

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION



Modèle: YY2998

Guide de démarrage rapide

Trouver votre taille

[Port du casque](#)

Téléchargez l'application et configurez le casque

De nombreuses fonctionnalités utiles sont disponibles sur votre périphérique. Téléchargez l'application "Sound Connect" et tirez le meilleur parti de ce que vous avez.

Pour connaître les principales fonctions disponibles avec l'application "Sound Connect" voir "[L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)".



Sound Connect

Première utilisation

1

Mise sous tension du casque



Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus jusqu'à ce que l'indicateur clignote en bleu. L'oreillette entre automatiquement en mode de couplage

lorsque vous l'allumez pour la première fois après l'achat.



2 Établir une connexion BLUETOOTH®

Suivez les instructions de l'application "Sound Connect" téléchargées.



3 Fonctionnement du casque

Vous pouvez utiliser le panneau de contrôle du capteur tactile pour effectuer les opérations suivantes.

Tapez deux fois rapidement : Lecture/Pause

Balayer vers l'avant et relâcher : Passer au début de la piste suivante

Balayer vers l'arrière et relâcher : Passer au début de la piste précédente (ou de la piste en cours de lecture)

Balayer vers le haut et relâcher : Augmenter le volume

Balayer vers le bas et relâchez : Diminuer le volume

Pour plus de détails sur la procédure d'utilisation, voir "Commande du périphérique audio (connexion Bluetooth)".

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

Le casque n'est pas étanche à l'eau.

Si le casque est chargé alors qu'il est mouillé par la pluie ou la sueur, cela peut entraîner une brûlure ou un dysfonctionnement.

Note

- Si vous portez le casque sans régler la bande coulissante, le casque peut ne pas être positionné correctement sur votre tête, entraînant une gêne ou un faible effet antibruit. La fonction de détection du port de l'oreillette peut également ne pas fonctionner correctement. La lecture de musique peut s'arrêter automatiquement, ou la fonction de mise hors tension automatique (fonction d'économie de la batterie) peut s'activer et le casque peut s'éteindre automatiquement.

Informations associées

[Port du casque](#)

[Établir une connexion Bluetooth manuellement](#)

[Chargement du casque](#)

WH-1000XX

Veillez 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].

[Utilisation du casque](#)

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

Mise en route

[À propos du guidage vocal](#)

Accessoires fournis

- [Éléments fournis](#)

- [Rangement du casque dans son étui de transport](#)

Pièces et commandes

- [Emplacement et fonctions des pièces](#)

- [À propos du témoin](#)

Port du casque

- [Port du casque](#)

Fonctionnement du casque

- [À propos du panneau de commande du capteur tactile](#)

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

- [Se connecter avec l'application "Sound Connect" l'app](#)

Smartphone Android

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

- [Connexion à un smartphone Android couplé](#)

- [Commutation entre les connexions Classic Audio et LE Audio avec un smartphone Android](#)

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 \(Mac\)](#)

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

[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 \(connexion multipoint\)](#)

[Basculer le son entre plusieurs périphériques avec « switch audio »](#)

[Partager de la musique avec "Auracast™ broadcast audio"](#)

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

[Utilisation du câble pour casque fourni](#)

Écoute de musique

Écoute de musique via une connexion Bluetooth

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

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

[Changement des paramètres sonores en fonction du contenu ou du scénario d'utilisation \(mode d'écoute\)](#)

[A propos de 360 Reality Audio](#)

[Lecture ininterrompue avec des enceintes \(Auto Switch\)](#)

Fonction antibruit

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

[Utilisation de la fonction antibruit](#)

[Optimisation automatique permanente des performances de la fonction antibruit selon l'utilisateur et les conditions d'utilisation](#)

Écoute du son ambiant

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

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

[Parler avec quelqu'un en portant le casque \(Speak-to-Chat\)](#)

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 Google™ Gemini](#)

[Utilisation de Tencent Xiaowei](#)

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

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

Informations importantes

[Précautions](#)

[Codecs pris en charge](#)

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

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

[Licences](#)

[Marques](#)

Dépannage

[Dépannage](#)

[Réinitialisation du casque](#)

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

Spécifications

[Spécifications](#)

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Utilisation du casque

Les fonctions suivantes peuvent être utilisées à l'aide du panneau de commande tactile situé sur l'oreillette. Pour les fonctions dont les procédures d'utilisation détaillées sont décrites dans le guide d'aide, reportez-vous à la rubrique connexe en bas de page.

Connexion Bluetooth

Vous pouvez vous connecter à des appareils tels qu'un smartphone ou un ordinateur via Bluetooth.

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

Vous pouvez écouter de la musique sans fil à partir d'appareils connectés à Bluetooth, tels qu'un smartphone ou un ordinateur.



Passer des appels via un appareil connecté à Bluetooth

Vous pouvez passer des appels sans fil à l'aide d'appareils connectés à Bluetooth, tels qu'un smartphone ou un ordinateur.



Rubrique associée

- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Connexion du casque à 2 périphériques simultanément \(connexion multipoint\)](#)
- [Utilisation du câble pour casque fourni](#)
- [Écouter de la musique à partir d'un appareil via une connexion Bluetooth](#)
- [Commande du périphérique audio \(connexion Bluetooth\)](#)

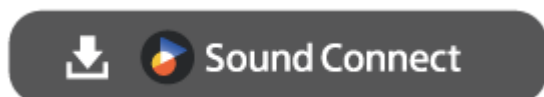
Veillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection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

TP1002274801

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

L'utilisation de l'application "Sound Connect"

Installez l'application "Sound Connect" sur votre smartphone à partir de la Google Play store ou App Store.



Informations sur les services liés aux fonctionnalités de l'application "Sound Connect"

<https://www.sony.net/supported-servicelink>
[sony.net/servicelink](https://www.sony.net/servicelink)

- Les services pouvant être liés diffèrent selon les pays et les régions.
- Les spécifications des services pouvant être liés peuvent être modifiées, suspendues ou résiliées sans préavis.

Les fonctions suivantes peuvent être utilisées et réglées à l'aide de l'app. "Sound Connect" l'app.
Pour les fonctions dont les procédures d'utilisation détaillées sont décrites dans le guide d'aide, reportez-vous à la rubrique connexe en bas de page.

Les éléments suivants sont accessibles à partir de l'onglet [My Device].

Commandes et affichage de l'état de l'oreillette

- Affichage de la charge restante de la batterie (casque)

Commande d'adaptation du son

L'oreillette règle automatiquement la fonction de réduction du bruit en fonction des actions détectées.

Ambient Sound Control

Les modes de la fonction d'annulation du bruit et de la fonction de son ambiant peuvent être réglés.

Speak-to-Chat

La détection automatique de l'audio pour Speak-to-Chat peut être activée ou désactivée, et ses paramètres peuvent être configurés.

Mode d'écoute

Les paramètres sonores peuvent être modifiés en fonction du contenu ou du scénario d'utilisation. La technologie 360 Reality Audio Upmix de Sony convertit le son stéréo en son spatial. Il vous permet de profiter d'un son immersif.

Égaliseur

Régler la qualité du son à partir de préréglages. Vous pouvez également régler la qualité du son en fonction de vos préférences.

DSEE Ultimate

Grâce à la technologie AI (Intelligence Artificielle), le casque améliore la reproduction des sons aigus et la reproduction des sons subtils. Il convertit les CD et les fichiers audio compressés en une qualité haute résolution, reproduisant un son dynamique et clair.

360 Reality Audio

Mettre en place le 360 Reality Audio.

Son spatial et suivi de la tête

L'application optimise le son spatial en mesurant l'angle dans lequel vous portez votre casque. Lorsque vous utilisez le suivi de la tête Android et les services compatibles avec le son spatial, vous pouvez profiter d'une expérience audio précise.

Qualité de la connexion Bluetooth

Vous pouvez choisir de donner la priorité à la qualité du son ou à la stabilité de la connexion lorsque vous utilisez la technologie Classic Audio via Bluetooth.

- [Prioritize Sound Quality] : Donne la priorité à la qualité du son.
- [Prioritize Stable Connection] : Sélectionnez cette option lorsque la connexion est instable, par exemple en cas d'interruptions fréquentes du son.

Lors de l'utilisation de la connexion Bluetooth avec LE Audio, sélectionnez [Low latency]. Si [Low latency] n'est pas affiché, régler [LE Audio connection setting for headphones].

Note

- La durée de lecture peut être raccourcie selon la qualité sonore et les conditions dans lesquelles le casque est utilisé.
- En fonction des conditions ambiantes dans la zone où vous utilisez le casque, un son intermittent peut se produire même si [Prioritize Stable Connection] est sélectionné.

LE Réglage de la connexion audio pour les écouteurs

Régler cette option lors de l'utilisation de la connexion Bluetooth avec LE Audio. Si [LE Audio connection setting for headphones] n'est pas affiché, régler [Bluetooth Connection Quality].

Auto Switch

Vous pouvez profiter de la lecture sans fil tout en bénéficiant d'une commutation automatique de la source de sortie audio entre le casque et le haut-parleur.

Commande vocale/assistant vocal

Vous pouvez configurer la commande vocale, ce qui vous permet de faire fonctionner l'oreillette à l'aide de commandes vocales après avoir prononcé le mot de réveil. Vous pouvez également vérifier les langues et les commandes vocales disponibles dans l'application.

Panneau de commande du capteur tactile

Active ou désactive le fonctionnement du panneau de contrôle du capteur tactile.

Paramétrage du fonctionnement du bouton [NC/AMB]

Définir le modèle de commutation pour le mode antibruit et le mode son ambiant sur l'oreillette.

Modifier Quick Access services (*)

Définir le service à affecter Quick Access.

Geste de tête

Activer ou désactiver les commandes de l'oreillette par des gestes de hochement de tête et d'agitation.

Réglage de l'opération [Mode d'écoute]

Définir le modèle de commutation pour le mode d'écoute sur le casque.

Pause lorsque les écouteurs sont retirés

Réglez la fonction pour mettre automatiquement en pause et reprendre la lecture de musique en fonction de la détection du port.

Entretien de la batterie

Lorsqu'elle est activée, elle permet d'allonger la durée de vie de la batterie afin d'améliorer la durabilité.

Mise hors tension automatique

Régler la fonction pour qu'elle s'éteigne automatiquement en fonction de la détection de l'usure. Lorsqu'elle est activée, la consommation d'énergie augmente.

Capturer la voix lors d'un appel téléphonique

Le microphone s'active pour capter les sons externes, ce qui vous permet d'entendre votre propre voix plus clairement pendant les appels (fonction Sidetone).

Notification & Guide vocal

Activez ou désactivez les sons de notification et le guidage vocal. Réglez également la langue et le volume du guidage vocal.

Mise à jour du logiciel

Définir comment mettre à jour le logiciel de l'oreillette.

Version du logiciel

Affiche la version du logiciel de l'oreillette.

Les éléments suivants sont accessibles à partir de l'onglet [Scene].

Scene-based Listening (*)

Il détecte les transitions dans les actions, telles que les appels ou la marche, et joue automatiquement de la musique à partir d'un service musical lié.

Les éléments suivants sont accessibles à partir de l'onglet [Discover].

Histoire de l'écoute

Il enregistre et affiche l'historique d'utilisation, comme l'activité de l'oreillette et les chansons que vous avez écoutées, ce qui vous permet de revoir votre expérience d'écoute.

Les éléments suivants sont accessibles à partir de l'onglet [Menu].

Aide

Affiche les informations d'assistance pour le casque.

(*) Ne peut être utilisé lors d'une connexion LE Audio.

Note

- Les instructions d'utilisation et l'affichage de l'écran de l'application sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en raison de mises à jour futures. "Sound Connect" sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en raison de mises à jour futures.

Veillez 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].

