

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310



Utilisez ce manuel si vous rencontrez des problèmes ou si vous avez des questions.

Sauf stipulation contraire, le modèle WI-C310 est utilisé à des fins d'illustration dans ce manuel.  
La photo ci-dessus représente le modèle WI-C310.

## Mise en route

### [Utilisation de la fonction Bluetooth](#)

### [À propos du guidage vocal](#)

## Accessoires fournis

### [Vérification du contenu de l'emballage](#)

### [Remplacement des oreillettes](#)

### [Lorsque vous n'utilisez plus le casque](#)

## Pièces et commandes

### [Emplacement et fonctions des pièces](#)

### [À propos du témoin](#)

## Alimentation/Chargement

[Chargement du casque](#)

[Durée de fonctionnement disponible](#)

[Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)

[Mise sous tension du casque](#)

[Mise hors tension du casque](#)

## Raccordements

### [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)

#### Smartphone Android

[Pairage et connexion à un smartphone Android](#)

[Connexion à un smartphone Android apparié](#)

#### iPhone (périphériques iOS)

[Pairage et connexion à un iPhone](#)

[Connexion à un iPhone apparié](#)

#### Ordinateurs

[Pairage et connexion à un ordinateur \(Windows 10\)](#)

[Pairage et connexion à un ordinateur \(Windows 8.1\)](#)

[Pairage et connexion à un ordinateur \(Windows 7\)](#)

[Pairage et connexion à un ordinateur \(Mac\)](#)

[Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 10\)](#)

[Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 8.1\)](#)

[Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 7\)](#)

[Connexion à un ordinateur apparié \(Mac\)](#)

#### Autres périphériques Bluetooth

[Pairage et connexion à d'autres périphériques Bluetooth](#)

[Connexion à un périphérique Bluetooth apparié](#)

#### Connexion multipoint

[Connexion du casque à un lecteur de musique et un smartphone / téléphone portable \(connexion multipoint\)](#)

[Connexion du casque à 2 smartphones Android \(connexion multipoint\)](#)

[Connexion du casque à un smartphone Android et un iPhone \(connexion multipoint\)](#)

[Coupe de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

## Écoute de musique

### Écoute de musique via une connexion Bluetooth

[Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)

[Commande du périphérique audio \(connexion Bluetooth\)](#)

[Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

### [Codecs pris en charge](#)

## Communications téléphoniques

### [Réception d'un appel](#)

### [Émission d'un appel](#)

### [Fonctions pour un appel téléphonique](#)

### [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

## Utilisation de la fonction d'assistance vocale

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

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

## Informations importantes

### [Précautions](#)

### [Marques](#)

### [Sites Web d'assistance à la clientèle](#)

## Dépannage

### [Que puis-je faire pour résoudre un problème ?](#)

### Alimentation/Chargement

[Impossible de mettre le casque sous tension.](#)

[Le chargement est impossible.](#)

[La durée de chargement est trop longue.](#)

[Le casque ne peut être chargé même si vous le connectez à l'ordinateur.](#)

[Le niveau de charge restant de la batterie du casque n'est pas affiché sur l'écran du smartphone.](#)

## Son

[Aucun son n'est émis](#)

[Le niveau du son est bas](#)

La qualité du son est faible

Le son saute fréquemment.

## Bluetooth

Le paireage est impossible.

Impossible d'établir une connexion Bluetooth.

Le son est déformé

La portée de communication sans fil Bluetooth est courte ou le son saute.

Le casque ne fonctionne pas correctement.

Impossible d'entendre le correspondant pendant un appel.

La voix de l'appelant est quasiment inaudible

## Réinitialisation ou initialisation du casque

Réinitialisation du casque

Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Utilisation de la fonction Bluetooth

Le casque utilise la technologie sans fil BLUETOOTH® qui vous permet d'écouter de la musique ou de passer un appel téléphonique sans fil.

### Écoute de musique

Vous pouvez recevoir des signaux audio depuis un smartphone ou un lecteur de musique pour profiter de la musique sans fil.



### Conversation téléphonique

Vous pouvez passer et recevoir un appel mains-libres, tout en laissant votre smartphone ou téléphone portable dans votre sac ou votre poche.



5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## À propos du guidage vocal

Vous entendez le guidage vocal via le casque dans les situations suivantes.

- À la mise sous tension : « Power on » (Mise sous tension)
- À la mise hors tension : « Power off » (Mise hors tension)
- Lorsque vous entrez en mode de paireage : « Bluetooth pairing » (Pairage Bluetooth en cours)
- Après établissement d'une connexion Bluetooth : « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté)
- Après arrêt d'une connexion Bluetooth : « Bluetooth disconnected » (Bluetooth déconnecté)
- Lors de la vérification du niveau de charge restant de la batterie : « Battery about XX % » (Batterie à environ XX %) (La valeur « XX » indique le niveau de charge restant approximatif. Utilisez-le comme estimation grossière.) / « Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)
- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est faible : « Low battery, please recharge headset » (Batterie faible, veuillez recharger le casque)
- En cas de mise hors tension automatique lorsque la batterie est épuisée : « Please recharge headset. Power off » (Veuillez recharger le casque. Hors tension)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Vérification du contenu de l'emballage

Après avoir ouvert l'emballage, vérifiez que tous les éléments de la liste sont inclus. Si un élément est manquant, contactez votre revendeur.

Les numéros entre ( ) indiquent la quantité.

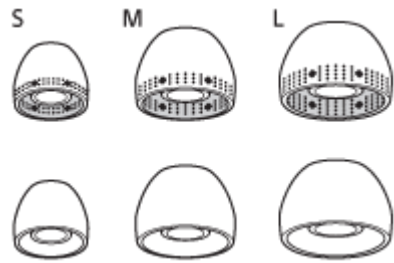
Casque stéréo sans fil

Câble USB Type-C™ (USB-A à USB-C™) (environ 20 cm (7,88 po)) (1)



Oreillettes en caoutchouc de silicone hybride (S/M/L 2 de chaque)

- Selon la couleur du casque, ce dernier est équipé de l'un des types d'oreillettes de taille M suivants.



**Taille S** : 2 lignes ou orange

**Taille M** : 3 lignes ou vert

**Taille L** : 4 lignes ou bleu clair

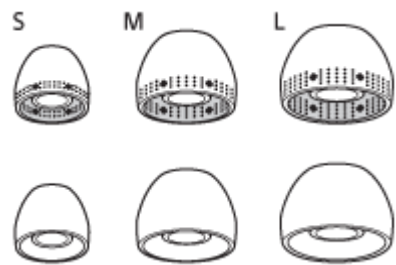
Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Remplacement des oreillettes

Le casque est équipé d'origine d'oreillettes en caoutchouc de silicone hybride de taille M. Si les oreillettes ont tendance à se détacher, si vous constatez une diminution des sons à basse fréquence ou si vous sentez une différence de volume entre le côté gauche et le côté droit, optez pour une autre taille d'oreillettes afin qu'elles s'adaptent confortablement à vos deux oreilles.

### Oreillettes en caoutchouc de silicone hybride

- Selon la couleur du casque, ce dernier est équipé de l'un des types d'oreillettes de taille M suivants.

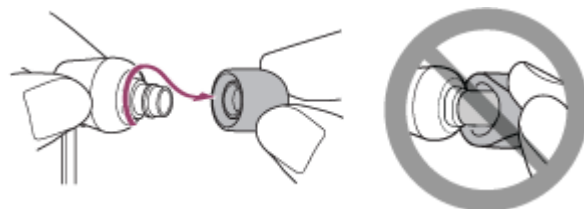


**Taille S** : 2 lignes ou orange

**Taille M** : 3 lignes ou vert

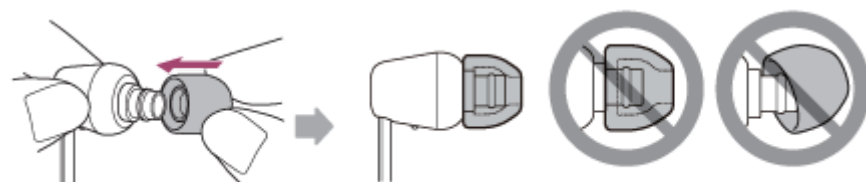
**Taille L** : 4 lignes ou bleu clair

#### 1 Retirez les oreillettes.



- Ne pincez pas l'extrémité de l'oreillette lors du retrait.

#### 2 Fixez les oreillettes.

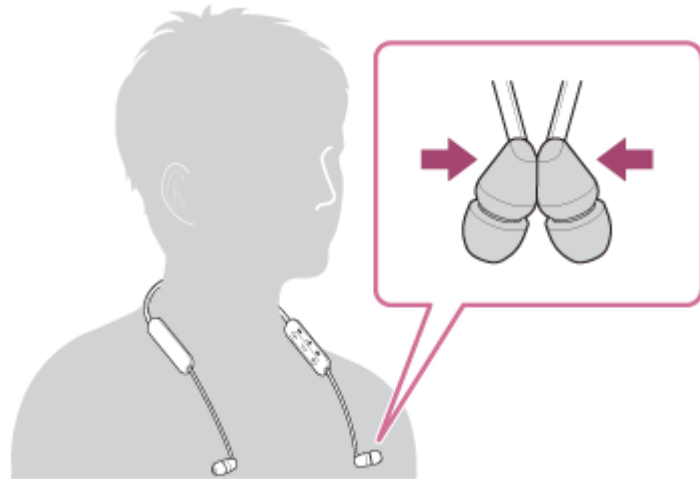


- Insérez fermement les oreillettes à fond. Ne fixez pas les oreillettes de manière lâche ou en oblique.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Lorsque vous n'utilisez plus le casque

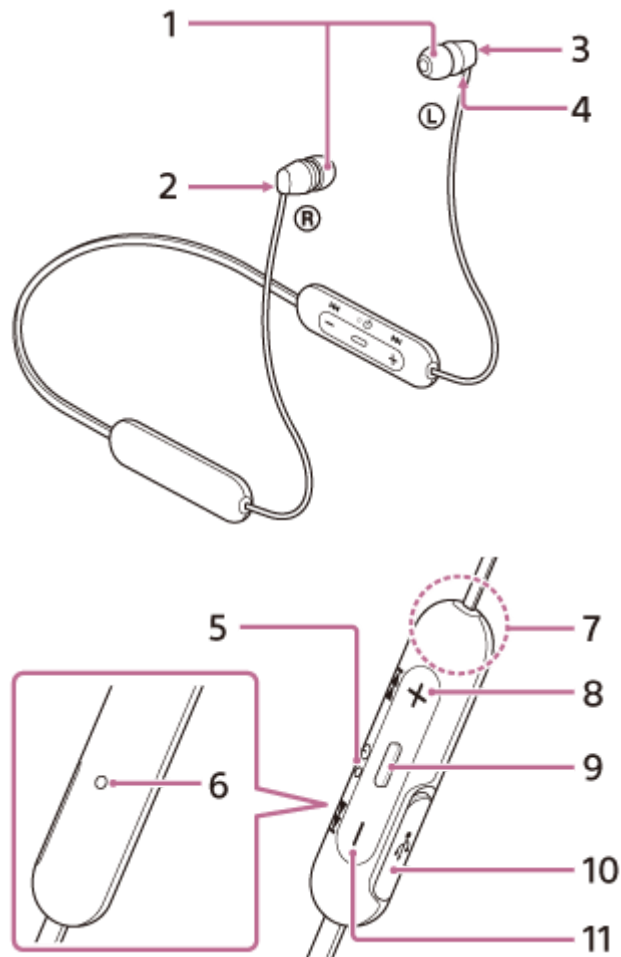
Le casque dispose d'un aimant intégré permettant de fixer les unités gauche et droite l'une à l'autre. Cet aimant empêche les unités de s'emmêler lorsque vous continuez à porter le tour de cou après utilisation.



5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Emplacement et fonctions des pièces



**1. Oreillettes**

**2. Unité droite**

L'unité droite possède un repère **Ⓐ** (droite).

Fixez les unités gauche et droite l'une à l'autre grâce à l'aimant intégré.

**3. Unité gauche**

L'unité gauche possède un repère **Ⓑ** (gauche).

Fixez les unités gauche et droite l'une à l'autre grâce à l'aimant intégré.

**4. Point tactile**

L'unité gauche comporte un point tactile.

**5. Témoin (bleu/rouge)**

S'allume en rouge pendant le chargement.

S'allume en rouge ou en bleu pour indiquer l'état de l'alimentation ou de la communication du casque.

**6. Micro**

Capte le son de votre voix (lorsque vous parlez au téléphone).

**7. Antenne intégrée**

Une antenne Bluetooth est intégrée au casque.

**8. Touche +/▶▶ (volume +/suivant)**

**9. Touche ⏪ / - (alimentation/lecture/appel)**

Permet de mettre le casque sous/hors tension, lire de la musique ou émettre un appel.

**10. Port USB Type-C**

Raccordez le casque à un ordinateur ou un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce via le câble USB Type-C fourni pour charger le casque.

## 11. Touche -/◀◀ (volume -/précédent)

---

### Rubrique associée

- [À propos du témoin](#)
- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

## Casque stéréo sans fil WI-C200 / WI-C310

## À propos du témoin

Le témoin vous renseigne sur les différents états du casque.

● : s'allume en bleu / ● : s'allume en rouge / - : s'éteint

## Mise sous tension

- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est supérieur à 20 %  
● - ● (clignote deux fois)
  - Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est égal ou inférieur à 20 % (nécessite un chargement)  
● - ● - ● - ● - ● (clignote deux fois rapidement, puis clignote pendant 15 secondes environ)

## Mise hors tension

• (s'allume pendant 2 secondes environ)

## **Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est faible**

- (clignote pendant 15 secondes environ)

## Chargement

- Pendant le chargement  

  - S'éteint une fois que le chargement est terminé.
  - Température anormale  

  - Chargement anormal  


## Fonction Bluetooth

- Mode enregistrement (pairage) de périphérique  
 (clignote deux fois à chaque fois)
  - Non connecté  
 (intervalles d'une seconde environ)
  - Processus de connexion terminé  
 (clignote rapidement pendant 5 secondes environ)
  - Connecté  
 (intervalles de 5 secondes environ)
  - Appel entrant  


Les indicateurs d'état Connecté et Non connecté s'éteignent automatiquement au bout d'un certain temps. Ils recommencent à clignoter pendant un moment lorsqu'une opération est effectuée. Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est faible, le témoin (rouge) commence à clignoter lentement.

### Autre indicateur

- Initialisation terminée

Pour plus de détails, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».



Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Chargement du casque

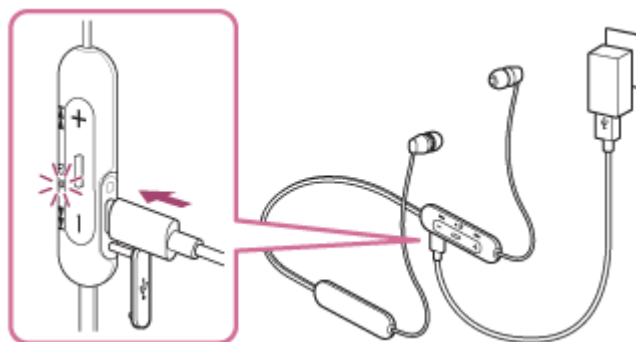
Le casque contient une batterie rechargeable lithium-ion intégrée. Utilisez le câble USB Type-C fourni pour charger le casque avant utilisation.

- 1 Ouvrez le cache du port USB Type-C.



- 2 Raccordez le casque et une prise secteur.

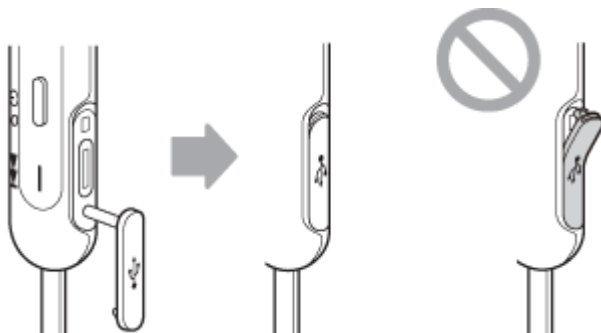
Utilisez le câble USB Type-C fourni et un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce pour connecter le casque à une prise secteur.



