

Enceinte sans fil
SRS-XB31



Les rubriques suivantes décrivent comment utiliser l'enceinte. Sélectionnez une rubrique dans le volet de navigation.

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 veille BLUETOOTH](#)

[Chargement d'un périphérique USB tel qu'un smartphone ou un iPhone](#)

[Fonction de mise hors tension automatique \(Auto Standby\)](#)

Fonction d'éclairage

[Illumination/extinction de l'éclairage de l'enceinte \(fonction d'éclairage\)](#)

Raccordements

BLUETOOTH

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Connexion avec un ordinateur via BLUETOOTH \(Windows\)](#)
- [Connexion avec un ordinateur via BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Écoute de musique

Périphérique BLUETOOTH

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Sélection de la qualité de lecture du streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Permutation des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion multipériphérique\)](#)

Fonction ajout de haut-parleur

- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)
- [Basculement entre le mode double et le mode stéréo \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)
- [Mettre fin à la fonction ajout de haut-parleur](#)

Fonction Party Chain sans fil

- [Apprécier la lecture sans fil en utilisant plusieurs enceintes \(fonction Party Chain sans fil\)](#)
- [Mettre fin à la fonction Party Chain sans fil](#)

[Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.](#)

[Apprécier la permutation des effets sonores](#)

[Utilisation de la fonction Party Booster](#)

Appels téléphoniques

[Réception d'un appel téléphonique](#)

[Émission d'un appel téléphonique](#)

Utilisation de « Sony | Music Center »

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

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

Utilisation de la fonction d'assistance vocale

[Utilisation de la fonction d'assistance vocale \(application Google\)](#)

[Utilisation de la fonction d'assistance vocale \(Siri\)](#)

Informations

[À propos des témoins](#)

[Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Remarques sur l'utilisation

- [Précautions](#)
 - [Remarques sur le chargement](#)
 - [Remarques relatives aux fonctions d'étanchéité à l'eau et à la poussière](#)
 - [Comment prendre soin de l'enceinte](#)
 - [À propos de la technologie sans fil BLUETOOTH](#)
 - [Marques commerciales](#)
-

Dépannage

[Résolution d'un problème](#)

Alimentation

- [Impossible de charger l'enceinte](#)
 - [Impossible de mettre l'enceinte sous tension ou l'enceinte se met soudainement hors tension](#)
-

Son

- [Absence de son/Reproduction du son à partir d'une seule enceinte/Faible niveau de son/Son déformé/Ronflement ou bruit à la sortie de l'enceinte/Voix des correspondants faible ou inaudible](#)
 - [Le niveau du son diminue en cours d'utilisation](#)
-

BLUETOOTH

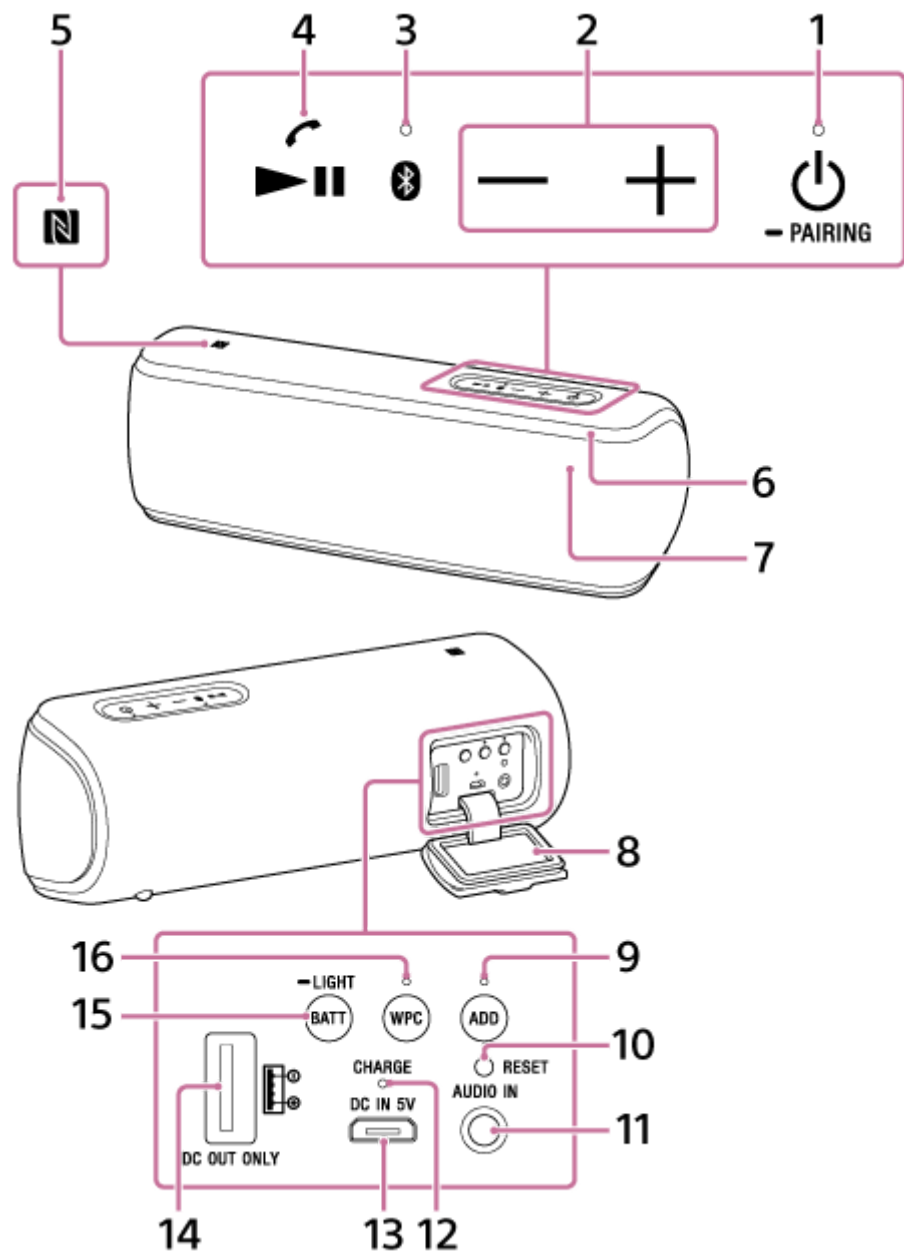
- [Impossible de jumeler l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH](#)
 - [Impossible de connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH avec la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)
 - [Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l'aide de la fonction ajout de haut-parleur](#)
 - [Impossible d'établir une connexion avec une enceinte dans la fonction Party Chain sans fil](#)
-

Réinitialisation

- [Utilisation de la touche RESET](#)
 - [Initialisation de l'enceinte](#)
-

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Pièces et commandes



- 1. Touche (alimentation) avec témoin/touche PAIRING
- 2. Touches - /+ (volume)
- 3. Témoin (BLUETOOTH)
- 4. Touche (lecture)/touche (appel)
- 5. Repère N-Mark
- 6. Éclairage
- 7. Micro
- 8. Capuchon
- 9. Touche ADD (ajout de haut-parleur) avec témoin
- 10. Touche RESET
- 11. Prise AUDIO IN
- 12. Témoin CHARGE
- 13. Prise DC IN 5V *
- 14. Port DC OUT ONLY (USB)

15. Touche BATT (batterie)/touche  LIGHT

L'éclairage intégré à l'enceinte est activé/désactivé quand vous appuyez sur cette touche et la maintenez enfoncée pendant 3 secondes environ.

16. Touche WPC (Party Chain sans fil) avec témoin

* Pour charger l'enceinte, raccordez un adaptateur secteur USB à cette prise.

Rubrique associée

- [À propos des témoins](#)

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Chargement de l'enceinte

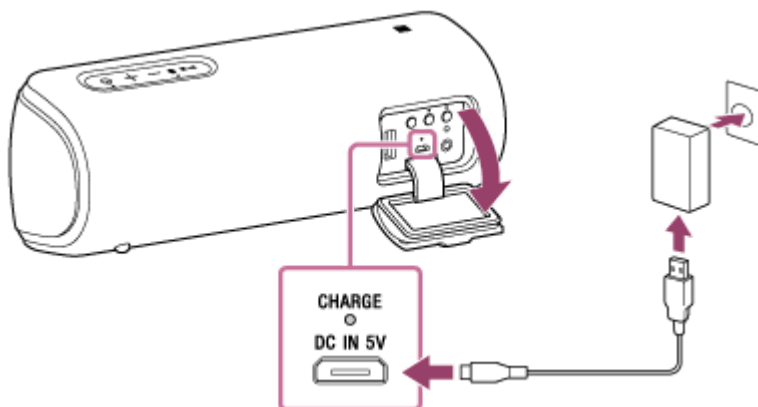
Vous pouvez alimenter l'enceinte en la branchant sur une prise secteur via l'adaptateur secteur USB (du commerce) ou à l'aide de sa batterie intégrée.

Lorsque vous utilisez l'enceinte pour la première fois, veuillez à charger la batterie intégrée pendant plus d'1 heure avant de la mettre sous tension.

Vous pouvez alimenter l'enceinte à l'aide de la batterie intégrée en chargeant l'enceinte avant de l'utiliser.

1 Connectez l'enceinte à une prise secteur pour la charger.

Branchez le câble micro-USB (fourni) à la prise DC IN 5V de l'enceinte, puis raccordez l'autre extrémité à un adaptateur secteur USB (du commerce). Branchez ensuite l'adaptateur secteur USB à une prise secteur. L'enceinte prend en charge un adaptateur secteur USB (du commerce) d'une intensité de sortie de 500 mA ou plus. Il est toutefois recommandé d'utiliser un adaptateur secteur USB d'une intensité de sortie de 1,5 A ou plus et un câble micro-USB fourni ou un câble micro-USB conforme à la norme USB. Le chargement à partir d'un autre périphérique n'est pas garanti.



Le témoin CHARGE brille en orange pendant le chargement.

La durée de chargement estimée dépend de la puissance de sortie de l'adaptateur secteur USB (du commerce) raccordé. Selon le type et les spécifications de l'adaptateur secteur USB et du câble micro-USB, le chargement peut durer plus longtemps que la durée indiquée ci-dessous. La durée indiquée ci-dessous peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation.

La durée suivante est indiquée comme durée de référence.


- Lorsque l'enceinte est connectée à un adaptateur secteur USB (du commerce) capable de reproduire une intensité de 1,5 A :
Le chargement durera environ 5 heures^{*}, puis le témoin CHARGE s'éteindra.
- Lors du branchement d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce en tant qu'accessoire d'un iPhone) pouvant fournir une puissance de sortie de 500 mA, il est hors garantie, donc la durée prendra plus de 10 heures^{*} et charge peut durer très longtemps.

* Durée requise pour charger au maximum la batterie intégrée à plat lorsque l'enceinte s'éteint.

Vérification de la fin de charge

Si la batterie intégrée est chargée à fond lorsque vous branchez l'enceinte sur une prise secteur, le témoin CHARGE brille en orange, puis s'éteint après environ 1 minute.

Vérification du niveau de chargement de la batterie intégrée rechargeable

Après avoir appuyé sur la touche BATT (batterie)/la touche  LIGHT située à l'intérieur du capuchon de la face arrière de l'enceinte, lorsque l'enceinte est sous tension, les instructions vocales ci-dessous sont reproduites par l'enceinte en fonction de la puissance restante de la batterie intégrée.

70 % ou plus : « Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)

50 % ou plus : « Battery about 70% » (Batterie à 70 % environ)

20 % ou plus : « Battery about 50% » (Batterie à 50 % environ)

10 % ou plus : « Battery about 20% » (Batterie à 20 % environ)

Moins de 10 % : « Please charge » (Veuillez procéder au chargement)

Cycle de vie de la batterie au lithium-ion (lecture par une connexion BLUETOOTH)

- Environ 24 heures

Le niveau de volume de l'enceinte est réglé sur 21. La fonction d'éclairage est désactivée.

Le mode sonore est réglé sur STANDARD.

- Environ 14 heures

Le niveau de volume de l'enceinte est réglé sur 21.

La fonction d'éclairage est activée. (réglages d'usine par défaut)

Le mode sonore est réglé sur EXTRA BASS. (réglages d'usine par défaut)

- Environ 4 heures Le niveau de volume de l'enceinte est réglé au maximum (50).

La fonction d'éclairage est activée.

Le mode sonore est réglé sur EXTRA BASS.

Si la charge de la batterie au lithium-ion intégrée est faible, le volume maximal est réduit de moitié environ pour protéger le circuit.


Ceci est une caractéristique.

L'autonomie indiquée ici comprend également la lecture à un volume de moitié.

La durée de vie de la batterie intégrée ci-dessus est mesurée à l'aide de la source musicale spécifiée.

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 batterie intégrée est faible

Lorsque les instructions vocales sont « Please charge » (Veuillez procéder au chargement) et que le témoin CHARGE et le témoin  (alimentation) clignotent lentement, la batterie intégrée faiblit et doit être chargée. Dans cet état, l'enceinte n'est pas capable d'alimenter d'autres périphériques.

Astuce

- Vous pouvez également charger l'enceinte en la raccordant à un ordinateur actif via le câble micro-USB. Cependant, le fonctionnement n'est pas garanti avec tous les ordinateurs. Par ailleurs, la présente garantie ne couvre pas l'utilisation d'un ordinateur monté par l'utilisateur.
- Il est possible de charger une enceinte en cours d'utilisation si elle est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou si elle est raccordée à un ordinateur actif. Dans ce cas, la durée de chargement de la batterie intégrée peut être plus longue que quand l'enceinte est hors tension, selon les conditions d'utilisation. Il est donc recommandé de mettre l'enceinte hors tension pendant le chargement.

Note

- Lorsque vous utilisez l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie intégrée peut faiblir, même si l'enceinte est connectée à une prise secteur. Diminuez le volume de l'enceinte si vous souhaitez l'utiliser pendant le chargement. Sinon, mettez l'enceinte hors tension et chargez suffisamment la batterie intégrée.
- En cas d'utilisation prolongée de l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie intégrée peut faiblir, même si l'enceinte est connectée à une prise secteur. Le niveau du son diminue alors. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Mettez l'enceinte hors tension et chargez suffisamment la batterie intégrée.
- La puissance de sortie maximum est réduite lorsque la batterie intégrée est faible.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou froid, le chargement s'arrête pour des raisons de sécurité. Si le chargement dure longtemps, cela provoque également l'arrêt de l'enceinte. Pour résoudre ces problèmes, déconnectez le câble micro-USB, puis reconnectez-le lorsque la température de fonctionnement est comprise entre 5 °C et 35 °C (entre 41 °F et 95 °F).
- Ne procédez pas au chargement dans un endroit où l'enceinte risque d'être éclaboussée par de l'eau.

- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez suffisamment la batterie intégrée une fois tous les 6 mois pour préserver ses performances.

Rubrique associée




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


4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

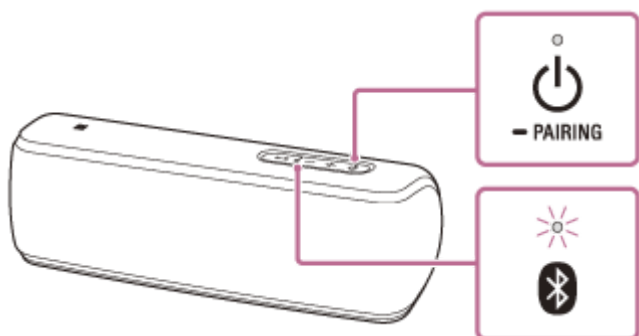
Enceinte sans fil
SRS-XB31

Mise sous tension

1 Appuyez sur la touche (alimentation)/la touche PAIRING.

Le témoin  (alimentation) brille en blanc* et le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement en bleu. La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat ou en l'absence d'informations de jumelage stockées dans l'enceinte, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement en bleu.



* La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.
[À propos des témoins](#)



Astuce

- La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension, la fonction d'éclairage est activée. La partie avant de l'enceinte s'illumine.

Note

- Si le témoin CHARGE et le témoin  (alimentation) clignotent 3 fois et s'éteignent quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie intégrée est à plat. Dans cet état, l'enceinte se met automatiquement hors tension. Chargez la batterie intégrée.
- Lorsque le témoin CHARGE et le témoin  (alimentation) clignotent lentement, cela signifie que la batterie intégrée est faible et qu'elle doit être chargée. Dans cet état, l'enceinte n'est pas capable d'alimenter d'autres périphériques.

Rubrique associée

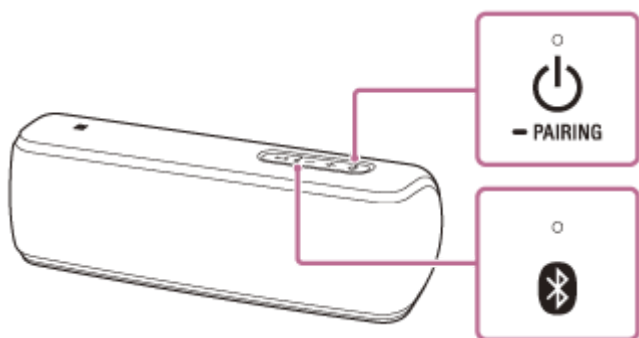
- [Mise hors tension](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Illumination/extinction de l'éclairage de l'enceinte \(fonction d'éclairage\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31


Mise hors tension

1 Appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING.

Le témoin  (alimentation) et le témoin  (BLUETOOTH) s'éteignent.



Astuce

- Si vous mettez l'enceinte hors tension quand elle est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou quand elle est raccordée à un ordinateur actif, alors que la fonction de veille BLUETOOTH est activée, le témoin  (alimentation) brille en orange et l'enceinte passe en mode de veille BLUETOOTH.

Rubrique associée

- [Fonction de mise hors tension automatique \(Auto Standby\)](#)
- [Utilisation de la fonction de veille BLUETOOTH](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Utilisation de la fonction de veille BLUETOOTH

Quand la fonction de veille BLUETOOTH est activée, l'enceinte se met automatiquement sous tension quand vous activez un périphérique BLUETOOTH et elle démarre la connexion BLUETOOTH.

Avant d'utiliser l'enceinte, tenez compte des remarques suivantes :

- La fonction de veille BLUETOOTH est disponible uniquement lorsque l'enceinte est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou lorsqu'elle est raccordée à un ordinateur actif. Quand l'enceinte est alimentée uniquement par la batterie intégrée, la fonction BLUETOOTH n'est pas disponible.
- Jumelez préalablement l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH. Si les informations de jumelage ne sont pas stockées dans l'enceinte, par exemple lors de sa première utilisation, elle ne passe pas en mode de veille BLUETOOTH.

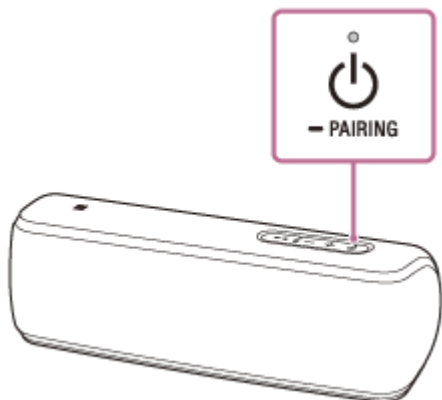
1 Raccordez l'enceinte à une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou raccordez-la à un ordinateur actif.

2 Mettez l'enceinte sous tension.

Le témoin  (alimentation) brille en blanc*.

* La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.

[À propos des témoins](#)



3 Appuyez sur [Music Center] sur votre smartphone, iPhone, etc. pour démarrer l'application.



Music Center

4 Appuyez sur [SRS-XB31].



5 Appuyez sur [Settings].



6 Appuyez sur [Power Option].


7 Appuyez sur [Bluetooth Standby].

8 Appuyez sur [ON] pour activer le mode de veille BLUETOOTH.

Pour désactiver la fonction de veille BLUETOOTH

Exécutez à nouveau les étapes 3 à 7 pour désactiver la fonction de veille BLUETOOTH.

Astuce

- Lorsque la fonction de veille BLUETOOTH est activée, le témoin  (alimentation) brille en orange pendant que l'enceinte est hors tension.

Rubrique associée

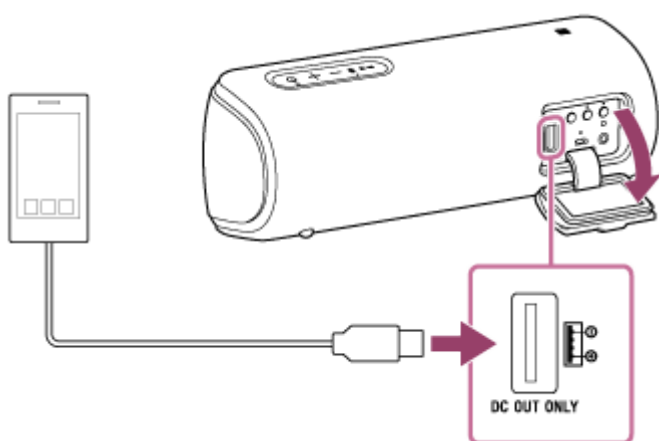
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Mise sous tension](#)
- [À propos des témoins](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Chargement d'un périphérique USB tel qu'un smartphone ou un iPhone

Vous pouvez charger un périphérique USB, tel qu'un smartphone ou un iPhone, en le connectant à l'enceinte via USB. Même si l'enceinte n'est pas connectée à une prise secteur, sa batterie intégrée est à même d'alimenter un périphérique USB.

- 1 **Connectez un périphérique USB tel qu'un smartphone ou un iPhone au port DC OUT ONLY (USB) à l'aide d'un câble USB (du commerce).**



Lorsque vous connectez l'enceinte à une prise secteur, le chargement du périphérique USB connecté démarre automatiquement.