TP1002274802

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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 l'oreillette sur vos oreilles, vous entendez le guidage vocal en anglais, en chinois ou en japonais.

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

- Réglage de la langue
- Réglage du volume

« Pairing » (Pairage)

- Lorsque vous mettez l'oreillette sur vos oreilles, 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 l'oreillette sur vos oreilles
- Lorsque vous réglez manuellement l'oreillette en mode d'appairage et que vous la placez sur 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 :

« Battery about XX % » (Batterie à environ XX %) / « Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)

- Lors de l'indication de la charge restante de la batterie :
La valeur "XX" indique la charge restante approximative. Il s'agit d'une estimation approximative.

« Voice guidance test » (Essai du guidage vocal)

- Lors du réglage du volume du guidage vocal :

« The Digital assistant is not connected » (L'Assistant numérique n'est pas connecté) (*)

- Lorsque Digital assistant n'est pas disponible sur le smartphone connecté à l'oreillette même si vous utilisez l'oreillette

« The Xiaowei is not connected » (Xiaowei n'est pas connecté) (*)

- Lorsque Tencent Xiaowei n'est pas disponible sur le smartphone connecté à l'oreillette même si vous utilisez l'oreillette

« The Voice Assistant is not available. Please open the Sound Connect and check the Voice Assistant settings. » (L'Assistant vocal n'est pas disponible. Veuillez ouvrir Sound Connect

et vérifier les réglages de l'Assistant vocal.)

- Lorsque vous utilisez l'assistant vocal alors que vous êtes connecté en mode LE Audio

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

- Lorsque le Service Link est inactif 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 l'application correspondante ne démarre pas même si la touche de suppression du bruit/mode son ambiant est enfoncée lorsque Quick Access est réglée sur la touche de suppression du bruit/mode son ambiant

« The Quick Access is not available. Please open the Sound Connect and check the Quick Access settings. » (Quick Access n'est pas disponible. Veuillez ouvrir Sound Connect et vérifier les réglages Quick Access.)

- Lors de l'utilisation Quick Access en étant connecté en LE Audio

« The Quick Access is not available. Please open the Sound Connect and check the Service settings. » (Quick Access n'est pas disponible. Veuillez ouvrir Sound Connect et vérifiez les paramètres du service.)

- Lorsque les conditions d'utilisation ne sont pas remplies pendant Quick Access l'utilisation

« The [Safe volume control] limits the volume. » (Le [Contrôle du volume sans danger] limite le volume.)

- Lorsque le contrôle du volume sans danger démarre :

« Apologies, the command could not be recognized » (Veuillez nous excuser, mais la commande n'a pas pu être reconnue)

- Lorsque le contrôle vocal ne reconnaît pas la commande après avoir reconnu le mot de réveil :

« The voice assistant on your mobile device is not responding. Please check your settings. » (L'assistant vocal sur votre appareil mobile ne répond pas. Veuillez vérifier vos réglages.)

- Lorsque le contrôle vocal reconnaît « Assistant » mais que la fonction d'assistance vocale ne s'active pas :

« Mic Off » (Microphone désactivé)

- Lorsque le casque a été utilisé pour éteindre le microphone pendant un appel

« Mic On » (Microphone activé)

- Lorsque le casque a été utilisé pour allumer le microphone pendant un appel

« Liquid detected in the USB port. Do not charge the headset. » (Liquide détecté dans le port USB. Ne chargez pas le casque.)

- Lors de l'utilisation du casque alors que le port USB Type-C est inondé/Parce que le port USB Type-C est inondé lors de l'utilisation du casque.

**« Liquid detected in the USB port. Battery level is low, but do not charge the headset. »
(Liquide détecté dans le port USB. Le niveau de la batterie est faible, mais ne chargez pas le casque.)**

- Lorsque la charge restante de la batterie du casque est faible alors que le port USB de type C est inondé.

« Liquid no longer detected in the USB port. You can start charging the headset. » (Plus de liquide détecté dans le port USB. Vous pouvez commencer à charger le casque.)

- Lorsque le port USB Type-C est inondé et que la charge restante de la batterie est inférieure à 10 %, et que l'état d'inondation n'est plus détecté lors de l'utilisation de l'oreillette.

« Charging stopped. To resume charging, disconnect the USB cable and wait before trying again. » (Le chargement s'est interrompu. Pour reprendre le chargement, déconnectez le câble USB et attendez avant de réessayer.)

- Lorsqu'une charge anormale ou une température de charge anormale se produit lors de l'utilisation du casque pendant la charge

« Standard » (Standard) ()**

- Lorsque l'option Standard est sélectionné dans les réglages du mode d'écoute

« Background Music » (Musique de fond) ()**

- Lorsque l'option Background Music est sélectionné dans les réglages du mode d'écoute

« Cinema Upmix » (Cinéma Upmix) ()**

- Lorsque l'option Cinema est sélectionné dans les réglages du mode d'écoute

« Game Upmix » (Jeu Upmix) ()**

- Lorsque l'option Game est sélectionné dans les réglages du mode d'écoute

« Music Upmix » (Musique Upmix) ()**

- Lorsque l'option Music est sélectionné dans les réglages du mode d'écoute

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

(**) Si vous modifiez le réglage dans l'application "Sound Connect", vous n'entendrez pas le guidage vocal.

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 est elle aussi réinitialisée.
- Si vous n'entendez pas le guidage vocal, éteignez l'oreillette. Ensuite, remettez-le en marche.

Veillez 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].

TP1002274803

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Éléments fournis

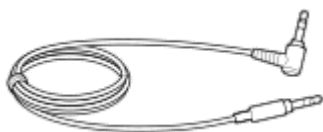
Après avoir ouvert l'emballage, vérifiez que tous les éléments de la liste sont inclus. Si des éléments sont manquants, contactez l'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche.
Les chiffres entre parenthèses indiquent le nombre d'éléments.

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit (1)

Câble USB Type-C® (USB-A à USB-C®) (1) (Modèles pour la Chine continentale uniquement)



Câble pour casque (1)



Étui de transport (1)



Documents (1 jeu)

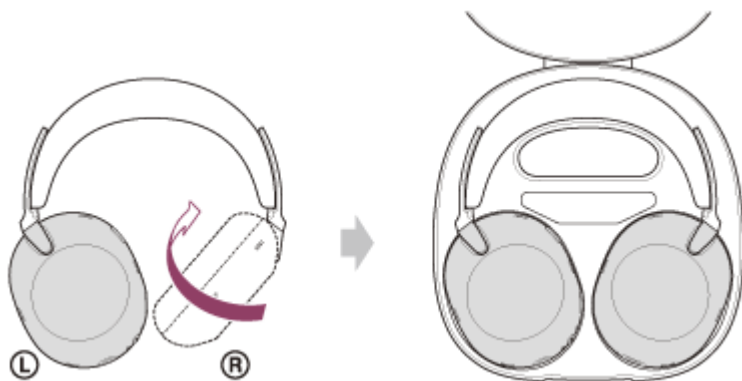
Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection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

TP1002085073

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

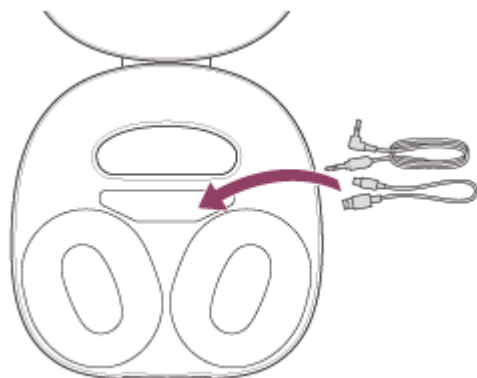
Rangement du casque dans son étui de transport

Lorsque vous avez fini d'utiliser le casque, faites pivoter les unités gauche et droite pour aplatir le casque et mettez-le dans l'étui de transport fourni.



Rangement des câbles

Placez les câbles dans le support séparé par l'intercalaire située dans l'étui de transport.



Note

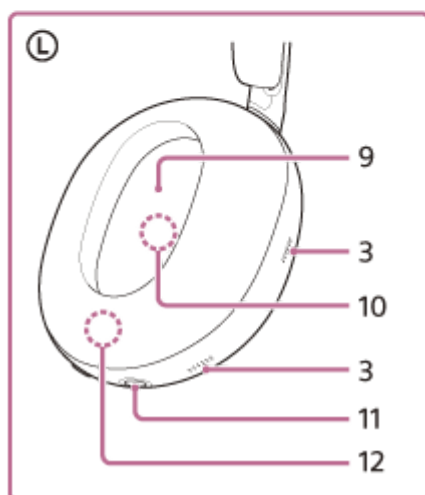
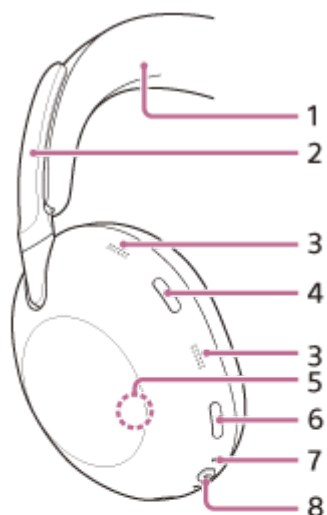
- Une force externe exercée au-delà de la plage d'utilisation normale, telle que l'orientation de l'axe de rotation de l'unité ou d'autres pièces mobiles dans le sens opposé à la normale ou la chute du casque, peut causer des dommages. La garantie ne couvre pas les dysfonctionnements causés par des dommages dus à une mauvaise manipulation.

Veillez 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].

TP1002087478

Emplacement et fonctions des pièces

Unité gauche



1. Serre-tête
2. Coulisseaux pour bandeau
Glissez pour régler la longueur du serre-tête.
3. Microphones (externes) à fonction d'annulation du bruit et microphones de prise de voix
Capter le bruit lorsque la fonction de réduction du bruit est utilisée et la voix de l'utilisateur lors d'un appel téléphonique ou lorsque le mode Speak-to-Chat est utilisé.
4. Bouton de mode d'écoute
5. Antenne intégrée
Une antenne Bluetooth est incorporée au casque.
6. Touche de suppression du bruit/mode son ambiant
7. Témoin (orange/bleu)
S'allume en orange ou en bleu pour indiquer l'état de la batterie ou de la communication du casque.

8. Bouton d'alimentation/Bluetooth

☰ : Marque de puissance

📶 : Marque Bluetooth

9. Repère L (gauche)

10. Microphones à fonction d'annulation du bruit (internes)

Captent le bruit lorsque vous utilisez la fonction antibruit.

11. Prise d'entrée du câble pour casque

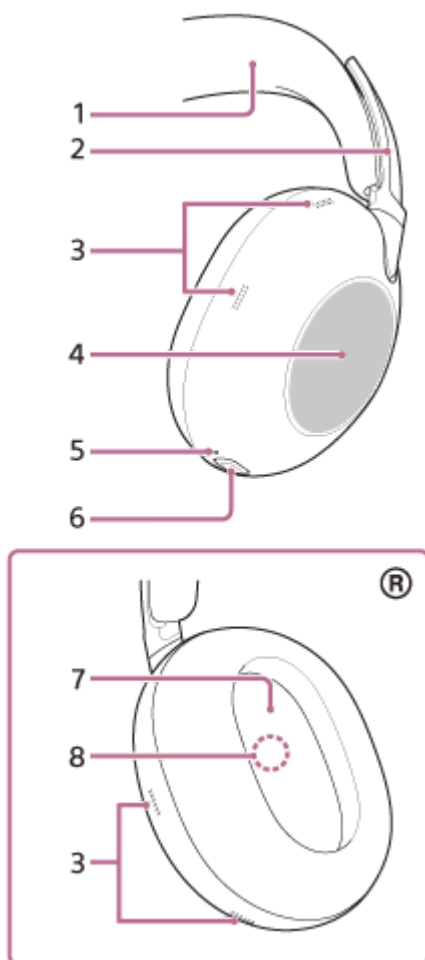
Connectez un lecteur de musique ou un autre appareil à l'aide du câble de casque fourni. Veillez à insérer le câble jusqu'à émission d'un déclic. Si la fiche est mal branchée, vous risquez de ne pas entendre le son correctement.