- Le témoin (rouge) du casque s'allume.
- Le chargement dure environ 3 heures (\*) et le témoin (rouge) s'éteint automatiquement.

\* Temps nécessaire au chargement d'une batterie déchargée à sa pleine capacité. La durée de chargement peut varier selon les conditions d'utilisation.

Une fois le chargement terminé, débranchez le câble USB Type-C et fermez solidement le cache du port USB Type-C afin d'éviter l'introduction d'eau ou de poussière dans le casque.



## Configuration requise pour le chargement de la batterie à partir du port USB

### Adaptateur secteur USB

Un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce capable de fournir un courant de sortie de 0,5 A (500 mA)

### Ordinateur personnel

Ordinateur personnel doté d'un port USB standard

- Nous ne garantissons pas le bon fonctionnement sur tous les ordinateurs.
- Le fonctionnement avec un ordinateur personnalisé ou fabriqué sur place n'est pas garanti.

### Astuce

- Il est également possible de charger le casque en le raccordant à un ordinateur en cours d'exécution à l'aide du câble USB Type-C fourni.
- Si le chargement commence alors que le casque est sous tension, ce dernier se met automatiquement hors tension.

### Note

- Le chargement peut être impossible avec des câbles autres que le câble USB Type-C fourni.
- Le chargement peut être impossible selon le type d'adaptateur secteur USB.
- Lorsque le casque est raccordé à une prise secteur ou à un ordinateur, toutes les opérations telles que la mise sous tension du casque, l'enregistrement ou la connexion à des périphériques Bluetooth et la lecture de musique sont impossibles.
- Le casque ne peut pas être chargé lorsque l'ordinateur entre en mode veille ou veille prolongée. Dans ce cas, modifiez les paramètres de l'ordinateur et recommencez à charger le casque.
- Si le casque reste inutilisé pendant une période prolongée, la durée d'utilisation de la batterie rechargeable peut diminuer. L'autonomie de la batterie s'améliore néanmoins après quelques recharges.
- Si vous n'utilisez pas le casque pendant une période prolongée, chargez la batterie à sa capacité maximale tous les 6 mois afin d'éviter une décharge excessive.
- Si le casque reste inutilisé pendant une période prolongée, le temps de charge de la batterie peut s'avérer plus long.
- Si le casque détecte un problème lors du chargement en raison des conditions suivantes, le témoin (rouge) clignote. Dans ce cas, chargez le casque encore une fois en respectant la plage de températures de chargement. Si le problème persiste, consultez votre revendeur Sony.
  - La température ambiante dépasse la plage de températures de chargement comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F à 95 °F).
  - Le problème vient de la batterie.
- Si vous n'utilisez pas le casque pendant une période prolongée, le témoin (rouge) risque de ne pas s'allumer immédiatement pendant le chargement. Patientez un moment, jusqu'à ce que le témoin (rouge) s'allume.
- Si la durée d'utilisation de la batterie rechargeable intégrée diminue de façon significative, la batterie doit être remplacée. Contactez votre revendeur Sony le plus proche pour remplacer la batterie rechargeable.
- Évitez d'exposer le casque à des changements de température extrêmes, aux rayons directs du soleil, à l'humidité, au sable, à la poussière ou à des chocs électriques. Ne laissez jamais le casque dans un véhicule en stationnement.
- Pour le raccordement du casque à un ordinateur, utilisez uniquement le câble USB Type-C fourni et veillez à les raccorder directement entre eux. Un raccordement effectué avec un concentrateur USB ne permet pas d'effectuer correctement le chargement.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Durée de fonctionnement disponible

Les durées de fonctionnement disponibles du casque avec la batterie complètement chargée sont les suivantes :

### Connexion Bluetooth

**Durée de lecture de musique (AAC) :** max. 15 heures

**Temps de lecture de la musique (SBC) :** 13 heures max.

- Il est possible de lire de la musique pendant environ 60 minutes après 10 minutes de chargement.

**Durée de communication :** max. 15 heures

**Durée de veille :** max. 200 heures

### Note

- La durée d'utilisation peut varier en fonction des conditions d'utilisation.

---

### Rubrique associée

- [Codecs pris en charge](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Vérification du niveau de charge restant de la batterie

Vous pouvez vérifier le niveau de charge restant de la batterie rechargeable.

Lorsque vous mettez le casque sous tension, vous entendez le message vocal indiquant le niveau de charge restant de la batterie.

« Battery about XX % » (Batterie à environ XX %) (La valeur « XX » indique le niveau de charge restant approximatif.)  
« Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)

Dans certains cas, le niveau de charge restant de la batterie indiqué par le message vocal peut différer du niveau de charge restant réel. Veuillez l'utiliser comme estimation grossière.

De plus, le témoin (rouge) clignote (environ 15 secondes) si le niveau de charge restant de la batterie est de 20 % ou moins lorsque le casque est mis sous tension.

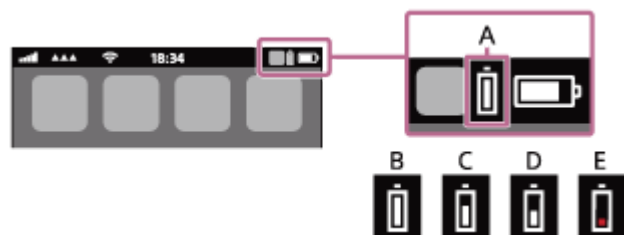
### Lorsque le niveau de charge restant est faible

L'affichage du témoin en cours de fonctionnement vire au rouge. Si vous entendez le message vocal dire « Low battery, please recharge headset » (Batterie faible, veuillez recharger le casque), chargez le casque dès que possible.

Lorsque la batterie est épuisée, le casque émet un bip d'avertissement, le message vocal dit : « Please recharge headset. Power off » (Veuillez recharger le casque. Hors tension), puis le casque s'éteint automatiquement.

### Lorsque vous utilisez un iPhone ou iPod touch

Si le casque est branché à un iPhone ou iPod touch sur une connexion Bluetooth HFP, l'écran affiche une icône qui indique le niveau de charge restant de la batterie du casque.



**A** : Niveau de charge restant de la batterie du casque

**B** : 100 % - 70 %

**C** : 70 % - 50 %

**D** : 50 % - 20 %

**E** : 20 % ou moins (charge requise)

Le niveau de charge restant de la batterie du casque est également affiché sur le widget d'un iPhone ou d'un iPod touch exécutant iOS 9 ou ultérieur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone ou l'iPod touch. Le niveau de charge restant affiché peut différer dans certains cas du niveau de charge restant réel. Veuillez l'utiliser comme estimation grossière.

### Lorsque vous utilisez un smartphone Android (système d'exploitation 8.1 ou ultérieur)

Lorsque le casque est connecté à un smartphone sur une connexion Bluetooth HFP, sélectionnez [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] pour afficher le niveau de charge restant de la batterie du casque. Celle-ci s'affiche sous la forme « 100 % », « 70 % », « 50 % » ou « 20 % ». Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone.

Le niveau de charge restant affiché peut différer dans certains cas du niveau de charge restant réel. Veuillez l'utiliser comme estimation grossière.

#### Note

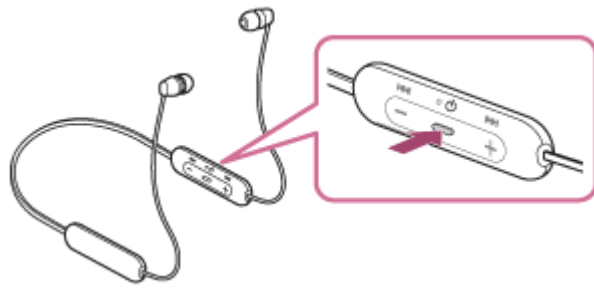
- Si vous connectez le casque à un iPhone ou un iPod touch ou un smartphone Android avec « Media audio » (A2DP) uniquement dans le cadre d'une connexion multipoint, le niveau de charge restant de la batterie ne s'affiche pas correctement.
- Le niveau de charge restant de la batterie peut ne pas s'afficher si le casque n'a pas été utilisé pendant une période prolongée. Dans ce cas, chargez et déchargez la batterie plusieurs fois pour afficher correctement le niveau de charge restant de la batterie.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Mise sous tension du casque

- 1** Maintenez le bouton  enfoncé pendant 2 secondes environ jusqu'à ce que le témoin (bleu) clignote.



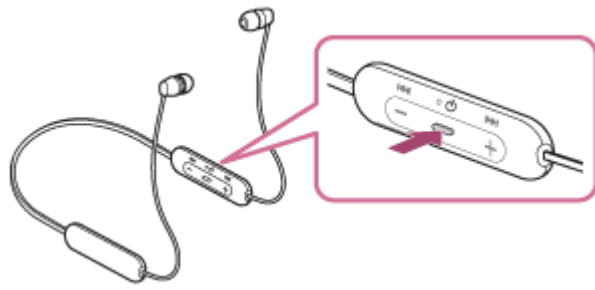
### Rubrique associée

- [Mise hors tension du casque](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Mise hors tension du casque

- 1 Maintenez le bouton  enfoncé pendant 2 secondes environ jusqu'à ce que le témoin (bleu) s'éteigne.



### Rubrique associée

- [Mise sous tension du casque](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth

Vous pouvez profiter de la musique et passer des appels mains-libres avec le casque sans fil en utilisant la fonction Bluetooth de votre périphérique.

### Enregistrement du périphérique (pairage)

Pour utiliser la fonction Bluetooth, les deux périphériques de connexion doivent être préalablement enregistrés. L'opération consistant à enregistrer un périphérique est appelée pairage (on parle aussi de couplage, d'appairage ou de jumelage).

Utilisez le casque et un périphérique pour procéder à l'enregistrement d'un périphérique (pairage).

### Connexion du casque à un périphérique enregistré (apparié)

Une fois qu'un périphérique est enregistré (apparié), il est inutile de le réenregistrer. Connectez-vous à un périphérique déjà enregistré (apparié) avec le casque en utilisant la méthode appropriée.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à un smartphone Android

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ».

Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

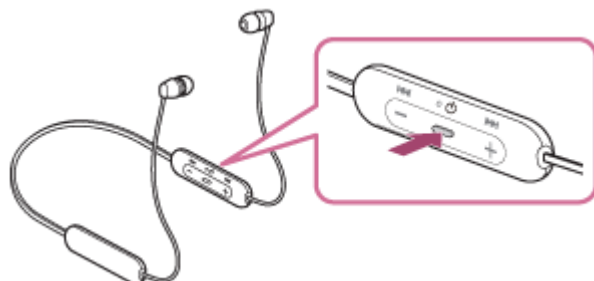
Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

- Le smartphone Android est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi du smartphone est à portée de main.

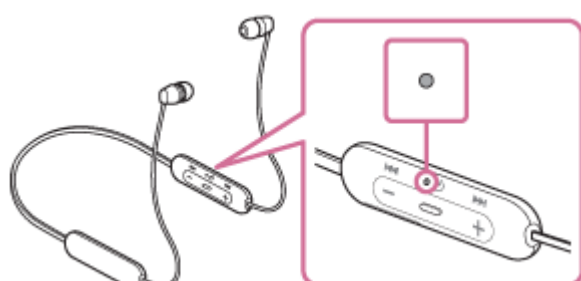
### 1 Entrez en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



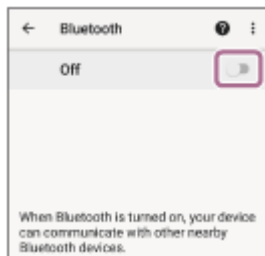
### 2 Si l'écran du smartphone Android est verrouillé, déverrouillez-le.

### 3 Cherchez le casque sur le smartphone Android.

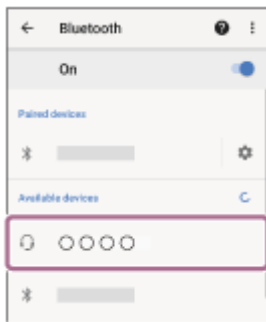
- Sélectionnez [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



## 2. Effleurez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



### 4 Effleurez [WI-C200] ou [WI-C310].



Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

Le casque et le smartphone sont appariés et connectés l'un à l'autre. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un smartphone Android apparié](#) ».

Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'apparaît pas sur l'écran du smartphone Android, recommencez à partir de l'étape 3.

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

#### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.
- Pour supprimer toutes les informations de paillage, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

#### Note

- Si aucun paillage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paillage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
  - Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paillage, sauf dans les cas suivants :
    - Les informations de paillage ont été supprimées après une réparation, etc.
    - Quand un 9ème périphérique est appariéLe casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paillage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Lorsque le casque est initialisé
- Toutes les informations de paillage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique Bluetooth les informations de paillage du casque, puis appariez-les de nouveau.
- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis un périphérique apparié à la fois.

#### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)

- Connexion à un smartphone Android apparié
- Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth
- Coupure de la connexion Bluetooth (après utilisation)
- Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

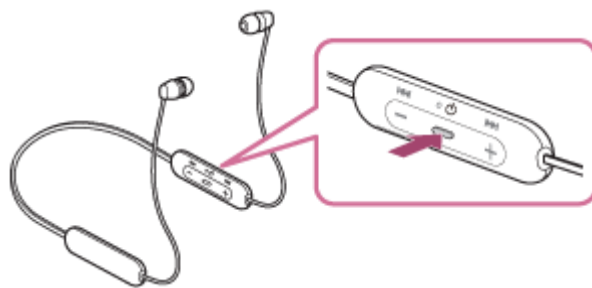
Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion à un smartphone Android apparié

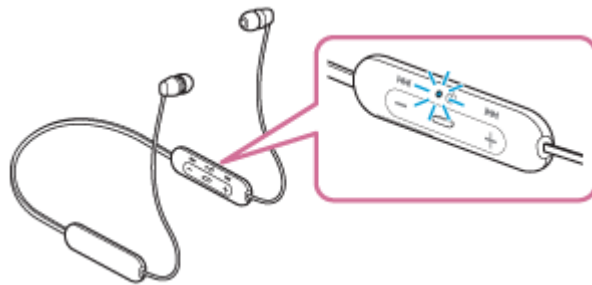
**1 Si l'écran du smartphone Android est verrouillé, déverrouillez-le.**

**2 Mettez le casque sous tension.**

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).



Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

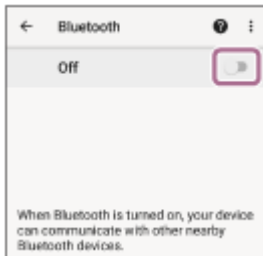
Vérifiez l'état de la connexion sur le smartphone Android. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 3.

**3 Affichez les périphériques appariés avec le smartphone Android.**

1. Sélectionnez [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].

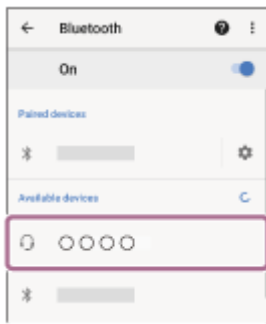


2. Effleurez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



#### 4 Effleurez [WI-C200] ou [WI-C310].

Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).



#### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

#### Note

- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-le hors tension.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre smartphone au casque, supprimez les informations de paireage de votre smartphone et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre smartphone, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

#### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Paireage et connexion à un smartphone Android](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à un iPhone

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ».

Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

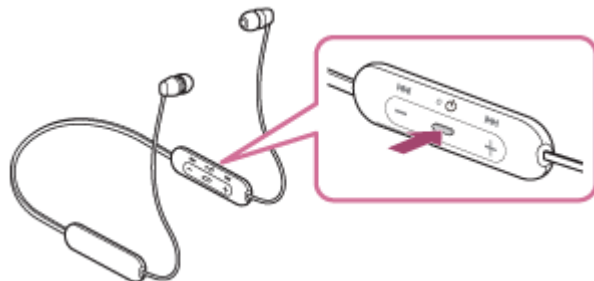
Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

- L'iPhone est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'iPhone est à portée de main.

