

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

Les informations ci-dessous présentent l'utilisation de l'enceinte. Sélectionnez une rubrique du panneau de navigation. La conception et les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Utilisez les dernières versions du logiciel préinstallé sur l'enceinte et « Sony | Music Center ».

## Mise en route

### [Pièces et commandes](#)

## Éléments inclus

- [Utilisation de la sangle](#)

## Source d'alimentation/chargement

- [Chargement de l'enceinte](#)

- [Mise sous tension](#)

- [Mise hors tension](#)

- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH \(activation automatique\)](#)

- [Fonction Veille auto \(économie d'énergie\)](#)

- [Économise de la charge de la batterie rechargeable de l'enceinte](#)

## Raccordements

### Connexion BLUETOOTH

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

### Connexion à plusieurs points

- [Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH \(connexion à plusieurs points\)](#)

## Écoute de musique

### Périphérique BLUETOOTH

- [Écoute de musiques d'un périphérique par le biais d'une connexion BLUETOOTH](#)
- [Alternance entre la lecture audio monophonique et la lecture audio en stéréo](#)
- [Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais d'une connexion BLUETOOTH \(Codec\)](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

### Fonction de jumelage stéréo

- [Écoute de musiques sans fil sur 2 enceintes \(fonction de jumelage stéréo\)](#)

### Fonction de connexion pour soirée

- [Lecture sans fil sur plusieurs enceintes \(fonction de connexion pour soirée\)](#)

## Appels téléphoniques

[Appel vidéo sur un ordinateur](#)

[Réception d'un appel](#)

[Émission d'un appel](#)

### Utilisation de « Sony | Music Center »

[Ce que vous pouvez faire avec « 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 sur l'étanchéité à l'eau et l'étanchéité aux poussières](#)
- [Comment prendre soin d'une enceinte ?](#)
- [À propos de la technologie sans fil BLUETOOTH](#)
- [Licences](#)
- [Marques](#)

### Dépannage

#### [Correction d'un problème](#)

---

#### Alimentation

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

#### Son

- [Aucun son n'est émis/son émis à un seul haut-parleur/niveau sonore faible/son déformé/grésillement ou bruit dans la sortie de l'enceinte/impossible d'entendre la voix ou voix très faible des correspondants](#)
- [Le son baisse pendant l'utilisation.](#)

#### Connexion BLUETOOTH

- [Impossible de jumeler l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH](#)
- [La sortie de l'enceinte est interrompue](#)
- [Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte pour la fonction de jumelage stéréo](#)
- [Impossible de connecter l'enceinte pour la fonction de connexion pour soirée](#)
- [Impossible d'ajouter une enceinte pour la fonction de connexion pour soirée](#)
- [Impossible de connecter simultanément l'enceinte à 2 périphériques \(connexion à plusieurs points\)](#)

#### Réinitialisation

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

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

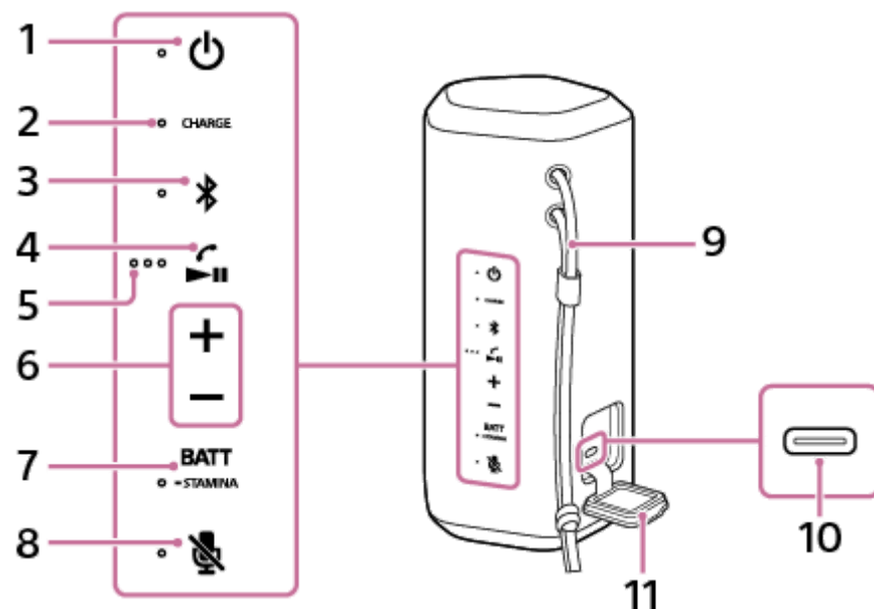
Accessibilité en France : conformité partielle

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

5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Pièces et commandes



1. Touche (alimentation) avec témoin
2. Témoin CHARGE
3. Touche (BLUETOOTH) avec témoin
4. Touche (lecture)/ (appel)
5. Microphone
6. Touches +/- (volume)
7. Touche BATT (batterie)/touche STAMINA avec témoin
8. Touche (microphone désactivé) avec témoin\*<sup>1</sup>
9. Sangle
10. Port d'entrée du secteur (USB Type-C®)\*<sup>2</sup>  
La batterie intégrée de l'enceinte peut être chargée si elle est branchée sur une prise secteur à l'aide du câble USB Type-C fourni et d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).
11. Capuchon

\*1 Cette touche est activée uniquement lorsqu'une conversation téléphonique est en cours.

\*2 Ce port est incompatible avec la lecture de musique.

### Rubrique associée

- [À propos des témoins](#)



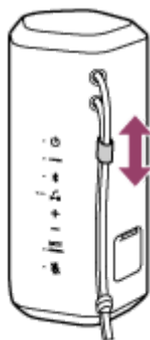
Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Utilisation de la sangle

---

Vous pouvez transporter l'enceinte sans effort en la tenant par sa sangle.

### 1 Réglez la longueur de la sangle.



#### Note

- N'utilisez que la sangle fournie.
- Ne tirez pas trop fort sur la sangle fixée à l'enceinte ou ne faites pas balancer l'enceinte.
- N'installez pas la sangle sur un appareil autre que l'enceinte.

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Chargement de l'enceinte

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

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

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

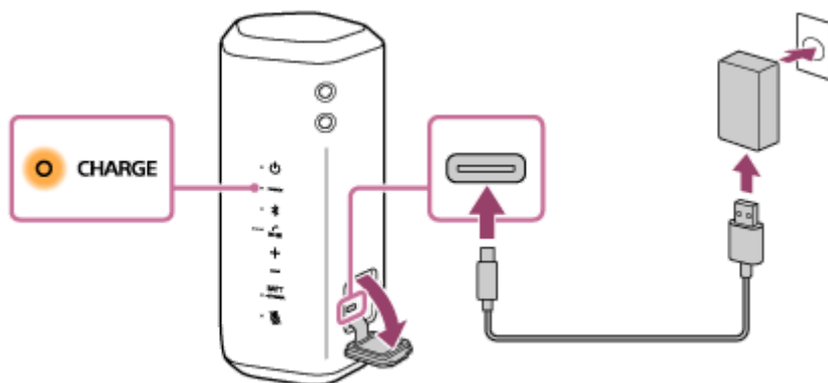
### Astuce

- Pour charger la batterie intégrée de l'enceinte, l'option du mode Battery Care est disponible en plus de la méthode classique de chargement. Le mode Battery Care limite la capacité de charge maximale à environ 90 % et prolonge la durée de vie utile de la batterie. La durée de lecture disponible en mode Battery Care est plus courte que la durée disponible lorsque la batterie intégrée est chargée avec la méthode classique de chargement. À l'achat, l'enceinte ne se trouve pas en mode Battery Care.
- Vous pouvez activer ou désactiver le mode Battery Care de l'enceinte avec « Sony | Music Center ».

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

Branchez une fiche d'un câble USB Type-C® sur le port d'entrée du secteur de l'enceinte et l'autre fiche sur un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce), puis branchez l'adaptateur secteur USB sur une prise secteur.

L'enceinte prend en charge les adaptateurs secteur USB pouvant fournir un courant de sortie de 1,5 A. Le chargement de la batterie n'est pas garanti par tout autre périphérique.



Le témoin CHARGE s'allume en orange\*<sup>1</sup> pendant le chargement.

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

La durée suivante est indiquée en guise de référence.

- Lorsque un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce pouvant fournir un courant de sortie de 1,5 A est branché, le chargement complet dure environ 4 heures\*<sup>2</sup> puis le témoin CHARGE s'éteint.
- À l'utilisation d'un adaptateur secteur USB, disponible dans le commerce, assurez-vous qu'il peut fournir un courant de sortie d'au moins 1,5 A. Vous pouvez également utiliser un adaptateur secteur USB fournissant un courant de sortie de 500 mA et d'environ 1,5 A, mais la durée de charge sera beaucoup plus longue. À l'utilisation d'un tel adaptateur secteur USB, il est conseillé de mettre l'enceinte hors tension avant de charger la batterie.

Le chargement de la batterie n'est pas garanti à partir d'un adaptateur secteur USB fournissant un courant de sortie inférieur à 500 mA.

\*1 Si l'enceinte est en mode Battery Care, le témoin CHARGE s'allume en blanc.

\*2 Le temps nécessaire pour charger complètement une batterie intégrée déchargée lorsque l'enceinte est éteinte.

Après avoir débranché le câble USB de l'enceinte à la fin du chargement de la batterie, assurez-vous de bien fermer le capuchon.

Le capuchon joue un rôle très important pour préserver l'étanchéité à l'eau et l'étanchéité aux poussières.

## Vérification de la fin du chargement

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

\* Si l'enceinte est en mode Battery Care, le témoin CHARGE s'allume en blanc.

### ● Sur un smartphone Android utilisant la version 8.1 ou ultérieure d'Android

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

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

### ● Sur un iPhone utilisant la version 10.0 ou ultérieure du système d'exploitation

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

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

## Vérification du niveau de charge de la batterie intégrée rechargeable

Si vous appuyez sur la touche BATT (batterie) pendant que l'enceinte est allumée, le guidage vocal indiqué ci-dessous est émis de l'enceinte selon le niveau de charge restant de la batterie intégrée.

81 % - 100 % : « Battery fully charged » (Batterie entièrement chargée)

81 % - 90 % (mode Battery Care) : « Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90% » (Mode Battery Care, Entièrement chargée, Batterie environ 90 %)

61 % - 80 % : « Battery about 80% » (Batterie environ 80 %)

41 % - 60 % : « Battery about 60% » (Batterie environ 60 %)

21 % - 40 % : « Battery about 40% » (Batterie environ 40 %)

1 % - 20 % : « Low Battery, Please Recharge Speaker » (Batterie faible, veuillez charger l'enceinte)

### Astuce

- Avec « Sony | Music Center », vous pouvez activer ou désactiver le guidage vocal associé à la charge restante de la batterie qui est émis lorsque l'enceinte est mise sous tension.

## Autonomie de la batterie intégrée (lorsque l'enceinte ne se trouve pas en mode Battery Care et qu'une connexion BLUETOOTH est établie.)

- Environ 16 heures
  - Niveau de volume : 31
  - STAMINA : activé

- Environ 10 heures (par défaut)
  - Niveau de volume : 30
  - STAMINA : désactivé
- Environ 3 heures
  - Niveau de volume : 50 (MAX.)
  - STAMINA : désactivé

### **Autonomie de la batterie intégrée (après que la batterie intégrée est chargée pendant 10 minutes)**

Une charge de 10 minutes fournit environ 70 minutes de lecture musicale. (En supposant que le niveau de volume est réglé sur 31 et que l'option d'alimentation STAMINA est activée.)

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

### **Lorsque la charge de la batterie intégrée est faible**

Lorsque vous entendez le guidage vocal (Low Battery, Please Recharge Speaker (Batterie faible, veuillez charger l'enceinte)) et que le témoin CHARGE commence à clignoter lentement, la charge de la batterie intégrée est faible et la batterie doit être chargée.

Si la charge de la batterie est trop faible pour allumer l'enceinte, vous entendez le guidage vocal (Please Recharge Speaker. Power Off. (Veuillez charger l'enceinte. Mise hors tension.)) et l'enceinte s'éteint automatiquement. Dans ce cas, chargez l'enceinte.

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

\* Si l'enceinte est en mode Battery Care, le témoin CHARGE clignote 3 fois en blanc puis s'éteint.

#### **Astuce**

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

#### **Note**

- Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB, si vous utilisez l'enceinte à un volume élevé, la charge restante de la batterie intégrée rechargeable peut diminuer ou l'enceinte peut s'éteindre même lorsque cette dernière est branchée sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB. Il ne s'agit pas toutefois d'une anomalie. Dans ce cas, mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.
- La puissance de sortie maximale est inférieure lorsque la charge de la batterie intégrée s'affaiblit.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou extrêmement froid, le chargement s'arrête par mesure de sécurité. Une durée de chargement trop longue arrête également le chargement. Pour corriger ces problèmes, débranchez le câble USB, puis rebranchez-le dans un lieu où la température se trouve entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- N'effectuez pas le chargement de la batterie intégrée dans un lieu où l'enceinte pourrait se faire asperger d'eau. Le câble USB Type-C fourni ainsi que le port USB derrière le capuchon ne sont pas étanches ni résistants aux particules de poussière.

- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez suffisamment la batterie intégrée tous les 6 mois pour maintenir son niveau de performance.
- Lorsque le smartphone Android est configuré pour n'utiliser que A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) lors de l'établissement d'une connexion BLUETOOTH, la charge restante de la batterie de l'enceinte ne s'affiche pas sur le smartphone.

---

---

### Rubrique associée

- [Mise sous tension](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)
- [Remarques sur le chargement](#)

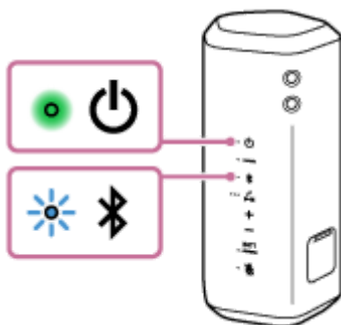
5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Mise sous tension

### 1 Appuyez sur la touche (alimentation).

Le témoin  (alimentation) s'allume en vert et le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement en bleu.



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



### Astuce

- Lorsque le guidage vocal associé à la charge restante de la batterie est activé, vous entendez le guidage vocal associé à la charge restante de la batterie lorsque l'enceinte est mise sous tension.

### Note

- Si le témoin CHARGE clignote 3 fois, puis l'enceinte s'éteint après sa mise sous tension, la charge de la batterie intégrée est épuisée. Chargez la batterie intégrée.
- Lorsque vous entendez le guidage vocal (Low Battery, Please Recharge Speaker (Batterie faible, veuillez charger l'enceinte)) et que le témoin CHARGE commence à clignoter lentement, la charge de la batterie intégrée est faible et la batterie doit être chargée.
- Si la charge de la batterie est trop faible pour allumer l'enceinte, vous entendez le guidage vocal (Please Recharge Speaker. Power Off. (Veuillez charger l'enceinte. Mise hors tension.)) et l'enceinte s'éteint automatiquement. Dans ce cas, chargez l'enceinte.

