

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3



Les rubriques suivantes décrivent comment utiliser l'enceinte acoustique en verre. Sélectionnez une rubrique du panneau de navigation.

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Mise en route

Pièces et commandes

Source d'alimentation/chargement

- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Mise sous tension](#)
- [Mise hors tension](#)
- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH \(activation automatique\)](#)
- [Fonction Veille auto \(économie d'énergie\)](#)

Raccordements

Connexion BLUETOOTH

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)

[Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Écoute de musique

Périphérique BLUETOOTH

[Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#)

[Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais de connexions BLUETOOTH \(Codec\)](#)

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

[Changement des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion à plusieurs périphériques\)](#)

Fonction de jumelage stéréo

[Lecture en stéréo avec 2 enceintes \(fonction de jumelage stéréo\)](#)

[Désactivation de la fonction de jumelage stéréo](#)

Fonction de connexion pour soirée

[Lecture de musique et liaison de l'éclairage de plusieurs enceintes \(fonction de connexion pour soirée\)](#)

Utilisation de la fonction d'éclairage

[À propos de la fonction d'éclairage](#)

[Réglage de la luminosité des DEL d'éclairage \(Mode Éclairage\)](#)

[Activation/Désactivation de la DEL d'éclairage](#)

[Utilisation du Mode Éclairage aux chandelles](#)

[Modification du paramètre de scintillement du Mode Éclairage aux chandelles](#)

Appels téléphoniques

[Réception d'un appel](#)

[Émission d'un appel](#)

Autres fonctionnalités

[Utilisation de la fonction Mise en veille](#)

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

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

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

Informations

[À propos des témoins](#)

[Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Remarques sur l'utilisation

[Précautions](#)

[Remarques sur le chargement](#)

[À propos de la technologie sans fil BLUETOOTH](#)

[Information de licence](#)

[Marques commerciales](#)

Dépannage

[Correction d'un problème](#)

Alimentation

[Impossible de charger l'enceinte](#)

[Impossible d'allumer l'enceinte ou l'enceinte s'éteint soudainement](#)

Son

[Son déformé/aucun son/volume du son faible/grésillement ou bruit dans la sortie de l'enceinte/impossible d'entendre la voix ou voix très faible des correspondants](#)

[Le son baisse pendant l'utilisation](#)

Connexion BLUETOOTH

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

[Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte pour la fonction de jumelage stéréo](#)

[Impossible de connecter l'enceinte pour la fonction de connexion pour soirée](#)

Réinitialisation

[Redémarrage de l'enceinte](#)

[Initialisation de l'enceinte](#)

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

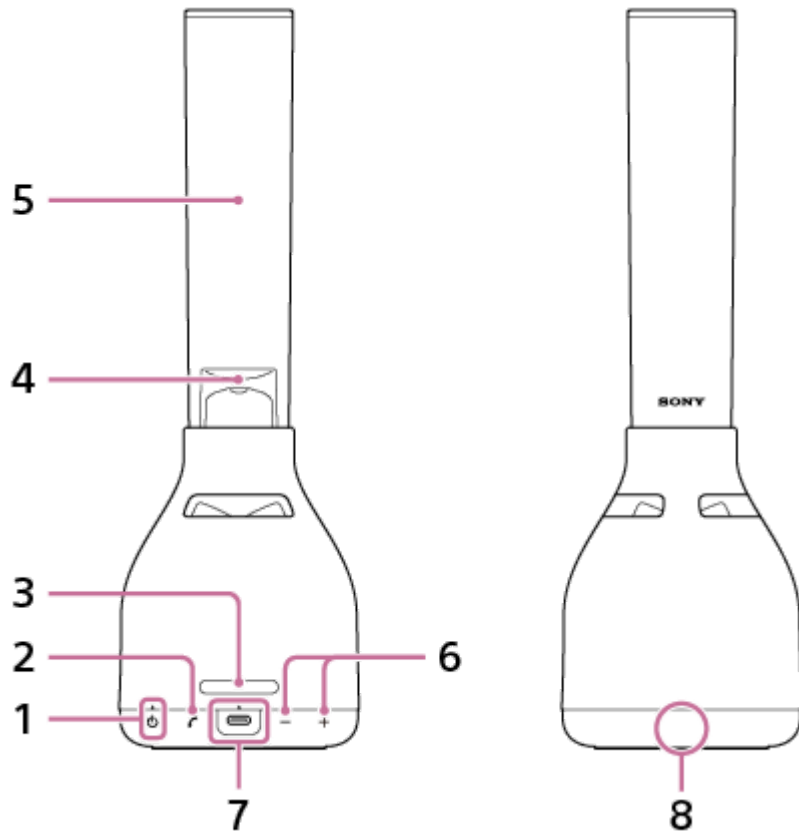
Accessibilité en France : conformité partielle

<https://helpguide.sony.net/accessibility/france/v1/fr/index.html>

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

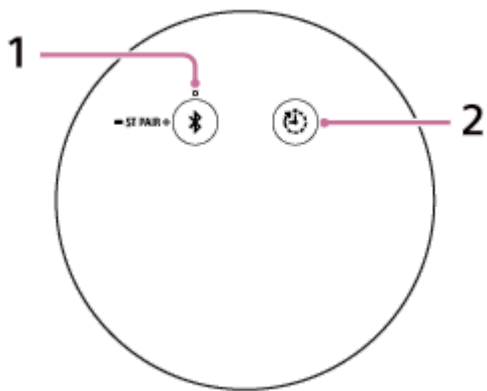
Pièces et commandes

Section des touches/témoins/bornes, section d'enceinte/éclairage



1. Touche et témoin ⚡ (alimentation)
2. Touche ↎ (appel)
3. Capteur tactile
4. DEL d'éclairage
5. Haut-parleur d'aigus en verre organique
6. Touches -/+ (volume)
7. Port DC IN 5V (USB Type-C®) et témoin de charge
La batterie intégrée de l'enceinte peut être chargée si elle est branchée sur une prise secteur à l'aide du câble USB Type-C fourni et d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).
8. Microphone

Section des opérations de la partie inférieure



1. Touche (BLUETOOTH) avec témoins/touche ST PAIR (Jumelage stéréo) avec témoins

2. Touche (veille)

Pour nos clients malvoyants :

Les touches d'alimentation, d'appel et de contrôle du volume sont situées sur la partie recouverte de tissu au bas de l'enceinte.

Les deux touches de contrôle du volume sont situées à droite de la prise USB sur la surface recouverte de tissu.

Les touches d'alimentation et d'appel sont situées à gauche de la prise USB sur la surface recouverte de tissu. La touche d'alimentation est celle la plus à gauche. Chacune des touches a son propre contour d'icône, en relief, pour vous aider à l'identifier au toucher.

La rainure au-dessus de la prise USB est le capteur tactile.

Vous pouvez régler la luminosité de la DEL d'éclairage en faisant passer un doigt vers la gauche ou la droite du capteur tactile.

Sur la partie inférieure lorsque l'enceinte est orientée avec sa prise USB dirigée vers le haut, la touche de veille se trouve à gauche et la touche BLUETOOTH/jumelage stéréo se trouve à droite. Ces deux touches ressortent de la surface pour vous aider à les localiser au toucher.

Rubrique associée

- [À propos des témoins](#)

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Chargement de l'enceinte

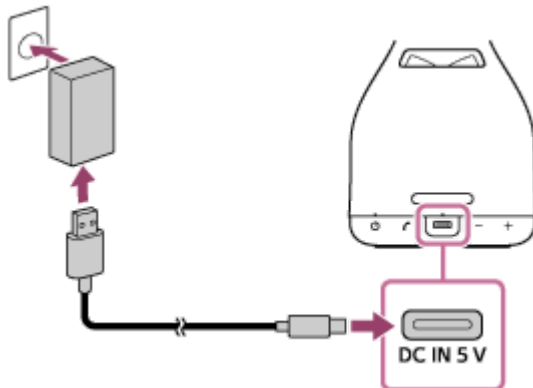
L'alimentation de l'enceinte peut être fournie par une prise secteur avec un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce) ou par la batterie au lithium-ion rechargeable intégrée.

Lors de la première utilisation de l'enceinte, assurez-vous de charger la batterie intégrée pendant au moins 1 heure avant de mettre l'enceinte sous tension.

Si la batterie intégrée est chargée à l'avance, vous pouvez alimenter l'enceinte uniquement par la batterie.

1 Chargez l'enceinte en la branchant sur une prise secteur.

Branchez une fiche d'un câble USB Type-C® sur le port DC IN 5V de l'enceinte et l'autre fiche sur un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce), puis branchez l'adaptateur secteur USB sur une prise secteur. L'enceinte prend en charge les adaptateurs secteur USB pouvant fournir un courant de sortie de 1,5 A. Le chargement de la batterie n'est pas garanti par tout autre périphérique.



Le témoin de charge s'allume en orange pendant le chargement.

La durée de charge varie selon la puissance de sortie de l'adaptateur secteur USB raccordé (disponible dans le commerce). En outre, selon le type et les caractéristiques de l'adaptateur secteur USB et du câble USB, la charge peut durer plus longtemps que celle indiquée. La durée de charge peut varier de celle indiquée ci-dessous selon la température ambiante mais également des conditions d'utilisation de l'enceinte.

La durée suivante est indiquée en guise de référence.

- Lorsque un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce pouvant fournir un courant de sortie de 1,5 A est branché, le chargement complet dure environ 5 heures* puis le témoin de charge s'éteint.
- À l'utilisation d'un adaptateur secteur USB, disponible dans le commerce, assurez-vous qu'il peut fournir un courant de sortie d'au moins 1,5 A. Vous pouvez également utiliser un adaptateur secteur USB fournissant un courant de sortie entre 500 mA et 1,5 A, mais la durée de charge sera beaucoup plus longue.

* Le temps nécessaire pour charger complètement une batterie intégrée déchargée lorsque l'enceinte est éteinte.

Vérification de la fin du chargement

Si la batterie intégrée est complètement chargée lorsque vous branchez l'enceinte sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce), le témoin de charge s'allume en orange puis s'éteint après environ 1 minute.

- Sur un smartphone Android utilisant la version 8.1 ou ultérieure du système d'exploitation

Avec l'enceinte connectée au smartphone Android par une connexion HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH, tapez sur [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] du smartphone. La charge restante de la batterie de l'enceinte s'affiche en regard du nom de périphérique BLUETOOTH connecté. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

Il faut noter que la charge restante de la batterie qui est affichée sur le smartphone peut être différente de la charge restante réelle de la batterie de l'enceinte. Cette information sert uniquement de référence.

● Sur un iPhone/iPod touch utilisant la version iOS 10.0 ou ultérieure du système d'exploitation

Avec l'enceinte connectée à un iPhone/iPod touch par une connexion HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH, la charge restante de la batterie de l'enceinte s'affiche sur l'écran widget de l'iPhone/iPod touch. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone/iPod touch.

Il faut noter que la charge restante de la batterie qui est affichée sur l'iPhone/iPod touch peut être différente de la charge restante réelle de la batterie de l'enceinte. Cette information sert uniquement de référence.

Autonomie de la batterie intégrée (avec une connexion BLUETOOTH)

● Environ 8 heures

- Niveau de volume : 41
- Son : Bass Boost^{*} désactivé
- Éclairage : Mode Éclairage (niveau de Luminosité : 16 (par défaut))

● Environ 4 heures

- Niveau de volume : 50 (maximum)
- Son : Bass Boost^{*} activé
- Éclairage : Mode Éclairage (niveau de Luminosité : 32 (maximum))

* Utilisez « Sony | Music Center » pour modifier les paramètres Son.

Les autonomies de la batterie intégrée indiquées ci-dessus sont calculées à l'aide de notre source musicale indiquée. La durée de performance actuelle peut varier de celle indiquée en fonction du volume, des musiques lues, de la température ambiante et des conditions d'utilisation.

Lorsque la charge de la batterie intégrée est faible

Lorsque le témoin de charge clignote lentement, la charge de la batterie intégrée est faible et la batterie doit être chargée.

Si le témoin de charge clignote en orange 3 fois puis s'éteint à la mise sous tension de l'enceinte, la charge de la batterie intégrée est épuisée et la batterie doit être chargée.

Astuce

- Vous pouvez également charger la batterie intégrée de l'enceinte en branchant le câble USB de l'enceinte à un ordinateur doté d'un port de chargement USB. Toutefois, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- La batterie intégrée de l'enceinte peut se charger automatiquement même si une lecture de musique sur l'enceinte est en cours tant que cette dernière reste branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce) ou à un ordinateur doté d'un port de chargement USB. Toutefois, cela peut prendre un certain temps avant la fin de la charge selon l'utilisation de l'enceinte. Il est conseillé de mettre l'enceinte hors tension avant le chargement de la batterie.

Note

- Chargez l'enceinte dans une température ambiante de 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F). Sachez que la température de la pièce peut descendre à 5 °C (41 °F) ou moins selon la saison, surtout en hiver.

- Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB, si vous utilisez l'enceinte à un volume élevé, la charge restante de la batterie intégrée rechargeable peut diminuer ou l'enceinte peut s'éteindre même lorsque cette dernière est branchée sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB. Il ne s'agit pas toutefois d'une anomalie. Dans ce cas, mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.
- Si le volume est très élevé pendant longtemps, la charge de la batterie intégrée peut s'épuiser même si l'enceinte est branchée sur une prise secteur. Ainsi, le niveau du son s'affaiblit. Il ne s'agit pas d'une anomalie. Éteignez l'enceinte puis chargez suffisamment la batterie intégrée.
- La puissance de sortie maximale est inférieure lorsque la charge de la batterie intégrée s'affaiblit.
- Si la température ambiante est élevée ou si la lecture de musique est lancée alors que la batterie est en cours de chargement, l'enceinte peut automatiquement baisser le volume par mesure de sécurité.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou extrêmement froid, le chargement s'arrête par mesure de sécurité. Une durée de chargement trop longue arrête également le chargement. Pour corriger ces problèmes, débranchez le câble USB, puis rebranchez-le dans un lieu où la température se trouve entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- N'effectuez pas le chargement de la batterie intégrée dans un lieu où l'enceinte pourrait se faire asperger d'eau. L'enceinte n'est pas conçue pour être étanche.
- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez suffisamment la batterie intégrée tous les 6 mois pour maintenir son niveau de performance.
- La connexion à plusieurs périphériques n'est pas compatible avec HFP (Hands-free Profile). Par conséquent, lors d'une connexion à plusieurs périphériques, la charge restante de la batterie de l'enceinte ne s'affiche pas sur le smartphone Android ou l'iPhone/iPod touch.
- Lorsque le smartphone Android est configuré pour n'utiliser que A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) lors de l'établissement d'une connexion BLUETOOTH, la charge restante de la batterie de l'enceinte ne s'affiche pas sur le smartphone.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo, la charge restante de la batterie de l'enceinte avec une connexion BLUETOOTH s'affiche. La charge restante de la batterie de l'autre enceinte ne s'affiche pas.

Rubrique associée

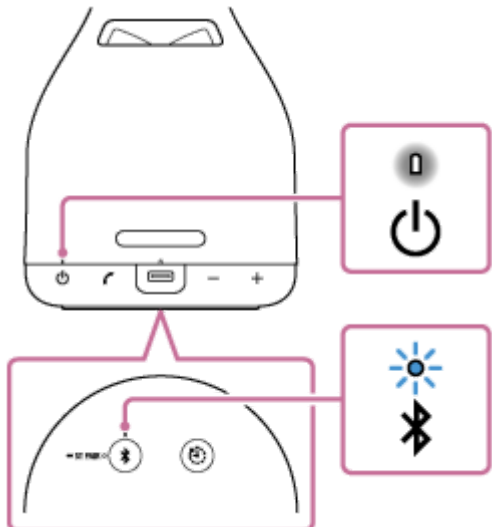
- [Mise sous tension](#)
- [Remarques sur le chargement](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Mise sous tension

1 Appuyez sur la touche (alimentation).

Le témoin  (alimentation) s'allume en blanc et le témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte clignote lentement en bleu.



Lorsque l'enceinte ne possède aucune information sur le jumelage, par exemple lorsque vous utilisez la fonction BLUETOOTH pour la première fois après l'achat, le témoin  (BLUETOOTH) continue un clignotement double en bleu.



Note

- Si le témoin de charge clignote 3 fois, puis l'enceinte s'éteint après sa mise sous tension, la charge de la batterie intégrée est épuisée. Chargez la batterie intégrée.
- Lorsque le témoin de charge clignote lentement, la charge de la batterie intégrée est faible et la batterie doit être chargée.

Rubrique associée

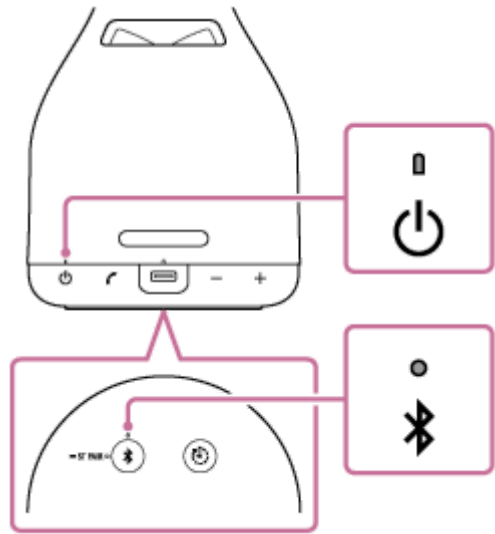
- [Mise hors tension](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Mise hors tension

1 Appuyez sur la touche (alimentation).

Les témoins  (alimentation) et  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte s'éteignent.



Astuce

- Si vous mettez l'enceinte hors tension alors qu'elle est branchée sur une prise secteur avec un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce) et que la fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée, le témoin  (alimentation) s'allume en orange et l'enceinte passe en mode de veille BLUETOOTH*.

* À l'achat, la fonction de mise en veille BLUETOOTH est désactivée.

Rubrique associée

- [Fonction Veille auto \(économie d'énergie\)](#)
- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH \(activation automatique\)](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH (activation automatique)

Lors de l'activation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH, l'enceinte s'allume automatiquement dès qu'un périphérique BLUETOOTH fonctionne, et commence à établir une connexion BLUETOOTH.

