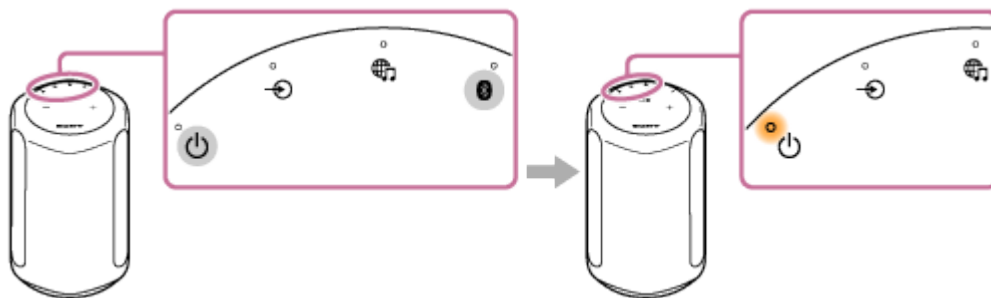
Si la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau est activée, l'enceinte se met sous tension dès qu'un périphérique BLUETOOTH ou de réseau est utilisé. La durée de démarrage est plus courte et l'enceinte est opérationnelle plus rapidement que lors d'un démarrage normal.

1 Allumez l'enceinte.

Le témoin  (Alimentation) (vert) s'allume.

2 Appuyez et maintenez simultanément les touches (Alimentation) et BLUETOOTH enfoncées pendant au moins 4 secondes.

Lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau est activée, le témoin  (Alimentation) (orange) s'allume et l'enceinte s'éteint automatiquement.




Si vous utilisez un périphérique de réseau ou un périphérique BLUETOOTH pour vous connecter à l'enceinte, cette dernière se met automatiquement sous tension et la connexion est établie.

Pour désactiver la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau

Appuyez et maintenez simultanément les touches  (Alimentation) et BLUETOOTH enfoncées pendant au moins 4 secondes.

Astuce

- La fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau étant activée, le témoin  (Alimentation) (orange) reste allumé lorsque l'enceinte est éteinte.
- Vous pouvez également utiliser « Sony | Music Center » pour activer ou désactiver la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau.

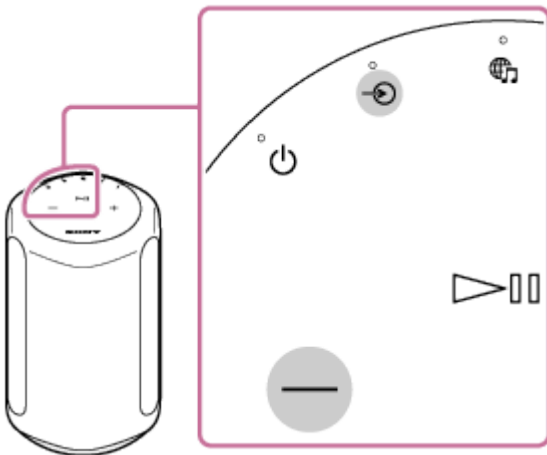
Rubrique associée





- [À propos des témoins](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Vérification de la puissance du signal d'un réseau Wi-Fi

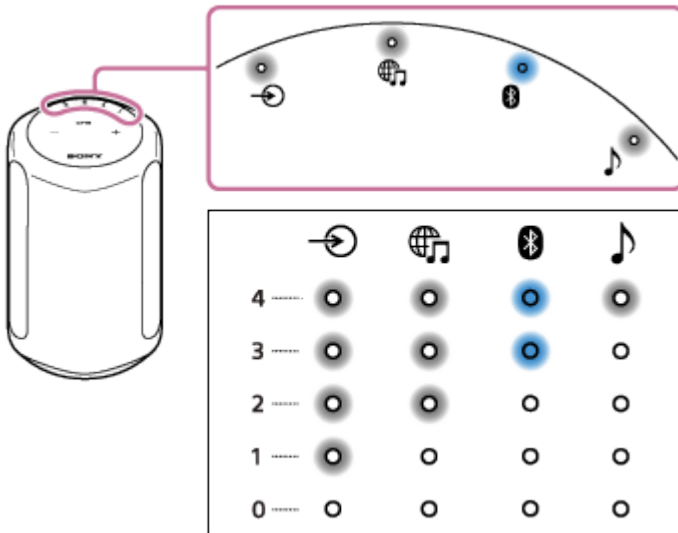
L'état du témoin de l'enceinte indique la puissance du signal (sensibilité de réception) lorsque l'enceinte est connectée à un réseau Wi-Fi et sous tension.