Si l'enceinte est exclusivement alimentée à l'aide de la batterie intégrée, passez à l'étape 2.


- 2 **Mettez l'enceinte sous tension.**

Le témoin  (alimentation) brille en blanc* et le périphérique USB commence à se charger.

* La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.

[À propos des témoins](#)

Note

- Lorsque l'enceinte fournit l'alimentation à l'autre périphérique, la fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) est désactivée.
- Si l'enceinte est exclusivement alimentée par la batterie intégrée, le chargement du périphérique USB connecté s'arrête dès qu'elle est mise hors tension.
- Lorsque le témoin CHARGE et le témoin  (alimentation) clignotent lentement, cela signifie que la batterie intégrée est faible et qu'elle doit être chargée. Dans cet état, l'enceinte n'est pas capable d'alimenter d'autres périphériques.
- La lecture de la musique n'est pas possible avec un câble USB.

Rubrique associée

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

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby)

Si l'enceinte remplit les conditions suivantes pendant environ 15 minutes, elle se met automatiquement hors tension. À l'achat, la fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) est activée.

Si l'enceinte est en mode BLUETOOTH

- Aucune opération n'est exécutée sur l'enceinte.
- Aucune connexion BLUETOOTH n'a été établie entre l'enceinte et un smartphone ou un téléphone mobile (smartphone/iPhone) via HFP/HSP.
HFP et HSP sont des types de profils BLUETOOTH.
HSP (Headset Profile) : permet les appels/l'utilisation d'un téléphone mobile.
HFP (Hands-Free Profile) : permet les appels mains libres/l'utilisation d'un téléphone mobile.
- Aucune musique (aucun son) n'est reproduite sur un périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte.

Si l'enceinte est en mode AUDIO IN

- Aucune opération n'est exécutée sur l'enceinte.
- Aucune musique (aucun son) n'est reproduite par un périphérique audio connecté à la prise AUDIO IN ou le niveau de la musique (son) d'un périphérique audio connecté à la prise AUDIO IN est insuffisant.
- Aucun périphérique BLUETOOTH n'est connecté à l'enceinte via HFP/HSP.

Astuce

- Vous pouvez activer ou désactiver la fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) à l'aide de « Sony | Music Center ».

Note

- Lorsque l'enceinte fournit l'alimentation à l'autre périphérique, la fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) est désactivée.

Rubrique associée


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

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Illumination/extinction de l'éclairage de l'enceinte (fonction d'éclairage)

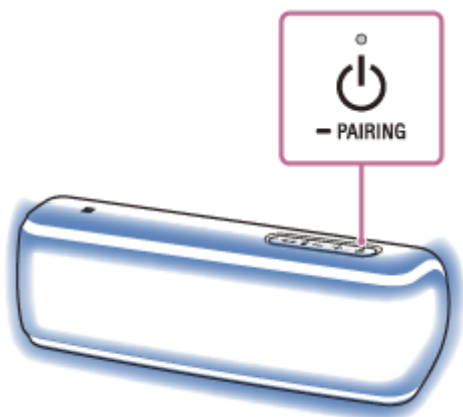
L'enceinte s'allume en suivant la musique pour égayer l'atmosphère. À l'achat de l'enceinte, la fonction d'éclairage est activée.

1 Mettez l'enceinte sous tension.


Le témoin  (alimentation) brille en blanc*.
La partie avant de l'enceinte s'illumine.

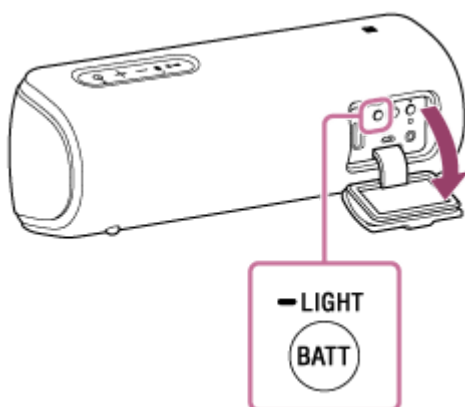
* La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.

[À propos des témoins](#)



Pour désactiver (éteindre)/activer (allumer) la fonction d'éclairage

Appuyez sur la touche BATT (batterie)/la touche  LIGHT située à l'intérieur du capuchon de la face arrière de l'enceinte et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes environ jusqu'à ce que la fonction d'éclairage s'active/se désactive.



En appuyant à nouveau sur la touche et en la maintenant enfoncée pendant 3 secondes environ, la fonction d'éclairage s'active/se désactive à nouveau.

Astuce

- Avec la fonction « Éclairage » de « Sony | Music Center », vous pouvez activer/désactiver la fonction d'éclairage ou choisir l'un des différents modes d'éclairage.
 - RAVE : pour une musique dansante avec de nombreux flashes
À l'achat de l'enceinte, RAVE est sélectionné.
 - CHILL : pour une musique relaxante

- RANDOM FLASH OFF : pour toute les musiques, y compris une musique dansante sans flash
- HOT : couleurs chaudes
- COOL : couleurs froides
- STROBE : utilisation de flashes blancs

etc.

Note

- Lorsque la lumière est forte, éclairez la pièce ou désactivez l'éclairage.

Rubrique associée

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

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®


Pour jumeler deux périphériques BLUETOOTH ou davantage, exécutez la procédure de jumelage ci-dessous pour chaque périphérique.

Avant d'utiliser l'enceinte, vérifiez les points suivants :

- Placez le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3 pieds) de l'enceinte.
- Raccordez l'enceinte à une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou raccordez-la à un ordinateur actif. Vous pouvez aussi charger suffisamment la batterie intégrée.
- Arrêtez la lecture sur un périphérique BLUETOOTH.
- Diminuez le volume du périphérique BLUETOOTH et de l'enceinte pour éviter l'augmentation soudaine du son reproduit par l'enceinte. Selon le périphérique BLUETOOTH, le volume du périphérique peut être synchronisé avec l'enceinte.
- Préparez le mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH à des fins de référence.

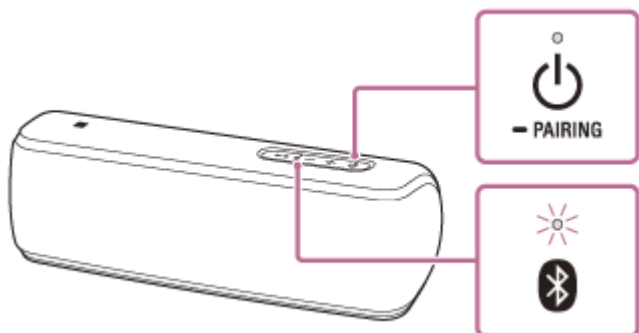
1 Mettez l'enceinte sous tension.





Le témoin  (alimentation) brille en blanc*1.

Le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter en bleu.

*1 La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.

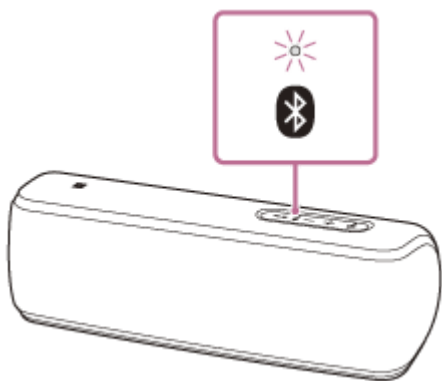
[À propos des témoins](#)



- La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement et l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage par simple pression sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING. Passez à l'étape **3**.
- Quand vous mettez l'enceinte sous tension, elle tente d'établir une connexion BLUETOOTH avec le dernier périphérique BLUETOOTH connecté. Si le périphérique est proche et si sa fonction BLUETOOTH est activée, la connexion BLUETOOTH est automatiquement établie et le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé. Dans ce cas, désactivez la fonction BLUETOOTH ou mettez hors tension le périphérique BLUETOOTH actuellement connecté.

2 Appuyez sur la touche (alimentation)/la touche PAIRING et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des instructions vocales et que le témoin (BLUETOOTH) se mette à clignoter rapidement.

L'enceinte passe en mode de jumelage.



3 Exécutez la procédure de jumelage sur le périphérique BLUETOOTH afin qu'il détecte l'enceinte.

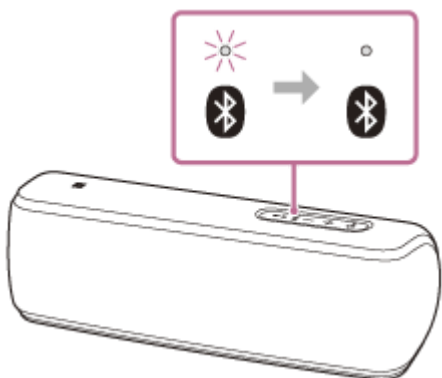
Quand une liste des périphériques détectés apparaît sur l'affichage du périphérique BLUETOOTH, sélectionnez « SRS-XB31 ».

Si la saisie d'une clé d'authentification^{*2} est requise sur l'affichage du périphérique BLUETOOTH, saisissez « 0000 ».

^{*2} La clé d'authentification peut également être appelée « code d'accès », « code PIN », « numéro PIN » ou « mot de passe ».



4 Établissez la connexion BLUETOOTH à partir du périphérique BLUETOOTH.

Une fois la connexion BLUETOOTH établie, le témoin  (BLUETOOTH) cesse de clignoter pour rester allumé.




Si la connexion BLUETOOTH n'est pas établie, recommencez la procédure à partir de l'étape **2**.

Astuce

- Une fois la fonction BLUETOOTH activée sur le périphérique BLUETOOTH ayant été connecté à l'enceinte via BLUETOOTH, le périphérique BLUETOOTH se reconnecte à l'enceinte par simple pression sur la touche  (alimentation)/la touche .
- Pour plus de détails sur l'utilisation d'un périphérique BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.

Note

- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après 5 minutes environ et le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement. Cependant, lorsque les informations de jumelage ne sont pas stockées dans l'enceinte, ce qui est le cas notamment des réglages d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage n'est pas libéré avant la fin de la procédure, recommencez à partir de l'étape **2**.
- Cette enceinte a pour clé d'authentification « 0000 ». Si la clé d'authentification définie sur le périphérique BLUETOOTH est différente de « 0000 », il ne peut pas être jumelé avec l'enceinte.
- Une fois que des périphériques BLUETOOTH sont jumelés, il n'est plus nécessaire de répéter l'opération par la suite, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations relatives au jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.

- L'enceinte est déjà jumelée avec 8 périphériques et vous souhaitez jumeler un autre périphérique.
L'enceinte peut être jumelée avec 8 périphériques maximum. Si un nouveau périphérique est jumelé après que 8 périphériques ont déjà été jumelés, le premier périphérique ayant été jumelé est remplacé par le nouveau.
- Les informations de jumelage de l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
- L'enceinte est initialisée.
Toutes les informations de jumelage sont supprimées. Si vous initialisez l'enceinte, il est possible qu'elle ne puisse pas se connecter à votre iPhone/iPod touch ou à votre ordinateur. Dans ce cas, effacez les informations de jumelage de l'enceinte sur votre iPhone/iPod touch ou votre ordinateur, puis répétez la procédure de jumelage.
- L'enceinte peut être jumelée avec plusieurs périphériques, mais ne peut lire de la musique qu'à partir d'un seul périphérique jumelé à la fois.
- Quand un câble audio est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, déconnectez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC)

Quand vous mettez l'enceinte en contact avec un périphérique compatible NFC, notamment un smartphone, elle se met automatiquement sous tension, puis procède au jumelage et établit une connexion BLUETOOTH.

Smartphones compatibles

Smartphones compatibles NFC avec Android™ 4.1 ou ultérieur installé

Modèles de WALKMAN® compatibles

Modèles de WALKMAN® compatibles NFC *

* Même si votre WALKMAN® est compatible avec la fonction NFC, il risque de ne pas pouvoir établir de connexion BLUETOOTH avec l'enceinte à l'aide de la fonction Une seule touche. Pour plus de détails sur les modèles compatibles, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le WALKMAN®.

NFC

La technologie NFC (Near Field Communication) permet d'établir une communication sans fil à courte portée entre différents périphériques, notamment des smartphones et des étiquettes IC.

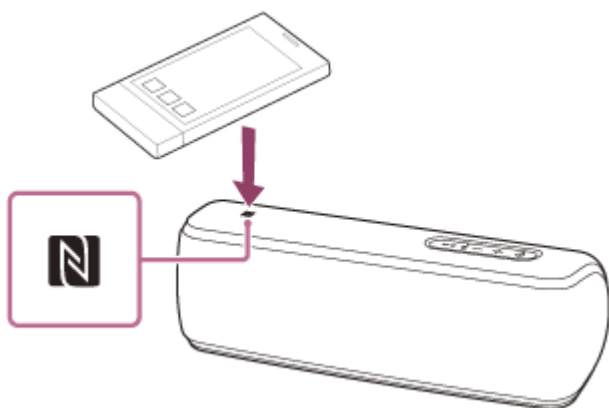
Grâce à la fonction NFC, la communication des données (notamment le jumelage BLUETOOTH) peut être facilement réalisée en mettant simplement en contact des périphériques compatibles NFC (autrement dit, au niveau du symbole du repère N-Mark ou de l'emplacement désigné sur chaque périphérique).

Procédez comme suit avant de commencer.

- Arrêtez la lecture sur le périphérique.
- Diminuez le volume du périphérique et de l'enceinte pour éviter l'augmentation soudaine du son reproduit par l'enceinte. Selon le périphérique, le volume du périphérique sera synchronisé avec l'enceinte.
- Annulez le verrouillage de l'écran du périphérique.

1 Activez la fonction NFC du périphérique.

2 Maintenez le repère N-Mark de l'enceinte en contact avec le repère N-Mark du périphérique jusqu'à ce que le périphérique vibre. (Cela peut prendre quelques secondes.)





3 Suivez les instructions affichées à l'écran pour établir la connexion BLUETOOTH.

Une fois la connexion BLUETOOTH établie, le témoin  (BLUETOOTH) cesse de clignoter pour rester allumé.

Astuce

- Pour désactiver la connexion BLUETOOTH, remettez le repère N-Mark de l'enceinte en contact avec le repère N-Mark du périphérique.
- Si vous ne parvenez pas à connecter l'enceinte, essayez ce qui suit.
 - Déplacez lentement le périphérique par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte.
 - Si le périphérique est renfermé dans un étui, retirez-le.
- Si vous mettez un périphérique en contact avec l'enceinte, il met fin à la connexion BLUETOOTH établie avec le périphérique en cours (casque compatible NFC, etc.) et se connecte à l'enceinte.

Note

- Quand un câble audio est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, déconnectez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.
- Si votre périphérique passe en mode veille en réaction à une force magnétique, il risque de ne pas pouvoir se connecter à l'aide de NFC.
- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, mettez le périphérique en contact avec l'enceinte, là où le témoin  (BLUETOOTH) clignote. Le périphérique ne peut pas établir de connexion BLUETOOTH avec l'enceinte quand le témoin  (BLUETOOTH) s'éteint.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Connexion avec un ordinateur via BLUETOOTH (Windows)

Le jumelage est le processus requis pour enregistrer mutuellement les informations relatives aux périphériques BLUETOOTH qui doivent être connectés sans fil.

Il est nécessaire pour jumeler un périphérique avec l'enceinte avant de pouvoir établir une première connexion BLUETOOTH. Répétez la même procédure pour jumeler d'autres périphériques.

Systemes d'exploitation pris en charge

Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 SP1

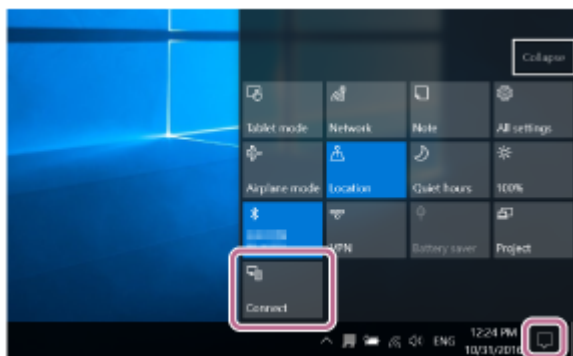
Procédez comme suit avant de commencer.

- Placez votre ordinateur à moins de 1 m (3 pieds) de l'enceinte.
- Raccordez l'enceinte à une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou raccordez-la à un ordinateur actif. Vous pouvez aussi charger suffisamment la batterie intégrée.
- Préparez le mode d'emploi fourni avec l'ordinateur afin de pouvoir vous y référer.
- Arrêtez la lecture sur l'ordinateur.
- Diminuez le volume de l'ordinateur et de l'enceinte pour éviter l'augmentation soudaine du son reproduit par l'enceinte.

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

Pour Windows 10

Sélectionnez [ (Action Center)] – [Connect] dans la barre des tâches en bas à droite de l'écran.



Pour Windows 8.1

Cliquez droit sur [Start], puis cliquez sur [Control Panel].

Lorsque [All Control Panel Items] est affiché, sélectionnez [Devices and Printers].

Si l'écran [Control Panel] apparaît en lieu et place de [All Control Panel Items], sélectionnez [Large icons] ou [Small icons] dans le menu [View by] affiché dans le coin supérieur droit de l'écran.


Pour Windows 7

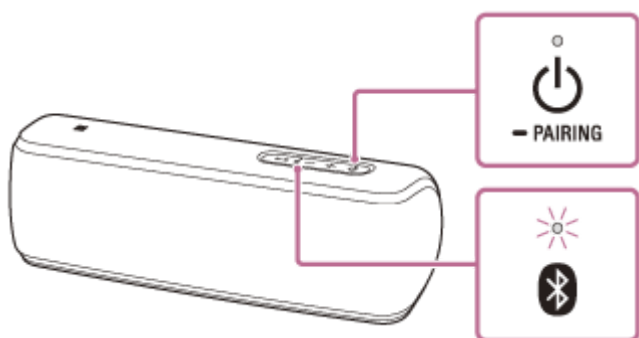
Cliquez sur le bouton [Start], puis sur [Devices and Printers].









2 Mettez l'enceinte sous tension.

Le témoin  (alimentation) brille en blanc*¹.
Le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.

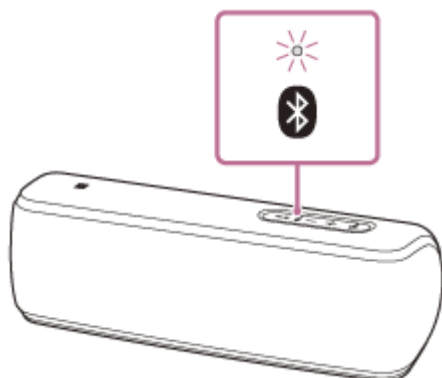
*1 La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.
[À propos des témoins](#)



- La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement et l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage par simple pression sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING. Passez à l'étape **4**.
- Quand vous appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING, l'enceinte tente d'établir une connexion BLUETOOTH avec le dernier périphérique BLUETOOTH auquel elle était connectée. Si le périphérique est proche et si sa fonction BLUETOOTH est activée, la connexion BLUETOOTH est automatiquement établie et le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé. Dans ce cas, désactivez la fonction BLUETOOTH ou mettez hors tension le périphérique BLUETOOTH actuellement connecté.

3 Appuyez sur la touche (alimentation)/la touche PAIRING et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des instructions vocales et que le témoin (BLUETOOTH) se mette à clignoter rapidement en bleu.

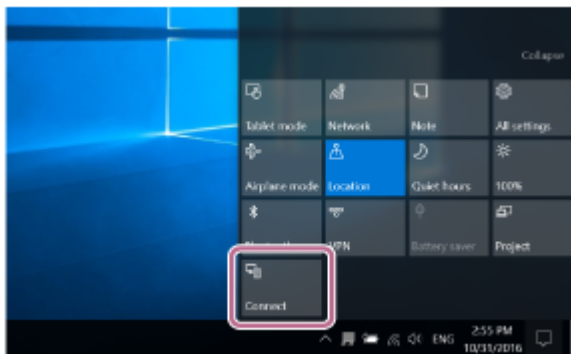
L'enceinte passe en mode de jumelage.



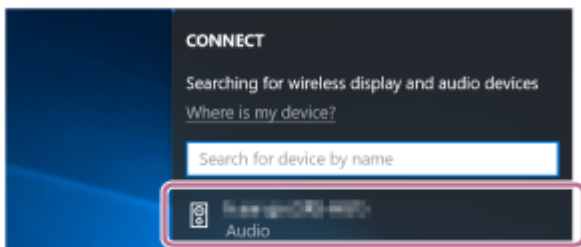
4 Recherchez l'enceinte sur l'ordinateur.

Connexion de l'enceinte à l'ordinateur via BLUETOOTH

1. Sélectionnez [Connect] dans l'Action Center en bas à droite de l'écran.

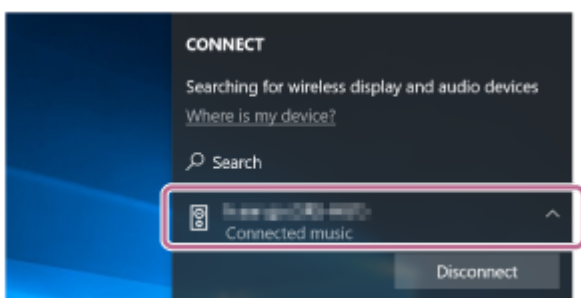


2. Sélectionnez [SRS-XB31].

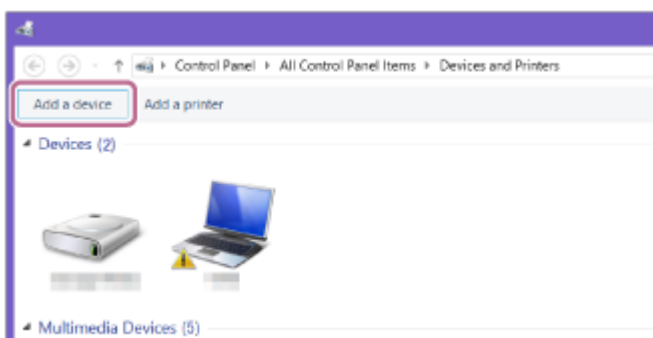


Si [SRS-XB31] n'apparaît pas à l'écran, répétez la procédure à partir de l'étape 3.