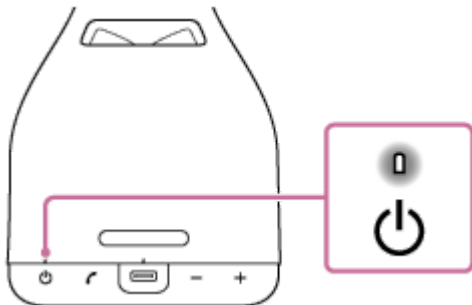
Avant d'utiliser l'enceinte, prenez note des points ci-dessous :

- La fonction de mise en veille BLUETOOTH n'est activée que si l'enceinte est branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Lorsque l'enceinte est alimentée uniquement par la batterie intégrée rechargeable, la fonction de mise en veille BLUETOOTH est désactivée.
- Jumelez au préalable l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH. Si aucune information sur le jumelage n'est enregistrée dans l'enceinte, au moment de l'achat de l'enceinte par exemple, elle ne passera pas en mode veille BLUETOOTH.

1 Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).

2 Allumez l'enceinte.

Le témoin  (alimentation) s'allume en blanc.



3 Tapez sur [Music Center] du smartphone, etc. pour lancer l'application.



Music Center

4 Tapez sur [LSPX-S3].



5 Tapez sur [Settings].



6 Tapez sur [Power Option].

7 Tapez sur la case d'option [Bluetooth Standby] pour la sélectionner.

Lorsque la case d'option est sélectionnée, la fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée.

8 Revenez à l'écran supérieur de l'enceinte (l'écran de l'étape 5).

La modification des paramètres est activée.

Pour désactiver la fonction de mise en veille BLUETOOTH

À l'étape 7 ci-dessus, tapez sur la case d'option [Bluetooth Standby] pour la désélectionner.

La fonction de mise en veille BLUETOOTH est désactivée.

Astuce

- Lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée, le témoin  (alimentation) s'allume en orange lorsque l'enceinte est éteinte. (En supposant que l'enceinte est branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).)

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Mise sous tension](#)
- [À propos des témoins](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Fonction Veille auto (économie d'énergie)

Dans les cas suivants, l'enceinte s'éteint automatiquement au bout de 15 minutes afin d'économiser la charge de la batterie intégrée rechargeable.

À l'achat, la fonction Veille auto est désactivée.

- Aucune opération sur l'enceinte.
- La fonction à mains libres d'un téléphone portable (smartphone) connecté est désactivée et le téléphone portable (smartphone) ne lit pas de musique (audio) et n'est pas utilisé en ce moment. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le téléphone portable.
- Le périphérique BLUETOOTH connecté, tel qu'un WALKMAN®, ne lit pas de musique (audio) et n'est pas utilisé en ce moment.

Astuce

- Vous pouvez activer ou désactiver la fonction Veille auto avec « Sony | Music Center ».

Note

- Si l'enceinte est connectée à un iPhone/iPod touch par une connexion BLUETOOTH, la fonction Veille auto est désactivée.
- Lorsque la fonction Mise en veille est activée, la fonction Veille auto est désactivée.

Activation et désactivation de la fonction Veille auto

1 Allumez l'enceinte.

2 Appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et - (volume) simultanément pendant environ 5 secondes.

- Lorsque la fonction Veille auto est activée, le témoin  (alimentation) clignote deux fois en orange.
- Lorsque la fonction Veille auto est désactivée, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois en orange.

Rubrique associée

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

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®

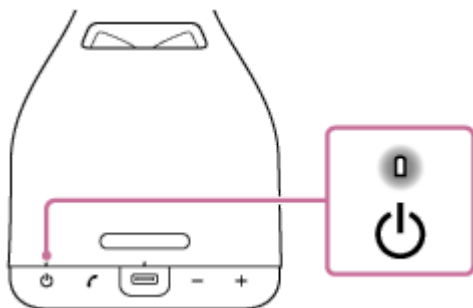
Le jumelage est le processus nécessaire pour enregistrer mutuellement les informations sur les périphériques BLUETOOTH à connecter sans fil.

Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH, réalisez la procédure de jumelage pour chaque périphérique.

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

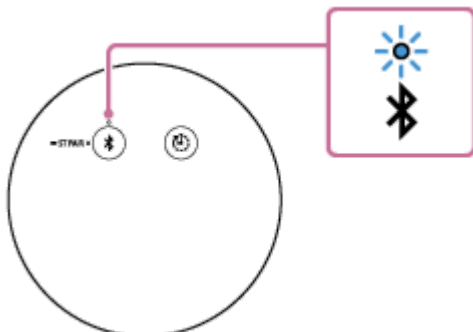
- Placez le périphérique BLUETOOTH à 1 m (3,2 pi) au maximum de l'enceinte.
- Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Ou, chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Pour éviter l'émission soudaine d'un son trop élevé sur l'enceinte, baissez le volume de l'enceinte et du périphérique BLUETOOTH qui est connecté à l'enceinte, ou arrêtez la lecture.
Selon le périphérique BLUETOOTH, le volume du périphérique peut être synchronisé avec l'enceinte.
- Ayez à portée de la main le mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH pour référence.

1 Allumez l'enceinte.



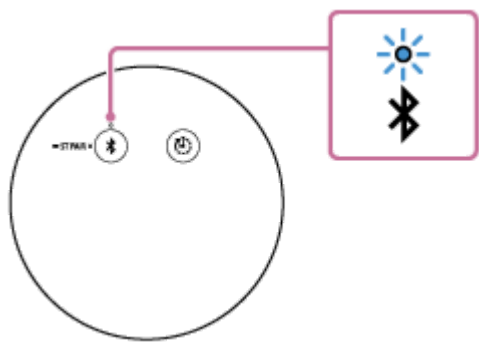
2 Vérifiez l'état du témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte.

Lorsque le témoin effectue un clignotement double



Après le premier jumelage de l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH depuis l'achat ou l'initialisation de l'enceinte (l'enceinte n'a plus d'informations de jumelage), l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage à sa mise sous tension. Continuez à l'étape **4**.

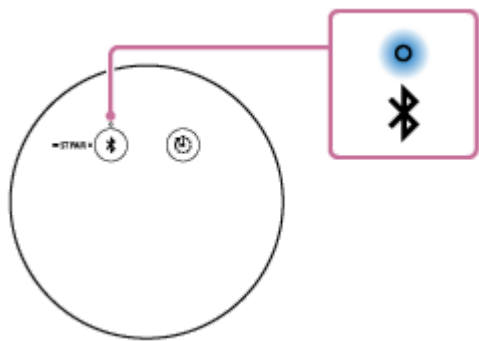
Lorsque le témoin clignote lentement



L'enceinte recherche les périphériques BLUETOOTH jumelés.

- Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH (lorsque l'enceinte possède des informations sur le jumelage d'autres périphériques BLUETOOTH), continuez à l'étape ③ .
- Pour reconnecter un périphérique BLUETOOTH enregistré (jumelé), continuez à l'étape ④ . L'enceinte se connectera automatiquement si la fonction BLUETOOTH du périphérique BLUETOOTH est activée. Selon le périphérique BLUETOOTH, sa reconnexion peut s'effectuer en mettant l'enceinte sous tension. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.

Lorsque le témoin reste allumé



L'enceinte a été connectée à un périphérique BLUETOOTH.

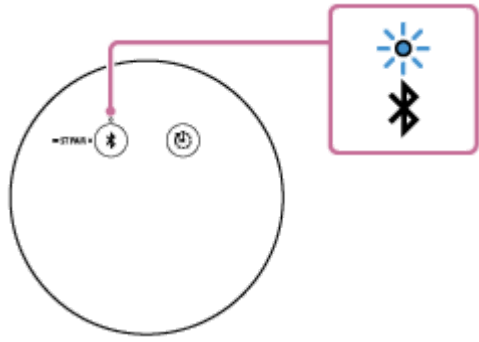
Pour la connecter à un autre périphérique BLUETOOTH, suivez la procédure ci-dessous.

- Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH (lorsque l'enceinte possède des informations sur le jumelage d'autres périphériques BLUETOOTH), continuez à l'étape ③ .
- Pour reconnecter un périphérique BLUETOOTH enregistré (jumelé), continuez à l'étape ④ . L'enceinte se connectera automatiquement si la fonction BLUETOOTH du périphérique BLUETOOTH est activée.

③ Appuyez sur la touche Bluetooth de la partie inférieure de l'enceinte.

Vous entendrez un avertissement sonore* émis par l'enceinte et le témoin Bluetooth commence un clignotement double (mode de jumelage).

* Échantillon sonore (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



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

Lorsqu'une liste de périphériques détectés s'affiche à l'écran du périphérique BLUETOOTH, sélectionnez « LSPX-S3 ».

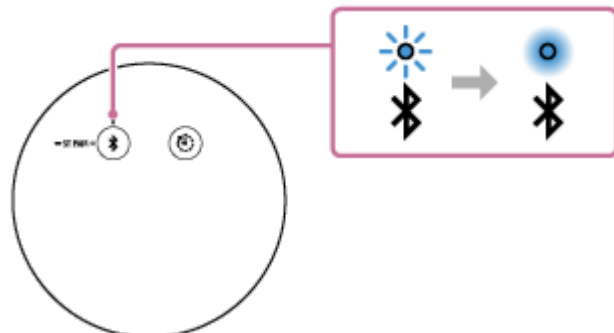
Si une clé d'accès^{*} est demandée, sur l'affichage du périphérique BLUETOOTH, saisissez « 0000 ».

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

5 Établissez une connexion BLUETOOTH depuis le périphérique BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, un avertissement sonore^{*} est émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Si la connexion BLUETOOTH n'est pas établie, recommencez depuis l'étape ③.

Astuce

- Tant que la fonction BLUETOOTH est activée sur le périphérique BLUETOOTH qui était précédemment connecté à l'enceinte, l'enceinte se reconnecte à celui-ci après sa mise sous tension.
- Les instructions ci-dessus sur le périphérique BLUETOOTH sont fournies à titre d'exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.
- Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 2 périphériques BLUETOOTH en même temps. Lorsque l'un des périphériques commence la lecture pendant la lecture de musique sur un autre périphérique, l'enceinte change la sortie et commence à reproduire le son du nouveau périphérique (connexion à plusieurs périphériques).

Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.
- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après environ 5 minutes et le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement. Toutefois, lorsque l'enceinte ne détient pas les informations sur le jumelage, telles que les paramètres d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage est libéré avant la fin de la procédure, recommencez depuis l'étape ③.
- La clé d'accès de l'enceinte est « 0000 ». Si une clé d'accès autre que « 0000 » est définie sur le périphérique BLUETOOTH, le jumelage ne peut pas être réalisé avec l'enceinte.
- Une fois les périphériques BLUETOOTH jumelés, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations sur le jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée à 8 périphériques et un autre périphérique essaie d'établir un jumelage.
L'enceinte peut être jumelée avec jusqu'à 8 périphériques. Lorsqu'un nouveau périphérique est jumelé après avoir jumelé 8 périphériques, les informations sur le jumelage par le biais d'une connexion BLUETOOTH du périphérique le plus ancien sont remplacées par celles du nouveau périphérique.
 - Les informations sur le jumelage avec l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.

— L'enceinte est initialisée.

Toutes les informations sur le jumelage seront supprimées. Si vous initialisez l'enceinte, elle ne pourra peut-être pas se connecter au périphérique BLUETOOTH. Dans ce cas, supprimez les informations sur le jumelage de l'enceinte sur le périphérique BLUETOOTH, puis effectuez un nouveau jumelage.

- L'enceinte peut être jumelée à plusieurs périphériques, mais elle ne peut lire la musique que d'un seul périphérique jumelé en même temps.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la connexion à plusieurs périphériques.

Rubrique associée

- [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Changement des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion à plusieurs périphériques\)](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH (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.

Systèmes d'exploitation compatibles

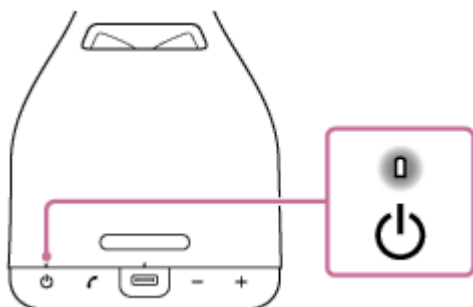
Windows 10, Windows 8.1

Essayez ceci avant de démarrer.

- Placez l'ordinateur à 1 m (3,2 pi) au maximum de l'enceinte.
- Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Ou, chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Ayez à portée de la main le mode d'emploi fourni avec l'ordinateur pour référence.
- Pour éviter l'émission soudaine d'un son trop élevé sur l'enceinte, baissez le volume de l'enceinte et du périphérique BLUETOOTH qui est connecté à l'enceinte, 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 :

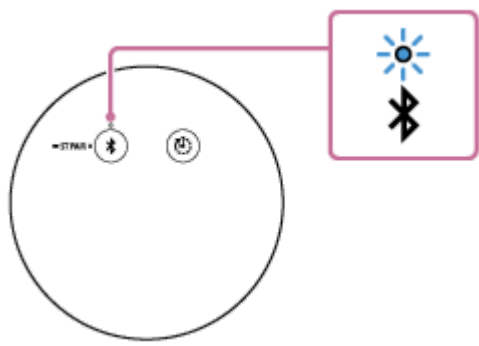


- 1 Allumez l'enceinte.



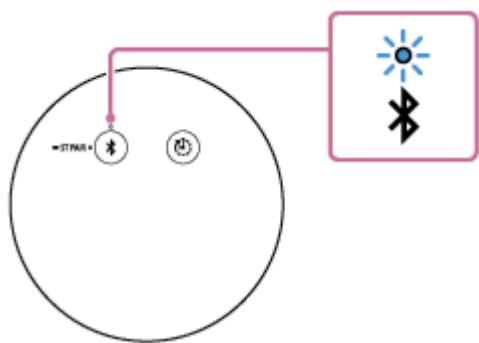
- 2 Vérifiez l'état du témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte.

Lorsque le témoin effectue un clignotement double



Après le premier jumelage de l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH depuis l'achat ou l'initialisation de l'enceinte (l'enceinte n'a plus d'informations de jumelage), l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage à sa mise sous tension. Continuez à l'étape ④.

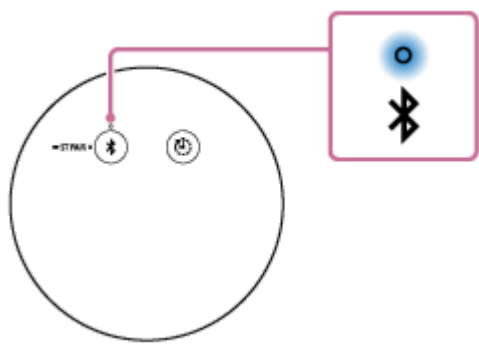
Lorsque le témoin clignote lentement



L'enceinte recherche les périphériques BLUETOOTH jumelés.

- Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH (lorsque l'enceinte possède des informations sur le jumelage d'autres périphériques BLUETOOTH), continuez à l'étape ③.
 - Pour reconnecter l'enceinte à l'un des périphériques BLUETOOTH qui étaient auparavant jumelés à l'enceinte, continuez à l'étape ④.
- Selon le périphérique BLUETOOTH, l'enceinte peut se reconnecter au périphérique après sa mise sous tension. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre périphérique BLUETOOTH.

Lorsque le témoin reste allumé



L'enceinte est déjà connectée à l'un des périphériques BLUETOOTH.

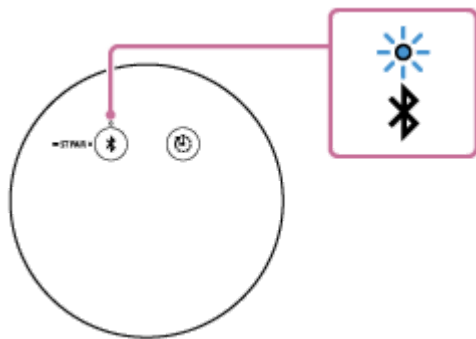
Pour connecter l'enceinte à un autre périphérique BLUETOOTH, effectuez ce qui suit :

- Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH (lorsque l'enceinte possède des informations sur le jumelage d'autres périphériques BLUETOOTH), continuez à l'étape ③.
- Pour reconnecter l'enceinte à l'un des périphériques BLUETOOTH qui étaient auparavant jumelés à l'enceinte, continuez à l'étape ④.

Appuyez sur la touche $\text{\texttt{*}}$ (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte.

Vous entendrez un avertissement sonore * émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) commence un clignotement double (mode de jumelage).

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



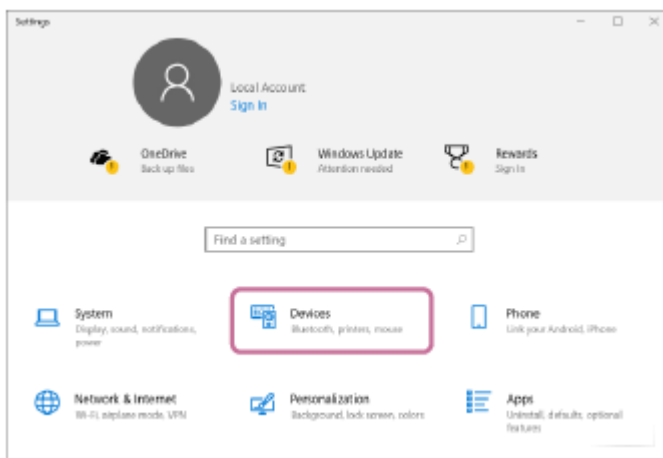
4 Réactivez l'ordinateur s'il se trouve en mode de veille ou d'hibernation.

5 Enregistrez l'enceinte sur l'ordinateur.

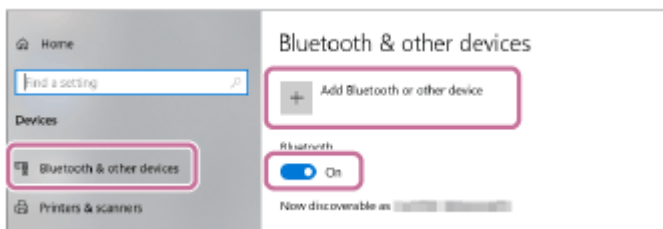
Sous Windows 10

1. Cliquez sur le bouton [Start], puis sur [Settings].

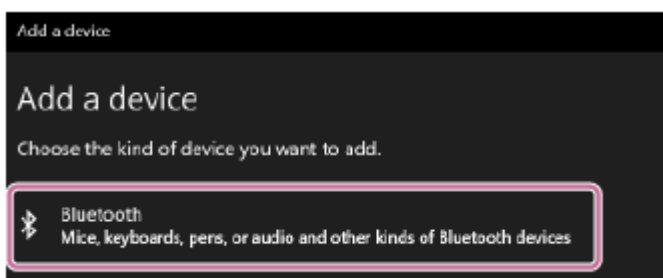
2. Cliquez sur [Devices].



