

SONY

Guide d'aide

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA



Modèle: YY2986

Guide de démarrage rapide

Trouver votre taille

Port du casque

 Pour éviter toute brûlure ou tout dysfonctionnement lorsque le casque est mouillé

Connectez-vous à l'application pour une expérience encore plus agréable et confortable

De nombreuses fonctionnalités utiles sont disponibles sur votre périphérique.

Téléchargez l'application "Sound Connect" et tirez le meilleur parti de ce que vous avez.



Sound Connect



Download

Première utilisation

1

Port du casque



Faites tourner l'unité du casque pour glisser l'embout d'écouteur à l'intérieur de votre conduit auditif.

2

Establishing a BLUETOOTH® connexion



L'oreillette est allumée lorsque les unités de l'oreillette sont retirées de l'étui de chargement.
Suivez les instructions téléchargées "Sound Connect" instructions de l'application.

3

Utilisation du casque



Effleurez le capteur tactile.

Gauche

● Tapez une fois : Vous pouvez basculer entre la fonction d'annulation du bruit et le mode Ambient Sound.

● ● ● ● ... Tapez 4 fois ou plus : Vous pouvez baisser le volume.

● ● Maintenez le doigt appuyé : vous pouvez utiliser le mode Attention rapide.

Droit

● Tapez une fois : vous pouvez lire ou mettre en pause de la musique.

● ● Effleurez deux fois : vous pouvez passer au début de la piste suivante.

● ● ● Tapez 3 fois : Vous pouvez passer au début de la piste précédente ou de la piste actuelle pendant la lecture.

● ● ● ● ... Effleurez 4 fois ou plus : Vous pouvez augmenter le volume.

● ● ● Maintenez le doigt appuyé : Vous pouvez utiliser ou annuler la fonction d'assistance vocale (Google™ app ou Siri).

Informations associées

[Établir une connexion Bluetooth manuellement](#)

[Chargement du casque](#)

Mise en route

[Ce que vous pouvez faire avec la fonction Bluetooth](#)

[À propos du guidage vocal](#)

Accessoires fournis

[Éléments fournis](#)

[Remplacement des embouts d'écouteurs](#)

Pièces et commandes

[Emplacement et fonctions des pièces](#)

[À propos du témoin](#)

Port du casque

[Port du casque](#)

[Utilisation d'une seule unité du casque](#)

Fonctionnement du casque

[À propos du capteur tactile](#)

[Utilisation de Quick Access](#)

Alimentation/Chargement

[Chargement](#)

[Durée de fonctionnement disponible](#)

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

[Mise sous tension du casque](#)

[Mise hors tension du casque](#)

Raccordements

[Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)

Configuration aisée avec l'application

[Connexion avec l'application "Sound Connect"](#)

Smartphone Android

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

Connexion à un smartphone Android couplé

iPhone (périphériques iOS)

[Pairage et connexion à un iPhone](#)

[Connexion à un iPhone couplé](#)

Ordinateurs

[Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows® 11\)](#)

[Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows 10\)](#)

[Appairage et connexion avec un ordinateur \(Mac\)](#)

[Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#)

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

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

Autres périphériques Bluetooth

[Appairage et connexion avec un appareil Bluetooth](#)

[Connexion à un appareil Bluetooth apparié](#)

Connexion multipoint

[Connexion du casque à 2 périphériques simultanément \(connexion multipoint\)](#)

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

Écoute de musique

Écoute de musique via une connexion Bluetooth

[Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)

[Contrôle de l'appareil audio \(connexion Bluetooth\)](#)

[A propos de 360 Reality Audio](#)

Fonction antibruit

[Qu'est-ce que la fonction antibruit ?](#)

[Utilisation de la fonction antibruit](#)

Écoute du son ambiant

[Écoute du son ambiant pendant la lecture de musique \(Mode bruit ambiant\)](#)

[Écoute rapide du son ambiant \(mode attention rapide\)](#)

Mode de qualité sonore

[À propos du mode de qualité sonore](#)

[Codecs pris en charge](#)

[À propos du DSEE](#)

Communications téléphoniques

[Réception d'un appel](#)

[Émission d'un appel](#)

[Fonctions pour un appel téléphonique](#)

[Passer un appel vidéo sur votre ordinateur](#)

Utilisation de la fonction d'assistance vocale

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

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

Utilisation des applications

[Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

[Installation de l'application "Sound Connect"](#)

[Accès aux informations de soutien à partir de l'application "Sound Connect"](#)

[Comment conserver le logiciel à jour \(pour une utilisation confortable du casque\)](#)

Utilisation des services partenaires

[Utilisation des services partenaires](#)

Informations importantes

[Précautions](#)

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

[Maintenance](#)

[Pour éviter toute brûlure ou tout dysfonctionnement lorsque le casque est mouillé](#)

[Lorsque les unités du casque ou l'étui de recharge sont mouillés](#)

[Licences](#)

[Marques](#)

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

Dépannage

[Dépannage](#)

[Réinitialisation du casque](#)

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

Spécifications

[Spécifications](#)

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Ce que vous pouvez faire avec la fonction Bluetooth

L'oreillette utilise la technologie sans fil Bluetooth, ce qui vous permet d'effectuer les opérations suivantes.

Écoute de musique

Vous pouvez écouter de la musique sans fil à partir d'appareils tels qu'un smartphone ou un lecteur de musique.



Conversation téléphonique

Vous pouvez parler au téléphone en mode mains libres, tout en laissant votre smartphone dans votre sac ou votre poche.



Rubrique associée

- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

À propos du guidage vocal

Vous entendrez les instructions vocales suivantes en fonction de la procédure d'utilisation effectuée et de l'état de l'oreillette.

Dans les réglages d'usine, lorsque vous mettez les unités du casque dans vos oreilles, vous entendrez le guidage vocal en anglais ou en chinois.

Vous pouvez utiliser l'application "Sound Connect" pour modifier les paramètres de guidage vocal suivants.

- Réglage de la langue
- Commutation entre l'activation et la désactivation
- Réglage du volume

« Pairing » (Pairage)

- Lorsque vous placez les unités de l'oreillette dans vos oreilles et que l'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage

L'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage dans les cas suivants.

- Lorsque vous associez l'oreillette à un appareil pour la première fois après l'achat de l'oreillette
- Lorsqu'il n'y a pas d'informations d'appairage, par exemple après l'initialisation, et que vous mettez les écouteurs dans vos oreilles

- Lorsque vous réglez manuellement l'oreillette en mode d'appairage et que vous placez les unités de l'oreillette dans vos oreilles

« Low battery » (Batterie faible)

- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie du casque est faible :

« Battery is empty » (La batterie est déchargée)

- En cas de mise hors tension automatique lorsque la batterie du casque est épuisée :

« Voice guidance test » (Essai du guidage vocal)

- Lors du réglage du volume du guidage vocal :

« Launch the Sound Connect to activate the Service Link. » (Lancez Sound Connect pour activer le Lien de service.)

- Lorsque le Service Link est désactivé et que vous essayez d'utiliser la fonction Quick Access

« App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device » (L'application assignée à Quick Access n'est pas lancée sur le périphérique mobile)

- Lorsque vous utilisez Quick Access alors que l'application n'est pas lancée

Note

- Le changement de langue du guidage vocal prend jusqu'à 10 minutes.
- Lorsque vous initialisez le casque pour rétablir les paramètres d'usine après avoir modifié la langue du guidage vocal, la langue n'est pas réinitialisée.

- Si vous n'entendez pas le guidage vocal, placez les écouteurs dans l'étui de chargement et fermez le couvercle de l'étui pour les mettre hors tension. Retirez ensuite les écouteurs de l'étui de chargement pour les remettre en marche.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Éléments fournis

Après avoir ouvert l'emballage, vérifiez que tous les éléments de la liste sont inclus. Si des éléments sont manquants, contactez l'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche.

Les chiffres entre parenthèses indiquent le nombre d'éléments.

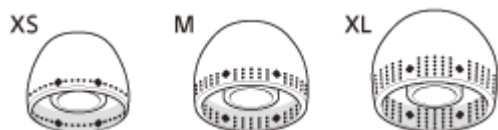
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit (1)

Embouts d'oreillettes en caoutchouc de silicone hybride (XS (2), M (2), XL (2)) (*)

(*) La taille XS était auparavant la taille SS et la taille XL était auparavant la taille LL.

- Les embouts de taille M sont fixés aux écouteurs gauche et droit au moment de l'achat.

La taille des embouts d'écouteurs peut être déterminée par le nombre de lignes en pointillés présentes à l'intérieur de la base des embouts d'écouteurs.

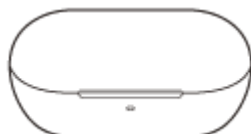


Taille XS : 1 ligne

Taille M : 3 lignes

Taille XL : 5 lignes

Étui de recharge (1)



Documents (1 jeu)

Note

- Les embouts d'écouteurs sont des consommables. Si les embouts sont endommagés et doivent être remplacés, consultez le service d'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche, ou achetez la série EP-EX11 vendue séparément (*).

(*) Peut ne pas être pris en charge dans certains pays et régions.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Remplacement des embouts d'écouteurs

Les embouts de taille M sont fixés aux écouteurs gauche et droit au moment de l'achat.

Si les tailles des embouts ne correspondent pas ou si l'oreillette n'est pas portée correctement, les écoutes risquent de ne pas fonctionner correctement.

Il se peut également que vous n'obteniez pas les qualités sonores, le volume, les effets de réduction du bruit ou les performances d'appel corrects.

Le cas échéant, reportez-vous aux instructions suivantes.

- Changez les embouts d'écouteurs et choisissez des embouts mieux ajustés à vos oreilles. Lorsque vous changez les embouts d'écouteurs, essayez les différentes tailles d'embouts d'écouteurs dans l'ordre, de la plus grande à la plus petite. La taille la plus adaptée des embouts d'écouteurs gauche et droit peut être différente pour les oreilles gauche et droite.
- Vérifiez que vous portez le casque correctement dans vos oreilles. Portez le casque de façon à trouver la meilleure position pour l'embout d'écouteur.

Embouts d'oreillettes en caoutchouc de silicium hybride

La taille des embouts d'écouteurs peut être déterminée par le nombre de lignes en pointillés présentes à l'intérieur de la base des embouts d'écouteurs.



Taille XS :1 ligne

Taille M :3 lignes

Taille XL :5 lignes

1 Retirez l'embout d'écouteur.

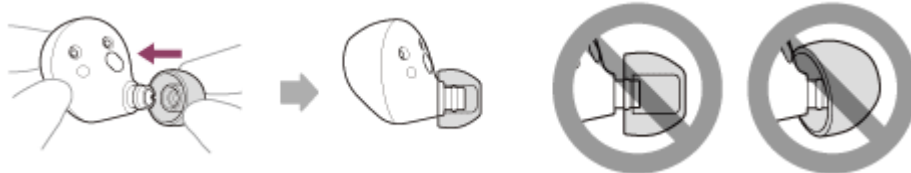
Tenez l'unité du casque et faites tourner l'embout d'écouteur pour le retirer.

Ne pincez pas l'extrémité de l'embout d'écouteur lors du retrait.



2 Fixez l'embout d'écouteur.

Poussez fermement l'embout d'écouteur sur le conduit (tuyau de sortie audio) du casque de sorte que l'embout d'écouteur recouvre l'extrémité interne du conduit acoustique. Ne fixez pas l'embout d'écouteur de manière lâche ou en oblique.



Si l'embout d'écouteur n'est pas complètement fixé, il peut se détacher du casque et la qualité du son, les effets de la fonction antibruit et la portabilité peuvent être compromis.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

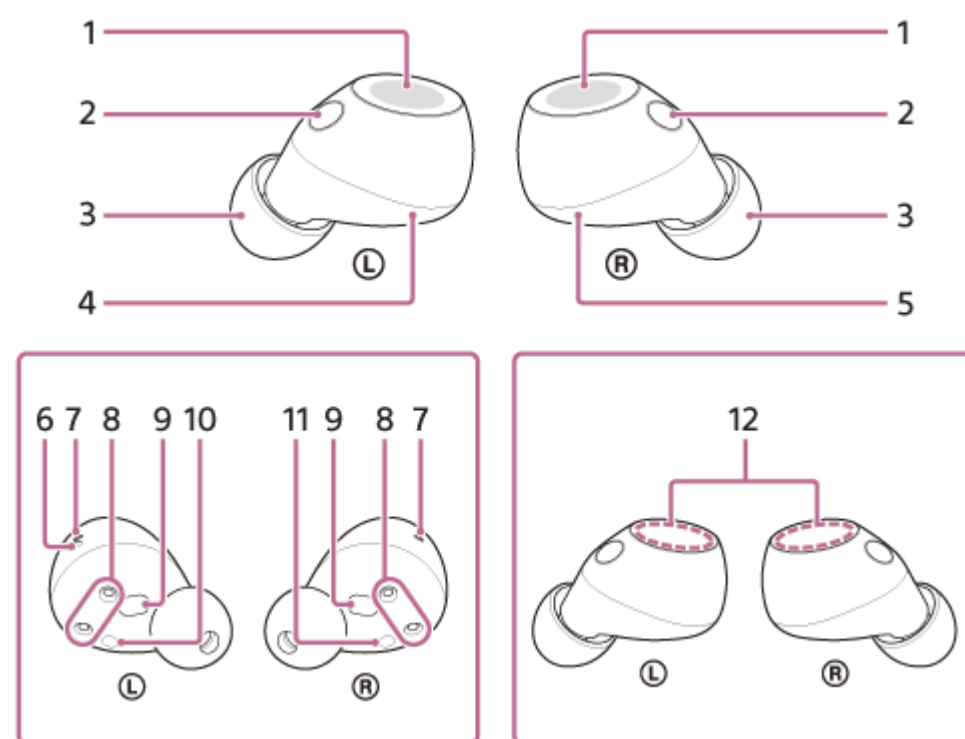
5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

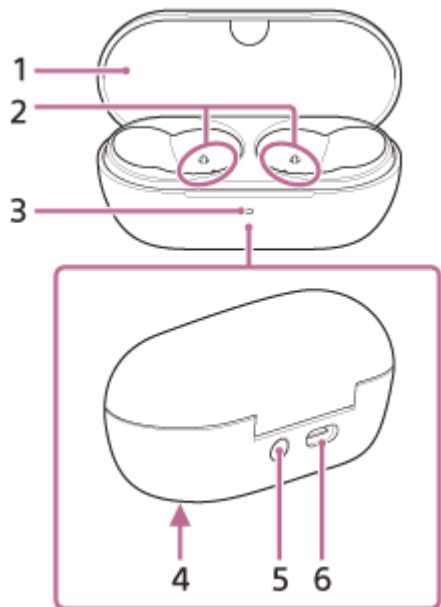
Emplacement et fonctions des pièces

Casque



1. Capteurs tactiles (gauche, droit)
2. Microphones (gauche, droit)
Captez le son de votre voix lors d'un appel téléphonique et captez les sons ambiants lorsque la fonction de réduction du bruit ou le mode Ambient Sound est utilisé.
3. Embouts d'écouteurs (gauche, droit)
4. Unité gauche du casque
5. Unité droite du casque
6. Point tactile
Un point tactile se trouve sur l'unité gauche du casque.
7. Trous d'aération (gauche, droit)
8. Ports de chargement (gauche, droit)
9. Capteurs infrarouges (gauche, droit)
10. Repère ① (gauche)
11. Repère ② (droit)
12. Antennes intégrées (gauche, droit)
Une antenne Bluetooth est intégrée dans chaque unité gauche ou droite de l'oreillette.

Étui de recharge



1. Couvercle

2. Ports de chargement (gauche, droit)

3. Témoin (vert/orange/bleu)

Indique le nombre d'heures de batterie restantes des unités de l'oreillette et de l'étui de chargement, l'état du chargement ou l'état du mode d'appairage.

4. Numéro de série

Emplacement sur la partie inférieure de l'étui de recharge.

5. Touche de paireage/réinitialisation/initialisation

Utilisée pour entrer en mode de paireage, réinitialiser ou initialiser le casque.

6. Port USB Type-C

À l'aide d'un câble USB Type-C disponible dans le commerce, connectez l'étui de recharge à un ordinateur ou à une prise secteur via un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce pour charger le casque et l'étui de recharge simultanément.

Rubrique associée

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

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

À propos du témoin

Le témoin de l'étui de recharge vous renseigne sur les différents états du casque/de l'étui de recharge.

● : S'allume en vert / ● : S'allume en orange / ● : S'allume en bleu / -: S'éteint

Indication du niveau de charge restant de la batterie

Lorsque les deux unités de l'oreillette sont rangées dans l'étui de chargement, l'indicateur affiche le niveau de batterie de l'unité de l'oreillette dont la charge restante est la plus faible parmi les unités gauche et droite.

Lorsque l'unité d'oreillette gauche ou droite est rangée dans l'étui de chargement, l'indicateur affiche la charge restante de la batterie de l'unité d'oreillette rangée dans l'étui de chargement.

Lorsque les deux unités de l'oreillette sont retirées de l'étui de chargement, l'indicateur affiche la charge restante de l'étui de chargement.

Lorsque le couvercle de l'étui de recharge est ouvert ou fermé, ou lorsque le câble USB Type-C est retiré une fois le chargement terminé, le témoin s'allume comme suit, en fonction du niveau de charge restant de la batterie.

L'indicateur s'allume en vert pendant environ 6 secondes.



- Lorsque l'oreillette est rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'oreillette est égale ou supérieure à 91 %.
- Lorsque l'oreillette n'est pas rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'étui de chargement est égale ou supérieure à 21%.

L'indicateur s'allume en orange pendant environ 6 secondes.



- Lorsque l'oreillette est rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'oreillette est comprise entre 90 % et 1 %.
- Lorsque l'oreillette n'est pas rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de l'étui de chargement est comprise entre 20 % et 6 %.

L'indicateur s'éteint.



- Lorsque l'oreillette est rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'oreillette est inférieure à 1 %.
- Lorsque l'oreillette n'est pas rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de l'étui de chargement est inférieure à 5 %.

Lorsque les unités du casque sont retirées de l'étui de recharge ou lorsque les unités du casque sont rangées dans l'étui de recharge, le témoin s'allume comme suit en fonction du niveau de charge restant de la batterie.

L'indicateur s'allume en vert pendant environ 3 secondes.



- Lorsque l'oreillette est rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'oreillette est égale ou supérieure à 91 %.

- Lorsque l'oreillette n'est pas rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'étui de chargement est égale ou supérieure à 21%.

L'indicateur s'allume en orange pendant environ 3 secondes.



- Lorsque l'oreillette est rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'oreillette est comprise entre 90 % et 1 %.
- Lorsque l'oreillette n'est pas rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de l'étui de chargement est comprise entre 20 % et 6 %.

L'indicateur s'éteint.



- Lorsque l'oreillette est rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de la batterie de l'oreillette est inférieure à 1 %.
- Lorsque l'oreillette n'est pas rangée dans l'étui de chargement et que la charge restante de l'étui de chargement est inférieure à 5 %.

État de charge

L'indicateur s'allume en orange.



- Lors du chargement de l'oreillette
- Lors du chargement de l'étui de chargement

L'indicateur s'allume en orange pendant environ 1 minute, puis s'éteint.



- Lorsque la batterie est complètement chargée et que le chargement des unités du casque/de l'étui de recharge commence

L'indicateur s'éteint.



- Lorsque la batterie est complètement chargée et que le chargement est terminé

L'indicateur s'allume en orange pendant la charge. L'indicateur s'éteint pendant environ 0,5 seconde, puis s'allume à nouveau en orange.



- Pendant la charge, lorsque le couvercle de l'étui est ouvert ou fermé
- Lorsque l'oreillette est placée ou retirée de l'étui de charge

L'indicateur clignote deux fois en orange à environ une seconde d'intervalle.



- Lorsque la température de chargement est anormale

L'indicateur clignote lentement en orange à plusieurs reprises à un intervalle d'environ 0,5 seconde.



- Lorsqu'une erreur se produit alors que le chargement est en cours et qu'il ne peut pas être effectué

L'indicateur clignote 3 fois en orange à un intervalle d'environ 1,3 seconde.



- Lorsque les unités gauche et droite du casque sont mal appariées

État de la connexion Bluetooth

L'indicateur clignote deux fois en bleu.



- En mode d'appairage

L'indicateur clignote 10 fois en bleu.



- Lorsque le processus de connexion est terminé :
Il indique que l'une ou les deux oreillettes sont rangées dans l'étui de chargement.

Autre indicateur

L'indicateur clignote en orange de manière répétée pendant environ 5 secondes, à un intervalle d'environ 0,7 seconde.



- Lorsque l'oreillette est prête à commencer le processus de réinitialisation
- Lorsque l'oreillette est prête à commencer le processus d'initialisation

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

L'indicateur clignote 4 fois en vert à un intervalle d'environ 0,3 seconde.



- Lorsque le processus d'initialisation est terminé

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

Astuce

- Lorsque vous portez le casque, vous pouvez vérifier les différents états du casque grâce à la notification sonore ou au guidage vocal.

Rubrique associée

- [Chargement](#)
- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Comment conserver le logiciel à jour \(pour une utilisation confortable du casque\)](#)
- [Réinitialisation du casque](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)
- [À propos du guidage vocal](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

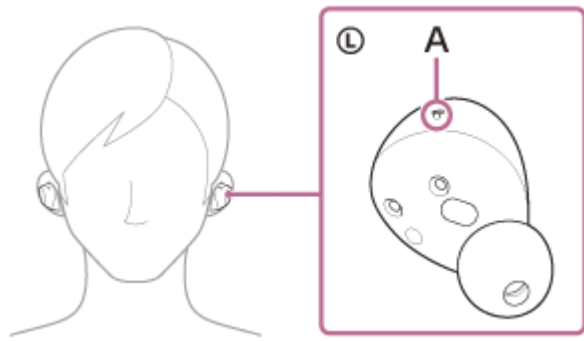
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

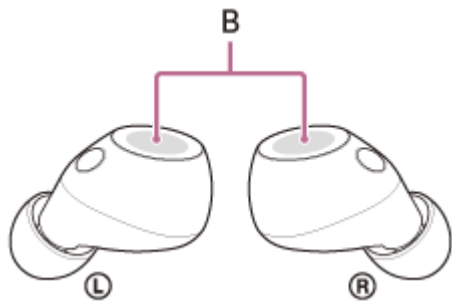
Port du casque

1 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

Placez l'unité de l'oreillette portant la marque L dans votre oreille gauche et l'unité de l'oreillette portant la marque R dans votre oreille droite. L'unité gauche du casque comporte un point tactile (A).

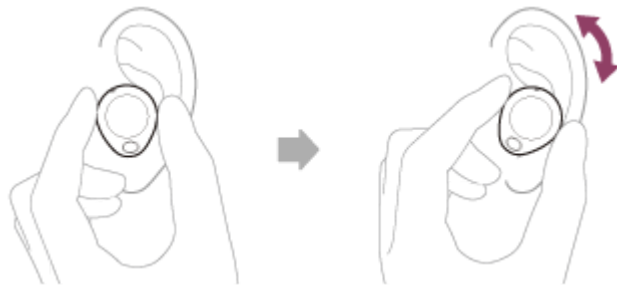


Veillez à ne pas toucher le capteur tactile (B) lorsque vous mettez les écouteurs dans vos oreilles.



2 Ajustez les unités du casque à vos oreilles.

Faites tourner l'unité du casque pour glisser l'embout d'écouteur à l'intérieur de votre conduit auditif.



Astuce

- Lorsque vous placez l'unité du casque dans votre oreille ou réglez la position de l'unité du casque, reportez-vous à l'illustration à l'étape 2 pour savoir comment tenir l'unité du casque.

Pour que la qualité sonore, le volume, la fonction antibruit et la qualité sonore des communications soient efficaces

Si les tailles des embouts ne correspondent pas ou si l'oreillette n'est pas portée correctement, les écoutes risquent de ne pas fonctionner correctement. Il se peut également que vous n'obtenez pas les qualités sonores, le volume, les effets de réduction du bruit ou les performances d'appel corrects.

Le cas échéant, reportez-vous aux instructions suivantes.

- Changez les embouts d'écouteurs et choisissez des embouts mieux ajustés à vos oreilles. Lorsque vous changez les embouts d'écouteurs, essayez les différentes tailles d'embouts d'écouteurs dans l'ordre, de la plus grande à la plus petite. La taille la plus adaptée des embouts d'écouteurs gauche et droit peut être différente pour les oreilles gauche et droite.
- En vous référant à l'étape 2, vérifiez que vous portez correctement le casque dans vos oreilles. Portez le casque de façon à trouver la meilleure position pour l'embout d'écouteur.

Fixation et retrait du casque

Dans les réglages d'usine, les capteurs IR intégrés sont activés pour détecter si les unités du casque sont insérées ou retirées de vos oreilles. Par conséquent, la musique peut être jouée, mise en pause ou reprise involontairement, et les actions du capteur tactile et le guidage vocal peuvent être contrôlés.

Lorsque le casque est porté

- Vous pouvez utiliser les capteurs tactiles pour effectuer des actions telles que lire de la musique et passer ou recevoir des appels.
- Vous entendrez une notification ou un guidage vocal correspondant à la procédure d'utilisation et à l'état.