### Rubrique associée

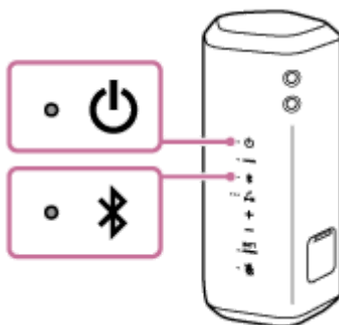
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Mise hors tension](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Mise hors tension

### 1 Appuyez sur la touche (alimentation).

Les témoins  (alimentation) et  (BLUETOOTH) s'éteignent.



### Astuce

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

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

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

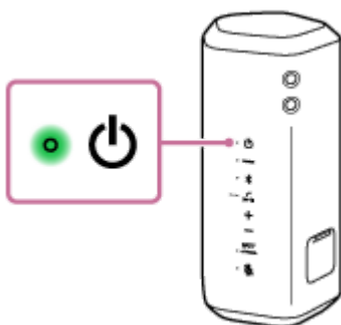
Lors de l'activation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH, l'enceinte s'allume automatiquement dès qu'un périphérique BLUETOOTH fonctionne, et commence à établir une connexion BLUETOOTH.

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

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

### 1 Allumez l'enceinte.

Le témoin  (alimentation) s'allume en vert.



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



Music Center

### 3 Tapez sur [SRS-XE200].



**4** Tapez sur [Settings].



**5** Tapez sur [Power Option].

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

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

**7** Revenez à l'écran supérieur de l'enceinte sélectionnée (l'écran de l'étape **4**).

La nouvelle configuration est appliquée.

## Pour désactiver la fonction de mise en veille BLUETOOTH

À l'étape **6** ci-dessus, tapez sur la case à cocher [Bluetooth Standby] pour décocher cette case, puis revenez à l'écran supérieur de l'enceinte sélectionnée (l'écran de l'étape **4**) pour désactiver la fonction de mise en veille BLUETOOTH.

### Astuce

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

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Fonction Veille auto (économie d'énergie)

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

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

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

### Astuce

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

### Note

- Si l'enceinte est connectée à un smartphone Android ou un iPhone par le biais d'une connexion BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile), la fonction Veille auto est désactivée.

## Activation ou désactivation de la fonction Veille auto

- 1 Allumez l'enceinte.
- 2 Appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et - (volume) simultanément pendant environ 5 secondes.
  - Lorsque la fonction Veille auto est désactivée, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois en orange.
  - Lorsque la fonction Veille auto est activée, le témoin  (alimentation) clignote deux fois en orange.

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

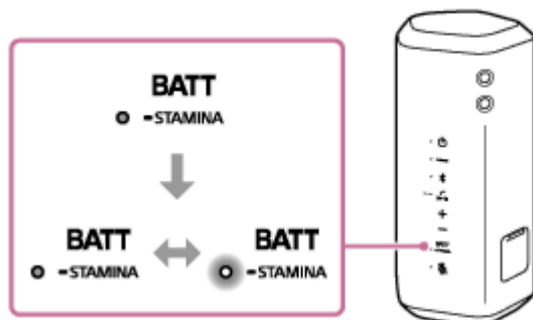
## Économise de la charge de la batterie rechargeable de l'enceinte

Lorsque l'enceinte est alimentée par la batterie intégrée, vous pouvez l'utiliser plus longtemps en réduisant la consommation d'énergie.

### STAMINA

Lorsque l'option d'alimentation STAMINA est activée sur l'enceinte qui est alimentée par la batterie intégrée, vous pouvez profiter de la lecture de la musique en consommant moins d'énergie et pendant une plus longue période. À l'achat, l'option d'alimentation STAMINA est désactivée. Vous pouvez activer l'option de l'une des manières ci-dessous :

- Sur « Sony | Music Center », tapez [SRS-XE200] - [Settings] - [Power Option] - [Power Optimization], puis cochez la case [STAMINA(Prioritize Battery)].
- Appuyez de manière prolongée sur la touche BATT (batterie)/  STAMINA de l'enceinte pendant environ 2 secondes.  
Le témoin STAMINA s'allume en blanc pour indiquer que l'option d'alimentation STAMINA est activée.  
Pour désactiver l'option d'alimentation STAMINA, appuyez de manière prolongée sur la touche BATT (batterie)/  STAMINA pendant environ 2 secondes.



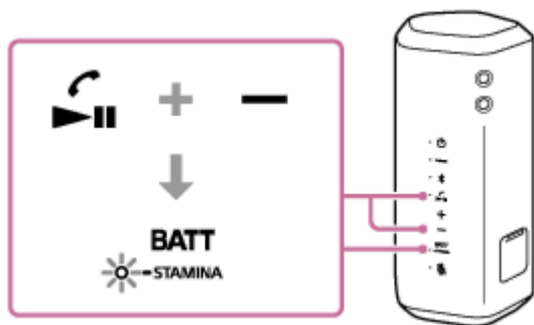
### Fonction Détection de bruit ambiant

La technologie exclusive de détection par microphone de Sony détecte automatiquement les bruits autour de l'enceinte pendant la lecture de la musique. Elle atténue les sons graves qui sont perturbés par le son ambiant afin de réduire la consommation d'énergie de l'enceinte et d'économiser la charge de la batterie\*.

À l'achat, la fonction Détection de bruit ambiant est activée. Vous pouvez désactiver la fonction Détection de bruit ambiant de l'une des manières ci-dessous :

\* Lorsque la fonction Détection de bruit ambiant est activée et que le volume de l'enceinte est maximisé, l'autonomie de la batterie intégrée, en fonction de l'environnement ambiant, peut être rallongée jusqu'à 1 heure.

- Sur « Sony | Music Center », tapez [SRS-XE200] - [Settings] - [Power Option] - [Power Optimization], puis cochez la case [Ambient Noise Sensing].
- Appuyez de manière prolongée sur les touches  (lecture)/  (appel) et - (volume) de l'enceinte simultanément pendant environ 5 secondes.
  - Si la fonction Détection de bruit ambiant est désactivée, le témoin STAMINA clignote 3 fois en blanc.
  - Si la fonction Détection de bruit ambiant est activée, le témoin STAMINA clignote deux fois en blanc.



### Note

- Lorsque l'option d'alimentation STAMINA est activée, la fonction Détection de bruit ambiant est désactivée.

### Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Jumelage et connexion à des périphériques BLUETOOTH®

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

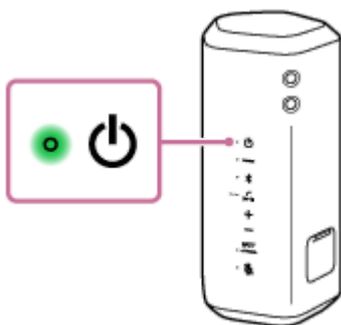
Pour utiliser plusieurs périphériques BLUETOOTH avec l'enceinte, effectuez le jumelage suivant pour chaque périphérique.

Les informations sur le jumelage des périphériques BLUETOOTH sont mémorisées sur l'enceinte lorsqu'elle est hors tension.

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

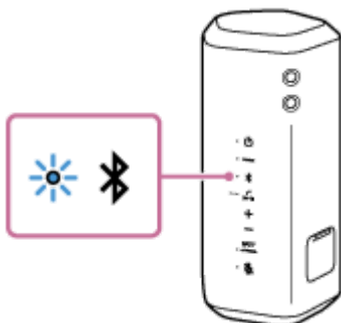
- Placez le périphérique BLUETOOTH à 1 m (3,2 pi) au maximum de l'enceinte.
- Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Ou, chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Pour éviter l'émission soudaine d'un son trop élevé sur l'enceinte,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

### 1 Allumez l'enceinte.



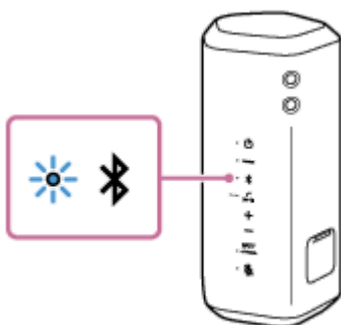
### 2 Vérifiez l'état du témoin ✕ (BLUETOOTH).

Lorsque le témoin commence une séquence à deux clignotements



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

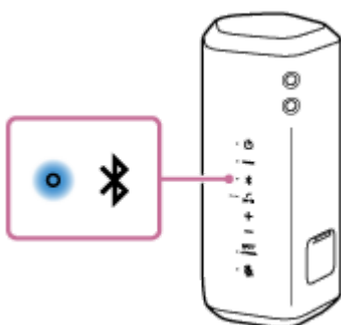
## Lorsque le témoin clignote lentement



L'enceinte recherche un périphérique BLUETOOTH.

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

## Lorsque le témoin reste allumé



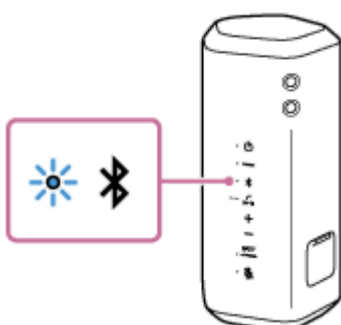
L'enceinte a été connectée à un périphérique BLUETOOTH.

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

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

### ③ Appuyez sur la touche (BLUETOOTH).

Vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH pairing (jumelage BLUETOOTH)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) clignote commence une séquence à deux clignotements (mode de jumelage).



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

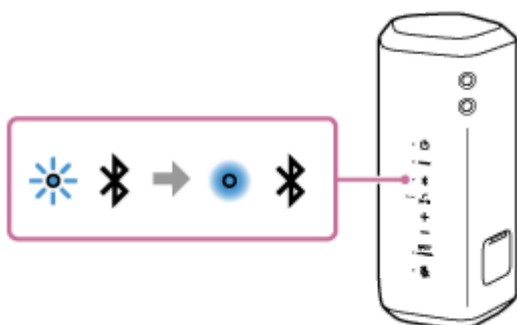
Lorsqu'une liste de périphériques détectés s'affiche à l'écran du périphérique BLUETOOTH, sélectionnez « SRS-XE200 ».

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

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

#### 5 Établissez une connexion BLUETOOTH depuis le périphérique BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.



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

#### Astuce

- Tant que la fonction BLUETOOTH est activée sur un périphérique BLUETOOTH qui était précédemment connecté à l'enceinte, l'enceinte se reconnecte à celui-ci après la mise sous tension de l'enceinte.
- Les instructions ci-dessus sur le périphérique BLUETOOTH sont fournies à titre d'exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.
- Vous pouvez réaliser des opérations telles que l'établissement ou la désactivation de connexions BLUETOOTH avec « Sony | Music Center ».
- Vous pouvez connecter l'enceinte simultanément à un maximum de 2 périphériques BLUETOOTH. (Connexion à plusieurs points)

#### Note

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

– L'enceinte est initialisée.

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

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

---

### **Rubrique associée**

- [Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH \(connexion à plusieurs points\)](#)
- [Écoute de musiques d'un périphérique par le biais d'une connexion BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Connexion à un ordinateur par connexion BLUETOOTH (Windows®)

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

Pour utiliser plusieurs périphériques BLUETOOTH avec l'enceinte, effectuez le jumelage suivant pour chaque périphérique.

Les informations sur le jumelage des périphériques BLUETOOTH sont mémorisées sur l'enceinte lorsqu'elle est hors tension.

### Systemes d'exploitation compatibles

Windows 10, Windows 8.1

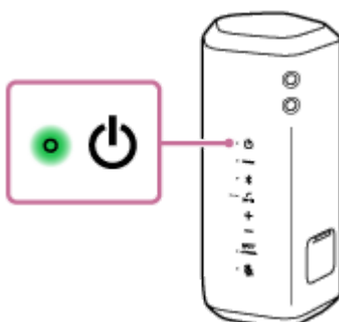
Essayez ceci avant de démarrer.

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

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

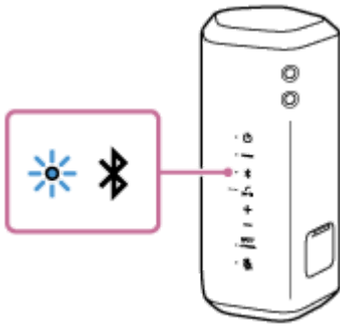


#### 1 Allumez l'enceinte.



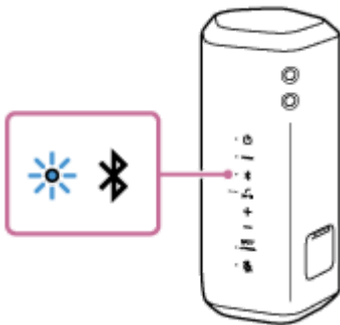
#### 2 Vérifiez l'état du témoin (BLUETOOTH).

Lorsque le témoin commence une séquence à deux clignotements



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

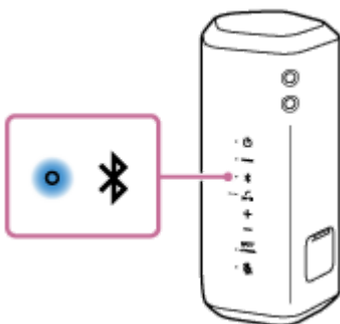
### Lorsque le témoin clignote lentement



L'enceinte recherche des connexions BLUETOOTH.

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

### Lorsque le témoin reste allumé



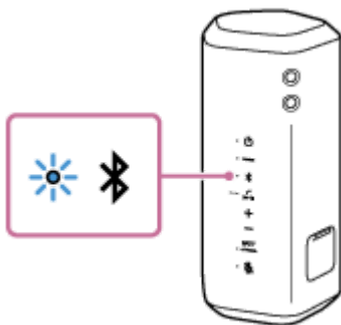
L'enceinte est déjà connectée à l'un des périphériques BLUETOOTH.

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

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

**3** Appuyez sur la touche  (BLUETOOTH).

Vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH pairing (jumelage BLUETOOTH)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) clignote commence une séquence à deux clignotements (mode de jumelage).



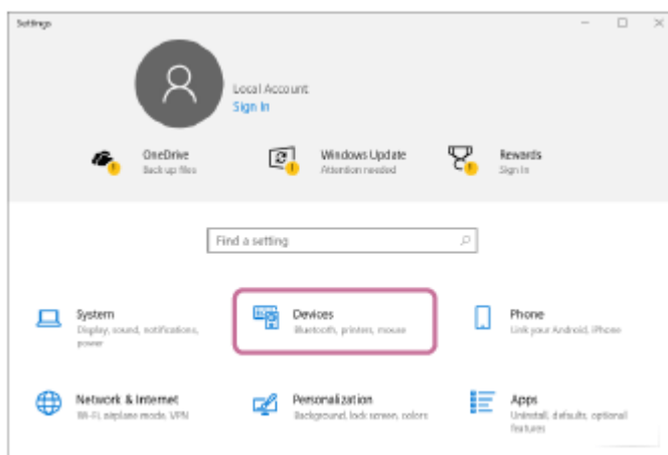
4 Réactivez l'ordinateur s'il se trouve en mode de veille ou d'hibernation.