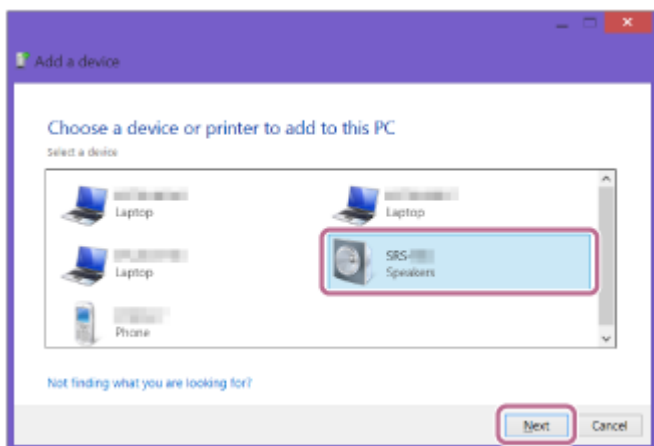
Après le jumelage, la connexion BLUETOOTH est établie automatiquement et [Connected music] s'affiche à l'écran. Passez à l'étape 6.



3. Cliquez sur [Add a device].



4. Sélectionnez [SRS-XB31] et cliquez sur [Next].

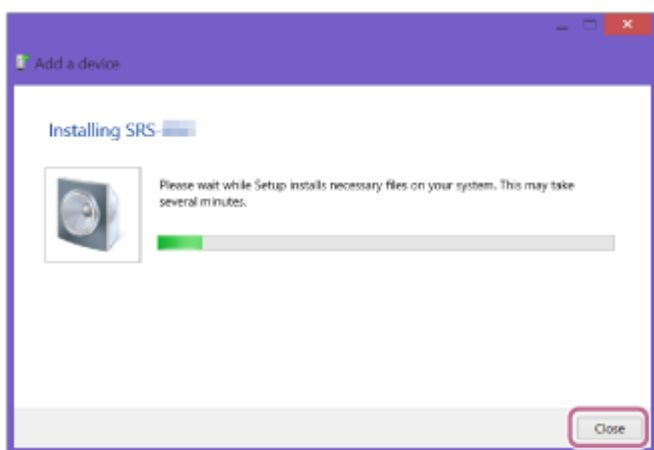




Si vous devez fournir une clé d'authentification*2, saisissez « 0000 ».

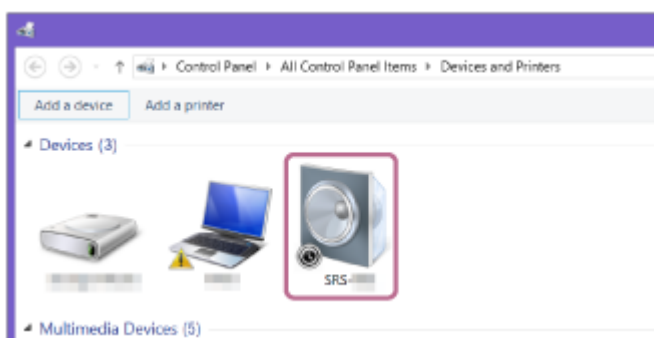
Si [SRS-XB31] ne s'affiche pas, répétez l'opération à partir de l'étape 3.

*2 La clé d'authentification peut être appelée « code d'accès », « code PIN », « numéro PIN » ou « mot de passe ».

5. Quand l'écran suivant s'affiche, cliquez sur [Close].
L'ordinateur lance l'installation du pilote.



Le symbole «  » apparaît dans le coin inférieur gauche de l'icône [SRS-XB31] pendant l'installation. L'installation du pilote est terminée quand le symbole «  » a disparu. Passez à l'étape 5.



Selon l'ordinateur, l'installation peut prendre du temps. Si l'installation du pilote dure trop longtemps, la fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) de l'enceinte entraîne son extinction automatique. Dans ce cas, remettez l'enceinte sous tension.

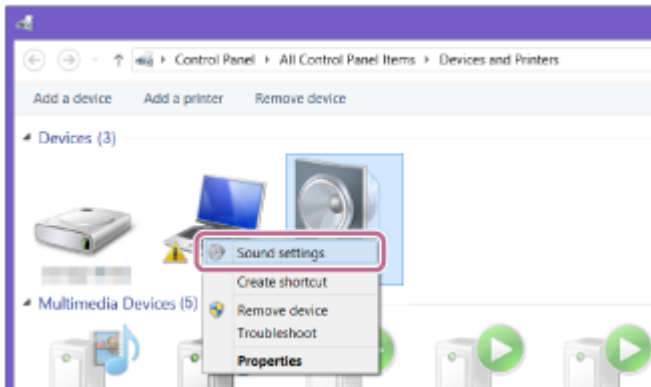
5 Enregistrez l'enceinte sur l'ordinateur.

Pour Windows 10

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

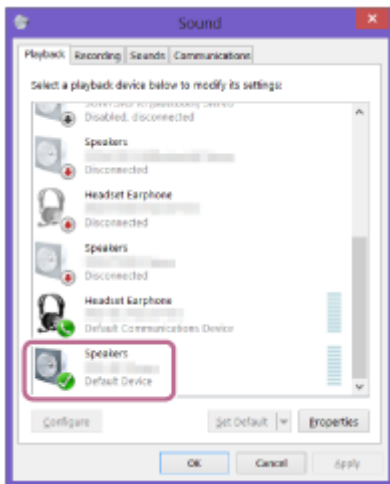
Pour Windows 8.1

1. Cliquez droit sur [SRS-XB31] sous [Devices] et sélectionnez [Sound settings] dans le menu qui apparaît.

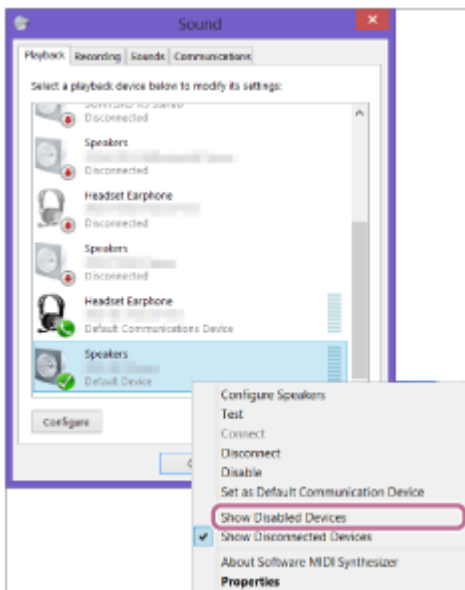


2. Confirmez [SRS-XB31 Stereo] dans l'écran [Sound].

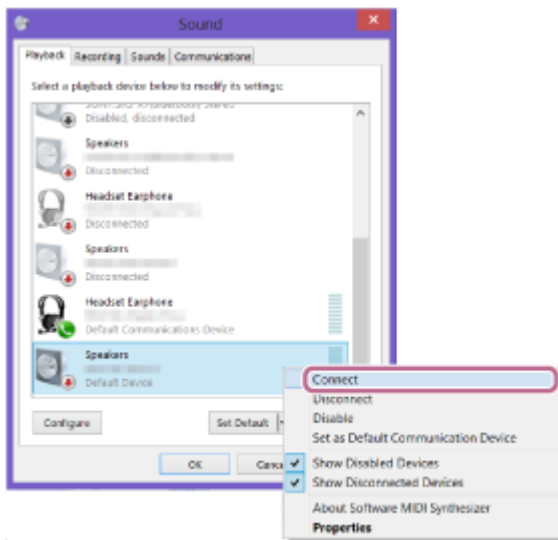
- Si [SRS-XB31 Stereo] s'accompagne d'une coche (verte), passez à l'étape 6.



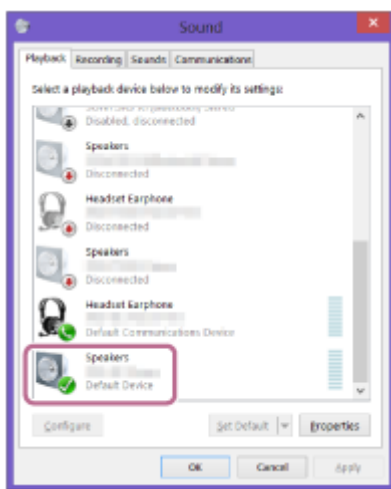
- Si [SRS-XB31 Stereo] ne s'accompagne pas d'une coche (verte) passez à l'étape suivante (sous-étape 3).
- Si [SRS-XB31 Stereo] ne s'affiche pas, cliquez avec le bouton droit sur l'écran [Sound] et sélectionnez [Show Disabled Devices] dans le menu qui apparaît. Passez ensuite à l'étape suivante (sous-étape 3).



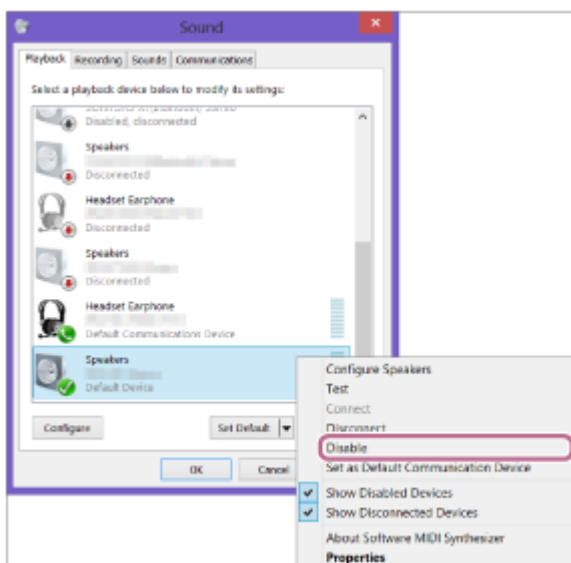
3. Cliquez droit sur [SRS-XB31 Stereo] et sélectionnez [Connect] dans le menu qui apparaît.



Quand l'enceinte est connectée, une coche apparaît sur [SRS-XB31 Stereo] dans l'écran [Sound]. Passez à l'étape 6 .



Si vous ne pouvez pas cliquer sur [Connect] pour [SRS-XB31 Stereo], sélectionnez [Disable] pour le [Default Device] actuellement marqué d'une coche (verte).

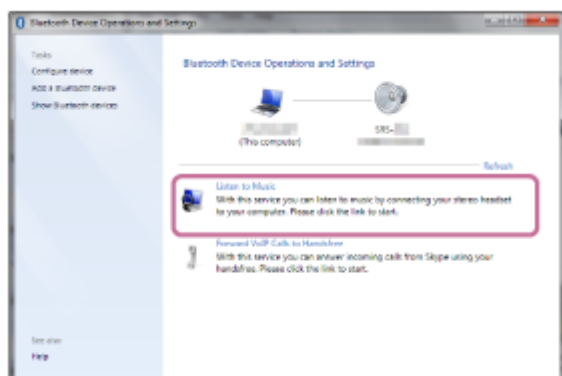


Pour Windows 7

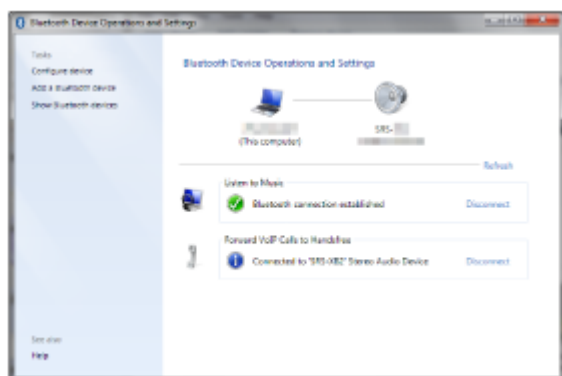
1. Double-cliquez sur [SRS-XB31] sous [Devices].



2. Cliquez sur [Listen to Music].

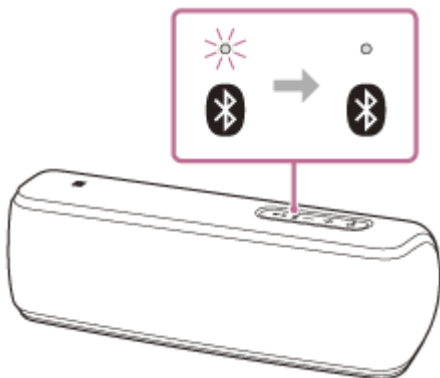


Quand l'enceinte est connectée une coche apparaît.





6 Assurez-vous que le témoin  (BLUETOOTH) a cessé de clignoter pour rester allumé.

Quand l'enceinte est connectée à l'ordinateur, le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé. Vous pouvez écouter la musique, etc. de votre ordinateur.



- La procédure décrite ci-dessus est fournie à titre indicatif uniquement. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 3 périphériques BLUETOOTH simultanément. Lorsque la lecture est lancée sur l'un des périphériques alors qu'une lecture de musique est en cours sur un autre périphérique, l'enceinte opère une commutation et reproduit le son issu du nouveau périphérique (connexion multipériphérique).

Note

- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après 5 minutes environ et le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement. Cependant, lorsque les informations de jumelage ne sont pas stockées dans l'enceinte, ce qui est le cas notamment des réglages d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage n'est pas libéré avant la fin de la procédure, recommencez à partir de l'étape .
- Une fois que des périphériques BLUETOOTH sont jumelés, il n'est plus nécessaire de répéter l'opération, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations relatives au jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée avec 8 périphériques et vous souhaitez jumeler un autre périphérique. L'enceinte peut être jumelée avec 8 périphériques maximum. Si un nouveau périphérique est jumelé après que 8 périphériques ont déjà été jumelés, le premier périphérique ayant été jumelé est remplacé par le nouveau.
 - Les informations de jumelage avec l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
 - L'enceinte est initialisée. Toutes les informations de jumelage sont supprimées. Si vous initialisez l'enceinte, il est possible qu'elle ne puisse pas se connecter à votre iPhone/iPod touch ou à votre ordinateur. Dans ce cas, effacez les informations de jumelage de l'enceinte sur votre iPhone/iPod touch ou votre ordinateur, puis répétez la procédure de jumelage.
- L'enceinte peut être jumelée avec plusieurs périphériques, mais ne peut lire de la musique qu'à partir d'un seul périphérique jumelé à la fois.
- L'enceinte a pour clé d'authentification « 0000 ». Si la clé d'authentification définie sur le périphérique BLUETOOTH est différente de « 0000 », il ne peut pas être jumelé avec l'enceinte.
- Quand un câble audio est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, déconnectez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Permutation des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion multipériphérique\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Connexion avec un ordinateur via BLUETOOTH (Mac)


Le jumelage est le processus requis pour enregistrer mutuellement les informations relatives aux périphériques BLUETOOTH qui doivent être connectés sans fil.

Il est nécessaire pour jumeler un périphérique avec l'enceinte avant de pouvoir établir une première connexion BLUETOOTH. Répétez la même procédure pour jumeler d'autres périphériques.

Systemes d'exploitation pris en charge

macOS High Sierra (version 10.13)

Procédez comme suit avant de commencer.

- Vérifiez que la technologie sans fil BLUETOOTH est installée sur votre ordinateur.
- Placez votre ordinateur à moins de 1 m (3 pieds) de l'enceinte.
- Raccordez l'enceinte à une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou raccordez-la à un ordinateur actif. Vous pouvez aussi charger suffisamment la batterie intégrée.
- Préparez le mode d'emploi fourni avec l'ordinateur afin de pouvoir vous y référer.
- Arrêtez la lecture sur l'ordinateur.
- Diminuez le volume de l'ordinateur et de l'enceinte pour éviter l'augmentation soudaine du son reproduit par l'enceinte.
- Selon l'ordinateur, mettez sous tension l'adaptateur BLUETOOTH intégré.
Si vous ignorez comment mettre sous tension l'adaptateur BLUETOOTH ou si votre ordinateur dispose d'un adaptateur BLUETOOTH intégré, reportez-vous au mode d'emploi de l'ordinateur.
- Mettez l'enceinte de votre ordinateur sous tension.
Si l'enceinte de votre ordinateur est réglée sur  (silencieux), le son n'est pas reproduit sur l'enceinte BLUETOOTH.
 - Lorsque l'enceinte de votre ordinateur est sous tension :



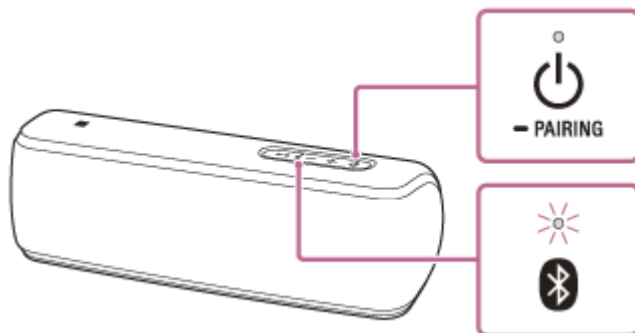
1 Mettez l'enceinte sous tension.






Le témoin  (alimentation) brille en blanc^{*1}.


Le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.




^{*1} La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.

[À propos des témoins](#)

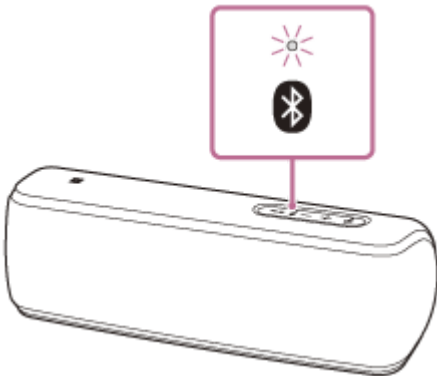


- La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement et l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage par simple pression sur la touche  (alimentation)/la touche . Passez à l'étape **3**.
- Quand vous appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche , l'enceinte tente d'établir une connexion BLUETOOTH avec le dernier périphérique BLUETOOTH auquel elle était connectée. Si le


périphérique est proche et si sa fonction BLUETOOTH est activée, la connexion BLUETOOTH est automatiquement établie et le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé. Dans ce cas, désactivez la fonction BLUETOOTH ou mettez hors tension le périphérique BLUETOOTH actuellement connecté.

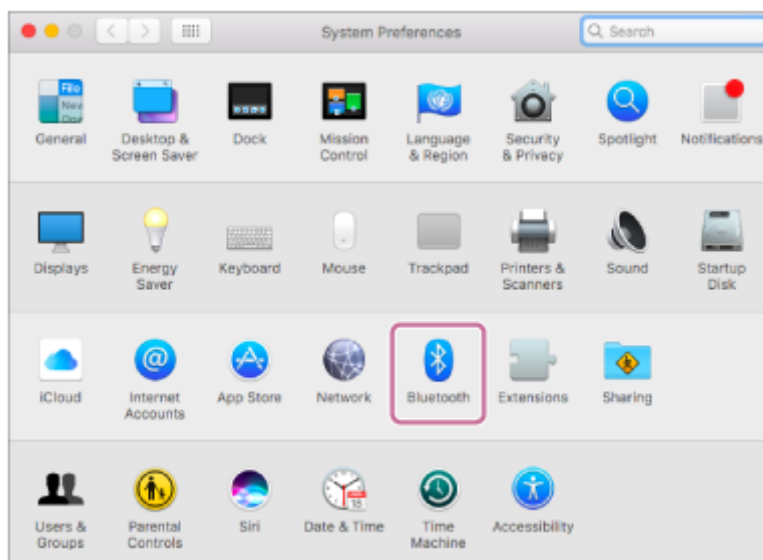
- 2 Appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des instructions vocales et que le témoin  (BLUETOOTH) se mette à clignoter rapidement en bleu.

L'enceinte passe en mode de jumelage.

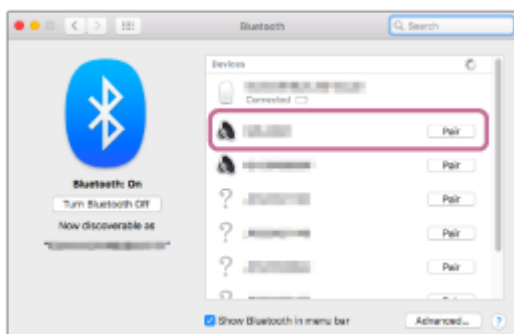


- 3 Recherchez l'enceinte sur l'ordinateur.

1. Sélectionnez [ (System Preferences)] - [Bluetooth] dans la barre des tâches en bas à droite de l'écran.

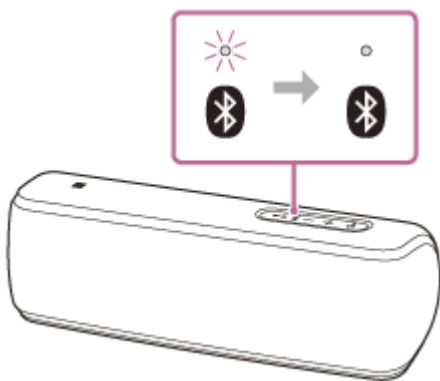


2. Sélectionnez [SRS-XB31] sur l'écran Bluetooth, puis cliquez sur [Pair].



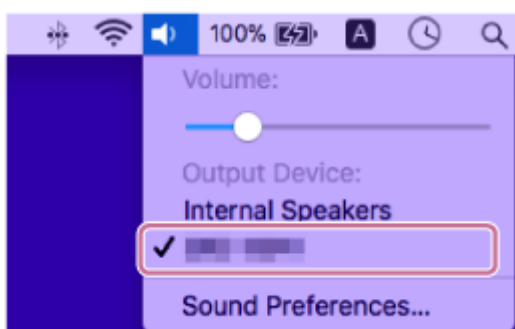
- 4 Assurez-vous que le témoin  (BLUETOOTH) a cessé de clignoter pour rester allumé.