Lorsque le casque est retiré

- Lorsque vous écoutez de la musique en portant les deux unités du casque dans vos oreilles, celui-ci interrompt la lecture de la musique si l'une des unités est retirée. Lorsque le casque est porté à nouveau, il reprend la lecture de la musique.
- Lorsque les unités du casque ne sont pas portées pendant 15 minutes environ après avoir été retirées de l'étui de recharge, le casque se met automatiquement hors tension pour économiser la batterie. Mettez le casque sous tension en effleurant le capteur tactile ou en mettant les unités du casque dans vos oreilles.
- Pour éviter toute action involontaire, les capteurs tactiles des unités de l'oreillette ne réagissent pas aux pressions lorsqu'elles sont retirées de vos oreilles.

Astuce

- Vous pouvez écouter de la musique, passer et recevoir des appels même si vous ne portez qu'une seule oreillette dans l'oreille.
- Vous pouvez utiliser l'application "Sound Connect" pour modifier les paramètres qui permettent d'interrompre et de reprendre automatiquement la lecture de la musique, ou d'éteindre automatiquement le casque.

Rubrique associée

- [Remplacement des embouts d'écouteurs](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

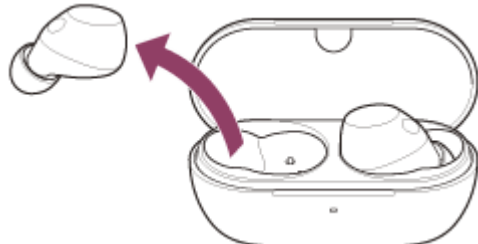
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Utilisation d'une seule unité du casque

Vous pouvez retirer l'une des unités du casque de l'étui de recharge et l'utiliser de manière indépendante.

Dans ce cas, seule l'unité du casque ayant été retirée de l'étui de recharge se met sous tension.



Lorsque vous mettez l'autre unité du casque

La connexion entre les unités gauche et droite du casque est établie automatiquement, et vous entendez la musique ou tout autre fichier audio sur les deux unités du casque.

Attribution de fonctions aux capteurs tactiles

Selon l'unité du casque que vous portez et selon le paramétrage d'usine, certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles. Dans ce cas, vous pouvez modifier l'attribution des fonctions aux capteurs tactiles à l'aide de l'application "Sound Connect".

Astuce

- Selon le paramétrage d'usine, la fonction de lecture de la musique est assignée à l'unité droite du casque.
Si vous ne portez que l'oreillette droite dans l'oreille, appuyez sur le capteur tactile de l'oreillette droite pour écouter de la musique.
Si seule l'unité gauche du casque est portée dans l'oreille, utilisez le périphérique connecté pour lire de la musique.
- Lorsque vous écoutez avec un seul casque, vous entendez un son monaural avec les canaux gauche et droit mélangés.
- Vous pouvez également parler en mode mains libres même lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque. Lorsque vous recevez un appel entrant, répondez en utilisant l'unité du casque que vous portez. Si vous placez l'autre unité du casque dans l'autre oreille alors que vous parlez avec une seule unité du casque, vous pouvez parler avec les deux unités du casque.

Note

- Lorsque vous n'utilisez qu'une seule unité du casque, veillez à ranger l'autre unité du casque dans l'étui de recharge.
- Lorsque vous n'utilisez qu'une seule unité du casque, le niveau de charge restant de la batterie du casque peut différer entre l'unité gauche et l'unité droite.

Rubrique associée

- [Contrôle de l'appareil audio \(connexion Bluetooth\)](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

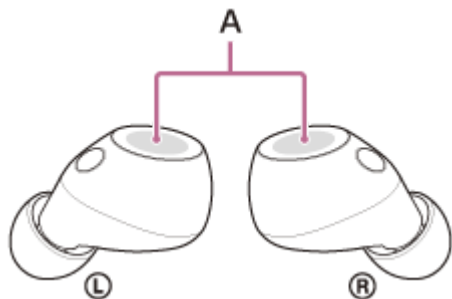
5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

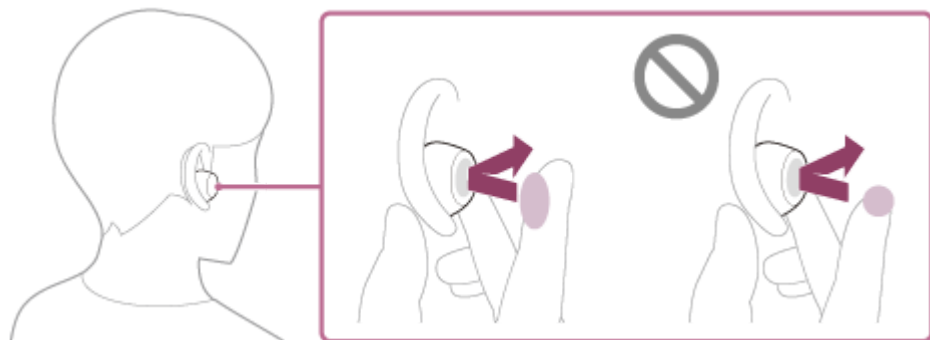
WF-C710NSA

À propos du capteur tactile

Touchez le capteur tactile (A) pour effectuer des actions telles que la lecture de musique, les appels téléphoniques ou la modification du réglage de la fonction de réduction du bruit.



Pour utiliser le capteur tactile, effleurez-le au centre avec le bout de votre index.



Actions principales

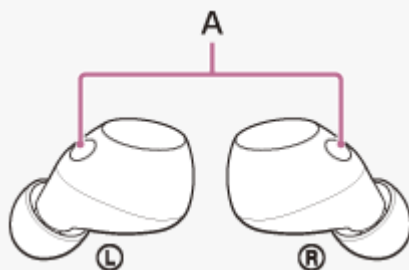
	Gauche	Droite
Effleurer	Pour basculer entre la fonction d'annulation du bruit et le mode Ambient Sound	Pour lire de la musique ou interrompre la lecture
Effleurer 2 fois	Pour recevoir un appel ou y mettre fin Pour utiliser Quick Access (les paramètres de l'application "Sound Connect" sont requis)	Pour passer au début de la piste suivante Pour recevoir un appel ou y mettre fin
Effleurer 3 fois	Pour utiliser Quick Access (les paramètres de l'application "Sound Connect" sont requis)	Pour passer au début de la piste précédente ou de la piste actuelle pendant la lecture
Appuyez 4 fois ou plus	Pour baisser le volume	Pour augmenter le volume
Laissez votre doigt sur le capteur tactile	Pour utiliser le mode d'attention rapide	Pour utiliser ou annuler la fonction d'assistance vocale (Google app/Siri)

Astuce

- Lorsque vous effleurez le capteur tactile plusieurs fois, faites-le rapidement, à un intervalle d'environ 0,3 seconde entre les effleurements.
- Vous pouvez modifier l'attribution des fonctions aux capteurs tactiles des unités gauche et droite du casque à l'aide de l'application "Sound Connect". Par exemple, la fonction de lecture de musique, qui est assignée au capteur tactile de l'unité droite selon le paramétrage d'usine, peut être modifiée et assignée au capteur tactile de l'unité gauche.
Vous pouvez également modifier les réglages qui ne concernent pas la fonction de lecture de musique, la fonction antibruit, le mode bruit ambiant et la fonction de réglage du volume de lecture, etc.

Note

- Vous ne pouvez pas utiliser les capteurs tactiles si vous ne portez pas le casque. Si vous désactivez la fonction de mise hors tension automatique en cas de port avec l'application "Sound Connect", les capteurs tactiles peuvent fonctionner même si l'oreillette n'est pas portée.
- Lorsque vous effleurez les unités du casque, n'effleurez pas le microphone (A). Un bruit ou un son inhabituel peut être émis par le casque si vous effleurez le microphone.



Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Contrôle de l'appareil audio \(connexion Bluetooth\)](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Utilisation de Quick Access

Quick Access est une fonction qui vous permet de lire un contenu dans l'application correspondante en touchant simplement le capteur tactile de l'oreillette. Dans le réglage d'usine, vous pouvez utiliser le capteur tactile de l'unité gauche pour effectuer les procédures d'exploitation suivantes.

- 1 Placez les unités de l'oreillette dans vos oreilles et connectez l'oreillette au smartphone via la connexion Bluetooth.**
- 2 Lancez l'application "Sound Connect" et affectez les services que vous souhaitez relier à Quick Access.**
Vous pouvez assigner les différents services à [Double Tap] et [Triple Tap].
- 3 Lancez l'application du service assigné à Quick Access.**
- 4 Touchez le capteur tactile de l'unité gauche pour utiliser Quick Access.**
Double-tapez ou triple-tapez pour lancer le service correspondant attribué à l'étape 2.

Astuce

- Quick Access peut être utilisé sur l'unité de casque avec le capteur tactile auquel sont attribuées la fonction d'annulation du bruit et la fonction de commutation du mode Ambient Sound. Selon le paramétrage d'usine, cette fonction est assignée à l'unité gauche. Vous pouvez modifier l'attribution des fonctions aux capteurs tactiles des unités gauche et droite du casque à l'aide de l'application "Sound Connect".
- Pour utiliser Quick Access, vous devez installer l'application correspondante sur votre smartphone et vous connecter à Internet. Certaines applications vous demanderont de vous identifier.
- Pour plus de détails sur les dernières spécifications de Quick Access, consultez l'application "Sound Connect".
- Vous pouvez également attribuer le même service à l'écoute double et triple Quick Access.
- Si l'application correspondante n'est pas lancée même en appuyant sur le capteur tactile de l'oreillette sur laquelle Quick Access est configuré, le guidage vocal « App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device » (L'application assignée à Quick Access n'est pas lancée sur le périphérique mobile) est entendu par les deux unités de l'oreillette. Lorsque vous portez une seule unité de l'oreillette, vous entendez le guidage vocal de l'unité de l'oreillette que vous portez.

Note

- Les services qui peuvent être attribués à Quick Access diffèrent selon les pays et les régions.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Utilisation des services partenaires](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Chargement

L'oreillette et l'étui de chargement contiennent des batteries rechargeables lithium-ion intégrées. Utilisez un câble USB Type-C disponible dans le commerce pour charger l'oreillette avant de l'utiliser.

1 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge.

Remettez l'écouteur gauche dans l'orifice gauche de l'étui de chargement et remettez l'écouteur droit dans l'orifice droit de l'étui de chargement. Le point tactile se trouve sur l'unité gauche de l'oreillette. Chaque unité du casque sera correctement positionnée dans l'étui de recharge grâce à l'aimant intégré.



Lorsque la batterie rechargeable de l'étui de chargement est encore chargée, le voyant de l'étui de chargement s'allume en orange ou en vert pendant environ 3 secondes.

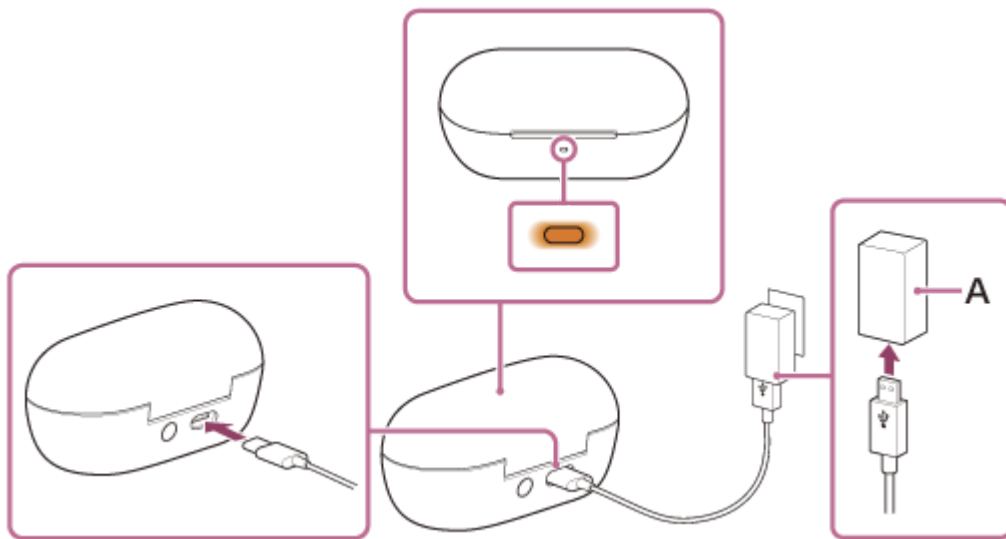
Le chargement du casque commence. Fermez le couvercle de l'étui de recharge.



Si les oreillettes ne sont pas correctement connectées à l'étui de chargement, elles risquent de ne pas se charger. Assurez-vous que l'oreillette est bien rangée dans l'étui de chargement.

2 Raccordez l'étui de recharge à une prise secteur.

Utilisez un câble USB Type-C disponible dans le commerce et un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce (A).



Le chargement du casque et de l'étui de recharge commence. Le voyant de l'étui de chargement s'allume en orange.

Une fois le chargement terminé, le témoin de l'étui de recharge s'éteint.

Retirez le câble USB Type-C.

À propos de la durée de charge

Le temps nécessaire pour charger complètement l'oreillette et l'étui de chargement est d'environ 3,5 heures (*).

(*) Temps nécessaire pour charger la batterie vide jusqu'à ce qu'elle atteigne sa pleine capacité. La durée de chargement peut varier selon les conditions d'utilisation.

Chargement du casque à l'extérieur

Une batterie rechargeable est intégrée à l'étui de recharge. Si vous chargez l'étui de recharge au préalable, vous pouvez l'utiliser pour recharger le casque lorsque vous ne disposez pas d'une source d'alimentation.

Le temps nécessaire au chargement complet des unités gauche et droite du casque est d'environ 1,5 heure.

Configuration système pour la charge de la batterie par 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) ou plus

● Câble USB

Câble USB Type-C disponible dans le commerce (conforme aux normes USB)

● Ordinateur personnel

Ordinateur personnel doté d'un port USB standard

- Nous ne garantissons pas que les procédures d'utilisation fonctionneront sur tous les ordinateurs.
- Les procédures de fonctionnement d'un ordinateur fabriqué soi-même ne sont pas garanties.

Astuce

- Il est également possible de charger le casque en raccordant l'étui de recharge à un ordinateur allumé à l'aide d'un câble USB Type-C disponible dans le commerce.

Note

- Le chargement peut être impossible selon le type d'adaptateur secteur USB.
- Le casque ne peut pas être chargé lorsque l'ordinateur entre en mode veille ou veille prolongée. Dans ce cas, recommencez le chargement après avoir modifié les paramètres de l'ordinateur.

- Lorsque les unités gauche et droite du casque sont retirées de l'étui de chargement, vérifiez l'état de l'indicateur sur l'étui de chargement. Si le voyant de l'étui de chargement s'allume en orange pendant environ 3 secondes puis s'éteint, cela signifie que la charge restante de l'étui de chargement est faible. Chargez l'étui de recharge.
- Si le témoin de l'étui de recharge ne s'allume pas même lorsque les unités gauche et droite du casque sont retirées de l'étui de recharge, la batterie de l'étui de recharge est déchargée. Chargez l'étui de recharge.
- 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 plusieurs cycles de charge et de décharge. Si vous n'utilisez pas le casque pendant une période prolongée, chargez la batterie 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.
- Lors du chargement, veillez à refermer le couvercle de l'étui de recharge afin d'éviter de consommer inutilement la batterie de l'étui de recharge.
- En cas de problème avec la batterie rechargeable de l'oreillette ou l'étui de chargement pendant la charge, le voyant de l'étui de chargement clignote en orange.
Il est recommandé d'effectuer le chargement dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 15 °C et 35 °C (59 °F - 95 °F). En dehors de cette plage, le chargement risque de ne pas être efficace.
Si le problème persiste, consultez le service d'assistance Sony ou le revendeur Sony le plus proche.
- Si l'oreillette n'est pas utilisée pendant une longue période, il se peut que le voyant de l'étui de chargement ne s'allume pas immédiatement en orange lors du chargement. Attendez un instant que l'indicateur s'allume en orange.
- Si la durée d'utilisation de la batterie rechargeable intégrée diminue de façon significative, la batterie doit être remplacée. Contactez l'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche.
- 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.
- Lorsque vous connectez l'étui de chargement à un ordinateur, veillez à le connecter directement à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB de type C. Le chargement ne s'effectuera pas correctement si l'étui de chargement est connecté par l'intermédiaire d'un hub USB.
- Le casque et l'étui de recharge peuvent chauffer pendant le chargement ou pendant un certain temps après le chargement. Cependant, il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Si vous secouez vigoureusement l'étui de chargement, vous entendrez un bruit de cliquetis. Ce son est dû au déplacement des unités de l'oreillette à l'intérieur de l'étui de chargement et ne constitue pas un dysfonctionnement.

Rubrique associée

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

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Durée de fonctionnement disponible

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

Connexion Bluetooth

Codec	Fonction antibruit/Mode bruit ambiant	Durée de fonctionnement disponible
AAC	Fonction d'annulation du bruit : Activée	Maximum 8,5 heures
AAC	Mode son ambiant : Activé	Maximum 8 heures
AAC	Inactif	Maximum 12 heures
SBC	Fonction d'annulation du bruit : Activée	Maximum 8 heures
SBC	Mode son ambiant : Activé	Maximum 7,5 heures
SBC	Inactif	Maximum 12 heures

- Environ 1 heure de lecture musicale est possible après 5 minutes de charge.
- Si vous effectuez les réglages suivants sur l'application "Sound Connect", l'autonomie disponible de la batterie sera plus courte que celle décrite ci-dessus.
 - Égaliseur
 - DSEE™
 - Service Link

Si vous appliquez les réglages ci-dessus simultanément, la durée de fonctionnement disponible de la batterie est encore plus réduite.

Durée de communication

Fonction antibruit/Mode bruit ambiant	Durée de fonctionnement disponible
Fonction d'annulation du bruit : Activée	Maximum 4,5 heures
Mode son ambiant : Activé	Maximum 4,5 heures
Inactif	Maximum 4,5 heures

Astuce

- En utilisant l'application "Sound Connect", vous pouvez vérifier quel codec est utilisé pour une connexion.

Note

- La durée d'utilisation peut différer du temps indiqué ci-dessus en fonction des réglages des fonctions du casque et des conditions d'utilisation.
- Lors du chargement, veillez à refermer le couvercle de l'étui de recharge afin d'éviter de consommer inutilement la batterie de l'étui de recharge.

Rubrique associée

- [Codecs pris en charge](#)
- [À propos du DSEE](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Vérification du niveau de charge restant de la batterie

Vous pouvez vérifier la charge restante de la batterie de l'oreillette et de l'étui de chargement en suivant les procédures suivantes.

Lorsque vous utilisez un iPhone (iOS 13 ou ultérieur)

Lorsque l'oreillette est connectée à un iPhone via un HFP (Hands-free Profile), vous pouvez vérifier la charge restante de la batterie de l'oreillette sur un iPhone. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.

Le niveau de charge restant affiché peut différer du niveau de charge restant réel, dans certains cas. Il s'agit d'une estimation approximative.

Lorsque vous utilisez un smartphone Android™ (OS 8.1 ou ultérieur)

Lorsque l'oreillette est connectée à un smartphone Android via un HFP, vous pouvez vérifier la charge restante de la batterie de l'oreillette sur le smartphone. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

Le niveau de charge restant affiché peut différer dans certains cas du niveau de charge restant réel. Il s'agit d'une estimation approximative.

Vérifier le niveau de charge restant de la batterie de l'étui de recharge

Lorsque les deux oreillettes sont retirées de l'étui de chargement, ou lorsque le couvercle de l'étui de chargement est ouvert ou fermé alors qu'aucune oreillette n'est stockée, vous pouvez vérifier la charge restante de la batterie de l'étui de chargement.

- Le voyant de l'étui de chargement s'allume en orange.
La charge restante de la batterie de l'étui de chargement est d'environ 20 % à 5 %. Dans ce cas, le casque ne peut pas être suffisamment chargé avec l'étui de chargement.
- L'indicateur de l'étui de chargement ne s'allume pas.
La charge restante de la batterie de l'étui de chargement est inférieure à 5 %. Dans ce cas, le casque ne peut pas être chargé avec l'étui de recharge.

Notification avec message vocal

Si la charge restante de la batterie de l'oreillette est faible, une alarme retentit lorsque vous mettez l'oreillette dans vos oreilles ou lorsque vous utilisez l'oreillette. Lorsque vous entendez le guide vocal dire : « Low battery » (Batterie faible), chargez l'oreillette dès que possible.

Lorsque la batterie est complètement vide, une alarme se déclenche. Le guide vocal indique « Battery is empty » (La batterie est déchargée) et l'oreillette s'éteint automatiquement.

Astuce

- Le niveau de charge restant de la batterie du casque peut différer entre l'unité gauche et l'unité droite selon la façon dont vous les utilisez.
Lorsque vous vérifiez la charge restante de la batterie sur un iPhone ou un smartphone Android tout en utilisant les deux unités de casque, la charge restante de la batterie de l'unité de casque dont la charge restante est la moins élevée entre les unités de casque gauche et droite est affichée. Lorsque vous n'utilisez qu'une seule unité du casque, le niveau de charge restant de la batterie de l'unité du casque utilisée est affiché.
- Vous pouvez également vérifier la charge restante de la batterie de l'unité de l'oreillette et de l'étui de chargement avec l'application "Sound Connect". Les smartphones Android et l'iPhone supportent tous deux cette application.

Note

- Si l'oreillette et le smartphone ne sont pas connectés avec HFP, la charge restante de la batterie ne s'affichera pas correctement.
- Si vous connectez le casque à un iPhone ou à un smartphone Android avec Media audio (A2DP) uniquement dans le cadre d'une connexion multipoint, la charge restante de la batterie ne s'affichera pas correctement.
- Le niveau de charge restant de la batterie peut ne pas s'afficher correctement juste après une mise à jour logicielle ou 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.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [À propos du témoin](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Mise sous tension du casque

Lorsque le casque est rangé dans l'étui de recharge

- 1 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement. La connexion entre les unités gauche et droite est établie. Lorsque vous n'extrayez qu'une seule unité du casque de l'étui de recharge, seule l'unité extraite se met sous tension.

Lorsque le casque n'est pas rangé dans l'étui de recharge

Lorsque le casque n'est pas porté dans vos oreilles pendant 15 minutes environ après avoir été retiré de l'étui de recharge, il se met automatiquement hors tension. Dans ce cas, mettez le casque sous tension en effleurant le capteur tactile du casque ou en mettant le casque sur vos oreilles. Les unités du casque se mettent également sous tension lorsqu'elles sont placées dans l'étui de recharge et qu'elles en sont ensuite retirées.

Vous pouvez utiliser l'application "Sound Connect" pour modifier les paramètres de l'oreillette afin qu'elle ne s'éteigne pas automatiquement.

Quand le casque est mis sous tension

Lorsque vous allumez l'oreillette pour la première fois après l'achat ou juste après l'avoir initialisée, l'oreillette passe en mode d'appairage Bluetooth.

Lorsque utilisez le casque pour la première fois après l'avoir acheté ou juste après son initialisation, la fonction antibruit est activée automatiquement lorsque vous placez les unités du casque dans vos oreilles.

Si les réglages de la fonction antibruit du casque ont été modifiés précédemment, ils sont conservés.

Si vous touchez le capteur tactile alors que l'oreillette n'est pas connectée via une connexion Bluetooth, vous entendrez un son de notification indiquant que l'oreillette est allumée.

Rubrique associée

- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Mise hors tension du casque](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

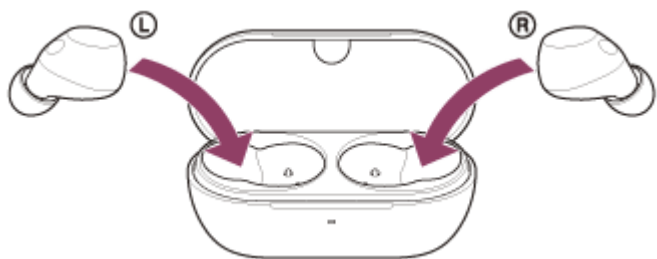
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Mise hors tension du casque

1 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge.

Remettez l'écouteur gauche dans l'orifice gauche de l'étui de chargement et remettez l'écouteur droit dans l'orifice droit de l'étui de chargement. Le point tactile se trouve sur l'unité gauche de l'oreillette. Chaque unité du casque sera correctement positionnée dans l'étui de recharge grâce à l'aimant intégré.



Lorsque la batterie rechargeable de l'étui de chargement est encore chargée, le voyant de l'étui de chargement s'allume en orange ou en vert pendant environ 3 secondes.

Le chargement du casque commence. Fermez le couvercle de l'étui de recharge.



Le casque se met hors tension.

Lorsque le casque est retiré pendant un certain temps

Lorsque le casque n'est pas porté dans vos oreilles pendant 15 minutes environ après avoir été retiré de l'étui de recharge, il se met automatiquement hors tension.

Pour mettre le casque hors tension avant qu'il ne le fasse automatiquement, rangez les unités du casque dans l'étui de recharge et fermez le couvercle de l'étui de recharge.

Veillez à refermer le couvercle de l'étui de recharge afin d'éviter de consommer sa batterie.

Vous pouvez utiliser l'application "Sound Connect" pour modifier les paramètres de l'oreillette afin qu'elle ne s'éteigne pas automatiquement.