- 1 Lorsque l'enceinte est connectée à un réseau Wi-Fi (le témoin LINK (orange) s'allume), mettez l'enceinte sous tension puis appuyez et maintenez simultanément les touches  (AUDIO IN) et  (Volume -) enfoncées pendant au moins 4 secondes.



Les témoins (, , , ) de l'enceinte s'allument. Le nombre de témoins allumés indique la puissance du signal.

Lorsque vous appuyez sur une touche quelconque, l'indication de la puissance du signal est annulée.



Lorsqu'aucun témoin ne s'allume, la puissance du signal est la plus faible. Lorsque les quatre témoins s'allument, la puissance du signal est la plus élevée.

Pour recevoir un signal puissant

Essayez la procédure suivante :

- Changez l'orientation/l'emplacement.

- Éteignez les autres périphériques sans fil.

Appuyez ensuite sur une touche pour annuler l'indication de la puissance du signal Wi-Fi, puis recommencez la procédure depuis l'étape ① .

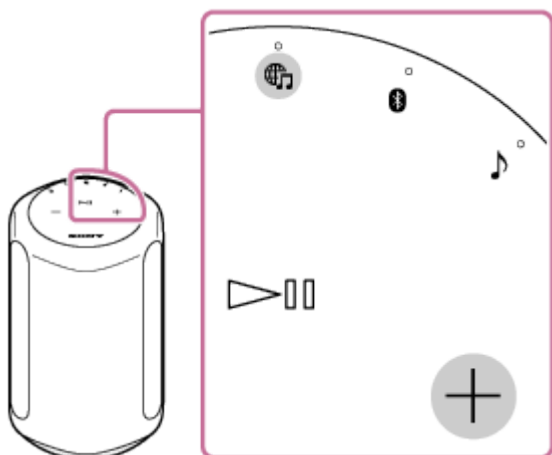
5-011-977-21(5) Copyright 2020 Sony Corporation



Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Désactivation des signaux Wi-Fi et BLUETOOTH de l'enceinte

Avant d'utiliser l'enceinte en plein air, assurez-vous de désactiver les fonctions Wi-Fi et BLUETOOTH.

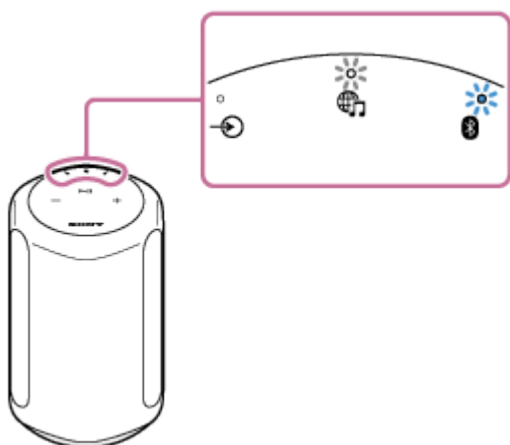
- 1 Lorsque l'enceinte est sous tension, appuyez et maintenez simultanément les touches  (Service musical) et  (Volume +) enfoncées pendant au moins 4 secondes.



Chaque appui prolongé sur les touches  (Service musical) et  (Volume +) active ou désactive les fonctions Wi-Fi et BLUETOOTH.

Lorsque les fonctions sont activées, les témoins BLUETOOTH (bleu) et  (Service musical) (blanc) clignotent lentement deux fois.

Lorsque les fonctions sont désactivées, les témoins BLUETOOTH (bleu) et  (Service musical) (blanc) clignotent rapidement 10 fois.



Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Sélection de la qualité de lecture de la diffusion audio BLUETOOTH (Codec)

Les modes « Priorité à la qualité sonore » et « Priorité à une connexion fiable » sont disponibles en tant qu'options de sélection de la qualité de lecture des diffusions audio BLUETOOTH. « Priorité à la qualité sonore » permet la lecture avec un paramètre, non seulement SBC, mais également AAC, pour que vous puissiez écouter un son de haute qualité par une connexion BLUETOOTH. « Priorité à une connexion fiable » permet une meilleure fluidité de la diffusion audio BLUETOOTH. « Priorité à la qualité sonore » est le paramètre par défaut.

La qualité sonore peut être modifiée lorsque l'enceinte se trouve en mode de mise en veille BLUETOOTH/Réseau.

Qualité de lecture

- Priorité à la qualité sonore (paramètre par défaut) : Le codec optimal est automatiquement sélectionné de AAC et SBC.
- Priorité à une connexion fiable : SBC est sélectionné.

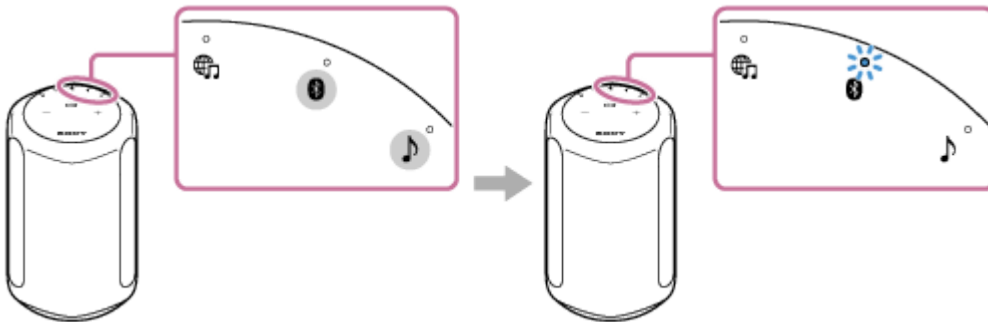
1 Assurez-vous que l'enceinte est sous tension, puis activez le mode de mise en veille BLUETOOTH/Réseau.

Pour plus d'informations, reportez-vous à [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau](#).

2 Appuyez et maintenez simultanément les touches (Mode sonore) et BLUETOOTH enfoncées pendant au moins 4 secondes.

Lors du passage en mode « Priorité à la qualité sonore », le témoin BLUETOOTH (bleu) clignote 3 fois.

Lors du passage en mode « Priorité à une connexion fiable », le témoin BLUETOOTH (bleu) clignote deux fois.



La qualité de lecture est inversée et l'enceinte s'allume.

Note

- La communication peut devenir instable en mode « Priorité à la qualité sonore », selon la configuration du périphérique BLUETOOTH et des conditions ambiantes.
- Lorsque le paramètre de la qualité de lecture est modifié sous « Sony | Music Center » pendant que l'enceinte est sous tension, la connexion BLUETOOTH est désactivée. Dans ce cas, reconnectez manuellement le périphérique BLUETOOTH. Après la reconnexion, la qualité de lecture est changée.
- Il peut être aussi nécessaire de régler les paramètres du périphérique connecté afin de modifier le paramètre de la qualité de lecture, tel que SBC ou AAC. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.

Astuce

- Vous pouvez changer la qualité de lecture avec « Sony | Music Center ». Pour changer de qualité, sélectionnez [Réglages] - [Autres réglages] - [Codec Bluetooth]. Le paramètre sous « Sony | Music Center » de « Priorité à la qualité sonore » affiche [Auto] et celui de « Priorité à une connexion fiable » [SBC].



Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

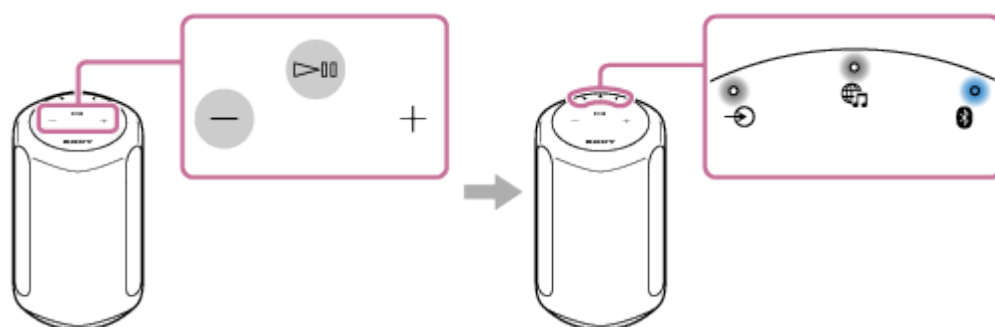
5-011-977-21(5) Copyright 2020 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Restauration des paramètres par défaut de l'enceinte (initialisation)

L'enceinte sous tension, appuyez et maintenez simultanément les touches **▶||** (Lecture/Pause) et **—** (Volume -) enfoncées pendant au moins 4 secondes. Lorsque l'enceinte détecte la commande, les témoins BLUETOOTH,  (Service musical) et  (AUDIO IN) s'allument simultanément. Ces trois témoins s'éteignent une fois l'initialisation terminée, puis l'enceinte redémarre.

Pendant l'initialisation de l'enceinte, les informations sur le jumelage et les paramètres de réseau des périphériques BLUETOOTH sont supprimés et tous les paramètres de l'enceinte par défaut d'usine sont rétablis.



Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »

« Sony | Music Center » est une application pour contrôler des périphériques audio Sony compatibles avec « Sony | Music Center » sur un smartphone/iPhone.

Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à l'URL suivante :

<https://www.sony.net/smcqa/>

Opérations pouvant être effectuées sur l'enceinte avec « Sony | Music Center »

- Vérification des services pris en charge par 360 Reality Audio
- Établissement d'une liaison avec des appareils avec Amazon Alexa intégré
- Modification des réglages sonores et réglage de l'égaliseur
- Activation et désactivation de Immersive Audio Enhancement
- Activation/Désactivation du son du système
- Réglage du volume

Note

- Le niveau de contrôle avec « Sony | Music Center » varie selon le périphérique connecté.
- Veuillez noter que « Sony | Music Center » et « Music Center for PC » sont deux applications différentes.
- Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.

Rubrique associée

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Installation de « Sony | Music Center »

Installez « Sony | Music Center » sur votre smartphone, iPhone, etc., avec Google Play ou l'App Store.

- 1 Téléchargez « Sony | Music Center » de Google Play ou l'App Store puis installez-le.



Sony Music Center



- 2 Une fois l'installation terminée, démarrez « Sony | Music Center ».

Note

- Assurez-vous d'utiliser la dernière version de « Sony | Music Center ».
Si vous ne pouvez pas connecter l'enceinte à un smartphone/iPhone par une connexion BLUETOOTH, ou si un problème survient tel qu'aucun son n'est émis, désinstallez « Sony | Music Center » puis essayez de rétablir la connexion BLUETOOTH.
Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à Google Play ou l'App Store.
- Selon votre forfait, des frais de communication pour télécharger l'application peuvent vous être facturés.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

À propos du guidage vocal

Selon l'état de l'enceinte, le guidage vocal peut être émis par l'enceinte comme suit.

Fonction BLUETOOTH

- « Bluetooth pairing » (jumelage Bluetooth)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Précautions

Concernant la sécurité

En cas de chute d'un objet solide ou de liquide dans le produit, débranchez le produit et faites-le vérifier par un technicien qualifié avant de continuer à l'utiliser.