Quand l'enceinte est connectée à l'ordinateur, le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé.



5 Cliquez sur l'icône d'enceinte en haut à droite de l'écran et sélectionnez [SRS-XB31] sous [Output Device].

Vous pouvez écouter la musique, etc. de votre ordinateur.



Astuce

- La procédure décrite ci-dessus est fournie à titre indicatif uniquement. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 3 périphériques BLUETOOTH simultanément. Lorsque la lecture est lancée sur l'un des périphériques alors qu'une lecture de musique est en cours sur un autre périphérique, l'enceinte opère une commutation et reproduit le son issu du nouveau périphérique (connexion multipériphérique).

Note

- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après 5 minutes environ et le témoin (BLUETOOTH) clignote lentement. Cependant, lorsque les informations de jumelage ne sont pas stockées dans l'enceinte, ce qui est le cas notamment des réglages d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage n'est pas libéré avant la fin de la procédure, recommencez à partir de l'étape 2.
- Une fois que des périphériques BLUETOOTH sont jumelés, il n'est plus nécessaire de répéter l'opération, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations relatives au jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée avec 8 périphériques et vous souhaitez jumeler un autre périphérique. L'enceinte peut être jumelée avec 8 périphériques maximum. Si un nouveau périphérique est jumelé après que 8 périphériques ont déjà été jumelés, le premier périphérique ayant été jumelé est remplacé par le nouveau.
 - Les informations de jumelage avec l'enceinte ont été supprimées du périphérique BLUETOOTH.
 - L'enceinte est initialisée. Toutes les informations de jumelage sont supprimées. Si vous initialisez l'enceinte, il est possible qu'elle ne puisse pas se connecter à votre iPhone/iPod touch ou à votre ordinateur. Dans ce cas, effacez les informations de jumelage de l'enceinte sur votre iPhone/iPod touch ou votre ordinateur, puis répétez la procédure de jumelage.
- L'enceinte peut être jumelée avec plusieurs périphériques, mais ne peut lire de la musique qu'à partir d'un seul périphérique jumelé à la fois.
- L'enceinte a pour clé d'authentification « 0000 ». Si la clé d'authentification définie sur le périphérique BLUETOOTH est différente de « 0000 », il ne peut pas être jumelé avec l'enceinte.
- Quand un câble audio est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit

par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, déconnectez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Permutation des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion multipériphérique\)](#)

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH

Vous pouvez écouter la musique d'un périphérique BLUETOOTH et le commander à partir de l'enceinte via une connexion BLUETOOTH s'il prend en charge les profils BLUETOOTH suivants.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Permet de profiter de contenus audio de haute qualité sans utiliser de câble.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


Permet de régler le volume et de commander la lecture, la pause ou le saut vers le début de la plage suivante/en cours.

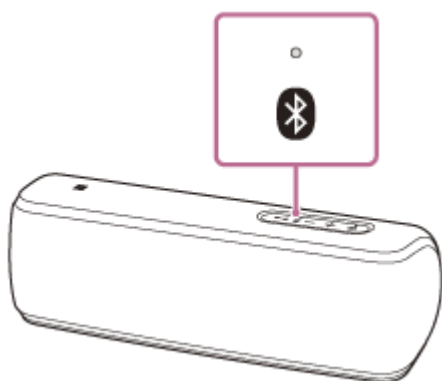
L'utilisation peut varier selon le périphérique BLUETOOTH. Reportez-vous aussi au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.

Note

- Assurez-vous au préalable que les volumes du périphérique BLUETOOTH et de l'enceinte sont réglés sur un niveau modéré pour éviter l'augmentation soudaine du son reproduit par l'enceinte. Selon le périphérique BLUETOOTH, il est possible que vous ne puissiez pas régler le volume de l'enceinte à partir du périphérique BLUETOOTH lors de l'arrêt/la pause de la lecture sur le périphérique.


1 Connectez l'enceinte au périphérique BLUETOOTH.

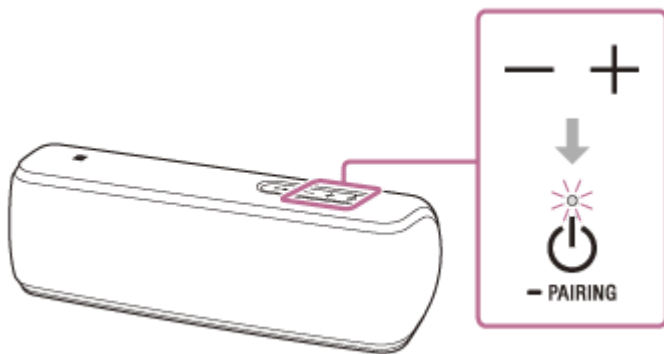
Le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu quand la connexion BLUETOOTH est établie.



2 Démarrez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH.

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

Quand vous appuyez sur les touches -/+ (volume) de l'enceinte ou lorsque vous réglez le volume sur le périphérique BLUETOOTH, le témoin  (alimentation) clignote une fois ou 3 fois.



Pendant la lecture, vous pouvez utiliser les touches de l'enceinte pour effectuer les opérations suivantes.

Pause

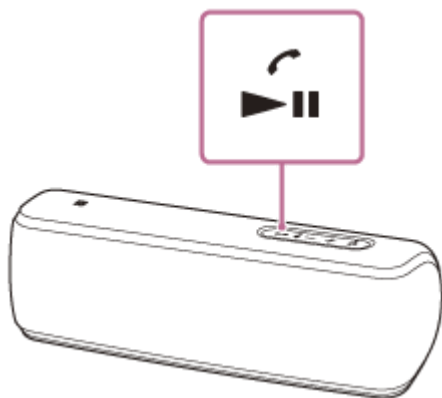
Appuyez sur la touche ►|| (lecture)/la touche ☎ (appel) pendant la lecture pour l'interrompre. Appuyez à nouveau pour annuler la mise sur pause.

Passage au début de la plage suivante

Appuyez rapidement deux fois sur la touche ►|| (lecture)/la touche ☎ (appel) pendant la lecture.

Retour au début de la plage en cours de lecture

Appuyez rapidement 3 fois sur la touche ►|| (lecture)/la touche ☎ (appel) pendant la lecture.



Astuce

- La batterie intégrée peut être chargée si l'enceinte est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou si elle est raccordée à un ordinateur actif, même lorsque l'enceinte est en cours d'utilisation.
- Quand vous réglez le volume de l'enceinte au maximum (50) ou au minimum, le témoin ⏻ (alimentation) clignote 3 fois.

Note

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le périphérique BLUETOOTH risque de ne pas réagir correctement aux commandes de l'enceinte.
- Lorsque vous connectez un périphérique audio portable, par exemple, à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que vous écoutez de la musique via la connexion BLUETOOTH, l'enceinte passe automatiquement en mode AUDIO IN. Dans ce cas, la musique du périphérique BLUETOOTH n'est pas reproduite (la fonction mains libres reste disponible si la connexion BLUETOOTH est active). Pour écouter à nouveau la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, déconnectez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.
- Le volume peut être réduit pour protéger la batterie intégrée lorsque vous utilisez l'enceinte dans un endroit où la température est très élevée.
- Si le niveau de la batterie intégrée est faible, la sortie maximale de l'enceinte diminue.
- Selon le périphérique BLUETOOTH, vous devrez peut-être régler le volume ou définir le paramètre de sortie audio sur le périphérique connecté.

- Des parasites ou un son interrompu peuvent se produire selon le périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte, l'environnement de communication ou l'environnement d'utilisation.

Rubrique associée

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

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Sélection de la qualité de lecture du streaming audio BLUETOOTH (Codec)

Les modes « Priorité à la qualité du son » et « Priorité à la connexion stable » sont disponibles sous forme d'options de qualité de lecture du streaming audio BLUETOOTH. « Priorité à la qualité du son » vous permet de définir les paramètres de lecture de SBC, mais aussi de AAC et LDAC, afin que vous profitiez d'un son de haute qualité via la connexion BLUETOOTH, tandis que « Priorité à la connexion stable » assure un streaming audio BLUETOOTH plus stable. Le réglage par défaut est « Priorité à la connexion stable ».

Codecs pris en charge

- Priorité à la connexion stable (réglage par défaut) : SBC est sélectionné.
- Priorité à la qualité du son : le codec optimal est automatiquement sélectionné parmi AAC, LDAC et SBC.






1 Raccordez l'enceinte à une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou raccordez-la à un ordinateur actif.

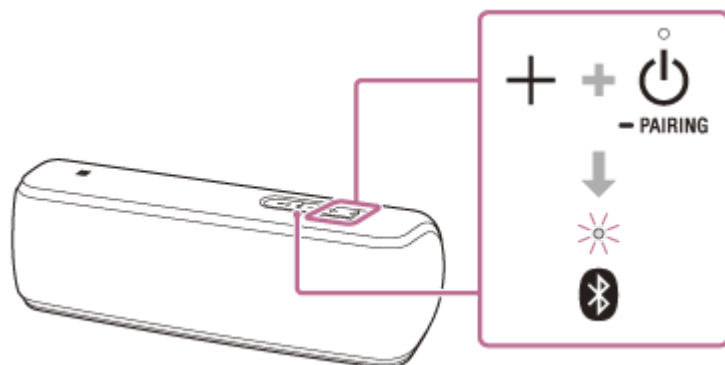
Note

- Ne mettez pas l'enceinte sous tension.

2 Changez la qualité du son.

Lors de l'utilisation des touches de l'enceinte

1. Pendant que vous maintenez la touche + (volume) enfoncée, appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING jusqu'à ce que le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu. Quand le réglage change au profit du mode « Priorité à la connexion stable », le témoin  (BLUETOOTH) clignote 3 fois en bleu. Quand le réglage change au profit du mode « Priorité à la qualité du son », le témoin  (BLUETOOTH) clignote deux fois en bleu.



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

1. Appuyez sur [Music Center] sur votre smartphone, iPhone, etc. pour démarrer l'application.



Music Center

2. Appuyez sur [SRS-XB31].

3. Appuyez sur [Settings] – [Other Settings] – [Bluetooth Codec], puis sélectionnez un codec.
[AUTO] : priorité à la qualité sonore
[SBC] : priorité à la connexion stable

Note

- Des parasites ou un son interrompu peuvent se produire en mode [AUTO] (Priorité à la qualité du son), selon le réglage de votre périphérique BLUETOOTH et les conditions ambiantes. Dans ce cas, remplacez l'enceinte en mode [SBC] (Priorité à la connexion stable).



Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction de veille BLUETOOTH](#)
- [Fonctionnalités de « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Fin de la connexion BLUETOOTH (après utilisation)

Quand vous avez terminé d'écouter la musique du périphérique BLUETOOTH, effectuez une des opérations suivantes pour mettre fin à la connexion BLUETOOTH.

- Désactivez la fonction BLUETOOTH du périphérique BLUETOOTH. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
- Mettez le périphérique BLUETOOTH hors tension.
- Mettez l'enceinte hors tension.
- Remettez le périphérique compatible NFC en contact avec le repère N-Mark de l'enceinte (si votre périphérique possède la fonction NFC).
 - Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, mettez le périphérique compatible NFC en contact avec l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) brille. Une enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) s'éteint ne permet pas de mettre fin à la connexion BLUETOOTH.

Astuce

- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur et que vous mettez une enceinte hors tension, l'autre est automatiquement mise hors tension. Il est mis fin à la connexion BLUETOOTH entre elles.
- Quand vous avez terminé de lire de la musique, la connexion BLUETOOTH peut se clôturer automatiquement, selon le périphérique BLUETOOTH.

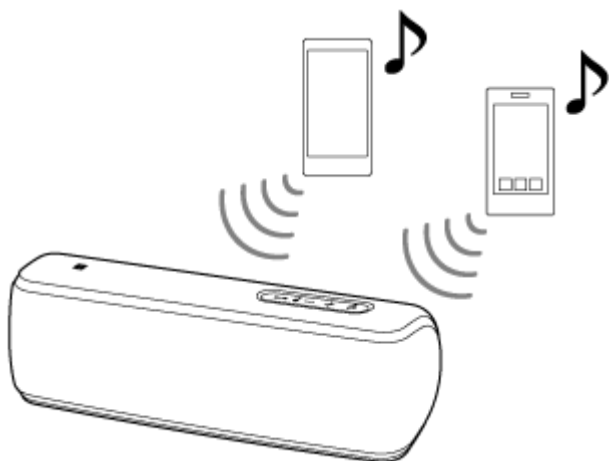
Rubrique associée

- [Mise hors tension](#)
- [Fonction de mise hors tension automatique \(Auto Standby\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Permutation des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément (connexion multipériphérique)

Il est possible de connecter à l'enceinte jusqu'à 3 périphériques BLUETOOTH simultanément. Lorsque la lecture est lancée sur l'un des périphériques alors qu'une lecture de musique est en cours sur un autre périphérique, l'enceinte opère une commutation et reproduit le son issu du périphérique qui vient de se connecter.





- L'utilisation peut varier selon le périphérique BLUETOOTH. Il se peut aussi que la connexion ne soit pas possible, selon la combinaison de périphériques. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.

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

2 Jumelez l'enceinte à des périphériques BLUETOOTH, notamment des smartphones ou des iPhone.

Vous pouvez raccorder jusqu'à 3 périphériques BLUETOOTH simultanément via A2DP/AVRCP.

Pour désactiver la connexion multipériphérique

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

Note

- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, vous ne pouvez pas utiliser la connexion multipériphérique.
- Il se peut que vous ne puissiez pas établir 3 connexions BLUETOOTH simultanément selon le périphérique BLUETOOTH.
- La connexion multipériphérique n'est pas compatible avec les profils HFP (Hands-free Profile) et HSP (Headset Profile). Par conséquent, lorsque vous utilisez la connexion multipériphérique, vous ne pouvez pas utiliser la fonction mains-libres.
- Vous ne pouvez pas désactiver la fonction de connexion multipériphérique.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes (fonction ajout de haut-parleur)

Pour utiliser la fonction ajout de haut-parleur, vous devez disposer de deux enceintes SRS-XB31. En connectant deux enceintes via BLUETOOTH, vous pouvez écouter un son plus puissant. Choisissez parmi les deux méthodes de lecture ci-dessous.

Mode double


Les deux enceintes reproduisent le même son. Le mode double correspond au réglage initial.

Mode stéréo


Une enceinte reproduit le son du canal droit (côté droit) tandis que l'autre reproduit le son du canal gauche (côté gauche) pour la lecture stéréo au moyen des enceintes.

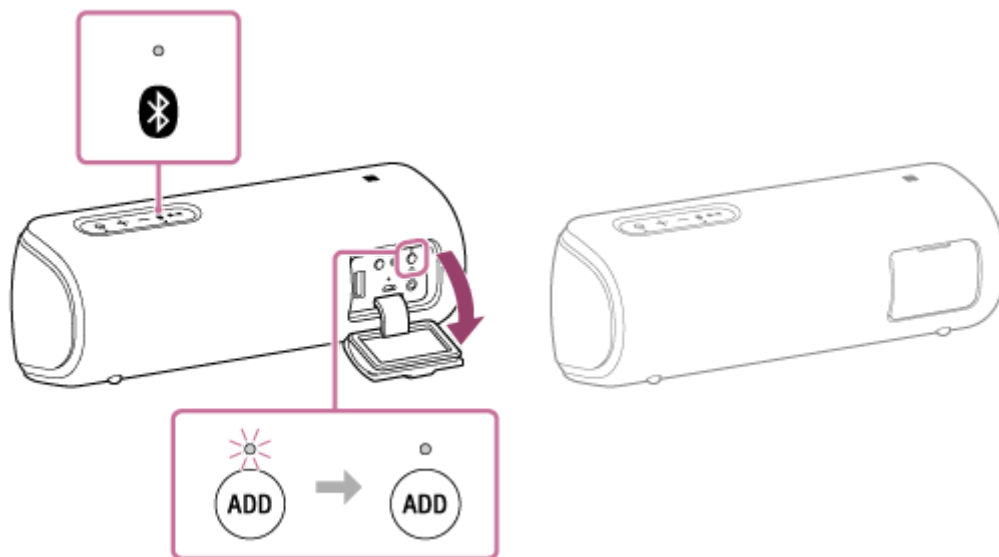
1 Placez 2 enceintes à moins de 1 m (3 pieds), l'une de l'autre, puis mettez-les sous tension.

Le témoin  (alimentation) s'allume.

Si le périphérique BLUETOOTH ayant déjà été connecté est proche, l'enceinte peut être connectée automatiquement au périphérique, puis le témoin  (BLUETOOTH) peut s'allumer. Dans ce cas, désactivez la fonction BLUETOOTH du périphérique BLUETOOTH ou mettez le périphérique BLUETOOTH hors tension.

2 Appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur) située à l'intérieur du capuchon de la face arrière de l'une des deux enceintes.

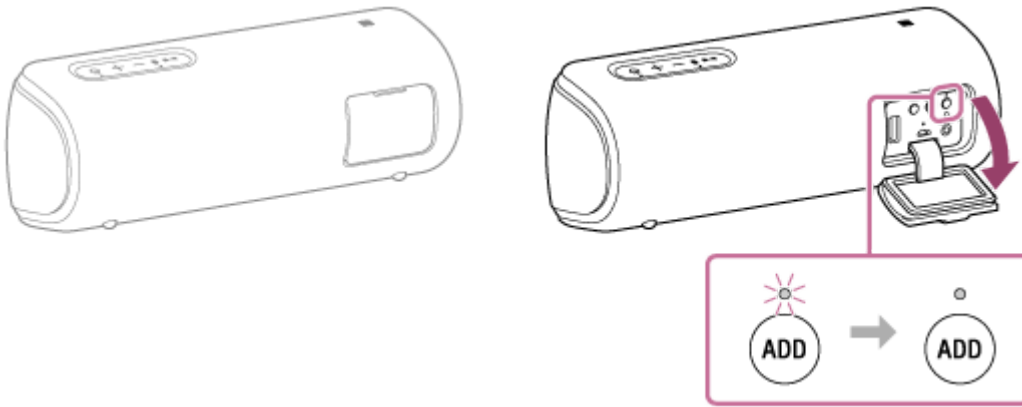
Un signal sonore retentit, puis le témoin  (BLUETOOTH) et le témoin ADD (ajout de haut-parleur) clignotent. Après 3 à 5 secondes environ, un signal sonore retentit, puis le témoin ADD (ajout de haut-parleur) reste allumé.




3 Appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur) située à l'intérieur du capuchon de la face arrière d'une autre enceinte.

Le témoin ADD (ajout de haut-parleur) s'allume.


Les instructions vocales « Double mode » (Mode double) sont reproduites par chaque enceinte, puis les deux enceintes sont connectées avec la fonction ajout de haut-parleur.

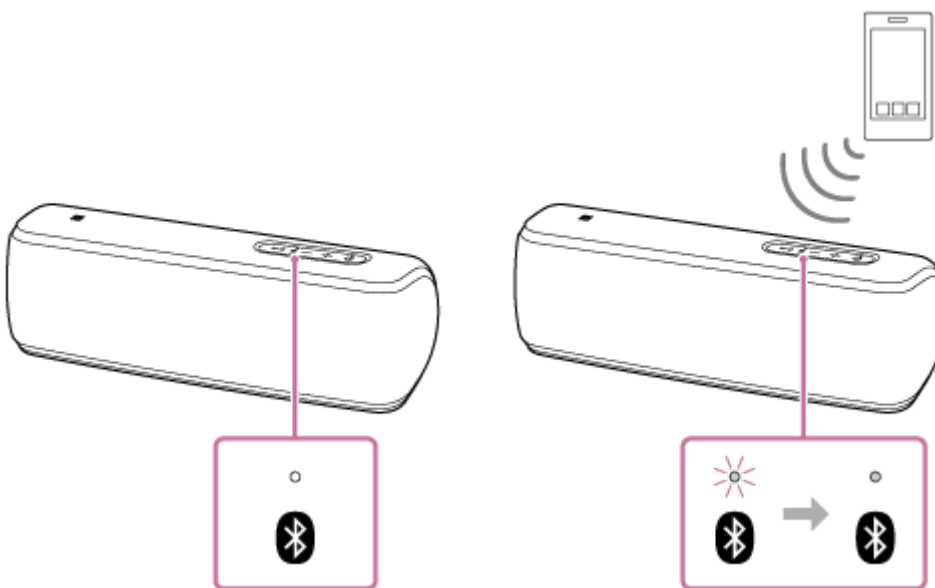


Astuce

- Si les 2 enceintes établissent rapidement une connexion BLUETOOTH, il se peut que le témoin  (BLUETOOTH) et le témoin ADD (ajout de haut-parleur) restent allumés sans clignoter.
- Configurez la deuxième enceinte dans la minute qui suit. Si vous ne la configurez pas en moins de 1 minute, la configuration de la première enceinte est annulée.

4 À partir de l'enceinte sur laquelle le témoin (BLUETOOTH) clignote, établissez une connexion BLUETOOTH à un périphérique BLUETOOTH.