Astuce

- Vous pouvez également désactiver l'oreillette à l'aide de l'application "Sound Connect".

Note

- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie de l'étui de recharge n'est pas suffisant, le chargement du casque ne commence pas. Chargez l'étui de recharge.

Rubrique associée

- [Chargement](#)
- [Mise sous tension du casque](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth

Vous pouvez écouter de la musique et passer des appels mains libres avec l'oreillette sans fil en utilisant la fonction Bluetooth de votre appareil Bluetooth.

Pairage

Pour utiliser la fonction Bluetooth, vous devez enregistrer au préalable les deux appareils qui se connecteront l'un à l'autre. Ce processus d'enregistrement est appelé "appairage".

Appariez le casque et le périphérique manuellement.

Connexion à un périphérique apparié

Une fois qu'un périphérique est apparié, il est inutile de l'apparier à nouveau. Connectez les périphériques déjà appariés au casque en utilisant la méthode propre à chaque périphérique.

Rubrique associée

- [Pairage et connexion à un smartphone Android](#)
- [Pairage et connexion à un iPhone](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows® 11\)](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows 10\)](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Mac\)](#)
- [Appairage et connexion avec un appareil Bluetooth](#)
- [Connexion à un smartphone Android couplé](#)
- [Connexion à un iPhone couplé](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 10\)](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Mac\)](#)
- [Connexion à un appareil Bluetooth apparié](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion avec l'application “Sound Connect”

Lancez l'application “Sound Connect” sur votre smartphone Android/iPhone pour connecter le casque à un smartphone ou à un iPhone.



Sony Sound Connect

Astuce

- Pour appairer un deuxième appareil ou un appareil ultérieur, l'oreillette peut être mise en mode appairage sur l'application “Sound Connect”.

Note

- La connexion avec certains smartphones et appareils iPhone peut devenir instable lors de la connexion à l'aide de l'application “Sound Connect”. Dans ce cas, suivez les procédures de la section « [Connexion à un smartphone Android couplé](#) » ou « [Connexion à un iPhone couplé](#) » pour vous connecter au casque.

Rubrique associée

- [Pairage et connexion à un smartphone Android](#)
- [Pairage et connexion à un iPhone](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows® 11\)](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows 10\)](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Mac\)](#)
- [Connexion à un smartphone Android couplé](#)
- [Connexion à un iPhone couplé](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application “Sound Connect”](#)
- [Installation de l'application “Sound Connect”](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Pairage et connexion à un smartphone Android

La procédure d'enregistrement de l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter est appelée "appairage". Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- Le smartphone Android est placé à moins de 1 m de l'oreillette.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi du smartphone Android est à portée de main.

1 Vérifiez l'état du casque.

Si vous appariez l'oreillette avec un appareil pour la première fois après l'achat, ou après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage, passez à l'étape 2.

Lorsque vous souhaitez appairer un appareil supplémentaire, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, passez à l'étape 3.

2 Retirez les deux unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement.

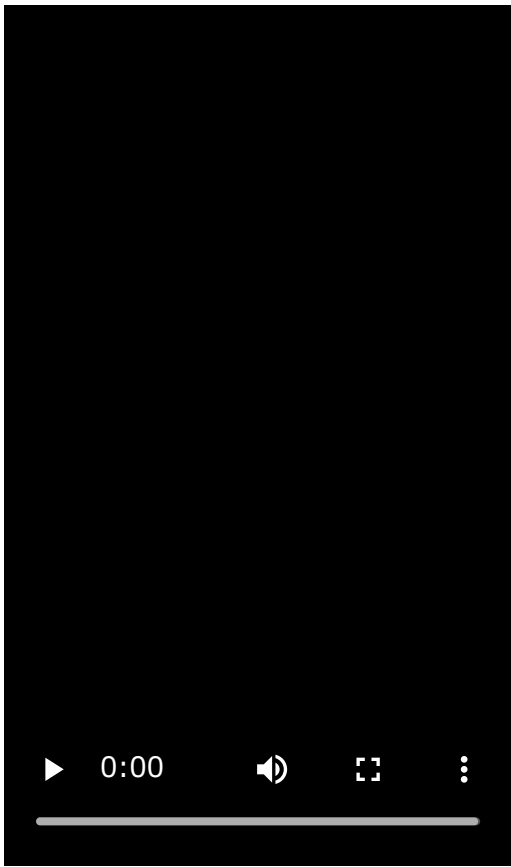
Le casque passe automatiquement en mode de paillage.

Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Paillage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

Passez à l'étape 4.

3 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge. Le couvercle de l'étui de recharge étant ouvert, maintenez la touche de paillage au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 5 secondes environ ou plus.





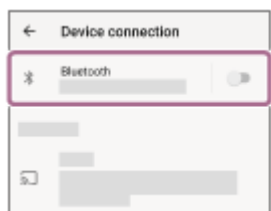
Astuce

- Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert. Le casque n'entre pas en mode de paillage lorsque le couvercle de l'étui de recharge est fermé.

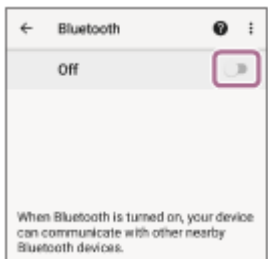
Le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu deux fois de suite et l'oreillette passe en mode d'appairage. Vous pouvez retirer le casque de l'étui de recharge une fois qu'il est entré en mode de paillage. Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

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

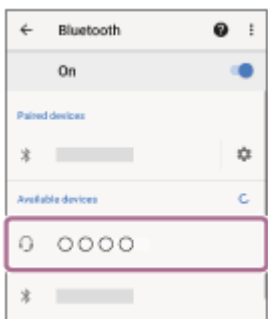
**5 Sur l'écran de votre smartphone Android, sélectionnez les éléments suivants.
[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]**



6 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



7 Touchez [WF-C710N].



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

Le casque et le smartphone sont appariés et connectés l'un à l'autre.

Lorsque l'oreillette est placée dans l'étui de chargement, le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu 10 fois.

Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

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

Si [WF-C710N] n'apparaît pas sur l'écran de votre smartphone Android, réessayez à partir de l'étape 5.

(*) Un Passkey peut être appelé "Passcode", "PIN code", "PIN number" ou "Password".

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment effectuer le pairage pour la première fois.

Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0092/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0092/zh-cn/>

Astuce

- Le mode opératoire 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 couplage Bluetooth, voir "[Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)".

Note

- Si aucun pairage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de pairage est annulé. Dans ce cas, recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.
- Une fois les appareils Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de les appairer à nouveau, sauf dans les cas suivants :
 - Si les informations d'appariement sont supprimées, par exemple après une réparation
 - 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.
- Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté

— Lorsque le casque est initialisé

Toutes les informations de paireage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté 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

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion à un smartphone Android couplé](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion à un smartphone Android couplé

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

- 2 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



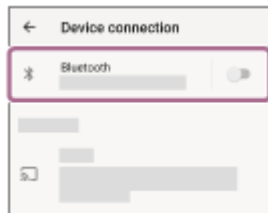
Le casque se met sous tension automatiquement.

- 3 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

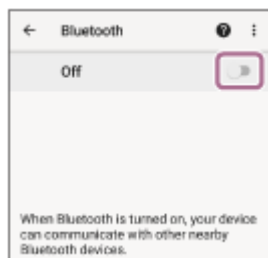
Lorsque le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Vérifiez l'état de la connexion sur le smartphone Android. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 4.

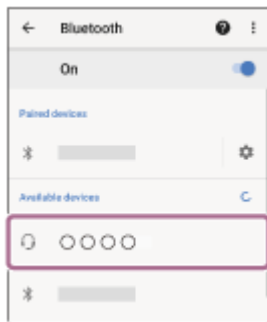
- 4 Sur l'écran de votre smartphone Android, sélectionnez les éléments suivants.
[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]



- 5 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



- 6 Touchez [WF-C710N].



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Astuce

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

Note

- Si le dernier appareil Bluetooth connecté est placé près de l'oreillette, l'oreillette peut se connecter automatiquement à l'appareil en allumant simplement l'oreillette. Si c'est le cas, désactivez la fonction Bluetooth sur le dernier appareil connecté ou éteignez l'appareil.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre smartphone Android à l'oreillette, supprimez les informations d'appairage de l'oreillette sur votre smartphone Android. Ensuite, les jumeler à nouveau. Pour les procédures d'utilisation de votre smartphone Android, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Pairage et connexion à un smartphone Android](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Pairage et connexion à un iPhone

La procédure d'enregistrement de l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter est appelée "appairage". Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- L'iPhone est placé à moins de 1 m de l'oreillette.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'iPhone est en main.

1 Vérifiez l'état du casque.

Si vous appariez l'oreillette avec un appareil pour la première fois après l'achat, ou après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage, passez à l'étape 2.

Lorsque vous souhaitez appairer un appareil supplémentaire, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, passez à l'étape 3.

2 Retirez les deux unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement.

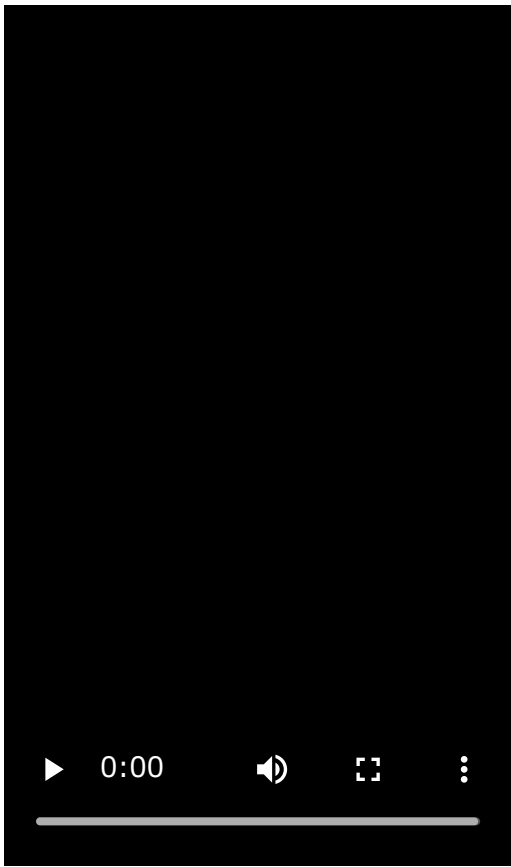
Le casque passe automatiquement en mode de paillage.

Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

Passez à l'étape 4.

3 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge. Le couvercle de l'étui de recharge étant ouvert, maintenez la touche de paillage au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 5 secondes environ ou plus.





Astuce

- Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert. Le casque n'entre pas en mode de paillage lorsque le couvercle de l'étui de recharge est fermé.

Le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu deux fois de suite et l'oreillette passe en mode d'appairage. Vous pouvez retirer le casque de l'étui de recharge une fois qu'il est entré en mode de paillage. Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

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

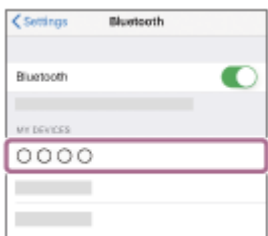
5 Sur l'écran de votre iPhone, allez à [Settings] et touchez [Bluetooth].



6 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



7 Touchez [WF-C710N].



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

L'oreillette et l'iPhone sont appariés et connectés l'un à l'autre.

Lorsque l'oreillette est placée dans l'étui de chargement, le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu 10 fois.

Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

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

Si [WF-C710N] n'apparaît pas sur l'écran de l'iPhone, recommencez à partir de l'étape 5.

(*) Un Passkey peut être appelé "Passcode", "PIN code", "PIN number" ou "Password".

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment effectuer le pairage pour la première fois.

Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0092/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0092/zh-cn/>

Astuce

- Le mode opératoire 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 couplage Bluetooth, voir "[Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)".

Note

- Si aucun pairage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de pairage est annulé. Dans ce cas, recommencez la procédure à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.
- Une fois les appareils Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de les appairer à nouveau, sauf dans les cas suivants :
 - Si les informations d'appariement sont supprimées, par exemple après une réparation
 - 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.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque le casque est initialisé
 - Toutes les informations de pairage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté les informations de pairage 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

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion à un iPhone couplé](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion à un iPhone couplé

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

- 2 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement.

- 3 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

Lorsque le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Vérifiez l'état de la connexion sur l'iPhone. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 4.

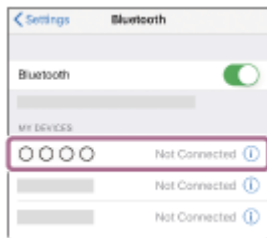
- 4 Sur l'écran de votre iPhone, allez à [Settings] et touchez [Bluetooth].



- 5 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



- 6 Touchez [WF-C710N].



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Astuce

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

Note

- Si le dernier appareil Bluetooth connecté est placé près de l'oreillette, l'oreillette peut se connecter automatiquement à l'appareil en allumant simplement l'oreillette. Si c'est le cas, désactivez la fonction Bluetooth sur le dernier appareil connecté ou éteignez l'appareil.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre iPhone à l'oreillette, supprimez les informations de couplage de l'oreillette sur votre iPhone. Ensuite, les jumeler à nouveau. Pour les procédures d'utilisation de votre iPhone, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'iPhone.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Pairage et connexion à un iPhone](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

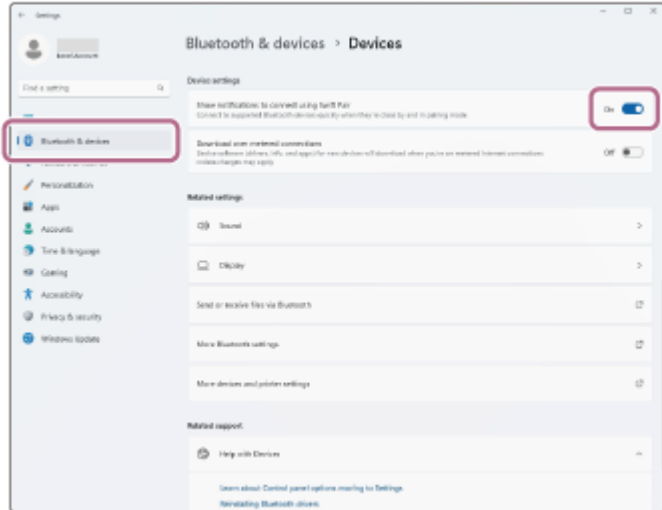
Appairage et connexion avec un ordinateur (Windows® 11)

La procédure d'enregistrement de l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter est appelée "appairage". Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- Votre ordinateur est doté d'une fonction Bluetooth qui prend en charge les connexions de lecture de musique (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3,2 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. Dans les cas suivants, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.
 - Vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth.
 - Vous voulez savoir si votre ordinateur dispose d'un adaptateur Bluetooth intégré.
- Pour utiliser la fonction Swift Pair, cliquez sur le bouton, les éléments et le commutateur suivants afin d'activer la fonction Swift Pair.

Bouton [Start] - [Settings] - [Bluetooth & devices] - [Devices] - [Show notifications to connect using Swift Pair]



1 Vérifiez l'état du casque.

Si vous appariez l'oreillette avec un appareil pour la première fois après l'achat, ou après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage, passez à l'étape 2.

Lorsque vous souhaitez appairer un appareil supplémentaire, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, passez à l'étape 3.

2 Retirez les deux unités du casque de l'étui de recharge.



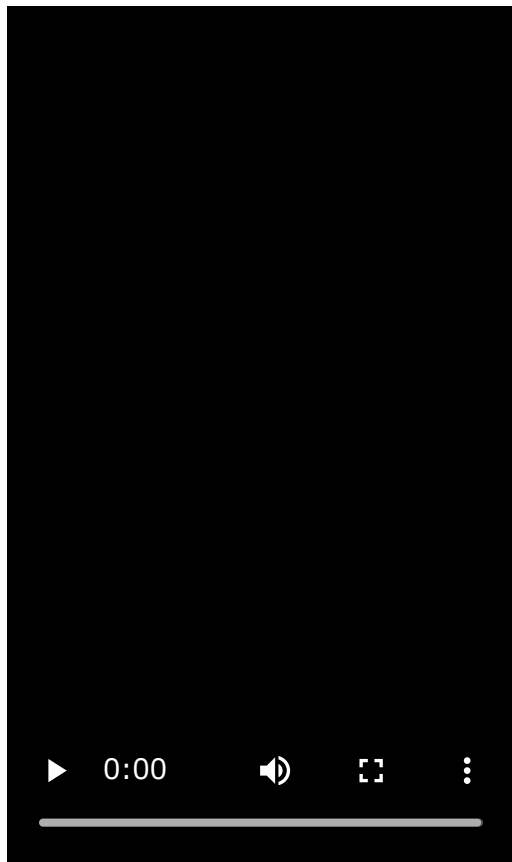
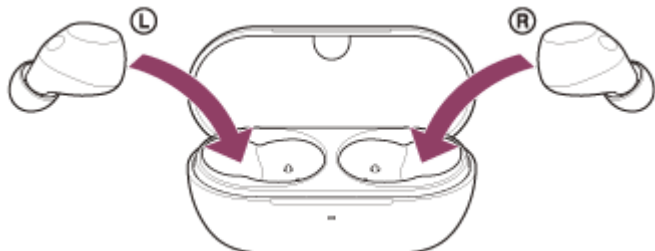
Le casque se met sous tension automatiquement.

Le casque passe automatiquement en mode de paireage.

Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

Passez à l'étape 4.

- 3** Installez les unités du casque dans l'étui de recharge. Le couvercle de l'étui de recharge étant ouvert, maintenez la touche de paireage au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 5 secondes environ ou plus.



Astuce

- Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert. Le casque n'entre pas en mode de paireage lorsque le couvercle de l'étui de recharge est fermé.

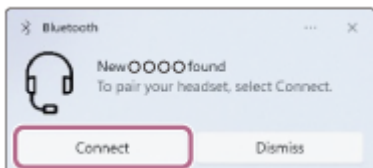
Le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu deux fois de suite et l'oreillette passe en mode d'appairage. Vous pouvez retirer le casque de l'étui de recharge une fois qu'il est entré en mode de paireage. Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

- 4** Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

Pour utiliser la fonction Swift Pair, passez à l'étape 5.

Pour établir une connexion sans utiliser la fonction Swift Pair, passez à l'étape 6.

5 Sélectionnez [Connect] dans le menu contextuel affiché sur l'écran de votre ordinateur.

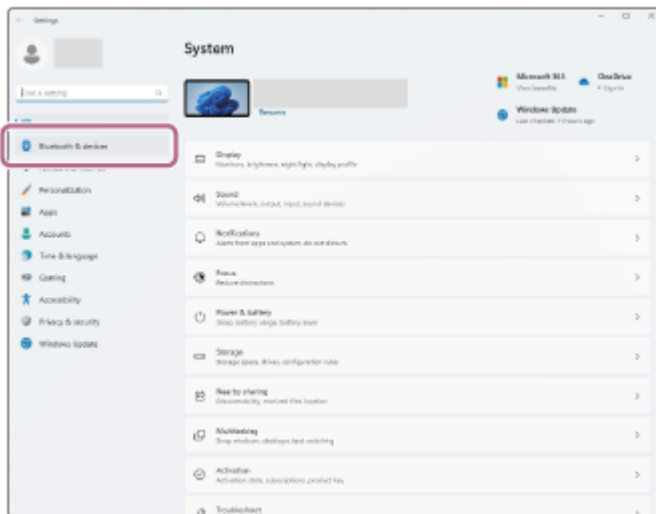


Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre.

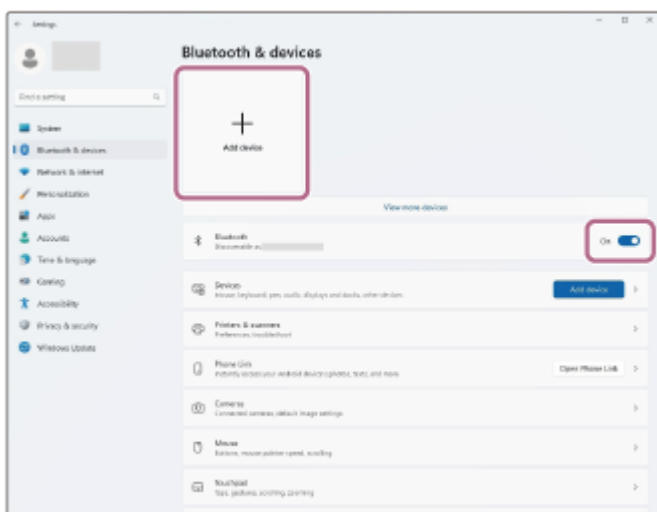
Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

6 Sur l'écran de votre ordinateur, cliquez sur la touche [Start], puis sur [Settings].

7 Cliquez sur [Bluetooth & devices].



8 Cliquez sur le commutateur [Bluetooth] pour activer la fonction Bluetooth. Cliquez sur [Add device].



9 Cliquez sur [Bluetooth].



⑩ Cliquez sur [WF-C710N].



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

Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre.

Lorsque l'oreillette est placée dans l'étui de chargement, le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu 10 fois.

Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Si la connexion n'a pas réussi, voir « [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#) ».

Si [WF-C710N] n'apparaît pas sur l'écran de votre ordinateur, recommencez à partir de l'étape 6.

(*) Un Passkey peut être appelé "Passcode", "PIN code", "PIN number" ou "Password".

Astuce

- Le mode opératoire 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 couplage 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. Dans ce cas, recommencez la procédure à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.
- Une fois les appareils Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de les appairer à nouveau, sauf dans les cas suivants :

- Si les informations d'appariement sont supprimées, par exemple après une réparation
 - 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.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque le casque est initialisé
Toutes les informations de paillage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté 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

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

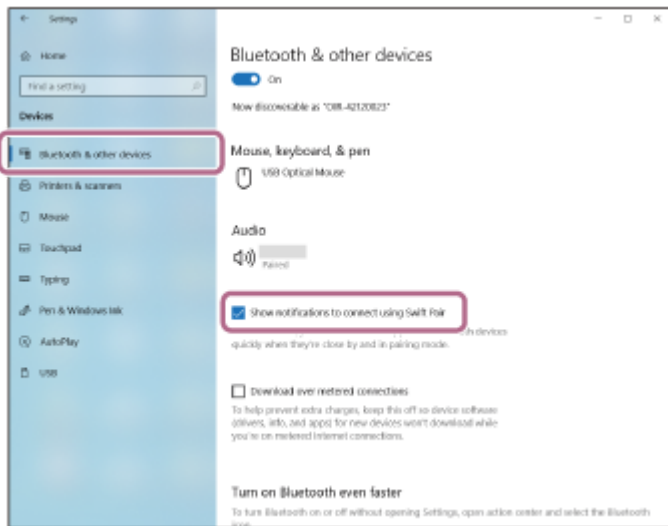
Appairage et connexion avec un ordinateur (Windows 10)

La procédure d'enregistrement de l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter est appelée "appairage". Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- Votre ordinateur est doté d'une fonction Bluetooth qui prend en charge les connexions de lecture de musique (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3,2 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. Dans les cas suivants, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.
 - Vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth.
 - Vous voulez savoir si votre ordinateur dispose d'un adaptateur Bluetooth intégré.
- Si la version de votre système d'exploitation est Windows 10 version 1803 ou ultérieure, la fonction Swift Pair peut être utilisée pour faciliter l'appairage. Pour utiliser la fonction Swift Pair, cliquez sur le bouton, les éléments et le commutateur suivants afin d'activer la fonction Swift Pair.

Bouton [Start] - [Settings] - [Devices] - [Bluetooth & other devices] - [Show notifications to connect using Swift Pair]



1 Vérifiez l'état du casque.

Si vous appariez l'oreillette avec un appareil pour la première fois après l'achat, ou après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage, passez à l'étape 2.

Lorsque vous souhaitez appairer un appareil supplémentaire, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, passez à l'étape 3.

2 Retirez les deux unités du casque de l'étui de recharge.



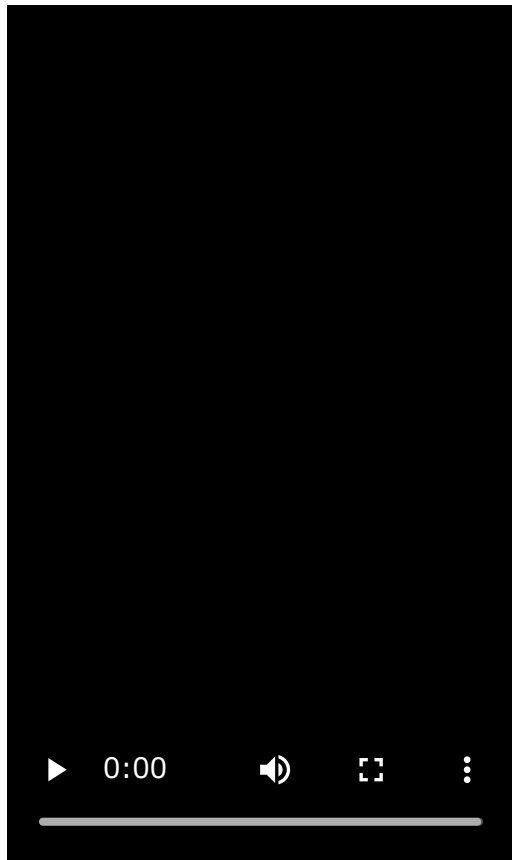
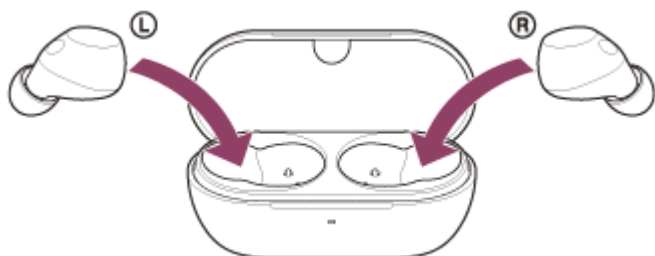
Le casque se met sous tension automatiquement.