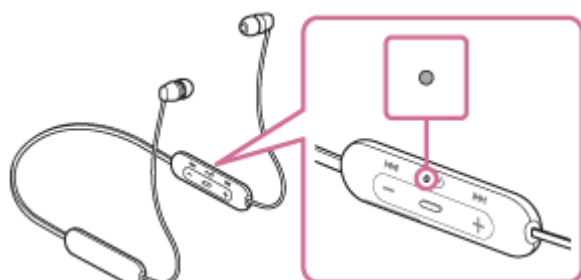
### 1 Entrez en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



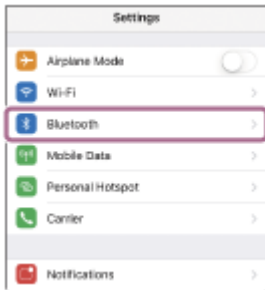
Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



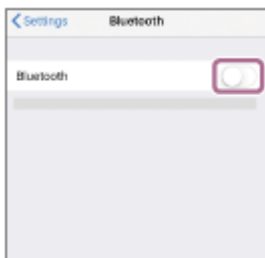
### 2 Si l'écran de l'iPhone est verrouillé, déverrouillez-le.

### 3 Sélectionnez le paramètre Bluetooth sur l'iPhone.

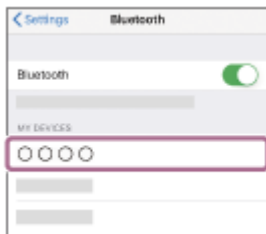
1. Sélectionnez [Settings].
2. Effleurez [Bluetooth].



3. Effleurez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



4. Effleurez [WI-C200] ou [WI-C310].



Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

Le casque et l'iPhone sont appariés et connectés l'un à l'autre. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un iPhone apparié](#) ».

Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'apparaît pas sur l'écran, recommencez à partir de l'étape 3.

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.
- Pour supprimer toutes les informations de paillage Bluetooth, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

### Note

- Si aucun paillage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paillage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
- Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paillage, sauf dans les cas suivants :
  - Les informations de paillage ont été supprimées après une réparation, etc.
  - Un 9ème périphérique est apparié.  
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paillage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Le casque est initialisé.  
Toutes les informations de paillage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paillage du casque, puis appariez-les de nouveau.

- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis 1 périphérique apparié à la fois.

---

#### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Connexion à un iPhone apparié](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

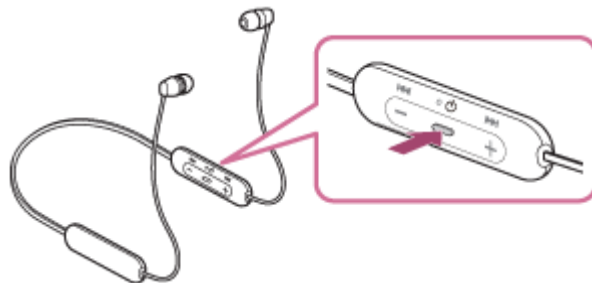
Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion à un iPhone apparié

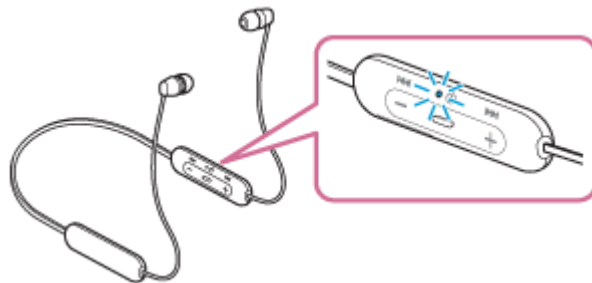
### 1 Si l'écran de l'iPhone est verrouillé, déverrouillez-le.

### 2 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).

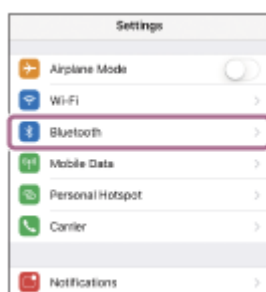


Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

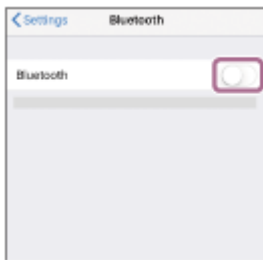
Vérifiez l'état de la connexion sur l'iPhone. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 3.

### 3 Affichez les périphériques appariés à l'aide de l'iPhone.

1. Sélectionnez [Settings].
2. Effleurez [Bluetooth].



3. Effleurez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



#### 4 Effleurez [WI-C200] ou [WI-C310].

Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).



#### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.

#### Note

- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-le hors tension.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre iPhone au casque, supprimez les informations de paireage de votre iPhone et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre iPhone, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.

#### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Paireage et connexion à un iPhone](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à un ordinateur (Windows 10)

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ».

Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

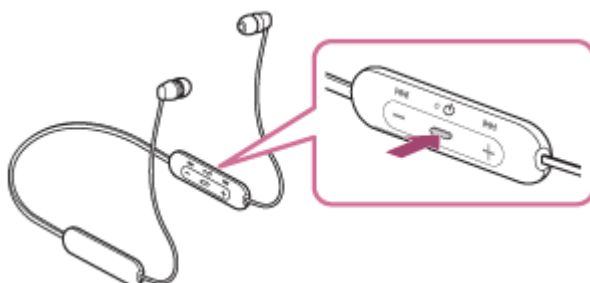
Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

- Votre ordinateur possède une fonction Bluetooth qui vous permettra d'écouter de la musique en mode sans fil sur le casque (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'ordinateur est à portée de main.
- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

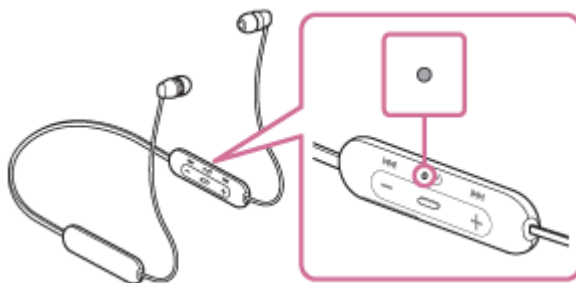
### 1 Entrez en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



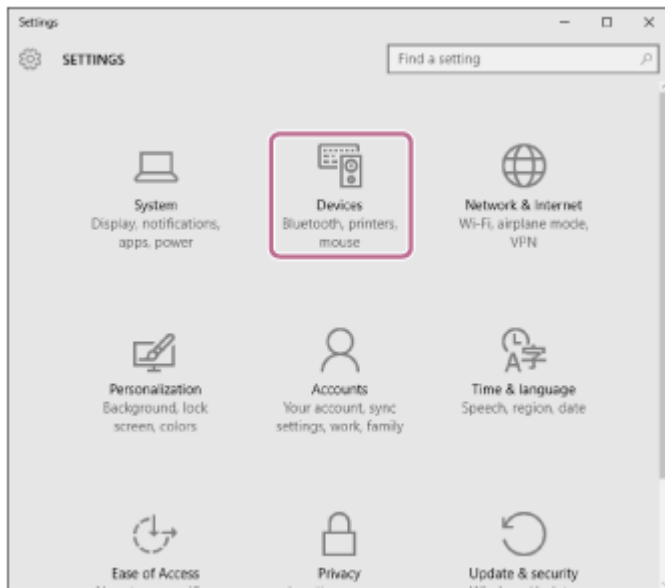
Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



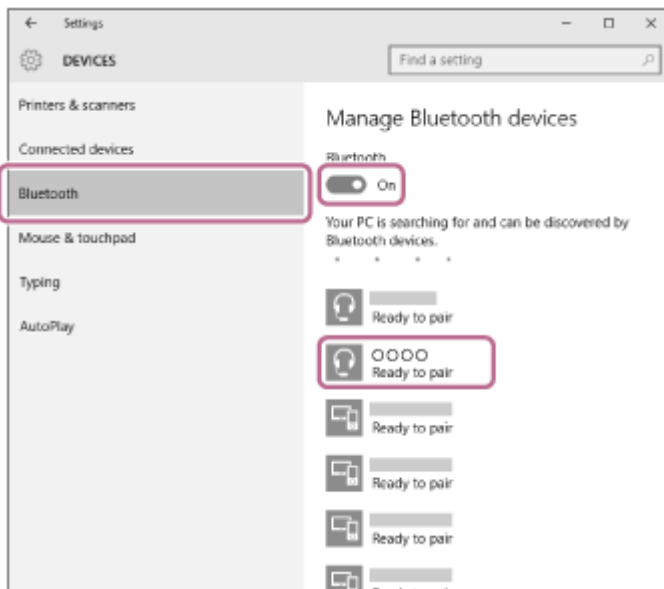
### 2 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.

### 3 Enregistrez le casque à l'aide de l'ordinateur.

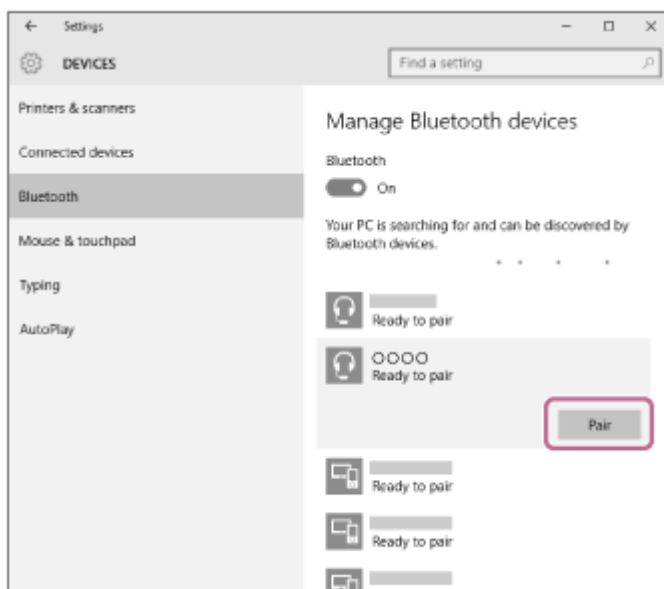
1. Cliquez sur la touche [Start], puis sur [Settings].
2. Cliquez sur [Devices].



3. Cliquez sur l'onglet [Bluetooth], cliquez sur le commutateur [Bluetooth] pour activer la fonction Bluetooth, puis sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310].



4. Cliquez sur [Pair].



Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 10\)](#) ».

Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'apparaît pas sur l'écran, recommencez à partir de l'étape 3.

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

## Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Pour supprimer toutes les informations de paillage, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

## Note

- Si aucun paillage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paillage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
- Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paillage, sauf dans les cas suivants :
  - Les informations de paillage ont été supprimées après une réparation, etc.
  - Quand un 9ème périphérique est apparié  
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paillage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Lorsque le casque est initialisé  
Toutes les informations de paillage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paillage du casque, puis appariez-les de nouveau.
- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis 1 périphérique apparié à la fois.

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 10\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à un ordinateur (Windows 8.1)

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ».

Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

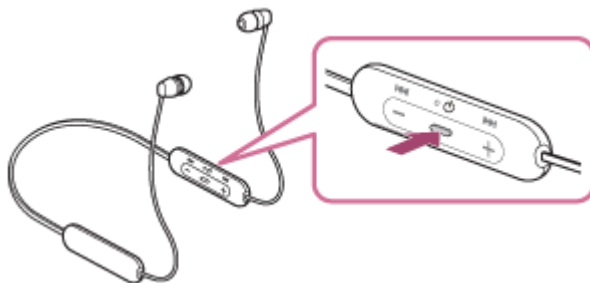
Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

- Votre ordinateur possède une fonction Bluetooth qui vous permettra d'écouter de la musique en mode sans fil sur le casque (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'ordinateur est à portée de main.
- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

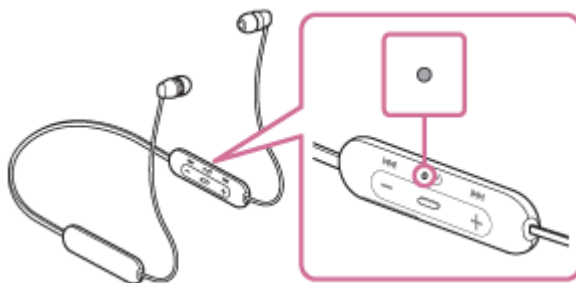
### 1 Entrer en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



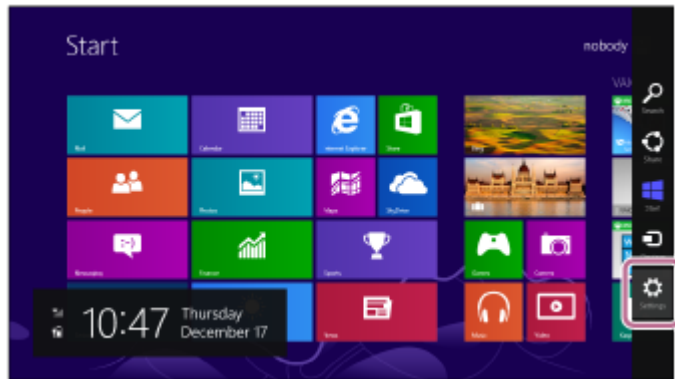
Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



### 2 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.

### 3 Enregistrez le casque à l'aide de l'ordinateur.

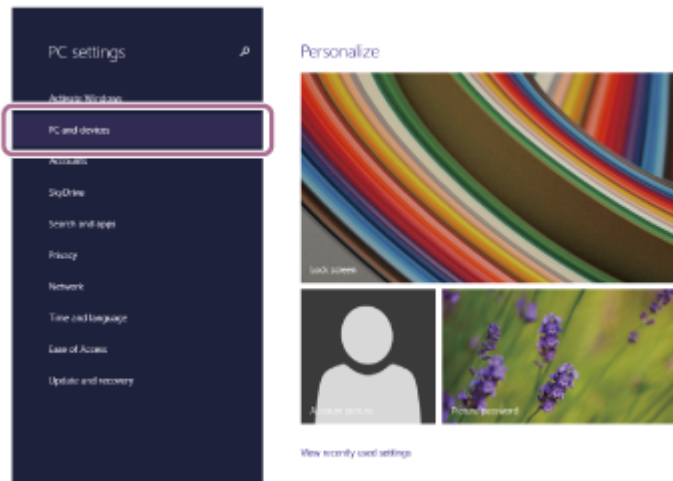
1. Placez le pointeur de la souris dans le coin supérieur droit de l'écran (si vous utilisez un écran tactile, balayez l'écran en partant du bord droit), puis sélectionnez [Settings] dans la barre d'icônes.



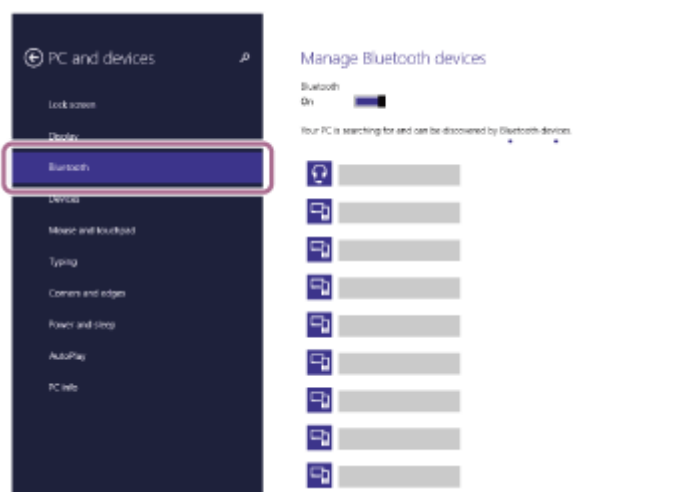
2. Sélectionnez [Change PC Settings] dans la zone [Settings].