5 Enregistrez l'enceinte sur l'ordinateur.

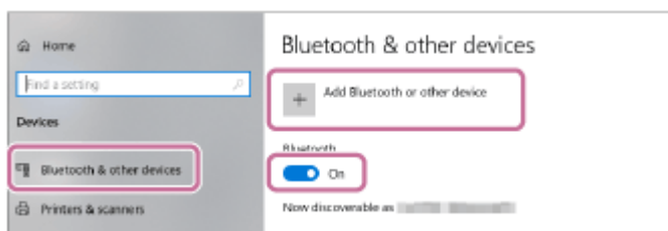
### Sous Windows 10

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

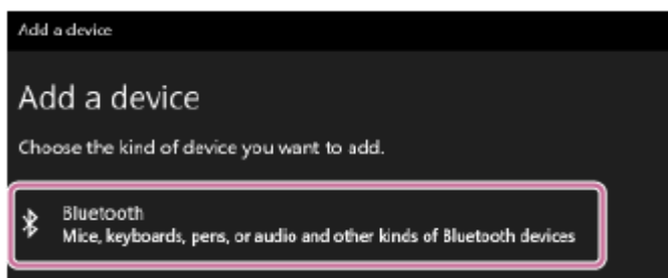
2. Cliquez sur [Devices].



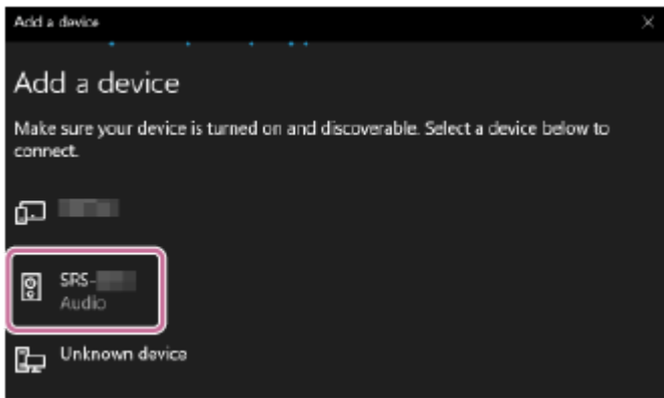
3. Cliquez sur l'onglet [Bluetooth & other devices], cliquez sur le commutateur [Bluetooth] pour activer la fonction BLUETOOTH, puis cliquez sur [Add Bluetooth or other device].



4. Cliquez sur [Bluetooth].



5. Sélectionnez [SRS-XE200].

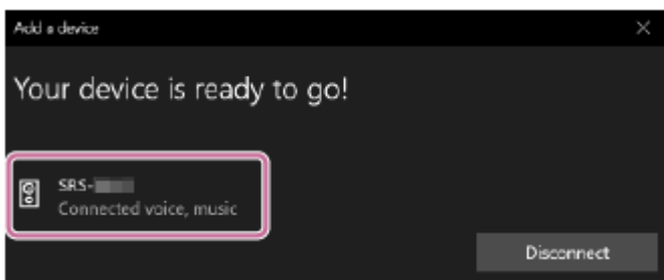


Si une clé d'accès\* est demandée, saisissez « 0000 ».

Si [SRS-XE200] ne s'affiche pas, recommencez la procédure depuis l'étape 3.

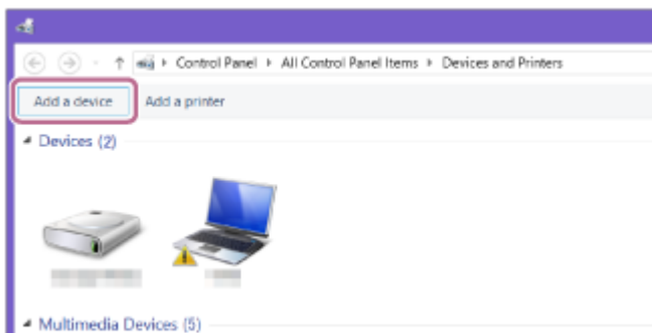
\* Une clé d'accès peut également s'appeler « code de passe », « code PIN », « numéro PIN » ou « mot de passe ».

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

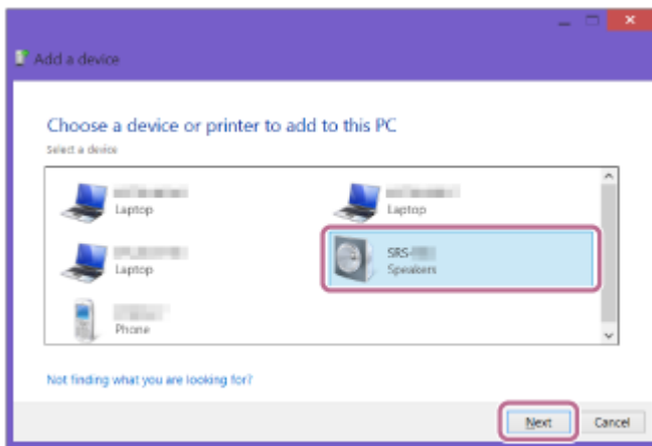


## Sous Windows 8.1

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur [Start], puis cliquez sur [Control Panel]. Lorsque [All Control Panel Items] s'affiche, sélectionnez [Devices and Printers]. Si l'écran [Control Panel] s'affiche au lieu de [All Control Panel Items], sélectionnez [Large icons] ou [Small icons] dans le menu [View by] au coin supérieur droit de l'écran.
- Cliquez sur [Add a device].



- Sélectionnez [SRS-XE200] puis cliquez sur [Next].

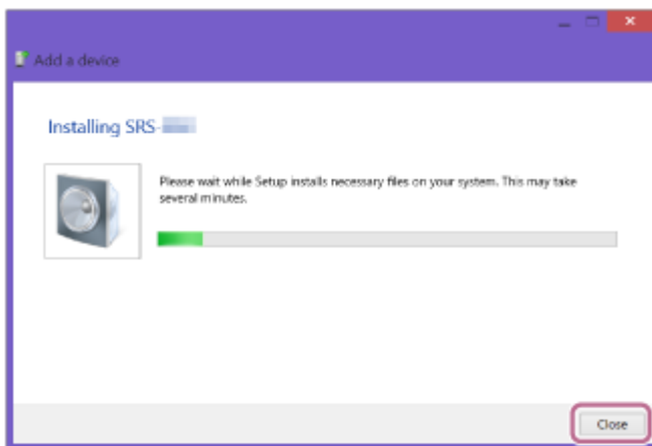


Si une clé d'accès\* est demandée, saisissez « 0000 ».

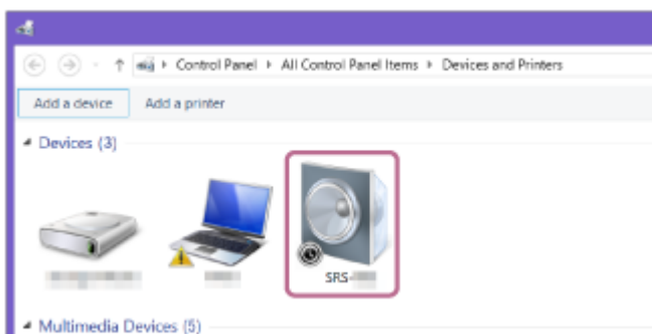
Si [SRS-XE200] ne s'affiche pas, recommencez la procédure depuis l'étape ③.

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

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

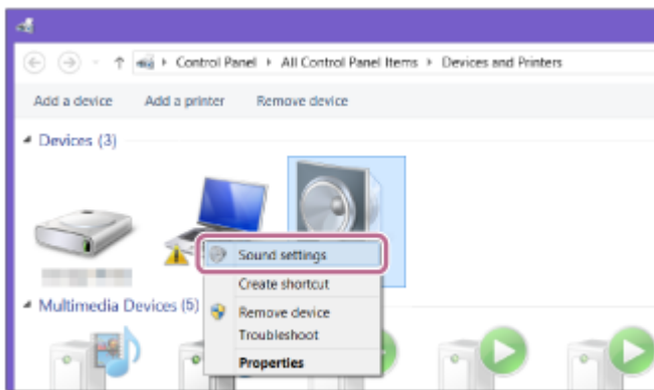


La marque « © » s'affiche dans la partie inférieure gauche de l'icône [SRS-XE200] pendant l'installation. Lorsque la marque « © » disparaît, l'installation de pilote est terminée. Continuez à l'étape ⑤-5.



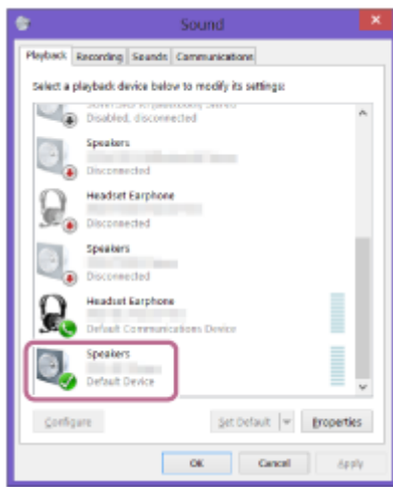
Selon l'ordinateur, l'installation peut durer un certain temps. Si l'installation du pilote dure trop longtemps, la fonction Veille auto de l'enceinte l'arrêtera automatiquement. Dans ce cas, rallumez l'enceinte.

5. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur [SRS-XE200] sous [Devices] puis sélectionnez [Sound settings] dans le menu qui s'affiche.

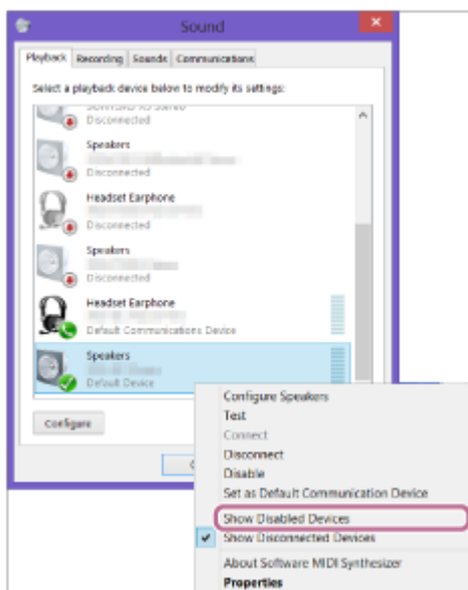


6. Vérifiez l'option [SRS-XE200 Stereo] à l'écran [Sound].

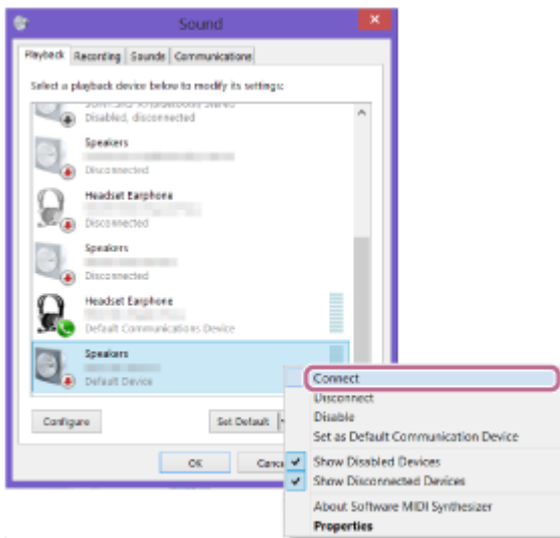
- Si [SRS-XE200 Stereo] possède une coche (verte), continuez à l'étape 6.



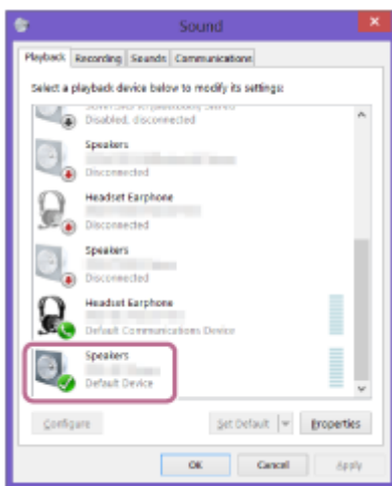
- Si [SRS-XE200 Stereo] ne possède pas une coche (verte), continuez à l'étape 5-7.
- Si [SRS-XE200 Stereo] ne s'affiche pas, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'écran [Sound] puis sélectionnez [Show Disabled Devices] dans le menu qui s'affiche. Continuez ensuite à l'étape 5-7.



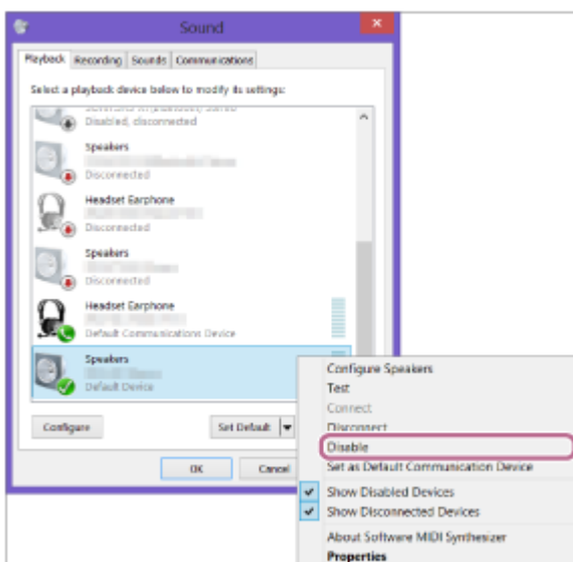
7. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur [SRS-XE200 Stereo] puis sélectionnez [Connect] dans le menu qui s'affiche.



Si l'enceinte est connectée, une coche s'affiche sous [SRS-XE200 Stereo] de l'écran [Sound]. Continuez à l'étape 6 .

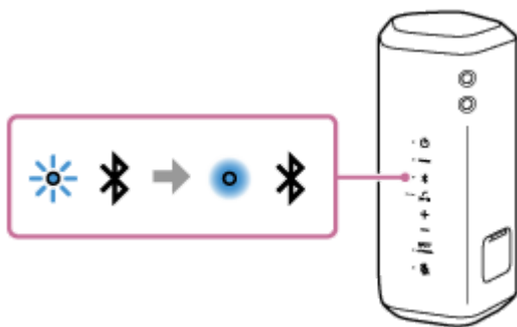


Si vous ne pouvez pas cliquer sur [Connect] sous [SRS-XE200 Stereo], sélectionnez [Disable] pour le [Default Device] qui possède actuellement une coche (verte).



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

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.



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

### Astuce

- Les instructions ci-dessus sur l'ordinateur sont fournies à titre d'exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur. En outre, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure ci-dessus n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Vous pouvez connecter l'enceinte simultanément à un maximum de 2 périphériques BLUETOOTH. (Connexion à plusieurs points)

### Note

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

### Rubrique associée

- [Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH \(connexion à plusieurs points\)](#)
- [Écoute de musiques d'un périphérique par le biais d'une connexion BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)



Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

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

Pour utiliser plusieurs périphériques BLUETOOTH avec l'enceinte, effectuez le jumelage suivant pour chaque périphérique.

Les informations sur le jumelage des périphériques BLUETOOTH sont mémorisées sur l'enceinte lorsqu'elle est hors tension.

### Systemes d'exploitation compatibles

macOS Catalina (version 10.15)

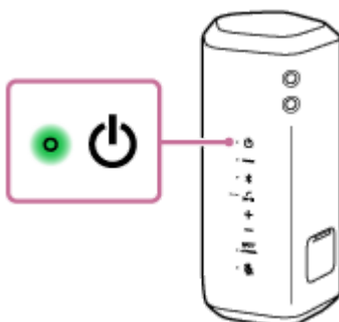
Essayez ceci avant de démarrer.