Le casque passe automatiquement en mode de paillage.

Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

Passez à l'étape 4.

- 3** Installez les unités du casque dans l'étui de recharge. Le couvercle de l'étui de recharge étant ouvert, maintenez la touche de paillage au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 5 secondes environ ou plus.



Astuce

- Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert. Le casque n'entre pas en mode de paillage lorsque le couvercle de l'étui de recharge est fermé.

Le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu deux fois de suite et l'oreillette passe en mode d'appairage.

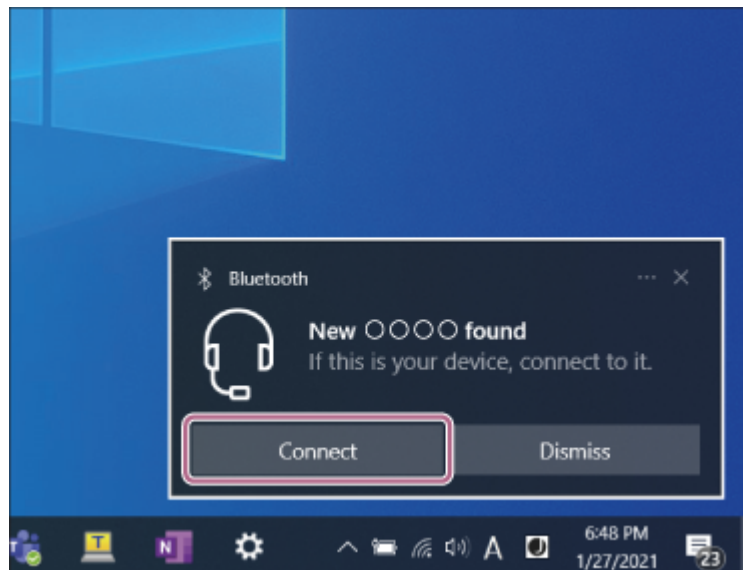
Vous pouvez retirer le casque de l'étui de recharge une fois qu'il est entré en mode de paireage. Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

4 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

Pour utiliser la fonction Swift Pair, passez à l'étape 5.

Pour établir une connexion sans utiliser la fonction Swift Pair, passez à l'étape 6.

5 Sélectionnez [Connect] dans le menu contextuel affiché sur l'écran de votre ordinateur.

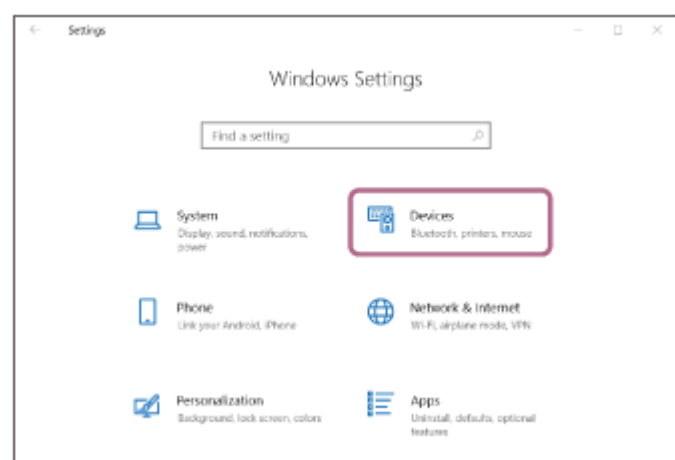


Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre.

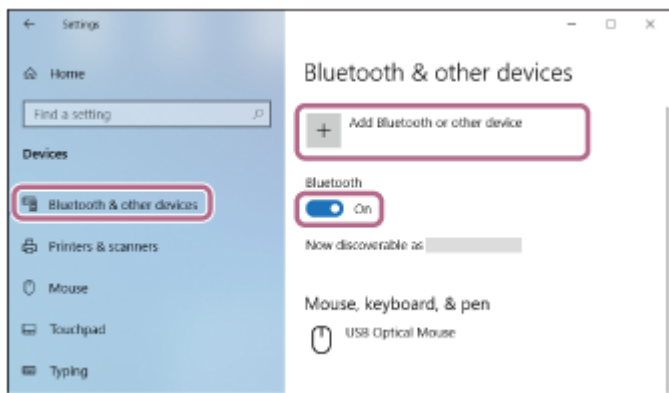
Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

6 Sur l'écran de votre ordinateur, cliquez sur le bouton et les éléments suivants.

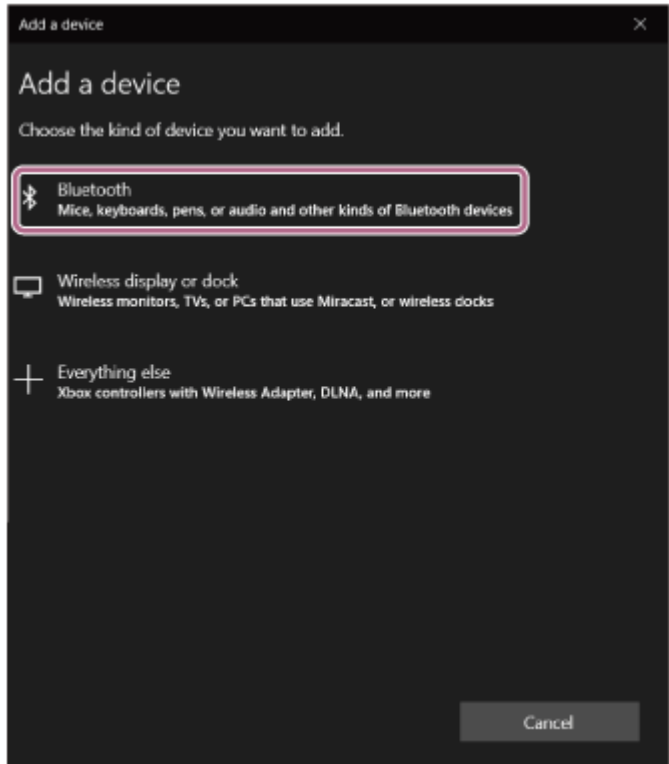
Bouton [Start] - [Settings] - [Devices]



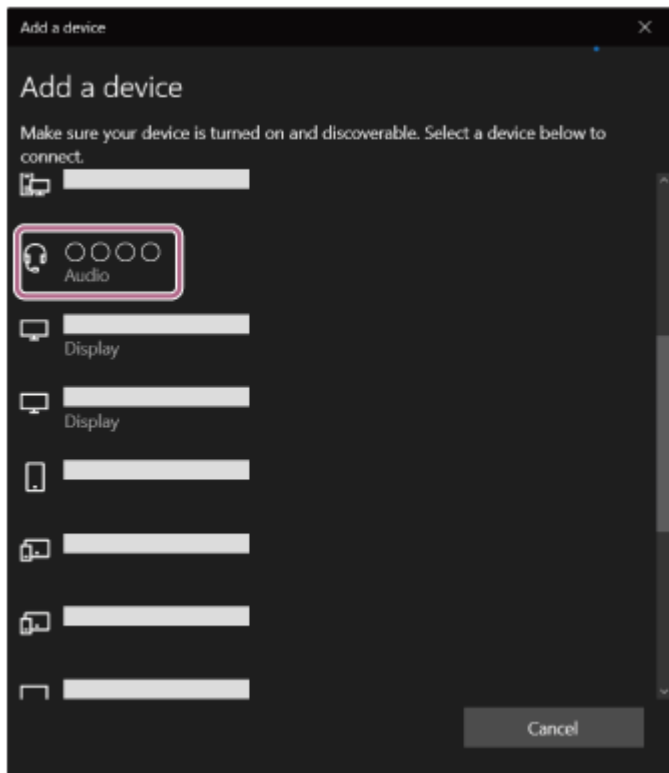
7 Cliquez sur l'onglet [Bluetooth & other devices], cliquez sur l'interrupteur [Bluetooth] pour activer la fonction Bluetooth. Cliquez sur [Add Bluetooth or other device].



8 Cliquez sur [Bluetooth].



9 Cliquez sur [WF-C710N].



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

Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre.

Lorsque l'oreillette est placée dans l'étui de chargement, le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu 10 fois.

Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

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

Si [WF-C710N] n'apparaît pas sur l'écran de votre ordinateur, recommencez à partir de l'étape 6.

(*) Un Passkey peut être appelé "Passcode", "PIN code", "PIN number" ou "Password".

Astuce

- Le mode opératoire 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 couplage Bluetooth, voir "[Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)".

Note

- Si aucun pairage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de pairage est annulé. Dans ce cas, recommencez la procédure à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.
- Une fois les appareils Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de les appairer à nouveau, sauf dans les cas suivants :
 - Si les informations d'appariement sont supprimées, par exemple après une réparation
 - 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.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque le casque est initialisé
Toutes les informations de pairage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté les informations de pairage 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

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 10\)](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Appairage et connexion avec un ordinateur (Mac)

La procédure d'enregistrement de l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter est appelée "appairage". Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

Système d'exploitation compatible

macOS (version 12 ou ultérieure)

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants :

- Votre ordinateur est doté d'une fonction Bluetooth qui prend en charge les connexions de lecture de musique (A2DP).
- L'ordinateur est placé à moins de 1 mètre (3,2 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. Dans les cas suivants, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.
 - Vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth.
 - Vous voulez savoir si votre ordinateur dispose d'un adaptateur Bluetooth intégré.
- Réglez le haut-parleur de l'ordinateur sur marche.

Si le haut-parleur de l'ordinateur est désactivé, aucun son n'est émis par le casque.

🔇 : l'icône indiquant que le haut-parleur est éteint

L'icône ci-dessous indique que le haut-parleur de l'ordinateur est allumé.



1 Vérifiez l'état du casque.

Si vous appariez l'oreillette avec un appareil pour la première fois après l'achat, ou après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage, passez à l'étape 2.

Lorsque vous souhaitez appairer un appareil supplémentaire, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, passez à l'étape 3.

2 Retirez les deux unités du casque de l'étui de recharge.



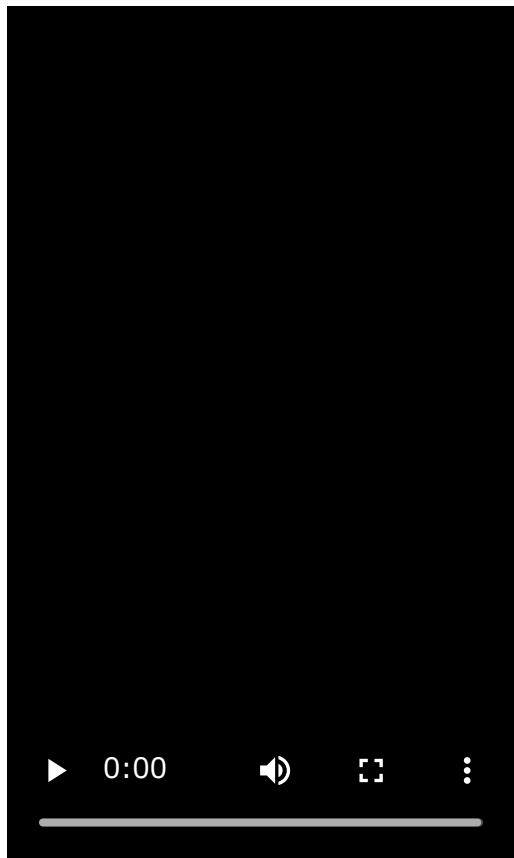
Le casque se met sous tension automatiquement.

Le casque passe automatiquement en mode de paireage.

Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

Passez à l'étape 4.

- 3** Installez les unités du casque dans l'étui de recharge. Le couvercle de l'étui de recharge étant ouvert, maintenez la touche de paireage au dos de l'étui de recharge enfoncée pendant 5 secondes environ ou plus.



Astuce

- Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert. Le casque n'entre pas en mode de paireage lorsque le couvercle de l'étui de recharge est fermé.

Le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu deux fois de suite et l'oreillette passe en mode d'appairage. Vous pouvez retirer le casque de l'étui de recharge une fois qu'il est entré en mode de paireage. Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

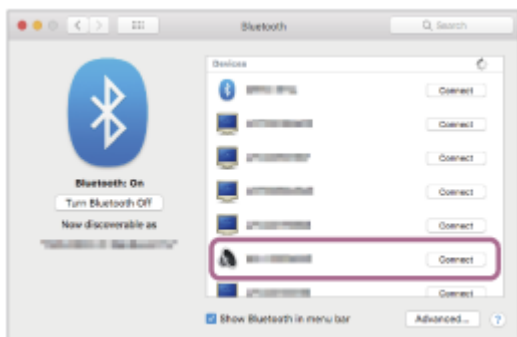
- 4** Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

- 5** Sélectionnez les éléments suivants dans la station d'accueil située au bas de l'écran de votre ordinateur.
[System Preferences] - [Bluetooth]

 l'icône des préférences système



6 Sur l'écran [Bluetooth], sélectionnez [WF-C710N], puis 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.

Lorsque l'oreillette est placée dans l'étui de chargement, le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu 10 fois.

Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

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

Si [WF-C710N] n'apparaît pas sur l'écran de votre ordinateur, recommencez à partir de l'étape 5.

(*) Un Passkey peut être appelé "Passcode", "PIN code", "PIN number" ou "Password".

Astuce

- Le mode opératoire 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 couplage Bluetooth, voir "[Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)".

Note

- Si aucun pairage n'est établi dans les 5 minutes, le mode de pairage est annulé. Dans ce cas, recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.
- Une fois les appareils Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de les appairer à nouveau, sauf dans les cas suivants :
 - Si les informations d'appairage sont supprimées, par exemple après une réparation
 - 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.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté

— Lorsque le casque est initialisé

Toutes les informations de paireage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté 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

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Mac\)](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion à un ordinateur jumelé (Windows 11)

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Dans les cas suivants, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.
 - Vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth.
 - Vous voulez savoir si votre ordinateur dispose d'un adaptateur Bluetooth intégré.

1 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

2 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



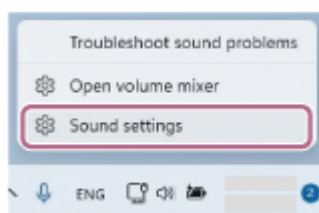
Le casque se met sous tension automatiquement.

3 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

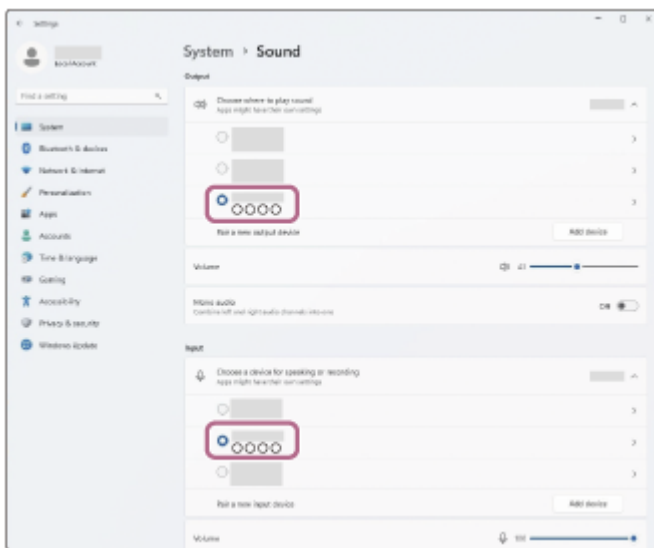
Lorsque le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Vérifiez l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 4.

4 Sur l'écran de votre ordinateur, cliquez avec le bouton droit sur l'icône du haut-parleur de la barre d'outils, puis sélectionnez [Sound settings].

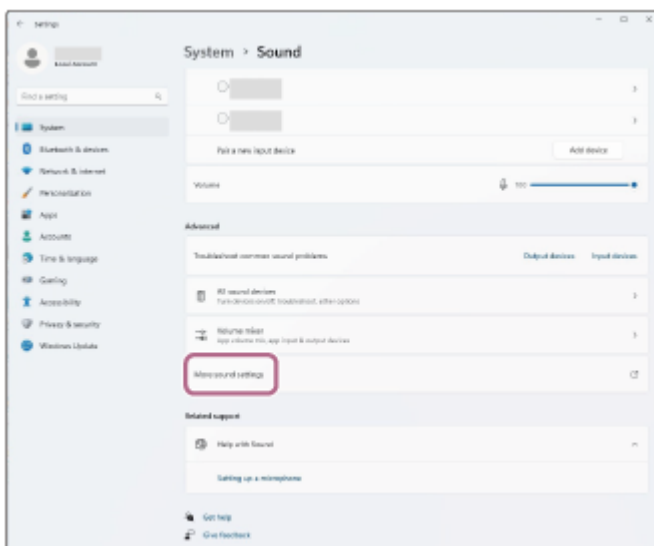


5 Sur l'écran [Sound], sélectionnez [WF-C710N] pour [Output] et [Input].

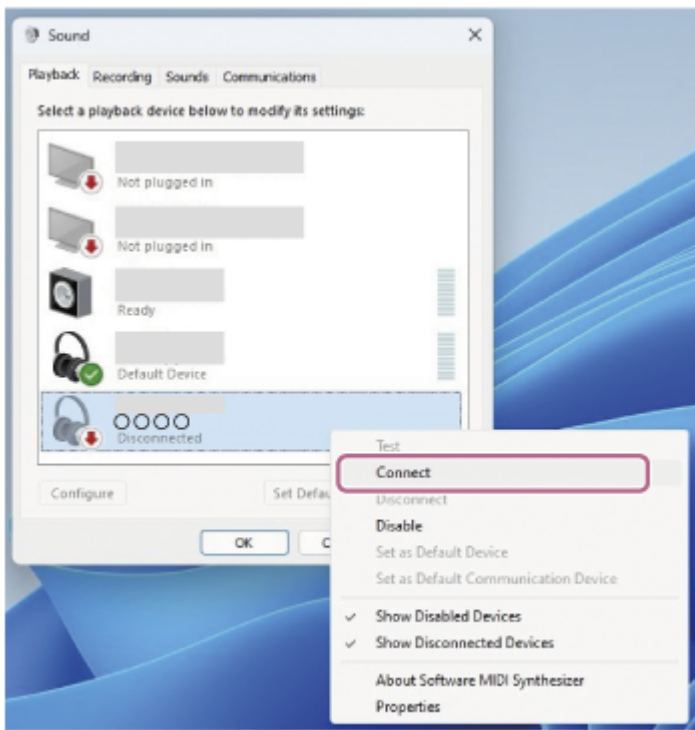


Si [WF-C710N] n'est pas affiché pour [Output] et [Input], passez à l'étape 6.

6 Cliquez sur [More sound settings].

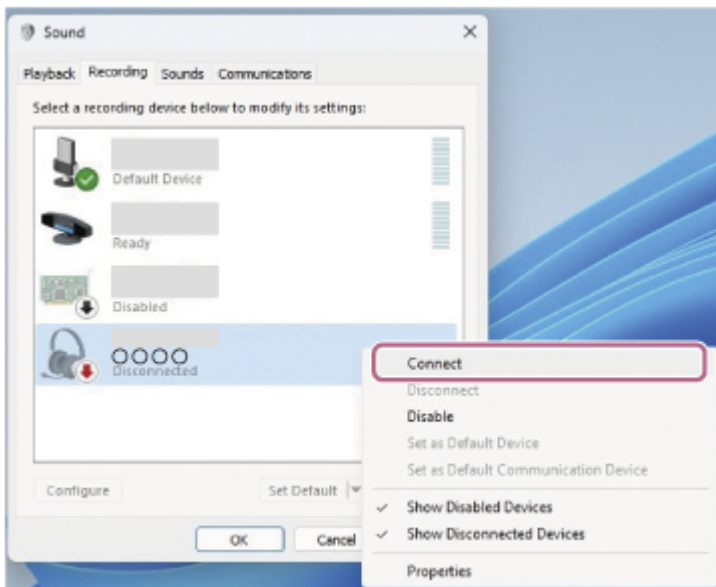


7 Dans l'onglet [Playback] de l'écran [Sound], sélectionnez [WF-C710N] et cliquez dessus avec le bouton droit de la souris. Sélectionnez [Connect] dans le menu affiché.



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

- 8 Dans l'onglet [Recording], sélectionnez [WF-C710N], cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez [Connect] dans le menu affiché.



Astuce

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

Note

- Si la qualité du son de la lecture musicale est médiocre, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture musicale 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 appareil Bluetooth connecté est placé près de l'oreillette, l'oreillette peut se connecter automatiquement à l'appareil en allumant simplement l'oreillette. Si c'est le cas, désactivez la fonction Bluetooth sur le dernier appareil connecté ou éteignez l'appareil.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur à l'oreillette, supprimez les informations de couplage de l'oreillette sur votre ordinateur. Ensuite, les jumeler à nouveau. Pour les procédures d'utilisation sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows® 11\)](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Passer un appel vidéo sur votre ordinateur](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion à un ordinateur jumelé (Windows 10)

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Dans les cas suivants, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.
 - Vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth.
 - Vous voulez savoir si votre ordinateur dispose d'un adaptateur Bluetooth intégré.

1 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

2 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



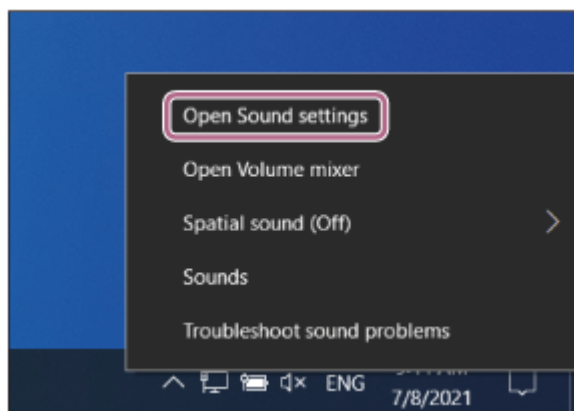
Le casque se met sous tension automatiquement.

3 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

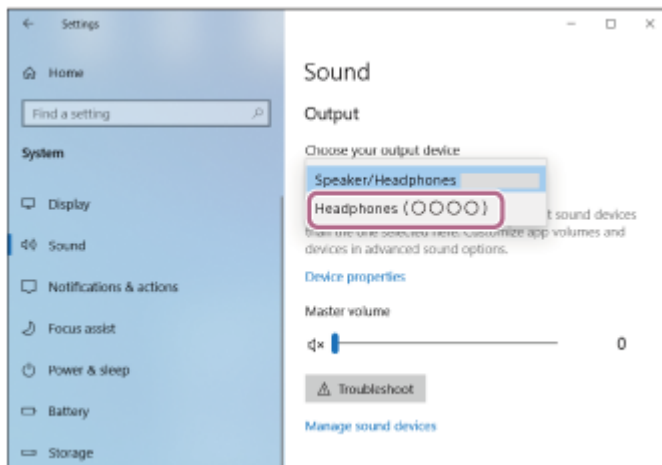
Lorsque le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Vérifiez l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 4.

4 Sur l'écran de votre ordinateur, cliquez avec le bouton droit sur l'icône du haut-parleur de la barre d'outils, puis sélectionnez [Open Sound settings].