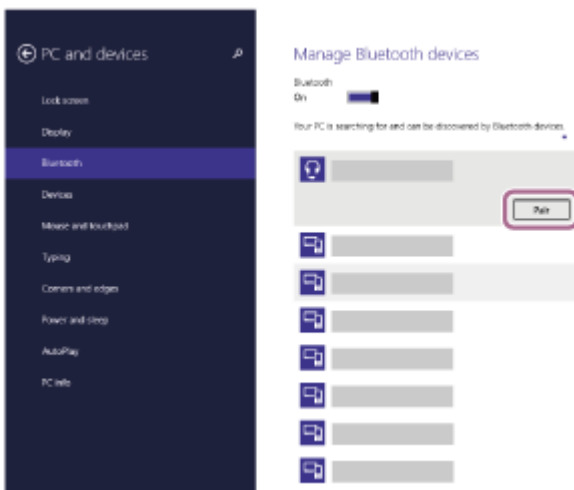
3. Sélectionnez [PC and devices] sous [PC Settings].



4. Sélectionnez [Bluetooth].



5. Sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310], puis cliquez sur [Pair].



Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 8.1\)](#) ».

Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'apparaît pas sur l'écran, recommencez à partir de l'étape 3.

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

## Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Pour supprimer toutes les informations de paillage Bluetooth, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

## Note

- Si aucun paillage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paillage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
- Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paillage, sauf dans les cas suivants :
  - Les informations de paillage ont été supprimées après une réparation, etc.
  - Un 9ème périphérique est apparié.
 Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paillage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Le casque est initialisé.
 Toutes les informations de paillage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paillage du casque, puis appariez-les de nouveau.
- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis 1 périphérique apparié à la fois.

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 8.1\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)



Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à un ordinateur (Windows 7)

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ».

Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

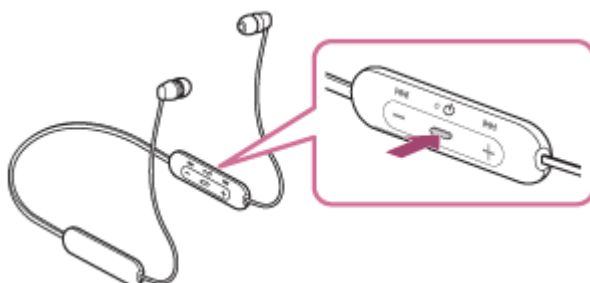
Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

- Votre ordinateur possède une fonction Bluetooth qui vous permettra d'écouter de la musique en mode sans fil sur le casque (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'ordinateur est à portée de main.
- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

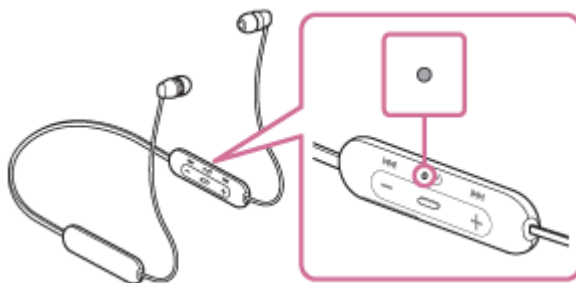
### 1 Entrez en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



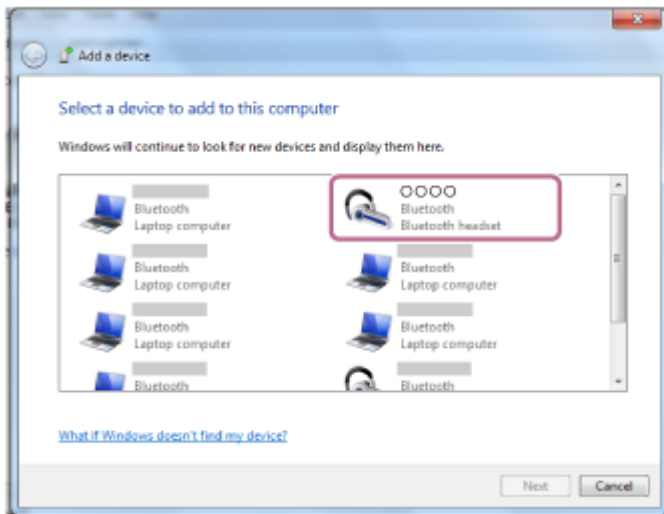
### 2 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.

### 3 Recherchez le casque à l'aide de l'ordinateur.

1. Cliquez sur la touche [Start], puis sur [Devices and Printers].
2. Cliquez sur [Add a device].



- 4 Sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310], puis cliquez sur [Next].



Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 7\)](#) ».

Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'apparaît pas sur l'écran, recommencez à partir de l'étape 3.

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Pour supprimer toutes les informations de paillage Bluetooth, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

### Note

- Si aucun paillage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paillage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
  - Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paillage, sauf dans les cas suivants :
    - Les informations de paillage ont été supprimées après une réparation, etc.
    - Un 9ème périphérique est apparié.
 Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paillage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Le casque est initialisé.
- Toutes les informations de paillage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paillage du casque, puis apparez-les de nouveau.

- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis 1 périphérique apparié à la fois.

---

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur apparié \(Windows 7\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à un ordinateur (Mac)

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ». Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

### Système d'exploitation compatible

macOS (version 10.10 ou ultérieure)

Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

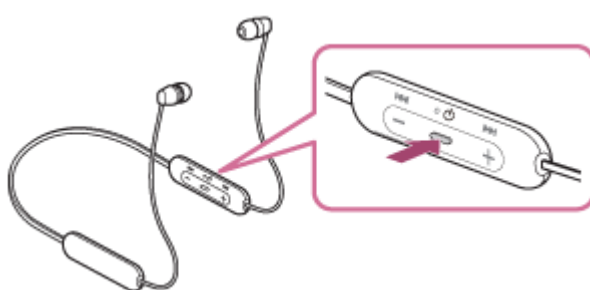
- Votre ordinateur possède une fonction Bluetooth qui vous permettra d'écouter de la musique en mode sans fil sur le casque (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'ordinateur est à portée de main.
- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Mettez le haut-parleur de l'ordinateur en mode ACTIVÉ.  
Si le haut-parleur de l'ordinateur est en mode  « DÉSACTIVÉ », aucun son n'est émis par le casque.  
Haut-parleur de l'ordinateur en mode ACTIVÉ



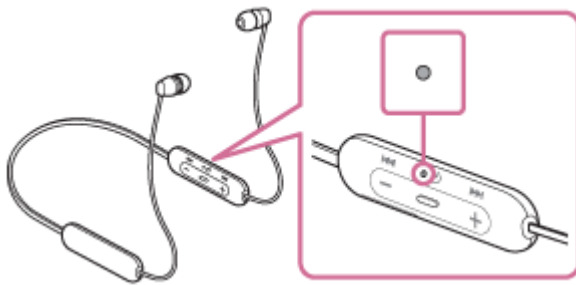
#### 1 Entrez en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



2 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.

3 Enregistrez le casque à l'aide de l'ordinateur.

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



2. Sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310] sur l'écran Bluetooth et cliquez sur [Connect].



Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

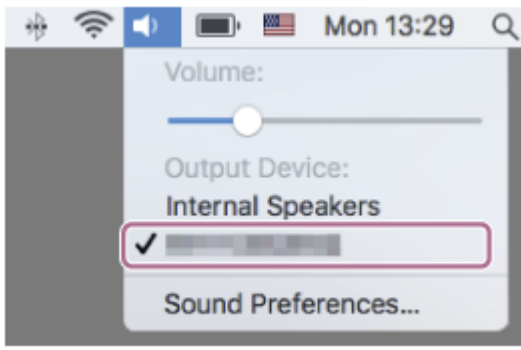
Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un ordinateur apparié \(Mac\)](#) ».

Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'apparaît pas sur l'écran, recommencez à partir de l'étape 3.

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

4 Cliquez sur l'icône du haut-parleur dans la partie supérieure droite de l'écran et sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310].

Vous êtes maintenant prêt à écouter de la musique sur votre ordinateur.



## Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Pour supprimer toutes les informations de paireage, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

## Note

- Si aucun paireage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paireage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
  - Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paireage, sauf dans les cas suivants :
    - Les informations de paireage ont été supprimées après une réparation, etc.
    - Quand un 9ème périphérique est appariéLe casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paireage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Lorsque le casque est initialisé
- Toutes les informations de paireage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paireage du casque, puis appariez-les de nouveau.
- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis 1 périphérique apparié à la fois.

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur apparié \(Mac\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion à un ordinateur apparié (Windows 10)

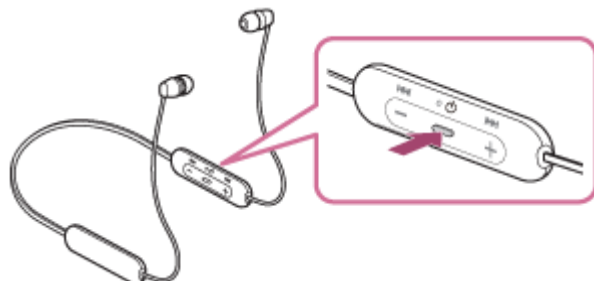
Avant de commencer, effectuez les opérations suivantes :

- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

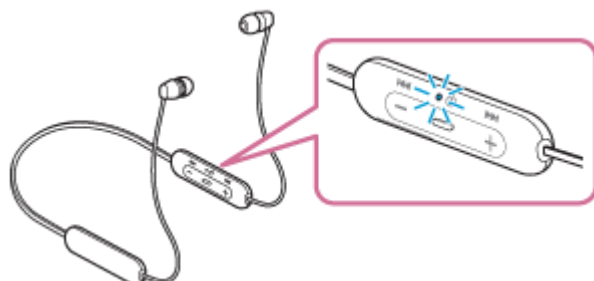
**1 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.**

**2 Mettez le casque sous tension.**

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).

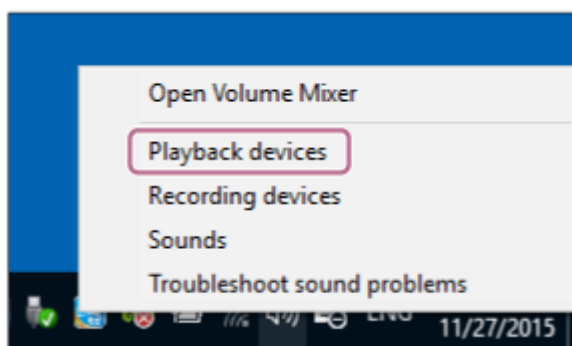


Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

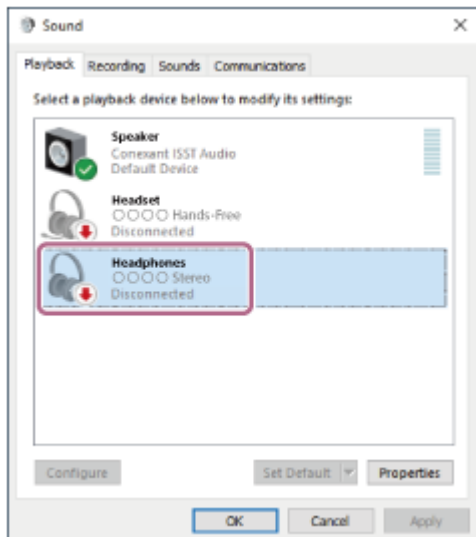
Vérifier l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si elle n'est pas établie, passez à l'étape 3.

**3 Sélectionnez le casque à l'aide de l'ordinateur.**

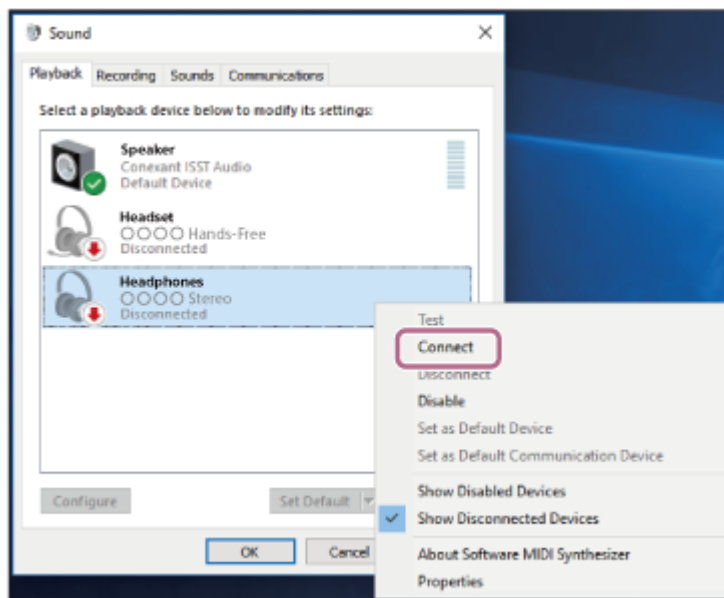
1. Cliquez droit sur l'icône du volume de la barre d'outils Windows, puis cliquez sur [Playback devices].



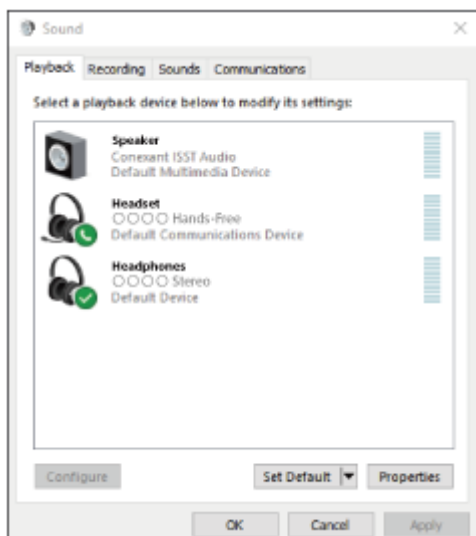
2. Cliquez avec le bouton droit sur [WI-C200] ou [WI-C310]. Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'est pas affiché sur l'écran [Sound], cliquez avec le bouton droit sur l'écran [Sound], puis sélectionnez [Show Disconnected Devices].



3. Sélectionnez [Connect] dans le menu affiché.



La connexion est établie. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).



## Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

## Note

- Si la qualité sonore de la lecture de musique est mauvaise, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture de musique est activée dans les paramètres de l'ordinateur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-le hors tension.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur au casque, supprimez de votre ordinateur les informations de paireage du casque et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Paireage et connexion à un ordinateur \(Windows 10\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion à un ordinateur apparié (Windows 8.1)

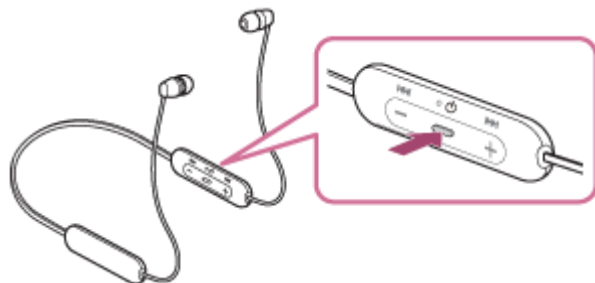
Avant de commencer, effectuez les opérations suivantes :

- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

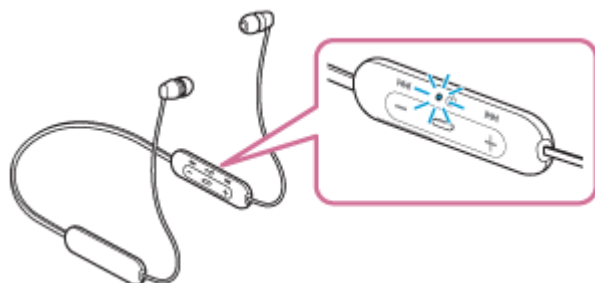
**1 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.**

**2 Mettez le casque sous tension.**

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).