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

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

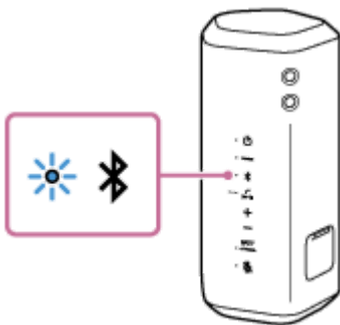


#### 1 Allumez l'enceinte.



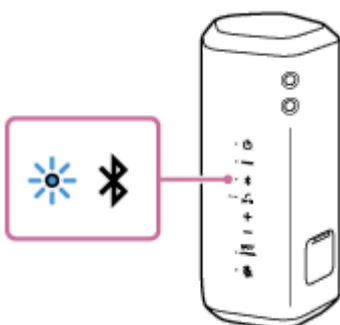
#### 2 Vérifiez l'état du témoin (BLUETOOTH).

Lorsque le témoin commence une séquence à deux clignotements



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

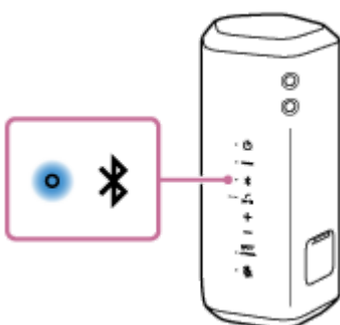
### Lorsque le témoin clignote lentement



L'enceinte recherche des connexions BLUETOOTH.

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

### Lorsque le témoin reste allumé



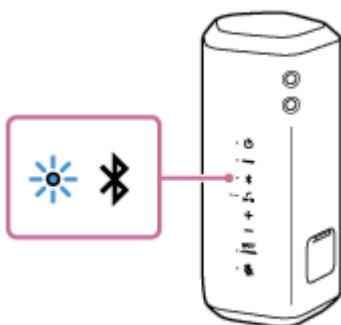
L'enceinte est déjà connectée à l'un des périphériques BLUETOOTH.

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

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

**③ Appuyez sur la touche  (BLUETOOTH).**

Vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH pairing (jumelage BLUETOOTH)) de l'enceinte et le témoin ✂ (BLUETOOTH) clignote comme une séquence à deux clignotements (mode de jumelage).

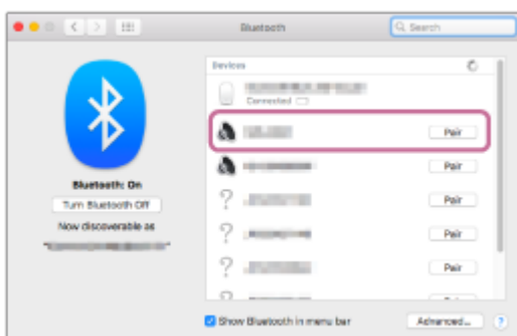


#### 4 Recherchez l'enceinte sur l'ordinateur.

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

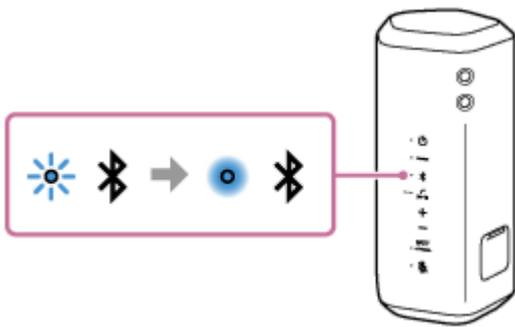


2. Sélectionnez [SRS-XE200] dans l'écran Bluetooth, puis cliquez sur [Pair].



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

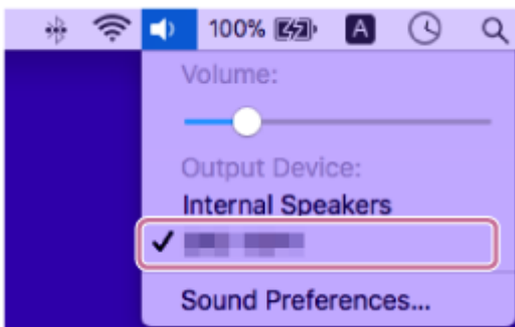
Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin ✂ (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.



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

**6 Cliquez sur l'icône de haut-parleur dans la partie supérieure droite de l'écran puis sélectionnez [SRS-XE200] sous [Output Device].**

Vous pouvez apprécier la lecture de fichiers musicaux depuis l'ordinateur.



**Astuce**

- Les instructions ci-dessus sur l'ordinateur sont fournies à titre d'exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur. En outre, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure ci-dessus n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Vous pouvez connecter l'enceinte simultanément à un maximum de 2 périphériques BLUETOOTH. (Connexion à plusieurs points)

**Note**

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

- La clé d'accès de l'enceinte est « 0000 ». Si une clé d'accès autre que « 0000 » est définie sur le périphérique BLUETOOTH, le jumelage ne peut pas être réalisé avec l'enceinte.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la capacité de connexion à plusieurs points.

---

---

### Rubrique associée

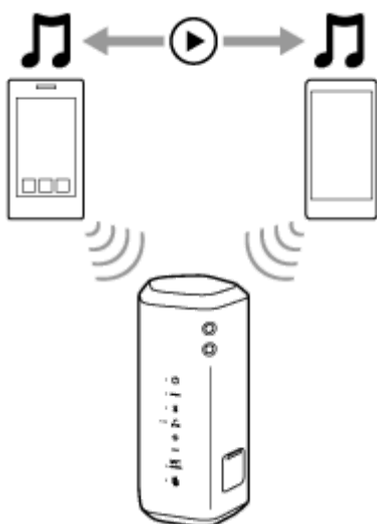
- [Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH \(connexion à plusieurs points\)](#)
- [Écoute de musiques d'un périphérique par le biais d'une connexion BLUETOOTH](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

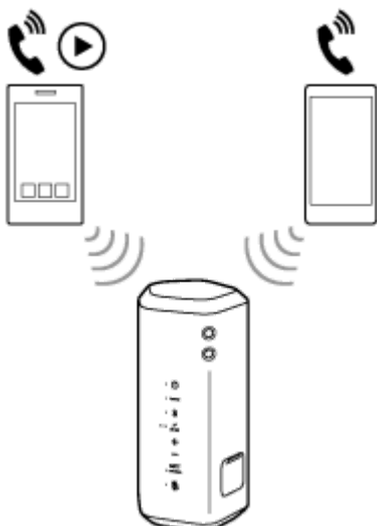
## Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH (connexion à plusieurs points)

Si l'enceinte est connectée simultanément à 2 périphériques BLUETOOTH par une connexion BLUETOOTH, vous pouvez réaliser ce qui suit :

- Alternance de la source de lecture de musique entre 2 périphériques  
Vous pouvez alterner la source de lecture de musique d'un périphérique à un autre sans avoir à établir une nouvelle connexion BLUETOOTH.



- En attente d'un appel entrant sur un des 2 périphériques smartphones/iPhone  
Vous pouvez régler les 2 périphériques smartphones/iPhone en attente d'un appel entrant pendant l'écoute sur l'un des périphériques smartphones/iPhone, puis recevoir un appel entrant d'un des périphériques smartphones/iPhone lorsqu'il est capté.



## Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH

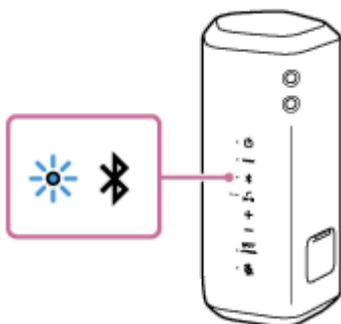
- 1 Connectez l'enceinte au premier périphérique BLUETOOTH.

Pour plus d'informations sur la procédure de connexion BLUETOOTH, reportez-vous à la rubrique concernant votre périphérique.

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

**2** Alors que l'enceinte est connectée au premier périphérique BLUETOOTH, appuyez sur la touche  (BLUETOOTH).

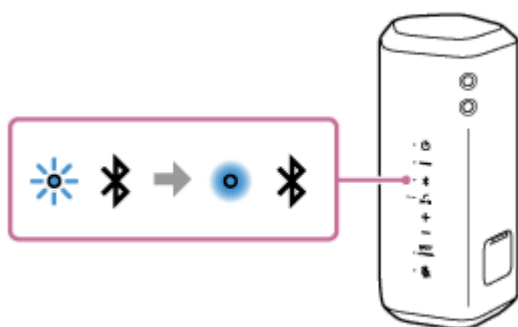
Vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH pairing (jumelage BLUETOOTH)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) clignote commence une séquence à deux clignotements (mode de jumelage).



**3** Utilisez le second périphérique BLUETOOTH pour rechercher l'enceinte.

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

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH 2nd Device Connected (deuxième périphérique BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.



### Changement de périphériques BLUETOOTH avec une connexion à plusieurs points

Alors que l'enceinte est connectée à 2 périphériques par une connexion à plusieurs points, vous pouvez essayer de connecter un autre périphérique par une connexion BLUETOOTH.

Lorsque vous utilisez l'enceinte et que le troisième périphérique essaie d'établir une connexion BLUETOOTH, la connexion BLUETOOTH de l'un des 2 périphériques utilisés pour la lecture de musique précédente ou les appels téléphoniques précédents est conservée et la connexion BLUETOOTH à l'autre périphérique est désactivée. Ensuite, une connexion BLUETOOTH est établie entre l'enceinte et le troisième périphérique.

### Lecture de musique pendant que l'enceinte est connectée à 2 périphériques par une connexion à plusieurs points

- Lorsque vous utilisez l'enceinte pour lire de la musique, la musique commence sur l'un des périphériques par une connexion à plusieurs points qui avait été utilisé pendant la lecture précédente.
- Pour lire de la musique sur l'autre (second) périphérique par une connexion à plusieurs points, utilisez le second périphérique pour démarrer la lecture de musique.  
Selon la condition, vous pouvez toujours entendre la musique sur le même (premier) périphérique de l'enceinte après avoir utilisé le second périphérique pour lancer la musique. Dans ce cas, arrêtez la lecture sur le premier périphérique. Vous pouvez ensuite écouter la musique sur le second périphérique.

### Réception d'un appel pendant que l'enceinte est connectée à 2 périphériques smartphone/iPhone par une connexion à plusieurs points

- La connexion de l'enceinte à 2 périphériques smartphones/iPhone par une connexion à plusieurs points place les deux périphériques en mise en veille pour l'appel entrant.
- Lorsqu'un appel entrant est capté par l'un des périphériques par une connexion à plusieurs points, une sonnerie d'appel est émise par l'enceinte.
- Lorsqu'un autre appel entrant est capté par l'autre (second) périphérique pendant que vous parlez au premier appel par l'enceinte, une sonnerie est émise par le second périphérique.  
En terminant l'appel sur le premier périphérique, une sonnerie d'appel est émise sur le second périphérique par l'enceinte.

### À propos du guidage vocal

Lorsque l'enceinte est connectée à des périphériques par une connexion à plusieurs points, vous entendez le guidage vocal suivant sur l'enceinte en fonction des conditions.

- Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie entre l'enceinte et le premier périphérique : « BLUETOOTH Device1 Connected (Périphérique1 BLUETOOTH connecté) »
- Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie entre l'enceinte et le second périphérique : « BLUETOOTH Device2 Connected (Périphérique2 BLUETOOTH connecté) »
- Lorsque la connexion BLUETOOTH du premier périphérique est désactivée : « BLUETOOTH Device1 Disconnected (Périphérique1 BLUETOOTH déconnecté) »
- Lorsque la connexion BLUETOOTH du second périphérique est désactivée : « BLUETOOTH Device2 Disconnected (Périphérique2 BLUETOOTH déconnecté) »
- Lorsque la connexion BLUETOOTH du premier périphérique est désactivée et remplacée par la connexion BLUETOOTH établie avec le troisième périphérique : « BLUETOOTH Device1 Replaced (Périphérique1 BLUETOOTH remplacé) »
- Lorsque la connexion BLUETOOTH du second périphérique est désactivée et remplacée par la connexion BLUETOOTH établie avec le troisième périphérique : « BLUETOOTH Device2 Replaced (Périphérique2 BLUETOOTH remplacé) »

#### Astuce

- Tant que la fonction BLUETOOTH est activée sur un périphérique BLUETOOTH qui était précédemment connecté à l'enceinte, l'enceinte se reconnecte à celui-ci après la mise sous tension de l'enceinte.
- Vous pouvez réaliser des opérations telles que l'établissement ou la désactivation de connexions BLUETOOTH avec « Sony | Music Center ».

#### Note

- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la capacité de connexion à plusieurs points.

- Selon le périphérique BLUETOOTH, vous ne pourrez pas utiliser la capacité de connexion à plusieurs points.
- La connexion à plusieurs points ne peut pas être désactivée.

---

---

### **Rubrique associée**

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

5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Écoute de musiques d'un périphérique par le biais d'une connexion BLUETOOTH

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

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

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

### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

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

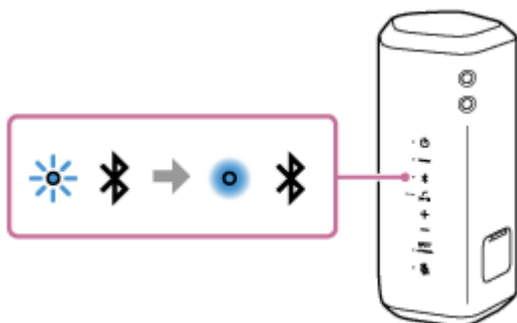
Les opérations peuvent varier selon le périphérique BLUETOOTH. Reportez-vous au mode d'emploi du périphérique BLUETOOTH.

#### Note

- Assurez-vous au préalable que le volume du périphérique BLUETOOTH et celui de l'enceinte sont réglés sur un niveau moyen pour éviter l'émission soudaine d'un son très fort sur l'enceinte.  
Selon le périphérique BLUETOOTH, le réglage du volume du haut-parleur peut ne pas être possible sur le périphérique BLUETOOTH lorsqu'une lecture est arrêtée ou interrompue sur le périphérique.

### 1 Connectez l'enceinte au périphérique BLUETOOTH.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.



### 2 Commencez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH.

À l'achat, la sortie sonore de l'enceinte est réglée sur une lecture audio monophonique.

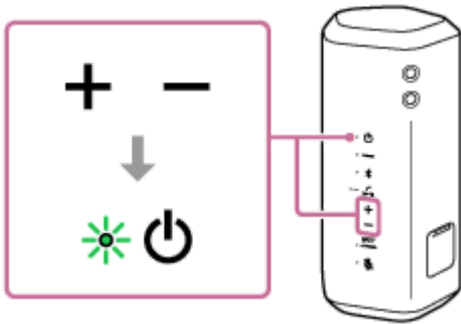
Vous pouvez alterner le réglage de sortie sonore de l'enceinte entre monophonique et stéréo avec « Sony | Music Center ».