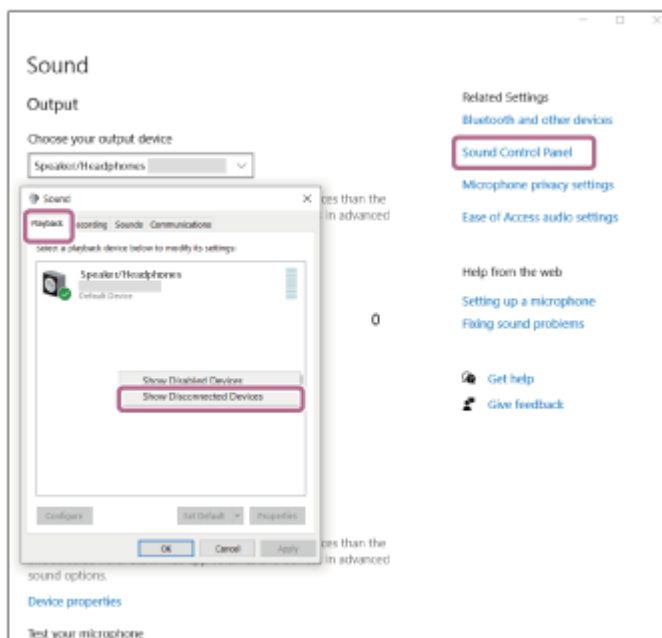


5 Sélectionnez [Headphones (WF-C710N Stereo)] dans le menu déroulant [Choose your output device].

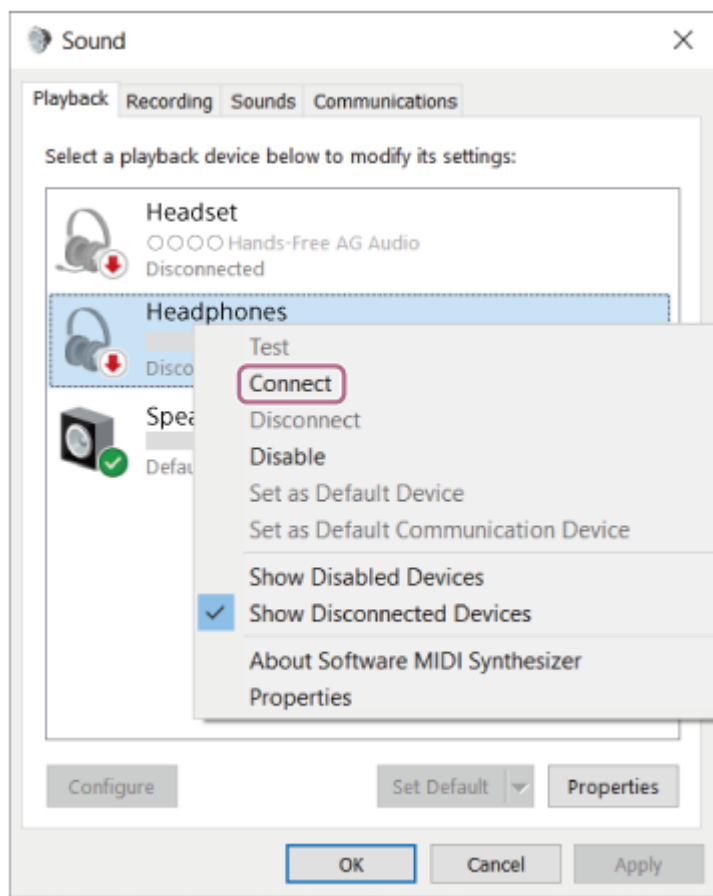


Si [Headphones (WF-C710N Stereo)] n'est pas affiché dans le menu déroulant, passez à l'étape 6.

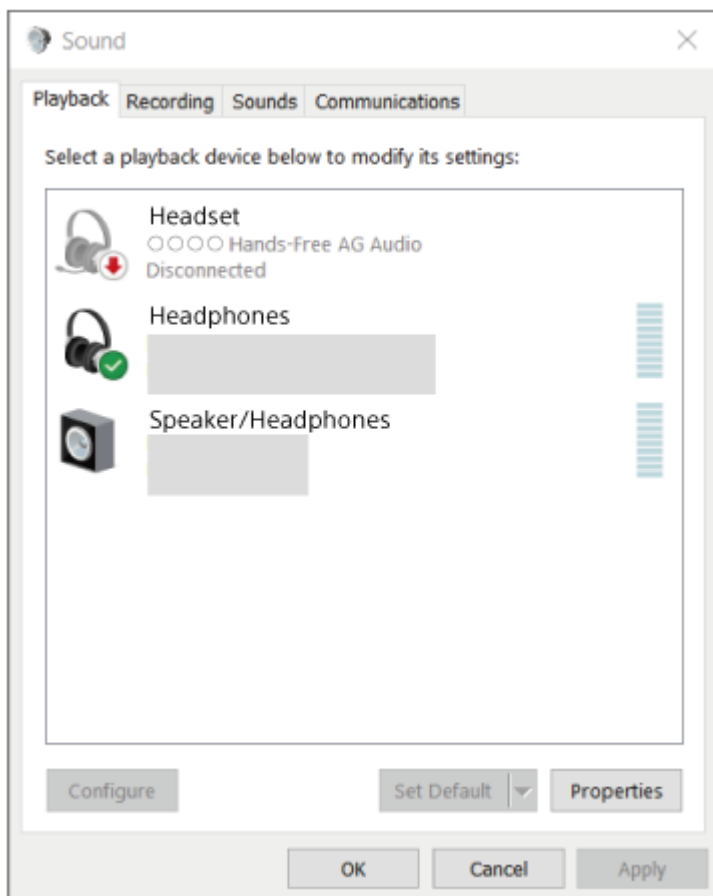
- 6 Cliquez sur [Sound Control Panel] et cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'onglet [Playback] de [Sound]. Cochez la case [Show Disconnected Devices].



- 7 Sélectionnez [Connect] dans le menu affiché.



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.



Astuce

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

Note

- Si la qualité du son de la lecture musicale est médiocre, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture musicale 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 appareil Bluetooth connecté est placé près de l'oreillette, l'oreillette peut se connecter automatiquement à l'appareil en allumant simplement l'oreillette. Si c'est le cas, désactivez la fonction Bluetooth sur le dernier appareil connecté ou éteignez l'appareil.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur à l'oreillette, supprimez les informations de couplage de l'oreillette sur votre ordinateur. Ensuite, les jumeler à nouveau. Pour les procédures d'utilisation sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows 10\)](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Passer un appel vidéo sur votre ordinateur](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion à un ordinateur jumelé (Mac)

Système d'exploitation compatible

macOS (version 12 ou ultérieure)

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- Selon l'ordinateur utilisé, il peut être nécessaire d'activer l'adaptateur Bluetooth intégré. Dans les cas suivants, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre ordinateur.

— Vous ne savez pas comment activer l'adaptateur Bluetooth.

— Vous voulez savoir si votre ordinateur dispose d'un adaptateur Bluetooth intégré.

- Réglez le haut-parleur de l'ordinateur sur marche.

Si le haut-parleur de l'ordinateur est désactivé, aucun son n'est émis par le casque.

🔇 : l'icône indiquant que le haut-parleur est éteint

L'icône ci-dessous indique que le haut-parleur de l'ordinateur est allumé.



1 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

2 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement.

3 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

Lorsque le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Vérifiez l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 4.

**4 Sélectionnez les éléments suivants dans la station d'accueil située au bas de l'écran de votre ordinateur.
[System Preferences] - [Bluetooth]**

⌚ l'icône des préférences système



- 5** Cliquez sur [WF-C710N] dans l'écran [Bluetooth] tout en appuyant sur le bouton de contrôle de l'ordinateur et sélectionnez [Connect] dans le menu contextuel.



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Astuce

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

Note

- Si la qualité du son de la lecture musicale est médiocre, vérifiez que la fonction A2DP qui prend en charge les connexions de lecture musicale 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 appareil Bluetooth connecté est placé près de l'oreillette, l'oreillette peut se connecter automatiquement à l'appareil en allumant simplement l'oreillette. Si c'est le cas, désactivez la fonction Bluetooth sur le dernier appareil connecté ou éteignez l'appareil.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre ordinateur à l'oreillette, supprimez les informations de couplage de l'oreillette sur votre ordinateur. Ensuite, les jumeler à nouveau. Pour les procédures d'utilisation sur votre ordinateur, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)

- Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth
- Appairage et connexion avec un ordinateur (Mac)
- Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth
- Déconnexion de la connexion Bluetooth (après utilisation)
- Passer un appel vidéo sur votre ordinateur

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Appairage et connexion avec un appareil Bluetooth

La procédure d'enregistrement de l'appareil auquel vous souhaitez vous connecter est appelée "appairage". Appariez un périphérique pour l'utiliser avec le casque pour la première fois.

Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- L'appareil Bluetooth est placé à moins de 1 m (3,2 ft) de l'oreillette.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'appareil Bluetooth est à portée de main.

1 Vérifiez l'état du casque.

Si vous appariez l'oreillette avec un appareil pour la première fois après l'achat, ou après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage, passez à l'étape 2.

Lorsque vous souhaitez appairer un appareil supplémentaire, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, passez à l'étape 3.

2 Retirez les deux unités du casque de l'étui de recharge.



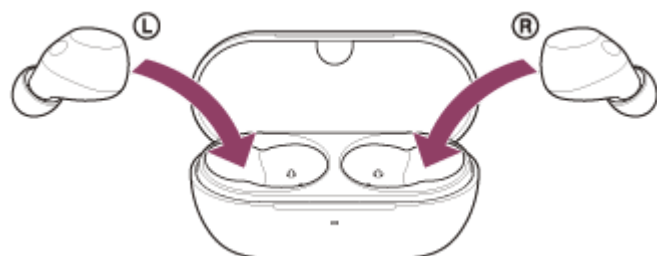
Le casque se met sous tension automatiquement.

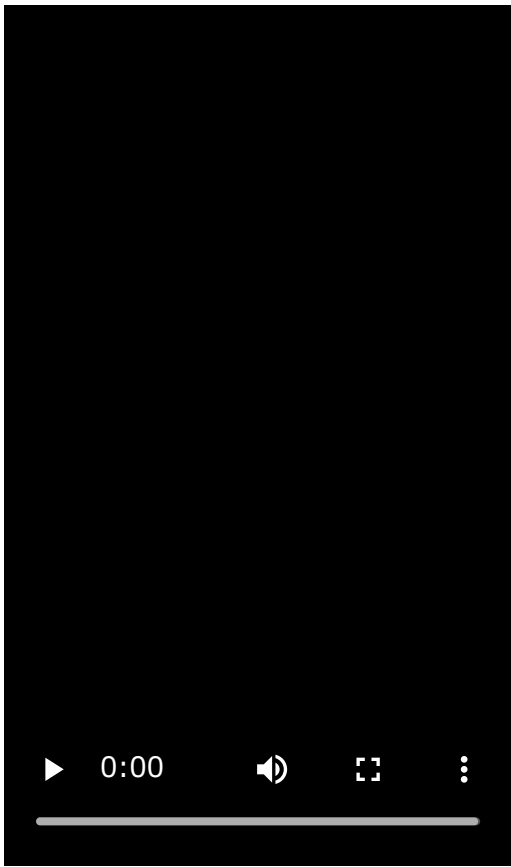
Le casque passe automatiquement en mode de paillage.

Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

Passez à l'étape 4.

3 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge. Le couvercle de l'étui de recharge étant ouvert, maintenez la touche de paillage au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 5 secondes environ ou plus.





Astuce

- Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert. Le casque n'entre pas en mode de paillage lorsque le couvercle de l'étui de recharge est fermé.

Le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu deux fois de suite et l'oreillette passe en mode d'appairage. Vous pouvez retirer le casque de l'étui de recharge une fois qu'il est entré en mode de paillage. Lorsque vous portez les deux unités de l'oreillette, vous entendrez un son de notification provenant des deux unités de l'oreillette en même temps. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage). Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore et le message vocal depuis l'unité du casque que vous portez.

4 Effectuez la procédure d'appairage sur l'appareil Bluetooth pour rechercher cette oreillette.

[WF-C710N] s'affiche dans la liste des appareils détectés sur l'écran de l'appareil Bluetooth.

Si [WF-C710N] ne s'affiche pas, recommencez à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.

5 Sélectionnez [WF-C710N] affiché sur l'écran de l'appareil Bluetooth pour l'appariement.

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

(*) Un Passkey peut être appelé "Passcode", "PIN code", "PIN number" ou "Password".

6 Établir la connexion Bluetooth à partir de l'appareil Bluetooth.

L'oreillette et l'appareil Bluetooth sont connectés l'un à l'autre.

Certains périphériques se connectent automatiquement au casque lorsque le paillage est terminé.

Lorsque l'oreillette est placée dans l'étui de chargement, le voyant de l'étui de chargement clignote en bleu 10 fois.

Lorsque vous portez les deux unités de casque, vous entendez un son de notification indiquant que la connexion est établie à partir des deux unités de casque en même temps. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

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

Astuce

- Le mode opératoire 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 couplage 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. Dans ce cas, recommencez la procédure à partir de l'étape 2 ou de l'étape 3.
- Une fois les appareils Bluetooth appariés, il n'est pas nécessaire de les appairer à nouveau, sauf dans les cas suivants :
 - Si les informations d'appariement sont supprimées, par exemple après une réparation
 - 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.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque le casque est initialisé
Toutes les informations de paireage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté 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

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion à un appareil Bluetooth apparié](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Connexion à un appareil Bluetooth apparié

1 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement.

2 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

Lorsque le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

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

3 Établir la connexion Bluetooth à partir de l'appareil Bluetooth.

Pour les procédures d'utilisation de votre appareil Bluetooth, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'appareil Bluetooth.

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie depuis les deux unités du casque simultanément. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

Note

- Si le dernier appareil Bluetooth connecté est placé près de l'oreillette, l'oreillette peut se connecter automatiquement à l'appareil en allumant simplement l'oreillette. Si c'est le cas, désactivez la fonction Bluetooth sur le dernier appareil connecté ou éteignez l'appareil.
- Si vous ne pouvez pas connecter votre appareil Bluetooth à l'oreillette, supprimez les informations de couplage de l'oreillette sur votre appareil Bluetooth. Ensuite, les jumeler à nouveau. Pour les procédures d'utilisation de votre appareil Bluetooth, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'appareil Bluetooth.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Appairage et connexion avec un appareil Bluetooth](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)

● Déconnexion de la connexion Bluetooth (après utilisation)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

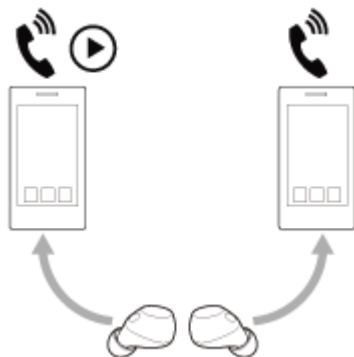
WF-C710NSA

Connexion du casque à 2 périphériques simultanément (connexion multipoint)

L'oreillette peut être connectée simultanément à deux appareils via des connexions Bluetooth, ce qui vous permet d'effectuer les opérations suivantes.

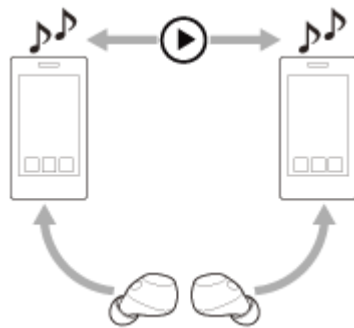
- Attendre un appel entrant pour les 2 smartphones

Vous pouvez écouter la musique lue sur un smartphone avec le casque, attendre un appel entrant pour les deux smartphones et répondre à un appel entrant.



- Basculer la lecture de musique entre 2 périphériques

Vous pouvez passer d'un appareil à l'autre pour écouter de la musique sans avoir à vous reconnecter au réseau Bluetooth.



Connecter l'oreillette à 2 appareils simultanément via les connexions Bluetooth

- 1 Appariez le casque aux 2 périphériques , respectivement.
- 2 Actionnez le premier appareil pour établir une connexion Bluetooth avec l'oreillette.
- 3 Utilisez le deuxième appareil pour établir une connexion Bluetooth avec l'oreillette.

Le phénomène suivant se produit lorsque l'on tente de connecter un troisième appareil apparié à un casque via une connexion Bluetooth alors que deux appareils sont déjà connectés via des connexions Bluetooth.

La connexion Bluetooth avec l'appareil qui jouait de la musique en dernier lieu est maintenue.

La connexion Bluetooth avec l'autre appareil sera déconnectée.

Une connexion Bluetooth est ensuite établie entre le troisième appareil et l'oreillette.

Lecture de musique lorsque l'oreillette est connectée à 2 appareils via des connexions Bluetooth

- Lorsque vous lisez de la musique en utilisant le casque, la musique est lue depuis le dernier périphérique utilisé pour la lecture.
- Si vous souhaitez lire de la musique depuis un autre périphérique, arrêtez la lecture de la musique sur le périphérique en cours de lecture, et démarrez la lecture en utilisant l'autre périphérique.
Même si vous démarrez la lecture en utilisant le second périphérique lorsque vous lisez de la musique sur le premier périphérique, la musique lue depuis premier périphérique sera toujours audible dans le casque.

Parler au téléphone lorsque l'oreillette est connectée à 2 appareils via des connexions Bluetooth

- Lorsque l'oreillette est connectée simultanément à deux smartphones via des connexions Bluetooth, les deux appareils sont en mode veille.
- Lorsqu'un appel entrant se produit sur le premier périphérique, une sonnerie est audible dans le casque. Lorsqu'un appel entrant se produit sur le second périphérique alors que vous parlez dans le casque, une sonnerie est audible via le second périphérique.
Si vous mettez fin à l'appel sur le premier périphérique, la sonnerie du second périphérique est audible dans le casque.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Contrôle de l'appareil audio \(connexion Bluetooth\)](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

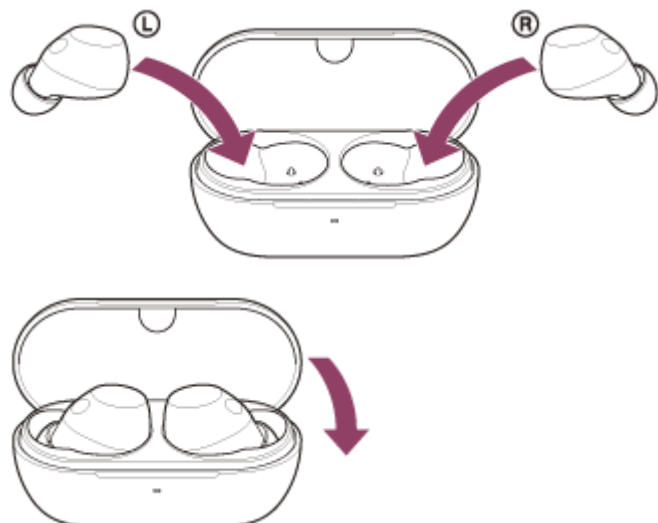
Déconnexion de la connexion Bluetooth (après utilisation)

1 Déconnectez la connexion Bluetooth en faisant fonctionner l'appareil Bluetooth.

Lorsque vous portez le casque, vous entendez une notification sonore émise simultanément depuis les deux unités du casque. Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque, vous entendez la notification sonore depuis l'unité du casque que vous portez.

2 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge et fermez le couvercle de l'étui de recharge.

Remettre l'unité gauche du casque, marquée du point tactile, dans l'orifice gauche de l'étui de chargement et remettre l'unité droite du casque dans l'orifice droit de l'étui de chargement. Chaque unité du casque sera correctement positionnée dans l'étui de recharge grâce à l'aimant intégré.



Le casque se met hors tension.

Astuce

- Lorsque vous avez fini d'écouter de la musique, la connexion Bluetooth peut se terminer automatiquement en fonction de l'appareil Bluetooth.

Rubrique associée

- [Mise hors tension du casque](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth

Vous pouvez écouter de la musique et contrôler l'appareil à partir de votre casque via une connexion Bluetooth. Vérifiez que votre appareil Bluetooth prend en charge les profils suivants.

- 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 et d'autres paramètres.

La procédure d'utilisation peut varier en fonction de l'appareil Bluetooth. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le dispositif Bluetooth.

1 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

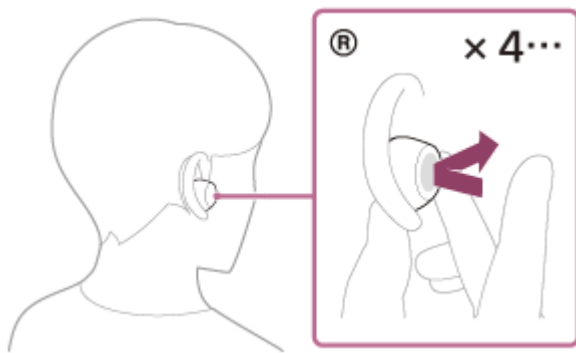
Voir "[Port du casque](#)" pour savoir comment placer les écouteurs dans vos oreilles.

2 Connectez l'oreillette à un appareil Bluetooth.

3 Utilisez l'appareil Bluetooth pour démarrer la lecture et réglez le volume à un niveau modéré.

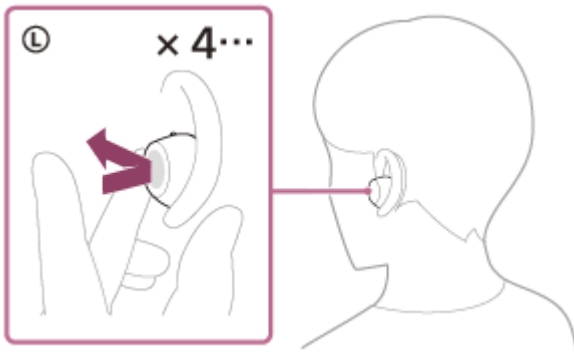
4 Effleurez le capteur tactile de l'unité gauche ou droite du casque pour régler le volume.

- Augmenter le volume : Appuyez sur le capteur tactile de l'unité droite 4 fois ou plus rapidement, avec un intervalle d'environ 0,4 seconde ou moins entre les appuis pendant la lecture de musique.



Lorsque vous effleurez à plusieurs reprises le capteur tactile, une notification sonore est émise et le volume augmente par incrément de 1 toutes les 0,4 seconde, quel que soit le nombre d'effleurements.

- Baisser le volume : Appuyez sur le capteur tactile de l'unité gauche 4 fois ou plus rapidement avec un intervalle d'environ 0,4 seconde ou moins entre les appuis pendant la lecture de musique.



Lorsque vous effleurez à plusieurs reprises le capteur tactile, une notification sonore est émise et le volume diminue par décréments de 1 toutes les 0,4 seconde, quel que soit le nombre d'effleurements.

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

Astuce

- Selon le paramétrage d'usine, lorsque vous écoutez de la musique en portant les deux unités du casque, celui-ci interrompt la lecture de la musique si une unité du casque ou les deux unités du casque sont retirées. Lorsque vous portez à nouveau l'unité retirée dans une oreille, le casque reprend la lecture de la musique.
- Le casque prend en charge la protection du contenu SCMS-T. Vous pouvez écouter de la musique et d'autres sons sur le casque à partir d'un appareil tel qu'un téléviseur portable qui prend en charge la protection du contenu SCMS-T.
- Selon l'appareil Bluetooth, il peut être nécessaire de régler le volume ou le paramètre de sortie audio sur l'appareil.
- Le volume peut également être réglé sur l'application "Sound Connect".
Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. Le réglage du volume de la lecture de musique ne modifie pas celui d'un appel téléphonique.
- Vous pouvez également écouter de la musique en ne retirant qu'une seule unité du casque de l'étui de recharge et en la portant dans une oreille.
Si seule l'unité droite du casque est portée dans l'oreille, utilisez le capteur tactile de l'unité droite du casque pour lire de la musique.
Si seule l'unité gauche du casque est portée dans l'oreille, utilisez le périphérique connecté pour lire de la musique.
Lorsque vous écoutez de la musique avec une seule unité du casque, si vous placez l'autre unité du casque dans l'autre oreille, vous pouvez écouter de la musique avec les deux unités du casque.

Note

- Vous ne pouvez pas régler le volume avec le casque lorsque aucune musique n'est jouée.
- Si les conditions de communication sont mauvaises, le dispositif Bluetooth peut mal fonctionner en réponse à la procédure d'utilisation de l'oreillette.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Contrôle de l'appareil audio \(connexion Bluetooth\)](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

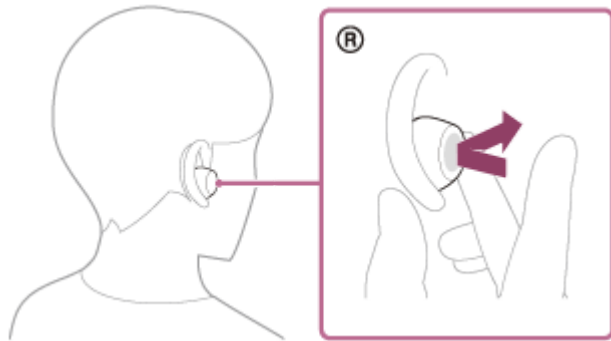
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Contrôle de l'appareil audio (connexion Bluetooth)

Si votre appareil Bluetooth prend en charge la fonction de fonctionnement du profil AVRCP, les procédures de fonctionnement suivantes sont disponibles. Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du dispositif Bluetooth, il convient donc de se référer au mode d'emploi fourni avec le dispositif.

Vous pouvez utiliser le bon micro-casque pour effectuer les opérations suivantes.

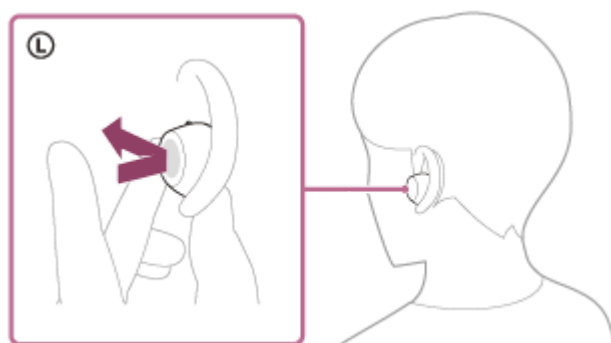


- Lecture/pause : effleurez le capteur tactile.
- Passer au début de la piste suivante : Touchez le capteur tactile deux fois rapidement avec un intervalle d'environ 0,3 seconde.
- Passer au début de la piste précédente (ou de la piste en cours de lecture) : Touchez le capteur tactile 3 fois rapidement avec un intervalle d'environ 0,3 seconde.
- Augmenter le volume : Appuyez sur le capteur tactile 4 fois ou plus rapidement avec un intervalle d'environ 0,4 seconde ou moins entre les appuis pendant la lecture de musique.