Quand le témoin  (BLUETOOTH) de l'enceinte cesse de clignoter pour briller, la connexion BLUETOOTH est établie.




5 Démarrez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH et réglez le volume à un niveau modéré.

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



Le volume réglé sur une enceinte est appliqué à l'autre.

Astuce

- Quand vous émettez ou recevez un appel, n'agissez que sur l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) brille.
- Si un ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH, notamment une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, sont connectés au périphérique BLUETOOTH qui est connecté à l'enceinte, le son reproduit peut être déformé ou accompagné de parasites. Dans ce cas, mettez un terme à la connexion BLUETOOTH entre le périphérique BLUETOOTH et le(s) autre(s) périphérique(s) BLUETOOTH.

- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur, le codec bascule automatiquement sur SBC.
- Vous pouvez aussi commander la fonction ajout de haut-parleur sur « Sony | Music Center ».

Note

- Si vous réinitialisez ou initialisez une des deux enceintes alors que la fonction ajout de haut-parleur est en cours, n'oubliez pas de mettre l'autre enceinte hors tension. Si vous ne mettez pas l'autre enceinte hors tension avant de redémarrer la fonction ajout de haut-parleur, vous risquez de rencontrer des problèmes de connexion BLUETOOTH et de reproduction du son.
- Quand vous établissez une connexion BLUETOOTH à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC), opérez le contact avec l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote. Le périphérique ne peut pas établir de connexion BLUETOOTH avec l'enceinte quand le témoin  (BLUETOOTH) est éteint.
- Si un périphérique audio portable, par exemple, est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte, l'enceinte bascule automatiquement en mode AUDIO IN et il est mis fin à la fonction ajout de haut-parleur.
- Lorsque vous regardez un film en utilisant la fonction ajout de haut-parleur, il peut y avoir un décalage entre l'image et le son.

Rubrique associée

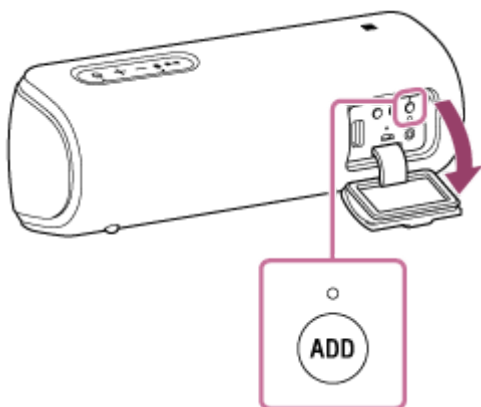
- [Basculement entre le mode double et le mode stéréo \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)
- [Fonctionnalités de « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

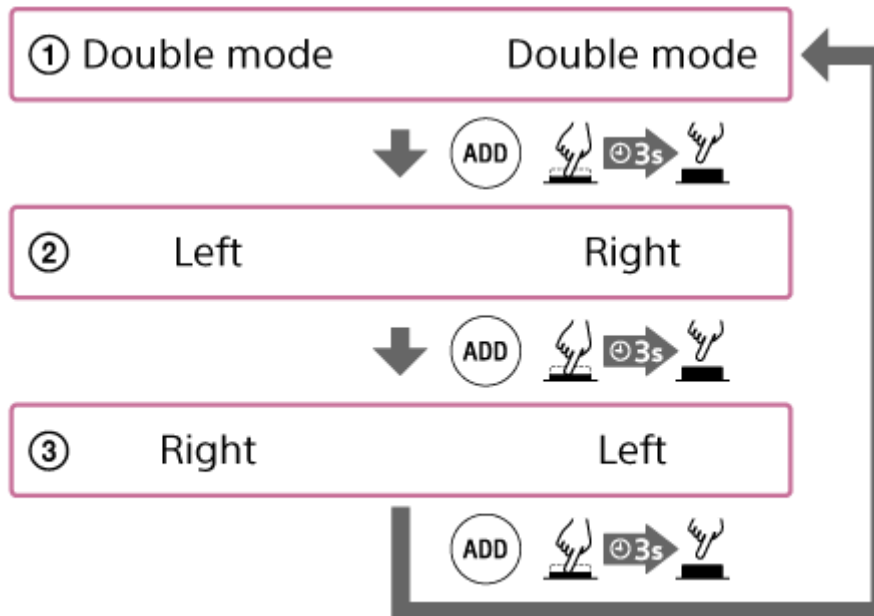
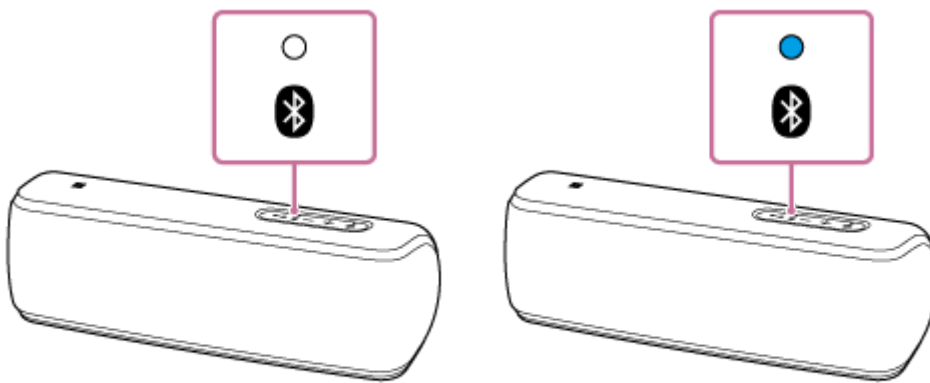
Basculement entre le mode double et le mode stéréo (fonction ajout de haut-parleur)

Avec deux enceintes, vous pouvez basculer entre le mode double, où le même son est reproduit sur les deux enceintes, et le mode stéréo, où une enceinte reproduit le son du canal gauche et l'autre reproduit le son du canal droit pour la lecture stéréo.

- 1 Appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur) située à l'intérieur du capuchon de la face arrière de l'une des enceintes pour commuter la reproduction du son.



Lorsque vous appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur) et la maintenez enfoncée, les instructions vocales sont reproduites par l'enceinte, puis le mode change.



① Double mode (Mode double) :

Le même son est reproduit sur les deux enceintes.

② Mode stéréo (Left (Gauche)/Right (Droite)) :

Le son du canal gauche est reproduit sur une enceinte et celui du canal droit est reproduit sur l'autre enceinte.

③ Mode stéréo (Right (Droite)/Left (Gauche)) :

Permute le canal des deux enceintes (canal gauche/canal droit) et procède à la lecture.

Rubrique associée

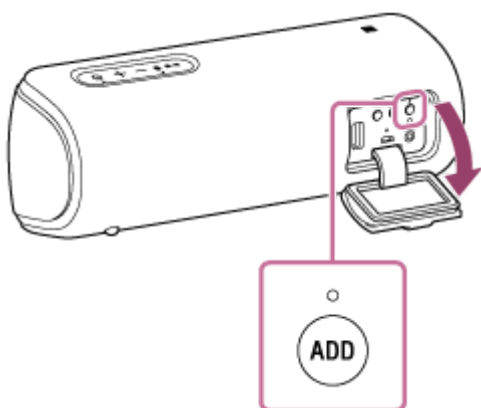
- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31



Mettre fin à la fonction ajout de haut-parleur

Pour mettre fin à la fonction ajout de haut-parleur, suivez la procédure ci-dessous.

- 1 Appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur) située à l'intérieur du capuchon de la face arrière de l'enceinte.



Astuce

- Si un périphérique audio portable, par exemple, est connecté à la prise AUDIO IN, l'enceinte bascule automatiquement en mode AUDIO IN et il est mis fin à la fonction ajout de haut-parleur.
- Il n'est pas mis fin à la fonction ajout de haut-parleur même si l'enceinte est mise hors tension. À sa mise sous tension, l'enceinte tente d'exécuter la fonction ajout de haut-parleur avec l'autre enceinte à laquelle elle avait été connectée. Si vous souhaitez utiliser la fonction ajout de haut-parleur à nouveau, mettez l'autre enceinte sous tension dans la minute qui suit.
- Si vous souhaitez utiliser l'une des enceintes impliquées dans la fonction ajout de haut-parleur, appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING pour la mettre sous tension, puis appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur) pour mettre fin à l'exécution de la fonction ajout de haut-parleur.
- Pour mettre fin à l'exécution de la fonction ajout de haut-parleur tout en utilisant deux enceintes, appuyez sur la touche ADD (ajout de haut-parleur). Un signal sonore retentit, puis la fonction ajout de haut-parleur est interrompue.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)
- [Basculement entre le mode double et le mode stéréo \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

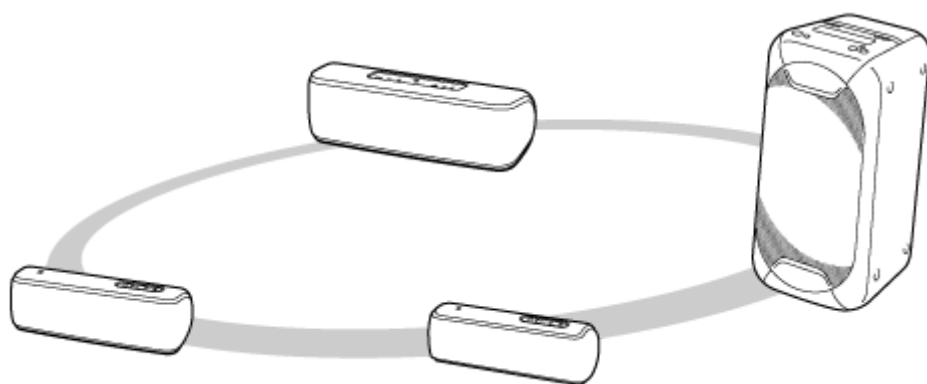
Apprécier la lecture sans fil en utilisant plusieurs enceintes (fonction Party Chain sans fil)

En combinant plusieurs périphériques (jusqu'à 100 périphériques) compatibles avec la fonction Party Chain sans fil, vous pouvez animer des soirées avec un niveau de volume élevé.

Périphériques compatibles :




SRS-XB21, SRS-XB31, SRS-XB41, SRS-XB20, SRS-XB30, SRS-XB40, GTK-XB60, GTK-XB90

Avant d'utiliser l'enceinte, assurez-vous que toutes les enceintes devant être connectées se trouvent à moins de 1 m (3 pieds) du périphérique.



1 Configurez la première enceinte.


L'opération suivante est un exemple de configuration de la SRS-XB31 en tant que première enceinte. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique que vous utilisez pour configurer les autres périphériques compatibles avec la fonction Party Chain sans fil.

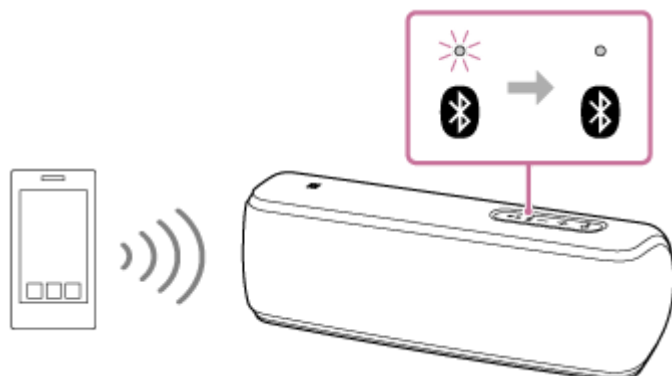
1. Appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING de l'enceinte.
Le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.

2. Connectez le périphérique BLUETOOTH à l'enceinte via une connexion BLUETOOTH.
Selon le périphérique BLUETOOTH à connecter, reportez-vous aux rubriques suivantes.



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

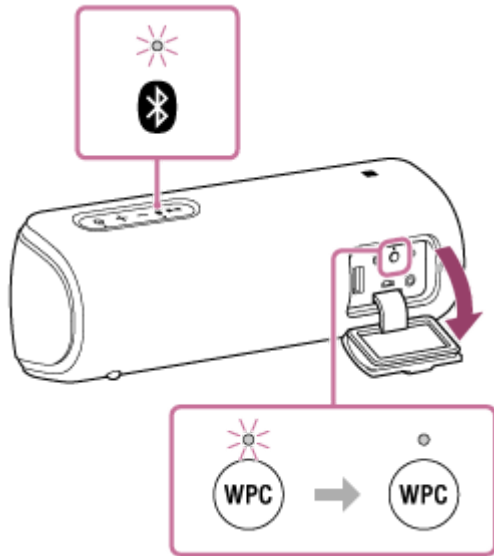
[Connexion avec un ordinateur via BLUETOOTH \(Windows\)](#)

Quand le témoin  (BLUETOOTH) de l'enceinte cesse de clignoter pour briller, la connexion BLUETOOTH est établie.






3. Appuyez sur la touche WPC (Party Chain sans fil) située à l'intérieur du capuchon de la face arrière de l'enceinte.



Les témoins  (BLUETOOTH) et WPC (Party Chain sans fil) clignotent. Après environ 6 secondes, un signal sonore retentit, puis le témoin WPC (Party Chain sans fil) s'allume. Le témoin  (BLUETOOTH) continue à clignoter.

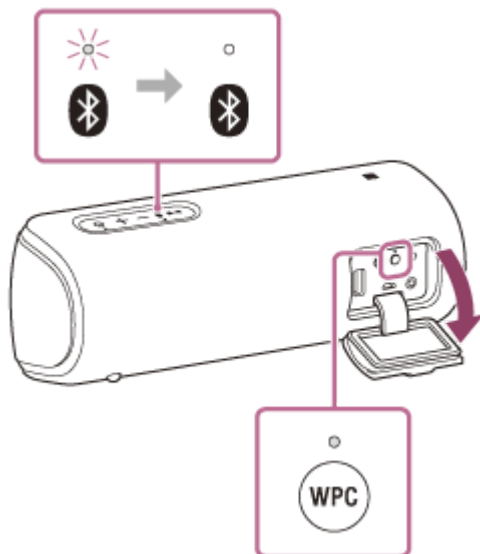


2 Connectez une deuxième enceinte ou plus.

L'opération suivante est un exemple de connexion de la SRS-XB31 en tant que deuxième enceinte. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique que vous utilisez pour connecter les autres périphériques compatibles avec la fonction Party Chain sans fil.

1. Appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING de l'enceinte à connecter.
Le témoin  (BLUETOOTH) de l'enceinte que vous avez mise sous tension clignote en bleu.

2. Appuyez sur la touche WPC (Party Chain sans fil).
Un signal sonore retentit, le témoin  (BLUETOOTH) clignote et le témoin WPC (Party Chain sans fil) s'allume, puis le témoin  (BLUETOOTH) s'éteint. Le témoin WPC (Party Chain sans fil) reste allumé.



Astuce

- Connectez la deuxième enceinte dans la minute qui suit. Après 1 minute ou davantage, la configuration de l'enceinte est annulée.

3. Pour connecter d'autres enceintes, répétez les étapes **2** – 1 à 2.

Astuce

- Lorsque vous connectez une troisième enceinte ou plus, connectez chacune d'elle dans les 30 secondes qui suivent la connexion de la précédente. Après 30 secondes ou davantage, l'enceinte ne peut pas être connectée.
- Si vous souhaitez ajouter une autre enceinte après avoir procédé à une connexion (après 30 secondes ou davantage), exécutez l'étape ❶ – 3, puis exécutez les étapes ❷ – 1 à 2.

3 Démarrez la lecture.

1. Démarrez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH connecté et réglez le volume.

La même musique est reproduite par toutes les enceintes.

Lors du réglage du volume sur le périphérique BLUETOOTH ou l'enceinte connectée au périphérique (la première enceinte configurée), les volumes de toutes les enceintes sont réglés automatiquement. Pour les autres enceintes (la seconde enceinte ou une suivante), vous pouvez également régler le volume entre elles.

Astuce

- Vous pouvez également commander la fonction Party Chain sans fil sur « Sony | Music Center ».
- Les fonctionnalités de la fonction Party Chain sans fil dépendent des enceintes que vous connectez.
- Quand vous utilisez la fonction Party Chain sans fil, le codec bascule automatiquement sur SBC.

Note

- Lorsque vous regardez un film en utilisant la fonction Party Chain sans fil, il peut y avoir un décalage entre l'image et le son.
- Lorsque l'enceinte est en mode AUDIO IN, vous ne pouvez pas utiliser la fonction Party Chain sans fil.


Rubrique associée


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

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Mettre fin à la fonction Party Chain sans fil

Pour mettre fin à toutes les connexions et quitter la fonction Party Chain sans fil

Mettez hors tension l'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) brille (la première enceinte configurée).

- Si un périphérique audio portable, par exemple, est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) brille (la première enceinte configurée), celle-ci bascule automatiquement en mode AUDIO IN et il est mis fin à la fonction Party Chain sans fil.

Pour désactiver une seule enceinte

Mettez hors tension l'enceinte que vous souhaitez libérer (la seconde enceinte ou une suivante).

- Si un périphérique audio portable, par exemple, est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte que vous souhaitez libérer (la seconde enceinte ou une suivante), celle-ci bascule automatiquement en mode AUDIO IN et il est mis fin à la fonction Party Chain sans fil uniquement sur l'enceinte.

Rubrique associée

- [Apprécier la lecture sans fil en utilisant plusieurs enceintes \(fonction Party Chain sans fil\)](#)

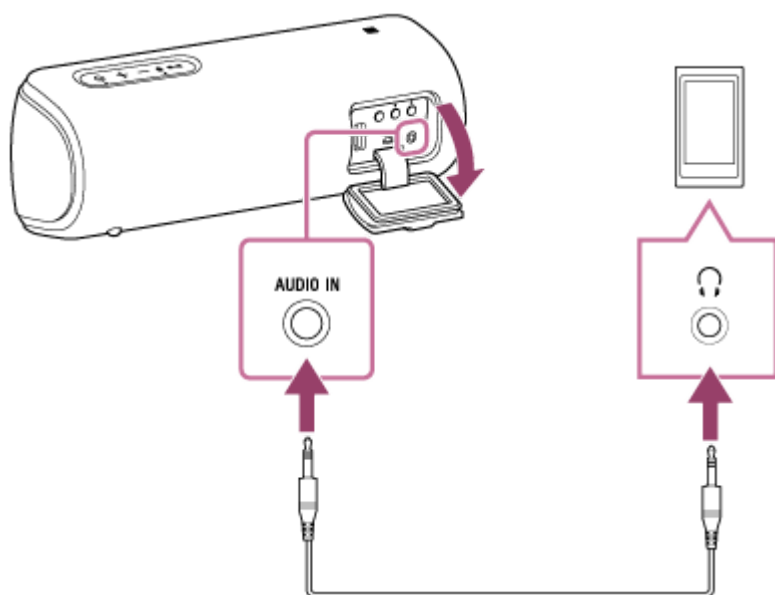
Enceinte sans fil
SRS-XB31

Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.

Vous pouvez utiliser l'enceinte comme système d'enceinte câblé ordinaire en connectant un périphérique audio portable, etc. à l'aide d'un câble audio (du commerce).

1 Connectez un périphérique à la prise AUDIO IN à l'aide d'un câble audio (du commerce).

Pour la connexion, utilisez un câble audio équipé d'une mini-fiche stéréo (sans résistance)^{*1} à ses deux extrémités.



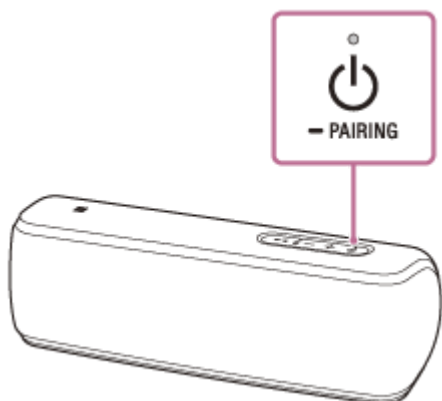
^{*1} L'utilisation d'un câble audio (équipé de mini-fiches stéréo) possédant une certaine résistance peut entraîner une diminution du son. Par conséquent, veuillez à utiliser un câble (équipé de mini-fiches stéréo) sans résistance.

2 Mettez l'enceinte sous tension.

Le témoin  (alimentation) brille en blanc^{*2}.

^{*2} La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.



[À propos des témoins](#)

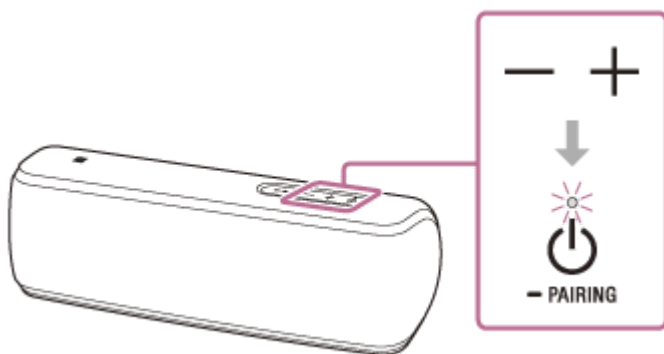


3 Mettez le périphérique connecté sous tension et le démarrez la lecture.

4 Réglez le volume à un niveau modéré sur le périphérique connecté.

5 Appuyez sur les touches -/+ (volume) pour régler le volume.


Quand vous appuyez sur les touches -/+ (volume), le témoin  (alimentation) clignote une fois. Quand vous réglez le volume de l'enceinte au maximum (50) ou au minimum, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois.