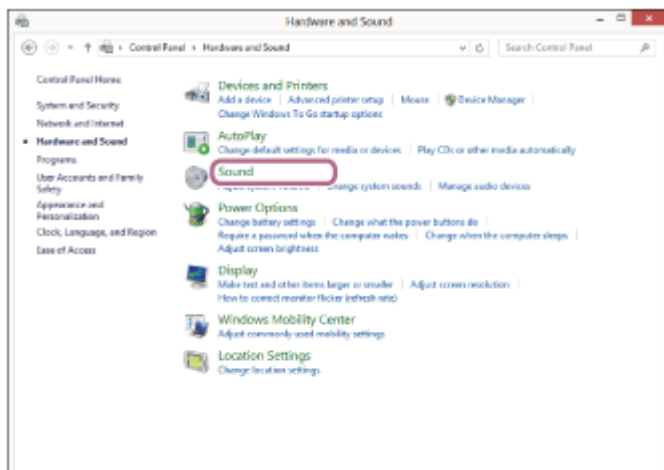
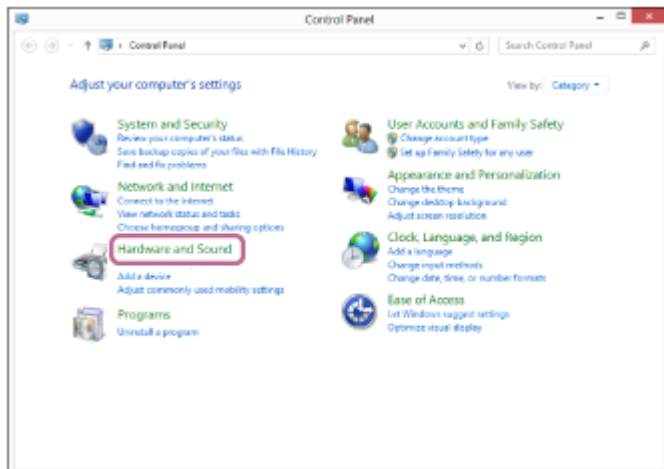


Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

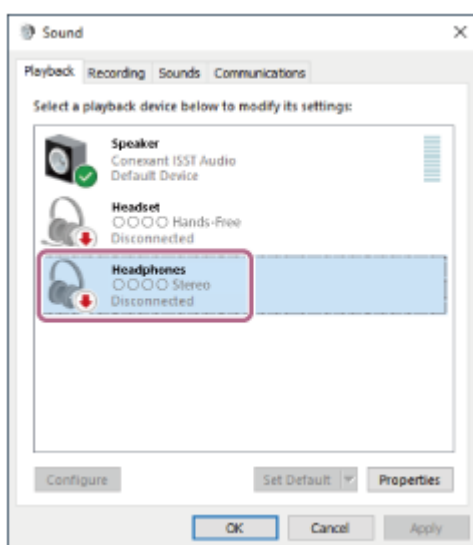
Vérifier l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si elle n'est pas établie, passez à l'étape 3.

**3 Sélectionnez le casque à l'aide de l'ordinateur.**

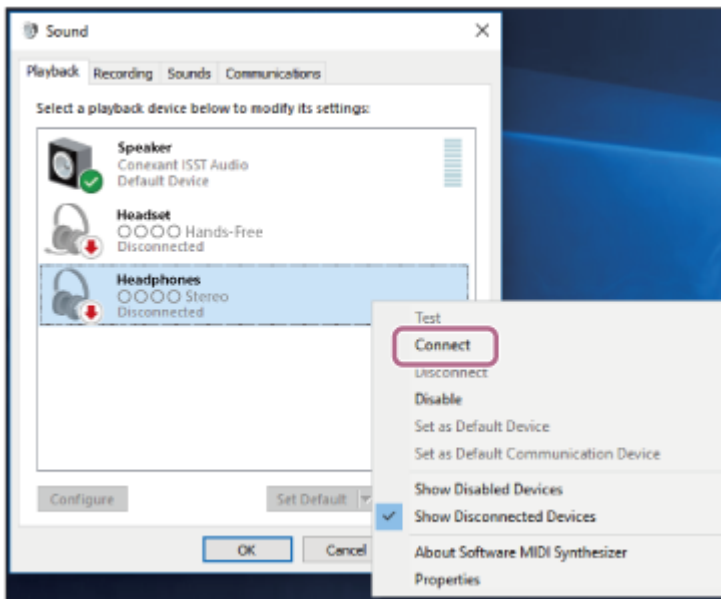
1. Sélectionnez [Desktop] sur l'écran d'accueil.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur la touche [Start], puis sélectionnez [Control Panel] dans le menu contextuel.
3. Sélectionnez [Hardware and Sound], puis [Sound].



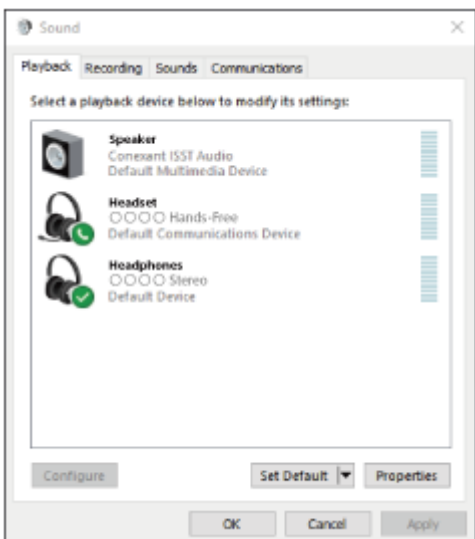
4. Cliquez avec le bouton droit sur [WI-C200] ou [WI-C310].  
Si [WI-C200] ou [WI-C310] n'est pas affiché sur l'écran [Sound], cliquez avec le bouton droit sur l'écran [Sound], puis sélectionnez [Show Disconnected Devices].



5. Sélectionnez [Connect] dans le menu affiché.



La connexion est établie. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).



## Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

## Note

- Si la qualité sonore de la lecture de musique est mauvaise, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture de musique est activée dans les paramètres de l'ordinateur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-le hors tension.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur au casque, supprimez de votre ordinateur les informations de paireage du casque et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)

- Pairage et connexion à un ordinateur (Windows 8.1)
- Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth
- Coupure de la connexion Bluetooth (après utilisation)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion à un ordinateur apparié (Windows 7)

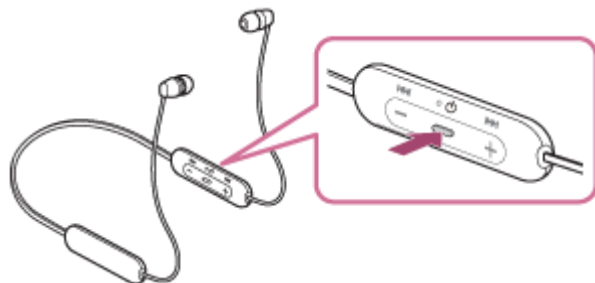
Avant de commencer, effectuez les opérations suivantes :

- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

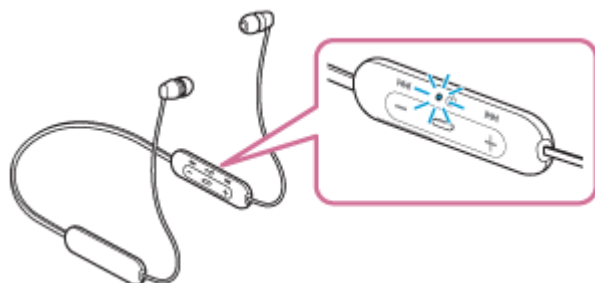
**1 Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.**

**2 Mettez le casque sous tension.**

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).



Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

Vérifier l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si elle n'est pas établie, passez à l'étape 3.

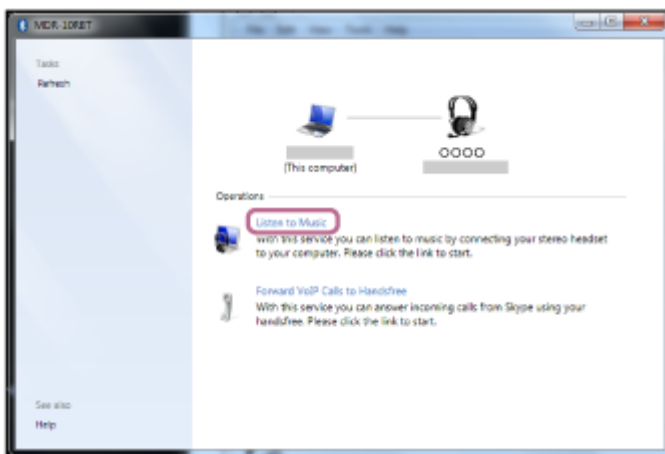
**3 Sélectionnez le casque à l'aide de l'ordinateur.**

1. Cliquez sur la touche [Start], puis sur [Devices and Printers].
2. Cliquez deux fois sur [WI-C200] ou [WI-C310] sous [Devices].



Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

3. Cliquez sur [Listen to Music].



### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

### Note

- Si la qualité sonore de la lecture de musique est mauvaise, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture de musique est activée dans les paramètres de l'ordinateur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-le hors tension.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur au casque, supprimez de votre ordinateur les informations de paireage du casque et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Paireage et connexion à un ordinateur \(Windows 7\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion à un ordinateur apparié (Mac)

### Système d'exploitation compatible

macOS (version 10.10 ou ultérieure)

Avant de commencer, effectuez les opérations suivantes :

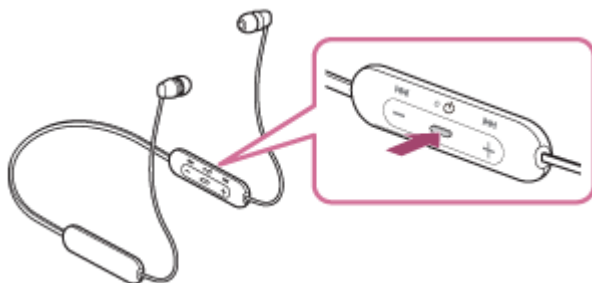
- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Si vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth ou si votre ordinateur dispose ou non d'un adaptateur Bluetooth intégré, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Mettez le haut-parleur de l'ordinateur en mode ACTIVÉ.  
Si le haut-parleur de l'ordinateur est en mode « DÉSACTIVÉ », aucun son n'est émis par le casque.  
Haut-parleur de l'ordinateur en mode ACTIVÉ



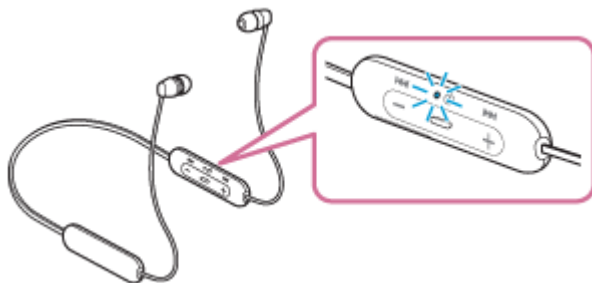
**1** Quittez le mode de mise en veille sur l'ordinateur.

**2** Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).



Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

Vérifier l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si elle n'est pas établie, passez à l'étape 3.

**3** Sélectionnez le casque à l'aide de l'ordinateur.

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

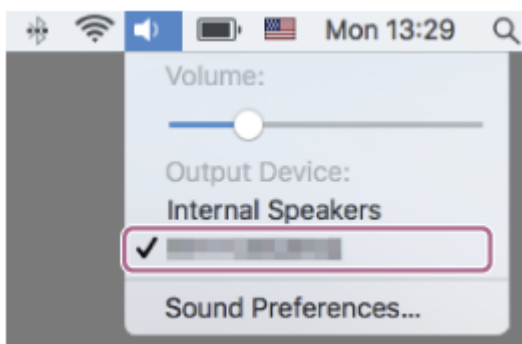


2. Cliquez sur [WI-C200] ou [WI-C310] sur l'écran Bluetooth en appuyant sur la touche Contrôle de l'ordinateur, puis sélectionnez [Connect] dans le menu contextuel.



- 4 Cliquez sur l'icône du haut-parleur dans la partie supérieure droite de l'écran et sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310].

Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).  
Vous êtes maintenant prêt à écouter de la musique sur votre ordinateur.



### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.

### Note

- Si la qualité sonore de la lecture de musique est mauvaise, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture de musique est activée dans les paramètres de l'ordinateur. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'ordinateur.
- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-

le hors tension.

- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur au casque, supprimez de votre ordinateur les informations de paireage du casque et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

---

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Paireage et connexion à un ordinateur \(Mac\)](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Pairage et connexion à d'autres périphériques Bluetooth

L'opération consistant à enregistrer le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter est appelée « pairage ».

Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

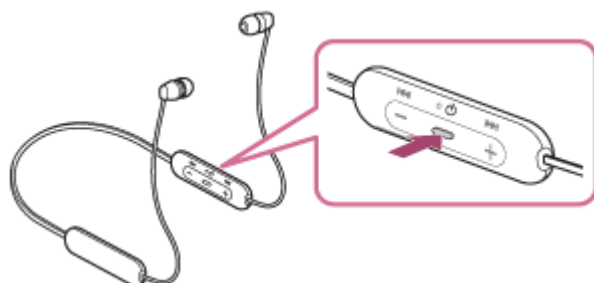
Avant de commencer l'opération de pairage, assurez-vous que :

- Le périphérique Bluetooth est placé à moins de 1 mètre (3 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi du périphérique Bluetooth est à portée de main.

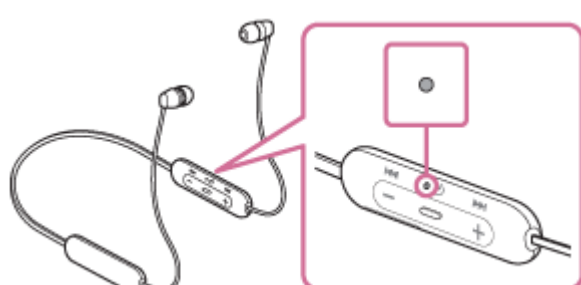
### 1 Entrez en mode de pairage sur le casque.

Mettez le casque sous tension, lorsque vous appariez le casque avec un périphérique pour la première fois après l'achat, ou si vous initialisez le casque (le casque ne dispose pas d'informations de pairage). Le casque passe automatiquement en mode de pairage.

Si ce n'est pas le premier périphérique que vous appariez au casque (le casque contient des informations de pairage pour d'autres périphériques), appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 7 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) clignote à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal «Bluetooth pairing» (Pairage Bluetooth en cours).



### 2 Lancez la procédure de pairage sur le périphérique Bluetooth pour rechercher ce casque.

[WI-C200] ou [WI-C310] apparaît dans la liste des périphériques détectés sur l'écran du périphérique Bluetooth. S'il ne s'affiche pas, recommencez la procédure à partir de l'étape 1.

### 3 Sélectionnez [WI-C200] ou [WI-C310] sur l'écran du périphérique Bluetooth à appairer.

Si le mot de passe (\*) est requis, entrez « 0000 ».

\* Un code peut être appelé « Code d'authentification », « Code PIN » ou « Mot de passe ».

### 4 Établissez la connexion Bluetooth sur le périphérique Bluetooth.

Certains périphériques se connectent automatiquement au casque lorsque le paireage est terminé. Vous entendez le message vocal « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique Bluetooth.
- Pour supprimer toutes les informations de paireage Bluetooth, voir « [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#) ».

### Note

- Si aucun paireage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de paireage est annulé et le casque s'éteint. Dans ce cas, recommencez l'opération à partir de l'étape 1.
- Une fois les périphériques Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de recommencer leur paireage, sauf dans les cas suivants :
  - Les informations de paireage ont été supprimées après une réparation, etc.
  - Un 9ème périphérique est apparié.  
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si un nouveau périphérique est apparié alors que 8 le sont déjà, les informations d'enregistrement du périphérique apparié avec la durée de connexion la plus ancienne sont écrasées par les informations du nouveau périphérique.
  - Les informations de paireage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth.
  - Le casque est initialisé.  
Toutes les informations de paireage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paireage du casque, puis appariez-les de nouveau.
- Le casque peut être apparié à plusieurs périphériques, mais il ne peut lire de la musique que depuis 1 périphérique apparié à la fois.