12. Numéro de série

Situé à l'intérieur de l'unité.

Voir "Vérification du numéro de série" ci-dessous.

Unité de droite



1. Serre-tête

2. Coulisseaux pour bandeau

Glissez pour régler la longueur du serre-tête.

3. Microphones (externes) et microphones de prise de voix avec fonction de réduction du bruit

Capter le bruit lorsque la fonction de réduction du bruit est utilisée et la voix de l'utilisateur lors d'un appel téléphonique ou lorsque le mode Speak-to-Chat est utilisé.

4. Panneau de commande du capteur tactile

Utilisez le panneau de commande du capteur tactile pour contrôler à distance la lecture de musique sur un appareil Bluetooth connecté et effectuer d'autres actions.

5. Témoin de charge (orange)

S'allume en orange lors du chargement.

6. Port USB Type-C

Connectez le casque à une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB ou à un ordinateur à l'aide d'un câble USB Type-C pour charger le casque.

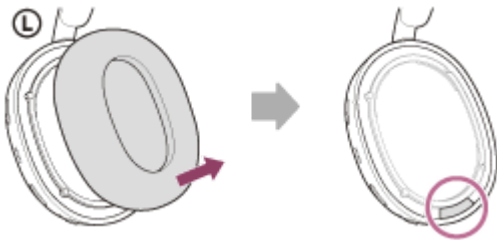
7. Repère ® (droit)

8. Microphones à fonction d'annulation du bruit (internes)

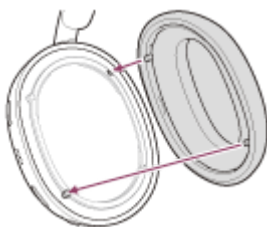
Captent le bruit lorsque vous utilisez la fonction antibruit.

Pour vérifier le numéro de série

- Assurez-vous que le casque est éteint et que le câble USB Type-C n'est pas connecté.
- Retirez l'oreillette de l'unité gauche en la tirant tout droit du boîtier. Évitez de la tirer de biais. Le numéro de série est situé en bas au centre de l'unité gauche.



- Fixez l'oreillette retirée à l'unité gauche. Assurez-vous que les deux protubérances de l'appareil et les trous de l'oreillette sont alignés et insérez fermement les six languettes dans l'appareil jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.



Note

- Ne retirez pas l'oreillette, à moins que cela ne soit nécessaire.
- Avant de retirer l'oreillette, assurez-vous que le casque est éteint et que le câble USB Type-C n'est pas connecté.
- Ne pas retirer l'oreillette en présence de sable de fer ou d'autres objets métalliques. Des particules ou autres objets métalliques peuvent adhérer à l'aimant présent à l'intérieur du casque, provoquant son dysfonctionnement.
- Veillez à fixer l'oreillette dans le bon sens. Si l'oreillette n'est pas fixée dans le bon sens, vous risquez de ne pas obtenir les performances acoustiques souhaitées.
- Les éventuels défauts causés par le non-respect des précautions mentionnées ci-dessus ne sont pas couverts par la garantie du produit.

Rubrique associée

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

Veillez 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].

TP1002085077

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

À propos du témoin

Le témoin vous renseigne sur les différents états du casque.

- : S'allume en bleu
- : S'allume en orange
- : Désactive

Indicateur du bouton d'alimentation (bleu/orange)

État de l'alimentation

L'indicateur clignote 2 fois en bleu.



- Lorsque l'oreillette est allumée

L'indicateur s'allume en bleu pendant environ 2 secondes.



- Lors de la mise hors tension de l'oreillette

Indication du niveau de charge restant de la batterie

L'indicateur clignote 2 fois en bleu.



- Lorsque la charge restante de la batterie est affichée et que la charge restante est de 10 % ou plus

L'indicateur clignote lentement en orange pendant environ 15 secondes.



- Lorsque la charge restante de la batterie est affichée et que la charge restante est inférieure à 10 %.
- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie faiblit

État de la connexion Bluetooth

L'indicateur clignote deux fois en bleu.



- En mode d'appairage

L'indicateur clignote plusieurs fois en bleu à un intervalle d'environ 1 seconde.



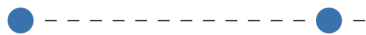
- Lorsque la connexion n'est pas établie

L'indicateur clignote rapidement en bleu pendant environ 5 secondes.



- Lorsque le processus de connexion est terminé

L'indicateur clignote plusieurs fois en bleu à un intervalle d'environ 5 secondes.



- Lorsque la connexion est établie

L'indicateur clignote rapidement et de façon répétée en bleu.

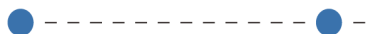


- En cas d'appel entrant

Les indicateurs d'état Connecté et Déconnecté s'éteignent automatiquement au bout d'un certain temps. Ils se remettent à clignoter pendant un certain temps lorsqu'une action est effectuée. Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est faible, le témoin commence à clignoter en orange.

Autre indicateur

L'indicateur clignote plusieurs fois en bleu à un intervalle d'environ 5 secondes.



- Lorsque le casque est mis en marche alors que le câble du casque est connecté :
Le témoin s'éteint automatiquement au bout d'un certain temps. Lorsque le niveau de charge restant de la batterie est faible, le témoin commence à clignoter en orange.

L'indicateur clignote plusieurs fois en orange et en bleu à un intervalle d'environ 0,6 seconde.



- Mise à jour du logiciel

L'indicateur clignote 4 fois en bleu.



- Lorsque le processus d'initialisation est terminé

Témoin de charge du port USB Type-C (orange)

État de charge

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



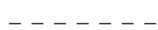
- Lorsque la batterie est complètement chargée lorsque la charge commence sur l'oreillette
- Lorsque l'entretien de la batterie est activé et que la charge restante de la batterie des unités de l'oreillette est supérieure à 80 % au début de la charge

L'indicateur s'allume en orange.



- Lorsque l'oreillette est en charge

L'indicateur s'éteint.



- Lorsque la batterie est complètement chargée et que le chargement est terminé
- Lorsque l'entretien de la batterie est activé et que la charge restante de la batterie de l'oreillette atteint 80 % ou plus

L'indicateur clignote deux fois en orange.



- Lorsque la température de la batterie de l'oreillette est anormale

L'indicateur clignote lentement et de façon répétée en orange.



- Lorsqu'une erreur se produit pendant le chargement de l'oreillette et que l'oreillette n'est pas chargée

Rubrique associée

- [Vérification du niveau de charge restant de la batterie](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veillez 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].

TP1002085109

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

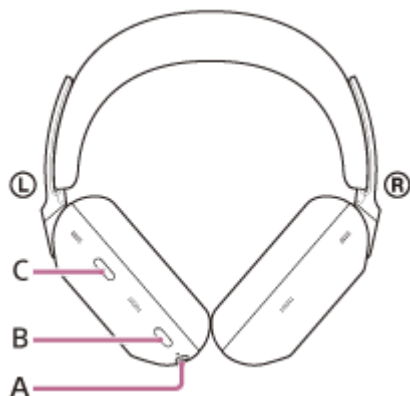
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Port du casque

1 Vérifiez les unités gauche et droite du casque.

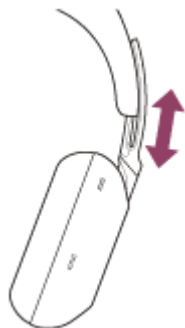
L'unité de gauche comporte le bouton d'alimentation (A), le bouton de réduction du bruit/mode son ambiant (B) et le bouton de mode d'écoute (C).

Il n'y a pas de boutons sur l'unité de droite.



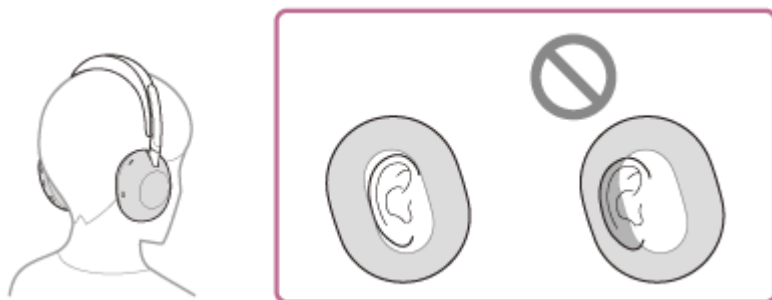
2 Faites glisser la bande coulissante.

Faites glisser la bande coulissante sur toute sa longueur avant de porter le casque.



3 Portez-le casque.

Portez le casque en installant confortablement les oreillettes sur vos oreilles.



4 Réglez la longueur de la bande coulissante.

Réglez la longueur de la bande coulissante de façon à ce que le serre-tête touche le sommet de votre tête.



5 Réglez l'orientation des unités.

Réglez l'orientation des unités gauche et droite de façon à ce que les oreillettes soient installées confortablement tout autour de vos oreilles.



Si vous portez le casque sans régler la bande coulissante, le casque peut ne pas être positionné correctement sur votre tête, entraînant une gêne ou un faible effet antibruit.

La fonction de détection du port de l'oreillette peut également ne pas fonctionner correctement. La lecture de musique peut s'arrêter automatiquement, ou la fonction de mise hors tension automatique (fonction d'économie de la batterie) peut s'activer et le casque peut s'éteindre automatiquement.

Si vous avez l'impression que le bandeau ne s'ajuste pas et se déplace facilement après avoir réglé le curseur, réglez le curseur sur une longueur plus courte. Cela pourrait améliorer la situation.

Fixation et retrait du casque

Dans les réglages d'usine, le capteur de proximité intégré dans l'unité gauche détecte lorsque l'oreillette est portée ou retirée de vos oreilles. Lorsqu'elle est détectée, l'oreillette contrôle automatiquement l'action du panneau de commande du capteur tactile, en mettant l'oreillette hors tension, en interrompant la lecture de la musique et en exécutant d'autres fonctions.

Lorsque le casque est porté

- Vous pouvez utiliser le panneau de commande tactile de l'oreillette pour écouter de la musique, passer et recevoir des appels et effectuer d'autres actions.

Lorsque le casque est retiré

- Lorsque vous écoutez de la musique en portant le casque sur vos oreilles, celui-ci interrompt automatiquement la lecture de musique si le casque est retiré. Lorsque le casque est porté à nouveau, il reprend la lecture de la musique.
- Pour économiser la batterie, le casque se met automatiquement hors tension au bout de 15 minutes d'inutilisation.
- Lorsque l'oreillette est retirée, il est impossible d'écouter de la musique, de passer et de recevoir des appels et d'effectuer d'autres actions, même si vous appuyez sur le panneau de commande du capteur tactile. Cela permet d'éviter que l'oreillette ne réagisse de manière incorrecte.

La fonction de suppression du bruit ne peut pas être utilisée même si vous appuyez sur la touche de suppression du bruit/mode son ambiant.

Le bouton du mode d'écoute est également désactivé.