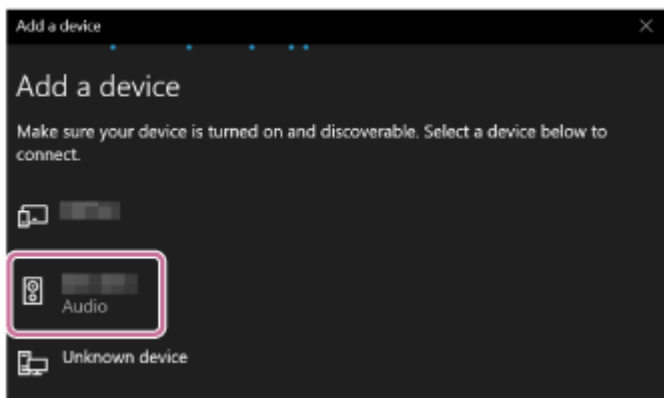
3. Cliquez sur l'onglet [Bluetooth & other devices], cliquez sur le commutateur [Bluetooth] pour activer la fonction BLUETOOTH, puis cliquez sur [Add Bluetooth or other device].



4. Cliquez sur [Bluetooth].



5. Sélectionnez [LSPX-S3].

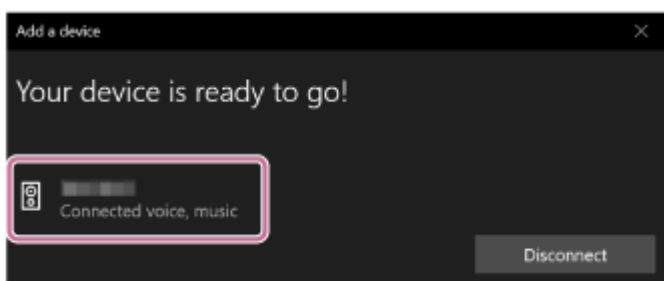


Si une clé d'accès * est demandée, saisissez « 0000 ».

Si [LSPX-S3] 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 ».

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



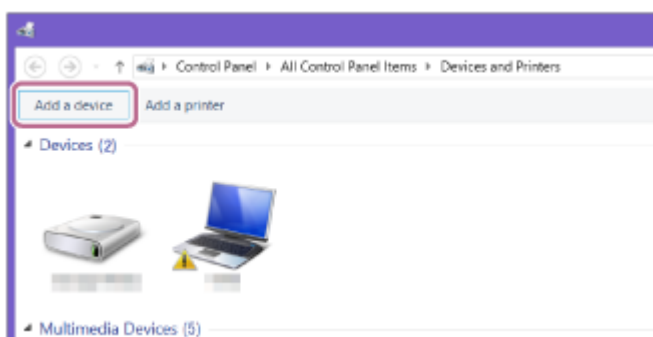
Sous Windows 8.1

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

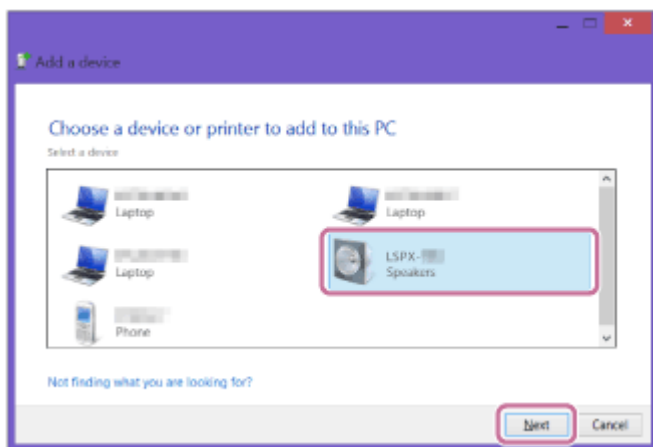
Lorsque [All Control Panel Items] s'affiche, sélectionnez [Devices and Printers].

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. Cliquez sur [Add a device].



3. Sélectionnez [LSPX-S3] puis cliquez sur [Next].

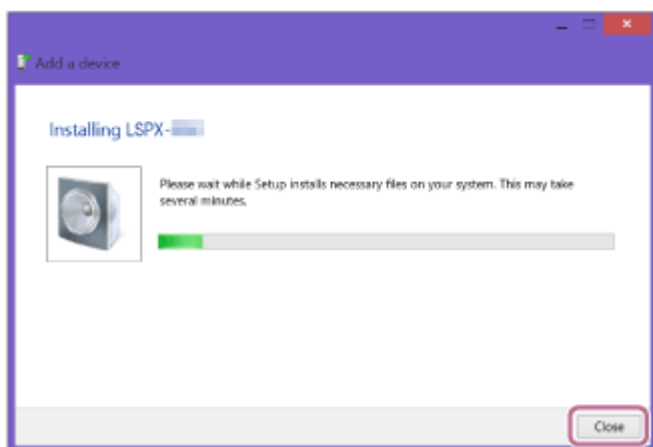


Si une clé d'accès * est demandée, saisissez « 0000 ».

Si [LSPX-S3] 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 ».

4. Lorsque l'écran ci-dessous s'affiche, cliquez sur [Close].
L'ordinateur commence à installer le pilote.

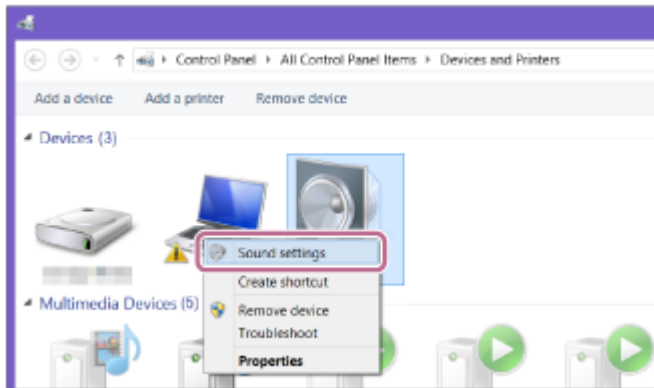


La marque « ① » s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'icône [LSPX-S3] pendant l'installation.
L'installation du pilote est terminée lors « ② » disparaît. Continuez à l'étape ⑤ -5.



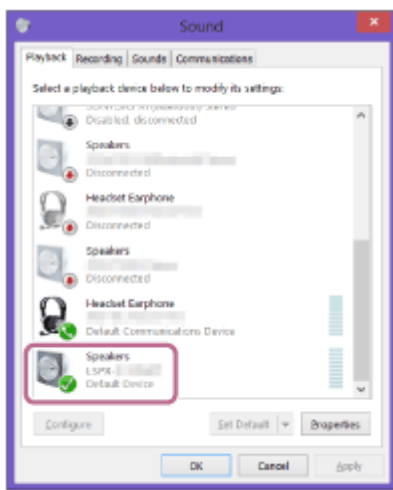
Selon l'ordinateur, l'installation peut durer un certain temps. Si l'installation du pilote dure trop longtemps, la fonction Veille auto de l'enceinte l'arrêtera automatiquement. Dans ce cas, rallumez l'enceinte.

5. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur [LSPX-S3] sous [Devices] puis sélectionnez [Sound settings] dans le menu qui s'affiche.

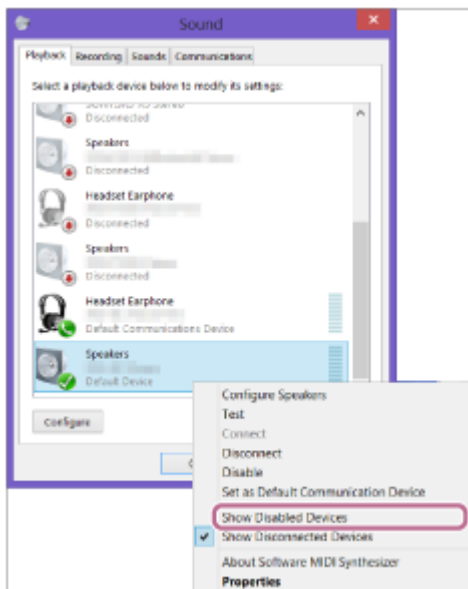


6. Vérifiez l'option [LSPX-S3 Stereo] à l'écran [Sound].

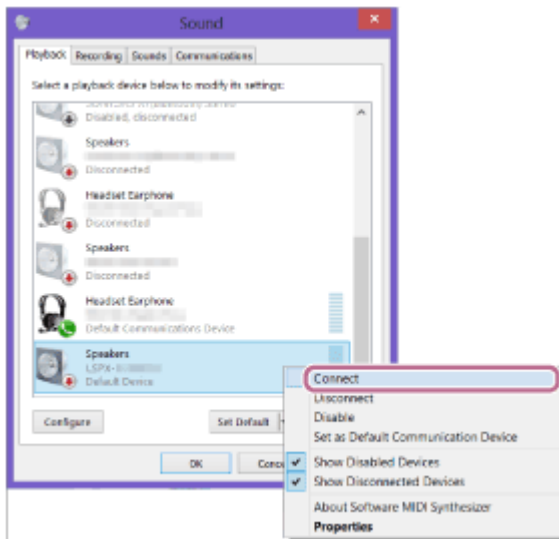
- Si [LSPX-S3 Stereo] possède une coche (verte), continuez à l'étape ⑥ .



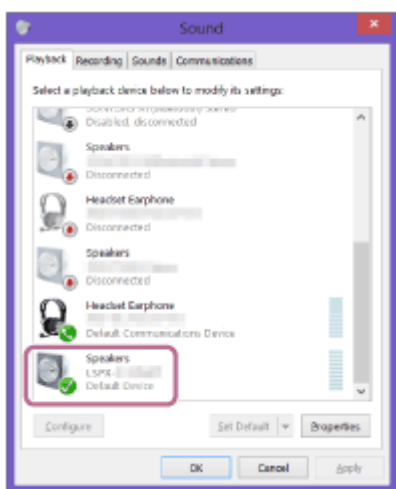
- Si [LSPX-S3 Stereo] ne possède pas une coche (verte), continuez à l'étape ⑤ -7.
- Si [LSPX-S3 Stereo] ne s'affiche pas, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'écran [Sound] puis sélectionnez [Show Disabled Devices] dans le menu qui s'affiche. Continuez ensuite à l'étape ⑤ -7.



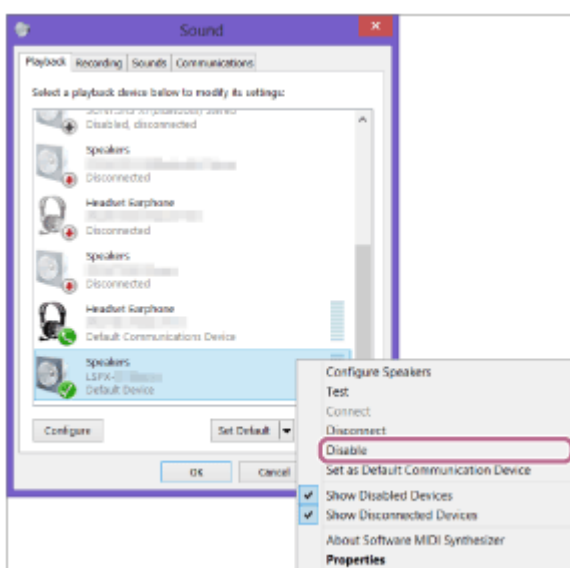
7. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur [LSPX-S3 Stereo] puis sélectionnez [Connect] dans le menu qui s'affiche.



Si l'enceinte est connectée, une coche s'affiche sous [LSPX-S3 Stereo] de l'écran [Sound]. Continuez à l'étape 6.



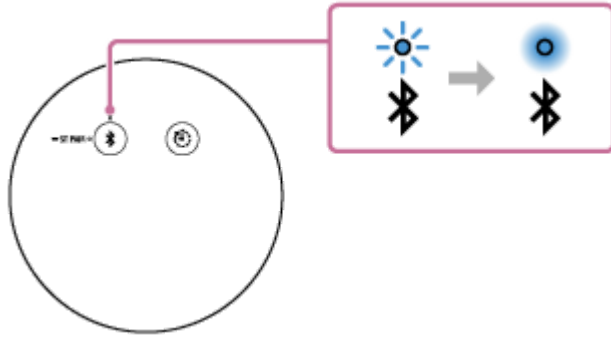
Si vous ne pouvez pas cliquer sur [Connect] sous [LSPX-S3 Stereo], sélectionnez [Disable] pour le [Default Device] qui possède actuellement une coche (verte).



6 Suivez les instructions affichées à l'écran pour établir une connexion BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, un avertissement sonore * est émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Si la connexion échoue, recommencez la procédure depuis l'étape ③.

Astuce

- Les instructions ci-dessus sur l'ordinateur sont fournies à titre d'exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur. En outre, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure ci-dessus n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 2 périphériques BLUETOOTH en même temps. Lorsque l'un des périphériques commence la lecture pendant la lecture de musique sur un autre périphérique, l'enceinte change la sortie et commence à reproduire le son du nouveau périphérique (connexion à plusieurs périphériques).

Note

- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après environ 5 minutes et le témoin  clignote lentement. Toutefois, lorsque l'enceinte ne détient pas les informations sur le jumelage, telles que les paramètres d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage est libéré avant la fin de la procédure, recommencez depuis l'étape ③.
- Une fois les périphériques BLUETOOTH jumelés, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations sur le jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée à 8 périphériques et un autre périphérique essaie d'établir un jumelage. L'enceinte peut être jumelée avec jusqu'à 8 périphériques. Lorsqu'un nouveau périphérique est jumelé après avoir jumelé 8 périphériques, les informations sur le jumelage par le biais d'une connexion BLUETOOTH du périphérique le plus ancien sont remplacées par celles du nouveau périphérique.
 - Les informations sur le jumelage avec l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
 - L'enceinte est initialisée. Toutes les informations sur le jumelage seront supprimées. Si vous initialisez l'enceinte, elle ne pourra peut-être pas se connecter à l'ordinateur. Dans ce cas, supprimez les informations sur le jumelage de l'enceinte sur l'ordinateur, puis effectuez un nouveau jumelage.
- L'enceinte peut être jumelée à plusieurs périphériques, mais elle ne peut lire la musique que d'un seul périphérique jumelé en même temps.
- La clé d'accès de l'enceinte est « 0000 ». Si une clé d'accès autre que « 0000 » est définie sur le périphérique BLUETOOTH, le jumelage ne peut pas être réalisé avec l'enceinte.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la connexion à plusieurs périphériques.

Rubrique associée

- [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Changement des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion à plusieurs périphériques\)](#)

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH (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.

Systèmes d'exploitation compatibles

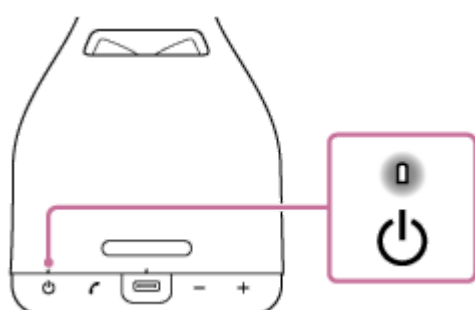
macOS Catalina (version 10.15)

Essayez ceci avant de démarrer.

- Placez l'ordinateur à 1 m (3,2 pi) au maximum de l'enceinte.
- Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Ou, chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Ayez à portée de la main le mode d'emploi fourni avec l'ordinateur pour référence.
- Pour éviter l'émission soudaine d'un son trop élevé sur l'enceinte, baissez le volume de l'enceinte et du périphérique BLUETOOTH qui est connecté à l'enceinte, ou arrêtez la lecture.
- Selon l'ordinateur, activez l'adaptateur BLUETOOTH intégré.
Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur BLUETOOTH ou si l'ordinateur est doté d'un adaptateur BLUETOOTH intégré, reportez-vous au mode d'emploi de l'ordinateur.
- 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 :

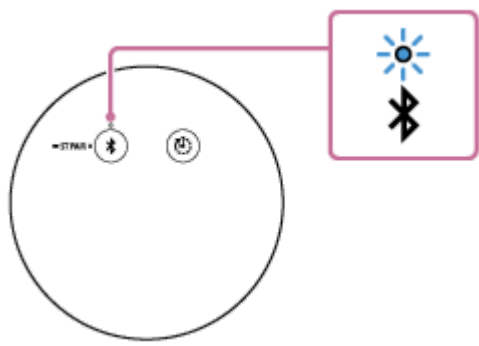


1 Allumez l'enceinte.



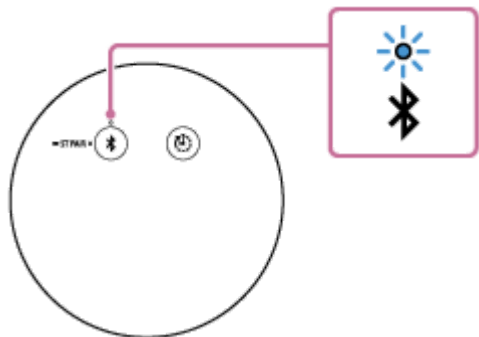
2 Vérifiez l'état du témoin (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte.

Lorsque le témoin effectue un clignotement double



Après le premier jumelage de l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH depuis l'achat ou l'initialisation de l'enceinte (l'enceinte n'a plus d'informations de jumelage), l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage à sa mise sous tension. Continuez à l'étape ④.

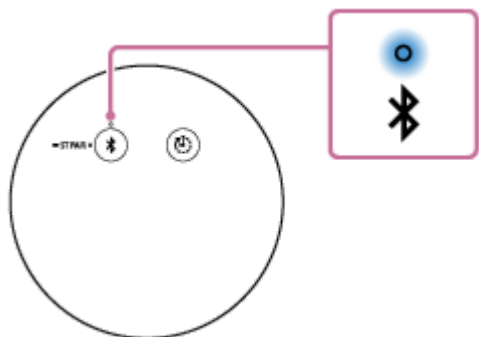
Lorsque le témoin clignote lentement



L'enceinte recherche les périphériques BLUETOOTH jumelés.

- Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH (lorsque l'enceinte possède des informations sur le jumelage d'autres périphériques BLUETOOTH), continuez à l'étape ③.
 - Pour reconnecter l'enceinte à l'un des périphériques BLUETOOTH qui étaient auparavant jumelés à l'enceinte, continuez à l'étape ④.
- Selon le périphérique BLUETOOTH, l'enceinte peut se reconnecter au périphérique après sa mise sous tension. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre périphérique BLUETOOTH.

Lorsque le témoin reste allumé



L'enceinte est déjà connectée à l'un des périphériques BLUETOOTH.

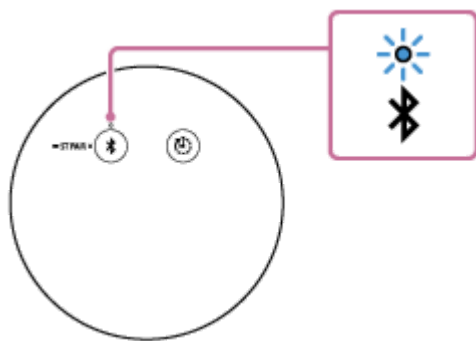
Pour connecter l'enceinte à un autre périphérique BLUETOOTH, effectuez ce qui suit :

- Pour jumeler un deuxième ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH (lorsque l'enceinte possède des informations sur le jumelage d'autres périphériques BLUETOOTH), continuez à l'étape ③.
- Pour reconnecter l'enceinte à l'un des périphériques BLUETOOTH qui étaient auparavant jumelés à l'enceinte, continuez à l'étape ④.

Appuyez sur la touche $\text{\texttt{*}}$ (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte.

Vous entendrez un avertissement sonore* émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) commence un clignotement double (mode de jumelage).

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)

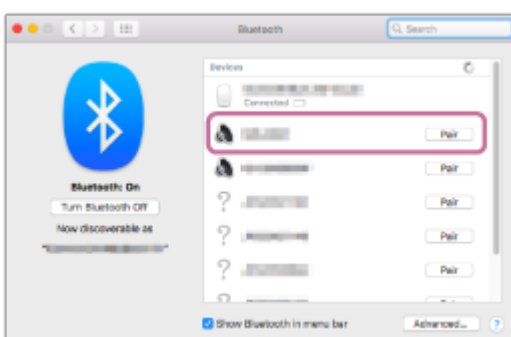


4 Recherchez l'enceinte sur l'ordinateur.

1. Cliquez sur [ (System Preferences)] - [Bluetooth] dans la barre des tâches dans la partie inférieure droite de l'écran.



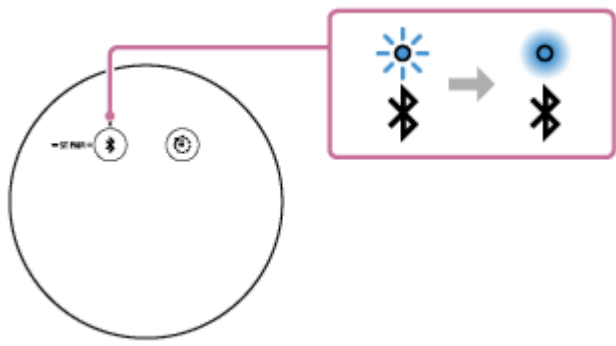
2. Sélectionnez [LSPX-S3] dans l'écran Bluetooth, puis cliquez sur [Pair].



5 Suivez les instructions affichées à l'écran pour établir une connexion BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, un avertissement sonore* est émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.

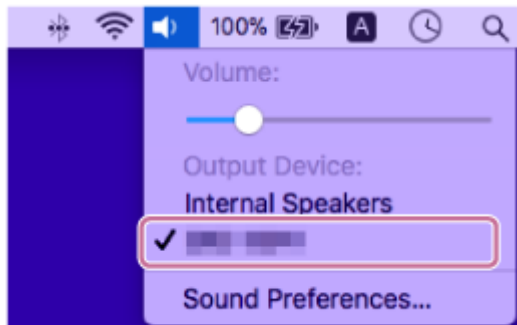
* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Si la connexion échoue, recommencez la procédure depuis l'étape ③.

6 Cliquez sur l'icône de haut-parleur dans la partie supérieure droite de l'écran puis sélectionnez [Output Device] sous [Output Device].

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



Astuce

- Les instructions ci-dessus sur l'ordinateur sont fournies à titre d'exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur. En outre, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure ci-dessus n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 2 périphériques BLUETOOTH en même temps. Lorsque l'un des périphériques commence la lecture pendant la lecture de musique sur un autre périphérique, l'enceinte change la sortie et commence à reproduire le son du nouveau périphérique (connexion à plusieurs périphériques).

Note

- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après environ 5 minutes et le témoin (BLUETOOTH) clignote lentement. Toutefois, lorsque l'enceinte ne détient pas les informations sur le jumelage, telles que les paramètres d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage est libéré avant la fin de la procédure, recommencez depuis l'étape ③.
- Une fois les périphériques BLUETOOTH jumelés, il n'est plus utile de les rejumeler, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations sur le jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée à 8 périphériques et un autre périphérique essaie d'établir un jumelage. L'enceinte peut être jumelée avec jusqu'à 8 périphériques. Lorsqu'un nouveau périphérique est jumelé après avoir jumelé 8 périphériques, les informations sur le jumelage par le biais d'une connexion BLUETOOTH du périphérique le plus ancien sont remplacées par celles du nouveau périphérique.
 - Les informations sur le jumelage avec l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
 - L'enceinte est initialisée. Toutes les informations sur le jumelage seront supprimées. Si vous initialisez l'enceinte, elle ne pourra peut-être pas se connecter à l'ordinateur. Dans ce cas, supprimez les informations sur le jumelage de l'enceinte sur l'ordinateur, puis effectuez un nouveau jumelage.

- L'enceinte peut être jumelée à plusieurs périphériques, mais elle ne peut lire la musique que d'un seul périphérique jumelé en même temps.
- La clé d'accès de l'enceinte est « 0000 ». Si une clé d'accès autre que « 0000 » est définie sur le périphérique BLUETOOTH, le jumelage ne peut pas être réalisé avec l'enceinte.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la connexion à plusieurs périphériques.

Rubrique associée

- [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Changement des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion à plusieurs périphériques\)](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH

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 plage en cours ou la plage suivante.

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

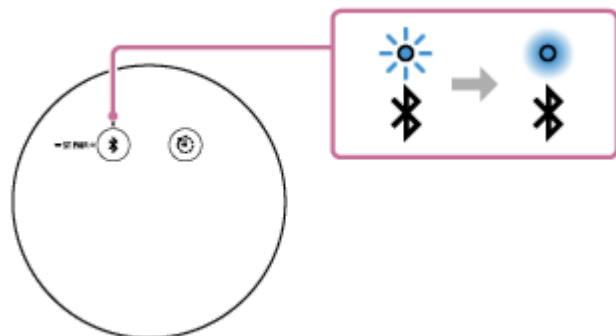
Note

- Les commandes pour lire, mettre en pause et revenir en début de la piste en cours ou suivante ne sont pas disponibles sur l'enceinte. Effectuez ces commandes sur le périphérique connecté à l'enceinte par BLUETOOTH.
- 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.

1 Connectez l'enceinte au périphérique BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez un avertissement sonore* émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte passe de l'état clignotant à allumé.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



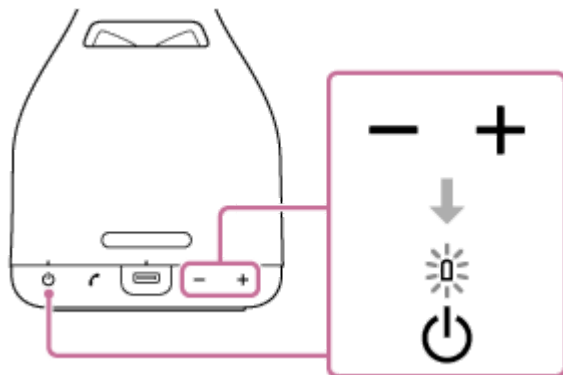
2 Commencez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH.

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

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

Appuyez de manière prolongée sur les touches -/+ (volume) pour modifier rapidement les réglages.



Les commandes pour lire, mettre en pause et revenir en début de la piste en cours ou suivante peuvent être réalisées sur le périphérique BLUETOOTH connecté.

Astuce

- La batterie intégrée de l'enceinte peut se charger automatiquement même si une lecture de musique sur l'enceinte est en cours tant que cette dernière reste branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB ou l'utilisation de l'enceinte, le chargement complet peut durer longtemps. Pour utiliser l'enceinte pendant le chargement de la batterie, baissez le volume de l'enceinte, ou mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.
- Lorsque vous réglez le volume de l'enceinte à son niveau maximal ou minimal, le témoin (alimentation) clignote 3 fois.

Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.
- Si la condition de communication est mauvaise, le périphérique BLUETOOTH risque de ne pas réagir correctement aux opérations de l'enceinte.
- Lorsque la température du lieu est très élevée, le volume peut baisser pour protéger la batterie intégrée.
- Si le niveau de la batterie intégrée est faible, la sortie maximale de l'enceinte diminue.
- 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.

Rubrique associée

- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais de connexions BLUETOOTH (Codec)

Les préférences « Priorité à la qualité sonore » et « Priorité à la connexion stable » sont disponibles sur l'enceinte pour la qualité de lecture musicale par le biais de connexions BLUETOOTH. La préférence « Priorité à la qualité sonore » permet la compatibilité non seulement avec SBC mais également avec AAC et LDAC pour obtenir une haute qualité sonore de lecture musicale ; la préférence « Priorité à la connexion stable » quant à elle favorise plutôt la fiabilité des connexions BLUETOOTH lors de la lecture musicale. « Priorité à la qualité sonore » est le réglage par défaut.

Codecs pris en charge

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

1 Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce.

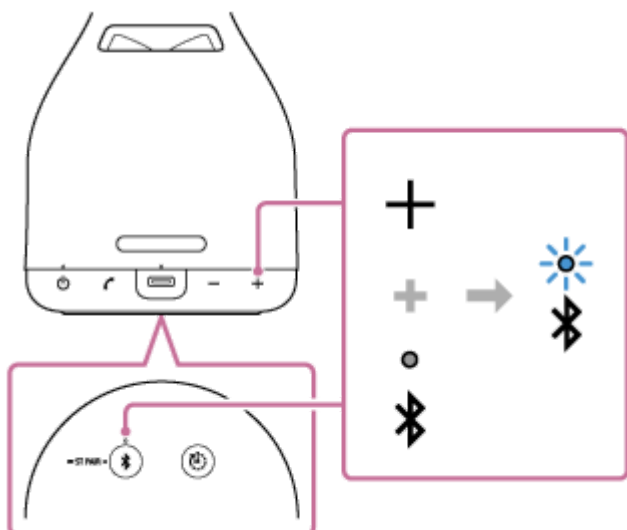
Note

- Ne mettez pas l'enceinte sous tension.

2 Changez la qualité sonore.

Lors de l'utilisation des touches de l'enceinte

1. Appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et * (BLUETOOTH) simultanément pendant environ 2 secondes.
Lorsque la préférence « Priorité à la connexion stable » est sélectionnée, le témoin * (BLUETOOTH) clignote 3 fois en bleu.
Lorsque la préférence « Priorité à la qualité sonore » est sélectionnée, le témoin * (BLUETOOTH) clignote deux fois en bleu.



Lors de l'utilisation de « Sony | Music Center »

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

Astuce

- Les opérations d'enceinte avec « Sony | Music Center » sont disponibles même lorsque l'enceinte est alimentée uniquement par la batterie intégrée rechargeable.

2. Jumelez l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH, tel qu'un smartphone.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, un avertissement sonore^{*} est émis par l'enceinte et le témoin  passe de l'état clignotant à allumé.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)

3. Tapez sur [Music Center] du smartphone, etc. pour lancer l'application.



Music Center

4. Tapez sur [LSPX-S3].

5. Tapez sur [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Connection Quality], puis sélectionnez [Priority on Sound Quality] ou [Priority on Stable Connection].

Note

- Du bruit ou des interruptions sonores risquent de se produire en mode [Priority on Sound Quality], selon le paramètre de l'appareil BLUETOOTH et des conditions ambiantes. Dans ce cas, réglez l'enceinte sur le mode [Priority on Stable Connection].

Rubrique associée

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

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

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

- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo, si une enceinte est éteinte, l'autre enceinte s'éteindra automatiquement. La connexion BLUETOOTH entre eux est déconnectée.
- 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

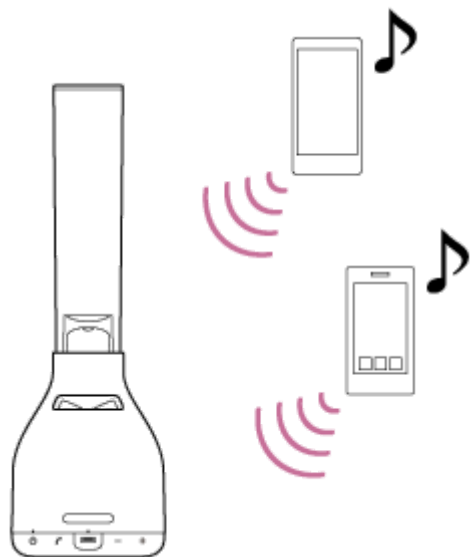
- [Mise hors tension](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)
- [Fonction Veille auto \(économie d'énergie\)](#)

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Changement des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément (connexion à plusieurs périphériques)

Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 2 périphériques BLUETOOTH en même temps. Lorsque l'un des périphériques commence la lecture pendant la lecture de musique sur un autre périphérique, l'enceinte change la sortie et commence à émettre le son du dernier périphérique connecté.



Les opérations peuvent varier selon le périphérique BLUETOOTH. Avec certaines combinaisons de périphériques, il est également possible que la connexion ne puisse pas s'établir. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.

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

2 Jumellez l'enceinte avec des périphériques BLUETOOTH tels que des smartphones ou iPhone.

Vous pouvez connecter simultanément jusqu'à 2 périphériques BLUETOOTH par A2DP/AVRCP.

Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez un avertissement sonore * émis par l'enceinte.

* Échantillon sonore (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)

Note

- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la connexion à plusieurs périphériques.
- Selon les périphériques BLUETOOTH, vous risquez de ne pas pouvoir établir simultanément 2 connexions BLUETOOTH.
- La connexion à plusieurs périphériques n'est pas compatible avec HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile). Ainsi, lors de l'utilisation de la connexion à plusieurs périphériques, vous ne pouvez pas utiliser la fonction à mains libres.
- La connexion à plusieurs périphériques n'est pas compatible avec HFP (Hands-free Profile). Par conséquent, lors d'une connexion à plusieurs périphériques, la charge restante de la batterie de l'enceinte ne s'affiche pas sur le smartphone Android ou l'iPhone/iPod touch.
- Vous ne pouvez pas désactiver la fonction de connexion à plusieurs périphériques.

Pour désactiver la connexion à plusieurs périphériques

- Appuyez sur la touche  (alimentation) pour mettre l'enceinte hors tension.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Lecture en stéréo avec 2 enceintes (fonction de jumelage stéréo)

Vous pouvez connecter 2 enceintes LSPX-S3 par le biais d'une connexion BLUETOOTH et apprécier la lecture de musique et l'éclairage en chaîne. En établissant une connexion BLUETOOTH avec 2 enceintes, vous pouvez apprécier un son stéréophonique qui vous donne une sensation d'immersion.

Une enceinte connectée par BLUETOOTH reproduit le son sur le canal gauche (côté gauche) et l'autre enceinte connectée par BLUETOOTH reproduit le son sur le canal droit (côté droit) pour reproduire une lecture en stéréo. Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.

Note

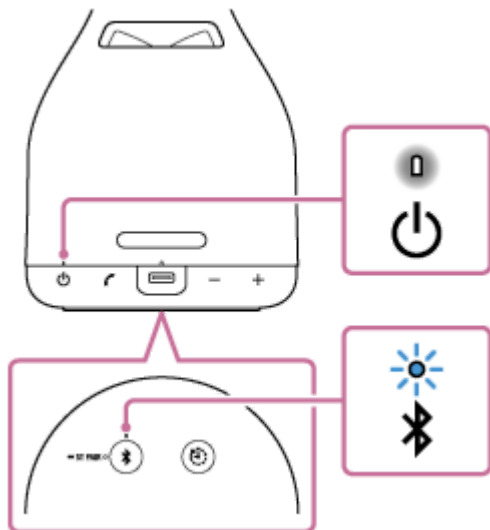
- Avant d'établir une connexion entre l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH, baissez le volume de l'enceinte et du périphérique, ou arrêtez la lecture de musique sur le périphérique, pour éviter l'émission d'un son trop élevé sur l'enceinte.

1 Placez les 2 enceintes à moins de 1 m (3,2 pi) l'une de l'autre, puis mettez-les sous tension.

Le témoin  (alimentation) s'allume.

Le témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte clignote lentement.

Si le périphérique BLUETOOTH qui était précédemment connecté à l'enceinte se trouve à proximité, l'enceinte risque de se connecter automatiquement à celui-ci, et le témoin  (BLUETOOTH) peut s'allumer. Dans ce cas, désactivez la fonction BLUETOOTH du périphérique BLUETOOTH ou mettez le périphérique BLUETOOTH hors tension.



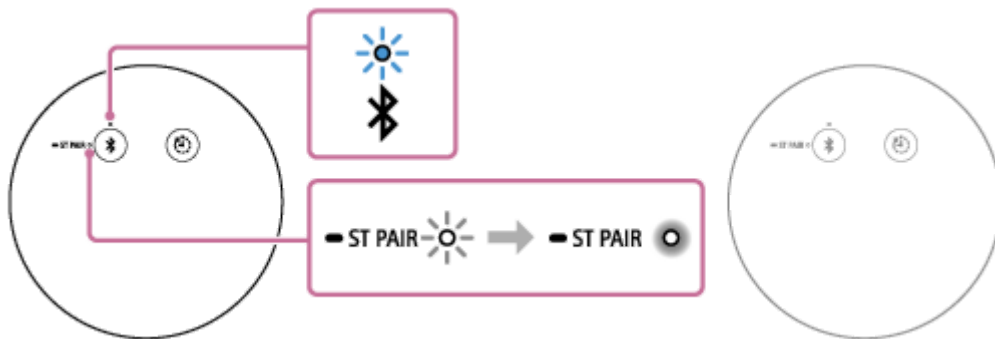
Lorsque l'enceinte ne possède aucune information sur le jumelage, par exemple lorsque vous utilisez la fonction BLUETOOTH pour la première fois après l'achat, le témoin  (BLUETOOTH) continue un clignotement double en bleu.