### Rubrique associée

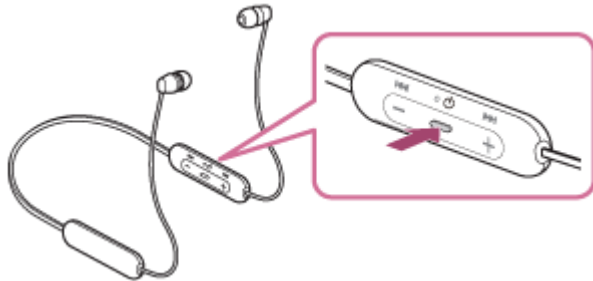
- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Connexion à un périphérique Bluetooth apparié](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)
- [Coupure de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

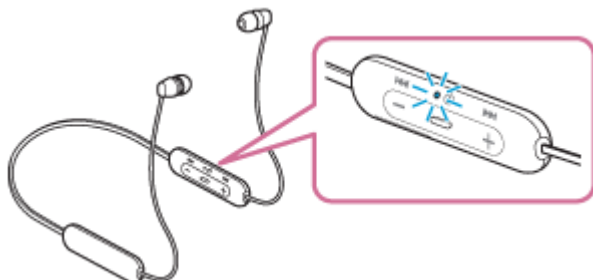
## Connexion à un périphérique Bluetooth apparié

### 1 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur la touche  et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes.



Vérifiez que le témoin (bleu) continue à clignoter lorsque vous relâchez la touche. Vous entendez le message vocal « Power on » (Mise sous tension).



Dès que le casque est mis sous tension, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté) s'il s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté.

Vérifiez l'état de la connexion sur le périphérique Bluetooth. S'il n'est pas connecté, passez à l'étape 2.

### 2 Établissez la connexion Bluetooth sur le périphérique Bluetooth.

Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique Bluetooth pour savoir comment l'utiliser. Une fois la connexion effectuée, vous entendez le message « Bluetooth connected » (Bluetooth connecté).

#### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique Bluetooth.

#### Note

- Si le dernier périphérique Bluetooth connecté est placé à proximité du casque, ce dernier peut se connecter automatiquement au périphérique, simplement lors de l'activation du casque. Dans ce cas, désactivez la fonction Bluetooth du périphérique ou mettez-le hors tension.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre périphérique Bluetooth au casque, supprimez les informations de paireage de votre périphérique Bluetooth et recommencez le paireage. Pour les opérations sur votre périphérique Bluetooth, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

## Rubrique associée

- Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth
- Pairage et connexion à d'autres périphériques Bluetooth
- Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth
- Coupure de la connexion Bluetooth (après utilisation)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion du casque à un lecteur de musique et un smartphone / téléphone portable (connexion multipoint)

Multipoint est une fonction qui vous permet de connecter 2 périphériques Bluetooth au casque et d'utiliser un périphérique pour la lecture de musique (connexion A2DP) et l'autre pour parler (connexion HFP/HSP).

Si vous souhaitez utiliser un lecteur de musique uniquement pour écouter de la musique et un smartphone uniquement pour parler, utilisez une connexion multipoint avec le casque pour chaque périphérique. Les périphériques de connexion doivent prendre en charge la fonction Bluetooth.

### 1 Appariez le casque au lecteur de musique et au smartphone/téléphone portable.

### 2 Connectez le casque au lecteur de musique.

Commandez le lecteur de musique pour établir la connexion Bluetooth avec le casque.

### 3 Connectez le casque à un smartphone ou un téléphone portable.

Commandez le smartphone/téléphone portable pour établir la connexion Bluetooth avec le casque.

#### Note

- Si le smartphone ou le téléphone portable était connecté au casque lors de sa dernière utilisation, une connexion HFP ou HSP est établie automatiquement lorsque le casque est sous tension, et dans certains cas une connexion A2DP est établie simultanément. Dans ce cas, connectez-vous à partir de l'étape 2 après vous être déconnecté via les opérations de smartphone/téléphone portable.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

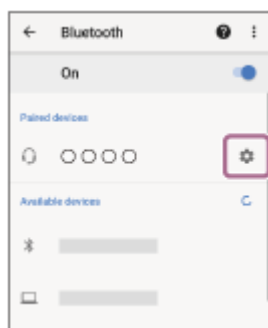
## Connexion du casque à 2 smartphones Android (connexion multipoint)

Généralement, lorsque vous connectez le casque à un smartphone, la fonction de lecture de musique et la fonction d'appel téléphonique sont connectées simultanément.

Pour établir une connexion multipoint avec 2 smartphones pour écouter de la musique et passer des appels téléphoniques séparément, procédez aux réglages afin de vous connecter à une seule fonction en utilisant le smartphone.

- 1 Appariez le casque aux deux smartphones, respectivement.
- 2 Utilisez l'un des smartphones pour établir une connexion Bluetooth avec le casque.
- 3 Sur le smartphone connecté au casque, décochez [Call audio] (HFP) ou [Media audio] (A2DP).

**Exemple d'utilisation : pour une connexion uniquement via un média audio (A2DP)**  
Effleurez [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] - icône de réglage située en regard de [WI-C200] ou [WI-C310].



Sur l'écran [Paired devices], décochez [Call audio].



- 4 Utilisez le smartphone pour mettre fin à la connexion Bluetooth.
- 5 Utilisez l'autre smartphone pour établir une connexion Bluetooth avec le casque.
- 6 De la même façon, décochez la fonction que vous n'avez pas décochée à l'étape 3.
- 7 Utilisez le premier smartphone pour établir à nouveau une connexion Bluetooth.

Les deux smartphones sont connectés au casque grâce à l'activation d'une seule fonction.

## Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

## Note

- Lorsque la connexion multipoint est utilisée, la charge restante de la batterie du casque ne s'affiche pas correctement sur l'écran de l'appareil qui est connecté avec « Media audio » (A2DP).

## Rubrique associée

- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Connexion du casque à un smartphone Android et un iPhone (connexion multipoint)

Généralement, lorsque vous connectez le casque à un smartphone, la fonction de lecture de musique et la fonction d'appel téléphonique sont connectées simultanément.

Pour effectuer une connexion multipoint à l'aide d'un smartphone Android et d'un iPhone pour écouter de la musique et effectuer des appels téléphoniques séparément, modifiez les réglages sur le smartphone Android de sorte qu'une seule des fonctions soit connectée. Connectez le smartphone Android avant de connecter l'iPhone.

Vous ne pouvez pas configurer l'iPhone pour connecter une seule fonction.

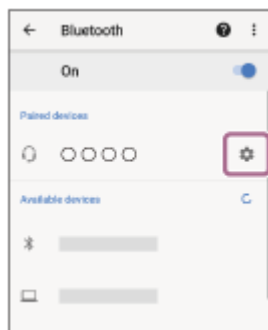
**1** Appariez le casque respectivement au smartphone Android et à l'iPhone.

**2** Utilisez le smartphone Android pour établir une connexion Bluetooth avec le casque.

**3** Sur le smartphone connecté au casque, décochez [Call audio] (HFP) ou [Media audio] (A2DP).

**Exemple d'utilisation : pour une connexion uniquement via un média audio (A2DP)**

Effleurez [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] - icône de réglage située en regard de [WI-C200] ou [WI-C310].



Sur l'écran [Paired devices], décochez [Call audio].



**4** Utilisez l'iPhone pour établir une connexion Bluetooth avec le casque.

L'iPhone est connecté avec la fonction décochée à l'étape 3.

### Astuce

- La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

### Note

- Lorsque la connexion multipoint est utilisée, la charge restante de la batterie du casque ne s'affiche pas correctement sur l'écran de l'appareil qui est connecté avec « Media audio » (A2DP).

---

## Rubrique associée

- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Coupure de la connexion Bluetooth (après utilisation)

### 1 Déconnectez le périphérique Bluetooth en l'utilisant.

Une fois la déconnexion effectuée, vous entendez le message « Bluetooth disconnected » (Bluetooth déconnecté).

### 2 Mettez le casque hors tension.

Vous entendez le message vocal « Power off » (Mise hors tension).

#### Astuce

- Lorsque vous avez terminé d'écouter de la musique, la connexion Bluetooth peut s'arrêter automatiquement, selon le périphérique Bluetooth.

#### Rubrique associée

- [Mise hors tension du casque](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth

Si votre périphérique Bluetooth prend en charge les profils suivants, vous pouvez écouter de la musique et piloter à distance les opérations de base d'un périphérique Bluetooth via une connexion Bluetooth.

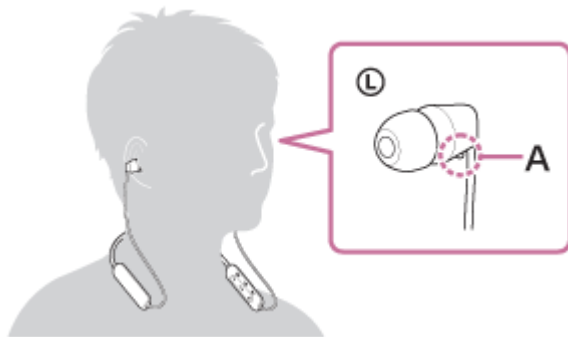
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)  
Vous pouvez écouter de la musique de haute qualité sans fil.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)  
Vous pouvez régler le volume, etc.

Les opérations disponibles varient en fonction du périphérique Bluetooth. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique Bluetooth.

### 1 Connectez le casque à un périphérique Bluetooth.

### 2 Placez le casque sur vos oreilles.

Placez le casque avec le repère **L** (gauche) sur votre oreille gauche et le repère **R** (droit) sur votre oreille droite. L'unité **L** (gauche) dispose d'un point tactile.



**A** : point tactile

Ajustez la position du casque pour qu'il se place correctement sur vos oreilles.

### 3 Utilisez le périphérique Bluetooth pour démarrer la lecture et réglez le volume sur un niveau modéré.

### 4 Réglez le volume en appuyant sur les touches +/- du casque.

Lorsque le volume est au minimum ou au maximum, un signal d'alarme est émis.

### Astuce

- Le casque prend en charge la technologie de protection de contenu SCMS-T. Vous pouvez écouter de la musique et d'autres contenus audio sur le casque depuis un périphérique tel qu'un téléphone portable ou un téléviseur portable prenant en charge la technologie de protection de contenu SCMS-T.
- En fonction du périphérique Bluetooth, il peut être nécessaire de régler le volume ou le paramètre de sortie audio sur le périphérique Bluetooth.
- Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. La modification du volume d'un appel ne modifie pas le volume de lecture de musique et vice versa.

## Note

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le périphérique Bluetooth risque de ne pas réagir correctement aux commandes du casque.

---

## Rubrique associée

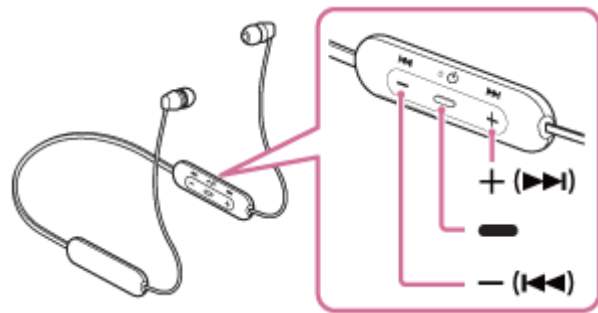
- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Commande du périphérique audio \(connexion Bluetooth\)](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Commande du périphérique audio (connexion Bluetooth)

Si votre périphérique Bluetooth prend en charge la fonction opérationnelle du périphérique (protocole compatible : AVRCP), alors les opérations suivantes sont disponibles. Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du périphérique Bluetooth, alors reportez-vous au mode d'emploi fourni avec ce dernier.



Chaque bouton a la fonction suivante :

- (lecture)
  - Lorsque la lecture est en pause, appuyez une fois dessus pour la redémarrer.
  - Lorsque la lecture est en cours, appuyez une fois dessus pour la mettre en pause.
- (◀◀)/+ (▶▶)
  - Réglez le volume.
  - Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que vous entendiez un bip pour passer au début de la piste précédente (ou actuelle)/début de la piste suivante. Après avoir relâché le bouton, appuyez dessus plusieurs fois pendant 1 seconde pour entendre un bip et passer au début de la piste précédente/suivante.

### Note

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le périphérique Bluetooth risque de ne pas réagir correctement aux commandes du casque.
- Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du périphérique connecté. Dans certains cas, il peut fonctionner différemment de ce qui est indiqué ou ne pas fonctionner du tout.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Coupure de la connexion Bluetooth (après utilisation)

### 1 Déconnectez le périphérique Bluetooth en l'utilisant.

Une fois la déconnexion effectuée, vous entendez le message « Bluetooth disconnected » (Bluetooth déconnecté).

### 2 Mettez le casque hors tension.

Vous entendez le message vocal « Power off » (Mise hors tension).

#### Astuce

- Lorsque vous avez terminé d'écouter de la musique, la connexion Bluetooth peut s'arrêter automatiquement, selon le périphérique Bluetooth.

#### Rubrique associée

- [Mise hors tension du casque](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Codecs pris en charge

Un codec est un algorithme de codage audio utilisé lors d'une transmission audio via une connexion Bluetooth. Le casque prend en charge les 2 codecs suivants pour lire la musique via une connexion A2DP : SBC et AAC.

- **SBC**

Cet acronyme est l'abréviation de Subband Codec.

Il s'agit de la technologie de codage audio standard utilisée par les périphériques Bluetooth.

Tous les périphériques Bluetooth prennent en charge SBC.

- **AAC**

Abréviation d'« Advanced Audio Coding ».

AAC est principalement utilisé par les produits Apple, tels que l'iPhone. Il assure une meilleure qualité sonore que SBC.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Réception d'un appel

Vous pouvez passer des appels en mode mains-libres avec un smartphone ou un téléphone portable prenant en charge le profil Bluetooth HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile), via une connexion Bluetooth.

- Si votre smartphone ou votre téléphone portable prend en charge HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Le fonctionnement peut varier selon le smartphone ou le téléphone portable. Consultez le mode d'emploi fourni avec le smartphone ou le téléphone portable.
- Seuls les appels de téléphones ordinaires sont pris en charge. Les applications destinées aux appels téléphoniques sur des smartphones ou des ordinateurs personnels ne sont pas prises en charge.

### Sonnerie

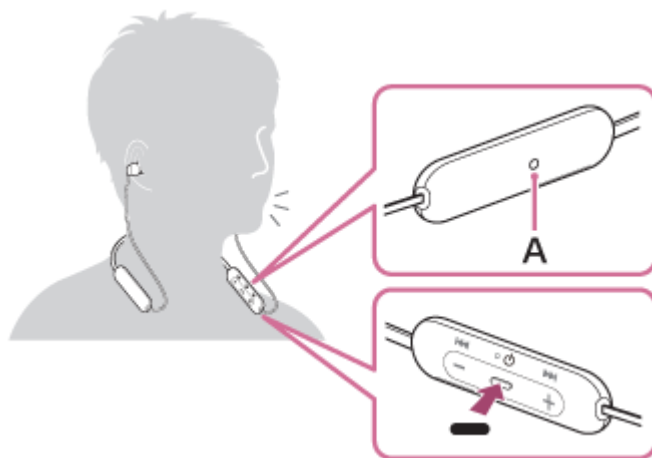
Lors d'un appel entrant, une sonnerie est entendue dans le casque et le témoin (bleu) clignote rapidement. Selon votre smartphone ou votre téléphone portable, vous entendrez l'une ou l'autre des sonneries suivantes.

- Sonnerie réglée sur le casque
- Sonnerie réglée sur le smartphone ou le téléphone portable
- Sonnerie réglée sur le smartphone ou le téléphone portable uniquement pour une connexion Bluetooth

#### 1 Connectez préalablement le casque à un smartphone ou un téléphone portable.

#### 2 Lorsque vous entendez une sonnerie, appuyez sur la touche **—** (appel) du casque pour recevoir l'appel.

Lorsqu'un appel entrant se produit alors que vous écoutez de la musique, la lecture se met en pause et une sonnerie est entendue dans le casque.



**A** : Micro

#### Si aucune sonnerie n'est entendue dans le casque

- Le casque n'est peut-être pas connecté au smartphone ou au téléphone portable avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le smartphone ou le téléphone portable.
- Si la lecture ne se met pas en pause automatiquement, utilisez le casque pour mettre la lecture en pause.

#### 3 Appuyez sur la touche **+** ou **-** pour régler le volume.

Lorsque le volume est au minimum ou au maximum, un signal d'alarme est émis.

#### 4 Pour mettre fin à l'appel, appuyez de nouveau sur la touche **—** (appel) du casque.

Si vous avez reçu un appel pendant la lecture de musique, celle-ci reprend automatiquement après l'appel.