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment mettre l'oreillette sur vos oreilles. Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exception de la Chine continentale et du Japon :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0109/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0109/zh-cn/>

Modèles pour le Japon :

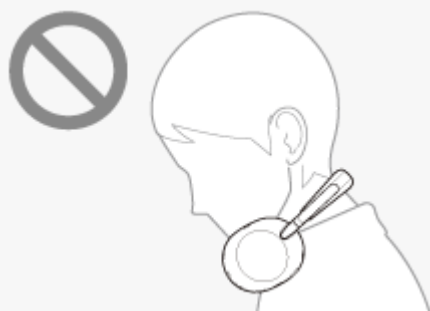
<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0109/ja/>

Astuce

- Vous pouvez utiliser l'application "Sound Connect" pour modifier les paramètres suivants.
 - Fonction de pause et de reprise automatique de la lecture musicale en cas de détection d'usure
 - Fonction d'arrêt automatique en cas de détection de l'usure (fonction d'économie de la batterie)

Note

- Dans les cas suivants, la détection du port du casque peut réagir de manière incorrecte. Lorsque vous n'utilisez pas le casque, mettez-le hors tension.
 - Lorsque vous portez le casque autour du cou, votre menton entre dans le boîtier



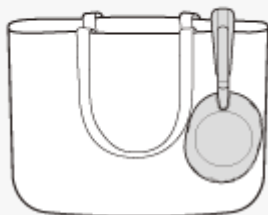
- Lorsque vous placez la main dans l'oreillette de l'unité gauche.



- Le casque se trouve à l'intérieur d'un contenant, dans un sac par exemple.



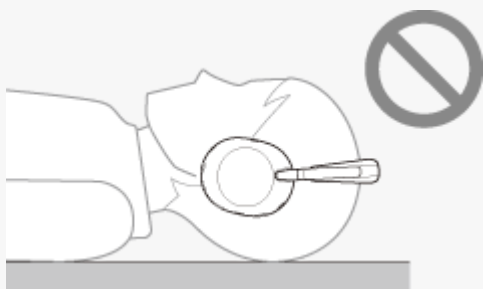
- Le casque est suspendu, sur le bord d'un sac par exemple.



– Le casque est posé sur une surface, celle d'un bureau par exemple.



- Lorsque vous portez l'oreillette comme indiqué ci-dessous, il se peut que vous ne puissiez pas utiliser le panneau de commande du capteur tactile ou le bouton de réduction du bruit/mode son ambiant. Cela est dû au fait que la détection du port ne fonctionne pas correctement. Portez l'oreillette correctement en l'orientant vers l'avant, ou appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation.
- Lorsque vous portez le casque tout en étant allongé ou en levant la tête



– Lorsque vous portez le casque en baissant la tête



- Lorsque vous portez l'oreillette sur une casquette, un tissu, une écharpe ou des cheveux, la détection du port risque de ne pas fonctionner correctement et vous risquez de ne pas pouvoir utiliser le panneau de commande du capteur tactile. Portez le casque de sorte à insérer vos oreilles à l'intérieur des oreillettes.
- Lorsque le câble pour casque fourni est raccordé au casque, la détection du port du casque ne fonctionne pas.
- La fonction de pause et de reprise automatique de la lecture musicale en cas de détection du port n'est disponible que lorsque l'appareil est connecté via la connexion Bluetooth.
- Le périphérique connecté ou l'application de lecture que vous utilisez peut ne pas prendre en charge la fonction automatique d'interruption et de reprise de la lecture de musique par détection du port du casque.
- Une force externe exercée au-delà de la plage d'utilisation normale, telle que l'orientation de l'axe de rotation de l'unité ou d'autres pièces mobiles dans le sens opposé à la normale ou la chute du casque, peut causer des dommages. La garantie ne couvre pas les dysfonctionnements causés par des dommages dus à une mauvaise manipulation.

Rubrique associée

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

Veillez 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].

TP1002089729

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

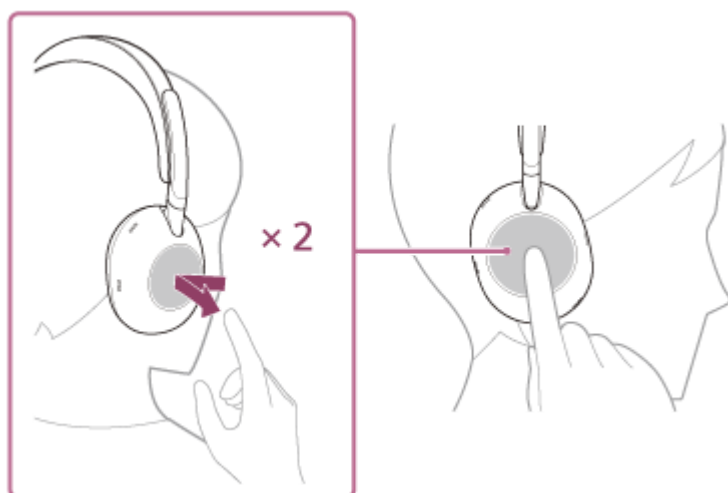
À propos du panneau de commande du capteur tactile

Utilisez le panneau de contrôle du capteur tactile (A) sur l'oreillette pour diverses actions, telles que la lecture de musique, les appels téléphoniques ou le passage en mode attention rapide.



Actions principales

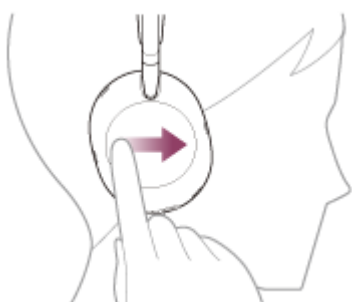
- Tapez deux fois rapidement avec un intervalle d'environ 0,4 seconde entre chaque tape.



Lorsque la musique est en cours de lecture : lit ou met la musique en pause.

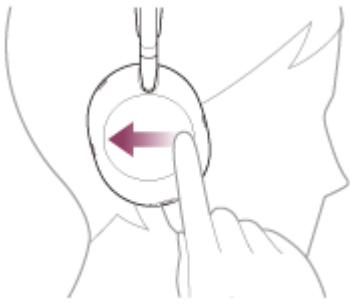
Pour un appel téléphonique : reçoit un appel lorsqu'il y a un appel entrant. Met fin à l'appel pendant un appel.

- Balayez vers l'avant et relâchez.



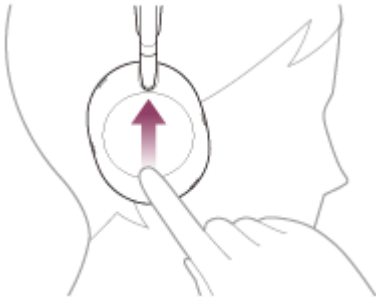
Pendant la lecture de la musique : passe au début de la piste suivante. Pour effectuer une avance rapide, balayez vers l'avant et maintenez appuyé. Relâchez au point de lecture souhaité.

- Balayez vers l'arrière et relâchez.



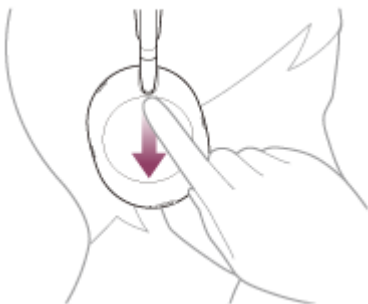
Pendant la lecture de musique : Permet de passer au début de la piste précédente ou de la piste en cours de lecture. Pour effectuer un retour rapide, balayez vers l'arrière et maintenez appuyé. Relâchez au point de lecture souhaité.

- Balayez vers le haut et relâchez.



Pendant la lecture de la musique/un appel téléphonique : augmente le volume. Répétez l'opération jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité. Pour continuer à modifier le volume, balayez vers le haut et maintenez appuyé. Relâchez le doigt au niveau souhaité.

- Balayez vers le bas et relâchez.



Pendant la lecture de la musique/un appel téléphonique : réduit le volume. Répétez l'opération jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité. Pour continuer à modifier le volume, balayez vers le bas et maintenez appuyé. Relâchez le doigt au niveau souhaité.

- Laisser votre doigt sur le capteur tactile



Lorsque vous utilisez la fonction d'assistance vocale : démarre l'entrée vocale. Pour terminer l'entrée vocale, retirez votre doigt.

- Touchez la totalité du panneau de commande du capteur tactile avec la main.



Active le mode attention rapide. Pour désactiver le mode attention rapide, relâchez votre main.

Astuce

- Vous pouvez activer/désactiver le panneau de commande à capteur tactile à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app.

Note

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le dispositif Bluetooth peut mal fonctionner en réponse à la procédure d'utilisation de l'oreillette.
- Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du périphérique connecté, du logiciel de lecture de musique ou de l'application utilisés. Dans certains cas, il peut fonctionner différemment ou ne pas fonctionner même si les procédures d'utilisation décrites ci-dessus sont appliquées.
- Afin d'éviter que l'oreillette ne réagisse de manière incorrecte, la lecture de musique, l'émission et la réception d'appels et d'autres actions ne peuvent pas être effectuées lorsque vous ne portez pas l'oreillette sur vos oreilles, même si vous appuyez sur le panneau de commande du capteur tactile.

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [Commande du périphérique audio \(connexion Bluetooth\)](#)
- [Fonctions pour un appel téléphonique](#)
- [Port du casque](#)
- [Utilisation de Google™ Gemini](#)
- [Utilisation de la fonction d'assistance vocale \(Siri\)](#)
- [Écoute rapide du son ambiant \(mode attention rapide\)](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

Veillez 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].

TP1002096195

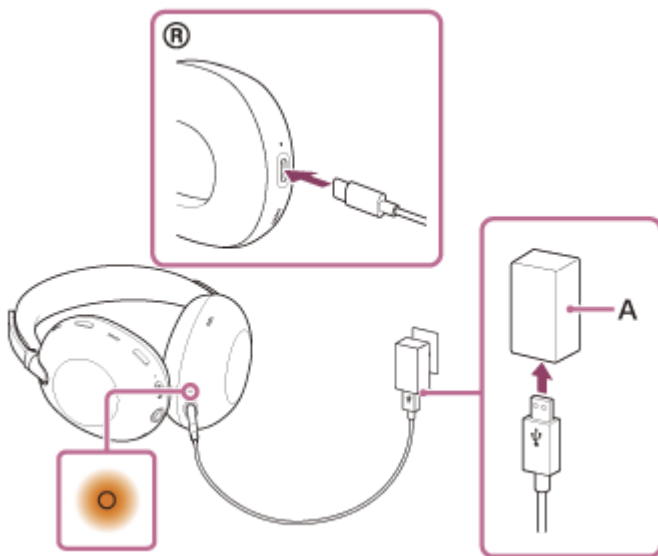
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Chargement

Le casque contient une batterie rechargeable lithium-ion intégrée. Utilisez le câble USB de type C pour charger le casque avant de l'utiliser.

1 Raccordez le casque à une prise secteur.

Utilisez un câble USB Type-C et un adaptateur secteur USB (A).



Le témoin de charge de l'oreillette s'allume en orange.
Lorsque la charge est terminée, le témoin de charge s'éteint automatiquement.

Une fois le chargement terminé, débranchez le câble USB Type-C.

À propos de la durée de chargement

Le temps nécessaire pour recharger complètement le casque est d'environ 3,5 heures (*).

(* Temps nécessaire pour charger une batterie vide jusqu'à sa pleine capacité. La durée de chargement peut varier selon les conditions d'utilisation.

À propos du chargement lorsque vous utilisez le casque

Vous pouvez utiliser le casque pendant le chargement.

Lorsque vous utilisez le casque pendant son chargement, ce dernier s'arrête à environ 80 % (si le niveau de la batterie est supérieur à 80 %, le chargement ne démarre pas). La valeur est une estimation grossière. La valeur peut varier selon les conditions de chargement.

En fonction de l'environnement de chargement (source d'alimentation ou type d'adaptateur secteur USB utilisé), vous pouvez entendre un bruit électrique provenant de l'oreillette lorsqu'elle est en cours de chargement.

Les fonctions de l'oreillette et les procédures d'utilisation peuvent ne pas fonctionner correctement.