2 Sur l'une des deux enceintes, appuyez de manière prolongée sur la touche (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Jumelage stéréo) de la partie inférieure de l'enceinte pendant environ 3 secondes.

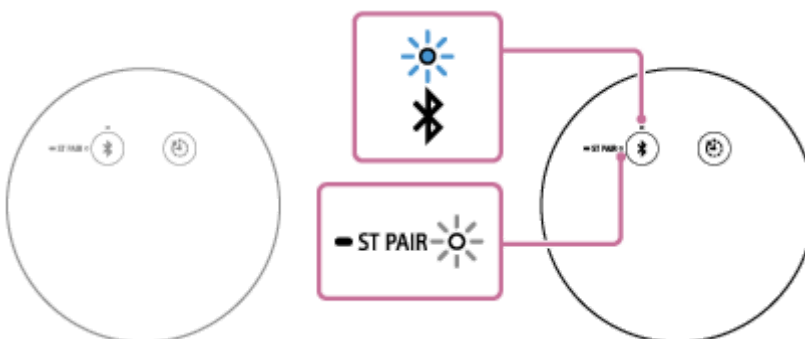
Un avertissement sonore^{*} est émis et les témoins  (BLUETOOTH) et ST PAIR (Jumelage stéréo) clignotent. Après environ 5 secondes, le témoin ST PAIR (Jumelage stéréo) s'arrête de clignoter puis reste allumé.

- * Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



3 Sur l'autre enceinte, appuyez de manière prolongée sur la touche  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Jumelage stéréo) pendant environ 3 secondes.

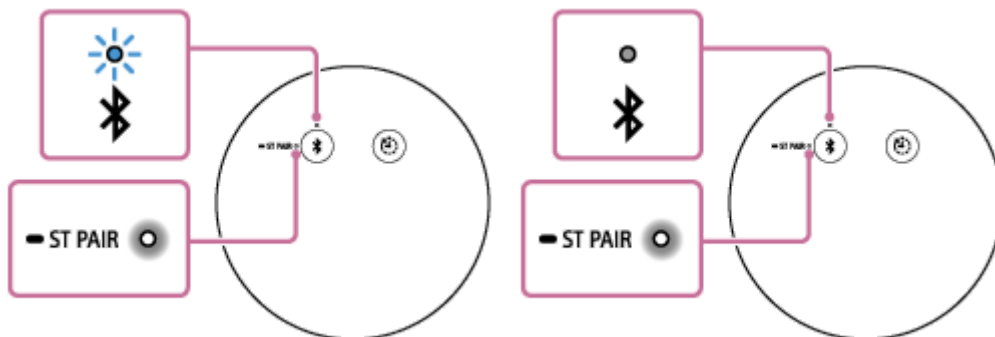
Le témoin  (BLUETOOTH) et le témoin ST PAIR (Jumelage stéréo) clignotent.



4 Vérifiez l'état du témoin sur chacune des 2 enceintes.

Une fois la connexion des enceintes pour la fonction de jumelage stéréo établie, un avertissement sonore^{*} est émis par l'enceinte, puis le témoin ST PAIR (Jumelage stéréo) des deux enceintes reste allumé et le témoin  (BLUETOOTH) de la deuxième enceinte s'éteint.

- * Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



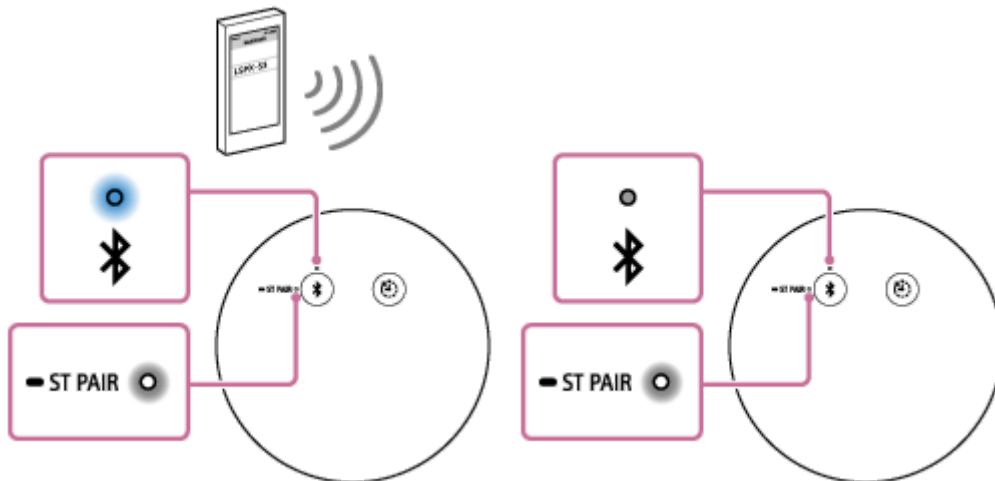
Astuce

- Lorsque la connexion des 2 enceintes est immédiatement établie pour la fonction de jumelage stéréo, les témoins  (BLUETOOTH) et ST PAIR (Jumelage stéréo) peuvent ne pas clignoter. Au lieu de cela, le témoin ST PAIR (Jumelage stéréo) peut s'allumer.
- Réglez la deuxième enceinte au cours de 1 minute. Si le réglage n'est pas effectué au cours de 1 minute, le réglage de la première enceinte sera annulé.

5 Utilisez l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote pour établir une connexion BLUETOOTH avec un périphérique BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, un avertissement sonore * est émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



6 Commencez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH, puis réglez le volume à un niveau modéré.

7 Appuyez sur les touches -/+ (volume) sur l'une des enceintes pour régler le volume.

Le réglage du volume d'une enceinte modifie le volume de l'autre.

Pour la lecture en stéréo, le témoin  (BLUETOOTH) clignotant désigne l'enceinte du canal gauche (côté gauche).

Pour permutez le canal gauche (côté gauche) et le canal audio droit (côté droit)

Vous pouvez utiliser « Sony | Music Center » pour permutez le canal gauche (côté gauche) et le canal audio droit (côté droit).

Avant de permutez le canal gauche (côté gauche) et le canal audio droit (côté droit), vous entendrez le guidage vocal, « Left/Right » (Gauche/Droit).

Astuce

- Lorsque vous passez ou recevez un appel, utilisez uniquement l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) s'allume.
- Si un autre périphérique BLUETOOTH, tel qu'une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, est raccordé au périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte, le son peut être déformé ou des bruits peuvent être perçus dans l'enceinte. Dans ce cas, arrêtez la connexion BLUETOOTH entre le périphérique BLUETOOTH et les autres périphériques BLUETOOTH.
- Lorsque vous utilisez la fonction de jumelage stéréo, le codec passe automatiquement à SBC.
- La mise hors tension de l'enceinte ne désactive pas la fonction de jumelage stéréo. Lors de la remise sous tension de l'enceinte, elle essaie d'établir une connexion pour la fonction de jumelage stéréo. Pour utiliser la fonction de jumelage stéréo, mettez l'autre enceinte sous tension dans la minute qui suit.
Toutefois, lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée sur les 2 enceintes, la mise sous tension d'une des enceintes met automatiquement sous tension l'autre enceinte et établit une connexion pour la fonction de jumelage stéréo entre les 2 enceintes.

Note

- Après le redémarrage d'une des enceintes avec la fonction de jumelage stéréo activée, assurez-vous d'appuyer sur la touche  (BLUETOOTH)/  (Jumelage stéréo) de l'autre enceinte pour désactiver la fonction de jumelage stéréo. Si vous continuez d'utiliser l'enceinte sans désactiver la fonction de jumelage stéréo, un problème se produira, tel que l'impossibilité d'établir une connexion BLUETOOTH ou une coupure du son.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH \(Windows\)](#)
- [Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH \(Mac\)](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

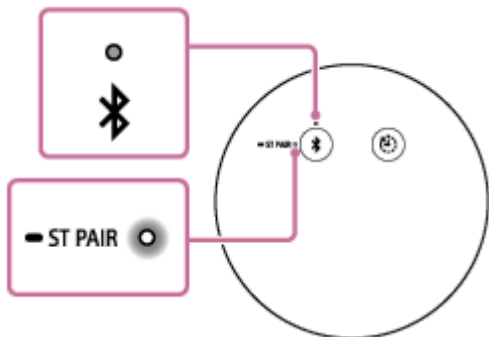
Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Désactivation de la fonction de jumelage stéréo

Pour désactiver la fonction de jumelage stéréo, suivez la procédure ci-dessous.

- 1 Appuyez de manière prolongée sur la touche (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Jumelage stéréo) de la partie inférieure de l'une des deux enceintes pendant environ 3 secondes jusqu'à l'émission d'un avertissement sonore*.

* Échantillon sonore (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Astuce

- La mise hors tension de l'enceinte ne désactive pas la fonction de jumelage stéréo. Lors de la remise sous tension de l'enceinte, elle essaie d'établir une connexion pour la fonction de jumelage stéréo. Pour utiliser la fonction de jumelage stéréo, mettez l'autre enceinte sous tension dans la minute qui suit. Toutefois, lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée sur les 2 enceintes, la mise sous tension d'une des enceintes met automatiquement sous tension l'autre enceinte et établit une connexion pour la fonction de jumelage stéréo entre les 2 enceintes.
- Si vous voulez utiliser l'une des enceintes qui étaient utilisées avec la fonction de jumelage stéréo, appuyez sur la touche (alimentation) pour allumer l'enceinte, puis appuyez de manière prolongée sur la touche (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Jumelage stéréo) sur l'une des enceintes jusqu'à l'émission d'un avertissement sonore pour désactiver la fonction de jumelage stéréo.
- Pour désactiver la fonction de jumelage stéréo lorsque 2 enceintes sont utilisées, appuyez sur la touche (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Jumelage stéréo). Un avertissement sonore est émis puis la fonction de jumelage stéréo est désactivée.
- Avec « Sony | Music Center », vous pouvez établir une connexion pour la fonction de jumelage stéréo ou désactiver cette fonction.

Rubrique associée

- [Lecture en stéréo avec 2 enceintes \(fonction de jumelage stéréo\)](#)

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Lecture de musique et liaison de l'éclairage de plusieurs enceintes (fonction de connexion pour soirée)

Vous pouvez connecter plusieurs enceintes (jusqu'à concurrence de 100 enceintes) compatibles avec la fonction de connexion pour soirée par des connexions BLUETOOTH et appréciez la lecture de musique. Lorsque plusieurs enceintes LSPX-S3 sont connectées, vous pouvez profiter également de l'éclairage en chaîne* lorsque le scintillement de la DEL d'éclairage, telle qu'une chandelle vacillante dans le vent, se propage d'une enceinte à l'autre. Les périphériques compatibles avec la fonction Chaîne pour soirée sans fil ne sont pas applicables pour la connexion.

* L'éclairage en chaîne n'est disponible que sur les enceintes LSPX-S3.

Périphériques* compatibles avec la fonction de connexion pour soirée :

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

* Selon votre pays ou région, certains des périphériques compatibles ne sont pas vendus dans le commerce.

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

- Mettez à jour le logiciel préinstallé vers la version la plus récente sur chaque enceinte à connecter pour la fonction. (Pour plus d'informations sur la procédure de mise à jour, reportez-vous à « [Mise à jour du logiciel préinstallé](#) ».)
- Assurez-vous que toutes les enceintes à connecter pour la fonction se trouvent à une distance inférieure ou égale à 1 m (3,2 pi).
- Arrêtez toute musique en cours de lecture.

1 Utilisez « Sony | Music Center » pour régler la fonction de connexion pour soirée.

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

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

2 Commencez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH, puis réglez le volume à un niveau modéré.

Pour changer l'enceinte ou le périphérique BLUETOOTH connecté, ou pour désactiver la fonction de connexion pour soirée

Arrêtez toute musique en cours de lecture.

Rubrique associée

- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

À propos de la fonction d'éclairage

2 modes d'éclairage sont disponibles sur l'enceinte.

Mode Éclairage

La DEL d'éclairage reste allumée au niveau de luminosité indiqué en Mode Éclairage. Vous pouvez régler la luminosité sur l'un des 32 niveaux.

Pour indiquer la luminosité de la DEL d'éclairage, utilisez le capteur tactile ou « Sony | Music Center ».

Mode Éclairage aux chandelles

Telle que le scintillement de la flamme d'une chandelle, la luminosité de la DEL d'éclairage change avec le temps en Mode Éclairage aux chandelles. Vous pouvez choisir le paramètre de scintillement parmi 4 options : Léger, Moyen, Lumineux et En accord avec la musique.

Pour indiquer la luminosité de la DEL d'éclairage, utilisez le capteur tactile ou « Sony | Music Center ».

Pour alterner entre le Mode Éclairage et le Mode Éclairage aux chandelles

2 options sont disponibles pour alterner entre les modes d'éclairage.

- Appuyez sur le capteur tactile pendant au moins 2 secondes.
- Sélectionnez le mode d'éclairage dans « Sony | Music Center ».

Rubrique associée

- [Réglage de la luminosité des DEL d'éclairage \(Mode Éclairage\)](#)
- [Activation/Désactivation de la DEL d'éclairage](#)
- [Utilisation du Mode Éclairage aux chandelles](#)
- [Modification du paramètre de scintillement du Mode Éclairage aux chandelles](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Réglage de la luminosité des DEL d'éclairage (Mode Éclairage)

Vous pouvez régler la luminosité DEL d'éclairage sur l'un des 32 niveaux.

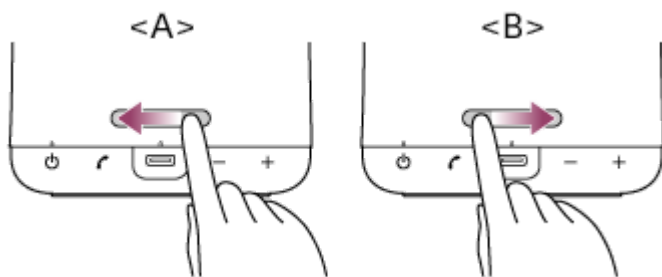
3 options sont disponibles pour régler la luminosité. Le nombre de niveaux de luminosité pouvant être modifiés à une seule fois varie selon l'option.

1 Réglez la luminosité.

Option 1 : Faites un mouvement rapide vers la droite ou vers la gauche avec un doigt sur le capteur tactile.

En faisant un mouvement rapide avec un doigt d'un bord à l'autre, vous pouvez changer jusqu'à 7 niveaux de luminosité (maximum).

Le nombre de niveaux de luminosité pouvant être modifiés en une seule fois varie selon la distance parcourue sur le capteur tactile.



- A : Pour diminuer la luminosité
- B : Pour augmenter la luminosité

Option 2 : Passez un doigt vers la droite ou vers la gauche sur le capteur tactile et continuez à toucher le capteur tactile.

Vous pouvez régler en continu la luminosité. Lorsque la luminosité atteint le niveau optimal, retirez le doigt du capteur tactile.

Option 3 : Utilisez « Sony | Music Center ».

Vous pouvez modifier le niveau de luminosité un par un.

Astuce

- Pour régler la luminosité de la DEL, assurez-vous de faire le mouvement avec le doigt uniquement vers la droite ou vers la gauche.
Lorsque la luminosité atteint le niveau minimal ou maximal, un avertissement sonore * est émis par l'enceinte.
* Échantillon sonore (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)
- La réaction du capteur tactile peut varier en fonction du degré de contact ou d'hydratation du bout du doigt. Lorsque la réaction du capteur tactile est faible, posez fermement le bout de votre doigt sur ce dernier avant de commencer une opération.
- Avec « Sony | Music Center », vous pouvez également modifier le mode d'éclairage ou désactiver le capteur tactile.

Note

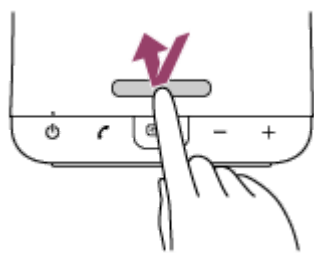
- Évitez de regarder directement la pièce qui émet la lumière de la DEL d'éclairage.
- Placez le bout de votre doigt directement sur le capteur tactile pour les opérations. Le capteur tactile ne détecte pas un bout du doigt ganté.
- Ne faites pas fonctionner le capteur tactile avec les mains mouillées pour éviter un dysfonctionnement.

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Activation/Désactivation de la DEL d'éclairage

- 1 Tapez sur le capteur tactile pour allumer ou éteindre la DEL d'éclairage.**



Astuce

- Vous pouvez utiliser « Sony | Music Center » pour allumer ou éteindre la DEL d'éclairage ou désactiver le capteur tactile.

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

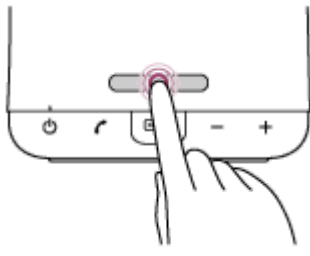
Utilisation du Mode Éclairage aux chandelles

Vous pouvez régler le scintillement de la DEL d'éclairage pour qu'elle ressemble à la lueur d'une chandelle lorsque l'enceinte passe du Mode Éclairage au Mode Éclairage aux chandelles.

1 Appuyez de manière prolongée sur le capteur tactile pendant plus de 2 secondes.

Un avertissement sonore* est émis pour indiquer que l'enceinte est passée du Mode Éclairage au Mode Éclairage aux chandelles.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Désactivation du Mode Éclairage aux chandelles

Appuyez une nouvelle fois de manière prolongée sur le capteur tactile pendant plus de 2 secondes.

Un avertissement sonore* est émis pour indiquer que l'enceinte est passée du Mode Éclairage aux chandelles au Mode Éclairage.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)

Astuce

- Lorsqu'il est difficile de savoir si l'enceinte se trouve en Mode Éclairage aux chandelles, modifiez le paramètre de scintillement.
- Vous pouvez utiliser « Sony | Music Center » pour régler la luminosité de la DEL d'éclairage, modifier le mode d'éclairage ou désactiver le capteur tactile.