#### Astuce

- Par défaut, certains smartphones ou téléphones portables reçoivent des appels avec le téléphone plutôt qu'avec le casque. Avec une connexion HFP ou HSP, basculez l'appel sur le casque en appuyant sur la touche **—** (appel) et en la maintenant enfoncée pendant environ 2 secondes ou en utilisant votre smartphone ou téléphone portable.
- Le volume d'un appel peut être réglé uniquement pendant une conversation téléphonique.
- Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. La modification du volume d'un appel ne modifie pas le volume de lecture de musique et vice versa.

#### Note

- En fonction du smartphone ou du téléphone portable, lorsqu'un appel entrant se produit alors que vous écoutez de la musique, la lecture peut ne pas reprendre automatiquement même si vous mettez fin à l'appel.
- Utilisez un smartphone ou un téléphone portable à au moins 50 cm (19,69 po) du casque. Si le smartphone ou le téléphone portable est trop proche du casque, des parasites peuvent être émis.
- Votre voix se fait entendre dans le casque via le micro du casque (fonction retour micro). Dans ce cas, les sons ambients ou les sons de l'utilisation du casque peuvent se faire entendre via le casque, mais ceci n'est pas un dysfonctionnement.

---

#### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Émission d'un appel](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Émission d'un appel

Vous pouvez passer des appels en mode mains-libres avec un smartphone ou un téléphone portable prenant en charge le profil Bluetooth HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile), via une connexion Bluetooth.

- Si votre smartphone ou votre téléphone portable prend en charge HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Le fonctionnement peut varier selon le smartphone ou le téléphone portable. Consultez le mode d'emploi fourni avec le smartphone ou le téléphone portable.
- Seuls les appels de téléphones ordinaires sont pris en charge. Les applications destinées aux appels téléphoniques sur des smartphones ou des ordinateurs personnels ne sont pas prises en charge.

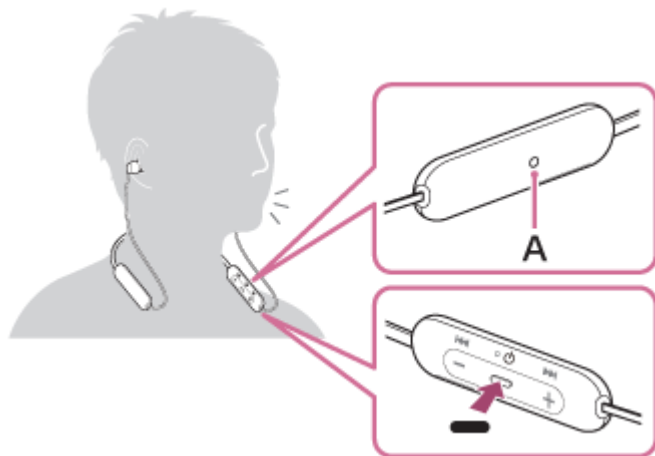
**1 Connectez préalablement le casque à un smartphone ou un téléphone portable.**

**2 Utilisez votre smartphone ou votre téléphone portable pour passer un appel.**

Lorsque vous passez un appel, la tonalité est entendue dans le casque.

Si vous passez un appel alors que vous écoutez de la musique, la lecture se met en pause.

Si aucune tonalité n'est entendue dans le casque, basculez le périphérique d'appel sur le casque à l'aide de votre smartphone ou de votre téléphone portable en appuyant sur la touche **—** (appel) et en la maintenant enfoncée pendant environ 2 secondes.



**A : Micro**

**3 Appuyez sur la touche + ou - pour régler le volume.**

Lorsque le volume est au minimum ou au maximum, un signal d'alarme est émis.

**4 Pour mettre fin à l'appel, appuyez de nouveau sur la touche — (appel) du casque.**

Si vous avez passé un appel pendant la lecture de musique, celle-ci reprend automatiquement après l'appel.

### Astuce

- Le volume d'un appel peut être réglé uniquement pendant une conversation téléphonique.
- Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. La modification du volume d'un appel ne modifie pas le volume de lecture de musique et vice versa.

## Note

- Utilisez un smartphone ou un téléphone portable à au moins 50 cm (19,69 po) du casque. Si le smartphone ou le téléphone portable est trop proche du casque, des parasites peuvent être émis.
- Votre voix se fait entendre dans le casque via le micro du casque (fonction retour micro). Dans ce cas, les sons ambients ou les sons de l'utilisation du casque peuvent se faire entendre via le casque, mais ceci n'est pas un dysfonctionnement.

---

## Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Fonctions pour un appel téléphonique

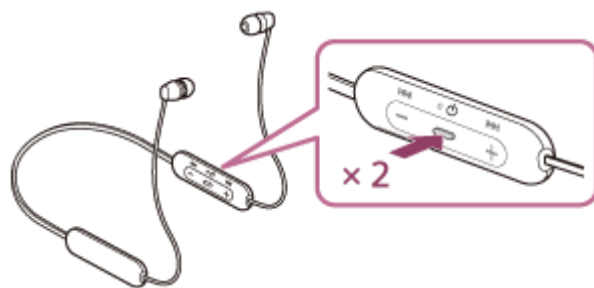
Les fonctions disponibles pendant un appel peuvent varier selon le profil pris en charge par votre smartphone ou téléphone portable. En outre, même si le profil est le même, les fonctions peuvent varier selon le smartphone ou le téléphone portable.

Consultez le mode d'emploi fourni avec le smartphone ou le téléphone portable.

### Profil pris en charge : HFP (Hands-free Profile)

#### En veille/lecture de musique

- Appuyez deux fois sur la touche  (appel) en 0,5 seconde pour démarrer la fonction de numérotation vocale du smartphone/téléphone portable (\*), ou activez Google app sur le smartphone Android ou Siri sur l'iPhone.



#### Appel sortant

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour annuler un appel sortant.
- Maintenez la touche  (appel) enfoncée pendant environ 2 secondes pour faire basculer le périphérique d'appel entre le casque et le smartphone ou le téléphone portable.

#### Appel entrant

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour répondre à un appel.
- Appuyez environ 2 secondes sur la touche  (appel) pour rejeter un appel.

#### Pendant l'appel

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour mettre fin à un appel.
- Maintenez la touche  (appel) enfoncée pendant environ 2 secondes pour faire basculer le périphérique d'appel entre le casque et le smartphone ou le téléphone portable.

### Profil pris en charge : HSP (Headset Profile)

#### Appel sortant

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour annuler un appel sortant. (\*)

#### Appel entrant

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour répondre à un appel.

#### Pendant l'appel

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour mettre fin à un appel. (\*)

\* Certains périphériques peuvent ne pas prendre en charge cette fonction.

#### Rubrique associée

- [Réception d'un appel](#)

● Émission d'un appel

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Coupure de la connexion Bluetooth (après utilisation)

### 1 Déconnectez le périphérique Bluetooth en l'utilisant.

Une fois la déconnexion effectuée, vous entendez le message « Bluetooth disconnected » (Bluetooth déconnecté).

### 2 Mettez le casque hors tension.

Vous entendez le message vocal « Power off » (Mise hors tension).

#### Astuce

- Lorsque vous avez terminé d'écouter de la musique, la connexion Bluetooth peut s'arrêter automatiquement, selon le périphérique Bluetooth.

#### Rubrique associée

- [Mise hors tension du casque](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

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

En utilisant la fonctionnalité Google app qui équipe le smartphone Android, vous pouvez commander le smartphone Android en parlant dans les micros du casque.

### 1 Réglez la sélection de l'assistant et de l'entrée vocale dans Google app.

Sur le smartphone Android, sélectionnez [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & voice input], puis réglez [Assist app] sur Google app.

La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi du smartphone Android.

Remarque : la dernière version de Google app peut s'avérer nécessaire.

Pour plus d'informations sur Google app, reportez-vous au mode d'emploi ou au site Web de support du smartphone Android, voire le site Web Google Play store.

Il est possible que Google app ne puisse pas être activé depuis le casque en fonction des spécifications du smartphone Android.

### 2 Connectez le casque au smartphone Android via la connexion Bluetooth.

### 3 Lorsque le smartphone Android est en mode de veille ou de lecture de musique, appuyez deux fois sur la touche **—** (lecture/appel) en 0,5 seconde pour activer Google app.

Google app est activé.

### 4 Énoncez une requête à Google app par l'intermédiaire du micro du casque.

Pour plus de détails sur les applications qui fonctionnent avec Google app, reportez-vous au mode d'emploi du smartphone Android.

Après avoir activé Google app, la commande vocale s'annule si un certain temps s'écoule sans que vous formuliez de requête.

#### Note

- Google app ne peut pas être activé lorsque vous prononcez « Ok Google », même si « Ok Google » est activé sur le smartphone Android.
- Votre voix se fait entendre dans le casque via le micro du casque (fonction retour micro). Dans ce cas, le son surround ou les sons de l'utilisation du casque peuvent se faire entendre via le casque — ceci n'est pas un dysfonctionnement.
- Il est possible que Google app ne puisse pas être activé selon les spécifications du smartphone ou la version de l'application.
- Google app ne fonctionne pas lorsqu'il est connecté à un périphérique non compatible avec la fonction d'assistance vocale.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

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

En utilisant la fonctionnalité Siri dont est équipé l'iPhone, vous pouvez commander l'iPhone en parlant dans le micro du casque.

### 1 Activez Siri.

Sur l'iPhone, sélectionnez [Settings] - [Siri & Search] pour activer [Press Home for Siri] et [Allow Siri When Locked]. La procédure ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de l'iPhone.  
Remarque : pour plus de détails sur Siri, reportez-vous au mode d'emploi ou au site Web de support de l'iPhone.

### 2 Connectez le casque à l'iPhone via la connexion Bluetooth.

### 3 Lorsque l'iPhone utilise la connexion Bluetooth et est en mode de veille ou de lecture de musique, appuyez deux fois sur la touche **—** (lecture/appel) en 0,5 seconde.

Siri est activé.

### 4 Énoncez une demande à Siri par l'intermédiaire du micro du casque.

Pour plus de détails sur les applications qui fonctionnent avec Siri, reportez-vous au mode d'emploi de l'iPhone.

### 5 Pour formuler d'autres demandes, appuyez sur la touche **—** (lecture/appel) avant que Siri soit désactivé.

Si un certain temps s'écoule sans que vous formuliez de requête alors que Siri est activé, Siri est désactivé.

### Note

- Siri ne peut pas être activée lorsque vous prononcez « Hey Siri » même si « Hey Siri » est activé sur l'iPhone.
- Votre voix se fait entendre dans le casque via le micro du casque (fonction retour micro). Dans ce cas, le son surround ou les sons de l'utilisation du casque peuvent se faire entendre via le casque — ceci n'est pas un dysfonctionnement.
- Il est possible que Siri ne puisse pas être activée selon les spécifications du smartphone ou la version de l'application.
- Siri ne fonctionne pas lorsqu'elle est connectée à un périphérique non compatible avec la fonction d'assistance vocale.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Précautions

### À propos des communications Bluetooth

- La technologie sans fil Bluetooth fonctionne dans un rayon d'environ 10 mètres (30 pieds). La distance de communication maximale peut varier en fonction de la présence d'obstacles (personnes, objets métalliques, murs, etc.) ou de tout environnement électromagnétique.
- Les micro-ondes émises par tout appareil Bluetooth peuvent affecter le fonctionnement des dispositifs médicaux électroniques. Éteignez le dispositif et tout autre appareil Bluetooth dans les lieux suivants afin d'éviter tout accident :
  - dans les hôpitaux, à proximité des sièges prioritaires de train, des endroits accueillant tout gaz inflammable, ainsi que près des alarmes incendie ou des portes automatiques.
- Ce produit émet des ondes radio lorsqu'il est utilisé en mode sans fil. Lorsqu'il est utilisé en mode sans fil dans un avion, suivez les instructions de l'équipage concernant les conditions d'utilisation des produits en mode sans fil.
- La lecture audio sur ce dispositif peut être différée par rapport à celle de tout appareil émetteur, en raison des caractéristiques de la technologie sans fil Bluetooth. Par conséquent, il se peut que l'audio ne soit pas synchronisé avec l'image de vos films ou jeux vidéo.
- Le dispositif prend en charge des fonctions de sécurité conformes à la norme Bluetooth afin de garantir la sécurité pendant la communication à l'aide de la technologie sans fil Bluetooth. Toutefois, en fonction des paramètres configurés et d'autres facteurs, ces mesures de sécurité peuvent se révéler insuffisantes. Soyez prudent lors de toute communication utilisant la technologie sans fil Bluetooth.
- Sony décline toute responsabilité en cas de dommages ou de pertes découlant de fuites d'informations survenues lors de l'exploitation de la communication Bluetooth.
- La connexion à toutes sortes d'appareils Bluetooth ne peut être garantie.
  - Les appareils Bluetooth connectés à l'appareil doivent être conformes à la norme Bluetooth prescrite par Bluetooth SIG, Inc. et doivent être certifiés conformes.
  - Même lorsqu'un appareil connecté est conforme à la norme Bluetooth, il se peut qu'il existe des circonstances où les caractéristiques ou les spécifications empêchent toute connexion de l'appareil Bluetooth, voire débouchent sur divers affichages, opérations ou méthodes de contrôle.
  - En cas d'utilisation du mode mains libres de l'appareil, des nuisances sonores peuvent être émises en fonction de l'appareil connecté ou de l'environnement de communication pertinent.
- Selon l'appareil à connecter, il peut s'écouler un certain temps avant que la communication ne démarre.

### Remarque sur l'électricité statique

- L'électricité statique accumulée dans le corps peut provoquer de légers picotements dans les oreilles. Pour réduire tout effet connexe, porter des vêtements fabriqués à partir de matériaux naturels, qui entravent la production d'électricité statique.

### Remarques sur le port du dispositif

- Après utilisation, retirez le casque d'écoute lentement.
- Les oreillettes permettant d'établir un joint étanche sur les oreilles, le fait de les presser avec vigueur ou de les retirer rapidement peut entraîner des lésions des tympans. Lors du placement des oreillettes dans vos oreilles, le diaphragme du haut-parleur peut produire un cliquetis. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

### Autres remarques

- Ne soumettez pas l'appareil à des chocs excessifs.
- La fonction Bluetooth peut ne pas fonctionner avec un téléphone portable, en fonction des circonstances du signal et de l'environnement.
- Si vous ressentez une gêne lors de l'utilisation du dispositif, arrêtez de l'utiliser immédiatement.
- Les oreillettes peuvent être endommagées ou se détériorer en cas d'utilisation et d'entreposage à long terme.

- Si les oreillettes sont sales, retirez-les du dispositif et nettoyez-les délicatement à la main à l'aide d'un détergent neutre. Après le nettoyage, essuyez soigneusement toute trace d'humidité.
- L'appareil n'est pas résistant à l'eau. Si de l'eau ou un corps étranger pénètre dans l'appareil, cela peut provoquer un incendie ou une électrocution. Si de l'eau ou un corps étranger pénètre dans l'appareil, cessez immédiatement l'utilisation et consultez votre revendeur Sony le plus proche. Faites particulièrement attention aux cas suivants.
  - Lorsque vous utilisez l'appareil à proximité d'un évier, etc.  
Veillez à ce que l'appareil ne tombe pas dans un évier ou un récipient rempli d'eau.
  - Lorsque vous utilisez l'appareil par temps de pluie ou de neige ou dans des endroits humides
  - Lorsque vous utilisez l'appareil alors que vous êtes en sueur  
Si vous touchez l'appareil avec les mains mouillées ou le mettez dans la poche d'un vêtement humide, l'appareil peut se mouiller.

## Nettoyage du dispositif

- Lorsque l'extérieur de l'appareil est sale, nettoyez-le en l'essuyant à l'aide d'un chiffon doux et sec. Si l'appareil est particulièrement sale, faites tremper un chiffon dans une solution diluée de détergent neutre, puis essorez-le bien avant d'essuyer. N'utilisez pas de solvants comme du diluant, du benzène ou de l'alcool, car ils pourraient endommager la surface du dispositif.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Marques

- Windows est une marque déposée ou une marque de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- iPhone, iPod touch, macOS, Mac et Siri sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- App Store est une marque de service 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.
- Google, Android et Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.
- La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute exploitation de ces marques par Sony Corporation fait l'objet d'une licence.
- USB Type-C™ et USB-C™ sont des marques commerciales d'USB Implementers Forum.