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

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

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

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



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

### Pause

Appuyez sur la touche ►|| (lecture)/ ◀ (appel) pendant une lecture pour l'interrompre. Appuyez une nouvelle fois sur cette touche pour annuler la pause.

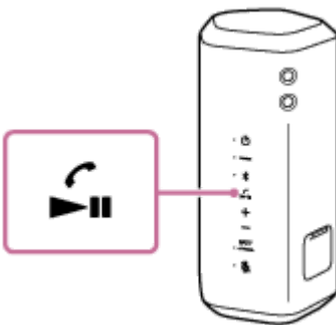
### Saut vers le début de la piste suivante

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

### Retour au début de la piste en cours ou précédente\*

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

\* Les opérations ci-dessus varient selon le périphérique BLUETOOTH utilisé.



### Astuce

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

### Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'enceinte est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible avec des périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.
- Si la condition de communication est mauvaise, le périphérique BLUETOOTH risque de ne pas réagir correctement aux opérations de l'enceinte.
- Lorsque la température du lieu est très élevée, le volume peut baisser pour protéger la batterie intégrée.
- Lorsque la charge de la batterie intégrée est presque épuisée, le volume maximal de l'enceinte diminue.
- Selon le périphérique BLUETOOTH, il peut être nécessaire de régler le volume ou de configurer le paramètre de sortie audio sur le périphérique connecté.

- Du bruit ou des interruptions sonores risquent de se produire selon le périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte, l'environnement de communication ou l'usage.

---

### **Rubrique associée**

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

5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Alternance entre la lecture audio monophonique et la lecture audio en stéréo

### Changement de la sortie sonore

À l'achat, la sortie sonore de l'enceinte est réglée sur une lecture audio monophonique. Vous pouvez changer le réglage de sortie sonore de l'enceinte avec « Sony | Music Center ».

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



Music Center

**2** Tapez sur [SRS-XE200].

**3** Tapez sur [Settings] - [Sound] - [Mono/Stereo] puis sélectionnez le réglage de sortie sonore.

#### Astuce

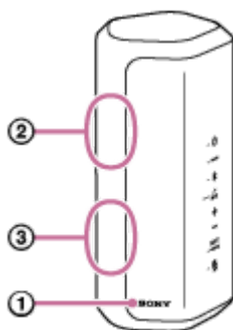
- Pour utiliser un périphérique BLUETOOTH compatible LDAC, modifiez le réglage de sortie sonore de l'enceinte pour activer la lecture du son en stéréo.

### Position horizontale ou verticale de l'enceinte

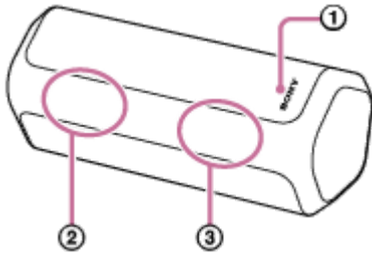
L'enceinte peut être positionnée verticalement ou horizontalement (multiposition).

Lorsque la sortie sonore de l'enceinte est réglée sur la lecture audio en stéréo, le son du canal droit (côté droit) est émis du composant d'enceinte qui se trouve le plus près de l'inscription du logo Sony.

#### Position verticale



#### Position horizontale



- ① : logo Sony
- ② : canal gauche (côté gauche)
- ③ : canal droit (côté droit)

Positionnez l'enceinte avec l'inscription du logo Sony situé sur votre côté droit.

Cette position est conseillée lorsque la sortie sonore de l'enceinte est modifiée pour activer la lecture audio en stéréo.

#### Note

- Placez l'enceinte sur une surface plane et de niveau. Lorsque vous placez l'enceinte sur une surface inclinée, l'enceinte peut se renverser ou tomber de la surface en raison de ses propres vibrations, entraînant des blessures, des dysfonctionnements ou une dégradation des performances.

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais d'une connexion BLUETOOTH (Codec)

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

### Codecs pris en charge

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

\* Pour utiliser un périphérique BLUETOOTH compatible LDAC, modifiez le réglage de sortie sonore de l'enceinte pour activer la lecture du son en stéréo.

#### 1 Allumez l'enceinte.

Le témoin  (BLUETOOTH) clignote\* en bleu.

\* Si le périphérique BLUETOOTH qui était précédemment connecté à l'enceinte se trouve à proximité, l'enceinte risque de se connecter automatiquement à celui-ci, et le témoin  (BLUETOOTH) peut s'allumer en bleu.

#### 2 Changez la qualité de connexion BLUETOOTH.

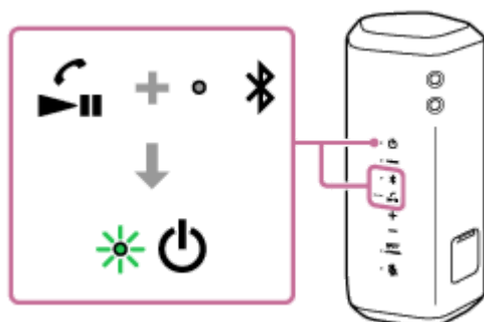
##### Lors de l'utilisation des touches de l'enceinte

1. Appuyez de manière prolongée sur les touches  (lecture)/  (appel) et  (BLUETOOTH) simultanément pendant environ 2 secondes.

Lorsque la préférence « Priorité à la connexion stable » est sélectionnée, le témoin  (alimentation) clignote 3 fois en vert.

Lorsque la préférence « Priorité à la qualité sonore » est sélectionnée, le témoin  (alimentation) clignote deux fois en vert.

Lorsque l'enceinte est connectée à des périphériques BLUETOOTH, toutes les connexions sont automatiquement déconnectées, puis rétablies et la nouvelle configuration est appliquée.



#### Astuce

- Tant que l'enceinte est branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce), vous pouvez modifier la qualité de connexion BLUETOOTH même si l'enceinte est hors tension.

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

1. Jumelez l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH, tel qu'un smartphone.  
Lorsqu'une connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte.
2. Tapez sur [Music Center] du smartphone, etc. pour lancer l'application.



Music Center

3. Tapez sur [SRS-XE200].
4. Tapez sur [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality], puis sélectionnez [Priority on Sound Quality] ou [Priority on Stable Connection].
5. Désactivez la connexion avec le périphérique BLUETOOTH, puis rétablissez-la.  
La nouvelle configuration est appliquée.

### Astuce

- Lorsque vous utilisez la fonction de jumelage stéréo ou la fonction de connexion pour soirée, le codec passe automatiquement à SBC.

### Note

- Lorsque la préférence « Priorité à la qualité sonore » est sélectionnée, du bruit ou des sauts sonores peuvent se produire selon le réglage de votre périphérique BLUETOOTH et des conditions ambiantes. Dans ce cas, réglez la qualité de connexion BLUETOOTH sur la préférence « Priorité à la connexion stable ».

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Arrêt de la connexion BLUETOOTH (après utilisation)

---

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

Lorsque la connexion BLUETOOTH est désactivée, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH déconnecté)) de l'enceinte.

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

### Astuce

- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo, si une enceinte est éteinte, l'autre enceinte s'éteindra automatiquement. La connexion BLUETOOTH entre eux est déconnectée.
- Une fois que vous avez fini d'écouter de la musique, la connexion BLUETOOTH risque de s'arrêter automatiquement selon le périphérique BLUETOOTH.

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Écoute de musiques sans fil sur 2 enceintes (fonction de jumelage stéréo)

Pour utiliser la fonction de jumelage stéréo, 2 enceintes SRS-XE200 sont nécessaires. En connectant 2 enceintes par une connexion BLUETOOTH, vous pouvez obtenir une écoute musicale plus captivante.

Une enceinte connectée par BLUETOOTH reproduit le son sur le canal gauche (côté gauche) et l'autre enceinte connectée par BLUETOOTH reproduit le son sur le canal droit (côté droit) pour reproduire une lecture en stéréo.

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

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

Vous pouvez établir ou désactiver une connexion pour la fonction de jumelage stéréo avec « Sony | Music Center ».

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

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

### Astuce

- Lorsque vous utilisez la fonction de jumelage stéréo, le codec passe automatiquement à SBC.
- La mise hors tension de l'enceinte ne désactive pas la fonction de jumelage stéréo. Lors de la remise sous tension de l'enceinte, elle essaie d'établir une connexion avec la fonction de jumelage stéréo. Pour utiliser la fonction de jumelage stéréo, mettez l'autre enceinte sous tension dans la minute qui suit. Toutefois, lorsque la fonction de mise en veille BLUETOOTH est activée sur les deux enceintes, la mise sous tension d'une des enceintes met automatiquement sous tension l'autre enceinte et établit une connexion pour la fonction de jumelage stéréo.

### Note

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

### Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction de mise en veille BLUETOOTH \(activation automatique\)](#)
- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Lecture sans fil sur plusieurs enceintes (fonction de connexion pour soirée)

Vous pouvez connecter plusieurs enceintes (jusqu'à concurrence de 100 enceintes) compatibles avec la fonction de connexion pour soirée par des connexions BLUETOOTH et appréciez la lecture de musique.

Les produits compatibles avec la fonction Chaîne pour soirée sans fil ne sont pas applicables pour la connexion.

### Périphériques\* compatibles avec la fonction de connexion pour soirée :

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

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

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

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

#### 1 Utilisez « Sony | Music Center » pour configurer la fonction de connexion pour soirée de l'enceinte.

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

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

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

Arrêtez toute musique en cours de lecture.

### Astuce

- Lorsque vous utilisez la fonction de connexion pour soirée, le codec passe automatiquement à SBC.

### Note

- Lors du visionnage de films avec la fonction de connexion pour soirée, un décalage peut se produire entre la vidéo et l'audio.

### Rubrique associée

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)



Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Appel vidéo sur un ordinateur

Pendant un appel vidéo sur un ordinateur, vous pouvez utiliser l'enceinte pour parler au téléphone sans fil.

- 1 **Connectez l'enceinte à un ordinateur par le biais d'une connexion BLUETOOTH.**
- 2 **Démarrez l'application d'appels vidéo sur l'ordinateur.**
- 3 **Affichez les paramètres <sup>\*1</sup> de l'application d'appels vidéo.**
  - Pour les appels vidéo sur l'ordinateur, sélectionnez le profil BLUETOOTH non pas pour la lecture de musique (A2DP) mais pour les appels téléphoniques (connexion HFP/HSP). Pendant que le profil BLUETOOTH pour la lecture de musique (connexion A2DP) est sélectionné, les appels téléphoniques peuvent ne pas être disponibles.
  - Pour les paramètres de l'enceinte, sélectionnez [Headset earphone (SRS-XE200 Hands-Free)]<sup>\*2</sup>, le profil BLUETOOTH pour les appels téléphoniques (connexion HFP/HSP). ([Speakers (SRS-XE200 Stereo)]<sup>\*2</sup> est le profil BLUETOOTH pour la lecture de musique.)
  - Pour les paramètres du microphone, sélectionnez [Headset microphone (SRS-XE200 Hands-Free)]<sup>\*2</sup>, le profil BLUETOOTH pour les appels téléphoniques (connexion HFP/HSP).
  - Selon votre application d'appels téléphoniques, la sélection de [Headset earphone (SRS-XE200 Hands-Free)]<sup>\*2</sup> ou [Headset microphone (SRS-XE200 Hands-Free)]<sup>\*2</sup>, le profil BLUETOOTH pour les appels téléphoniques (connexion HFP/HSP), ou [Speakers (SRS-XE200 Stereo)]<sup>\*2</sup>, le profil BLUETOOTH pour la lecture de musique (connexion A2DP), peuvent ne pas être disponibles pour l'enceinte ou les paramètres de microphone, et seulement [SRS-XE200] peut s'afficher. Dans ce cas, sélectionnez [SRS-XE200].
  - Pour la foire aux questions et leurs réponses, consultez le site internet de l'assistance à la clientèle.

\*1 Selon l'application d'appels vidéo, cette fonction risque de ne pas être disponible.

\*2 Les étiquettes peuvent varier selon l'ordinateur ou l'application d'appels vidéo.

### Astuce

- Lorsque vous ne pouvez pas afficher les paramètres de l'application d'appels vidéo ou sélectionner [Headset earphone (SRS-XE200 Hands-Free)] ou [Headset microphone (SRS-XE200 Hands-Free)], le profil BLUETOOTH pour les appels téléphoniques (connexion HFP/HSP), sélectionnez [Headset earphone (SRS-XE200 Hands-Free)] ou [Headset microphone (SRS-XE200 Hands-Free)] comme paramètres sur l'ordinateur, puis établissez une connexion. Pour plus d'informations, reportez-vous aux rubriques suivantes.
  - [Connexion à un ordinateur par connexion BLUETOOTH \(Windows®\)](#)
  - [Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH \(Mac\)](#)
- Sur un ordinateur Mac, les profils BLUETOOTH pour la lecture de musique (A2DP) et les appels téléphoniques (connexion HFP/HSP) sont utilisés pour les appels vidéo et la sélection de profil n'est pas nécessaire.

### Note

- Lorsque l'enceinte est connectée à un ordinateur Mac et un smartphone dans une connexion à plusieurs points, l'application d'appels vidéo risque de ne pas fonctionner correctement. Dans ce cas, arrêtez la connexion BLUETOOTH entre l'enceinte et le smartphone.

---

### **Rubrique associée**

- [Connexion à un ordinateur par connexion BLUETOOTH \(Windows®\)](#)
- [Connexion à un ordinateur par une connexion BLUETOOTH \(Mac\)](#)
- [Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH \(connexion à plusieurs points\)](#)
- [Arrêt de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Correction d'un problème](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Réception d'un appel

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

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

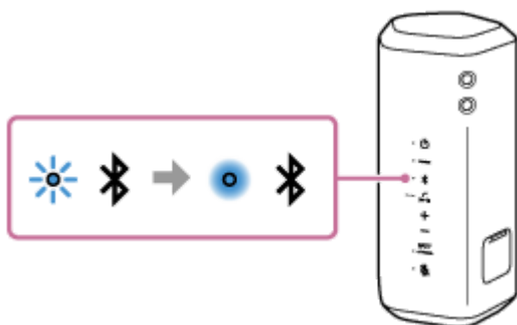
### À propos des sonneries d'appel

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

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

#### 1 Connectez l'enceinte à un téléphone portable ou smartphone.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.



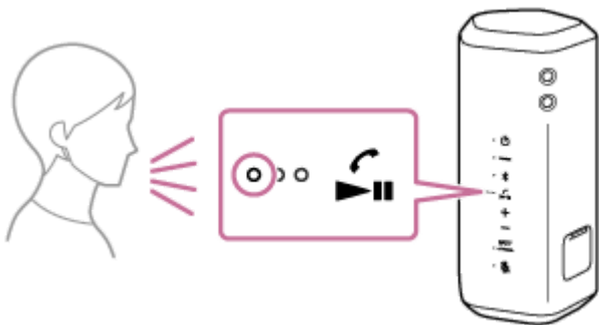
#### Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée

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

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

Parlez dans le microphone de l'enceinte.