Lorsque vous effleurez à plusieurs reprises le capteur tactile, une notification sonore est émise et le volume augmente par incrément de 1 toutes les 0,4 seconde, quel que soit le nombre d'effleurements.

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

Vous pouvez utiliser l'unité de casque gauche pour effectuer les opérations suivantes.



- Baisser le volume : Appuyez sur le capteur tactile 4 fois ou plus rapidement avec un intervalle d'environ 0,4 seconde ou moins entre les appuis pendant la lecture de musique.
- Lorsque vous effleurez à plusieurs reprises le capteur tactile, une notification sonore est émise et le volume diminue par décrément de 1 toutes les 0,4 seconde, quel que soit le nombre d'effleurements.
- Lorsque le volume est au minimum, un signal d'alarme est émis.

Note

- Vous ne pouvez pas régler le volume avec le casque lorsque aucune musique n'est jouée.

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le dispositif Bluetooth peut mal fonctionner en réponse à la procédure d'utilisation de l'oreillette.
- Les procédures d'utilisation disponibles peuvent varier en fonction de l'appareil connecté, du logiciel de musique ou de l'application utilisée. Dans certains cas, l'appareil peut fonctionner différemment ou ne pas fonctionner même si les procédures d'utilisation décrites ci-dessus sont appliquées.
- Lorsque vous utilisez un iPhone, Siri peut être activé en maintenant votre doigt sur le capteur tactile de l'unité de casque droite.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

A propos de 360 Reality Audio

Qu'est-ce que 360 Reality Audio?

360 Reality Audio est une nouvelle expérience musicale utilisant la technologie audio tridimensionnelle 360 de Sony.

Pour chaque source sonore, notamment les chants, chœurs et instruments de musique, des informations relatives à sa position sont placées dans un espace sphérique.

Les auditeurs peuvent vivre une expérience immersive dans un champ sonore tridimensionnel, comme s'ils assistaient à une performance des artistes en direct.

Conditions d'utilisation

Téléchargez et utilisez une application de service de streaming musical qui prend en charge 360 Reality Audio sur votre smartphone ou tablette équipé d'iOS ou d'Android. L'application peut être payante.

En optimisant le champ sonore et les caractéristiques acoustiques du casque avec l'application "Sound Connect", vous pouvez profiter d'une sensation de réalité plus réaliste.

Pour plus d'informations sur 360 Reality Audio, consultez le site Web suivant :

<https://www.sony.net/360RA/>

Note

- Ce service n'est pas disponible dans certains pays ou régions.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

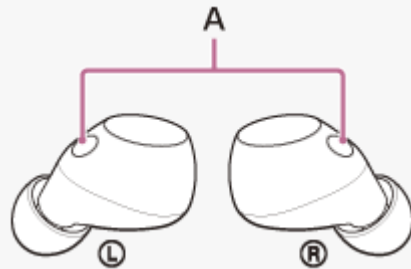
WF-C710NSA

Qu'est-ce que la fonction antibruit ?

La fonction antibruit génère un son antiphase qui réduit les bruits environnants extérieurs (notamment les bruits des véhicules ou des climatisations intérieures) pour les neutraliser.

Note

- Selon le type de bruit ou si elle est utilisée dans un environnement très calme, vous pouvez ne pas percevoir les effets de la fonction antibruit ou estimer que le bruit a augmenté.
- Lorsque vous portez le casque, selon la façon dont vous le portez, les effets de la fonction antibruit peuvent diminuer ou un bip (retour) peut être émis. Dans ce cas, retirez le casque et remettez-le.
- La fonction antibruit s'applique principalement au bruit dans la gamme de fréquences graves, correspondant par exemple à celui des véhicules et de la climatisation. Bien que le bruit soit réduit, il n'est pas complètement supprimé.
- Si vous utilisez le casque dans une voiture ou un bus, vous pouvez entendre du bruit selon les conditions de circulation.
- Les smartphones peuvent provoquer des interférences et des parasites. Dans ce cas, éloignez le casque du smartphone.
- Ne pincez pas ou ne recouvrez pas les parties du casque près des micros (A) des unités gauche et droite du casque avec vos mains. Les fonctions telles que la fonction antibruit ou le mode bruit ambiant peuvent ne pas fonctionner correctement ou l'unité du casque peut émettre un bip (retour). Si cela se produit, retirez votre main ou tout autre objet de la zone gauche ou droite du microphone.



Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction antibruit](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Utilisation de la fonction antibruit

Si vous utilisez la fonction antibruit, vous pouvez profiter de la musique sans être gêné par le bruit ambiant.

- 1 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.

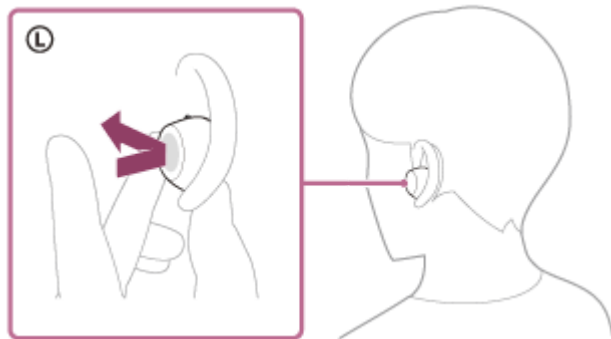


Le casque se met sous tension automatiquement.

Lorsque vous utilisez l'oreillette pour la première fois après l'achat ou juste après l'avoir initialisée, la fonction de réduction du bruit est activée automatiquement lorsque l'oreillette est allumée. Toutes les modifications apportées aux réglages sont conservées à partir de ce point.

- 2 Placez les unités du casque dans vos oreilles.

- 3 Effleurez le capteur tactile de l'unité gauche du casque pour modifier les réglages de la fonction antibruit.



À chaque effleurement, la fonction change comme suit.

Le mode Ambient Sound est activé et la fonction d'annulation du bruit est désactivée.

Vous entendez une notification sonore émise simultanément depuis les deux unités du casque. Lorsque vous portez uniquement l'unité de casque gauche, vous entendez le son de notification de l'unité de casque gauche.



La fonction d'annulation du bruit est activée et le mode Ambient Sound est désactivé.

Vous entendez une notification sonore émise simultanément depuis les deux unités du casque. Lorsque vous portez uniquement l'unité de casque gauche, vous entendez le son de notification de l'unité de casque gauche.

Vérifier le son de la notification

Il se peut qu'elle ne soit pas lue par les navigateurs autres que les plus récents.

- Lorsque le mode Ambient Sound est activé



- Lorsque la fonction d'annulation du bruit est activée



À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment utiliser la fonction antibruit.

Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0093/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0093/zh-cn/>

Astuce

- Vous pouvez également activer ou désactiver la fonction de réduction du bruit et modifier les paramètres de la fonction de réduction du bruit et du mode Ambient Sound à l'aide de l'application "Sound Connect".
- L'application "Sound Connect" vous permet de combiner les trois modes suivants. Si vous sélectionnez plusieurs modes, vous pouvez passer de l'un à l'autre de manière séquentielle en appuyant sur le capteur tactile situé sur le côté gauche.
 - Fonction d'annulation du bruit activée
 - Mode son ambiant activé
 - Fonction d'annulation du bruit et mode Ambient Sound désactivés
- Lorsqu'une seule unité de casque est portée, le mode Ambient Sound est activé, même si le casque était réglé sur la fonction de réduction du bruit lors de la dernière utilisation. Le fait de mettre les deux unités du casque activera la fonction de réduction du bruit.

Note

- Le casque ne peut pas atteindre la performance optimale de la fonction antibruit sans les embouts d'écouteurs fournis.
- Si le casque n'est pas porté correctement dans vos oreilles, la fonction antibruit risque de ne pas fonctionner correctement. Faites tourner le casque pour le placer correctement dans vos oreilles.
- Ne pincez pas ou ne recouvrez pas les parties du casque près des micros des unités gauche et droite du casque avec vos mains. Les fonctions telles que la fonction antibruit ou le mode bruit ambiant peuvent ne pas fonctionner correctement ou l'unité du casque peut émettre un bip (retour). Si cela se produit, retirez votre main ou tout autre objet de la zone gauche ou droite du microphone.

Rubrique associée

- [Mise sous tension du casque](#)
- [Port du casque](#)
- [Qu'est-ce que la fonction antibruit ?](#)
- [Écoute du son ambiant pendant la lecture de musique \(Mode bruit ambiant\)](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

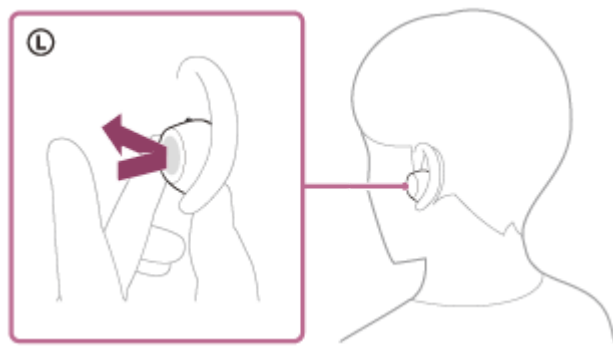
WF-C710NSA

Écoute du son ambiant pendant la lecture de musique (Mode bruit ambiant)

Les micros intégrés dans les unités gauche et droite du casque permettent d'entendre plus facilement le bruit ambiant. Vous pouvez entendre le bruit ambiant pendant que vous écoutez de la musique.

Pour activer le mode Ambient Sound

Effleurez le capteur tactile de l'unité gauche du casque pendant que la fonction antibruit est active.



Pour modifier le réglage du mode Ambient Sound

Vous pouvez modifier les paramètres du mode Ambient Sound de l'oreillette à l'aide de l'application "Sound Connect".

Mode concentration sur la voix : le bruit indésirable est supprimé lorsque les annonces ou la voix des personnes sont choisies, ce qui vous permet de les entendre lorsque vous écoutez de la musique.

Pour désactiver le mode Ambient Sound

Appuyez sur le capteur tactile de l'unité gauche de l'oreillette pour désactiver le mode Ambient Sound.

À chaque effleurement, la fonction change comme suit.

La fonction d'annulation du bruit est activée et le mode Ambient Sound est désactivé.

Vous entendez une notification sonore émise simultanément depuis les deux unités du casque. Lorsque vous portez uniquement l'unité de casque gauche, vous entendez le son de notification de l'unité de casque gauche.



Le mode Ambient Sound est activé et la fonction d'annulation du bruit est désactivée.

Vous entendez une notification sonore émise simultanément depuis les deux unités du casque. Lorsque vous portez uniquement l'unité de casque gauche, vous entendez le son de notification de l'unité de casque gauche.

Vérifier le son de la notification

Il se peut qu'elle ne soit pas lue par les navigateurs autres que les plus récents.

- Lorsque le mode Ambient Sound est activé



- Lorsque la fonction d'annulation du bruit est activée

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment utiliser le mode bruit ambiant.

Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0093/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0093/zh-cn/>

Astuce

- Les paramètres du mode Ambient Sound modifiés à l'aide de l'application "Sound Connect" sont enregistrés dans l'oreillette. Vous pouvez écouter de la musique avec les paramètres enregistrés en activant le mode Ambient Sound, même lorsque l'oreillette est connectée à d'autres appareils sur lesquels l'application "Sound Connect" n'est pas installée.
- L'application "Sound Connect" vous permet de combiner les trois modes suivants. Si vous sélectionnez plusieurs modes, vous pouvez passer de l'un à l'autre de manière séquentielle en appuyant sur le capteur tactile situé sur le côté gauche.
 - Fonction d'annulation du bruit activée
 - Mode son ambiant activé
 - Fonction d'annulation du bruit et mode Ambient Sound désactivés

Note

- Selon les conditions ambiantes et le type/volume de la lecture audio, il se peut que vous n'entendiez pas les sons ambients, même lorsque vous utilisez le mode bruit ambiant. N'utilisez pas le casque dans des endroits où cela pourrait être dangereux si vous n'entendez pas les sons ambients, par exemple sur une route où circulent des véhicules et des bicyclettes.
- En fonction de l'environnement, le bruit du vent peut augmenter lorsque le mode Ambient Sound est activé. Dans ce cas, désactivez le mode Ambient Sound.
- Si le casque n'est pas porté correctement dans vos oreilles, le mode Ambient Sound peut ne pas fonctionner correctement. Faites tourner le casque pour le placer correctement dans vos oreilles.
- Ne pincez pas ou ne recouvrez pas les parties du casque près des micros des unités gauche et droite du casque avec vos mains. Les fonctions telles que la fonction antibruit ou le mode bruit ambiant peuvent ne pas fonctionner correctement ou l'unité du casque peut émettre un bip (retour). Si cela se produit, retirez votre main ou tout autre objet de la zone gauche ou droite du microphone.



Si un bip sonore (feedback) se fait entendre lors de l'utilisation du mode son ambiant, réduisez le volume du son ambiant sur [Ambient Sound Control] dans l'application "Sound Connect".

- Ce casque est équipé d'une fonction qui permet de détecter un bip (retour) et de désactiver le son dans un laps de temps très court. Dans de rares cas, la fonction de suppression du bruit ou le mode Ambient Sound peut s'arrêter temporairement en réaction à une note aiguë telle qu'une alarme ou un son électronique. La fonction d'annulation du bruit ou le mode Ambient Sound se rétablit automatiquement au bout d'une seconde environ.
- Si le mode Ambient Sound est activé dans un environnement plutôt bruyant, des bruits peuvent être entendus. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. Dans ce cas, il faut soit activer la fonction de suppression du bruit, soit désactiver la fonction de suppression du bruit et le mode Ambient Sound.

Rubrique associée

- [Port du casque](#)
- [Utilisation de la fonction antibruit](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application “Sound Connect”](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

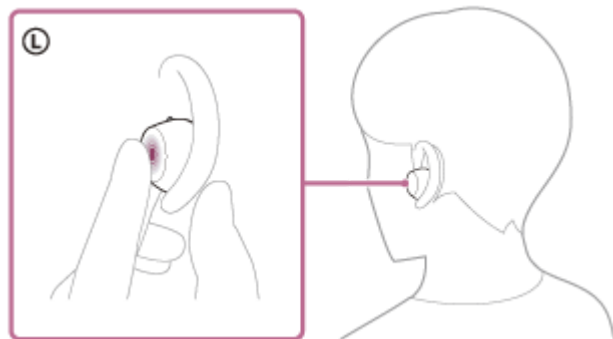
WF-C710NSA

Écoute rapide du son ambiant (mode attention rapide)

Cette fonction diminue la musique, les sons d'appel et la sonnerie pour que vous puissiez entendre plus facilement le son ambiant. Le mode attention rapide est utile pour écouter des annonces de train, etc.

Pour activer le mode attention rapide

Laissez votre doigt sur le capteur tactile de l'unité gauche. Le mode attention rapide n'est activé que lorsque vous touchez le capteur tactile.



Pour désactiver le mode attention rapide

Retirez votre doigt du capteur tactile.

Note

- Selon les conditions ambiantes et le type/volume de la lecture audio, il se peut que vous n'entendiez pas les sons ambients, même lorsque vous utilisez le mode attention rapide. N'utilisez pas le casque dans des endroits où cela pourrait être dangereux si vous n'entendez pas les sons ambients, par exemple sur une route où circulent des véhicules et des bicyclettes.
- Si vous ne portez pas correctement le casque dans vos oreilles, le mode attention rapide risque de ne pas fonctionner correctement. Faites tourner le casque pour le placer correctement dans vos oreilles.
- Selon la taille des embouts d'oreillettes que vous utilisez, le mode attention rapide peut ne pas être totalement efficace. Choisissez la taille qui permet de réduire au maximum les bruits ambients.

Rubrique associée

- [Remplacement des embouts d'écouteurs](#)
- [Port du casque](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

À propos du mode de qualité sonore

Il est possible de sélectionner les deux modes de qualité sonore suivants pendant la lecture Bluetooth. Vous pouvez modifier les paramètres et vérifier le mode de qualité du son avec l'application "Sound Connect".

[Priority on Sound Quality] : Donne la priorité à la qualité du son.

[High Reliability] : Donne la priorité à une connexion stable (par défaut).

- Lorsque vous souhaitez donner la priorité à la qualité du son, sélectionnez [Priority on Sound Quality].
- Si la connexion est instable, par exemple lorsque le son produit est intermittent, sélectionnez [High Reliability].

Note

- La durée maximale de lecture peut être plus courte en mode [Priority on Sound Quality].
- En fonction des conditions ambiantes dans la zone où vous utilisez le casque, un son intermittent peut se produire même si [High Reliability] est sélectionné.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Codecs pris en charge

Un codec est un "algorithme de codage audio" utilisé lors de la transmission de sons sans fil via une connexion Bluetooth.

Lorsque le casque est connecté à l'aide de Classic Audio A2DP pour la lecture de musique, il prend en charge SBC et AAC.

- SBC

Il s'agit d'une abréviation de Subband Codec.

SBC est la technologie de codage audio standard utilisée dans les appareils Bluetooth.

Tous les appareils Bluetooth prennent en charge le SBC.

- AAC

Il s'agit d'une abréviation de Advanced Audio Coding.

L'AAC est principalement utilisé dans les produits Apple tels que l'iPhone qui peut fournir une qualité sonore supérieure à celle de la SBC.

Si la musique dans l'un des codecs mentionnés ci-dessus est transmise à partir d'un périphérique connecté, le casque bascule automatiquement vers ce codec et lit la musique avec le même codec.

Si l'appareil connecté prend en charge un codec de qualité sonore supérieure à SBC, il peut être nécessaire de régler l'appareil au préalable pour profiter de la musique avec le codec souhaité parmi les codecs pris en charge.

Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique pour en savoir plus sur le réglage du codec.

Rubrique associée

- [À propos du mode de qualité sonore](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

À propos du DSEE

La fonction DSEE rétablit les hautes fréquences qui sont souvent perdues dans les sources audio compressées à l'intérieur du casque. Il améliore la qualité du son jusqu'au niveau d'un CD.

Les sources audio compressées provenant de la lecture en continu, des codecs audio MP3 et Bluetooth sont diffusées avec un son naturel et large.

La fonction DSEE peut être configurée sur l'application "Sound Connect" et n'est disponible que lorsque l'oreillette est connectée à l'aide d'une connexion Bluetooth.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Réception d'un appel

Vous pouvez parler au téléphone en mains libres via une connexion Bluetooth sur un smartphone qui prend en charge les profils Bluetooth suivants.

- HFP (Hands-free Profile)
- HSP (Headset Profile)

- Si votre smartphone prend en charge à la fois HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- La procédure d'utilisation peut varier en fonction du smartphone. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone.
- Selon le périphérique connecté ou l'application que vous utilisez, les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement même si vous tentez de les faire fonctionner avec le casque.

Sonnerie

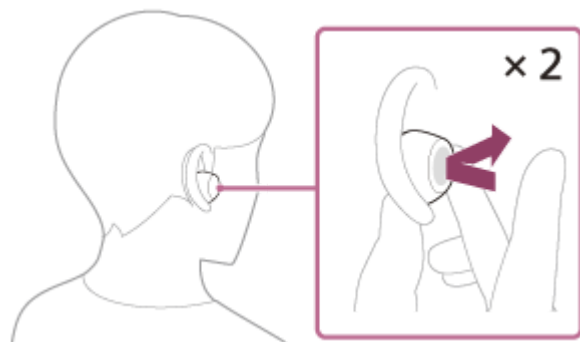
Lorsque vous recevez un appel entrant, une sonnerie est entendue dans le casque.

Selon votre smartphone, vous entendrez l'une ou l'autre des sonneries suivantes.

- Sonnerie réglée sur le casque
- Sonnerie réglée sur le smartphone
- Sonnerie uniquement pour une connexion Bluetooth établie sur le smartphone

1 Connectez préalablement l'oreillette à un smartphone via une connexion Bluetooth.

2 Lorsque vous entendez une sonnerie, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile de l'unité gauche ou droite de l'oreillette, avec un intervalle d'environ 0,3 seconde, pour recevoir l'appel.

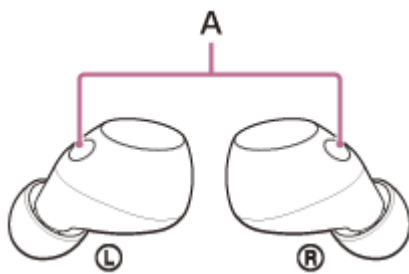


Vous entendez le son dans le casque.

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

Si la lecture ne se met pas en pause, utilisez le casque pour mettre la lecture en pause.

Vous pouvez parler en utilisant les micros (A) des unités gauche et droite du casque.



Si aucune sonnerie n'est entendue dans le casque

Il se peut que l'oreillette ne soit pas connectée au smartphone via HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le smartphone.

3 Utilisez le smartphone pour régler le volume.

4 Lorsque vous avez terminé votre appel, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile de l'unité gauche ou droite de l'oreillette, en respectant un intervalle d'environ 0,3 seconde entre les deux appuis, pour mettre fin à l'appel.

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

Astuce

- Lorsque vous recevez un appel alors que vous utilisez un smartphone, il est possible que ce dernier reçoive un appel à la place du casque. Lorsque vous utilisez la connexion HFP, transférez l'appel vers l'oreillette à l'aide de votre smartphone.
- Le volume peut également être réglé sur l'application "Sound Connect". Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. Même si vous modifiez le volume pendant un appel, le volume d'écoute de la musique reste le même.
- Vous pouvez également parler en mode mains libres même lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque. Lorsque vous recevez un appel entrant, répondez en utilisant l'unité du casque que vous portez. Si vous placez l'autre unité du casque dans l'autre oreille alors que vous parlez avec une seule unité du casque, vous pouvez parler avec les deux unités du casque.

Note

- Selon le périphérique connecté ou l'application de lecture que vous utilisez, la lecture peut ne pas se mettre en pause, même lorsque vous recevez un appel entrant alors que vous lisez de la musique. Lorsque vous recevez un appel entrant alors que vous lisez de la musique, la lecture peut ne pas reprendre automatiquement même si vous mettez fin à l'appel.
- Utilisez le smartphone à une distance d'au moins 50 cm de l'oreillette. Si le smartphone est trop proche du casque, des parasites peuvent être émis.
- Afin de vous permettre d'entendre plus facilement votre propre voix pendant un appel téléphonique, les microphones fonctionnent pour capturer les sons ambients (fonction sidetone). Si votre voix est trop forte ou si les sons de votre environnement vous dérangent, vous pouvez modifier les paramètres à l'aide de l'application "Sound Connect". Désactivez [Capture Voice During a Phone Call].
- Le volume pendant les appels ne peut pas être réglé avec le casque. Réglez le volume sur l'appareil connecté ou sur l'application "Sound Connect".
- Lorsque vous n'utilisez qu'une seule unité du casque, veillez à ranger l'autre unité du casque dans l'étui de recharge.
- En fonction des caractéristiques vocales de votre interlocuteur ou des bruits environnants, le dispositif de traitement du signal audio qui est fixé au casque peut ne pas fonctionner correctement et la qualité sonore de l'appel peut être réduite.

Rubrique associée

- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)

- Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth
- Émission d'un appel
- Fonctions pour un appel téléphonique
- Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
WF-C710NSA

Émission d'un appel

Vous pouvez parler au téléphone en mains libres via une connexion Bluetooth sur un smartphone qui prend en charge les profils Bluetooth suivants.

- HFP (Hands-free Profile)
- HSP (Headset Profile)

- Si votre smartphone prend en charge à la fois HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- La procédure d'utilisation peut varier en fonction du smartphone. Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone.
- Selon le périphérique connecté ou l'application que vous utilisez, les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement même si vous tentez de les faire fonctionner avec le casque.

1 Connectez l'oreillette à un smartphone via une connexion Bluetooth.

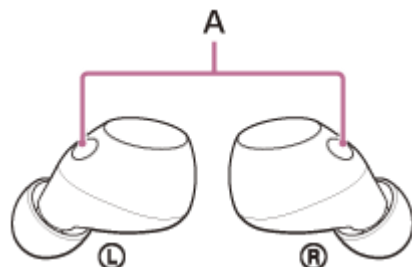
2 Utilisez votre smartphone pour passer un appel.

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 automatiquement.

Si la lecture ne se met pas en pause, utilisez le casque pour mettre la lecture en pause.

Vous pouvez parler en utilisant les micros (A) des unités gauche et droite du casque.

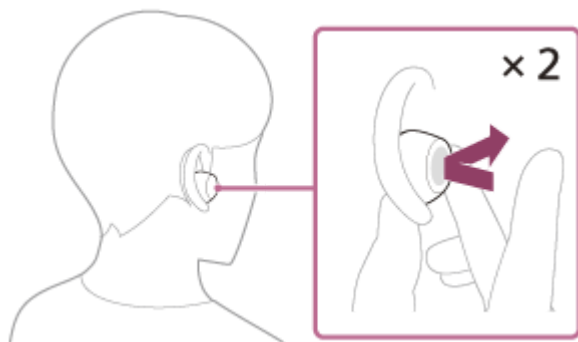


Si aucune tonalité n'est entendue dans le casque

Utilisez votre smartphone pour transférer l'appel vers l'oreillette.

3 Utilisez le smartphone pour régler le volume.

4 Lorsque vous avez terminé votre appel, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile de l'unité gauche ou droite de l'oreillette, en respectant un intervalle d'environ 0,3 seconde entre les deux appuis, pour mettre fin à l'appel.