Ne chargez pas le casque lorsqu'il y a du liquide, comme de l'eau ou de la sueur, ou de la poussière et d'autres corps étrangers sur le câble USB Type-C ou le port USB Type-C. Cela peut entraîner des brûlures ou des blessures graves dues à un incendie, une électrocution, une surchauffe ou une inflammation, ou provoquer un dysfonctionnement. Tenez compte des points suivants lorsque vous utilisez l'oreillette pendant qu'elle est en charge.

- Si vous constatez une anomalie, cessez immédiatement d'utiliser le casque.

- Vérifiez qu'il n'y a pas de poussière ni de corps étrangers dans le port.
- Si le câble USB Type-C ou le port USB Type-C est mouillé par un liquide tel que de l'eau potable ou de la sueur pendant le chargement, débranchez immédiatement le câble USB Type-C du périphérique connecté et arrêtez le chargement.



Lors de la connexion du câble USB, n'appliquez pas de force excessive sur la partie de connexion. Lorsque vous branchez ou débranchez le câble, tenez la fiche et branchez-la directement dans la prise d'entrée du câble du casque. Le fait de tirer sur le câble ou d'appliquer une force excessive peut entraîner sa rupture. Si le connecteur du câble USB est déformé, par exemple s'il est plié, cessez immédiatement de l'utiliser.

Détection d'eau dans le port de chargement

Lorsque l'oreillette détecte une anomalie, telle que des gouttes d'eau ou des corps étrangers dans le port USB Type-C, elle vous en informe par guidage vocal et par une notification sur l' "Sound Connect" l'appli. Lorsqu'une anomalie est détectée, le chargement n'est pas possible. Ne pas charger l'oreillette. Il convient de noter ce qui suit.

- Assurez-vous que le port USB Type-C n'est pas encombré par des corps étrangers.
- Si des gouttes d'eau sont présentes sur le port de chargement, laissez-le sécher complètement avant de le recharger.
- Si des corps étrangers se trouvent dans le port de charge, retirez-les avec précaution à l'aide d'un outil tel qu'un dépoussiéreur d'air, en veillant à ne pas endommager le port, puis essayez de le recharger.

Configuration système pour la charge de la batterie par USB

Adaptateur secteur USB

Un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce avec un connecteur de type C capable de fournir un courant de sortie de 1,5 A (1 500 mA) ou plus (modèles pour les pays et régions à l'exclusion de la Chine continentale). Un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce capable de fournir un courant de sortie de 1,5 A (1 500 mA) ou plus (modèles pour la Chine continentale).

Câble USB (modèles pour les pays et régions à l'exception de la Chine continentale)

Un câble USB Type-C disponible dans le commerce (conforme aux normes USB).

Ordinateur

L'ordinateur doit être équipé d'un port USB en 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 le raccordant à un ordinateur allumé à l'aide d'un câble USB Type-C disponible dans le commerce.

Note

- La batterie ne se charge pas complètement lorsque le casque est sous tension.

- Si un câble USB de type C est fourni, veuillez à l'utiliser.
- Une fois la charge terminée, retirez le câble USB de type C.
- Le chargement peut être impossible selon le type de câble USB Type-C.
- La fonction de détection de l'eau peut mal fonctionner en fonction du type de câble USB Type-C.
- 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, modifiez les paramètres de l'ordinateur et recommencez le chargement.
- 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.
- Si l'oreillette détecte un problème pendant la charge pour les raisons suivantes, l'indicateur de charge clignote en orange. Dans ce cas, chargez le casque encore une fois en respectant la plage de températures de chargement. Si le problème persiste, contactez l'assistance Sony ou votre revendeur Sony le plus proche.
 - La température ambiante dépasse la plage de température de charge de 5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F).
 - Le problème vient de la batterie rechargeable.
- Si l'oreillette n'est pas utilisée pendant une longue période, il se peut que le témoin de charge ne s'allume pas immédiatement en orange lors de la charge. Patientez un moment, jusqu'à ce que le témoin s'allume.
- Si la durée d'utilisation de la batterie rechargeable intégrée diminue de façon significative, la batterie doit être remplacée. Consultez 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.
- Pour le raccordement du casque à un ordinateur, veuillez à le raccorder directement à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB Type-C. Un raccordement du casque effectué par l'intermédiaire d'un concentrateur USB ne permet pas d'effectuer correctement le chargement.

Rubrique associée

- [À propos du témoin](#)

Veillez 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].

TP1002085053

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Durée de fonctionnement disponible

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

Connexion Bluetooth

Durée de lecture de musique

Codec	Fonction antibruit/Mode bruit ambiant	Durée de fonctionnement disponible
LDAC™	Fonction d'annulation du bruit : Active	Maximum 20 heures
LDAC	Mode de son ambiant : Actif	Maximum 20 heures
LDAC	Inactif	Maximum 28 heures
AAC	Fonction d'annulation du bruit : Active	Maximum 24 heures
AAC	Mode de son ambiant : Actif	Maximum 24 heures
AAC	Inactif	Maximum 32 heures
SBC	Fonction d'annulation du bruit : Active	Maximum 24 heures
SBC	Mode de son ambiant : Actif	Maximum 24 heures
SBC	Inactif	Maximum 32 heures
LC3	Fonction d'annulation du bruit : Active	Maximum 22 heures
LC3	Mode de son ambiant : Actif	Maximum 22 heures
LC3	Inactif	Maximum 32 heures

- Environ 90 minutes de lecture musicale sont possibles après 5 minutes de charge.

Durée de communication

Fonction antibruit/Mode bruit ambiant	Durée de fonctionnement disponible
Fonction d'annulation du bruit : Active	Maximum 16 heures
Mode de son ambiant : Actif	Maximum 16 heures
Inactif	Maximum 20 heures

Câble pour casque branché (sous tension)

Fonction antibruit/Mode bruit ambiant	Durée de fonctionnement disponible
Fonction d'annulation du bruit : Active	Maximum 20 heures
Mode de son ambiant : Actif	Maximum 20 heures

Fonction antibruit/Mode bruit ambiant	Durée de fonctionnement disponible
Inactif	Maximum 30 heures

Astuce

- En utilisant l'application "Sound Connect" vous pouvez vérifier quel codec est utilisé pour une connexion ou commuter la fonction DSEE Ultimate™.

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.
- Si vous réglez les fonctions suivantes, la durée de fonctionnement disponible de la batterie est plus courte que celles décrites ci-dessus.
 - Mode d'écoute
 - Égaliseur
 - DSEE Ultimate
 - Speak-to-Chat
 - Service Link
 - D'autres modifications des modes et fonctions par défaut ont été apportées à l'application "Sound Connect" app

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

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [Codecs pris en charge](#)

Veillez 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].

TP1002085031

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Vérification du niveau de charge restant de la batterie

Vous pouvez vérifier le niveau de charge restant de la batterie rechargeable en procédant comme suit.

Vérifier sur votre smartphone

- Lorsque vous utilisez un iPhone (iOS 13 ou ultérieur)

Lorsque l'oreillette est connectée à un iPhone par l'intermédiaire d'un câble 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 dans certains cas du niveau de charge restant réel. Il s'agit d'une estimation approximative.

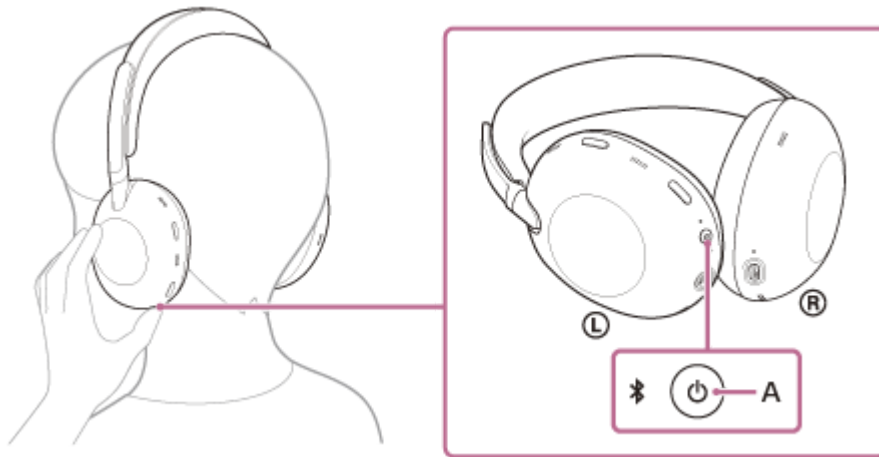
- Lorsque vous utilisez un smartphone Android™ (OS 8.1 ou ultérieur)

Lorsque l'oreillette est connectée à un smartphone Android via une connexion Bluetooth, vous pouvez vérifier la charge restante de la batterie de l'oreillette sur le smartphone. HFP Bluetooth, 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 avec le bouton d'alimentation

Lorsque vous appuyez sur le bouton d'alimentation (A) alors que l'oreillette est allumée, un guide vocal indiquant la charge restante de la batterie se fait entendre.



« Battery about XX % » (Batterie à environ XX %) (la valeur « XX » indique le niveau de charge restant approximatif.)

« Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)

Dans certains cas, le niveau de charge restant de la batterie indiqué par le message vocal peut différer du niveau de charge restant réel. Il s'agit d'une estimation approximative.

L'indicateur clignote également en orange pendant environ 15 secondes si la charge restante de la batterie est inférieure ou égale à 10 % lorsque l'oreillette est allumée.

Vérifier avec la notification de guidage vocal

Lorsque la batterie rechargeable est faible, le guidage vocal est diffusé dans les cas suivants.

- Lorsque l'oreillette est allumée
- Lors de l'utilisation du casque

Lorsque la batterie est complètement vide, une alarme se déclenche. Le guidage vocal est diffusé, puis l'oreillette s'éteint automatiquement.

Astuce

- Vous pouvez également vérifier la charge restante de la batterie de l'oreillette à l'aide de l'application "Sound Connect" l'appli. Les smartphones Android et l'iPhone supportent tous deux cette application.

Note

- Si l'oreillette et le smartphone ne sont pas connectés avec HFPl 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.
- La charge restante de la batterie peut ne pas s'afficher correctement dans les situations suivantes. Dans ce cas, chargez et déchargez la batterie plusieurs fois. La charge restante de la batterie s'affiche alors correctement.
 - Lors de la première utilisation du casque après l'achat
 - Lorsque l'oreillette n'a pas été utilisée pendant une période prolongée
 - Immédiatement après une mise à jour du logiciel

Rubrique associée

- [L'utilisation de l' "Sound Connect" l'application](#)
- [À propos du témoin](#)

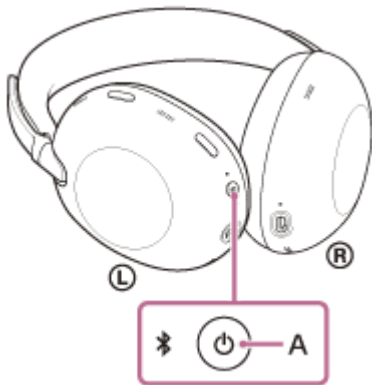
Veillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection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

TP1002085032

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Mise sous tension du casque

- 1 Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus jusqu'à ce que l'indicateur clignote en bleu.



Rubrique associée

- [Mise hors tension du casque](#)

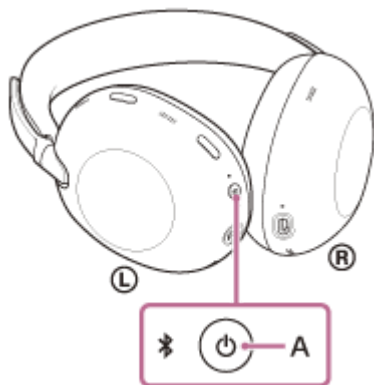
Veillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection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

TP1002085107

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Mise hors tension du casque

- 1 Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus jusqu'à ce que l'indicateur bleu s'éteigne.