Rubrique associée

- [Modification du paramètre de scintillement du Mode Éclairage aux chandelles](#)

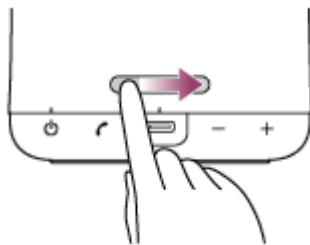
Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Modification du paramètre de scintillement du Mode Éclairage aux chandelles

Sélectionnez l'intensité du Mode Éclairage aux chandelles de l'enceinte.

1 Sur le capteur tactile, faites un mouvement rapide vers la droite avec un doigt.

À chaque passage, le paramètre permute entre Léger, Moyen, Lumineux et En accord avec la musique. Un avertissement sonore est émis pour indiquer que le paramètre de scintillement a été modifié. Un mouvement rapide de votre doigt vers la gauche permute le paramètre en sens inverse.



Astuce

- Utilisation de l'option En accord avec la musique :
L'option du paramètre de scintillement, En accord avec la musique du Mode Éclairage aux chandelles a été conçue selon l'image d'un chanteur chantant devant la flamme d'une chandelle. Lorsque l'option En accord avec la musique est sélectionnée, la luminosité de la DEL d'éclairage en Mode Éclairage aux chandelles varie en fonction des flux musicaux comme si la flamme de la chandelle vacillait par le souffle d'un chanteur. Plus la voix du chanteur est élevée, plus la DEL d'éclairage devient faible. Lorsqu'aucune musique n'est lue, la DEL d'éclairage continue de vaciller également.
- Vous pouvez utiliser « Sony | Music Center » pour régler la luminosité de la DEL d'éclairage, modifier le mode d'éclairage ou désactiver le capteur tactile.

Rubrique associée

- [Utilisation du Mode Éclairage aux chandelles](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Réception d'un appel

Tant que votre téléphone portable BLUETOOTH prend en charge HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile), vous pouvez parler au téléphone les mains libres par le microphone intégré de l'enceinte.

- Si le téléphone portable BLUETOOTH prend en charge HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Les opérations peuvent varier selon le téléphone portable BLUETOOTH. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le téléphone portable.

À propos des sonneries d'appel

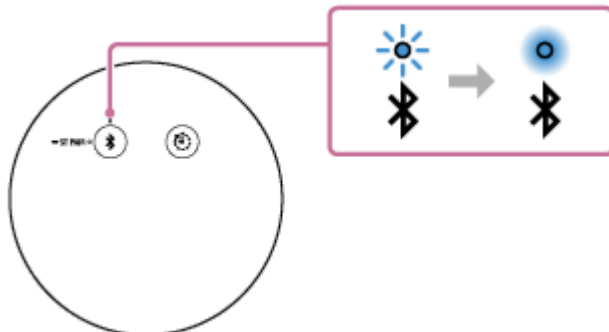
Lors d'un appel entrant, la lecture s'interrompt et une sonnerie d'appel est émise sur l'enceinte. La sonnerie d'appel varie de plusieurs manières, selon le téléphone portable BLUETOOTH.

- La sonnerie d'appel réglée sur l'enceinte
- La sonnerie d'appel réglée sur le téléphone portable BLUETOOTH
- La sonnerie d'appel réglée sur le téléphone portable BLUETOOTH uniquement pour une connexion BLUETOOTH

1 Connectez l'enceinte à un téléphone portable BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez un avertissement sonore* émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte passe de l'état clignotant à allumé.

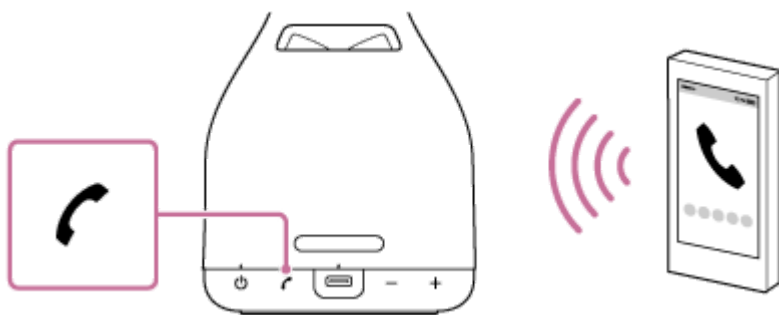
* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée

Connectez l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu. Dans les étapes ci-dessous et opérations pendant un appel à mains libres, commandez l'enceinte qui est connectée au téléphone portable BLUETOOTH.

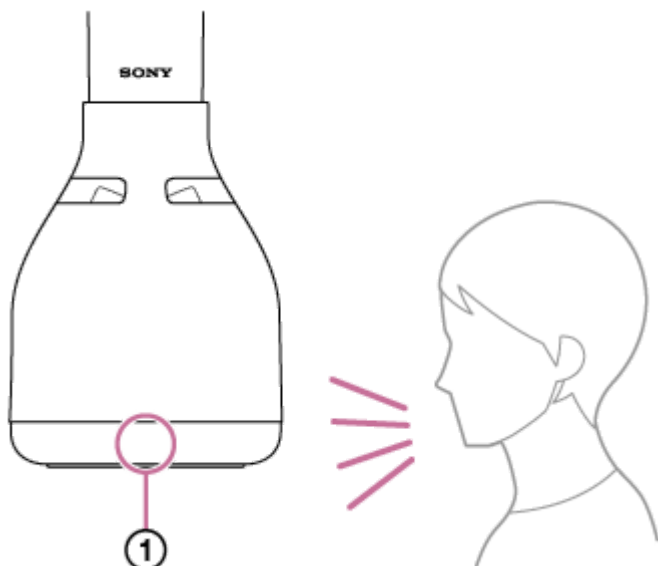
2 Appuyez sur la touche (appel) à la réception d'un appel.



Parlez dans le microphone de l'enceinte.

Le microphone (①) se trouve sous l'inscription du logo Sony.

Lors d'un appel entrant, la lecture s'interrompt et une sonnerie d'appel est émise de l'enceinte.

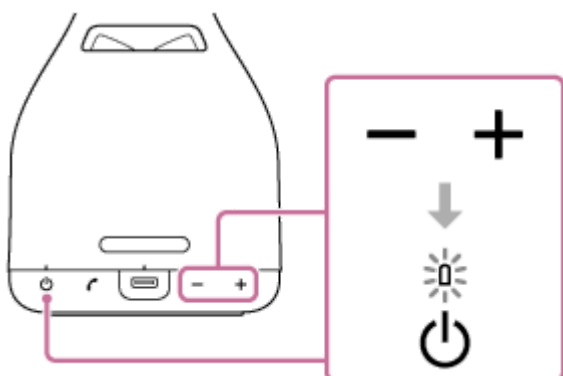


Si aucune sonnerie d'appel n'est entendue sur l'enceinte

- L'enceinte peut ne pas être connectée à un téléphone portable BLUETOOTH avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone portable BLUETOOTH.
- Si plusieurs appareils BLUETOOTH sont connectés à l'enceinte (connexion à plusieurs appareils), vous ne pouvez pas recevoir d'appel téléphonique. Annulez la connexion à plusieurs périphériques. Annulez la connexion BLUETOOTH ou désactivez la fonction BLUETOOTH sur les appareils BLUETOOTH autres que le téléphone portable BLUETOOTH en cours d'utilisation.

3 Pendant que le téléphone sonne ou qu'une conversation téléphonique est en cours, réglez le volume en appuyant sur les touches -/+ (volume) de l'enceinte ou en utilisant le téléphone portable BLUETOOTH.

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



4 Pour terminer un appel, appuyez sur la touche (appel).

Si vous étiez en train d'écouter de la musique avant l'appel, la lecture reprend après l'appel. Si vous terminez un appel sur le téléphone portable BLUETOOTH, la lecture reprend également après l'appel si vous écoutez de la musique avant l'appel.

Astuce

- Certains téléphones portables BLUETOOTH sont dotés d'une utilisation prioritaire du combiné lors d'un appel. Dans le cas d'une connexion HFP ou HSP, faites passer l'appareil d'appel vers l'enceinte sur le téléphone portable BLUETOOTH.
- Si l'interlocuteur ne peut pas entendre ou a du mal à entendre votre voix, approchez-vous à moins de 1 m (3,2 pi) de l'enceinte, tournez le microphone intégré de l'enceinte vers vous et parlez dans le microphone.
- Le volume de la lecture musicale et celui des appels sont réglés distinctement dans l'enceinte.

Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant l'iOS 9.x ou une version antérieure.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou la fonction de connexion pour soirée, le son d'un appel téléphonique est émis uniquement depuis l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) s'allume en bleu.
- Selon le téléphone portable BLUETOOTH, la lecture peut ne pas être interrompue lors d'appels entrants.
- Utilisez un téléphone portable BLUETOOTH qui est éloigné à au moins 50 cm (1,6 pi) de l'enceinte. Du bruit peut se produire si l'enceinte et le téléphone portable BLUETOOTH sont trop près l'un de l'autre.
- Vous ne pouvez pas désactiver la fonction de connexion à plusieurs périphériques.
- Selon le modèle du smartphone, le système d'exploitation et les applications installés, certaines fonctions d'appel à mains libres peuvent ne pas fonctionner correctement.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Émission d'un appel](#)
- [Changement des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion à plusieurs périphériques\)](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Émission d'un appel

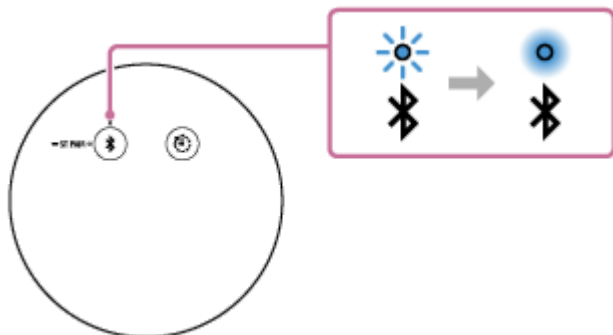
Vous pouvez profiter des appels à mains libres sur un téléphone portable BLUETOOTH qui prend en charge le profil BLUETOOTH, HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile) par une connexion BLUETOOTH.

- Si le téléphone portable BLUETOOTH prend en charge HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Les opérations peuvent varier selon le téléphone portable BLUETOOTH. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le téléphone portable.

1 Connectez l'enceinte à un téléphone portable BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez un avertissement sonore * émis par l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte passe de l'état clignotant à allumé.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée

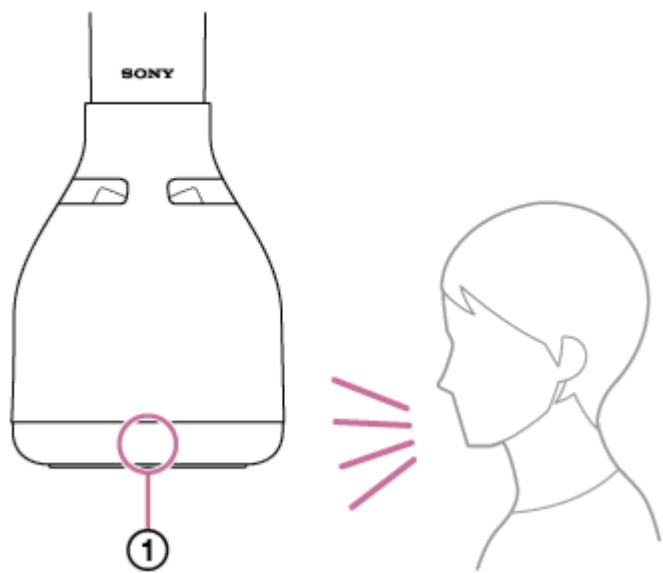
Connectez l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu. Dans les étapes ci-dessous et opérations pendant un appel à mains libres, commandez l'enceinte qui est connectée au téléphone portable BLUETOOTH.

2 Réglez le téléphone portable BLUETOOTH pour émettre un appel.

Lors de l'émission d'un appel, la lecture s'interrompt et la tonalité est émise de l'enceinte.

Lorsque le correspondant répond à l'appel, parlez directement dans le microphone de l'enceinte.

Le microphone (①) se trouve sous l'inscription du logo Sony.

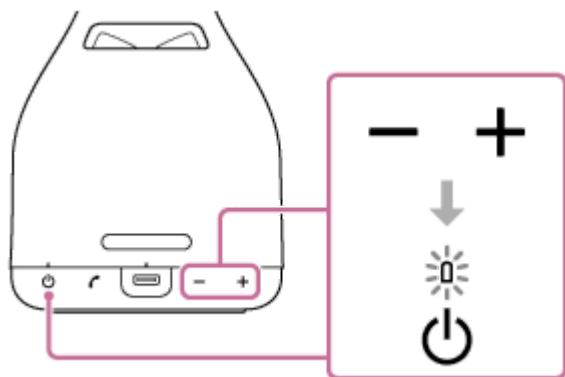


Si aucune tonalité n'est entendue sur l'enceinte

- L'enceinte peut ne pas être connectée à un téléphone portable BLUETOOTH avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone portable BLUETOOTH.
- Choisissez l'enceinte comme appareil d'appel en appuyant de manière prolongée sur la touche (appel) pendant environ 3 secondes.
- Si plusieurs périphériques BLUETOOTH sont connectés à l'enceinte (connexion à plusieurs périphériques), vous ne pouvez pas recevoir d'appel téléphonique. Annulez la connexion BLUETOOTH ou désactivez la fonction BLUETOOTH sur les appareils BLUETOOTH autres que le téléphone portable BLUETOOTH en cours d'utilisation.

3 Pendant que le téléphone sonne ou qu'une conversation téléphonique est en cours, réglez le volume en appuyant sur les touches / (volume) de l'enceinte ou en utilisant le téléphone portable BLUETOOTH.

Lorsque vous appuyez sur les touches / (volume) de l'enceinte ou réglez le volume du téléphone portable BLUETOOTH, le témoin (alimentation) clignote une fois ou 3 fois.



4 Pour terminer un appel, appuyez sur la touche (appel).

Si vous étiez en train d'écouter de la musique avant l'appel, la lecture reprend après l'appel. Si vous terminez un appel sur le téléphone portable BLUETOOTH, la lecture reprend également après l'appel si vous écoutez de la musique avant l'appel.

Astuce

- Si l'interlocuteur ne peut pas entendre ou a du mal à entendre votre voix, approchez-vous à moins de 1 m (3,2 pi) de l'enceinte, tournez le microphone intégré de l'enceinte vers vous et parlez dans le microphone.

- Le volume de la lecture musicale et celui des appels sont réglés distinctement dans l'enceinte.

Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant l'iOS 9.x ou une version antérieure.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou la fonction de connexion pour soirée, le son d'un appel téléphonique est émis uniquement depuis l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) s'allume en bleu.
- Selon le téléphone portable BLUETOOTH, la lecture peut ne pas être interrompue lors de l'émission d'un appel.
- Utilisez un téléphone portable BLUETOOTH qui est éloigné à au moins 50 cm (1,6 pi) de l'enceinte. Du bruit peut se produire si l'enceinte et le téléphone portable BLUETOOTH sont trop près l'un de l'autre.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Réception d'un appel](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

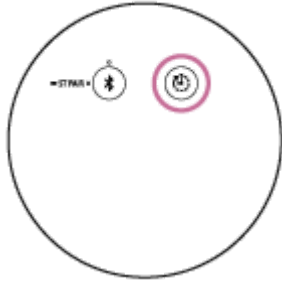
Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Utilisation de la fonction Mise en veille

1 Appuyez sur la touche (veille) de la partie inférieure de l'enceinte.

Un avertissement sonore* est émis pour signaler que la fonction Mise en veille a été configurée. L'alimentation se coupera automatiquement après 60 minutes.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)



Pour annuler la fonction Mise en veille

Appuyez une nouvelle fois sur la touche  (veille).

Un avertissement sonore* est émis pour signaler que la fonction Mise en veille a été annulée.

* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)

Astuce

- Vous pouvez également utiliser « Sony | Music Center » pour modifier la durée de la mise en veille.
- Lorsque la fonction Mise en veille est activée, la fonction Veille auto est désactivée.

Rubrique associée

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

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

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, etc.

Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à l'URL suivante :
<https://www.sony.net/smca/>

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

- Réglage de la fonction de connexion pour soirée
- Réglage de la fonction de jumelage stéréo, permutation des canaux audio droit (côté droit) et gauche (côté gauche)
- Réglage du son (la fonction Bass Boost)
- Réglage de la luminosité des DEL d'éclairage, modification du mode d'éclairage
- Réglage de la Mise en veille (modification de la durée de veille, l'activation ou la désactivation de la mise en veille)
- Réglage de Option d'alimentation (fonction Veille auto, fonction Veille Bluetooth)
- Désactivation du capteur tactile (Désactiver le capteur tactile)

etc.

Note

- Le niveau de contrôle avec « Sony | Music Center » varie selon le périphérique connecté. Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.
- Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant l'iOS 9.x ou une version antérieure.
- Assurez-vous d'utiliser la dernière version de « Sony | Music Center ». Si vous ne pouvez pas connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH 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.
- Veuillez noter que « Sony | Music Center » et « Music Center for PC » sont deux applications différentes.

Rubrique associée

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Activation/Désactivation de la DEL d'éclairage](#)
- [Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais de connexions BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Lecture en stéréo avec 2 enceintes \(fonction de jumelage stéréo\)](#)
- [Lecture de musique et liaison de l'éclairage de plusieurs enceintes \(fonction de connexion pour soirée\)](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

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.



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

Note

- Veuillez noter que « Sony | Music Center » et « Music Center for PC » sont deux applications différentes.
- Assurez-vous d'utiliser la dernière version de « Sony | Music Center ». Si vous ne pouvez pas connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH 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.