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

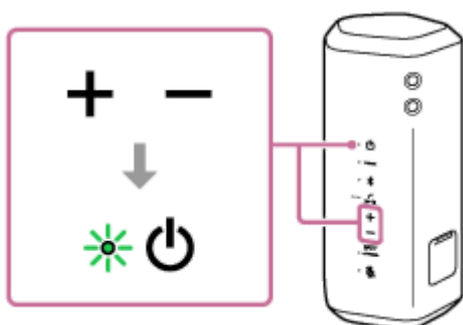


### Si aucune sonnerie d'appel n'est entendue sur l'enceinte

L'enceinte peut ne pas être connectée à un téléphone portable ou smartphone avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone portable ou smartphone.

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

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

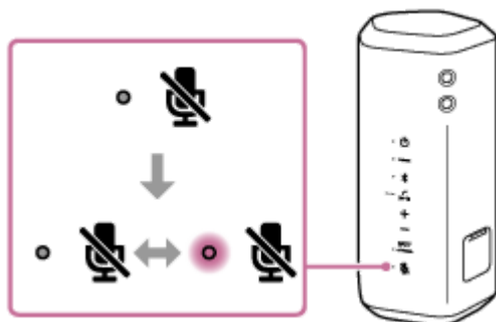


### Désactivation du microphone

Appuyez sur la touche  (microphone désactivé) de l'enceinte.

Lorsque vous appuyez sur la touche  (microphone désactivé) pendant une conversation téléphonique, vous entendrez le guidage vocal (Mic OFF (Mic désactivé)) et le témoin  (microphone désactivé) s'allume en rouge pour indiquer la désactivation du microphone.

Lorsque vous appuyez une nouvelle fois sur la touche  (microphone désactivé), vous entendrez le guidage vocal (Mic ON (Mic activé)) et le témoin  (microphone désactivé) s'éteint pour indiquer l'activation du microphone.



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

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

- Certains téléphones portables ou smartphones sont dotés d'une utilisation prioritaire du combiné lors d'un appel. Dans le cas d'une connexion HFP ou HSP, faites basculer le périphérique d'appel vers l'enceinte en utilisant le téléphone portable ou smartphone.
- Si votre interlocuteur n'entend pas ou peine à entendre votre voix, penchez-vous plus près de l'enceinte et parlez dans son microphone.
- Le volume de la lecture musicale et celui des appels sont réglés distinctement dans l'enceinte.
- Vous pouvez activer ou désactiver le guidage vocal (Mic OFF (Mic désactivé)/Mic ON (Mic activé)) avec « Sony | Music Center ».

### Note

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

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

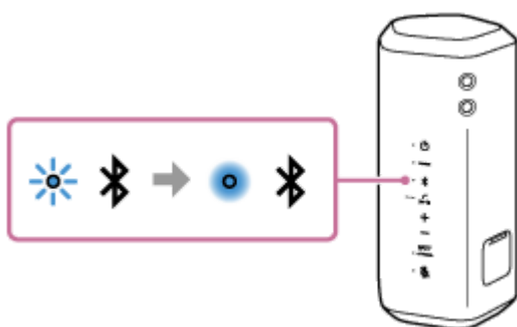
## Émission d'un appel

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

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

### 1 Connectez l'enceinte à un téléphone portable ou smartphone.

Lorsque la connexion BLUETOOTH est établie, vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH connecté)) de l'enceinte et le témoin  (BLUETOOTH) passe de l'état clignotant à allumé.

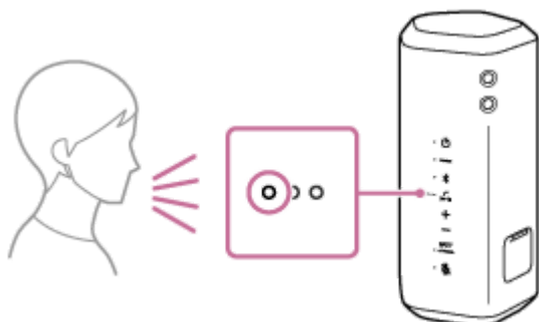


### Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée

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

### 2 Utilisez le téléphone portable ou smartphone pour émettre un appel.

Lors de l'émission d'un appel, la lecture s'interrompt et la tonalité est émise de l'enceinte. Lorsque le correspondant répond à l'appel, parlez directement dans le microphone de l'enceinte.



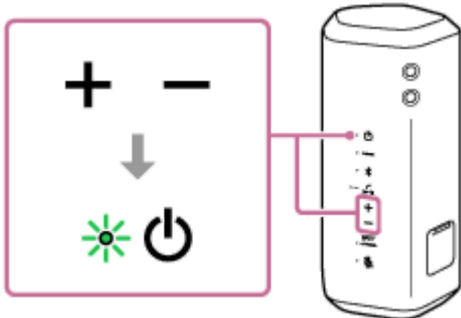
### Si aucune tonalité n'est entendue sur l'enceinte

- L'enceinte peut ne pas être connectée à un téléphone portable ou smartphone avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone portable ou smartphone.

- Choisissez l'enceinte comme appareil d'appel en appuyant sur la touche ►|| (lecture)/ 📞 (appel) pendant environ 2 secondes.

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

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

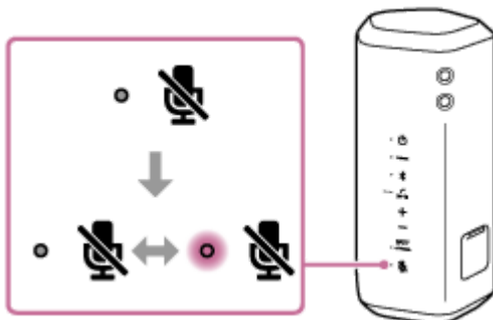


#### Désactivation du microphone

Appuyez sur la touche 📞 (microphone désactivé) de l'enceinte.

Lorsque vous appuyez sur la touche 📞 (microphone désactivé) pendant une conversation téléphonique, vous entendrez le guidage vocal (Mic OFF (Mic désactivé)) et le témoin 📞 (microphone désactivé) s'allume en rouge pour indiquer la désactivation du microphone.

Lorsque vous appuyez une nouvelle fois sur la touche 📞 (microphone désactivé), vous entendrez le guidage vocal (Mic ON (Mic activé)) et le témoin 📞 (microphone désactivé) s'éteint pour indiquer l'activation du microphone.



### 4 Pour terminer un appel, appuyez sur la touche ►|| (lecture)/ 📞 (appel).

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

#### Astuce

- Si votre interlocuteur n'entend pas ou peine à entendre votre voix, penchez-vous plus près de l'enceinte et parlez dans son microphone.
- Le volume de la lecture musicale et celui des appels sont réglés distinctement dans l'enceinte.
- Vous pouvez activer ou désactiver le guidage vocal (Mic OFF (Mic désactivé)/Mic ON (Mic activé)) avec « Sony | Music Center ».

#### Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'enceinte est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible avec des périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.

- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou la fonction de connexion pour soirée, le son d'un appel téléphonique est émis uniquement de l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) s'allume en bleu.
- Selon le téléphone portable ou smartphone, la lecture peut ne pas être interrompue lors de l'émission d'un appel.
- Utilisez un téléphone portable ou smartphone qui est éloigné à au moins 50 cm (1,6 pi) de l'enceinte. Du bruit peut se produire si l'enceinte et le téléphone portable ou smartphone sont trop près l'un de l'autre.
- La fonction de désactivation du microphone fonctionne pour le microphone de l'enceinte. Elle n'affecte pas les réglages de microphone du logiciel sur votre smartphone, téléphone portable ou ordinateur.

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

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

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

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

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

- Réglage de la fonction de connexion pour soirée
- Réglage de la fonction de jumelage stéréo, permutation des canaux audio droit (côté droit) et gauche (côté gauche)
- Indication du niveau de charge de la batterie intégrée
- Paramètres Option d'alimentation (la fonction Détection de bruit ambiant, l'option d'alimentation STAMINA (priorité à la batterie), le mode Battery Care, Battery Level (Voice), Power On/Off Sound, Tonalité de notification du microphone Activé/Désactivé, la fonction Veille auto et la fonction Veille Bluetooth)
- Alternance de Qualité de connexion Bluetooth entre « Priorité à la qualité sonore » et « Priorité à la connexion stable »
- Alternance entre la lecture audio monophonique (réglage par défaut) et la lecture audio en stéréo
- Gestion de la connexion à plusieurs points (connexion jusqu'à 2 périphériques BLUETOOTH)
- Affichage de la mise à jour ou de la version du logiciel de l'enceinte
- Opérations, notamment l'établissement et la désactivation des connexions avec des périphériques BLUETOOTH

etc.

#### Note

- Le niveau de contrôle avec « Sony | Music Center » varie selon le périphérique connecté. Les caractéristiques et la conception de l'application peuvent être modifiées sans préavis.
- Pour les périphériques Apple iOS, l'enceinte est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible avec des périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.
- Assurez-vous d'utiliser la dernière version de « Sony | Music Center ». Si vous ne pouvez pas connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH par une connexion BLUETOOTH, ou si un problème survient tel qu'aucun son n'est émis, désinstallez « Sony | Music Center » puis essayez de rétablir la connexion BLUETOOTH.  
Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à Google Play (Play Store) ou l'App Store.
- Veuillez noter que « Sony | Music Center » et « Music Center for PC » sont deux applications différentes.

#### Rubrique associée

- [Installation de « Sony | Music Center »](#)
- [Chargement de l'enceinte](#)
- [Économise de la charge de la batterie rechargeable de l'enceinte](#)

- Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH (connexion à plusieurs points)
- Alternance entre la lecture audio monophonique et la lecture audio en stéréo
- Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais d'une connexion BLUETOOTH (Codec)
- Écoute de musiques sans fil sur 2 enceintes (fonction de jumelage stéréo)
- Lecture sans fil sur plusieurs enceintes (fonction de connexion pour soirée)
- Mise à jour du logiciel préinstallé

5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Installation de « Sony | Music Center »

Installation de « Sony | Music Center » sur votre smartphone, iPhone, etc. avec Google Play (Play Store) ou l'App Store. Pour les périphériques Apple iOS, « Sony | Music Center » peut être installé sur des périphériques qui utilisent iOS 11.0 ou une version ultérieure. L'installation n'est pas disponible sur des périphériques utilisant iOS 10.x ou une version antérieure.

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



Sony Music Center 

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

### Note

- Veuillez noter que « Sony | Music Center » et « Music Center for PC » sont deux applications différentes.
- Assurez-vous d'utiliser la dernière version de « Sony | Music Center ». Si vous ne pouvez pas connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH par une connexion BLUETOOTH, ou si un problème survient tel qu'aucun son n'est émis, désinstallez « Sony | Music Center » puis essayez de rétablir la connexion BLUETOOTH. Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à Google Play (Play Store) ou l'App Store.

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

En utilisant l'application Google d'un smartphone Android, vous pouvez parler au microphone de l'enceinte pour commander le smartphone Android.

Les informations ci-dessous présentent la manière d'utiliser l'application Google.

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

Sur le smartphone Android, sélectionnez [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] puis sélectionnez l'application Google pour [Assist App].

L'opération ci-dessus est un exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

Pour plus d'informations sur l'application Google, reportez-vous au mode d'emploi du smartphone Android ou au site internet de Google Play (Play Store).

#### Note

- La dernière version de l'application peut être exigée.
- L'application Google risque de ne pas s'activer depuis l'enceinte selon les caractéristiques du smartphone Android.

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

### 3 Une fois l'enceinte connectée au smartphone Android par une connexion BLUETOOTH et que le smartphone Android est en veille ou lit une musique, appuyez de manière prolongée sur la touche (lecture) / (appel) pendant environ 2 secondes.

L'application Google est activée et un son de démarrage sera émis.

### 4 Soumettez une demande à l'application Google devant le microphone de l'enceinte.

Pour plus d'informations sur l'application Google, telles que les applications compatibles avec l'application Google, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

#### Note

- L'application Google ne peut pas s'activer lorsque vous dites « OK Google » au microphone de l'enceinte même si le paramètre [OK Google] du smartphone Android est activé.

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

En utilisant la fonction Siri d'un iPhone, vous pouvez parler au microphone de l'enceinte pour commander l'iPhone. Les informations ci-dessous présentent la manière d'utiliser Siri.

### 1 Activez Siri.

Sur l'iPhone, sélectionnez [Settings] - [Siri & Search] puis activez [Listen for "Hey Siri"].

L'opération ci-dessus est un exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.

Pour plus d'informations sur Siri, reportez-vous au mode d'emploi ou au site internet d'assistance de l'iPhone.

### 2 Connectez l'enceinte à l'iPhone par une connexion BLUETOOTH.

### 3 Une fois l'enceinte connectée à l'iPhone par une connexion BLUETOOTH et que l'iPhone est en veille ou lit une musique, appuyez de manière prolongée sur la touche (lecture)/ (appel) pendant environ 2 secondes.

Siri est activé et un son de démarrage sera émis.

### 4 Soumettez une demande à Siri devant le microphone de l'enceinte.

Pour plus d'informations sur Siri, telles que les applications compatibles avec Siri, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.

#### Note

- Pour les périphériques Apple iOS, l'enceinte est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible avec des périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.
- Siri ne peut pas s'activer lorsque vous dites « Hey Siri » au microphone de l'enceinte même si le paramètre de l'iPhone [Listen for "Hey Siri"] est activé.

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## À propos des témoins

### Témoin CHARGE (orange\*)

\* Si l'enceinte est en mode Battery Care, le témoin CHARGE s'allume en blanc.

Éteint	L'enceinte a terminé le chargement.
Allumé	L'enceinte est en cours de chargement.
Clignote lentement	La charge de la batterie intégrée est inférieure ou égale à 20 % et la batterie doit être chargée.
Clignote 3 fois puis s'éteint	Si le témoin CHARGE clignote 3 fois puis s'éteint à la mise sous tension de l'enceinte, la charge de la batterie intégrée est épuisée et la batterie doit être chargée.