Astuce

- Quand vous n'entendez pas le son, augmentez le volume du périphérique connecté.
- Si la connexion BLUETOOTH est active entre l'enceinte et un smartphone ou un téléphone mobile (smartphone/iPhone) via HFP/HSP, vous pouvez utiliser la fonction mains libres tout en écoutant la musique d'un périphérique audio portable, par exemple, connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Note

- Si vous connectez un câble audio à la prise AUDIO IN, la sortie du périphérique connecté à la prise AUDIO IN est prioritaire et vous n'entendez pas le son du périphérique BLUETOOTH. Le témoin  (BLUETOOTH) s'allume ou clignote en bleu pour indiquer l'état du BLUETOOTH. L'absence de son en provenance du périphérique BLUETOOTH n'indique pas une défaillance de l'enceinte.
- Même quand le câble audio est connecté, vous pouvez basculer en mode BLUETOOTH sur le « Sony | Music Center », puis écouter de la musique sur le périphérique BLUETOOTH connecté via BLUETOOTH.
- Lorsque vous connectez un périphérique audio portable à la prise AUDIO IN et lancez la lecture de musique, vous ne pouvez pas utiliser les touches de l'enceinte pour effectuer des opérations tels que la mise sur pause, le passage au début de la plage suivante, et le retour au début de la plage en cours de lecture.
- N'utilisez pas la prise AUDIO IN dans un endroit susceptible d'être éclaboussé par de l'eau.


Rubrique associée

- [Fonction de mise hors tension automatique \(Auto Standby\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Apprécier la permutation des effets sonores

Vous pouvez écouter trois modes sonores différents. À l'achat de l'enceinte, le mode EXTRA BASS est sélectionné.




Mode sonore	Couleur du témoin  (alimentation)	Fonction
STANDARD	Vert	Économie d'énergie
EXTRA BASS	Blanc	Son riche en basses
LIVE SOUND *	Blanc	Son réaliste

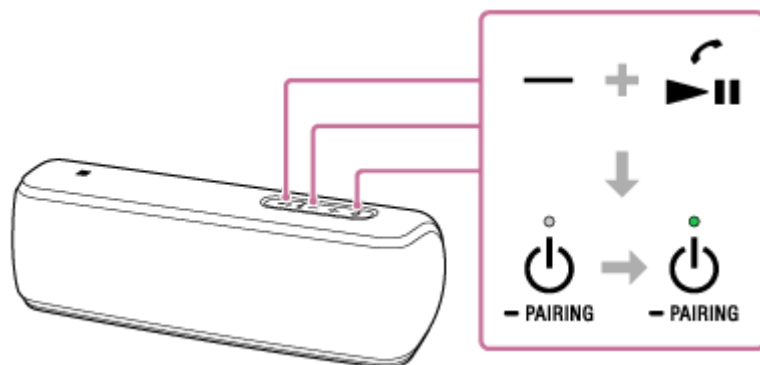
* Lorsque vous passez du mode sonore à LIVE SOUND, utilisez « Sony | Music Center ».




1 Appréciez EXTRA BASS et LIVE SOUND.

Permutation du réglage de EXTRA BASS à l'aide des touches de l'enceinte

Pour commuter le mode EXTRA BASS et le mode STANDARD, suivez la procédure.

- Appuyez sur la touche – (volume) et la touche  (lecture)/la touche  (appel) pendant 3 secondes environ.
La couleur du témoin  (alimentation) passe du vert au blanc, puis le mode sonore bascule en mode STANDARD.



Si vous appuyez sur la touche – (volume) et la touche  (lecture)/la touche  (appel) et la maintenez enfoncée pendant 3 secondes environ, la couleur du témoin  (alimentation) passe du blanc au vert, puis le mode sonore bascule en mode EXTRA BASS.

Lors du réglage du mode sonore avec « Sony | Music Center »

- Appuyez sur [Music Center] sur votre smartphone, iPhone, etc. pour démarrer l'application.



Music Center

- Appuyez sur [SRS-XB31].
- Appuyez sur [Settings] - [Sound] - [Sound Mode] - [Preset Mode] pour sélectionner le mode sonore.

- STANDARD
- EXTRA BASS
- LIVE SOUND

Note

- Selon la musique, les effets LIVE SOUND ou EXTRA BASS peuvent être atténués.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.](#)
- [Fonctionnalités de « Sony | Music Center »](#)

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Utilisation de la fonction Party Booster

Si la fonction Party Booster est activée, l'enceinte reproduit un effet sonore lorsque vous appuyez sur celle-ci pour écouter de la musique. L'éclairage de l'enceinte brille également*1 et dynamise encore l'ambiance festive.

Il existe plusieurs sortes d'effets sonores, que vous pouvez aisément configurer ou modifier avec l'application « Sony | Music Center ».

*1 Même si la fonction d'éclairage est désactivée, l'éclairage s'allume lorsque vous appuyez sur l'enceinte.

Il y a 3 façons d'activer ou de désactiver la fonction Party Booster.


- A** Utilisez les touches de l'enceinte.
- B** Procédez à la configuration à l'aide de l'application.
- C** Appuyez sur le corps de l'enceinte.


1 Mettez l'enceinte sous tension.

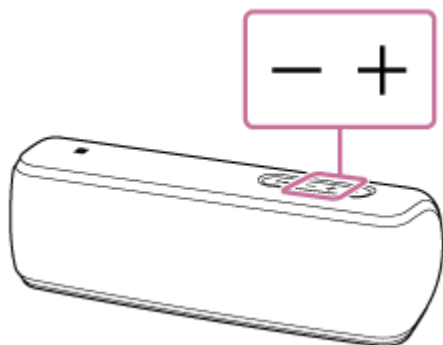
2 Procédez à l'une des opérations suivantes pour activer la fonction Party Booster.

A Utilisez les touches de l'enceinte.

Appuyez simultanément sur les touches – (volume) et + (volume) de l'enceinte et maintenez-les enfoncées pendant plus de 3 secondes.

Lorsque la fonction Party Booster s'active, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois.

Lorsque le niveau de la batterie intégrée est faible et que le témoin  (alimentation) clignote, le nombre de clignotements peut être différent.



B Procédez à la configuration à l'aide de l'application.

Configurez la fonction Party Booster avec « Sony | Music Center ».

1. Appuyez sur [Music Center] sur votre smartphone, iPhone, etc. pour démarrer l'application.




Music Center


2. Appuyez sur [SRS-XB31].
3. Appuyez sur [Settings] – [Party Booster] – [Tap Settings] – [OFF], puis sélectionnez un mode de la fonction Party Booster.
 - Drum Kit

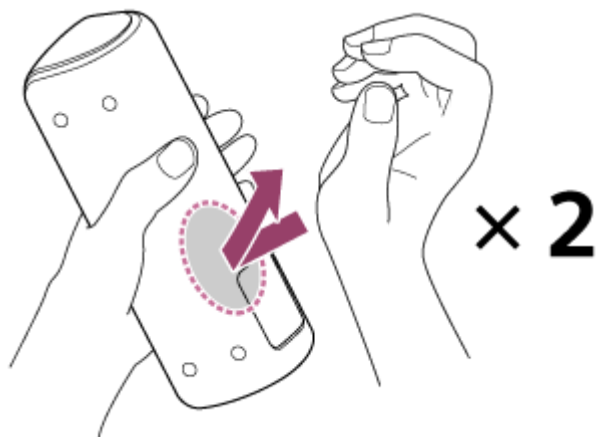
- Percussion
- Custom

C Appuyez sur le corps de l'enceinte.

Appuyez rapidement deux fois sur la partie inférieure gauche du capuchon de la face arrière de l'enceinte.

Lorsque la fonction Party Booster s'active, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois.

Lorsque le niveau de la batterie intégrée est faible et que le témoin  (alimentation) clignote, le nombre de clignotements peut être différent.



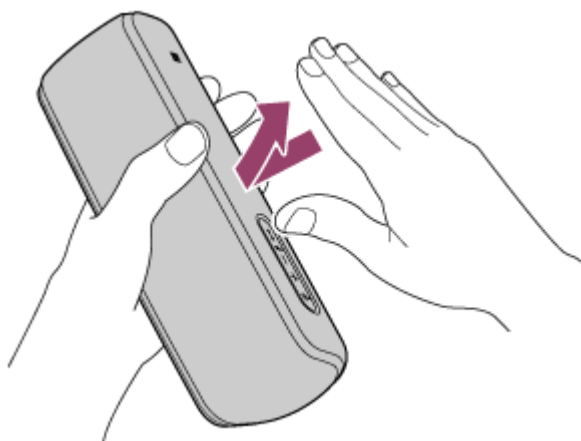
Note

- Lorsque vous appuyez sur l'enceinte, utilisez la paume de la main et appuyez deux fois rapidement et fortement sur l'enceinte.

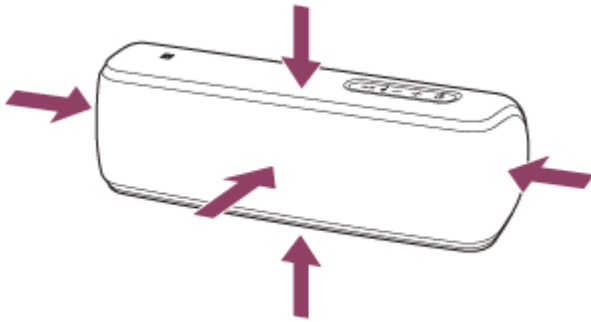
3 Appuyez sur la partie supérieure, la face avant, les deux côtés ou la partie inférieure de l'enceinte.

L'enceinte reproduit des effets sonores et son éclairage s'active^{*2}.

^{*2} Même si la fonction d'éclairage est désactivée, l'éclairage s'allume lorsque vous appuyez sur l'enceinte.



La surface sur laquelle s'effectue la reproduction des effets sonores lorsque vous appuyez dessus est constituée de la partie supérieure, de la face avant, des deux côtés et de la partie inférieure de l'enceinte.




Le type et le volume de l'effet sonore changent selon la surface sur laquelle vous appuyez et la force que vous exercez.


Note

- Selon la façon d'appuyer, il se peut que l'enceinte ne réagisse pas et ne reproduise aucun effet sonore.

Pour désactiver la fonction Party Booster

Recommencez l'étape ② ou mettez l'enceinte hors tension.

Si vous désactivez la fonction Party Booster en utilisant la touche - (volume) et la touche + (volume) de l'enceinte ou en appuyant rapidement deux fois sur la partie inférieure gauche du capuchon comme à l'étape ②, le témoin  (alimentation) clignote 4 fois.

Lorsque le niveau de la batterie intégrée est faible et que le témoin  (alimentation) clignote, le nombre de clignotements peut être différent.

Astuce

- Vous pouvez choisir le type d'effet sonore avec « Sony | Music Center ». À l'achat de l'enceinte, « Drum Kit » est sélectionné.

Note

- Pour transporter l'enceinte, mettez-la hors tension. Si elle est sous tension, il est possible que la fonction Party Booster s'active accidentellement à cause des vibrations, etc. et qu'un effet sonore soit reproduit. Lorsque la fonction Party Booster est activée, mettez l'enceinte hors tension.
- Si l'enceinte heurte une personne ou un objet, cela peut provoquer un accident, des blessures ou un dysfonctionnement. Lorsque vous utilisez la fonction Party Booster, faites attention à ce qui suit.
 - Débranchez les câbles et fermez le capuchon lorsque vous utilisez l'enceinte.
 - Ne l'utilisez pas lorsque l'adaptateur est connecté.
 - Lorsque vous utilisez cette fonction, maintenez l'enceinte fermement et ne la secouez pas violemment afin qu'elle ne vous échappe pas des mains.
 - Avant d'utiliser cette fonction, assurez-vous que l'espace entourant l'enceinte est suffisamment grand et sécurisé.
 - Ne heurtez pas l'enceinte avec un outil.
 - N'utilisez pas cette fonction en conduisant ou en marchant.
 - Pendant l'utilisation, maintenez l'enceinte à au moins 20 cm (7 7/8 pouces) de votre visage et de vos yeux.
 - Évitez l'utilisation prolongée de cette fonction. Faites régulièrement des pauses.
 - Lorsque vous utilisez la fonction, si vous vous sentez fatigué, ressentez une gêne ou éprouvez une douleur quelque part dans votre corps, cessez immédiatement d'utiliser cette fonction.

Rubrique associée

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



Enceinte sans fil
SRS-XB31

Réception d'un appel téléphonique

Vous pouvez profiter des appels mains libres avec un téléphone mobile BLUETOOTH prenant en charge le profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile) via une connexion BLUETOOTH.


- Si votre téléphone mobile BLUETOOTH prend en charge à la fois HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Les opérations peuvent varier selon le téléphone mobile BLUETOOTH. Consultez le mode d'emploi fourni avec le téléphone mobile.

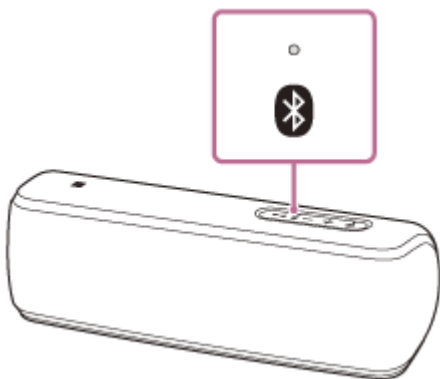
À propos des sonneries

Quand vous recevez un appel, la lecture est interrompue et une sonnerie retentit via l'enceinte. La sonnerie qui retentit varie de la manière suivante, en fonction de votre téléphone mobile BLUETOOTH.


- Sonnerie réglée sur l'enceinte
- Sonnerie réglée sur le téléphone mobile BLUETOOTH
- Sonnerie réglée sur le téléphone mobile BLUETOOTH uniquement pour une connexion BLUETOOTH

1 Connectez l'enceinte à un téléphone mobile BLUETOOTH.

Le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu quand la connexion BLUETOOTH est établie.



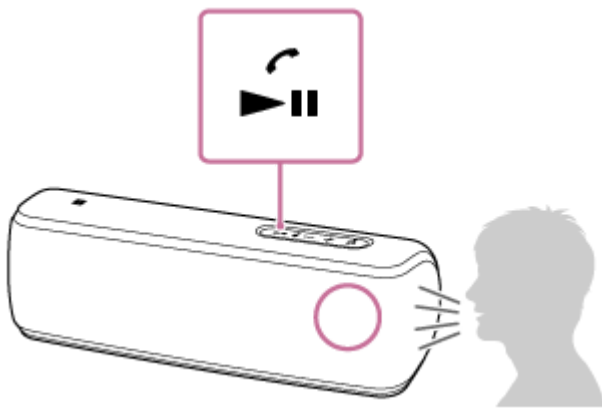
Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil

Procédez à la connexion avec l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu. Au cours des étapes et opérations suivantes, pendant un appel en mode mains libres, utilisez l'enceinte connectée au téléphone mobile BLUETOOTH.

2 Appuyez sur la touche (lecture)/la touche (appel) quand vous recevez un appel.

Parlez dans le micro de l'enceinte.


Quand vous recevez un appel, la lecture est interrompue et une sonnerie retentit via l'enceinte.




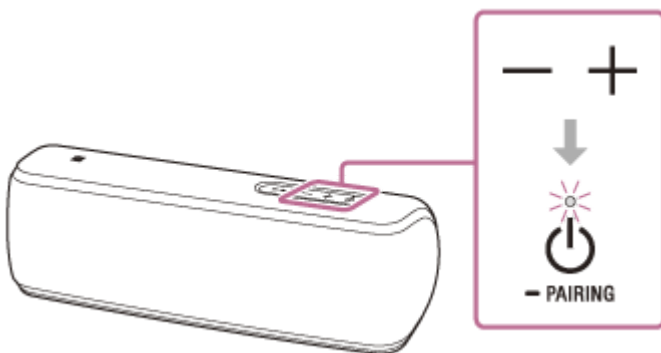
Si aucune sonnerie n'est reproduite par l'enceinte

- Il se peut que l'enceinte ne soit pas connectée à un téléphone mobile BLUETOOTH avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone mobile BLUETOOTH.
- Si plusieurs périphériques BLUETOOTH sont connectés à l'enceinte (connexion multipériphérique), vous ne pouvez pas recevoir un appel téléphonique. Annulez la connexion multipériphérique. Mettez fin à la connexion BLUETOOTH ou désactivez la fonction BLUETOOTH des périphériques BLUETOOTH autres que le téléphone mobile BLUETOOTH en cours d'utilisation.

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

Quand vous appuyez sur les touches -/+ (volume) de l'enceinte ou lorsque vous réglez le volume sur le téléphone mobile BLUETOOTH, le témoin  (alimentation) clignote une fois.

Quand vous réglez le volume de l'enceinte au maximum (50) ou au minimum, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois.




4 Pour mettre fin à un appel téléphonique, appuyez sur la touche (lecture)/la touche (appel).

Si vous écoutiez de la musique avant l'appel, la lecture reprend une fois que celui-ci est terminé. Si vous mettez fin à l'appel à partir du téléphone mobile BLUETOOTH, la lecture reprend également en fin d'appel si vous écoutiez de la musique avant l'appel.

Astuce

- Certains téléphones mobiles BLUETOOTH donnent la priorité à l'utilisation du combiné lors de la réception d'un appel. Dans le cas de la connexion HFP ou HSP, répondez à l'appel via l'enceinte en utilisant votre téléphone mobile BLUETOOTH.
- Si votre correspondant ne vous entend pas ou s'il vous entend mal, parlez plus directement dans le micro de l'enceinte.
- Le volume de lecture de musique et le volume d'appel se règlent indépendamment sur l'enceinte.

Note

- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, le son de l'appel téléphonique n'est reproduit que par l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu.

- Pendant un appel, le son est reproduit uniquement par l'enceinte droite.
- Selon le téléphone mobile BLUETOOTH, il se peut que la lecture ne soit pas interrompue quand vous recevez un appel.
- Utilisez un téléphone mobile BLUETOOTH à 50 cm (1,6 pied) au moins de l'enceinte. Si l'enceinte et le téléphone mobile BLUETOOTH sont trop rapprochés, cela peut engendrer du bruit.
- Si un câble audio est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte, vous ne pouvez pas écouter la musique du périphérique BLUETOOTH. Toutefois, la fonction mains libres est disponible lorsque la connexion BLUETOOTH est active.
- Lorsque vous utilisez la connexion multipériphérique, vous ne pouvez pas utiliser la fonction mains-libres.
- Vous ne pouvez pas désactiver la fonction de connexion multipériphérique.
- Selon le modèle de votre smartphone, le système d'exploitation ou les applications installées, certaines fonctions d'appel mains-libres peuvent ne pas fonctionner correctement.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Émission d'un appel téléphonique](#)
- [Permutation des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion multipériphérique\)](#)


Enceinte sans fil
SRS-XB31

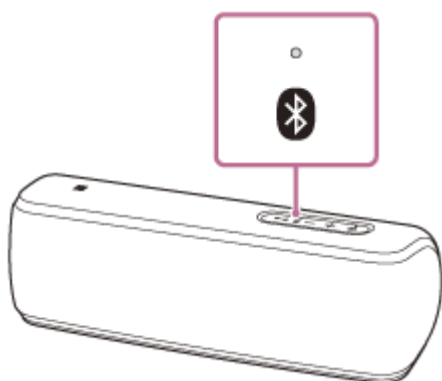
Émission d'un appel téléphonique

Vous pouvez profiter des appels mains libres avec un téléphone mobile BLUETOOTH prenant en charge le profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile) via une connexion BLUETOOTH.


- Si votre téléphone mobile BLUETOOTH prend en charge à la fois HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Les opérations peuvent varier selon le téléphone mobile BLUETOOTH. Consultez le mode d'emploi fourni avec le téléphone mobile.

1 Connectez l'enceinte à un téléphone mobile BLUETOOTH.

Le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu quand la connexion BLUETOOTH est établie.

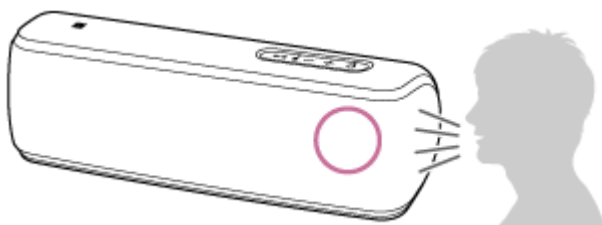


Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil



Procédez à la connexion avec l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu. Au cours des étapes et opérations suivantes, pendant un appel en mode mains libres, utilisez l'enceinte connectée au téléphone mobile BLUETOOTH.

2 Utilisez le téléphone mobile BLUETOOTH pour émettre un appel.


Quand vous émettez un appel, la lecture est interrompue et la tonalité d'appel est reproduite par l'enceinte. Lorsque le correspondant répond à l'appel téléphonique, parlez dans le micro de l'enceinte.




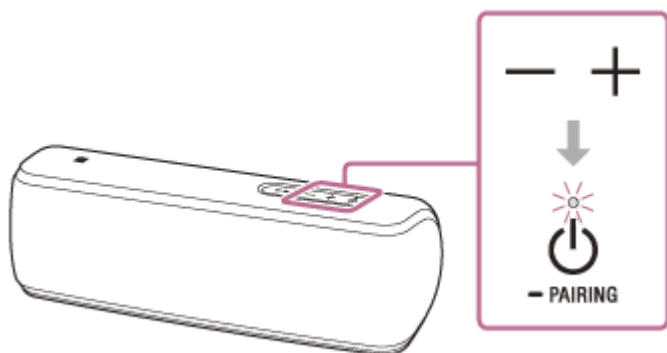
Si aucune tonalité d'appel n'est reproduite par l'enceinte

- Il se peut que l'enceinte ne soit pas connectée à un téléphone mobile BLUETOOTH avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone mobile BLUETOOTH.
- Permutez le périphérique d'appel sur l'enceinte en appuyant sur la touche  (lecture)/la touche  (appel) et en la maintenant enfoncée pendant 2 secondes environ.
- Si plusieurs périphériques BLUETOOTH sont connectés à l'enceinte (connexion multipériphérique), vous ne pouvez pas émettre un appel téléphonique. Mettez fin à la connexion BLUETOOTH ou désactivez la fonction BLUETOOTH des périphériques BLUETOOTH autres que le téléphone mobile BLUETOOTH en cours d'utilisation.