Astuce

- Vous pouvez également désactiver l'oreillette à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app.
- Le casque se met automatiquement hors tension au bout de 15 minutes d'inutilisation. Ce réglage peut être modifié à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app.
- Lorsque vous rangez l'oreillette dans un sac ou un contenant similaire, éteignez l'oreillette. La détection du port du casque peut réagir de manière incorrecte.

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [Mise sous tension du casque](#)

Veillez 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].

TP1002085086

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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.

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.

Pour plus de détails sur les méthodes d'appairage ou de connexion, reportez-vous à la rubrique connexe suivante.

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 \(Mac\)](#)
- [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 \(Mac\)](#)
- [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].

TP1002085051

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Se connecter avec l'application "Sound Connect" l'app

Lancez l'application "Sound Connect" sur votre smartphone Android/iPhone pour connecter l'oreillette à un smartphone ou à un iPhone.



Sony Sound Connect 

Note

- La connexion entre l'oreillette et certains smartphones ou iPhones peut devenir instable lors de l'utilisation de l'application. "Sound Connect" de l'application. 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

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [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 \(Mac\)](#)
- [Connexion à un smartphone Android couplé](#)
- [Connexion à un iPhone couplé](#)

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].

TP1002087481

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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.

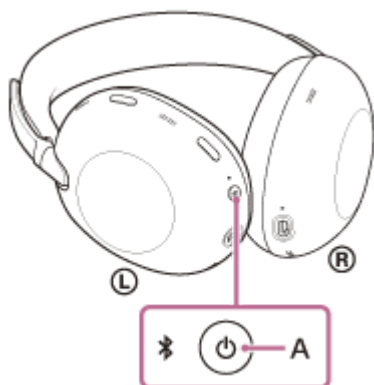
- Le smartphone Android est placé à moins de 1 m (3.2 ft) de l'oreillette.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi du smartphone Android est à portée de main.

1 Vérifiez l'état du casque.

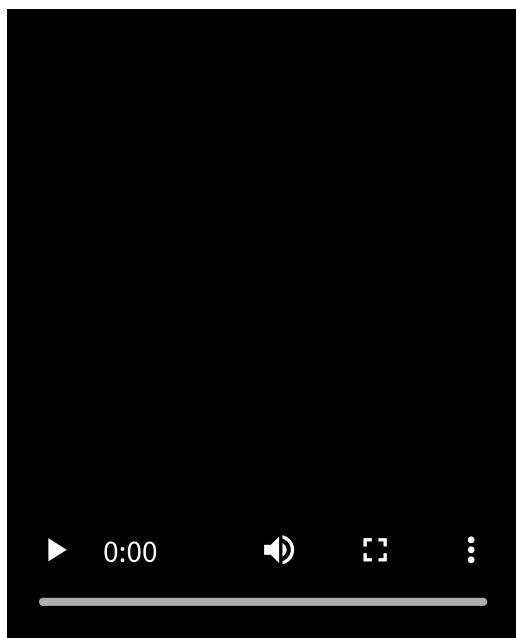
L'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage dans les cas suivants. Passez à l'étape 2.

- Lorsque vous associez l'oreillette à un appareil pour la première fois après l'achat de l'oreillette
- Après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage

Lorsque vous appairez un deuxième appareil ou un appareil suivant, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, entrez manuellement dans le mode d'appairage. Appuyez sur le bouton Bluetooth (A) et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes ou plus.



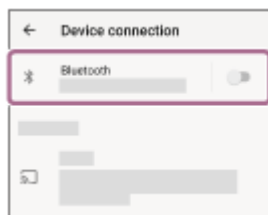
L'indicateur clignote en bleu deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).



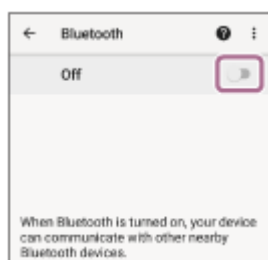
2 Si l'écran du smartphone Android est verrouillé, déverrouillez-le.

3 Sur l'écran de votre smartphone Android, sélectionnez les éléments suivants.

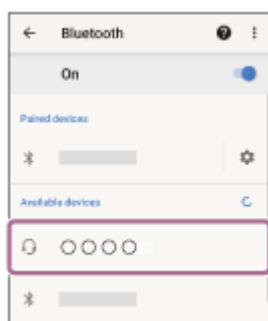
[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]



4 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



5 Effleurez [1000X THE COLLEXION].



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

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

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

Si [1000X THE COLLEXION] n'apparaît pas sur l'écran de votre smartphone Android, réessayez à partir de l'étape 3.

(*) 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 le smartphone Android.
- Pour supprimer toutes les informations d'appairage 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, éteignez l'appareil et recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 1.
- 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
 - Lorsqu'un 9e appareil est apparié
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si vous appairez un 9e appareil, les informations d'appairage dont la date et l'heure de connexion sont les plus anciennes seront remplacées par les informations du nouvel appareil.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque l'oreillette est initialisée
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

- [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](#)

Veillez 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].

TP1002085099

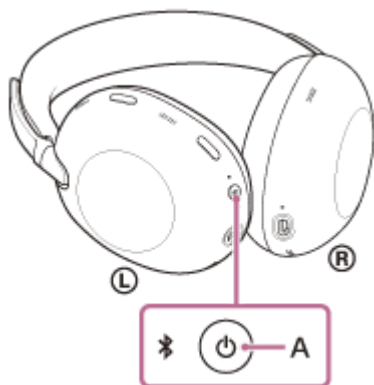
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Connexion à un smartphone Android couplé

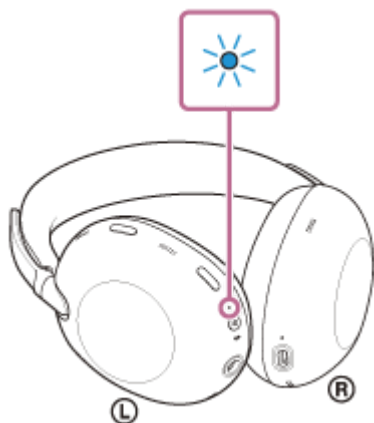
1 Si l'écran du smartphone Android est verrouillé, déverrouillez-le.

2 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus.



Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.
L'indicateur continue de clignoter en bleu même après avoir relâché le doigt du bouton.

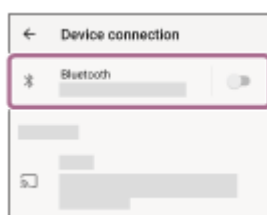


Si le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

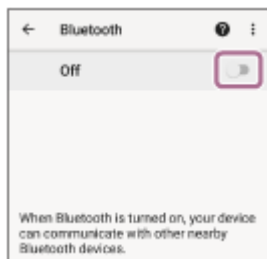
Vérifiez l'état de la connexion sur le smartphone Android. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 3.

3 Sur l'écran de votre smartphone Android, sélectionnez les éléments suivants.

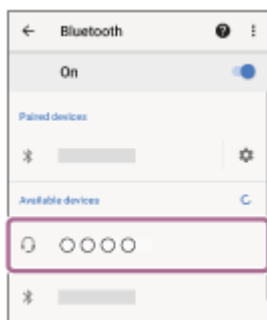
[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]



4 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



5 Effleurez [1000X THE COLLEXION].



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

- Lors de la connexion, [1000X THE COLLEXION],[LE_1000X THE COLLEXION], ou les deux, peuvent s'afficher sur l'appareil de connexion. Si les deux sont affichés, sélectionnez [1000X THE COLLEXION].
- 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 de couplage 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

- [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 \(après utilisation\)](#)
- [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
1000X THE COLLEXION

Commutation entre les connexions Classic Audio et LE Audio avec un smartphone Android

Lorsque la connexion est établie à l'aide de LE Audio, vous pouvez écouter de la musique à partir d'un smartphone Android avec moins de décalage sonore.

Mise en place avec l'application "Sound Connect" l'application.

Appareils prenant en charge LE Audio

Le smartphone Android doit prendre en charge LE Audio.

Pour connaître les dernières informations en date sur les périphériques compatibles, reportez-vous au site Web d'assistance.

À propos de LE Audio

- Il prend en charge le codec "LC3".
- Lors d'une connexion via LE Audio, certaines fonctions du casque peuvent ne pas fonctionner. Pour plus de détails, voir "[L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)".

Passage à la connexion LE Audio

- 1 **Connectez l'oreillette au smartphone Android via une connexion Bluetooth.**
- 2 **Lancez l'application "Sound Connect" et sélectionnez les éléments suivants pour faire passer la méthode de connexion Bluetooth de Classic Audio à LE Audio.**
[BLUETOOTH CONNECTION QUALITY] - [Low latency]

Si [BLUETOOTH CONNECTION QUALITY] n'est pas affiché, sélectionnez les éléments suivants.
[LE Audio connection setting for headphones] - [LE Audio Priority]
- 3 **Suivez les indications de l'écran de l'application "Sound Connect" pour passer d'une connexion à l'autre. Classic Audio et les connexions audio LE.**

Pour passer à la connexion Classic Audio

Lancez l'application "Sound Connect" et sélectionnez les éléments suivants.

- Pour Xperia 1 IV/5 IV
[LE Audio connection setting for headphones] - [Classic Audio only (conventional connection method)]
- Pour les appareils autres que le Xperia 1 IV/5 IV
[BLUETOOTH CONNECTION QUALITY] - [Prioritize Sound Quality] / [Prioritize Stable Connection]

Astuce

- Le mode opératoire ci-dessus est un exemple. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le smartphone Android.
- Si le son bégaye ou si la connexion est instable, sélectionnez [Prioritize Stable Connection] à partir de [BLUETOOTH CONNECTION QUALITY].

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [Se connecter avec l'application "Sound Connect"](#)
- [Pairage et connexion à un smartphone Android](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veillez 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].

TP1002274804

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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.

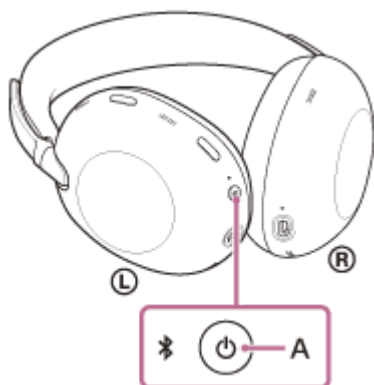
- L'iPhone est placé à moins de 1 m (3.2 ft) de l'oreillette.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'iPhone est en main.

1 Vérifiez l'état du casque.

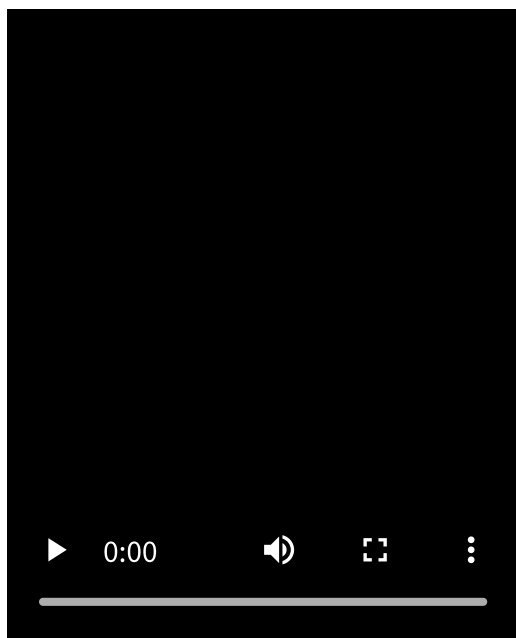
L'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage dans les cas suivants. Passez à l'étape 2.