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

Astuce

- Le volume peut également être réglé sur l'application "Sound Connect". Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. Même si vous modifiez le volume pendant un appel, le volume d'écoute de la musique reste le même.
- Vous pouvez également parler en mode mains libres même lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque. Si vous placez l'autre unité du casque dans l'autre oreille alors que vous parlez avec une seule unité du casque, vous pouvez parler avec les deux unités du casque.

Note

- En fonction du périphérique connecté ou de l'application de lecture utilisée, lorsque vous passez un appel pendant la lecture de musique, la lecture peut ne pas reprendre automatiquement même après que vous avez mis fin à l'appel.
- Utilisez le smartphone à une distance d'au moins 50 cm de l'oreillette. Si le smartphone est trop proche du casque, des parasites peuvent être émis.
- Afin de vous permettre d'entendre plus facilement votre propre voix pendant un appel téléphonique, les microphones fonctionnent pour capturer les sons ambients (fonction sidetone). Si votre voix est trop forte ou si les sons de votre environnement vous dérangent, désactivez [Capture Voice During a Phone Call] sur l'application "Sound Connect".
- Le volume pendant les appels ne peut pas être réglé avec le casque. Réglez le volume sur l'appareil connecté ou sur l'application "Sound Connect".
- Lorsque vous n'utilisez qu'une seule unité du casque, veillez à ranger l'autre unité du casque dans l'étui de recharge.
- En fonction des caractéristiques vocales de votre interlocuteur ou des bruits environnants, le dispositif de traitement du signal audio qui est fixé au casque peut ne pas fonctionner correctement et la qualité sonore de l'appel peut être réduite.

Rubrique associée

- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)
- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Fonctions pour un appel téléphonique

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

Selon le périphérique connecté ou l'application que vous utilisez, les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement même si vous tentez de les faire fonctionner avec le casque.

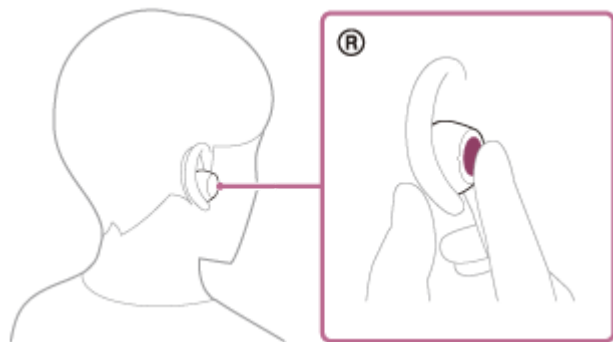
Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone.

Lorsque le profil pris en charge est HFP (Hands-free Profile)

En veille/lecture de musique

Vous pouvez utiliser le bon micro-casque pour effectuer les opérations suivantes.

- Maintenez votre doigt sur le capteur tactile pendant environ 2 secondes ou plus pour lancer la fonction de numérotation vocale du smartphone, ou activer Google app sur un smartphone Android ou Siri sur un iPhone.

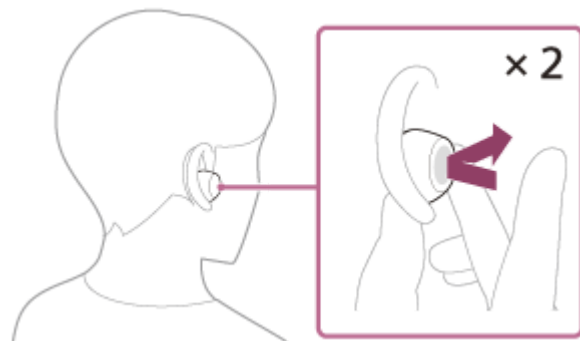


Appel sortant

Vous pouvez utiliser l'unité de casque gauche ou droite pour effectuer les procédures d'utilisation suivantes.

Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque dans une oreille, commandez l'unité du casque que vous portez.

- Pour annuler un appel sortant, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile, avec un intervalle d'environ 0,3 seconde entre les deux appuis.



Appel entrant

Vous pouvez utiliser l'unité de casque gauche ou droite pour effectuer les procédures d'utilisation suivantes.

Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque dans une oreille, commandez l'unité du casque que vous portez.

- Pour répondre à un appel, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,3 seconde.
- Laissez votre doigt sur le capteur tactile pendant 2 secondes environ ou plus pour rejeter un appel.

Pendant l'appel

Vous pouvez utiliser l'unité de casque gauche ou droite pour effectuer les procédures d'utilisation suivantes.
Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque dans une oreille, commandez l'unité du casque que vous portez.

- Appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,3 seconde pour terminer un appel.

Lorsque le profil pris en charge est HSP (Headset Profile)

Vous pouvez utiliser l'unité de casque gauche ou droite pour effectuer les procédures d'utilisation suivantes.
Lorsque vous ne portez qu'une seule unité du casque dans une oreille, commandez l'unité du casque que vous portez.

Appel sortant

- Pour annuler un appel sortant, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile, avec un intervalle d'environ 0,3 seconde entre les deux appuis.

Appel entrant

- Pour répondre à un appel, appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,3 seconde.

Pendant l'appel

- Appuyez deux fois rapidement sur le capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,3 seconde pour terminer un appel.

Note

- Lorsque vous n'utilisez qu'une seule unité du casque, veillez à ranger l'autre unité du casque dans l'étui de recharge.

Rubrique associée

- [Utilisation d'une seule unité du casque](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Passer un appel vidéo sur votre ordinateur

Lorsque vous passez un appel vidéo sur votre ordinateur, vous pouvez parler depuis votre casque grâce à une connexion sans fil.

1 Connectez l'oreillette à votre ordinateur via une connexion Bluetooth.

2 Lancez l'application d'appel vidéo sur votre ordinateur.

3 Vérifiez les réglages (*) de l'application d'appel vidéo.

- Lorsque vous passez un appel vidéo sur votre ordinateur, sélectionnez les connexions d'appel (HFP/HSP). Si vous sélectionnez les connexions de lecture de musique, l'appel vidéo peut ne pas être disponible.
- Sur les réglages du haut-parleur, sélectionnez les connexions d'appel [Headset (WF-C710NHands-Free)] (**). Lors de la connexion pour lire de la musique, sélectionnez [Headphones (WF-C710NSTereo)] (**).
- Dans les réglages du microphone, sélectionnez les connexions d'appel [Headset (WF-C710NHands-Free)] (**).
- Selon l'application d'appel vidéo que vous utilisez, les connexions d'appel [Headset (WF-C710NHands-Free)] (**) ou les connexions de lecture de musique [Headphones (WF-C710NSTereo)] (**) peuvent ne pas être sélectionnables dans les réglages du haut-parleur ou du microphone, et seul [WF-C710N] peut s'afficher. Si c'est le cas, sélectionnez [WF-C710N].
- Pour la foire aux questions et les réponses apportées, reportez-vous au site Web d'assistance client.

(*) Selon l'application d'appel vidéo que vous utilisez, cette fonction peut ne pas être disponible.

(**) Les noms peuvent varier en fonction de l'ordinateur ou de l'application d'appel vidéo que vous utilisez.

Astuce

- Lorsque les paramètres de l'application d'appel vidéo ne peuvent pas être vérifiés ou que les connexions d'appel [Headset (WF-C710NHands-Free)] ne peuvent pas être sélectionnées, sélectionnez [Headset (WF-C710NHands-Free)] dans les paramètres de votre ordinateur pour établir les connexions. Voir « [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#) », « [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 10\)](#) » ou « [Connexion à un ordinateur jumelé \(Mac\)](#) ».

Rubrique associée

- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows® 11\)](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Windows 10\)](#)
- [Appairage et connexion avec un ordinateur \(Mac\)](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 10\)](#)
- [Connexion à un ordinateur jumelé \(Mac\)](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Sites Web d'assistance à la clientèle](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

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

En utilisant le site Google app fourni avec le smartphone Android, vous pouvez parler au microphone de l'oreillette pour commander le smartphone Android.

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

Sur le smartphone Android, sélectionnez les menus suivants.

[Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & voice input]

Ensuite, définissez [Assist app] comme Google app.

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

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

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

Pour plus d'informations sur Google app, reportez-vous au mode d'emploi ou au site web d'assistance du smartphone Android, ou au site web de la boutique Google Play.

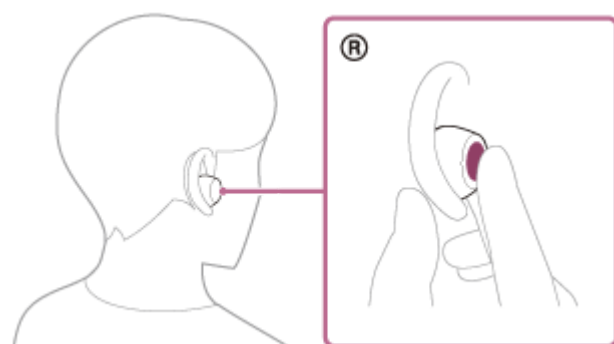
Modèles pour la Chine continentale :

Pour plus d'informations sur Google app, reportez-vous au mode d'emploi ou au site web d'assistance du smartphone Android.

Le site Google app peut ne pas être activé à partir de l'oreillette en fonction des spécifications du smartphone Android.

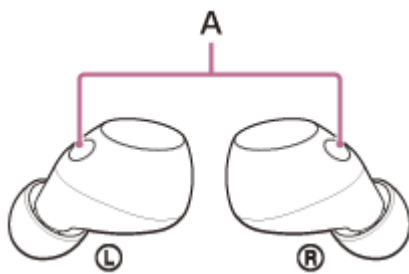
2 Placez les unités de l'oreillette dans vos oreilles et connectez l'oreillette au smartphone Android via une connexion Bluetooth.

3 Lorsque le smartphone Android est en veille ou en cours de lecture de musique, maintenez votre doigt sur le capteur tactile de l'unité de casque droite pendant environ 2 secondes ou plus.



Google app est activé.

4 Formulez une demande à Google app par l'intermédiaire du micro du casque (A).



Pour plus d'informations sur les applications compatibles avec le site 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

- Même si le paramètre "Hey Google" est activé sur votre smartphone Android, l'application Google ne répond pas lorsque vous dites "Hey Google".
- Afin de vous permettre d'entendre plus facilement votre propre voix tout en utilisant la fonction d'assistance vocale, les microphones fonctionnent pour capturer les sons ambiants (fonction retour micro). Dans ce cas, les sons ambiants ou les sons de la procédure de fonctionnement du casque peuvent être entendus à travers le casque, mais il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. Si votre voix est trop forte ou si les sons de votre environnement vous dérangent, désactivez [Capture Voice During a Phone Call] sur l'application "Sound Connect".
- 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.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Utilisation de la fonction d'assistance vocale (Siri)

En utilisant Siri, fourni avec l'iPhone, vous pouvez parler au microphone de l'oreillette pour commander l'iPhone.

1 Activez Siri.

Sur un iPhone, sélectionnez [Settings] - [Siri & Search].

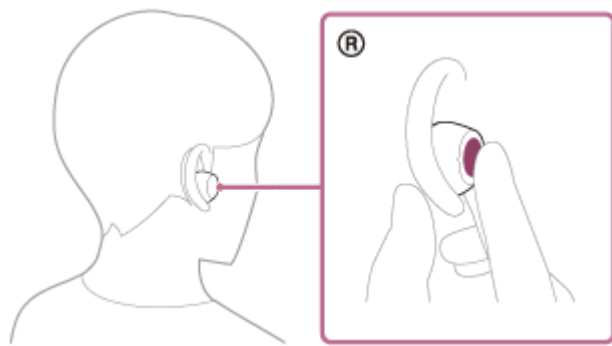
Activer [Press Home for Siri] et [Allow Siri When Locked].

Le mode opératoire ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de l'iPhone.

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

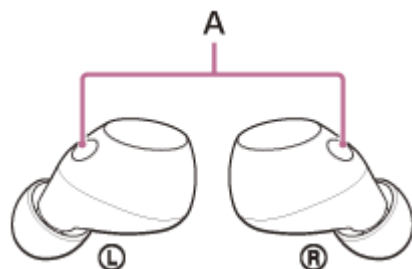
2 Placez les unités de l'oreillette dans vos oreilles et connectez l'oreillette à l'iPhone via une connexion Bluetooth.

3 Lorsque l'iPhone est en veille ou en cours de lecture, maintenez votre doigt sur le capteur tactile de l'écouteur droit pendant environ 2 secondes ou plus.



Siri est activé.

4 Adressez une demande à Siri par l'intermédiaire du microphone de l'oreillette (A).



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

Après avoir activé Siri, Siri sera désactivé lorsqu'un certain temps se sera écoulé sans qu'aucune demande n'ait été formulée.

Note

- Siri ne peut pas être activé lorsque vous dites "Hey Siri", même si le paramètre "Hey Siri" de l'iPhone est activé.

- Afin de vous permettre d'entendre plus facilement votre propre voix tout en utilisant la fonction d'assistance vocale, les microphones fonctionnent pour capturer les sons ambiants (fonction retour micro). Dans ce cas, les sons ambiants ou les sons de la procédure de fonctionnement du casque peuvent être entendus à travers le casque, mais il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. Si votre voix est trop forte ou si les sons de votre environnement vous dérangent, désactivez [Capture Voice During a Phone Call] sur l'application "Sound Connect".

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"

Lorsque vous connectez le smartphone avec l'application "Sound Connect" installée et l'oreillette via une connexion Bluetooth, les fonctions énumérées ci-dessous sont disponibles.

- Mise à jour du logiciel du casque
- Changer la langue du guidage vocal
- Réglage du volume du guidage vocal
- Activer/désactiver le son de notification et le guidage vocal
- Modification de la fonction du capteur tactile
- Réglage de la fonction Quick Access
- Activation/désactivation de Service Link
- Réglage du mode de connexion Bluetooth (mode de qualité sonore)
- Mise hors tension du casque
- Réglage de la fonction de pause/reprise automatique de la lecture musicale en cas de détection du port du vêtement
- Réglage de la fonction de mise hors tension automatique de la détection de port
- Activer/désactiver la connexion multipoint (connecter l'oreillette à 2 appareils simultanément)
- Changement de l'appareil connecté dans une connexion multipoint
- Initialisation de l'oreillette
- Vérification de la version du logiciel de l'oreillette
- Affichage de l'état de la connexion Bluetooth entre le casque gauche ou droit et le smartphone
- Affichage de la connexion du codec de connexion Bluetooth
- Affichage de l'état du réglage de la fonction DSEE
- Réglage de la fonction DSEE
- Affichage de la charge restante de la batterie de l'oreillette
- Affichage de la charge restante de la batterie de l'étui de chargement
- Affichage de notifications vous invitant à recharger l'oreillette (lorsque la charge restante de la batterie de l'étui de chargement est faible)
- Réglage de la fonction Equalizer/CLEAR BASS
- Personnalisation du réglage de l'égaliseur
- Réglage de la fonction de suppression du bruit et du mode Ambient Sound (Ambient Sound Control)
- Sélection du schéma de commutation lors de la commutation de la fonction d'annulation du bruit/mode son ambiant sur l'oreillette
- Utilisation du réglage automatique de la fonction d'élimination du bruit par reconnaissance du comportement (Commande d'adaptation du son)
- Lecture/pause de la musique ou saut au début de la piste précédente (ou de la piste en cours de lecture)/saut au début de la piste suivante
- Réglage du volume pendant la lecture de musique ou un appel téléphonique
- Pairage facile
- Enregistrement et affichage d'informations sur l'utilisation de l'oreillette
- Réglage de la fonction 360 Reality Audio

Astuce

- La procédure d'utilisation de l'application "Sound Connect" diffère selon l'appareil audio. Les spécifications de l'application et la conception de l'écran peuvent être modifiées sans préavis.

Rubrique associée

- [Installation de l'application "Sound Connect"](#)

- Comment conserver le logiciel à jour (pour une utilisation confortable du casque)
- À propos du guidage vocal
- À propos du capteur tactile
- Utilisation de Quick Access
- À propos du mode de qualité sonore
- Port du casque
- Codecs pris en charge
- Vérification du niveau de charge restant de la batterie
- À propos du DSEE
- Utilisation de la fonction antibruit
- Écoute du son ambiant pendant la lecture de musique (Mode bruit ambiant)
- Connexion du casque à 2 périphériques simultanément (connexion multipoint)
- A propos de 360 Reality Audio

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Installation de l'application “Sound Connect”

1 Téléchargez l'application “Sound Connect” et installez-la sur votre smartphone.

Les modèles pour les pays et régions autres que la Chine continentale peuvent être téléchargés à partir de la boutique Google Play ou App Store.



Sony Sound Connect

2 Après avoir installé l'application, lancez l'application “Sound Connect”.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application “Sound Connect”](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Accès aux informations de soutien à partir de l'application “Sound Connect”

Vous pouvez accéder aux dernières informations d'assistance à partir de l'application “Sound Connect”.

- 1 Appuyez sur [Help] sur l'écran de l'application “Sound Connect” pour afficher la page d'assistance.**
- 2 Sélectionnez l'élément de votre choix.**

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Comment conserver le logiciel à jour (pour une utilisation confortable du casque)

Si la dernière version du logiciel de votre casque est disponible, une notification s'affiche sur l'écran de l'application "Sound Connect". Mettez à jour le logiciel du casque en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

Installez la dernière version du logiciel du casque afin de profiter de nouvelles fonctions ou pour résoudre un certain nombre de problèmes rencontrés avec le casque.

Utilisez toujours le casque avec la dernière version du logiciel installée.

Pour plus d'informations sur le dernier logiciel du casque disponible et pour savoir comment mettre à jour le logiciel, reportez-vous aux informations disponibles sur le site Web.

Vous pouvez mettre à jour le logiciel du casque en procédant comme suit.

1 Retirez les unités du casque de l'étui de recharge.



Le casque se met sous tension automatiquement.

2 Lancez l'application "Sound Connect" sur un appareil mobile tel qu'un smartphone.

3 Mettez à jour le logiciel du casque en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.

Note

- Avant d'effectuer une mise à jour, déconnectez tous les autres appareils Bluetooth connectés à l'appareil mobile utilisé pour la mise à jour.
Le logiciel peut ne pas être mis à jour lorsque l'appareil mobile est connecté à d'autres appareils compatibles avec Bluetooth Low Energy (tels que des appareils portables ou des montres intelligentes).
- Veuillez prendre note de ce qui suit si la mise à jour ne peut pas être effectuée.
 - Fermez toutes les applications installées sur l'appareil mobile, à l'exception de l'application "Sound Connect".
 - Chargez complètement le casque et le périphérique mobile.
 - Rapprochez autant que possible le casque et le périphérique mobile utilisé pour la mise à jour avant de commencer la mise à jour.
 - Ne lancez pas la mise à jour si des périphériques LAN sans fil ou d'autres périphériques Bluetooth se trouvent à proximité.
 - Désactivez le mode d'économie d'énergie (*) de votre appareil mobile avant de mettre à jour le logiciel.
Selon la version du système d'exploitation de votre périphérique mobile, la mise à jour peut ne pas être effectuée sous le mode économie d'énergie.

(*) Les noms peuvent varier en fonction de l'appareil mobile utilisé.

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Utilisation des services partenaires

Après avoir configuré l'application "Sound Connect", vous pouvez utiliser les applications liées à l'oreillette.

Pour plus d'informations sur les applications qu'il est possible de lier, consultez l'URL suivante :

<https://www.sony.net/supported-servicelink>

Pour plus de détails sur les derniers services et expériences que vous pouvez vivre en vous connectant, consultez l'application "Sound Connect".

- 1 Lancez l'application "Sound Connect".**
- 2 Configurez chaque service à l'aide de l'application "Sound Connect".**

Note

- Les services pouvant être liés diffèrent selon les pays et les régions.
- Les caractéristiques du service pouvant être lié peuvent être modifiées sans préavis.
- L'application correspondante doit être installée.
- Pour plus d'informations sur Service Link, voir l'URL suivante.
sony.net/servicelink

Rubrique associée

- [Ce que vous pouvez faire avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Installation de l'application "Sound Connect"](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Précautions

Sur les communications Bluetooth

- La technologie sans fil Bluetooth est une technologie sans fil à courte portée qui permet la communication entre les appareils numériques, tels que les smartphones et les ordinateurs. 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. Mettez hors tension le casque et les autres périphériques Bluetooth situés aux endroits 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 le casque peut être différée par rapport à celle de tout périphérique 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 casque prend en charge des fonctions de sécurité conformes à la norme Bluetooth afin de garantir la sécurité des communications utilisant 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 lorsque vous communiquez à l'aide de la technologie sans fil Bluetooth.
- Sony n'assume aucune responsabilité en cas de dommages ou de pertes résultant de fuites d'informations survenues lors de l'utilisation de communications Bluetooth.
- Les connexions Bluetooth avec tous les appareils Bluetooth ne sont pas garanties.
 - Les appareils Bluetooth connectés à l'oreillette doivent être conformes à la norme Bluetooth prescrite par Bluetooth SIG, Inc. et doivent être certifiés conformes.
 - Même si un appareil connecté est conforme à la norme Bluetooth, les caractéristiques ou les spécifications de l'appareil Bluetooth peuvent parfois l'empêcher de se connecter ou entraîner des différences dans les méthodes de contrôle, l'affichage ou la procédure d'utilisation.
 - En cas d'utilisation du mode mains libres du casque, des nuisances sonores peuvent être émises en fonction du périphérique connecté ou de l'environnement de communication.
- Selon l'appareil à connecter, il peut s'écouler un certain temps avant que la communication ne démarre.

Remarques sur l'augmentation de température

- Pendant le chargement des unités du casque ou de l'étui de recharge, ou lors d'une utilisation prolongée du casque, la température des unités du casque ou de l'étui de recharge peut augmenter, mais il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

Remarque sur l'électricité statique

- Si vous utilisez le casque lorsque l'air est sec, vous pouvez ressentir une gêne due à l'électricité statique accumulée sur votre corps. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement du casque. Vous pouvez réduire cet effet en portant des vêtements fabriqués à partir de matières naturelles qui ne génèrent pas facilement d'électricité statique.

Remarques relatives au port du casque

- Après utilisation, retirez lentement le casque de vos oreilles.
- Le casque permettant d'établir un joint étanche sur les oreilles, le fait de le presser avec vigueur sur vos oreilles ou de le retirer rapidement peut entraîner des lésions des tympans. Lors du port du casque, le diaphragme du haut-

- parleur peut produire un cliquetis. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- L'utilisation à long terme du casque peut entraîner des symptômes tels que des démangeaisons et des irritations dans les oreilles.
Si vous ressentez l'un des symptômes ci-dessus pendant l'utilisation du casque, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez un médecin, le service d'assistance Sony ou le revendeur Sony le plus proche.
- Pour une utilisation à long terme, il est recommandé de retirer régulièrement le casque.

Autres remarques

- Ne soumettez pas le casque à un choc excessif, car il s'agit d'un appareil de précision.
- Les capteurs tactiles peuvent ne pas fonctionner convenablement si des autocollants ou d'autres éléments adhésifs y sont apposés.
- Selon les conditions de transmission du signal de votre smartphone ou de l'environnement, il est possible que vous ne puissiez pas utiliser le casque.
- Si vous ressentez une gêne lors de l'utilisation du casque, cessez de l'utiliser immédiatement.
- Les embouts d'écouteurs peuvent être endommagés ou se détériorer en cas d'utilisation et d'entreposage à long terme.
- Si les embouts sont sales, retirez-les de l'oreillette. Lavez délicatement les embouts à la main à l'aide d'un détergent neutre. Après le nettoyage, essuyez soigneusement toute trace d'humidité.
- Si de l'eau ou une substance étrangère pénètre dans le casque, cela peut provoquer un incendie ou une électrocution. Si de l'eau ou une substance étrangère pénètre dans le casque, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez l'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche. Faites particulièrement attention aux cas suivants.
 - Lorsque vous utilisez le casque à proximité d'un évier ou d'un réservoir de liquide
Veillez à ce que le casque 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
- Ne laissez pas tomber le casque et ne l'exposez pas à des chocs mécaniques. Cela pourrait déformer ou endommager le casque et entraîner une détérioration des performances de résistance à l'eau.
- Lorsque les ports de chargement des unités du casque ou de l'étui de recharge sont sales, nettoyez-les à l'aide d'un chiffon doux et sec.

Nettoyage du casque

- La poussière et la saleté à l'extérieur du casque peuvent être essuyées avec des lingettes humidifiées à l'eau pure. N'utilisez pas de chiffons humides contenant de l'alcool, du diluant ou du benzène, car ils risquent d'endommager la finition de la surface de l'oreillette ou de provoquer d'autres dégâts.

N'utilisez pas le casque et l'étui de recharge à proximité de dispositifs médicaux

- Les ondes radio peuvent perturber le fonctionnement des stimulateurs cardiaques et des dispositifs médicaux. N'utilisez pas l'oreillette et l'étui de chargement dans des lieux très fréquentés tels que des trains bondés ou à l'intérieur d'un établissement médical.
- Les unités du casque et l'étui de recharge comportent des aimants susceptibles d'interférer avec les stimulateurs cardiaques, les vannes de dérivation programmables pour le traitement de l'hydrocéphalie ou d'autres dispositifs médicaux. N'approchez pas les unités du casque et l'étui de recharge de personnes utilisant ce type de dispositifs médicaux. Consultez votre médecin avant d'utiliser le casque si vous utilisez ce type de dispositifs médicaux.