Les autres marques de commerce et appellations commerciales sont celles de leurs propriétaires respectifs.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Sites Web d'assistance à la clientèle

Pour les clients aux États-Unis, au Canada et en Amérique latine :

<https://www.sony.com/am/support>

Pour les clients en Europe :

<https://www.sony.eu/support>

Pour les clients en Chine :

<https://service.sony.com.cn>

Pour les clients dans d'autres pays/régions :

<https://www.sony-asia.com/support>

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Que puis-je faire pour résoudre un problème ?

Si le casque ne fonctionne pas normalement, reportez-vous aux instructions suivantes pour résoudre le problème.

- Recherchez les symptômes correspondant à votre problème dans ce guide d'aide, puis essayez de recourir aux solutions conseillées.
- Chargez le casque.  
Certains problèmes peuvent être résolus simplement en rechargeant la batterie du casque.
- Réinitialisez le casque.
- Initialisez le casque.  
Cette opération rétablit les paramètres d'usine du volume et supprime toutes les informations de paireage.
- Consultez les informations relatives à ce problème sur le site Web d'assistance à la clientèle.

Si les solutions proposées ci-dessus ne donnent aucun résultat, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

---

### Rubrique associée

- [Chargement du casque](#)
- [Sites Web d'assistance à la clientèle](#)
- [Réinitialisation du casque](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Impossible de mettre le casque sous tension.

- 
- Assurez-vous que la batterie est complètement chargée.
  - Le casque ne peut pas être mis sous tension lorsque la batterie est en charge. Enlevez le câble USB Type-C et mettez le casque sous tension.
- 

### Rubrique associée

- [Chargement du casque](#)
- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le chargement est impossible.

- 
- Assurez-vous d'utiliser le câble USB Type-C fourni.
  - Vérifiez que le câble USB Type-C est fermement raccordé au casque et à l'adaptateur secteur USB ou à l'ordinateur.
  - Assurez-vous que l'adaptateur secteur USB est fermement raccordé à la prise secteur.
  - Vérifiez que l'ordinateur est sous tension.
  - Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.
  - Sous Windows 8.1, effectuez la mise à niveau avec Windows Update.
- 

### Rubrique associée

- [Chargement du casque](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## La durée de chargement est trop longue.

- Assurez-vous que le casque et l'ordinateur sont connectés directement, et non via un concentrateur USB.
- Vérifiez que vous utilisez le câble USB Type-C fourni.

---

### Rubrique associée

- [Chargement du casque](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

**Le casque ne peut être chargé même si vous le connectez à l'ordinateur.**

- Vérifiez que le câble USB Type-C est correctement raccordé au port USB de l'ordinateur.
- Assurez-vous que le casque et l'ordinateur sont connectés directement, et non via un concentrateur USB.
- Un problème a pu se produire au niveau du port USB de l'ordinateur raccordé. Si possible, utilisez un autre port USB disponible sur l'ordinateur.
- Exécutez de nouveau la procédure de connexion USB dans les cas autres que ceux indiqués ci-dessus.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le niveau de charge restant de la batterie du casque n'est pas affiché sur l'écran du smartphone.

- Seuls les périphériques iOS (dont l'iPhone/iPod touch) prenant en charge le HFP (Hands-free Profile) et le smartphone Android (système d'exploitation 8.1 ou ultérieur) peuvent afficher le niveau de charge restant de la batterie.
- Vérifiez que le smartphone est connecté au HFP (Hands-free Profile). Sinon, le niveau de charge restant de la batterie ne s'affiche pas correctement.

---

### Rubrique associée

- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Aucun son n'est émis

- Vérifiez que le casque et le périphérique Bluetooth connecté (smartphone) sont sous tension.
- Vérifiez si le casque et le périphérique Bluetooth émetteur sont correctement connectés via Bluetooth A2DP.
- Augmentez le volume s'il est trop bas.
- Vérifiez que le périphérique connecté est en lecture.
- Si vous connectez un ordinateur au casque, assurez-vous que le paramètre de sortie audio de l'ordinateur est réglé pour un périphérique Bluetooth.
- Appariez de nouveau le casque au périphérique Bluetooth.

### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Écoute de musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le niveau du son est bas

- Augmentez le volume du casque et du périphérique connecté.
- Connectez à nouveau le périphérique Bluetooth au casque.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## La qualité du son est faible

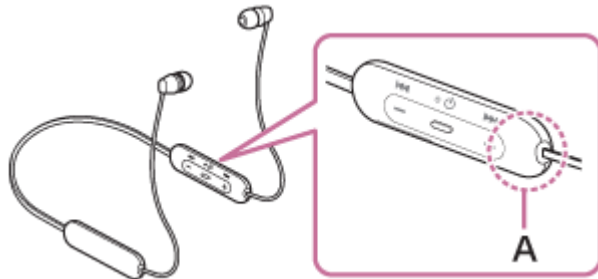
- Diminuez le volume du périphérique connecté s'il est trop fort.
- Éloignez le casque des fours à micro-ondes, appareils Wi-Fi, etc.
- Rapprochez le casque du périphérique Bluetooth. Retirez tout obstacle entre le casque et le périphérique Bluetooth.
- Éloignez le casque d'un téléviseur.
- Basculez la connexion Bluetooth sur A2DP en utilisant le périphérique Bluetooth lorsque HFP ou HSP est actif.
- Si vous connectez un périphérique avec une radio ou un tuner intégré au casque, les émissions peuvent ne pas être reçues ou la sensibilité peut être réduite. Éloignez le casque du périphérique connecté et réessayez.
- Si le casque se connecte au périphérique Bluetooth précédemment connecté, il est possible que le casque ne puisse établir la connexion Bluetooth HFP/HSP que lorsqu'il est mis sous tension. Utilisez le périphérique Bluetooth pour établir une connexion A2DP Bluetooth.
- Lorsque vous écoutez de la musique depuis un ordinateur sur le casque, la qualité sonore peut être mauvaise (la voix du chanteur est difficile à entendre, par exemple) pendant quelques secondes après l'établissement de la connexion.

Cela est dû aux spécifications de l'ordinateur (priorité à une connexion stable au début de la transmission, puis à la qualité sonore quelques secondes plus tard) et non à un dysfonctionnement du casque. Si la qualité sonore ne s'améliore pas après quelques secondes, appuyez une fois sur la touche  (lecture) du casque pendant la lecture. Ou utilisez l'ordinateur pour établir une connexion A2DP. Pour les opérations sur votre périphérique Bluetooth, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le son saute fréquemment.

- Retirez tout obstacle entre l'antenne du périphérique de connexion Bluetooth et l'antenne intégrée du casque. L'antenne du casque est intégrée dans la partie indiquée par la ligne en pointillés ci-dessous.



A : emplacement de l'antenne intégrée

- Les communications Bluetooth peuvent être désactivées, ou des parasites ou des pertes de niveau sonore peuvent se produire dans les conditions suivantes.
  - Lorsqu'une personne se trouve entre le casque et le périphérique Bluetooth  
Orientez le périphérique Bluetooth dans la même direction que l'antenne du casque pour améliorer les communications Bluetooth.
  - Un obstacle, par exemple un objet métallique ou un mur, se trouve entre le casque et le périphérique Bluetooth.
  - Dans des endroits avec un réseau LAN sans fil, là où un four à micro-ondes est utilisé, des ondes électromagnétiques sont générées, etc.
- La situation peut être améliorée en modifiant les paramètres de qualité de lecture sans fil ou en sélectionnant SBC comme mode lecture sans fil sur le périphérique émetteur. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique émetteur.
- Étant donné que les périphériques Bluetooth et le Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) utilisent la même bande de fréquences (2,4 GHz), l'interférence de plusieurs micro-ondes peut se produire et provoquer des parasites ou des pertes de niveau sonore, ou désactiver les communications si ce casque est utilisé à proximité d'un périphérique Wi-Fi. En pareil cas, procédez comme suit.
  - Éloignez ce casque d'au moins 10 mètres (30 pieds) du périphérique Wi-Fi.
  - Si ce casque est utilisé dans un rayon de 10 mètres (30 pieds) par rapport à un périphérique Wi-Fi, mettez ce dernier hors tension.
  - Utilisez ce casque et le périphérique Bluetooth aussi proches que possible l'un de l'autre.
- Si vous écoutez de la musique sur votre smartphone, vous pouvez améliorer les conditions en fermant les applications inutiles ou en redémarrant votre smartphone.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le pairage est impossible.

- Rapprochez le casque et le périphérique Bluetooth dans un rayon de 1 mètre (3 pieds) l'un de l'autre.
- Après son achat, son initialisation ou sa réparation, le casque passe automatiquement en mode de pairage lors du premier pairage. Pour le pairage des périphériques suivants, maintenez la touche  du casque enfoncée pendant 7 secondes ou plus pour entrer en mode de pairage.
- Il se peut qu'apparier à nouveau un périphérique après l'initialisation ou la réparation du casque soit impossible si ce périphérique conserve les informations de pairage pour le casque (iPhone ou un autre périphérique). Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de pairage du casque, puis apparez-les de nouveau.

### Rubrique associée

- [À propos du témoin](#)
- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Impossible d'établir une connexion Bluetooth.

- Vérifiez que le casque est sous tension.
- Veillez à mettre le périphérique Bluetooth sous tension et à activer la fonction Bluetooth.
- Si le casque se connecte automatiquement au dernier périphérique Bluetooth connecté, il est possible que vous ne parveniez pas à connecter le casque aux autres périphériques en Bluetooth. Dans ce cas, désactivez la connexion Bluetooth du dernier périphérique Bluetooth connecté.
- Le périphérique Bluetooth est en mode veille. Annulez le mode veille.
- La connexion Bluetooth a pris fin. Établissez à nouveau la connexion Bluetooth.
- Si les informations de paillage du casque ont été supprimées du périphérique Bluetooth, procédez de nouveau au paillage du casque et du périphérique.

### Rubrique associée

- [À propos du témoin](#)
- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le son est déformé

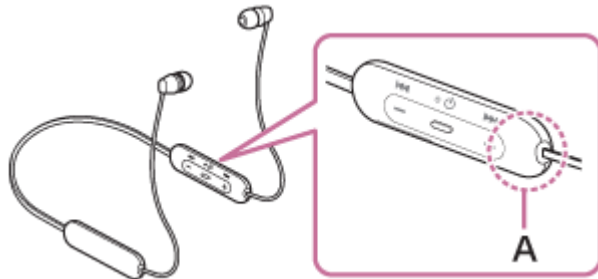
- Éloignez le casque d'un four micro-ondes, d'un appareil Wi-Fi, etc.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## La portée de communication sans fil Bluetooth est courte ou le son saute.

- Retirez tout obstacle entre l'antenne du périphérique de connexion Bluetooth et l'antenne intégrée du casque. L'antenne du casque est intégrée dans la partie indiquée par la ligne en pointillés ci-dessous.



A : emplacement de l'antenne intégrée

- Les communications Bluetooth peuvent être désactivées, ou des parasites ou des pertes de niveau sonore peuvent se produire dans les conditions suivantes.
  - Lorsqu'une personne se trouve entre le casque et le périphérique Bluetooth  
Orientez le périphérique Bluetooth dans la même direction que l'antenne du casque pour améliorer les communications Bluetooth.
  - Un obstacle, par exemple un objet métallique ou un mur, se trouve entre le casque et le périphérique Bluetooth.
  - Dans des endroits avec un réseau LAN sans fil, là où un four à micro-ondes est utilisé, des ondes électromagnétiques sont générées, etc.
- La situation peut être améliorée en modifiant les paramètres de qualité de lecture sans fil ou en sélectionnant SBC comme mode lecture sans fil sur le périphérique émetteur. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique émetteur.
- Étant donné que les périphériques Bluetooth et le Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) utilisent la même bande de fréquences (2,4 GHz), l'interférence de plusieurs micro-ondes peut se produire et provoquer des parasites ou des pertes de niveau sonore, ou désactiver les communications si ce casque est utilisé à proximité d'un périphérique Wi-Fi. En pareil cas, procédez comme suit.
  - Éloignez ce casque d'au moins 10 mètres (30 pieds) du périphérique Wi-Fi.
  - Si ce casque est utilisé dans un rayon de 10 mètres (30 pieds) par rapport à un périphérique Wi-Fi, mettez ce dernier hors tension.
  - Utilisez ce casque et le périphérique Bluetooth aussi proches que possible l'un de l'autre.
- Si vous écoutez de la musique sur votre smartphone, vous pouvez améliorer les conditions en fermant les applications inutiles ou en redémarrant votre smartphone.

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Le casque ne fonctionne pas correctement.

- Réinitialisez le casque. Cette opération ne supprime pas les informations de paireage.
- Si le casque ne fonctionne pas correctement même si vous l'avez réinitialisé, initialisez le casque.

---

### Rubrique associée

- [Réinitialisation du casque](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Impossible d'entendre le correspondant pendant un appel.

- Vérifiez que le casque et le périphérique connecté (smartphone) sont sous tension.
- Augmentez le volume du périphérique connecté ainsi que le volume du casque s'ils sont trop bas.
- Vérifiez les paramètres audio du périphérique Bluetooth pour être certain que le son est envoyé au casque pendant un appel.
- Utilisez le périphérique Bluetooth pour rétablir la connexion. Sélectionnez HFP ou HSP comme profil.
- Pendant l'écoute de musique avec le casque, arrêtez la lecture et appuyez sur le bouton  (appel) pour répondre à un appel entrant.

### Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques Bluetooth](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## La voix de l'appelant est quasiment inaudible

- Augmentez le volume du casque et du périphérique connecté.

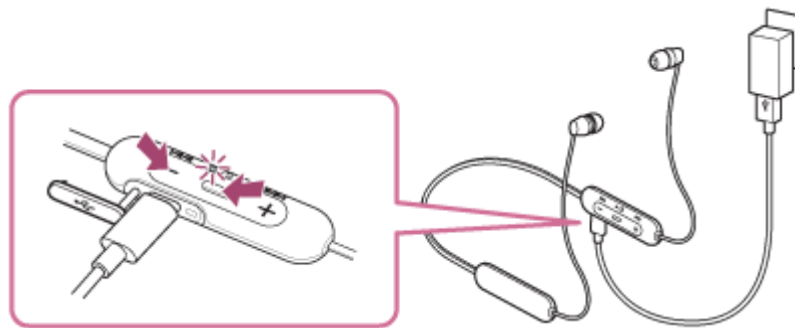
5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Réinitialisation du casque

Si le casque ne peut pas être mis sous tension ou ne peut pas être utilisé même lorsqu'il est allumé, appuyez simultanément sur les touches  et - pendant le chargement. Le casque est réinitialisé. Les informations d'enregistrement (pairage) de périphérique ne sont pas supprimées.

Pour charger le casque après qu'il a été réinitialisé, débranchez le câble USB Type-C, puis rebranchez-le.



Si le casque ne fonctionne pas correctement même après la réinitialisation, initialisez le casque pour restaurer les paramètres d'usine.

### Rubrique associée

- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Casque stéréo sans fil  
WI-C200 / WI-C310

## Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine

Si le casque ne fonctionne pas correctement même après la réinitialisation, initialisez le casque.

Mettez le casque hors tension pendant le débranchement du câble USB Type-C, puis maintenez les touches  et  enfoncées simultanément pendant 7 secondes ou plus.

Le témoin (bleu) clignote 4 fois (   ) et le casque est initialisé. Cette opération rétablit les paramètres initiaux du volume, etc., et supprime toutes les informations de paireage. Dans ce cas, supprimez du périphérique les informations de paireage du casque, puis appariez-les de nouveau.

Si le casque ne fonctionne pas correctement même après l'initialisation, contactez votre revendeur Sony le plus proche.

5-004-549-21(1) Copyright 2019 Sony Corporation