- Lorsque vous associez l'oreillette à un appareil pour la première fois après l'achat de l'oreillette
- Après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage

Lorsque vous appaiez un deuxième appareil ou un appareil suivant, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, entrez manuellement dans le mode d'appairage. Appuyez sur le bouton Bluetooth (A) et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes ou plus.

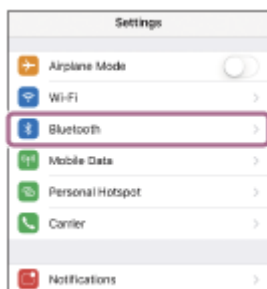


L'indicateur clignote en bleu deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).



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

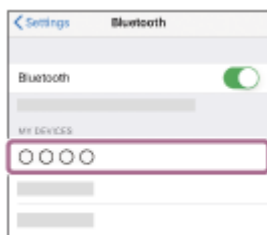
3 Sur l'écran de votre iPhone, allez à [Settings] et touchez [Bluetooth].



4 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



5 Effleurez [1000X THE COLLEXION].



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

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

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

Si [1000X THE COLLEXION] n'apparaît pas sur l'écran de votre iPhone, réessayez à partir de l'étape 3.

(*) 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'iPhone.
- Pour supprimer toutes les informations d'appairage 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, éteignez l'appareil et recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 1.
- 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
 - Lorsqu'un 9e appareil est appariéLe casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si vous appairez un 9e appareil, les informations d'appairage dont la date et l'heure de connexion sont les plus anciennes seront remplacées par les informations du nouvel appareil.

- Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
- Lorsque l'oreillette est initialisée
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

- [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](#)

Veillez 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].

TP1002085027

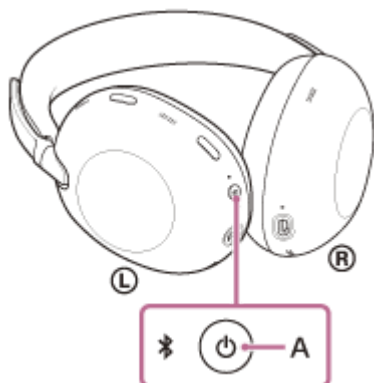
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Connexion à un iPhone couplé

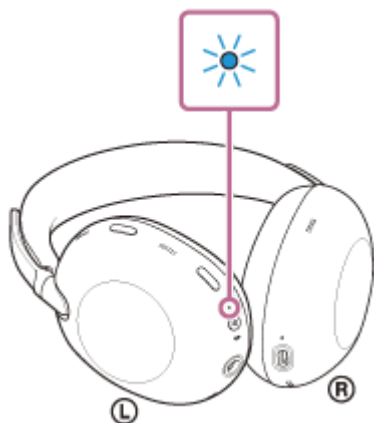
1 Si l'écran de l'iPhone est verrouillé, déverrouillez-le.

2 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus.



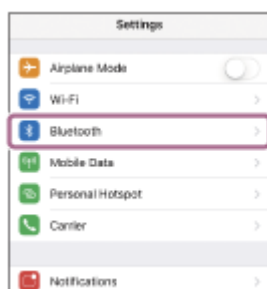
Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.
L'indicateur continue de clignoter en bleu même après avoir relâché le doigt du bouton.



Si le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

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



4 Touchez le commutateur pour activer la fonction Bluetooth.



5 Effleurez [1000X THE COLLEXION].



Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

Astuce

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

Note

- Lors de la connexion, [1000X THE COLLEXION],[LE_1000X THE COLLEXION], ou les deux, peuvent s'afficher sur l'appareil de connexion. Si les deux sont affichés, sélectionnez [1000X THE COLLEXION].
- 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

- [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 \(après utilisation\)](#)

Veillez 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].

TP1002085028

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

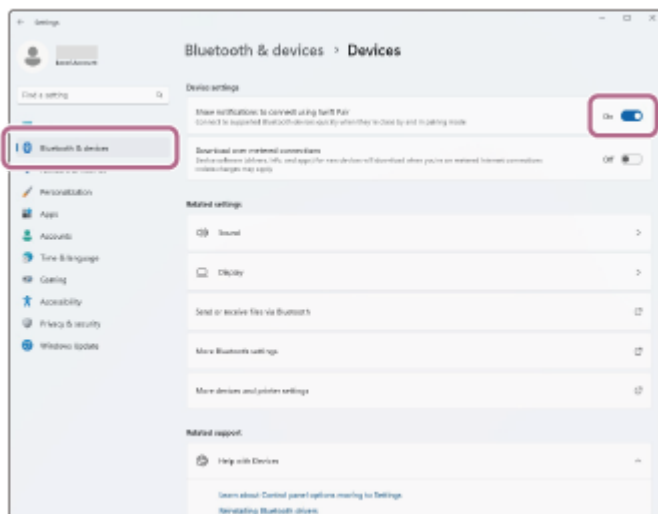
Appairage et connexion avec un ordinateur (Windows® 11)

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).
- Lorsque vous utilisez une application d'appel vidéo sur votre ordinateur, celui-ci dispose d'une fonction Bluetooth qui prend en charge les connexions d'appel (HFP/HSP).
- 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 en 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.

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

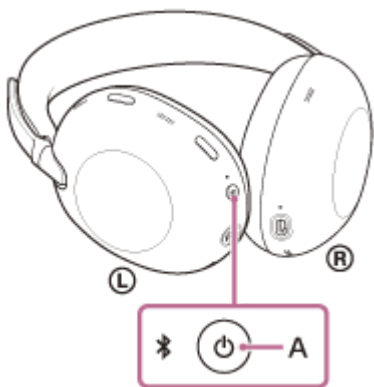


1 Vérifiez l'état du casque.

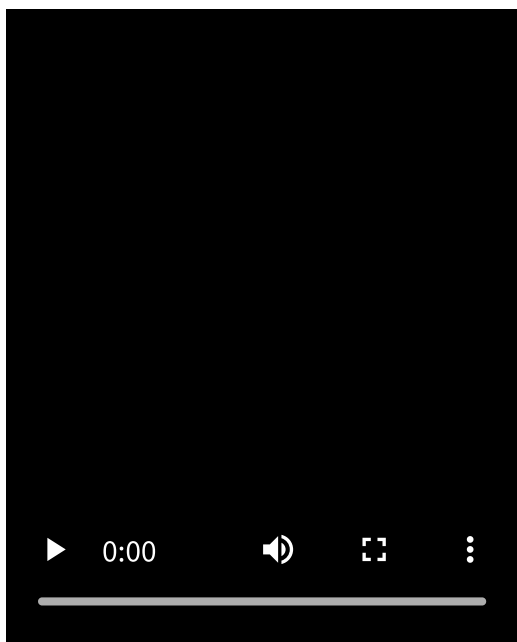
L'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage dans les cas suivants. Passez à l'étape 2.

- Lorsque vous associez l'oreillette à un appareil pour la première fois après l'achat de l'oreillette
- Après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage

Lorsque vous appariez un deuxième appareil ou un appareil suivant, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, entrez manuellement dans le mode d'appairage. Appuyez sur le bouton Bluetooth (A) et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes ou plus.



L'indicateur clignote en bleu deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).

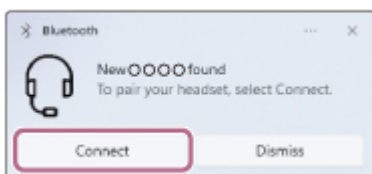


2 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

Pour utiliser la fonction Swift Pair, passez à l'étape 3.

Pour se connecter sans utiliser la fonction Swift Pair, passez à l'étape 4 et continuez à l'étape 8.

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

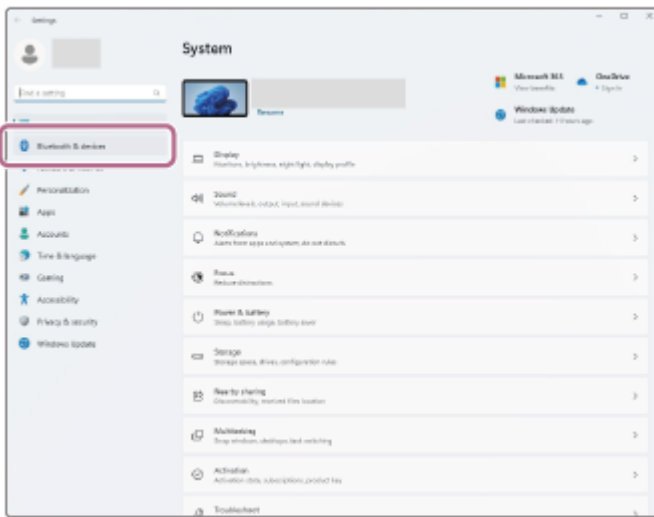


Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre.

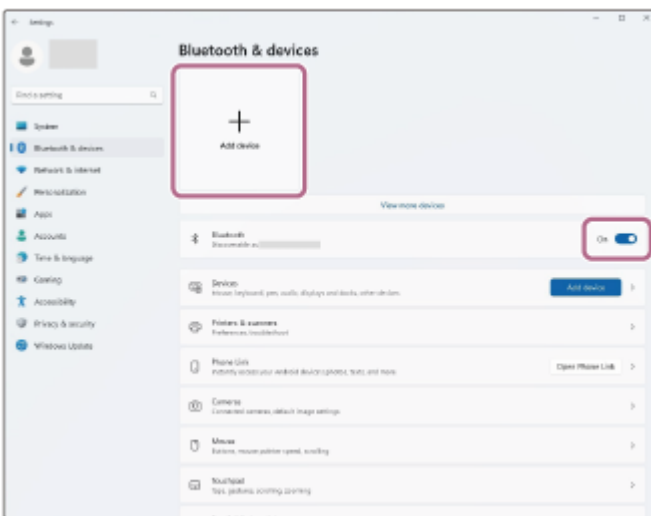
Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

5 Cliquez sur [Bluetooth & devices].



6 Cliquez sur l'interrupteur [Bluetooth] pour activer la fonction Bluetooth. Cliquez sur [Add device].



7 Cliquez sur [Bluetooth].



8 Cliquez sur [1000X THE COLLEXION].



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

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

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

Si [1000X THE COLLEXION] n'apparaît pas sur l'écran de votre ordinateur, essayez à nouveau à partir de l'étape 4.

(*) 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 d'appairage 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, éteignez l'appareil et recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 1.
- 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
 - Lorsqu'un 9e appareil est apparié
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si vous appairez un 9e appareil, les informations d'appairage dont la date et l'heure de connexion sont les plus anciennes seront remplacées par les informations du nouvel appareil.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque l'oreillette est initialisée
Toutes les informations de pairage sont supprimées. Dans ce cas, supprimez du périphérique connecté les informations de pairage du casque, puis appairez-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

- [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](#)
- [Passer un appel vidéo sur votre ordinateur](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veillez 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].

TP1002095181

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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).
- Lorsque vous utilisez une application d'appel vidéo sur votre ordinateur, celui-ci dispose d'une fonction Bluetooth qui prend en charge les connexions d'appel (HFP/HSP).
- 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 en 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.

- Mettez le haut-parleur de l'ordinateur en mode ACTIVÉ.

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 activé.