Éloignez les unités du casque et l'étui de recharge des cartes magnétiques

- Les unités du casque et l'étui de recharge utilisent des aimants. Si une carte magnétique s'approche de l'oreillette et de l'étui de chargement, l'aimant de la carte peut être affecté ou désactivé.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Lorsque vous n'utilisez plus le casque

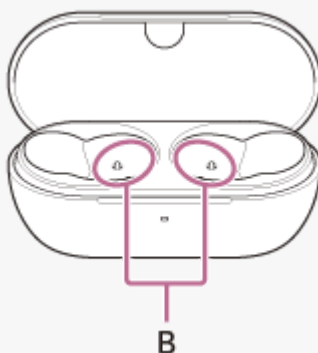
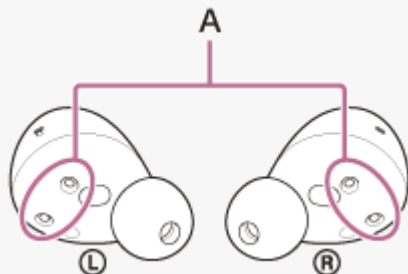
Lorsque vous n'utilisez plus le casque, veillez à ranger les unités du casque dans l'étui de recharge.

Fermez le couvercle de l'étui de recharge.



Note

- Si des gouttes de sueur ou d'eau subsistent sur le port de chargement, cela peut réduire la capacité de rechargement de l'unité. Essuyez immédiatement toute trace de transpiration ou d'eau sur le port de chargement après utilisation. Lorsque les ports de chargement des unités du casque (A) ou les ports de chargement de l'étui de recharge (B) sont sales, nettoyez-les avec un chiffon doux et sec.



- Consultez également les sections « [Maintenance](#) », « [Pour éviter toute brûlure ou tout dysfonctionnement lorsque le casque est mouillé](#) » et « [Lorsque les unités du casque ou l'étui de recharge sont mouillés](#) ».

Rubrique associée

- [Maintenance](#)
- [Lorsque les unités du casque ou l'étui de recharge sont mouillés](#)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

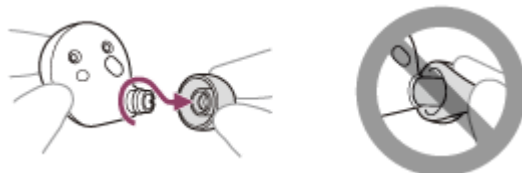
WF-C710NSA

Maintenance

Procédez à une maintenance régulière en suivant les procédures suivantes.

1 Retirez l'embout d'écouteur.

Tenez l'unité du casque et faites tourner l'embout d'écouteur pour le retirer.
Ne pincez pas l'extrémité de l'embout d'écouteur lors du retrait.



2 Nettoyez le casque.

Nettoyage des unités du casque

La poussière et la saleté à l'extérieur du casque peuvent être essuyées avec des lingettes humidifiées à l'eau pure.
N'utilisez pas de chiffons humides contenant de l'alcool, du diluant ou du benzène, car ils risquent d'endommager la finition de la surface de l'oreillette ou de provoquer d'autres dégâts.

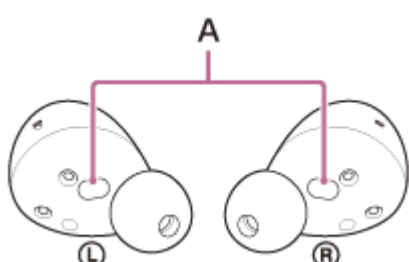
Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer l'eau présente sur les unités du casque.

Ne laissez pas de gouttes d'eau sur le casque dans un environnement froid, car l'eau pourrait geler.

Nettoyage des capteurs infrarouges

Si les capteurs infrarouges (A) sont sales, le port du casque peut ne pas être détecté et le casque peut ne pas fonctionner correctement.

Nettoyez la saleté présente sur les capteurs infrarouges (A) à l'aide d'un chiffon doux et sec, ou autre.



Nettoyage des ports de chargement

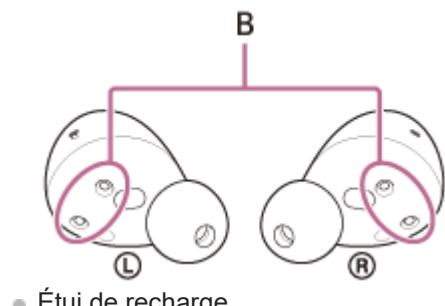
Si des corps étrangers ou de l'humidité, comme de la sueur, sont déposés sur les ports de charge (B) de l'oreillette ou sur les ports de charge (C) de l'étui de charge, la corrosion des ports de charge risque de se produire et d'empêcher la charge.

Lorsque vous n'utilisez plus le casque, assurez-vous de nettoyer délicatement les ports de chargement à l'aide d'un tampon doux et sec.

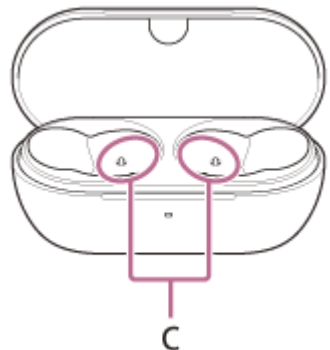
Lorsque le casque ne peut pas être chargé, un nettoyage complet des ports de chargement peut aider à résoudre le problème.

Ports de chargement nécessitant une maintenance

- Casque



● Étui de recharge



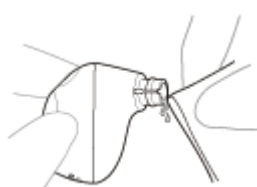
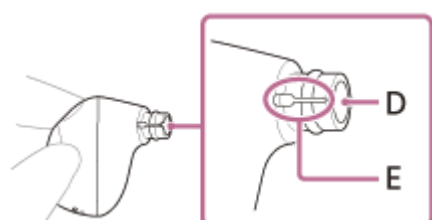
Note

- N'utilisez pas de plumeau ou de produits similaires pour enlever la poussière ou les débris.
La poussière et d'autres débris peuvent pénétrer dans les orifices de sortie du son et provoquer des dysfonctionnements.

Nettoyage des trous de sortie audio

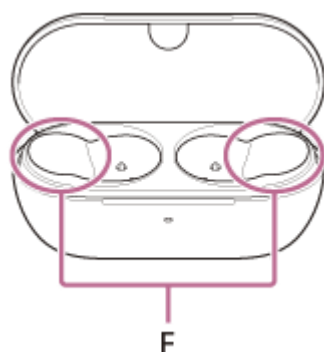
Utilisez un chiffon humidifié avec de l'eau et bien essoré pour enlever toute saleté, y compris le cérumen, de l'orifice de sortie du son (D) ou de la rainure (E) de l'unité du casque.

Retirez la saleté de façon à ce qu'elle ne soit pas repoussée profondément dans l'unité du casque.



Nettoyage des trous de l'étui de recharge

Nettoyez les trous (F) dans lesquels les embouts des écouteurs s'insèrent à l'aide d'un coton-tige, etc.



Séchage du casque

Une fois le nettoyage terminé, laissez sécher complètement le casque à température ambiante.

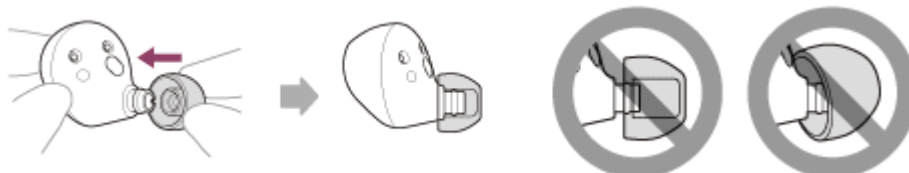


Note

- Lors du séchage du casque, si les capteurs infrarouges touchent la table, le casque est considéré comme étant porté et la batterie rechargeable risque de continuer à être consommée. Posez les unités du casque en orientant les capteurs infrarouges vers le côté ou vers le haut.

3 Fixez l'embout d'écouteur.

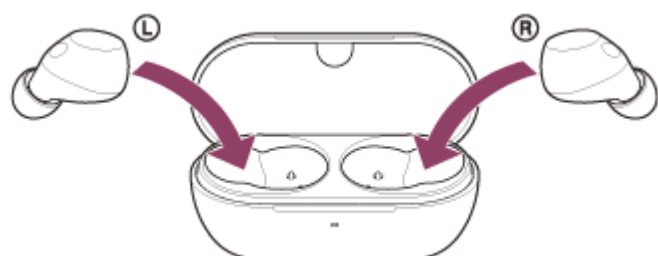
Poussez fermement l'embout d'écouteur sur le conduit (tuyau de sortie audio) du casque de sorte que l'embout d'écouteur recouvre l'extrémité interne du conduit acoustique. Ne fixez pas l'embout d'écouteur de manière lâche ou en oblique.



Si l'embout d'écouteur n'est pas complètement fixé, il peut se détacher du casque et la qualité du son, les effets de la fonction antibruit et la portabilité peuvent être compromis.

4 Installez le casque dans l'étui de recharge.

Une fois la maintenance ainsi que le nettoyage et le séchage du casque effectués, assurez-vous de placer les unités du casque dans l'étui de recharge.



Veillez à refermer le couvercle de l'étui de recharge.



Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Pour éviter toute brûlure ou tout dysfonctionnement lorsque le casque est mouillé

Veillez à le nettoyer après utilisation

Le chargement avec un liquide tel que de l'eau, de la sueur ou des corps étrangers tels que de la poussière, attachés au port USB Type-C de l'étui de chargement ou au port de chargement du casque, peut provoquer des accidents personnels, y compris des brûlures ou des blessures graves, en raison d'un incendie, d'une électrocution, d'un dégagement de chaleur, de fumée ou d'une ignition. Cela peut également entraîner un dysfonctionnement.

Évitez les situations suivantes et veillez à ce que les unités du casque ou l'étui de recharge ne soient pas exposés à l'humidité ou à la saleté.

Si les unités du casque ou l'étui de recharge sont mouillés ou sales, voir « [Lorsque les unités du casque ou l'étui de recharge sont mouillés](#) » et nettoyez-les comme indiqué avant de les utiliser.

- Toucher les unités du casque ou l'étui de recharge sans se sécher les mains après avoir effectué des tâches ménagères dans la cuisine ou après vous être lavé les mains dans les toilettes.



- Placer le casque dans la poche poitrine d'un vêtement humide.



- Placer le casque dans un sac contenant une bouteille en PET froide.



- Renverser une boisson en mangeant ou en buvant.



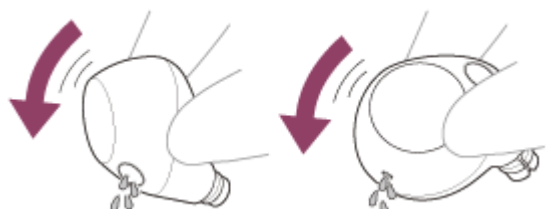
Pour protéger les unités du casque et l'étui de recharge contre les dommages

Prenez note des précautions ci-dessous pour assurer une utilisation correcte du casque.

- N'aspergez pas d'eau avec force sur les sorties audio, les trous d'aération ou les micros des unités du casque.
- Ne laissez pas les unités du casque ou l'étui de recharge mouillés dans un environnement froid, car l'eau pourrait geler. Pour éviter tout dysfonctionnement, veillez à essuyer l'eau après utilisation.
- Ne placez pas le casque dans l'eau et ne l'utilisez pas dans un endroit humide, tel qu'une salle de bain.
- Lorsque les unités du casque sont mouillées
 1. Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer l'eau présente sur les unités du casque.
 2. Retirez les embouts d'écouteurs, orientez les conduits acoustiques (tuyaux de sortie audio) vers le bas et secouez plusieurs fois pour évacuer l'eau.



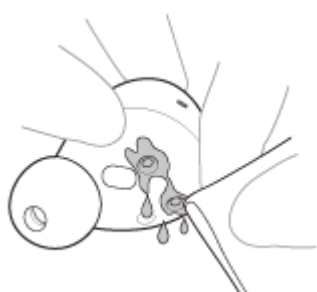
3. Orientez le micro ou le trou d'aération vers le bas et tapotez légèrement à 20 reprises environ au-dessus d'un chiffon sec ou autre pour évacuer l'eau éventuellement présente à l'intérieur.

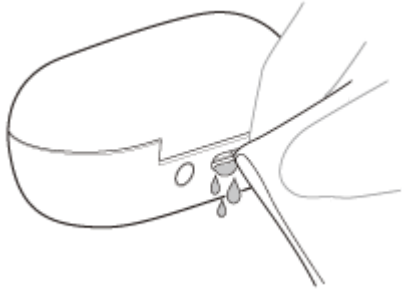


4. Laissez sécher le casque à température ambiante.

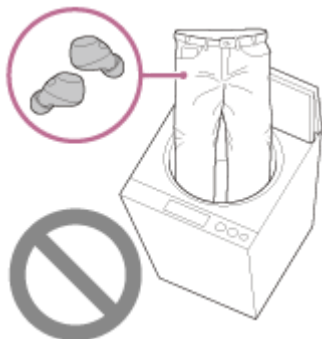
- Si les unités du casque et l'étui de recharge sont chargés alors qu'ils sont imprégnés de sueur ou autre, les ports de chargement vont se corroder. Avant de procéder au chargement, essuyez toute trace d'humidité à l'aide d'un chiffon doux et sec et laissez sécher à température ambiante.

Les réparations nécessaires en cas de dysfonctionnement dû à une négligence ne sont pas couvertes par la garantie gratuite.





- Ne laissez pas les unités du casque ou l'étui de recharge dans les poches de votre pantalon ou de votre chemise lorsque vous les lavez.



- Si le casque est fissuré ou déformé, n'utilisez pas le casque à proximité de l'eau, ou consultez le service d'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

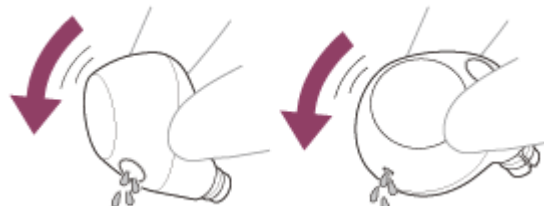
Lorsque les unités du casque ou l'étui de recharge sont mouillés

Lorsque les unités du casque sont mouillées

1. Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer l'eau présente sur les unités du casque.
2. Retirez les embouts d'écouteurs, orientez les conduits acoustiques (tuyaux de sortie audio) vers le bas et secouez plusieurs fois pour évacuer l'eau.

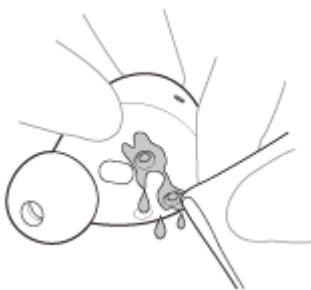


3. Orientez le micro ou le trou d'aération vers le bas et tapotez légèrement à 20 reprises environ au-dessus d'un chiffon sec ou autre pour évacuer l'eau éventuellement présente à l'intérieur.



4. Laissez sécher le casque à température ambiante.

- Si les écouteurs sont chargés alors qu'ils sont mouillés par de l'eau ou de la sueur, les ports de charge se corroderont. Avant de procéder au chargement, essuyez toute trace d'humidité à l'aide d'un chiffon doux et sec et laissez sécher à température ambiante. Les réparations nécessaires en cas de dysfonctionnement dû à une négligence ne sont pas couvertes par la garantie gratuite.



À propos des performances de résistance à l'eau du casque

- L'étui de recharge n'offre aucune résistance à l'eau.
- Ce casque a un indice de résistance à l'eau IPX4 selon la norme IEC 60529 "Degrés de protection contre la pénétration de l'eau (codeIP)", qui spécifie le degré de résistance contre l'intrusion de liquides. Le casque ne peut pas être utilisé dans l'eau.

À moins que le casque soit utilisé correctement, de l'eau peut pénétrer à l'intérieur du casque et provoquer un incendie, une électrocution ou des dysfonctionnements. Respectez scrupuleusement les précautions suivantes et

utilisez correctement le casque.

Qu'est-ce que l'IPX4 ? Protection contre les éclaboussures d'eau provenant de n'importe quelle direction.

- Les conduits acoustiques (tuyaux de sortie audio), les trous d'aération et le micro du casque ne sont pas totalement étanches à l'eau.

Si des gouttes d'eau subsistent dans les conduits acoustiques, les trous d'aération ou le micro, les problèmes suivants peuvent se produire temporairement. Cependant, il ne s'agit pas de dysfonctionnements.

- Les sons sont difficiles à entendre.
- L'effet de la fonction antibruit est affaibli.
- Des sons inhabituels sont perçus.
- Les voix sont difficilement audibles lors des conversations téléphoniques.

Liquides auxquels s'appliquent les spécifications de performance de résistance à l'eau du casque

Applicable :	Eau douce, eau du robinet, transpiration
Non applicable :	Liquides autres que ceux énumérés ci-dessus Par exemple : eau savonneuse, eau détergente, eau contenant des agents de bain, shampoing, eau de source chaude, eau chaude, eau de piscine, eau de mer et autres substances similaires.

Les performances de résistance à l'eau du casque sont basées sur des mesures relevées par Sony dans les conditions décrites plus haut. Notez que des dysfonctionnements dus à l'immersion dans l'eau en raison d'une mauvaise utilisation de la part du client ne sont pas couverts par la garantie.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Licences

- Ce produit contient des logiciels utilisés par Sony dans le cadre d'un contrat de licence conclu avec le propriétaire de ses droits d'auteur. Nous sommes tenu d'annoncer le contenu du contrat aux clients, conformément à l'accord passé avec le propriétaire des droits d'auteur du logiciel. Veuillez cliquer sur le lien et lire le contenu de la licence.
<https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/25/>
- L'utilisation du badge Made for Apple signifie qu'un accessoire a été conçu pour être raccordé spécifiquement au produit ou aux produits Apple identifiés dans le badge, et a été certifié par le constructeur pour satisfaire les normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ni de sa conformité avec les consignes et normes de sécurité.
- Les services réseau, le contenu et le (système d'exploitation et le) logiciel de ce produit peuvent être soumis à des conditions générales individuelles et modifiés, interrompus ou suspendus à tout moment et ils peuvent aussi nécessiter des frais, inscription et informations de carte de crédit.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Marques

- Google, Android et Google Play sont des marques de Google LLC.
- Apple, iPhone, macOS, Mac et Siri sont des marques d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.
- App Store est une marque de service d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.
- IOS est une marque commerciale ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée sous licence.
- Microsoft et Windows sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- La marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Group Corporation et ses filiales est sous licence.
- USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales déposées d'USB Implementers Forum.
- DSEE est une marque ou une marque déposée de Sony Group Corporation ou de ses filiales.
- Toutes les autres marques et marques déposées sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les symboles ™ et ® n'apparaissent pas dans ce manuel.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

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 et régions :

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

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Dépannage

Si vous rencontrez des problèmes, suivez la procédure ci-dessous.

1. Placez les unités de l'oreillette dans l'étui de chargement, fermez une fois le couvercle de l'étui de chargement, puis ouvrez-le à nouveau et retirez les unités de l'oreillette de l'étui de chargement.



2. Redémarrez le périphérique connecté, tel que votre ordinateur ou votre smartphone.



3. Accédez au site d'assistance Sony à partir du menu de l'application "Sound Connect" pour rechercher la cause et la solution du problème, ou consultez le site d'assistance ci-dessous.

<https://www.sony.net/support/WF-C710N/>



4. Réinitialisez le casque.



5. Initialisez le casque.



6. Si le problème persiste, consultez le contact d'assistance Sony ci-dessous ou votre revendeur Sony le plus proche.

<https://www.sony.net/support-contact>

Rubrique associée

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

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
WF-C710NSA

Réinitialisation du casque

Si le casque ne peut pas être mis sous tension ou ne peut pas être utilisé même lorsqu'il est allumé, réinitialisez-le.

1 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge.

Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert.



2 Maintenez la touche de réinitialisation au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 20 secondes environ ou plus.

Après environ 15 secondes, le voyant de l'étui de chargement clignote en orange pendant environ 5 secondes.



Puis, le témoin de l'étui de recharge s'éteint et le casque est réinitialisé.

Note

- Ne relâchez pas votre doigt du bouton de réinitialisation de l'étui de chargement tant que l'indicateur clignote en orange. Si vous retirez votre doigt, le casque est initialisé.

3 Vérifiez que le témoin s'éteint puis retirez votre doigt.

Les informations de paireage et d'autres réglages sont conservés.

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

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment effectuer la réinitialisation.

Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0094/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0094/zh-cn/>

Rubrique associée

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

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

5-068-402-21(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine

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

1 Installez les unités du casque dans l'étui de recharge.

Laissez le couvercle de l'étui de recharge ouvert.



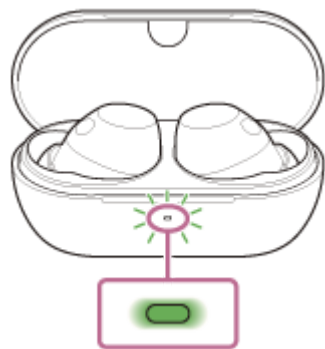
2 Maintenez la touche d'initialisation au dos de l'étui de recharge enfoncee pendant 15 secondes environ ou plus.

Après environ 15 secondes, le voyant de l'étui de chargement clignote en orange pendant environ 5 secondes.



3 Relâchez votre doigt dans les 5 secondes qui suivent le début du clignotement orange de l'indicateur sur l'étui de chargement.

Lorsque l'initialisation est terminée, le voyant de l'étui de chargement clignote 4 fois en vert.



Ce mode opératoire réinitialise les réglages de volume et les autres réglages aux valeurs d'usine et efface toutes les informations d'appairage. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté les informations de paireage du casque, puis appariez-les de nouveau.

Si le casque ne fonctionne pas correctement même après l'initialisation, consultez le service d'assistance Sony ou le revendeur Sony le plus proche.

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment effectuer l'initialisation.

Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0095/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0095/zh-cn/>

Astuce

- Vous pouvez également initialiser le casque avec l'application "Sound Connect".

Note

- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie de l'étui de recharge n'est pas suffisant, l'initialisation du casque ne commence pas. Chargez l'étui de recharge.
- Si le voyant de l'étui de chargement ne clignote pas en vert 4 fois après l'étape 3, l'oreillette n'a pas été initialisée. Recommencez la procédure à partir de l'étape 2.
- Si vous avez mis à jour le logiciel après avoir acheté le casque, la mise à jour est conservée même si vous réinitialisez le casque.
- Lorsque vous initialisez le casque pour rétablir les paramètres d'usine après avoir modifié la langue du guidage vocal, la langue n'est pas réinitialisée.

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit

WF-C710NSA

Spécifications

Casque

Source d'alimentation :

CC 5 V (utilisation d'un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce)

Utilisation de batteries lithium-ion intégrées (Puissance de fonctionnement du produit : CC 3,85 V)

Température de fonctionnement :

0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)

Durée de chargement :

Environ 1,5 heure (casque)

Environ 3,5 heures (étui de recharge)

Note

- La durée de charge peut varier selon les conditions d'utilisation.

Température de chargement :

5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)

Masse :

Environ 5,2 g × 2 (0,19 oz × 2) (casque (incluant les embouts d'écouteurs de taille (M)))

Environ 38 g (1,35 oz) (étui de recharge)

Spécification de communication

Système de communication :

Spécification Bluetooth version 5.3

Sortie :

Spécification Bluetooth classe de puissance 1

Portée de communication maximale :

Environ 10 m en ligne directe (32,8 pieds) (1)

Gamme de fréquences :

Gamme des 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Profils Bluetooth compatibles (2) :

A2DP/AVRCP/HFP/HSP

Codecs pris en charge (3) :

SBC

AAC

Plage de transmission (A2DP) :

20 Hz - 20 000 Hz (fréquence d'échantillonnage 44,1 kHz)

(1)La portée réelle varie selon des facteurs tels que les obstacles entre les appareils, les champs magnétiques entourant un four à micro-ondes, l'électricité statique, la sensibilité de la réception, les performances de l'antenne, le système d'exploitation, l'application logicielle, etc.

(2)Les profils standard Bluetooth indiquent l'objectif des communications Bluetooth entre les appareils.

(3)Codec : format de conversion et de compression du signal audio

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Modèles d'iPhone compatibles

iPhone 15 Pro Max

iPhone 15 Pro

iPhone 15 Plus

iPhone 15

iPhone 14 Pro Max

iPhone 14 Pro

iPhone 14 Plus

iPhone 14

iPhone SE (3ème génération)

iPhone 13 Pro Max

iPhone 13 Pro

iPhone 13

iPhone 13 mini

iPhone 12 Pro Max

iPhone 12 Pro

iPhone 12

iPhone 12 mini

iPhone SE (2ème génération)

iPhone 11 Pro Max

iPhone 11 Pro

iPhone 11

iPhone XS Max

iPhone XS

iPhone XR

iPhone X

iPhone 8 Plus

iPhone 8

(À compter de janvier 2025)

Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection de la langue].