Concernant les sources d'alimentation

- Avant d'utiliser le produit, vérifiez que la tension de fonctionnement est identique à l'alimentation en vigueur dans votre région.
La tension de fonctionnement est indiquée sur la plaque signalétique à la base du produit.
- Le produit n'est pas isolé de l'alimentation secteur tant qu'il reste branché à la prise murale, même s'il est éteint.
- Si vous prévoyez de ne pas utiliser le produit pendant une période prolongée, veillez à débrancher l'appareil de la prise murale. Pour débrancher le cordon d'alimentation secteur, tirez sur la fiche et non sur le cordon.

Concernant l'emplacement

- N'installez pas le produit en position inclinée.
- Placez le produit dans un lieu correctement ventilé afin d'éviter l'accumulation de chaleur et de prolonger la durée de vie du produit.
- Ne placez pas le produit près d'une source de chaleur ou dans un lieu exposé aux rayons directs du soleil, à de la poussière excessive ou à des chocs mécaniques.
- Ne placez sur le produit aucun objet susceptible de provoquer des dysfonctionnements.
- Soyez prudent lorsque vous placez le produit sur des surfaces qui ont subi un traitement spécial (à base de cire, d'huile, de vernis, etc.) au risque de tacher ou de décolorer la surface en question.

Concernant le fonctionnement

Avant de raccorder d'autres appareils, n'oubliez pas de mettre le produit hors tension et de le débrancher.

Concernant l'entretien

Nettoyez ce produit avec un chiffon doux légèrement imbibé d'une solution détergente douce. N'utilisez pas de tampons abrasifs, de poudre à récurer ou des solvants tels que diluants, benzine ou alcool.

En cas de questions ou de problèmes concernant ce produit, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Remarques sur la résistance à l'humidité

Ce produit est résistant à l'humidité*. Toutefois, le produit n'est pas étanche.

N'utilisez pas le produit à proximité d'eau ni dans un endroit exposé à des éclaboussures ou des gouttes d'eau.

N'utilisez pas le produit dans un endroit à proximité d'une baignoire, d'un évier de cuisine, d'un bac à linge, d'une piscine, etc.

* La résistance à l'humidité du produit est fondée sur nos mesures sous un certain niveau de température/humidité. (35 °C/35 % - 95 %)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Droits d'auteur et marques commerciales

- Apple, iPhone, iPod et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc.
- L'utilisation du badge Made for Apple signifie qu'un accessoire a été conçu pour être raccordé spécifiquement au produit ou aux produits Apple identifiés dans le badge, et a été certifié par le constructeur pour satisfaire les normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ni de sa conformité avec les consignes et normes de sécurité.
- La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Corporation est sous licence.
- Wi-Fi® et Wi-Fi Alliance® sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance®.
- Wi-Fi CERTIFIED™ est une marque commerciale de Wi-Fi Alliance®.
- Le logo Wi-Fi CERTIFIED™ est une marque de certification de Wi-Fi Alliance®.
- Google, Google Home, Android, Google Play, Chromecast built-in ainsi que d'autres marques et logos connexes sont des marques commerciales de Google LLC.
- Le logiciel Spotify est soumis à des licences tierces, disponibles ici : <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>
- Spotify et les logos Spotify sont des marques commerciales de Spotify Group.*
 - * Selon le pays ou la région, cette fonction peut ne pas être disponible.
- Amazon, Alexa, Amazon Music et tous les logos associés sont des marques d'Amazon.com, Inc. ou de ses sociétés affiliées.
- Les autres marques commerciales et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

À propos de la mise à jour du logiciel et de la vérification de la version

Lorsque la dernière version du logiciel est disponible en ligne, le logiciel de l'enceinte se met à jour comme suit. L'utilisateur n'a pas besoin d'intervenir pendant la mise à jour.

Vérification de la version

Vous pouvez vérifier la version du logiciel de l'enceinte avec « Sony | Music Center ». Sur l'écran de « Sony | Music Center », sélectionnez le nom de l'enceinte, puis tapez sur [Réglages] - [Système] - [[SRS-RA3000] Version].

Astuce

- Vous pouvez également vérifier la version du logiciel de l'enceinte avec « Google Home ». Sélectionnez le nom de l'enceinte, ouvrez l'écran des paramètres, puis vérifiez la version du logiciel.