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

Quand vous appuyez sur les touches -/+ (volume) de l'enceinte ou lorsque vous réglez le volume sur le téléphone mobile BLUETOOTH, le témoin  (alimentation) clignote une fois.

Quand vous réglez le volume de l'enceinte au maximum (50) ou au minimum, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois.




4 Pour mettre fin à un appel téléphonique, appuyez sur la touche (lecture)/la touche (appel).

Si vous écoutiez de la musique avant l'appel, la lecture reprend une fois que celui-ci est terminé. Si vous mettez fin à l'appel à partir du téléphone mobile BLUETOOTH, la lecture reprend également en fin d'appel si vous écoutiez de la musique avant l'appel.

Astuce

- Si votre correspondant ne vous entend pas ou s'il vous entend mal, parlez plus directement dans le micro de l'enceinte.
- Le volume de lecture de musique et le volume d'appel se règlent indépendamment sur l'enceinte.

Note

- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, le son de l'appel téléphonique n'est reproduit que par l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) brille en bleu.
- Pendant un appel, le son est reproduit uniquement par l'enceinte droite.
- Selon le téléphone mobile BLUETOOTH, il se peut que la lecture ne soit pas interrompue quand vous émettez un appel.
- Utilisez un téléphone mobile BLUETOOTH à 50 cm (1,6 pied) au moins de l'enceinte. Si l'enceinte et le téléphone mobile BLUETOOTH sont trop rapprochés, cela peut engendrer du bruit.
- Quand un câble audio est connecté à la prise AUDIO IN de l'enceinte, vous ne pouvez pas écouter la musique du périphérique BLUETOOTH. Toutefois, la fonction mains libres est disponible lorsque la connexion BLUETOOTH est active.
- Lorsque vous utilisez la connexion multipériphérique, vous ne pouvez pas utiliser la fonction mains-libres. Mais vous ne pouvez pas désactiver la fonction de connexion multipériphérique.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Réception d'un appel téléphonique](#)
- [Permutation des périphériques BLUETOOTH connectés simultanément \(connexion multipériphérique\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Fonctionnalités de « Sony | Music Center »

« Sony | Music Center » est une application qui permet de commander des périphériques audio Sony compatibles avec « Sony | Music Center », à l'aide de votre smartphone, iPhone, etc.

Pour plus de détails sur « Sony | Music Center », consultez l'URL suivante :

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

Opérations pouvant être exécutées sur une enceinte disposant de « Sony | Music Center »

- Lecture de fichiers musicaux accompagnant le contenu audio haute résolution (Hi-Res) se trouvant sur un périphérique tel qu'un smartphone ou un iPhone.
- Réglage de la qualité sonore et de l'égaliseur
- Indication du niveau de la batterie intégrée
- Options d'alimentation, notamment la fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) et le mode de veille BLUETOOTH
- Réglage de l'éclairage (permutation du mode d'éclairage)
- Permutation du mode BLUETOOTH et du mode AUDIO IN
- Permutation du codec BLUETOOTH (la qualité de lecture du streaming audio BLUETOOTH)
- Regroupement avec d'autres enceintes (fonction ajout de haut-parleur/fonction Party Chain sans fil)
- Réglage de la fonction Party Booster
- Mise à jour du logiciel de l'enceinte

Astuce

- Les fonctions pouvant être commandées à l'aide de « Sony | Music Center » varient selon le périphérique connecté. Les spécifications et la conception de l'application peuvent être modifiées sans avis préalable.

Rubrique associée

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Illumination/extinction de l'éclairage de l'enceinte \(fonction d'éclairage\)](#)
- [Sélection de la qualité de lecture du streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)
- [Apprécier la lecture sans fil en utilisant plusieurs enceintes \(fonction Party Chain sans fil\)](#)
- [Apprécier la permutation des effets sonores](#)
- [Utilisation de la fonction Party Booster](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Installation de « Sony | Music Center »

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

- 1 Téléchargez « Sony | Music Center » à partir de Google Play ou de l'App Store et installez-la.



Sony Music Center



- 2 Lorsque l'installation est terminée, lancez « Sony | Music Center ».

Note

- Veillez à utiliser la dernière version de « Sony | Music Center ». Si vous ne parvenez pas à connecter l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH via BLUETOOTH, ou si vous rencontrez un problème (ex. : aucun son n'est émis), désinstallez « Sony | Music Center » et essayez de recommencer la connexion via BLUETOOTH. Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à Google Play ou App Store.

Rubrique associée

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

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Utilisation de la fonction d'assistance vocale (application Google)

En utilisant la fonction de l'application Google fournie avec le smartphone Android, vous pouvez utiliser le smartphone Android en parlant dans le micro de l'enceinte.

Les explications suivantes décrivent l'utilisation de l'application Google.

1 Sélectionnez l'application Google pour [Assist App] dans [Assist & Voice input].

Sur le smartphone Android, sélectionnez [Settings] – [Apps]. Une icône en forme d'engrenage apparaît dans le coin supérieur droit de l'écran.

Sélectionnez l'icône en forme d'engrenage, [Default Apps] – [Assist & Voice input] – [Assist App] puis réglez [Assist App] sur l'application Google.

L'opération ci-dessus est fournie à titre d'exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

Pour plus de détails concernant l'application Google, reportez-vous au mode d'emploi ou au site Web de l'assistance dédié au smartphone Android ou au site Web de Google Play.

Note

- La dernière version de l'application peut être nécessaire.
- Selon les caractéristiques techniques du smartphone Android, il est possible que l'application Google ne puisse pas être activée à partir de l'enceinte.

2 Connectez l'enceinte au smartphone Android via une connexion BLUETOOTH.

3 Alors que l'enceinte est connectée au smartphone Android via BLUETOOTH et que le smartphone Android est en veille ou en train de lire de la musique, appuyez sur la touche (lecture)/la touche (appel) et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes environ.

L'application Google est activée et vous entendez le signal sonore associé à son démarrage.

4 Formulez une demande à l'application Google par l'intermédiaire du micro de l'enceinte.

Pour plus de détails concernant l'application Google, notamment au sujet des applications fonctionnant avec cette application Google, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

Après avoir activé l'application Google, une fois écoulé un certain laps de temps sans qu'aucune demande n'ait été formulée, un signal sonore sera émis et l'application Google sera désactivée.

Note

- L'application Google ne peut pas être activée lorsque vous prononcez les mots « OK Google » par l'intermédiaire du micro de l'enceinte, même si le réglage [OK Google] du smartphone Android est activé.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Utilisation de la fonction d'assistance vocale (Siri)

En utilisant la fonction de l'application Siri fournie avec l'iPhone/iPod touch, vous pouvez utiliser l'iPhone/iPod touch en parlant dans le micro de l'enceinte.

Les explications suivantes décrivent l'utilisation de Siri.

1 Activez Siri.

Sur l'iPhone/iPod touch, sélectionnez [Settings] – [Siri] pour activer Siri.

L'opération ci-dessus est fournie à titre d'exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone/iPod touch.

Pour plus de détails concernant Siri, reportez-vous au mode d'emploi ou au site Web de l'assistance dédié à l'iPhone/iPod touch.

2 Connectez l'enceinte à l'iPhone/iPod touch via une connexion BLUETOOTH.

3 Alors que l'enceinte est connectée à l'iPhone/iPod touch via BLUETOOTH et que l'iPhone/iPod touch est en veille ou en train de lire de la musique, appuyez sur la touche (lecture)/la touche (appel) et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes environ.

L'application Siri est activée et vous entendez le signal sonore associé à son démarrage.

4 Formulez une demande à Siri par l'intermédiaire du micro de l'enceinte.

Pour plus de détails concernant Siri, notamment au sujet des applications fonctionnant avec Siri, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone/iPod touch.

Note

- Siri ne peut pas être activé lorsque vous prononcez les mots « Hey Siri » par l'intermédiaire du micro de l'enceinte, même si le réglage [Allow "Hey Siri"] de l'iPhone/iPod touch est activé.

À propos des témoins

Témoin CHARGE (orange)

Éteint	Le chargement de l'enceinte est terminé.
Allumé	L'enceinte est en cours de charge.
Clignotement lent	La batterie intégrée a moins de 10 % d'autonomie et doit être chargée. Dans cet état, l'enceinte n'est pas capable d'alimenter d'autres périphériques.
Clignote 3 fois et s'éteint	Si le témoin CHARGE clignote 3 fois et s'éteint quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie intégrée est à plat et qu'elle doit être chargée.

Note

- Il est possible de charger une enceinte en cours d'utilisation si elle est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou si elle est raccordée à un ordinateur actif. Dans ce cas, la durée de chargement de la batterie intégrée peut être plus longue, selon les conditions d'utilisation. Il est donc recommandé de mettre l'enceinte hors tension pendant le chargement.
- En cas d'utilisation prolongée de l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie intégrée peut faiblir, même si l'enceinte est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou si elle est raccordée à un ordinateur actif. Le niveau du son diminue alors. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Mettez l'enceinte hors tension et chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou froid, le chargement s'arrête pour des raisons de sécurité. Si le chargement dure longtemps, cela provoque également l'arrêt de l'enceinte. Pour résoudre ces problèmes, déconnectez le câble micro-USB de l'enceinte, puis reconnectez-le lorsque la température de fonctionnement est comprise entre 5 °C et 35 °C (entre 41 °F et 95 °F).

Témoin (alimentation)

Éteint	L'enceinte est hors tension.
Allumé (vert)	L'enceinte est sous tension. Le mode STANDARD est sélectionné. (Les modes EXTRA BASS et LIVE SOUND ne sont pas sélectionnés.)
Allumé (blanc)	L'enceinte est sous tension. Le mode EXTRA BASS ou le mode LIVE SOUND est sélectionné. À l'achat, le mode EXTRA BASS est sélectionné.
Allumé (orange)	L'enceinte est mise hors tension. L'enceinte est réglée sur le mode de veille BLUETOOTH.
Clignote (en vert, blanc, rouge ou orange)	Chaque fois que vous appuyez sur les touches -/+ (volume), le témoin clignote une fois.
	Quand vous utilisez les touches -/+ (volume) et que le volume est réglé sur son niveau le plus bas (0) ou le plus haut (50), le témoin clignote 3 fois.
	Selon la progression de la mise à jour du logiciel, l'état pour lequel le témoin clignote en vert change. À chaque mise à jour, le témoin clignote en vert 5 fois, puis 4 fois, 3 fois, deux fois, une fois, avant de finalement s'éteindre*.
	Lors de la première mise sous tension de l'enceinte qui suit la mise à jour du logiciel, le témoin clignote 3 fois en vert ou en blanc pour vous signaler que la mise à jour est terminée.
	Lorsque la mise à jour du logiciel se termine par une erreur, le témoin clignote en rouge ou en orange.

Lorsque la batterie intégrée a moins de 10 % d'autonomie, le témoin clignote lentement en vert ou en blanc. Dans cet état, l'enceinte n'est pas capable d'alimenter d'autres périphériques.

Si le témoin clignote 3 fois en vert ou en blanc et s'éteint quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie intégrée est à plat. Chargez l'enceinte.
--

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

Témoin (BLUETOOTH)

Allumé	L'enceinte est connectée à un périphérique BLUETOOTH.
Clignotement rapide (3 fois par seconde)	L'enceinte passe en mode de jumelage.
Clignotement lent	L'enceinte attend un périphérique BLUETOOTH auquel se connecter.
Trois clignotements	Le logiciel a terminé sa mise à jour.

Témoins ADD

Clignote	La fonction ajout de haut-parleur est activée sur l'enceinte. Le témoin ADD (ajout de haut-parleur) clignote lorsque la connexion avec la fonction ajout de haut-parleur échoue.
Allumé	La fonction ajout de haut-parleur est utilisée sur l'enceinte.

Témoin WPC (Party Chain sans fil)

Clignote	La fonction Party Chain sans fil est activée sur l'enceinte.
Allumé	La fonction Party Chain sans fil est utilisée sur l'enceinte. Les témoins de toutes les enceintes connectées avec la fonction Party Chain sans fil s'allument.

Rubrique associée

- [Pièces et commandes](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Mise à jour du logiciel préinstallé

Quand une nouvelle version du logiciel est publiée, vous pouvez mettre à jour le logiciel préinstallé sur l'enceinte à l'aide des méthodes suivantes.


La mise à jour du logiciel entraîne l'ajout de nouvelles fonctionnalités qui rendent son utilisation plus stable et plus pratique.

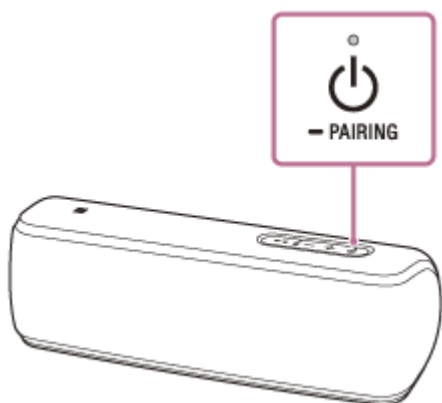
1 Raccordez l'enceinte à une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou raccordez-la à un ordinateur actif.

Les mises à jour du logiciel sont impossibles lors de l'utilisation de la batterie intégrée. Mettez à jour le logiciel une fois le chargement terminé.

2 Mettez l'enceinte sous tension.

Le témoin  (alimentation) brille en blanc*.

* La couleur du témoin  (alimentation) varie selon le mode sonore. Pour plus de détails, consultez la rubrique suivante.
[À propos des témoins](#)



3 Appuyez sur [Music Center] sur votre smartphone, iPhone, etc. pour démarrer l'application.






Music Center

4 Appuyez sur [SRS-XB31].

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

5 Pour procéder à la mise à jour, suivez les instructions affichées à l'écran.

À chaque mise à jour, le témoin  (alimentation) clignote en vert 5 fois, puis 4 fois, 3 fois, deux fois, une fois, avant de finalement s'éteindre. Selon la situation, il est possible que vous ne voyiez pas toutes les séquences de clignotement.

Lors de la première mise sous tension de l'enceinte qui suit la mise à jour du logiciel, le témoin  (alimentation) et les témoins  clignotent 3 fois pour vous signaler que la mise à jour est terminée.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Précautions

Remarque lors de l'utilisation d'un téléphone mobile

- Pour plus de détails sur le fonctionnement de votre téléphone mobile lorsque vous recevez un appel téléphonique alors que vous transmettez des données audio à l'aide de la connexion BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre téléphone mobile.

À propos de la sécurité

- Reportez-vous au Guide de référence fourni avec l'enceinte.

À propos des câbles micro-USB

- Veillez à utiliser le câble micro-USB fourni d'origine.
- Lorsque vous utilisez un câble micro-USB du commerce, assurez-vous que celui-ci est conforme à la norme USB.
 - ① Fiche USB de type A : se raccorde à un ordinateur ou à un adaptateur secteur USB
 - ② Fiche USB Micro-B : se connecte à l'enceinte



Positionnement

- N'installez pas l'enceinte en position inclinée.
- Ne placez pas l'enceinte à proximité d'une source de chaleur ou dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil, à de la poussière excessive ou à des chocs mécaniques.
- N'utilisez pas et ne laissez pas l'enceinte dans une voiture.
- N'utilisez pas l'enceinte dans un sauna.

Fonctionnement

- N'insérez pas de petits objets, etc., dans les prises ou dans l'orifice de ventilation situé à l'arrière de l'enceinte. L'enceinte pourrait être victime d'un court-circuit ou d'un dysfonctionnement.
- Lorsque la lumière est forte, éclairez la pièce ou désactivez l'éclairage.

À propos de la fonction Party Booster

Si l'enceinte heurte une personne ou un objet, cela peut provoquer un accident, des blessures ou un dysfonctionnement. Lorsque vous utilisez la fonction Party Booster, faites attention à ce qui suit.

- Débranchez les câbles et fermez le capuchon lorsque vous utilisez l'enceinte.
- Ne l'utilisez pas lorsque l'adaptateur est connecté.
- Lorsque vous utilisez cette fonction, maintenez l'enceinte fermement et ne la secouez pas violemment afin qu'elle ne vous échappe pas des mains.



- Avant d'utiliser cette fonction, assurez-vous que l'espace entourant l'enceinte est suffisamment grand et sécurisé.
- Ne heurtez pas l'enceinte avec un outil.
- N'utilisez pas cette fonction en conduisant ou en marchant.
- Pendant l'utilisation, maintenez l'enceinte à au moins 20 cm (7 7/8 pouces) de votre visage et de vos yeux.
- Évitez l'utilisation prolongée de cette fonction. Faites régulièrement des pauses.
- Lorsque vous utilisez la fonction, si vous vous sentez fatigué, ressentez une gêne ou éprouvez une douleur quelque part dans votre corps, cessez immédiatement d'utiliser cette fonction.

Autres

- Si vous avez des questions ou des problèmes concernant l'enceinte qui ne sont pas abordés dans le présent Guide d'aide, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Remarques sur le chargement

Longévité de la batterie lithium ion intégrée

- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez suffisamment la batterie intégrée une fois tous les 6 mois pour préserver ses performances.
- 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 possède une durée de vie déterminée. La capacité de la batterie intégrée rechargeable diminue lentement avec le temps et le nombre d'utilisations. Quand l'autonomie de la batterie intégrée semble sensiblement réduite, alors qu'elle a été chargée à fond, contactez votre revendeur Sony le plus proche.
- La longévité de la batterie intégrée rechargeable varie selon l'utilisation, l'environnement et la méthode de stockage.

Attention

Quand l'enceinte détecte un problème dû à une des causes suivantes pendant le chargement de la batterie intégrée, le témoin CHARGE (orange) s'éteint, même si le chargement n'est pas terminé.

- La température ambiante n'est pas comprise dans la plage 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F).
- La batterie intégrée pose problème.
- Lorsque le chargement de la batterie intégrée continue pendant un long moment.

Note

- La durée de chargement varie selon les conditions d'utilisation de la batterie intégrée.
- Chargez l'enceinte à une température ambiante comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- L'enceinte chauffe pendant le chargement. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement.
- Évitez toute exposition à des brusques variations de température, aux rayons directs du soleil, à la buée, au sable, à la poussière et aux chocs mécaniques. N'abandonnez pas non plus l'enceinte dans un véhicule stationné en plein soleil.
- Il est possible de charger une enceinte en cours d'utilisation si elle est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou si elle est raccordée à un ordinateur actif. Dans ce cas, la durée de chargement de la batterie intégrée peut être plus longue, selon les conditions d'utilisation. Il est donc recommandé de mettre l'enceinte hors tension pendant le chargement.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou froid, le chargement s'arrête pour des raisons de sécurité. Si le chargement dure longtemps, cela provoque également l'arrêt de l'enceinte. Pour résoudre ces problèmes, déconnectez le câble micro-USB de l'enceinte, puis reconnectez-le lorsque la température de fonctionnement est comprise entre 5 °C et 35 °C (entre 41 °F et 95 °F).

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Remarques relatives aux fonctions d'étanchéité à l'eau et à la poussière

Performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière de l'enceinte

L'enceinte, quand son capuchon est convenablement fermé, respecte la spécification d'étanchéité à l'eau IPX7 ^{*1}, comme spécifié dans « Degré de protection contre la pénétration d'eau » de la norme IEC60529 « Degrés de protection contre les liquides (Code IP) » ^{*3}, et respecte la spécification d'étanchéité à la poussière IP6X ^{*2}, comme spécifié dans « Degrés de protection contre les corps étrangers solides » ^{*3}.

Liquides auxquels s'appliquent les spécifications de performances en matière d'étanchéité à l'eau

Applicables : eau douce, eau du robinet, eau de piscine, eau de mer

Non applicables : liquides autres que ceux mentionnés ci-dessus (eau savonneuse, eau avec détergents ou agents pour le bain, shampoing, eau de source chaude, etc.)

*1 Équivalence IPX7 : l'enceinte a été testée et a démontré qu'elle restait parfaitement fonctionnelle après avoir été doucement immergée dans l'eau jusqu'à une profondeur de 1 m (3 pieds 3 7/8 pouces) et y être restée pendant 30 minutes.

*2 Équivalence IP6X : l'enceinte a été testée et a démontré qu'elle continuait à bloquer la poussière après avoir été remuée pendant 8 heures dans un dispositif d'essai contenant des particules de poussière d'un diamètre allant jusqu'à 75 µm.

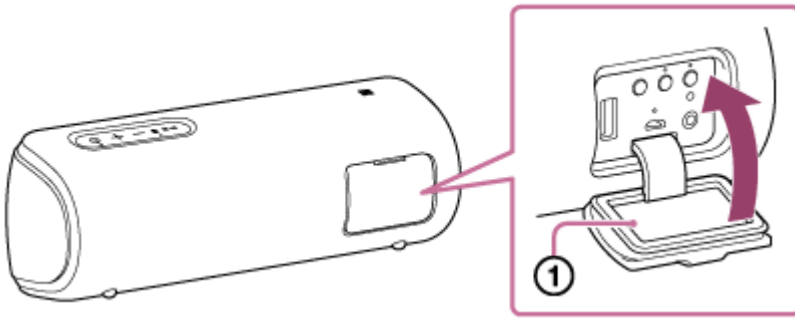
*3 Les accessoires fournis ne sont pas étanches à l'eau ou à la poussière.