Rubrique associée

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

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

À propos des témoins

Témoin de charge (orange)

Éteint	L'enceinte est complètement chargée.
Allumé	L'enceinte est en cours de chargement.
Clignote lentement	Lorsque la charge de la batterie rechargeable est inférieure ou égale à 20 %, un avertissement sonore * est émis par l'enceinte, signalant que la charge de la batterie est presque épuisée. Chargez l'enceinte. * Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)
Clignote de manière irrégulière	Lorsque la charge de la batterie rechargeable descend en dessous de 1 %, un avertissement sonore *, est émis par l'enceinte, signalant que la charge de la batterie est épuisée. Chargez l'enceinte. * Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)
Clignote 3 fois puis s'éteint	<ul style="list-style-type: none"> ● Si le témoin blanc  (alimentation) et le témoin de charge clignotent simultanément 3 fois lorsque vous placez le bout d'un doigt sur le capteur tactile, le capteur tactile est désactivé. Utilisez « Sony Music Center » pour désélectionner la case d'option « Désactiver le capteur tactile ». ● Si le témoin de charge clignote 3 fois à la mise sous tension puis la mise hors tension de l'enceinte, la batterie intégrée rechargeable est épuisée. Chargez l'enceinte.

Note

- La batterie intégrée se charge automatiquement lorsque l'enceinte est sous tension tant que cette dernière reste branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Toutefois, cela peut prendre un certain temps avant la fin de la charge selon l'utilisation de l'enceinte. Il est conseillé de mettre l'enceinte hors tension avant le chargement de la batterie.
- Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB, si vous utilisez l'enceinte à un volume élevé, la charge restante de la batterie intégrée rechargeable peut diminuer ou l'enceinte peut s'éteindre même lorsque cette dernière est branchée sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB. Il ne s'agit pas toutefois d'une anomalie. Dans ce cas, mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.
- Si la température ambiante est extrêmement basse ou élevée, le chargement de la batterie intégrée s'arrêtera pour des raisons de sécurité. Il peut également s'arrêter s'il dure trop longtemps. Si un tel cas se produit, augmentez ou diminuez la température de fonctionnement pour qu'elle se trouve entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F), débranchez et rebranchez le câble USB, puis laissez la batterie se charger à nouveau.

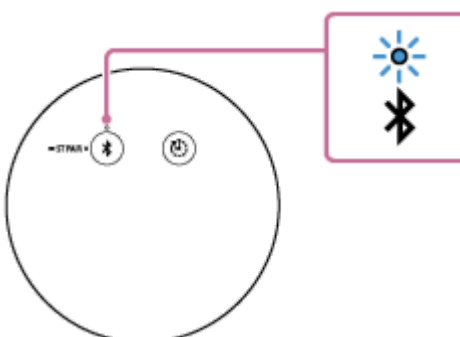
Témoin (alimentation)

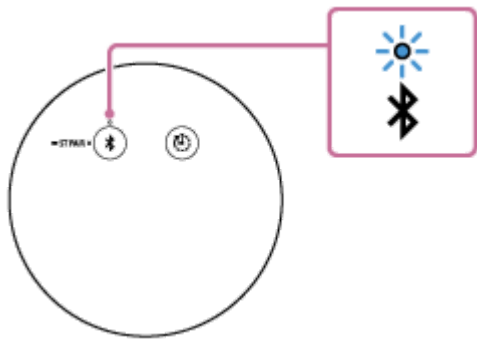
Éteint	L'enceinte est éteinte.
Allumé (blanc)	L'enceinte est allumée.

Allumé (orange)	La fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée. (En supposant que l'enceinte est branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).)
Clignote (blanc ou orange)	<ul style="list-style-type: none"> Chaque fois que vous appuyez sur les touches -/+ (volume), le témoin clignote une fois. Lorsque vous appuyez sur les touches -/+ (volume) et que le volume est réglé à son niveau le plus faible (0) ou plus élevé (50 pour la lecture de musique et 15 pour un appel téléphonique), le témoin clignote 3 fois. Si vous appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et - (volume) pendant environ 5 secondes et que la fonction Veille auto est activée, le témoin  (alimentation) s'éteint puis clignote deux fois en orange. Si vous appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et - (volume) pendant environ 5 secondes et que la fonction Veille auto est désactivée, le témoin  (alimentation) s'éteint puis clignote 3 fois en orange. En fonction de la progression de la mise à jour du logiciel, le témoin  (alimentation) change sa séquence de clignotement en blanc (5 clignotements, 4 clignotements, 1 clignotement, éteint*). À la première mise sous tension de l'enceinte après la mise à jour du logiciel, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois en blanc. Si la mise à jour du logiciel est annulée par « Sony Music Center », le témoin  (alimentation) clignote 4 fois en blanc. Si la mise à jour du logiciel échoue, le témoin  (alimentation) clignote 4 fois en orange.
Clignotement double (orange)	L'enceinte a détecté une anomalie pendant le chargement de la batterie intégrée. Arrêtez le chargement de l'enceinte, patientez un moment, puis chargez-la à nouveau. Pour plus d'informations, reportez-vous à « Remarques sur le chargement ».
Clignote 3 fois (blanc)	Si le témoin  (alimentation) et le témoin de charge orange clignotent simultanément 3 fois lorsque vous placez le bout d'un doigt sur le capteur tactile, le capteur tactile est désactivé. Utilisez « Sony Music Center » et désélectionnez la case d'option « Désactiver le capteur tactile ».

* Selon la situation, il est possible que vous ne puissiez pas remarquer toutes les séquences de clignotement.

Témoin (BLUETOOTH) (bleu)

Allumé	L'enceinte est connectée à un périphérique BLUETOOTH.
Clignotement double	<p>L'enceinte est passée en mode de jumelage.</p> 
Clignote lentement	L'enceinte attend l'établissement de la connexion avec un périphérique BLUETOOTH.



Clignote 3 fois	Selon la progression de la mise à jour du logiciel, le témoin BLUETOOTH clignote avec le témoin blanc ⚡ (alimentation).
-----------------	---

Témoin ST PAIR (Jumelage stéréo) (blanc)

Clignote	L'enceinte attend l'établissement d'une connexion pour la fonction de jumelage stéréo. Le témoin ST PAIR (Jumelage stéréo) clignote lorsque la connexion pour la fonction de jumelage stéréo échoue.
Allumé	La fonction de jumelage stéréo est utilisée sur l'enceinte.

Rubrique associée

- [Pièces et commandes](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Mise à jour du logiciel préinstallé

Dès qu'une nouvelle version du logiciel est disponible, vous pouvez mettre à jour le logiciel préinstallé de l'enceinte en suivant les instructions ci-dessous.

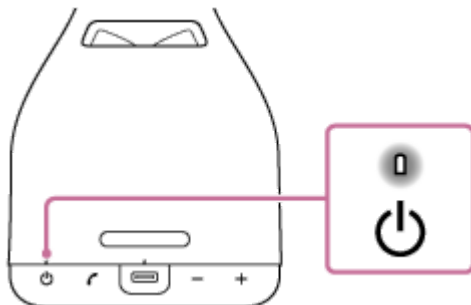
En mettant à jour le logiciel, de nouvelles fonctionnalités seront ajoutées à des fins de stabilité et de convivialité.

- 1 **Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).**

Les mises à jour du logiciel ne peuvent pas être réalisées lorsque l'enceinte est alimentée par la batterie intégrée.

- 2 **Allumez l'enceinte.**

Le témoin  (alimentation) s'allume en blanc.



- 3 **Tapez sur [Music Center] du smartphone, etc. pour lancer l'application.**



Music Center

- 4 **Tapez sur [LSPX-S3].**

Lorsqu'une nouvelle version du logiciel est disponible, un avis de mise à jour s'affiche à l'écran de « Sony | Music Center ».

- 5 **Suivez les instructions à l'écran pour effectuer la mise à jour.**

Pendant la progression de la mise à jour du logiciel, l'état du témoin blanc  (alimentation) change (de 5 clignotements à 4 clignotements, à un seul clignotement, puis s'éteint).

Selon la situation, il est possible que vous ne puissiez pas remarquer toutes les séquences de clignotement.

À la première mise sous tension de l'enceinte après la mise à jour du logiciel, les témoins  (alimentation) et  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte clignotent 3 fois pour vous avertir que la mise à jour est terminée.

- 6 **Vérifiez la version du logiciel de l'enceinte.**

Dans « Sony | Music Center », tapez sur [LSPX-S3] – [Settings] – [System].

« XXXX » affiché sous « LSPX-S3 » indique la version du logiciel.

Note

- Si la mise à jour échoue, chargez la batterie intégrée rechargeable jusqu'à ce que sa charge soit égale ou supérieure à 40 %.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Précautions

Sécurité

- Reportez-vous au Guide de référence fourni avec l'enceinte.
- D'importantes informations telles que le nom du modèle figurent sur le dessous de l'enceinte.

Rangement

- Lorsque vous transportez l'enceinte, saisissez fermement, non pas le cylindre en verre organique, mais la partie inférieure pour éviter que l'enceinte ne glisse.
- N'introduisez pas d'objets étrangers dans l'ouverture de l'enceinte.
- Gardez ce produit et les accessoires fournis à l'abri des projections d'eau. Ils ne sont pas étanches.
- Pour éviter les risques de dysfonctionnement ainsi que l'apparition de fissures ou de cassures sur le cylindre en verre organique, évitez les endroits suivants lorsque vous placez ou laissez cette enceinte :
 - un endroit soumis à des températures élevées, tel que sous la lumière directe du soleil, sous un dispositif d'éclairage, à proximité d'une source de chaleur ou dans un sauna ;
 - à l'intérieur d'un véhicule dont les vitres sont fermées (surtout en été) ;
 - un endroit où de la condensation est susceptible de se former (près de la fenêtre, surtout en hiver) ;
 - un endroit très poussiéreux ;
 - un endroit soumis à de fortes vibrations ;
 - un endroit où sont stockés des produits cosmétiques, tels que des crèmes solaires et des crèmes pour les mains, ainsi que des médicaments.
- Placez cette enceinte sur une surface plane et de niveau. Lorsqu'elle est placée sur une surface inclinée, l'enceinte peut se renverser ou tomber de la surface en raison de ses propres vibrations, entraînant des blessures, des dysfonctionnements ou une dégradation des performances.
- Selon les conditions dans lesquelles cette enceinte est placée, elle peut se renverser ou tomber de la surface. Ne laissez aucun objet de valeur à proximité de l'enceinte.
- Cette enceinte n'est pas antimagnétique. Veuillez éloigner les objets sensibles à un rayonnement magnétique (cassettes enregistrées, montres, cartes de paiement, cartes de crédit avec codage magnétique, etc.) de l'enceinte. N'oubliez pas ces recommandations lorsque vous transportez l'enceinte.
- Faites preuve de prudence lorsque vous placez l'enceinte sur une surface spécialement traitée (cirée, huilée, polie, etc.), car cela pourrait provoquer des taches ou une décoloration.

Verre organique

L'enceinte utilise du verre organique.

En cas de mauvais traitement, le verre organique peut se briser et entraîner des blessures pouvant aller jusqu'à la cécité. Cela peut nuire, en outre, à la qualité sonore, à l'illumination, etc. Pour éviter tout accident, veuillez respecter les consignes d'utilisation suivantes.

- Ne soumettez pas l'enceinte à des chocs violents, par exemple en la laissant tomber d'une certaine hauteur, en la heurtant contre quelque chose ou en marchant dessus. Si vous heurtez l'enceinte contre un objet dur, même sans force, le verre organique risque de se briser, de se fissurer, de s'ébrécher ou de se déformer, entraînant une défaillance ou une perte de performances.
- Prenez garde de ne pas rayer le verre organique.
Le moindre éclat ou la moindre fissure peut faire éclater le verre organique. Si le verre se fendille, mais ne casse pas immédiatement, il peut rompre soudainement et vous prendre au dépourvu. La présence de petits éclats ainsi que de petites et de grandes craquelures peut nuire fortement à la qualité du son, à l'illumination et à d'autres fonctions.
- Ne soumettez pas l'enceinte à des variations de température extrêmes.
Le verre organique n'est pas résistant à la chaleur. Ne placez pas l'enceinte près ou sur des objets chauds. Les variations de température extrêmes peuvent provoquer des bris ou une déformation du verre.

Si vous constatez la présence d'une craquelure, d'une fissure ou de toute autre anomalie dans le cylindre en verre organique, contactez votre revendeur Sony le plus proche.

Manipulation du cylindre en verre organique

- Enlevez délicatement les saletés et la poussière avec une brosse douce ou un plumeau et servez-vous du chiffon de nettoyage fourni pour épousseter le verre organique. (N'utilisez ni brosse à récurer, ni éponge, etc.)
- Si le verre organique présente des traces de gras ou de doigts, soufflez dessus et utilisez le chiffon de nettoyage fourni pour les faire disparaître.
- Si le verre organique est exceptionnellement sale, nettoyez-le avec le chiffon de nettoyage fourni, humecté d'eau froide.
- N'utilisez pas de benzène, d'alcool, de diluant, de détergent, etc., car vous risqueriez d'endommager le traitement de surface.
- Ne démontez pas l'enceinte, car cela pourrait nuire à ses performances et à la qualité du son.

Illumination du cylindre en verre organique

- Ne regardez pas directement l'illumination.

Capteur tactile

- Placez le bout de votre doigt directement sur le capteur tactile pour les opérations.
- Ne faites pas fonctionner le capteur tactile avec les mains mouillées pour éviter un dysfonctionnement.

Autres

- N'utilisez ou ne laissez pas l'enceinte dans un environnement extrêmement froid ou chaud (température à l'extérieur de la plage de 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)). Si l'enceinte est utilisée ou laissée à une température à l'extérieur de cette plage, elle pourrait s'arrêter automatiquement pour protéger le circuit interne.
- À haute température, il est possible que la charge s'arrête ou que le volume diminue pour protéger la batterie.
- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez entièrement la batterie tous les 6 mois pour maintenir son niveau de performance.
- En cas de question ou problème concernant l'enceinte qui n'est pas traité dans ce Guide d'aide, consultez le distributeur Sony le plus proche.

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Remarques sur le chargement

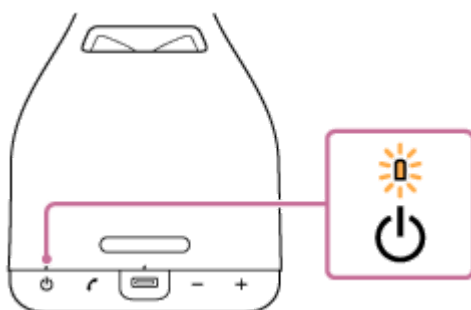
Cycle de vie de la batterie au lithium-ion intégrée

- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez suffisamment la batterie intégrée tous les 6 mois pour maintenir son niveau de performance.
- Si l'enceinte n'a pas été utilisée pendant une période prolongée, le chargement de la batterie intégrée peut durer plus longtemps.
- La batterie intégrée rechargeable a un cycle de vie. Avec le temps et un certain nombre d'utilisations de la batterie intégrée, l'autonomie maximale de la batterie intégrée rechargeable diminue lentement. Si l'autonomie de la batterie intégrée semble très réduite, même après une charge complète, contactez votre revendeur Sony le plus proche.
- La batterie intégrée rechargeable peut être à la fin de son cycle de vie lorsque son autonomie semble très réduite.
- Le cycle de vie de la batterie intégrée rechargeable varie selon l'usage, l'environnement et la méthode de stockage.

Mise en garde

Lorsque l'enceinte détecte une anomalie, telle que celles présentées ci-dessous, lors du chargement de la batterie intégrée, le témoin  (alimentation) commence un clignotement double en orange.

- Température ambiante en dehors de la plage de 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F).
- La batterie intégrée est défectueuse.
- Lorsque le chargement de la batterie intégrée dure très longtemps.



Si une anomalie de la batterie intégrée a été détectée, le chargement s'arrête immédiatement, marque une pause, puis reprend le chargement de la batterie intégrée. Si le problème persiste, contactez le distributeur Sony le plus proche.

Note

- Le temps de charge varie en fonction des conditions d'utilisation de la batterie intégrée.
- Chargez l'enceinte dans une température ambiante de 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F). Sachez que la température de la pièce peut descendre à 5 °C (41 °F) ou moins selon la saison, surtout en hiver.
- L'enceinte chauffe pendant le chargement. Il ne s'agit pas d'une anomalie.
- Évitez d'exposer l'enceinte à une variation brutale de température, à la lumière directe du soleil, à l'humidité, aux grains de sable ou de poussière, ou à des chocs mécaniques. En outre, ne laissez jamais l'enceinte dans une voiture garée en plein soleil.

- La batterie intégrée se charge automatiquement lorsque l'enceinte est sous tension tant que cette dernière reste branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Toutefois, cela peut prendre un certain temps avant la fin de la charge selon l'utilisation de l'enceinte. Il est conseillé de mettre l'enceinte hors tension avant le chargement de la batterie.
- Vous pouvez également charger la batterie intégrée de l'enceinte en branchant l'enceinte à un ordinateur doté d'un port de chargement USB. Toutefois, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Ne raccordez pas l'enceinte à un ordinateur pendant longtemps si ce dernier n'est pas raccordé à une alimentation secteur. Dans le cas contraire, la batterie de l'ordinateur risque de se décharger entièrement.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou extrêmement froid, le chargement s'arrête par mesure de sécurité. Une durée de chargement trop longue arrête également le chargement. Pour corriger ces problèmes, débranchez le câble USB de l'enceinte, puis rebranchez-le dans un lieu où la température se trouve entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- À haute température, il est possible que la charge s'arrête ou que le volume diminue pour protéger la batterie.
- Le chargement depuis un concentrateur USB n'est garanti que lorsque vous utilisez un concentrateur USB autoalimenté sur lequel est apposé un logo autorisé.
- Lorsque l'enceinte est raccordée à un ordinateur qui n'est pas branché sur une prise secteur, l'enceinte est alimentée par la batterie de l'ordinateur. Ne laissez pas allumer l'ordinateur sur lequel est branchée l'enceinte pendant une longue période afin d'éviter que la batterie de l'ordinateur ne s'épuise.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

À propos de la technologie sans fil BLUETOOTH

La technologie sans fil BLUETOOTH a une portée d'environ 30 m (environ 98 pi).

Profils et version pris en charge de la norme BLUETOOTH

Un profil est un ensemble de fonctions normalisées pour chaque caractéristique des périphériques BLUETOOTH. L'enceinte prend en charge la version et les profils suivants de la norme BLUETOOTH.