Préparation à la mise à jour


Les mises à jour de logiciel deviennent possibles lorsque les conditions ci-dessous sont réunies.

1. L'enceinte est connectée à l'internet sur un réseau Wi-Fi.
2. L'enceinte est branchée sur le secteur avec le cordon d'alimentation secteur fourni.

À propos de la mise à jour du logiciel automatique

Une mise à jour du logiciel automatique est effectuée lorsque l'enceinte est inutilisée, la nuit par exemple ou lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH/Réseau de l'enceinte est activée.

Note

- Vérifiez le témoin  (Alimentation) et le témoin LINK pour savoir l'état de la mise à jour du logiciel.

Rubrique associée

- [À propos des témoins](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

À propos des remarques et des avis concernant le logiciel

Remarques à propos de la licence

Ce produit contient un logiciel que Sony utilise dans le cadre d'un accord de licence avec le propriétaire de ses droits d'auteur. Nous sommes tenus d'annoncer le contenu de l'accord aux clients à la demande du titulaire du droit d'auteur pour le logiciel.

Veuillez accéder à l'URL suivante et lire le contenu de la licence.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/20ra/>

Avis sur le logiciel GNU GPL/LGPL appliqué

Ce produit contient un logiciel qui est soumis à la licence publique générale GNU suivante (ci-après dénommée « GPL ») ou à la licence publique générale limitée GNU (ci-après dénommée « LGPL »). Elles établissent que les clients ont le droit d'acquérir, de modifier et de redistribuer le code source dudit logiciel conformément aux dispositions de la licence GPL ou LGPL fournie. Le code source du logiciel indiqué ci-dessus est disponible sur internet.

Pour le télécharger, accédez à l'URL suivante, puis sélectionnez le nom du modèle « SRS-RA3000 ».

URL : <http://oss.sony.net/Products/Linux/>

Veuillez noter que Sony ne peut répondre ni répondre à toute question concernant le contenu du code source.

Avertissement concernant les services offerts par des tiers

Les services offerts par des tiers peuvent être modifiés, suspendus ou résiliés sans préavis. Sony n'assume aucune responsabilité dans ces situations.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

En cas de problème :

Suivez les instructions ci-dessous pour demander un service de réparation.

- Recherchez les symptômes du problème dans ce Guide d'aide, puis essayez les solutions indiquées.
- Débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise, puis rebranchez-le.
- Initialisez l'enceinte sans fil.
Tous les réglages, notamment le réglage du volume, sont effacés et les informations sur le jumelage sont supprimées.
- Consultez la page d'accueil de l'assistance à la clientèle.

Si aucune solution ne corrige le problème, consultez le distributeur Sony le plus proche.

Rubrique associée

- [Branchement de l'enceinte sur une prise](#)
- [Restauration des paramètres par défaut de l'enceinte \(initialisation\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Impossible de mettre l'enceinte sous tension

- Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur fourni est branché à fond sur l'enceinte et sur la prise.
-
-

Rubrique associée

- [Branchement de l'enceinte sur une prise](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

L'alimentation s'arrête soudainement


- La fonction de mise en veille auto peut être activée. Lorsque la fonction de mise en veille auto est activée, l'enceinte s'éteint automatiquement après 15 minutes si le niveau d'entrée sonore est faible. Augmentez le volume du périphérique connecté ou désactivez la fonction de mise en veille auto.
-

Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction de mise en veille auto](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Le témoin d'alimentation (rouge) clignote


- L'enceinte se trouve en mode protégé lorsque son témoin  (Alimentation) clignote (rouge). Débranchez le cordon d'alimentation secteur de l'enceinte, puis rebranchez-le ; mettez ensuite l'enceinte sous tension. Si le problème persiste même après la mise hors puis sous tension de l'enceinte, consultez le distributeur Sony le plus proche.
-

Rubrique associée

- [Branchement de l'enceinte sur une prise](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

La connexion BLUETOOTH est établie, mais aucun son n'est émis sur l'enceinte ou des interruptions sonores se produisent