Les performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière de l'enceinte reposent sur nos mesures dans les conditions décrites ici. Veuillez noter que la garantie ne couvre pas les défaillances consécutives à l'immersion dans l'eau ou l'intrusion de poussière provoquée par une mauvaise utilisation du client.

Pour éviter la détérioration des performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière

Vérifiez les points suivants et utilisez correctement l'enceinte.

- L'enceinte réussit l'essai de chute de 1,22 m (4 pieds) sur du contreplaqué de 5 cm (2 pouces) d'épaisseur conforme à la norme américaine relative aux chocs « MIL-STD 810 F Method 516.5-Shock ». Toutefois, cela ne garantit pas qu'elle ne subira aucun dommage ni aucune panne, ni que ses performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière seront assurées dans toutes les conditions. La déformation ou les dommages causés par une chute de l'enceinte ou le fait qu'elle ait subi un choc mécanique peut provoquer la détérioration des performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière.
- N'utilisez pas l'enceinte dans un endroit où elle risque d'être éclaboussée par de l'eau chaude ou de grandes quantités d'eau. De par sa conception, l'enceinte ne résiste pas à la pression de l'eau. L'utilisation de l'enceinte dans un endroit où une haute pression d'eau est appliquée, comme sous l'eau courante ou sous la douche, peut provoquer un dysfonctionnement.
- Ne versez pas d'eau très chaude et ne soufflez pas directement d'air chaud sur l'enceinte à l'aide d'un sèche-cheveux ou de tout autre appareil. De même, n'utilisez jamais l'enceinte dans un endroit où la température est élevée, notamment dans un sauna ou à proximité d'un poêle.
- Manipulez le capuchon ① avec soin. Le capuchon joue un rôle très important dans la préservation des performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière. Veillez à ce que le capuchon soit complètement fermé quand vous utilisez l'enceinte. Quand vous fermez le capuchon, ne laissez aucun corps étranger à l'intérieur. Si le capuchon n'est pas complètement fermé, les performances d'étanchéité à l'eau et à la poussière risquent de se détériorer, ce qui peut laisser de l'eau pénétrer dans l'enceinte et provoquer un dysfonctionnement.



4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Comment prendre soin de l'enceinte

Bien qu'un traitement hydrofuge ait été appliqué sur la partie en tissu de l'enceinte, vous pourrez utiliser l'enceinte plus confortablement et plus longtemps si vous suivez la procédure d'entretien ci-dessous.

- Si la surface de l'enceinte se salit dans les cas suivants, lavez rapidement l'enceinte à l'eau douce (eau du robinet, etc.) pour enlever la saleté. Si vous laissez de la saleté sur sa surface, la partie en tissu risque de se décolorer ou de se détériorer, ou l'enceinte risque de ne plus fonctionner correctement.

Ex. :

- Lorsque du sel, du sable, etc. est collé sur l'enceinte après l'avoir utilisée sur la plage, à la piscine, etc.
- Lorsque l'enceinte est tachée par des substances étrangères (crème solaire, huile de bronzage, etc.)
- Si l'enceinte est mouillée, essuyez-la immédiatement à l'aide d'un chiffon doux et sec. Ensuite, laissez sécher l'enceinte dans un endroit aéré jusqu'à ce que l'humidité ait disparu.
- La qualité du son peut changer lorsque de l'eau pénètre dans la partie enceinte du système. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Essuyez sa surface, puis placez l'enceinte sur un chiffon doux et sec, en orientant son logo SONY vers le bas pour éliminer l'eau à l'intérieur de l'enceinte. Laissez ensuite sécher l'enceinte dans un endroit aéré jusqu'à ce qu'aucune trace d'humidité ne subsiste.

Note

- Si la surface de l'enceinte se salit, n'utilisez pas de détergent, diluant, benzène, alcool, etc. pour nettoyer l'enceinte parce que cela affectera la fonction hydrofuge de sa partie en tissu.
- Dans les régions froides, si vous n'éliminez pas l'humidité de la surface de l'enceinte, elle risque de geler et de ne plus fonctionner correctement. Lorsque des gouttelettes d'eau s'accumulent sur l'enceinte, veillez à essuyer cette dernière à l'aide d'un chiffon doux et sec, etc.
- Ne placez pas l'enceinte à même le sable, comme dans un bac à sable ou sur une plage de sable. Si des grains de sable, etc. pénètrent dans la partie en tissu de l'enceinte, retirez-les délicatement. N'utilisez jamais un aspirateur, etc. sur l'enceinte. Cela risquerait d'endommager l'enceinte.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

À propos de la technologie sans fil BLUETOOTH

La technologie sans fil BLUETOOTH fonctionne avec une portée approximative de 30 m (environ 90 pieds).

Portée maximale de communication

La portée maximale de communication peut être réduite dans les conditions suivantes.

- Présence d'un obstacle, notamment une personne, du métal ou un mur, 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 périphérique qui produit du rayonnement électromagnétique est utilisé à proximité de l'enceinte.

Interférences par d'autres périphériques

Étant donné que les périphériques BLUETOOTH et le réseau sans fil (IEEE802.11b/g) utilisent la même fréquence, une interférence de micro-onde peut se produire et se traduire par une détérioration de la vitesse de transmission, des parasites ou une connexion incorrecte, si l'enceinte est utilisée à proximité d'un périphérique réseau sans fil. En pareil cas, procédez comme suit.

- Utilisez l'enceinte à 10 m (30 pieds) au moins du périphérique de réseau local sans fil.
- Si l'enceinte est utilisée à moins de 10 m (30 pieds) d'un périphérique de réseau local sans fil, mettez ce dernier hors tension.

Interférences à d'autres périphériques

Les micro-ondes émises par un périphérique BLUETOOTH peuvent affecter le fonctionnement des appareils médicaux électroniques. Mettez l'enceinte et les autres périphériques BLUETOOTH hors tension dans les endroits suivants, car ils pourraient provoquer un accident.

- Là où un gaz inflammable est présent, dans un hôpital, un train, un avion ou une station-service
- À proximité de portes automatiques ou d'une alarme incendie

Note

- Pour utiliser la fonction BLUETOOTH, le périphérique BLUETOOTH à connecter doit avoir le même profil que l'enceinte. Notez également que même quand le même profil existe, les fonctions des périphériques peuvent varier selon leurs caractéristiques.
- En raison des caractéristiques de la technologie sans fil BLUETOOTH, le son reproduit par l'enceinte est légèrement en retard par rapport au son du périphérique BLUETOOTH dans le cas d'une conversation téléphonique ou de l'écoute de musique.
- L'enceinte prend en charge les exigences de sécurité conformes à la norme BLUETOOTH pour fournir une connexion sécurisée en cas d'utilisation de la technologie sans fil BLUETOOTH. Toutefois, la sécurité peut s'avérer insuffisante dans certaines circonstances. Soyez prudent lorsque vous communiquez en utilisant la technologie sans fil BLUETOOTH.
- Nous n'assumons aucune responsabilité pour la fuite d'information pendant une communication BLUETOOTH.
- Un périphérique doté de la fonction BLUETOOTH doit se conformer à la norme BLUETOOTH spécifiée par Bluetooth SIG, Inc. et doit être authentifié. Même si le périphérique connecté se conforme à la norme BLUETOOTH mentionnée ci-dessus, certains périphériques peuvent ne pas être connectés ou fonctionner correctement, selon les caractéristiques ou les spécifications du périphérique.
- Des parasites ou un son interrompu peuvent se produire selon le périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte, l'environnement de communication ou l'environnement d'utilisation.
- Un périphérique qui intègre une radio ou un tuner ne peut pas être connecté à l'enceinte via le BLUETOOTH, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.

- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio ou d'un tuner, par exemple, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Marques commerciales

- Android, Google Play et les autres marques et logos qui y sont associés sont des marques commerciales de Google LLC.
- LDAC™ et le logo LDAC sont des marques commerciales de Sony Corporation.
- La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par Sony Corporation. Les autres marques de commerce et noms de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
- Le repère N-Mark est une marque commerciale ou une marque déposée de NFC Forum, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- iPhone, iPod touch, 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.
Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un produit Apple peut avoir un effet adverse sur les performances sans fil.
- Microsoft et Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- WALKMAN et le logo WALKMAN sont des marques déposées de Sony Corporation.
- Les autres marques commerciales et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
- Les marques ™ et ® sont omises dans les documents.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Résolution d'un problème

Si l'enceinte ne fonctionne pas comme prévu, essayez les étapes suivantes pour résoudre le problème.

- Trouvez les symptômes du problème dans le présent Guide d'aide et essayez les actions de correction proposées.
- Chargez l'enceinte.
Il se peut que vous puissiez résoudre certains problèmes en chargeant la batterie intégrée.
- Appuyez sur la touche RESET de l'enceinte.
- Initialisez l'enceinte.
Cette opération rétablit les valeurs par défaut d'usine des réglages tels que le volume, etc. et supprime toutes les informations de jumelage.
- Recherchez des informations relatives au problème sur le site Web de l'assistance clientèle.
- Veuillez accéder aux pages d'accueil de l'assistance ci-dessous pour obtenir des informations d'assistance à propos de votre 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 les opérations ci-dessus ne fonctionnent pas, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

Rubrique associée

- [Utilisation de la touche RESET](#)
- [Initialisation de l'enceinte](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Impossible de charger l'enceinte

- Lorsque vous utilisez un adaptateur secteur USB (du commerce), assurez-vous que le câble micro-USB est convenablement raccordé à l'enceinte et à l'adaptateur secteur USB. En outre, assurez-vous que l'adaptateur secteur USB est convenablement connecté à la prise secteur.
 - Lorsque vous utilisez un adaptateur secteur USB (du commerce), assurez-vous que l'adaptateur secteur USB est capable de reproduire une intensité de 1,5 A ou plus. Le chargement à partir d'un adaptateur secteur USB pouvant fournir une puissance de sortie de 500 mA ou d'au moins 1,5 A dure environ 10 heures. Le chargement à partir d'un adaptateur secteur USB capable de reproduire une intensité inférieure à 500 mA n'est pas garanti.
 - La durée de chargement estimée dépend de la puissance de sortie de l'adaptateur secteur USB (du commerce) raccordé. L'enceinte prend en charge un adaptateur secteur USB d'une intensité de sortie de 500 mA ou plus. Toutefois, selon le type et les spécifications de l'adaptateur secteur USB et du câble micro-USB, le chargement peut durer plus longtemps. Il est recommandé d'utiliser un adaptateur secteur USB d'une intensité de sortie de 1,5 A ou plus et un câble micro-USB fourni ou un câble micro-USB conforme à la norme USB. Le chargement à partir d'un autre périphérique n'est pas garanti. La durée de chargement peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation.
 - Vous pouvez également charger la batterie intégrée en la raccordant à un ordinateur actif via le câble micro-USB. Cependant, le fonctionnement n'est pas garanti avec tous les ordinateurs. Par ailleurs, la présente garantie ne couvre pas l'utilisation d'un ordinateur monté par l'utilisateur.
-

Rubrique associée

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

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Impossible de mettre l'enceinte sous tension ou l'enceinte se met soudainement hors tension


- La batterie intégrée est peut-être à plat ou s'épuise. Chargez l'enceinte en la branchant sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou en la raccordant à un ordinateur actif.
 - La fonction de mise hors tension automatique (Auto Standby) s'est peut-être activée. Dans certains cas, notamment quand le volume de l'entrée audio est faible, la mise hors tension survient automatiquement après 15 minutes environ. Augmentez le volume du périphérique connecté que vous souhaitez utiliser ou désactivez la fonction de mise hors tension automatique.
-

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Fonction de mise hors tension automatique \(Auto Standby\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Absence de son/Reproduction du son à partir d'une seule enceinte/Faible niveau de son/Son déformé/Ronflement ou bruit à la sortie de l'enceinte/Voix des correspondants faible ou inaudible

- Assurez-vous que cette enceinte et le périphérique connecté sont tous deux sous tension.
- Augmentez le volume de l'enceinte et du périphérique connecté.
- Assurez-vous que le périphérique connecté est en mode de lecture.
- Assurez-vous que le câble audio est déconnecté de la prise AUDIO IN pendant la lecture en mode BLUETOOTH.
- Assurez-vous que le câble audio est convenablement connecté à la prise AUDIO IN pendant la lecture en mode AUDIO IN.
- Si vous avez connecté un ordinateur à l'enceinte, assurez-vous que le réglage de la sortie audio de l'ordinateur est configuré pour un périphérique BLUETOOTH.
- Assurez-vous que l'enceinte a établi la connexion BLUETOOTH avec le périphérique BLUETOOTH.
- Recommencez le jumelage de l'enceinte avec le périphérique BLUETOOTH.
- Si le périphérique connecté à la prise AUDIO IN est de type mono, le son est seulement reproduit par l'enceinte gauche (canal L).
- Si le périphérique connecté possède une fonction d'égaliseur, désactivez-la.
- Maintenez l'enceinte à l'écart d'un four à micro-ondes, un système Wi-Fi, etc.
- Rapprochez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH. Éliminez les obstacles entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Si le témoin CHARGE et le témoin  (alimentation) clignotent lentement, mettez l'enceinte hors tension et chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Un périphérique qui intègre une radio ou un tuner ne peut pas être connecté à l'enceinte via le BLUETOOTH, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio ou d'un tuner, par exemple, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.
- Quand vous utilisez la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil et qu'un ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH, notamment une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, sont connectés au périphérique BLUETOOTH, mettez un terme à la connexion entre eux.
- La qualité de la lecture sans fil peut être modifiée sur certains périphériques BLUETOOTH. Si votre périphérique est compatible avec cette fonction, sélectionnez « Priorité à la connexion stable (SBC) » par rapport à la qualité du son. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
- Sélectionnez « Priorité à la connexion stable (SBC) » comme qualité de lecture sans fil de l'enceinte.
- Installez la version la plus récente de « Sony | Music Center » sur le périphérique connecté. Si vous ne pouvez pas utiliser la dernière version de « Sony | Music Center » ou si vous ne pouvez pas connecter l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH via une connexion BLUETOOTH, désinstallez « Sony | Music Center ».
- Lorsque vous écoutez de la musique, sélectionnez une connexion BLUETOOTH A2DP en utilisant le périphérique BLUETOOTH.
- Quand vous recevez/émettez un appel téléphonique, sélectionnez une connexion BLUETOOTH HFP ou HSP en utilisant le périphérique BLUETOOTH.
- Quand vous recevez/émettez un appel téléphonique, vérifiez que la sortie du périphérique BLUETOOTH est réglée pour l'enceinte.

Rubrique associée


- [Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Sélection de la qualité de lecture du streaming audio BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [À propos des témoins](#)
- [Réception d'un appel téléphonique](#)

- Émission d'un appel téléphonique

4-735-510-21(2) Copyright 2018 Sony Corporation

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Le niveau du son diminue en cours d'utilisation






- Le son peut être faible dans les cas suivants. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement.
 - Quand la batterie intégrée s'épuise et que le témoin CHARGE et le témoin  (alimentation) clignotent lentement alors que l'enceinte est alimentée uniquement par la batterie intégrée.
 - Quand la batterie intégrée s'épuise parce que l'enceinte est utilisée à un haut niveau de volume pendant longtemps, même si l'enceinte est branchée sur une prise secteur via un adaptateur secteur USB (du commerce), ou si elle est raccordée à un ordinateur actif.
- Si le son diminue pendant l'utilisation, procédez comme suit.
 1. Mettez l'enceinte hors tension.
 2. Chargez suffisamment la batterie intégrée.

Astuce

- L'enceinte est conçue pour réduire le volume maximal à environ la moitié (24) lorsque l'autonomie restante de la batterie intégrée passe en-dessous de 10 %, afin de protéger le circuit contre les variations extrêmes de la tension dues à l'utilisation de l'enceinte à un volume élevé. Même dans ce cas, vous pouvez charger la batterie intégrée, mais le volume ne revient pas à la normale. Pour faire revenir le volume à la normale, chargez la batterie intégrée jusqu'à ce que son autonomie atteigne au moins 20 %, mettez l'enceinte hors tension, puis de nouveau sous tension, et enfin réglez le volume.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Impossible de jumeler l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH


- Placez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3 pieds) l'un de l'autre.
- Pour utiliser la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, procédez au jumelage avec l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.
- Si le témoin  (BLUETOOTH) ne clignote pas rapidement en bleu, appuyez sur la touche  (alimentation)/la touche  PAIRING et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des instructions vocales et que le témoin  (BLUETOOTH) se mette à clignoter rapidement en bleu.
- Il est possible qu'un iPhone/iPod touch ne puisse pas se connecter à l'enceinte, une fois que celle-ci a été initialisée. Dans ce cas, supprimez les informations de jumelage sur l'iPhone/iPod touch, puis jumelez-les à nouveau.
- Assurez-vous que le périphérique BLUETOOTH est sous tension et que la fonction BLUETOOTH est activée sur le périphérique.
- Si l'enceinte ne s'affiche pas sur le périphérique BLUETOOTH, mettez le périphérique hors tension, puis de nouveau sous tension. Cela peut améliorer les symptômes.

Rubrique associée

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

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Impossible de connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH avec la connexion Une seule touche (NFC)


- Si le verrouillage de l'écran est activé sur le smartphone, il n'est pas possible de le connecter. Annulez le verrouillage de l'écran du smartphone et opérez à nouveau le contact.
- Maintenez le périphérique compatible NFC à proximité de l'enceinte jusqu'à ce qu'il réagisse. Si la connexion échoue, déplacez lentement le périphérique par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte.
- Assurez-vous que la fonction BLUETOOTH est activée sur le périphérique compatible NFC.
- Assurez-vous que la fonction NFC du périphérique est activée.
- Si le périphérique se trouve dans un étui, retirez-le.
- La sensibilité de la réception NFC varie selon le périphérique. Si la connexion Une seule touche de l'enceinte et du périphérique échoue à plusieurs reprises, effectuez la connexion/déconnexion à l'enceinte par l'intermédiaire de l'écran.
- Assurez-vous que votre périphérique est compatible NFC. Recherchez des informations relatives au problème sur le site Web de l'assistance clientèle.
- Pour utiliser la fonction ajout de haut-parleur ou la fonction Party Chain sans fil, procédez au jumelage avec l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.

Rubrique associée

- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l'aide de la fonction ajout de haut-parleur


- Après avoir connecté deux enceintes SRS-XB31, exécutez la procédure de jumelage entre un périphérique BLUETOOTH et l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.
-

Rubrique associée

- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction ajout de haut-parleur\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Impossible d'établir une connexion avec une enceinte dans la fonction Party Chain sans fil

- Après avoir connecté plusieurs enceintes, exécutez la procédure de jumelage entre un périphérique BLUETOOTH et l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.

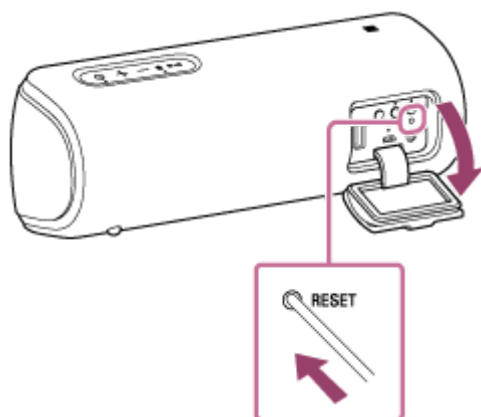
Rubrique associée

- [Apprécier la lecture sans fil en utilisant plusieurs enceintes \(fonction Party Chain sans fil\)](#)

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Utilisation de la touche RESET

Si vous ne parvenez pas à mettre l'enceinte sous tension ou à la commander, alors même qu'elle est sous tension, ouvrez le capuchon situé à l'arrière et appuyez sur la touche RESET avec une aiguille ou tout autre objet pointu. L'enceinte est réinitialisée et se met hors tension.





Après avoir appuyé sur la touche RESET, mettez l'enceinte sous tension. Si elle ne se met pas sous tension, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

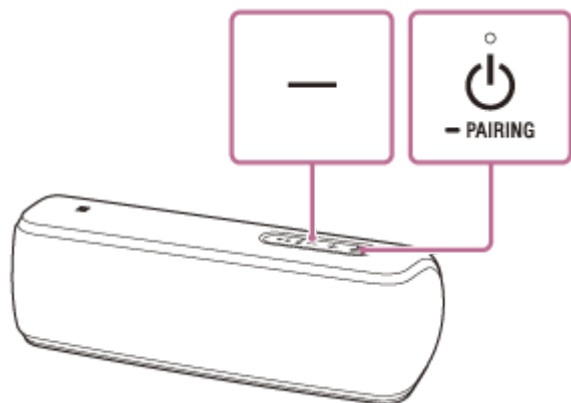
Note

- L'enceinte ne peut pas être réinitialisée lorsqu'elle est hors tension.
- Les informations de jumelage ne sont pas supprimées quand vous appuyez sur la touche RESET. Ce qui n'est pas le cas lors de l'initialisation de l'enceinte.
- Une fois la réinitialisation de l'enceinte terminée, les réglages du volume, de la fonction et/ou du son peuvent être différents.

Enceinte sans fil
SRS-XB31

Initialisation de l'enceinte

L'enceinte étant sous tension, appuyez simultanément sur la touche – (volume) et la touche  (alimentation) /  et maintenez-les enfoncées pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que l'enceinte soit hors tension.



L'enceinte est initialisée. Les réglages tels que le volume sont rétablis à leurs valeurs par défaut d'usine et toutes les informations de jumelage sont supprimées.