Version BLUETOOTH prise en charge : norme BLUETOOTH, version 5,0

Profils BLUETOOTH pris en charge :

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) : active la transmission et la réception de contenus musicaux de haute qualité.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) : active le réglage du volume et les opérations de lecture et de mise en pause de la musique et du passage au début de la piste suivante/en cours.
- HSP (Headset Profile)^{*} : active les appels téléphoniques et les opérations de téléphone portable.
- HFP (Hands-free Profile)^{*} : active les appels téléphoniques à mains libres et les opérations de téléphone portable.

* Si le téléphone portable avec la fonction BLUETOOTH prend en charge HFP et HSP, utilisez HFP (Hands-free Profile).

Portée maximale de communication

Utilisez la technologie sans fil BLUETOOTH entre l'enceinte et un périphérique qui se trouve à moins de 30 m (environ 98 pi) l'un de l'autre.

La portée maximale de communication peut être réduite selon les conditions ci-dessous.

- Une personne, un objet métallique ou un mur fait obstacle entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Un périphérique de réseau local sans fil est utilisé à proximité de l'enceinte.
- Un four à micro-ondes est utilisé à proximité de l'enceinte.
- Un appareil émet un rayonnement électromagnétique à proximité de l'enceinte.

Interférences provenant d'autres périphériques

Les périphériques BLUETOOTH et de réseau local sans fil (IEEE802.11b/g) utilisant la même fréquence (2,4 GHz), si l'enceinte est utilisée à proximité d'un périphérique de réseau local sans fil, des interférences à micro-ondes peuvent se produire avec les conséquences suivantes : détérioration de la vitesse de communication, apparition de bruits et connexion non établie.

Interférences émises vers d'autres périphériques

Les micro-ondes émises par un périphérique BLUETOOTH risquent de perturber le fonctionnement de périphériques médicaux électroniques. Éteignez l'enceinte et tout autre périphérique BLUETOOTH dans les lieux indiqués ci-dessous car leur fonctionnement risque de provoquer un accident.

- Lieu où des gaz inflammables sont présents, dans un hôpital, un train, un avion ou une station-service
- À proximité de portes automatiques ou d'alarmes incendie

Note

- Pour pouvoir utiliser la fonction BLUETOOTH, le périphérique BLUETOOTH à connecter doit avoir le même profil que celui de l'enceinte. Il faut noter que même avec le même profil, le fonctionnement de ces périphériques peut varier selon leurs caractéristiques.

- En raison de la caractéristique de la technologie sans fil BLUETOOTH, le son émis de l'enceinte est légèrement décalé par rapport au son lu sur le périphérique BLUETOOTH pendant un appel téléphonique ou l'écoute musicale.
- L'enceinte prend en charge des fonctionnalités de sécurité conformes à la norme BLUETOOTH pour fournir une connexion sécurisée lorsque la technologie sans fil BLUETOOTH est utilisée. Toutefois, la sécurité risque de ne pas être suffisante selon le paramétrage. Faites preuve de prudence lors de communications avec la technologie sans fil BLUETOOTH.
- Nous n'assumons aucune responsabilité dans le cadre d'une fuite d'informations pendant une communication BLUETOOTH.
- Un périphérique doté de la fonction BLUETOOTH doit se conformer à la norme BLUETOOTH stipulée par Bluetooth SIG, Inc. et être authentifié. Même si le périphérique connecté se conforme à la norme BLUETOOTH mentionnée ci-dessus, certains périphériques risquent de ne pas se connecter ou fonctionner correctement, selon les fonctionnalités ou caractéristiques du périphérique.
- 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.
- Un périphérique intégrant une radio ou un syntoniseur ne peut pas être connecté à l'enceinte par une connexion BLUETOOTH car du bruit risque d'être émis pendant les diffusions.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio, d'un syntoniseur, etc., car du bruit risque d'être émis pendant les diffusions.

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Information de licence

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/21s/>

Avis sur le logiciel GNU GPL/LGPL appliqué

Le logiciel inclus dans ce produit contient un logiciel protégé par le droit d'auteur qui est sous licence GPLv2 et d'autres licences qui peuvent nécessiter l'accès au code source. Vous pouvez trouver une copie du code source pertinent comme l'exige la GPLv2 (et d'autres licences) à l'adresse <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Nous pouvons vous fournir le code source tel qu'exigé par la GPLv2 sur un support physique pendant trois ans à compter de notre dernière livraison de ce produit en déposant une demande par le biais du formulaire à <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Cette offre est valable pour toute personne qui reçoit cette information.

Veuillez noter que Sony ne peut 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.

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Marques commerciales

- Android, Google Play et les autres marques et logos qui y sont associés sont des marques commerciales de Google LLC.
- La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisées sous licence par Sony Corporation.
- LDAC™ et le logo LDAC sont des marques commerciales de Sony Corporation.
- WALKMAN et le logo WALKMAN sont des marques déposées de Sony Corporation.
- Apple, le logo Apple, iPhone, iPod touch, Mac, macOS et Siri sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
App Store est une marque de service de 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.
- USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées d'USB Implementers Forum.
- Microsoft et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis ou dans d'autres pays.
- Wi-Fi® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.
- Les autres marques commerciales et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
- Les symboles ™ et ® sont omis dans les documents.

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Correction d'un problème

Si l'enceinte ne fonctionne pas comme prévu, essayez les solutions ci-dessous pour corriger le problème.

- Recherchez les symptômes du problème dans ce Guide d'aide, puis essayez les solutions indiquées.
- Chargez l'enceinte.
Vous pouvez corriger certains problèmes en chargeant la batterie intégrée.
- Redémarrez l'enceinte.
- Initialisez l'enceinte.
Cette opération restaure les paramètres tels que le volume, etc., à leur valeur définie en usine, et supprime toutes les informations sur le jumelage.
- Recherchez des informations relatives au problème sur le site d'assistance à la clientèle.
- Accédez aux pages d'accueil d'assistance ci-dessous pour obtenir de l'aide à propos de l'enceinte :
 - Pour les clients des Amériques :
<https://www.sony.com/am/support>
 - Pour les clients d'Europe :
<https://www.sony.eu/support>
 - Pour les clients de Chine :
<https://service.sony.com.cn>
 - Pour les clients des autres pays/régions :
<https://www.sony-asia.com/support>

Si aucune des solutions ci-dessus ne corrige le problème, consultez le distributeur Sony le plus proche.

Rubrique associée

- [Redémarrage de l'enceinte](#)
- [Initialisation de l'enceinte](#)

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Impossible de charger l'enceinte

- À l'utilisation d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce), assurez-vous de brancher à fond le câble USB sur l'enceinte et l'adaptateur secteur USB. Assurez-vous ensuite que l'adaptateur secteur USB est branché à fond sur une prise secteur.
- À l'utilisation d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce), assurez-vous qu'il peut fournir un courant de sortie d'au moins 1,5 A. Vous pouvez également utiliser un adaptateur secteur USB fournissant un courant de sortie entre 500 mA et 1,5 A, mais la durée de charge sera beaucoup plus longue. À l'utilisation d'un tel adaptateur secteur USB, il est conseillé de mettre l'enceinte hors tension avant de charger la batterie. Le chargement de la batterie n'est pas garanti à partir d'un adaptateur secteur USB fournissant un courant de sortie inférieur à 500 mA. La durée de charge peut varier selon la température ambiante mais également des conditions d'utilisation de l'enceinte.
- L'enceinte prend en charge les adaptateurs secteur USB pouvant fournir un courant de sortie de 1,5 A. Le chargement de la batterie n'est pas garanti par tout autre périphérique. La durée de charge peut varier selon la température ambiante mais également des conditions d'utilisation de l'enceinte.
- Chargez l'enceinte dans une température ambiante de 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F). Sachez que la température de la pièce peut descendre à 5 °C (41 °F) ou moins selon la saison, surtout en hiver.
- Vous pouvez également charger la batterie intégrée de l'enceinte en branchant le câble USB de l'enceinte à un ordinateur doté d'un port de chargement USB. Toutefois, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB, si vous utilisez l'enceinte à un volume élevé, la charge restante de la batterie intégrée rechargeable peut diminuer ou l'enceinte peut s'éteindre même lorsque cette dernière est branchée sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB. Il ne s'agit pas toutefois d'une anomalie. Dans ce cas, mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)
- [À propos des témoins](#)
- [Remarques sur le chargement](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Impossible d'allumer l'enceinte ou l'enceinte s'éteint soudainement

- La batterie intégrée rechargeable peut être entièrement épuisée ou la charge de la batterie peut être faible. Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).
- Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB, si vous utilisez l'enceinte à un volume élevé, la charge restante de la batterie intégrée rechargeable peut diminuer ou l'enceinte peut s'éteindre même lorsque cette dernière est branchée sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB. Il ne s'agit pas toutefois d'une anomalie. Dans ce cas, mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.
- La fonction Veille auto peut être activée. Au bout d'environ 15 minutes, sous certaines circonstances, telles qu'un volume faible de l'entrée audio, l'alimentation s'arrêtera automatiquement. Montez le volume du périphérique connecté à utiliser ou désactivez la fonction Veille auto.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Fonction Veille auto \(économie d'énergie\)](#)
- [Remarques sur le chargement](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Son déformé/aucun son/volume du son faible/grésillement ou bruit dans la sortie de l'enceinte/impossible d'entendre la voix ou voix très faible des correspondants

- Assurez-vous que le volume du périphérique connecté n'est pas très élevé.
- Si le périphérique connecté est doté d'une fonction d'égaliseur, désactivez-la.
- Vérifiez que l'enceinte et le périphérique connecté sont allumés.
- Montez le volume de l'enceinte et du périphérique connecté.
- Vérifiez qu'une lecture est en cours sur le périphérique connecté.
- Si l'enceinte est connectée à un ordinateur, assurez-vous que le paramètre de sortie audio de l'ordinateur est réglé pour un périphérique BLUETOOTH.
- Vérifiez que l'enceinte a établi une connexion BLUETOOTH avec le périphérique BLUETOOTH.
- Rejumelez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Éloignez l'enceinte d'un four à micro-ondes, d'un périphérique de Wi-Fi® (réseau sans fil), etc.
- Rapprochez le périphérique BLUETOOTH de l'enceinte. Déplacez tout objet se trouvant entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Si le témoin de charge commence à clignoter lentement, éteignez l'enceinte puis chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Un périphérique intégrant une radio ou un syntoniseur ne peut pas être connecté à l'enceinte par une connexion BLUETOOTH car du bruit risque d'être émis pendant les diffusions.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio, d'un syntoniseur, etc., car du bruit risque d'être émis pendant les diffusions.
- Si un périphérique BLUETOOTH supplémentaire, tel qu'une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, est connecté au périphérique BLUETOOTH utilisé pour la fonction de jumelage stéréo, la fonction de connexion pour soirée; ou la fonction d'appels téléphoniques alors que la fonction est en cours d'utilisation sur l'enceinte, désactivez la connexion du périphérique BLUETOOTH supplémentaire.
- La qualité de lecture sans fil de certains périphériques BLUETOOTH peut changer. Si le périphérique est compatible avec cette fonction, optez pour la « Priorité à la connexion stable (SBC) » plutôt que la qualité sonore. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
- Sélectionnez « Priorité à la connexion stable (SBC) » pour la qualité de lecture sans fil de l'enceinte.
- Installez la dernière version de « Sony | Music Center » sur le périphérique connecté. Si vous ne pouvez pas utiliser la dernière version de « Sony | Music Center » ou si vous êtes dans l'incapacité de vous connecter à l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH par une connexion BLUETOOTH, désinstallez « Sony | Music Center » et installez-le à nouveau.
- Lors de l'émission ou la réception d'un appel téléphonique, vérifiez que la sortie du périphérique BLUETOOTH est réglée sur l'enceinte.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Écoute de musiques d'un périphérique par une connexion BLUETOOTH](#)
- [Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais de connexions BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [À propos des témoins](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Le son baisse pendant l'utilisation

- Le son peut baisser dans les cas ci-dessous. Il ne s'agit pas d'une anomalie.
 - Lorsque la charge de la batterie intégrée est faible et que le témoin de charge clignote lentement, alors que l'enceinte est uniquement alimentée par la batterie intégrée.
 - Lorsque la charge de la batterie intégrée rechargeable est faible suite à une utilisation prolongée de l'enceinte à un volume élevé même si l'enceinte est branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce) ou à un ordinateur doté d'un port de chargement USB.
 - Lorsque la température ambiante de l'enceinte est élevée.
- Si le son baisse pendant l'utilisation, suivez la procédure ci-dessous.
 1. Éteignez l'enceinte.
 2. Chargez suffisamment la batterie intégrée.

Rubrique associée

- [Remarques sur le chargement](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre

LSPX-S3

Impossible de jumeler l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH

- Placez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3,2 pi) l'un de l'autre.
- Éloignez l'enceinte des fours à micro-ondes.
- Placez l'enceinte à un endroit qui est éloigné de l'environnement sans fil intérieur, etc.
- Ce problème peut être dû à une interférence de signaux. Placez l'enceinte à un autre endroit.
- Pour les périphériques Apple iOS, l'appareil est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible sur les périphériques utilisant l'iOS 9.x ou une version antérieure.
- Pour utiliser la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, jumellez l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte clignote en bleu.
- Si le témoin  (BLUETOOTH) n'effectue pas un clignotement double en bleu, appuyez sur la touche  (BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte. Vous entendrez un avertissement sonore* et le témoin  (BLUETOOTH) commence un clignotement double (mode de jumelage).
* Échantillon sonore  (la lecture peut nécessiter la dernière version du navigateur.)
- Une fois l'enceinte initialisée, un iPhone/iPod touch peut ne pas pouvoir se connecter à l'enceinte. Dans ce cas, supprimez les informations sur le jumelage sur l'iPhone/iPod touch, puis effectuez un nouveau jumelage.
- Vérifiez que le périphérique BLUETOOTH est allumé et que la fonction BLUETOOTH est activée sur le périphérique.
- Si l'enceinte n'est pas affichée sur le périphérique BLUETOOTH, désactivez la fonction BLUETOOTH du périphérique, puis activez-la de nouveau. La situation peut s'améliorer.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [À propos des témoins](#)
- [Initialisation de l'enceinte](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte pour la fonction de jumelage stéréo

- Après la connexion de 2 enceintes LSPX-S3, réalisez la procédure de jumelage entre un périphérique BLUETOOTH et l'enceinte sur laquelle le témoin bleu  (BLUETOOTH) de la partie inférieure clignote.

Rubrique associée

- [Lecture en stéréo avec 2 enceintes \(fonction de jumelage stéréo\)](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Impossible de connecter l'enceinte pour la fonction de connexion pour soirée

- Vérifiez si le périphérique est compatible avec la fonction de connexion pour soirée. Les périphériques compatibles avec la fonction Chaîne pour soirée sans fil ne sont pas applicables pour la connexion.
- Mettez à jour le logiciel préinstallé vers la version la plus récente sur chaque enceinte à connecter pour la fonction. (Pour plus d'informations sur la procédure de mise à jour, reportez-vous à « [Mise à jour du logiciel préinstallé](#) ».)
- Mettez à jour « Sony | Music Center » vers la version la plus récente avant de configurer la fonction de connexion pour soirée.
- Assurez-vous que toutes les enceintes à connecter pour la fonction se trouvent à une distance inférieure ou égale à 1 m (3,2 pi).
- Une fois la connexion de plusieurs enceintes terminée, jumellez l'enceinte sur laquelle le témoin bleu clignote  (BLUETOOTH) avec un périphérique BLUETOOTH.

Rubrique associée

- [Lecture de musique et liaison de l'éclairage de plusieurs enceintes \(fonction de connexion pour soirée\)](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

5-029-390-21(3) Copyright 2021 Sony Corporation

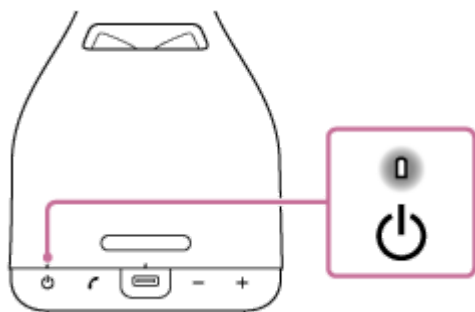
Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Redémarrage de l'enceinte

Si vous êtes confronté(e) à l'une des situations ci-dessous, appuyez de manière prolongée sur la touche  (alimentation) pendant environ 8 secondes pour redémarrer l'enceinte.

- Le fonctionnement de l'enceinte est impossible après sa mise sous tension.
- Le fonctionnement de l'enceinte est impossible après le dépannage des problèmes de jumelage.

L'enceinte s'éteint pendant le redémarrage, puis se rallume à la fin du redémarrage.



Note

- Le redémarrage de l'enceinte ne supprime pas les informations sur le jumelage.
- Le redémarrage de l'enceinte peut modifier les réglages du volume, de fonction et sonores.

Rubrique associée

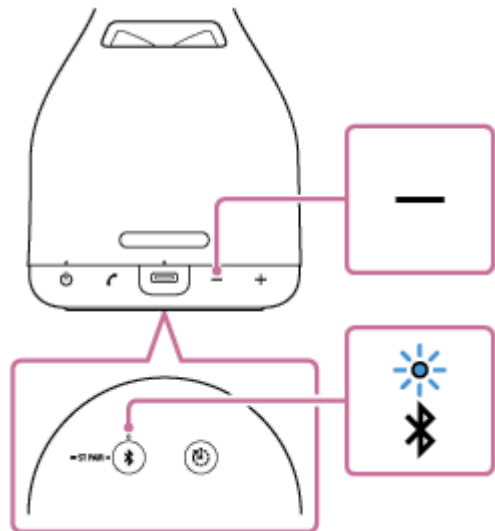
- [Initialisation de l'enceinte](#)

Enceinte acoustique en verre
LSPX-S3

Initialisation de l'enceinte

Si l'enceinte ne fonctionne pas correctement après son redémarrage, initialisez-la pour reprendre ses paramètres d'usine par défaut.

L'enceinte étant sous tension, appuyez de manière prolongée sur la touche - (volume) et la touche *****(BLUETOOTH) de la partie inférieure de l'enceinte jusqu'à ce que cette dernière s'éteigne (5 secondes ou plus).



L'enceinte est initialisée. Les paramètres tels que le volume, etc. redeviennent ceux définis en usine et toutes les informations sur le jumelage sont supprimées.

Note

- L'enceinte ne peut pas être initialisée lorsqu'elle est hors tension.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Redémarrage de l'enceinte](#)