- Assurez-vous que l'enceinte est allumée. L'enceinte est allumée lorsque son témoin  (Alimentation) (vert) est allumé.
 - Assurez-vous que l'enceinte a établi une connexion BLUETOOTH avec le périphérique BLUETOOTH.
 - Rejumelez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
 - Le volume de l'enceinte ou du périphérique BLUETOOTH peut être faible. Réglez le volume à un niveau modéré.
 - Si un cordon est branché sur la prise AUDIO IN de l'enceinte ou du périphérique BLUETOOTH, débranchez-le.
 - Éteignez le périphérique BLUETOOTH, puis rallumez-le.
-

Rubrique associée

- [À propos des témoins](#)
- [Jumelage ou connexion avec un périphérique BLUETOOTH](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Aucun son n'est émis de l'enceinte

- Vérifiez que l'enceinte et le périphérique connecté sont allumés.
- Vérifiez que le volume de l'enceinte et celui du périphérique connecté ne sont pas réglés trop bas.
- Vérifiez que la musique est lue du périphérique connecté.
- Si le périphérique est branché sur la prise AUDIO IN, vérifiez que les deux petites fiches stéréo du câble audio sont enfoncées à fond sur l'enceinte et le périphérique connecté.
- Éloignez l'enceinte de tout objet métallique.
- Vérifiez que l'entrée sélectionnée est correcte.
- Éteignez le périphérique connecté, puis rallumez-le.
- Vérifiez que l'enceinte peut lire l'extrait musical 360 Reality Audio.

Rubrique associée

- [Lecture d'un extrait musical 360 Reality Audio](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Électricité statique, parasites ou interruptions sonores

- Assurez-vous que le volume du périphérique connecté n'est pas trop élevé.
- Si le périphérique connecté est doté d'une fonction d'égaliseur, désactivez-la.
- Éloignez l'enceinte d'un four à micro-ondes.
- Essayez de placer l'enceinte à un endroit en modifiant la distance que sépare l'enceinte de l'environnement Wi-Fi intérieur, etc.
- Rapprochez l'enceinte du périphérique BLUETOOTH. Supprimez tout obstacle se trouvant entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Un périphérique intégrant une radio ou un syntoniseur ne peut pas être connecté à l'enceinte par une connexion BLUETOOTH car des parasites risquent d'être produits pendant les diffusions. Ces périphériques ne peuvent pas être utilisés avec l'enceinte par une connexion BLUETOOTH.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio, d'un syntoniseur, etc., car si vous placez l'enceinte près de ces appareils, des parasites risquent d'interrompre les sons provenant du téléviseur, de la radio ou d'autres périphériques de même nature.
- Ceci peut être causé par une interférence du signal. Déplacez l'enceinte à un autre emplacement. Si les parasites disparaissent selon l'emplacement, l'enceinte ne présente aucune anomalie.
- Éteignez le périphérique connecté, puis rallumez-le.
- Un mouvement rétrograde de la musique est susceptible de provoquer des interruptions sonores. Il est conseillé de diffuser les musiques avec l'application fournie par votre service de diffusion ou d'utiliser une connexion BLUETOOTH pour la lecture.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Impossible de se connecter à un réseau par une connexion Wi-Fi®