#### Note

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

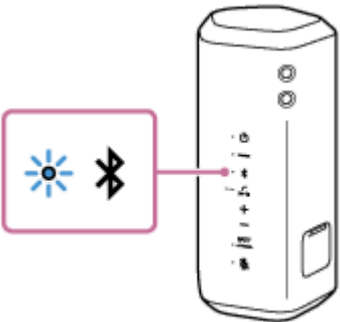
### Témoin (alimentation)

Éteint	L'enceinte est éteinte.
Allumé (vert)	L'enceinte est allumée.
Allumé (orange)	L'enceinte est éteinte. L'enceinte est réglée sur le mode veille BLUETOOTH.
Clignote (vert ou orange)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Chaque fois que vous appuyez sur les touches +/- (volume), le témoin clignote une fois en vert.</li> <li>● Lorsque vous appuyez sur les touches +/- (volume) et que le volume est réglé à son niveau le plus faible (0) ou le plus élevé (50 pour la lecture de musique/15 pour un appel téléphonique), le témoin clignote 3 fois en vert.</li> <li>● Si vous appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et - (volume) simultanément pendant environ 5 secondes et que la fonction Veille auto est désactivée, le témoin clignote 3 fois en orange.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Si vous appuyez de manière prolongée sur les touches + (volume) et - (volume) simultanément pendant environ 5 secondes et que la fonction Veille auto est activée, le témoin clignote deux fois en orange.</li> <li>● Si vous appuyez de manière prolongée sur les touches ►   (lecture)/ ☎ (appel) et ɹ (BLUETOOTH) simultanément pendant environ 2 secondes et que la qualité de connexion BLUETOOTH « Priorité à la connexion stable » est sélectionnée, le témoin clignote 3 fois en vert.</li> <li>● Si vous appuyez une nouvelle fois sur les touches ►   (lecture)/ ☎ (appel) et ɹ (BLUETOOTH) simultanément pendant environ 2 secondes et que la qualité de connexion BLUETOOTH « Priorité à la qualité sonore » est sélectionnée, le témoin clignote deux fois en vert.</li> <li>● Pendant la mise à jour du logiciel, le témoin ⏻ (alimentation) change sa séquence de clignotement en vert (5 clignotements, 4 clignotements, 1 clignotement, éteint*).</li> <li>● À la première mise sous tension de l'enceinte après la mise à jour du logiciel, le témoin clignote 3 fois en vert et le témoin ɹ (BLUETOOTH) clignote en bleu pour vous avertir que la mise à jour est terminée.</li> </ul>
Clignote deux fois (orange)	Une erreur est détectée pendant le chargement de la batterie. Arrêtez immédiatement le chargement, patientez quelques instants, puis rechargez la batterie intégrée. Pour plus d'informations, reportez-vous à <a href="#">Remarques sur le chargement</a> .
Clignotement quadruple (orange)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● La mise à jour du logiciel a été annulée par « Sony   Music Center ».</li> <li>● La mise à jour du logiciel a échoué.</li> </ul>

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

## Témoin ɹ (BLUETOOTH) (bleu)

Allumé	L'enceinte est connectée à un périphérique BLUETOOTH.
Clignote	<ul style="list-style-type: none"> <li>● La mise à jour du logiciel a été annulée par « Sony   Music Center ».</li> <li>● La mise à jour du logiciel a échoué.</li> <li>● À la première mise sous tension de l'enceinte après la mise à jour du logiciel, le témoin clignote 3 fois et le témoin ⏻ (alimentation) clignote en vert pour vous avertir que la mise à jour est terminée.</li> </ul>
Clignote deux fois	<p>L'enceinte est passée en mode de jumelage.</p> 
Clignote lentement	L'enceinte attend l'établissement de la connexion avec un périphérique BLUETOOTH.



### Témoin STAMINA (blanc)

Allumé	L'option d'alimentation STAMINA est activée.
Éteint	L'option d'alimentation STAMINA est désactivée.
Clignote deux fois	La fonction Détection de bruit ambiant est activée.
Clignote 3 fois	La fonction Détection de bruit ambiant est désactivée.

### Témoin (microphone désactivé) (rouge)

Éteint	Le microphone de l'enceinte est activé.
Allumé	Le microphone de l'enceinte est désactivé.

#### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Mise à jour du logiciel préinstallé

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

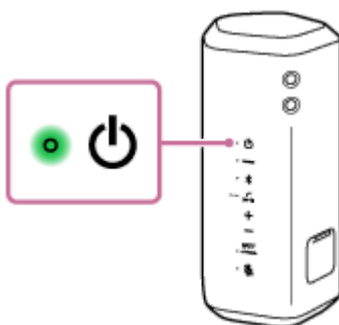
En mettant à jour le logiciel, de nouvelles fonctionnalités seront ajoutées à des fins de stabilité et de convivialité.

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

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

### 2 Allumez l'enceinte.

Le témoin  (alimentation) s'allume en vert.



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



Music Center

### 4 Tapez sur [SRS-XE200].

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

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

Pendant la mise à jour du logiciel, le témoin  (alimentation) change sa séquence de clignotement en vert (5 clignotements, 4 clignotements, 1 clignotement, éteint).

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

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

### 6 Vérifiez la version du logiciel de l'enceinte.

Dans « Sony | Music Center », tapez sur [SRS-XE200] – [Settings] – [System].

« XXXX » affiché sous « SRS-XE200 » indique la version du logiciel.

### Astuce

- Si la mise à jour du logiciel a échoué, éteignez l'enceinte, puis rallumez-la. L'enceinte recommencera depuis l'état d'erreur.

### Note

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

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Précautions

---

### Sécurité

- Reportez-vous au Guide de référence fourni avec l'enceinte.
- La plaque signalétique et d'importantes informations de sécurité figurent aux emplacements suivants :
  - l'arrière du capuchon situé au dos de l'enceinte.

### Rangement

- Lorsque vous transportez l'enceinte, saisissez-la fermement d'une main et posez-le sur la paume de l'autre main pour éviter qu'elle ne glisse. Dans le cas contraire, l'enceinte peut provoquer des blessures, s'endommager ou endommager les articles ménagers en glissant.
- Pour éviter tout risque de dysfonctionnement, évitez les emplacements ci-dessous lors du placement ou du rangement de cette enceinte.
  - un endroit soumis à des températures élevées, tel que sous la lumière directe du soleil, sous un dispositif d'éclairage, à proximité d'une source de chaleur ou dans un sauna ;
  - à l'intérieur d'un véhicule dont les vitres sont fermées (surtout en été) ;
  - un endroit très poussiéreux ;
  - un endroit soumis à de fortes vibrations.
- Placez cette enceinte sur une surface plane et de niveau. Lorsqu'elle est placée sur une surface inclinée, l'enceinte peut se renverser ou tomber de la surface en raison de ses propres vibrations, entraînant des blessures, des dysfonctionnements ou une dégradation des performances.
- Selon les conditions dans lesquelles cette enceinte est placée, elle peut se renverser ou tomber de la surface. Ne laissez aucun objet de valeur à proximité de l'enceinte.
- Cette enceinte n'est pas antimagnétique. Veuillez éloigner les objets sensibles à un rayonnement magnétique (cassettes enregistrées, montres, cartes de paiement, cartes de crédit avec codage magnétique, etc.) de l'enceinte. N'oubliez pas ces recommandations lorsque vous transportez l'enceinte.

### Autres remarques

- N'utilisez ou ne laissez pas l'enceinte dans un environnement extrêmement froid ou chaud (température à l'extérieur de la plage de 5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)). Si l'enceinte est utilisée ou laissée à une température à l'extérieur de cette plage, elle pourrait s'arrêter automatiquement pour protéger le circuit interne.
- Lorsque vous n'utilisez pas cette enceinte pendant une période prolongée, sa température peut s'élever ; il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- À haute température, il est possible que la charge s'arrête ou que le volume diminue pour protéger la batterie.
- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez entièrement la batterie tous les 6 mois pour maintenir son niveau de performance.

- En cas de question ou problème concernant l'enceinte qui n'est pas traité dans ce Guide d'aide, consultez le distributeur Sony le plus proche.

5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Remarques sur le chargement

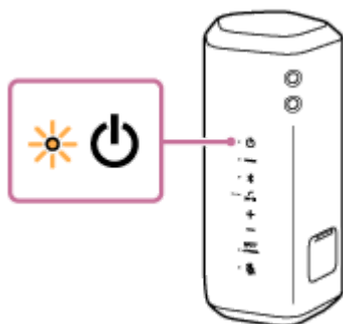
### Cycle de vie de la batterie au lithium-ion intégrée

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

### Mise en garde

Lorsque l'enceinte détecte un problème, tel que ceux présentés ci-dessous, lors du chargement de la batterie, le témoin  (alimentation) commence une séquence à deux clignotements en orange.

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



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

#### Note

- La durée de chargement varie selon les conditions d'utilisation de la batterie intégrée.
- Chargez l'enceinte dans une température ambiante entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F). Sachez que la température de la pièce peut descendre à 5 °C (41 °F) ou moins selon la saison, surtout en hiver.
- L'enceinte chauffe pendant le chargement. Il ne s'agit pas d'une anomalie.
- Évitez d'exposer l'enceinte à une variation brutale de température, à la lumière directe du soleil, à l'humidité, aux grains de sable ou de poussière, ou à des chocs mécaniques. En outre, ne laissez jamais l'enceinte dans une voiture garée en plein soleil.
- La batterie intégrée se charge automatiquement lorsque l'enceinte est sous tension tant que cette dernière reste branchée sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce). Toutefois, cela peut prendre un certain

temps avant la fin de la charge selon l'utilisation de l'enceinte. Il est conseillé de mettre l'enceinte hors tension avant le chargement de la batterie.

- Vous pouvez également charger la batterie intégrée de l'enceinte en branchant l'enceinte à un ordinateur doté d'un port de chargement USB. Toutefois, les ordinateurs ne sont pas tous testés et jugés compatibles avec cette procédure et la procédure n'est pas applicable aux ordinateurs faits maison.
- Dans un environnement extrêmement chaud ou extrêmement froid, le chargement s'arrête par mesure de sécurité. Une durée de chargement trop longue arrête également le chargement. Pour corriger ces problèmes, débranchez le câble USB de l'enceinte, puis rebranchez-le dans un lieu où la température se trouve entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- À haute température, il est possible que la charge s'arrête ou que le volume diminue pour protéger la batterie.
- Le chargement depuis un concentrateur USB n'est garanti que lorsque vous utilisez un concentrateur USB autoalimenté sur lequel est apposé un logo autorisé.
- Lorsque l'enceinte est raccordée à un ordinateur qui n'est pas branché sur une prise secteur, l'enceinte est alimentée par la batterie de l'ordinateur. Ne laissez pas allumer l'ordinateur sur lequel est branchée l'enceinte pendant une longue période afin d'éviter que la batterie de l'ordinateur ne s'épuise.

---

## Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Remarques sur l'étanchéité à l'eau et l'étanchéité aux poussières

### Étanchéité à l'eau et étanchéité aux poussières de l'enceinte

Lorsque le capuchon est correctement serré, l'étanchéité à l'eau de l'enceinte est conforme à la norme IPX7\*<sup>1</sup> comme spécifié à la section « Degré de protection contre la pénétration d'eau » de la norme IEC60529 « Indice de protection contre la pénétration (Code IP) »\*<sup>3</sup>, ainsi qu'à la norme d'étanchéité aux poussières IP6X\*<sup>2</sup> comme spécifié à la section « Degré de protection contre des corps étrangers solides »\*<sup>3</sup>.

### Liquides auxquels s'applique la notion d'étanchéité à l'eau

Champ d'application	eau douce, eau du robinet, eau d'une piscine, eau salée
Hors du champ d'application	liquides autres que ceux mentionnés ci-dessus (eau savonneuse, eau avec détergent ou produits de bain, shampoing, eau de source chaude, etc.)

\*1 Équivalence IPX7 : L'enceinte a été testée et maintient son caractère fonctionnel lorsqu'elle est immergée doucement dans l'eau à une profondeur de 1 m (3,2 pi) pendant 30 minutes.

\*2 Équivalence IP6X : L'enceinte a été testée et continue de bloquer les particules de poussière après avoir été placée pendant 8 heures dans un appareil de test contenant des particules de poussière d'un diamètre allant jusqu'à 75 µm.

\*3 Les accessoires fournis et les connecteurs de l'enceinte (USB) ne sont pas résistants à l'eau ni étanches aux poussières. Pour réduire le risque d'incendies ou d'électrocution, n'exposez pas l'enceinte à l'eau ou gouttes d'eau lorsque vous utilisez un des connecteurs (USB). Ne posez pas sur l'enceinte des objets remplis de liquides, notamment des vases.

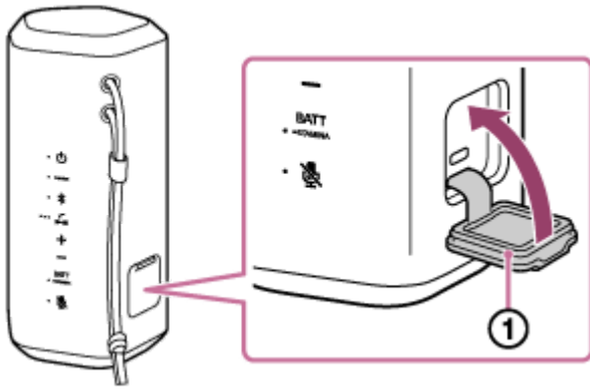
L'étanchéité à l'eau et l'étanchéité aux poussières de l'enceinte sont fondées sur nos mesures réalisées dans les conditions décrites ici. N'oubliez pas que la garantie ne couvre pas les défaillances consécutives à l'immersion dans l'eau ou l'intrusion de poussières provenant d'un mauvais emploi par l'utilisateur.

### Pour éviter la détérioration de l'étanchéité à l'eau et de l'étanchéité aux poussières

Veuillez observer les précautions ci-dessous pour assurer une utilisation correcte de l'enceinte.

- L'enceinte a réussi le test de chute de 1,22 m (4 pi) sur du contreplaqué d'une épaisseur de 5 cm (2 po), conformément à la norme MIL-STD810H Method 516.8-Shock. Cela ne garantit toutefois pas l'absence de dommage et de panne, l'étanchéité à l'eau et l'étanchéité aux poussières dans toutes les conditions. Toute déformation ou tout dommage dû à la chute de l'enceinte ou à une exposition à des chocs mécaniques peut entraîner la détérioration de l'étanchéité à l'eau et l'étanchéité aux poussières.
- De par sa conception, cette 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 la douche, peut provoquer un dysfonctionnement.
- Ne versez pas d'eau très chaude et ne soufflez pas de l'air chaud provenant d'un sèche-cheveux ou d'un autre appareil, directement sur l'enceinte. En outre, n'utilisez jamais l'enceinte dans un endroit soumis à des températures élevées, tel qu'à proximité d'une source de chaleur ou dans un sauna.
- Manipulez le capuchon (①) avec soin. Le capuchon joue un rôle très important pour préserver la résistance à l'eau et l'étanchéité aux poussières. Lorsque vous utilisez l'enceinte, assurez-vous que le capuchon est complètement fermé. Quand vous fermez le capuchon, veillez à ne laisser aucun corps étranger pénétrer à l'intérieur. Si le capuchon n'est pas complètement fermé, la résistance à l'eau et l'étanchéité aux poussières risquent de se

détériorer et de provoquer une défaillance de l'enceinte en raison de la pénétration de l'eau ou de particules de poussière à l'intérieur de celle-ci.



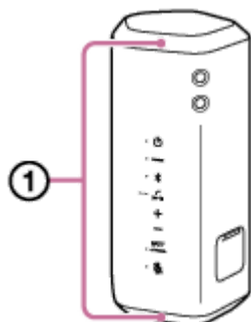
5-038-097-21(1) Copyright 2022 Sony Corporation

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Comment prendre soin d'une enceinte ?

Bien qu'un traitement repoussant l'eau ait été appliqué à la partie en tissu de l'enceinte, nous vous recommandons de suivre la procédure d'entretien ci-dessous pour pouvoir utiliser l'enceinte plus confortablement et plus longtemps.

- Si la surface de l'enceinte est encrassée d'une des manières suivantes, lavez l'enceinte à l'eau claire (eau du robinet, etc.) immédiatement pour éliminer la saleté. Si vous laissez des saletés sur la surface, elle peut se décolorer ou se détériorer ou bien l'enceinte risque de ne plus fonctionner correctement.  
Ex.
  - Si du sable, du sel (chlore) ou autre résidu adhère sur l'enceinte après une utilisation à la montagne ou au bord d'une piscine, etc.
  - Lorsque l'enceinte est tachée par des substances étrangères (crème solaire, huile de bronzage, etc.)
- Essuyez l'humidité sur sa surface, puis placez l'enceinte sur un chiffon doux et sec pour évacuer l'eau recueillie à l'intérieur de l'enceinte. Ensuite, laissez aussi sécher l'enceinte dans un endroit bien aéré jusqu'à ce que l'humidité disparaisse.
- La qualité du son peut changer lorsque de l'eau pénètre dans les haut-parleurs ou le radiateur passif ( ① ) de l'enceinte. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Essuyez l'humidité sur sa surface, puis placez l'enceinte sur un chiffon doux et sec pour évacuer l'eau recueillie à l'intérieur de l'enceinte. Ensuite, laissez aussi sécher l'enceinte dans un endroit bien aéré jusqu'à ce que l'humidité disparaisse.



### Note

- Si la surface de l'enceinte est sale, n'utilisez pas de détergent, diluant, benzène, alcool, etc. pour nettoyer l'enceinte, sous peine d'affecter la fonction qui repousse l'eau de la partie en tissu de l'enceinte.
- Dans une région froide, assurez-vous d'essuyer toute trace d'humidité sur l'enceinte après l'avoir utilisée. Si vous laissez l'humidité sur la surface de l'enceinte, celle-ci risque de geler et de ne plus fonctionner correctement.
- Si des grains de sable, etc. pénètrent dans la partie en tissu ou toute autre partie de l'enceinte, enlevez-les avec soin. N'utilisez jamais un aspirateur, etc. sur l'enceinte. Cela pourrait endommager le haut-parleur ou toute autre partie de l'enceinte.

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## À propos de la technologie sans fil BLUETOOTH

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

### Profils et version pris en charge de la norme BLUETOOTH

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

Version BLUETOOTH prise en charge : norme BLUETOOTH, version 5,2

Profils BLUETOOTH pris en charge :

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

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

### Portée maximale de communication

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

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

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

### Interférences provenant d'autres appareils

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

### Interférences émises vers d'autres périphériques

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

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

#### Note

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

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Licences

---

- Ce produit contient des logiciels utilisés par Sony dans le cadre d'un contrat de licence conclu avec le propriétaire de ses droits d'auteur. Nous sommes tenu d'annoncer le contenu du contrat aux clients, conformément à l'accord passé avec le propriétaire des droits d'auteur du logiciel. Veuillez cliquer sur le lien et lire le contenu de la licence.  
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/22/>
- Le logiciel inclus dans ce produit contient un logiciel protégé par le droit d'auteur et couvert par une licence GPL/LGPL et d'autres licences qui peuvent nécessiter un accès au code source. Conformément à la GPL/LGPL, vous trouverez une copie du code source correspondant (et d'autres licences) à l'adresse suivante. Conformément à la GPL/LGPL, vous pouvez obtenir le code source sur un support physique, pendant une période de trois ans suivant la sortie de la dernière version de ce produit, en formulant votre demande à l'adresse suivante. Cette offre est valable pour toute personne recevant ces informations.  
<https://oss.sony.net/Products/Linux/>  
Veuillez noter que Sony ne peut pas répondre aux demandes de renseignements portant sur le contenu du code source.
- L'utilisation du badge 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.

### Avertissement concernant les services offerts par des tiers

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Marques

---

- Google, Android et Google Play sont des marques de Google LLC.
- Le nom LDAC™ est une marque de Sony Group Corporation ou de ses filiales.
- La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Group Corporation et ses filiales est sous licence.
- Apple, le logo Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS et Siri sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.  
App Store est une marque de service d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.
- IOS est une marque commerciale ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée sous licence.
- USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales déposées d'USB Implementers Forum.
- Microsoft, Windows et Windows Media sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Correction d'un problème

---

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

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

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

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Impossible de charger l'enceinte

---

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

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

---

- La batterie intégrée rechargeable peut être entièrement déchargée ou la charge de la batterie peut être faible. Branchez l'enceinte sur une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce) pour charger la batterie.
  - Selon le type ou les caractéristiques techniques d'un adaptateur secteur USB, si vous utilisez l'enceinte à un volume élevé, la charge restante de la batterie intégrée rechargeable peut diminuer ou l'enceinte peut s'éteindre même lorsque cette dernière est branchée sur une prise secteur avec l'adaptateur secteur USB. Il ne s'agit pas toutefois d'une anomalie. Dans ce cas, mettez l'enceinte hors tension et chargez pleinement la batterie avant de réutiliser l'enceinte.
  - La fonction Veille auto peut avoir été activée. Désactivez la fonction Veille auto.
- 

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## **Aucun son n'est émis/son émis à un seul haut-parleur/niveau sonore faible/son déformé/grésillement ou bruit dans la sortie de l'enceinte/impossible d'entendre la voix ou voix très faible des correspondants**

- Vérifiez que l'enceinte et le périphérique connecté sont allumés.
- Montez le volume de l'enceinte et du périphérique connecté.
- Selon le périphérique BLUETOOTH connecté, le réglage de volume du périphérique BLUETOOTH peut ne pas modifier le niveau de volume de l'enceinte (le témoin  (alimentation) ne clignote pas par exemple). Lorsque le volume sonore de l'enceinte est faible, réglez le volume du périphérique BLUETOOTH sur un niveau approprié, puis réglez le niveau de volume de l'enceinte avec les touches +/- (volume) de l'enceinte.
- Vérifiez qu'une lecture est en cours sur le périphérique connecté.
- Pour utiliser une application d'appels vidéo sur un ordinateur, réglez sur l'ordinateur le profil BLUETOOTH sur HFP ou HSP. Pendant un appel vidéo, la qualité sonore peut se détériorer selon les conditions de la liaison de communication.
- Assurez-vous que le microphone de l'enceinte n'est pas désactivé.
- Si l'enceinte est connectée à un ordinateur, assurez-vous que le paramètre de sortie audio de l'ordinateur est réglé pour un périphérique BLUETOOTH.
- Vérifiez que l'enceinte a établi une connexion BLUETOOTH avec le périphérique BLUETOOTH.
- Rejumelez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Avant de connecter plusieurs enceintes par le biais d'une connexion BLUETOOTH pour la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, mettez à jour le logiciel préinstallé vers la version la plus récente sur chaque enceinte.
- Si le périphérique connecté est doté d'une fonction d'égaliseur, désactivez-la.
- Éloignez l'enceinte d'un appareil tel qu'un four à micro-ondes et un point d'accès à un réseau local sans fil.
- Rapprochez le périphérique BLUETOOTH de l'enceinte. Déplacez tout objet se trouvant entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Si le témoin CHARGE commence à clignoter lentement, éteignez l'enceinte puis chargez suffisamment la batterie intégrée.
- Un périphérique intégrant une radio ou un syntoniseur ne peut pas être connecté à l'enceinte par une connexion BLUETOOTH car du bruit risque d'être émis pendant les diffusions.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio, d'un syntoniseur, etc., car du bruit risque d'être émis pendant les diffusions.
- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo, de la fonction de connexion pour soirée ou de la fonction d'appels téléphoniques, si un autre périphérique BLUETOOTH tel qu'une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, est raccordé au périphérique BLUETOOTH, désactivez la connexion entre eux.

- La qualité de connexion BLUETOOTH de certains périphériques BLUETOOTH peut changer. Si le périphérique est compatible avec cette fonction, sélectionnez la qualité de connexion BLUETOOTH « Priorité à la connexion stable (SBC) ». Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
- Sélectionnez la qualité de connexion BLUETOOTH « Priorité à la connexion stable (SBC) » de l'enceinte.
- Installez la dernière version de « Sony | Music Center » sur le périphérique connecté. Si vous ne pouvez pas utiliser la dernière version de « Sony | Music Center » ou vous êtes dans l'incapacité de vous connecter à l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH par une connexion BLUETOOTH, désinstallez « Sony | Music Center » et installez-le à nouveau.
- Lors de l'émission ou la réception d'un appel téléphonique, vérifiez que la sortie de le périphérique BLUETOOTH est réglée sur l'enceinte.
- Selon l'application utilisée sur le périphérique BLUETOOTH connecté, il se peut que vous n'entendiez aucun son. Dans ce cas, fermez l'application puis redémarrez-la. Cela peut aider à résoudre le problème.

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Le son baisse pendant l'utilisation.

---

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

---

### Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Impossible de jumeler l'enceinte et un périphérique BLUETOOTH

---

- Placez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3,2 pi) l'un de l'autre.
- Pour les périphériques Apple iOS, l'enceinte est compatible avec iOS 10.0 ou version ultérieure. Une connexion BLUETOOTH n'est pas disponible avec des périphériques utilisant iOS 9.x ou une version antérieure.
- Pour utiliser la fonction de jumelage stéréo ou la fonction de connexion pour soirée, jumelez l'enceinte sur laquelle le témoin  (BLUETOOTH) clignote en bleu.
- Si le témoin  (BLUETOOTH) ne clignote pas deux fois en bleu, appuyez sur la touche  (BLUETOOTH). Vous entendrez le guidage vocal (BLUETOOTH pairing (jumelage BLUETOOTH)) et le témoin  (BLUETOOTH) commence une séquence à deux clignotements (mode de jumelage).
- Une fois l'enceinte initialisée, un iPhone peut ne pas pouvoir se connecter à l'enceinte. Dans ce cas, supprimez les informations sur le jumelage sur l'iPhone, puis effectuez un nouveau jumelage.
- Vérifiez que le périphérique BLUETOOTH est allumé et que la fonction BLUETOOTH est activée sur le périphérique.
- Si l'enceinte n'est pas affichée sur le périphérique BLUETOOTH, désactivez la fonction BLUETOOTH du périphérique, puis activez-la de nouveau. La situation peut s'améliorer.

---

### Rubrique associée

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

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## La sortie de l'enceinte est interrompue

---

Lorsque la qualité de connexion BLUETOOTH est réglée sur la préférence « Priorité à la qualité sonore », la réception des signaux sur l'enceinte peut fluctuer selon la configuration de votre périphérique BLUETOOTH et les conditions ambiantes. Dans ce cas, les informations ci-dessous peuvent vous aider à résoudre le problème.

- Éloignez l'enceinte d'un appareil tel qu'un four à micro-ondes et un point d'accès à un réseau local sans fil.
  - La qualité de connexion BLUETOOTH de certains périphériques BLUETOOTH peut changer. Si le périphérique est compatible avec cette fonction, sélectionnez la qualité de connexion BLUETOOTH « Priorité à la connexion stable (SBC) ». Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
  - Sélectionnez la qualité de connexion BLUETOOTH « Priorité à la connexion stable (SBC) » de l'enceinte.
- 

### Rubrique associée

- [Sélection de la qualité de lecture musicale par le biais d'une connexion BLUETOOTH \(Codec\)](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

---

- Mettez à jour le logiciel préinstallé vers la version la plus récente sur chaque enceinte à connecter pour la fonction. (Pour plus d'informations sur la procédure de mise à jour, reportez-vous à [Mise à jour du logiciel préinstallé.](#))
- Mettez à jour « Sony | Music Center » vers la version la plus récente avant de configurer la fonction de jumelage stéréo.  
Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à l'URL suivante :  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- Assurez-vous que les 2 enceintes à connecter pour la fonction se trouvent à une distance inférieure ou égale à 1 m (3,2 pi).
- Si la lecture de musique est en cours, arrêtez-la avant de configurer la fonction de jumelage stéréo.

---

### Rubrique associée

- [Écoute de musiques sans fil sur 2 enceintes \(fonction de jumelage stéréo\)](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

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

---

- Vérifiez si le périphérique est compatible avec la fonction de connexion pour soirée. Les produits compatibles avec la fonction Chaîne pour soirée sans fil ne sont pas applicables pour la connexion.
- Mettez à jour le logiciel préinstallé vers la version la plus récente sur chaque enceinte à connecter pour la fonction. (Pour plus d'informations sur la procédure de mise à jour, reportez-vous à [Mise à jour du logiciel préinstallé.](#))
- Mettez à jour « Sony | Music Center » vers la version la plus récente avant de configurer la fonction de connexion pour soirée.  
Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à l'URL suivante :  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- Assurez-vous que toutes les enceintes à connecter pour la fonction se trouvent à une distance inférieure ou égale à 1 m (3,2 pi).
- Si la lecture de musique est en cours, arrêtez-la avant de configurer la fonction de connexion pour soirée.

---

### Rubrique associée

- [Lecture sans fil sur plusieurs enceintes \(fonction de connexion pour soirée\)](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec « Sony | Music Center »](#)
- [Mise à jour du logiciel préinstallé](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Impossible d'ajouter une enceinte pour la fonction de connexion pour soirée

---

- Pour toute configuration de groupe avec « Sony | Music Center », utilisez « Sony | Music Center » pour ajouter une nouvelle enceinte.  
Pour plus d'informations sur « Sony | Music Center », reportez-vous à l'URL suivante :  
<https://www.sony.net/smcqa/>
  - Si la lecture de musique est en cours, arrêtez-la avant de configurer la fonction de connexion pour soirée.
- 

### Rubrique associée

- [Lecture sans fil sur plusieurs enceintes \(fonction de connexion pour soirée\)](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Impossible de connecter simultanément l'enceinte à 2 périphériques (connexion à plusieurs points)

---

- Lors de l'utilisation de la fonction de jumelage stéréo ou de la fonction de connexion pour soirée, vous ne pouvez pas utiliser la capacité de connexion à plusieurs points.
  - Selon le périphérique BLUETOOTH, vous ne pourrez pas utiliser la capacité de connexion à plusieurs points.
- 

### Rubrique associée

- [Connexion simultanée de l'enceinte à 2 périphériques BLUETOOTH \(connexion à plusieurs points\)](#)

Enceinte sans fil  
SRS-XE200

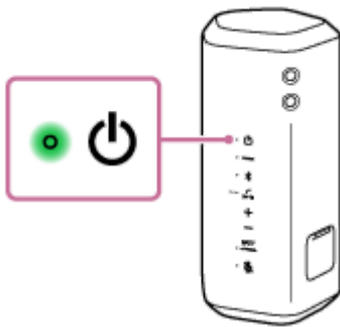
## Redémarrage de l'enceinte

Si vous êtes confronté(e) à l'une des situations ci-dessous, appuyez de manière prolongée sur la touche  (alimentation) pendant environ 10 secondes pour redémarrer l'enceinte.

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

etc.

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



### Note

- Le redémarrage de l'enceinte ne supprime pas les informations sur le jumelage. Les informations sur le jumelage sont mémorisées sur l'enceinte lorsqu'elle est hors tension. Après avoir jumelé l'enceinte avec un nouveau périphérique, éteignez l'enceinte et rallumez-la, puis utilisez l'enceinte.
- Le redémarrage de l'enceinte peut changer son volume, ses fonctions ou ses réglages sonores.

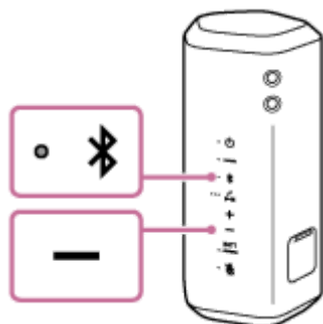
Enceinte sans fil  
SRS-XE200

## Initialisation de l'enceinte

---

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

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



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

### Note

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

---

### Rubrique associée

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