- Assurez-vous que votre smartphone/iPhone est connecté à un réseau Wi-Fi. Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre smartphone/iPhone.
- Assurez-vous que l'enceinte est connectée au même réseau local sans fil que votre smartphone/iPhone. Pour obtenir des instructions détaillées, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre smartphone/iPhone.
- Vérifiez que le routeur de réseau local sans fil (point d'accès) est sous tension.
- Lorsqu'une connexion de réseau local sans fil est en cours, rapprochez l'enceinte et le routeur de réseau local sans fil (point d'accès), puis recommencez la configuration des paramètres de réseau local sans fil.
- Vérifiez que les paramètres du routeur de réseau local sans fil (point d'accès) sont corrects. Désactivez le mode furtif SSID du routeur de réseau local sans fil si ce mode est activé. Pour plus d'informations sur le routeur de réseau local sans fil, reportez-vous à son mode d'emploi.
- Si la connexion échoue même si le SSID correct est sélectionné pour le routeur de réseau local sans fil, assurez-vous que le mot de passe (clé de chiffrement) est correct.
 - Le mot de passe (clé de chiffrement) respecte la casse. Assurez-vous de vérifier la casse de chaque lettre lors de la saisie du SSID. Le SSID n'accepte pas les caractères codés sur deux octets. Assurez-vous de ne saisir que des caractères codés sur un seul octet.
 - Exemple de caractères pouvant être confondus :
 - « I (I majuscule) » et « l (L minuscule) »
 - « 0 (chiffre 0) » et « O (O majuscule) »
 - « d (D minuscule) » et « b (B minuscule) »
 - « 9 (chiffre 9) » et « q (Q minuscule) »
- Rapprochez le routeur de réseau local sans fil de l'enceinte. Les périphériques utilisant une gamme de fréquences 2,4 GHz, notamment les micro-ondes, périphériques BLUETOOTH et dispositifs numériques sans fil, peuvent perturber l'établissement de la connexion sans fil. Éloignez l'enceinte de ces appareils ou éteignez-les.
- L'enceinte ne prend pas en charge IEEE 802.11ac. Utilisez une gamme de fréquences 2,4 GHz (11b, 11g ou 11n) ou 5 GHz (11a ou 11n) pour la connexion sans fil.
- Si la connexion échoue même si les paramètres sont corrects, essayez ce qui suit.
 - Éteignez le point d'accès (routeur de réseau local sans fil), patientez quelques instants puis rallumez-le.
 - Éteignez l'enceinte, patientez quelques instants puis rallumez-la.
 - Initialisez l'enceinte, puis reconfigurez-la.

Rubrique associée

- [Condition préalable 1 : installation de « Sony | Music Center » et connexion à un réseau Wi-Fi](#)
- [Installation de « Google Home » et connexion à un réseau Wi-Fi](#)

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

La lecture est interrompue

- La communication sans fil est perturbée par des parasites. Si vous utilisez un micro-ondes, arrêtez-le.

Enceinte sans fil
SRS-RA3000

Impossible de jumeler l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH

- Rapprochez le périphérique BLUETOOTH de l'enceinte sans fil à moins de 1 m (3,3 pi).
 - Il est possible que vous deviez initialiser l'enceinte sans fil. L'initialisation de l'enceinte peut empêcher l'établissement d'une connexion BLUETOOTH avec un périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, supprimez les informations sur le jumelage de l'enceinte depuis le périphérique BLUETOOTH puis effectuez un nouveau jumelage.
 - Lors de la réinitialisation des paramètres de réseau du périphérique BLUETOOTH, l'enceinte peut ne pas pouvoir établir une connexion BLUETOOTH avec le périphérique BLUETOOTH. Recommencez le jumelage.
 - Mettez le logiciel du périphérique BLUETOOTH connecté à jour.
 - Si le nom de l'enceinte ne s'affiche pas sur le périphérique BLUETOOTH à jumeler, suivez les instructions ci-dessous :
 - Désactivez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH, puis activez-la à nouveau, recherchez ensuite le nom de l'enceinte.
 - Supprimez les informations sur le jumelage du périphérique BLUETOOTH, éteignez puis rallumez le périphérique BLUETOOTH, puis recherchez à nouveau le nom de l'enceinte.
 - Si [X] s'affiche en regard du nom de l'enceinte sur le périphérique BLUETOOTH à jumeler, éteignez puis rallumez le périphérique BLUETOOTH, puis recherchez l'enceinte.
 - Si deux noms d'enceinte s'affichent sur le périphérique BLUETOOTH à jumeler, tapez sur [O] pour établir une connexion BLUETOOTH.
-

Rubrique associée

- [Jumelage ou connexion avec un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Jumelage avec un ordinateur \(Windows\)](#)
- [Jumelage avec un ordinateur \(Mac\)](#)
- [Jumelage avec un téléviseur](#)