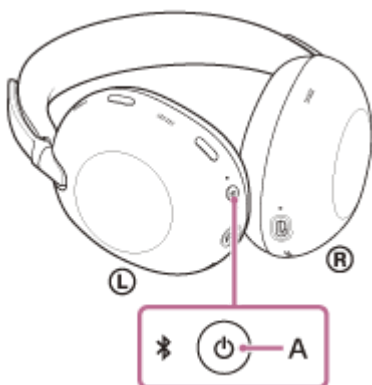


1 Vérifiez l'état du casque.

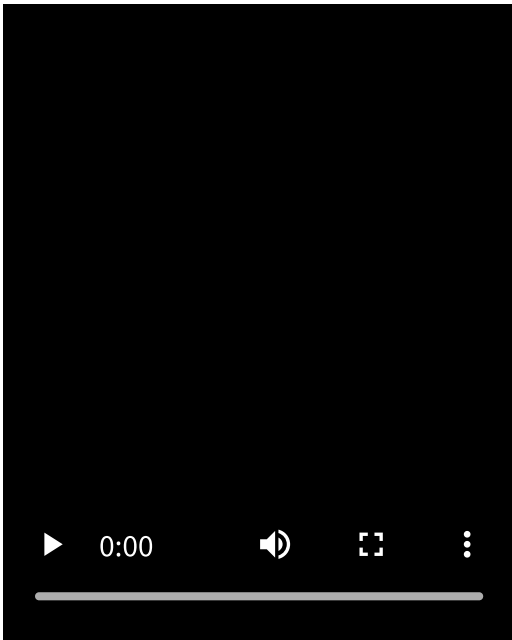
L'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage dans les cas suivants. Passez à l'étape 2.

- Lorsque vous associez l'oreillette à un appareil pour la première fois après l'achat de l'oreillette
- Après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage

Lorsque vous appariez un deuxième appareil ou un appareil suivant, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, entrez manuellement dans le mode d'appairage. Appuyez sur le bouton Bluetooth (A) et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes ou plus.



L'indicateur clignote en bleu deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).



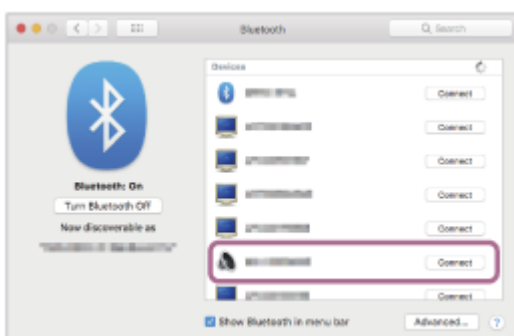
2 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

3 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



4 Sélectionnez [100X THE COLLEXION] à l'écran. [Bluetooth] et cliquez sur [Connect].



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

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

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

Si [1000X THE COLLEXION] n'apparaît pas sur l'écran de votre ordinateur, essayez à nouveau à partir de l'étape 3.

(*) 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 d'appairage 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, éteignez l'appareil et recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 1.
- 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
 - Lorsqu'un 9e appareil est apparié
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si vous appairez un 9e appareil, les informations d'appairage dont la date et l'heure de connexion sont les plus anciennes seront remplacées par les informations du nouvel appareil.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque l'oreillette est initialisée
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

- [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](#)
- [Passer un appel vidéo sur votre ordinateur](#)
- [Déconnexion de la connexion Bluetooth \(après utilisation\)](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Veillez 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].

TP1002087482

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Connexion à un ordinateur jumelé (Windows 11)

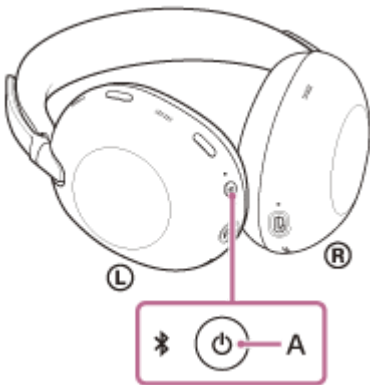
Avant de commencer la procédure d'utilisation, vérifiez les points suivants.

- 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.

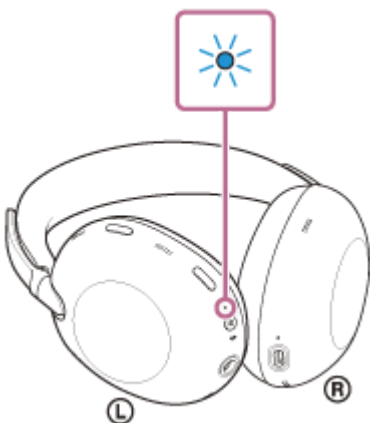
1 Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.

2 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus.



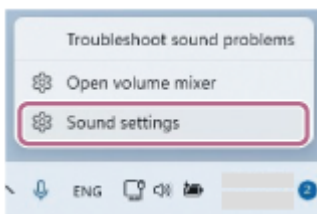
Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension. L'indicateur continue de clignoter en bleu même après avoir relâché le doigt du bouton.



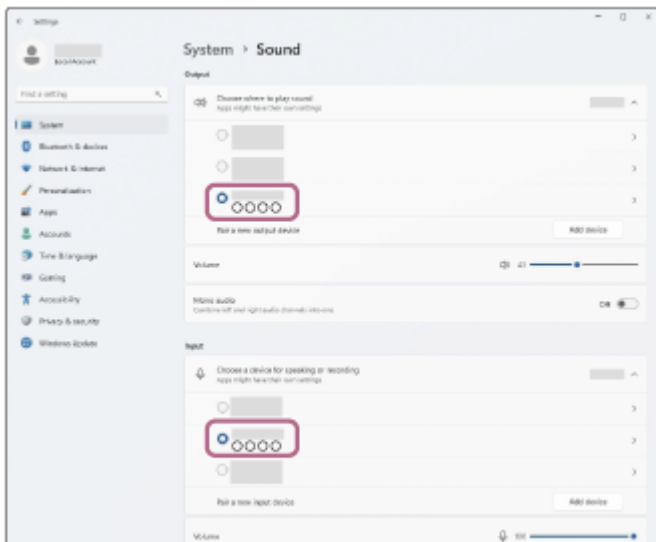
Si le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

3 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].



4 Sur l'écran [Sound], sélectionnez [1000X THE COLLEXION] pour [Output] et [Input].

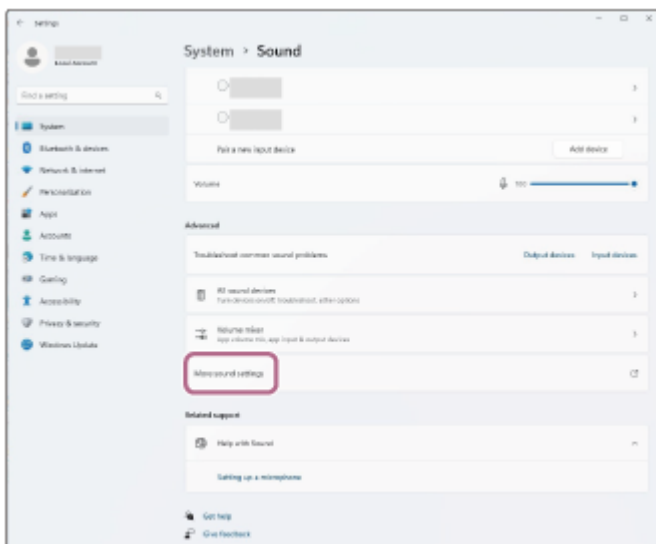


Le casque et l'ordinateur sont appariés et connectés l'un à l'autre.

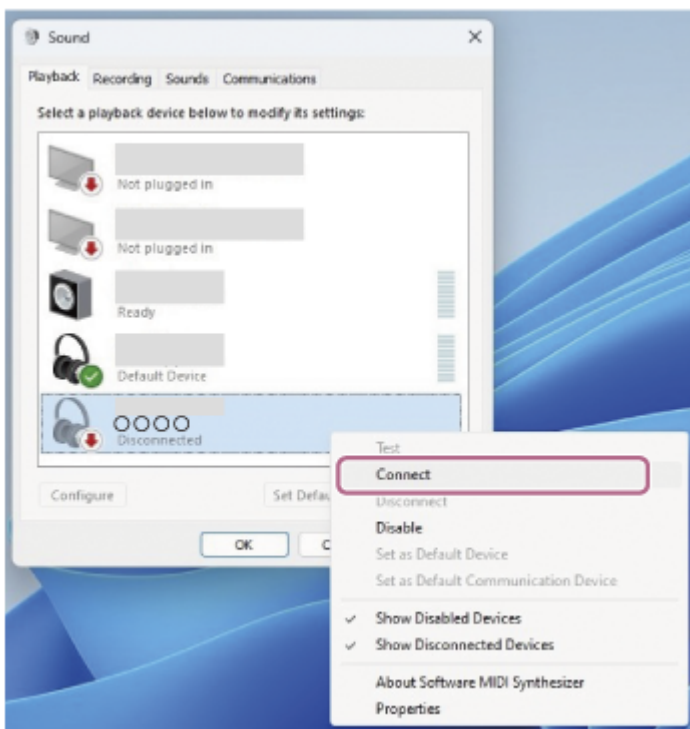
Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

Si [1000X THE COLLEXION] n'est pas affiché pour [Output] et [Input], passez à l'étape 5.

5 Cliquez sur [More sound settings].



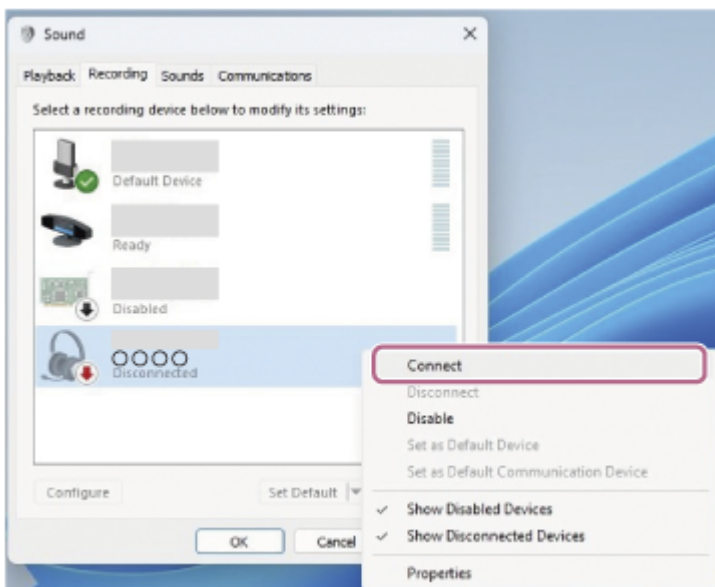
6 Dans l'onglet [Playback] de l'écran [Sound], sélectionnez [1000X THE COLLEXION], cliquez avec le bouton droit de la souris et sélectionnez [Connect] dans le menu affiché.



La connexion est établie.

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

- 7** Dans l'onglet [Recording], sélectionnez [1000X THE COLLEXION], 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 qui prend en charge les connexions de lecture musicale est activée dans les paramètres de l'ordinateur. 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

- [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 \(après utilisation\)](#)

Veillez 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].

TP1002095180

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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.

- Mettez le haut-parleur de l'ordinateur en mode ACTIVÉ.

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

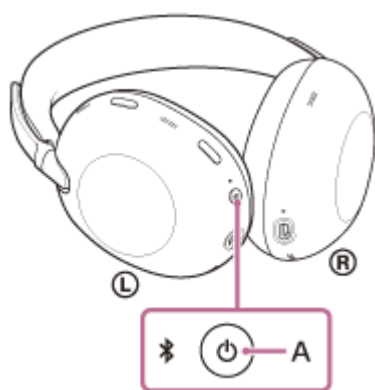
L'icône ci-dessous indique que le haut-parleur de l'ordinateur est activé.



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

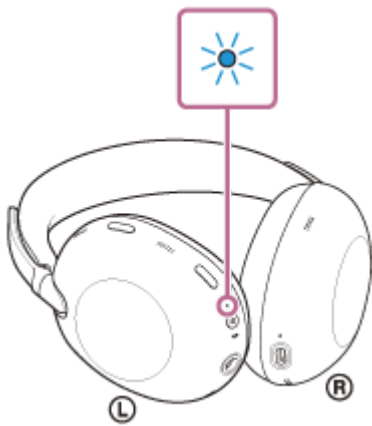
- 2 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus.



Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.

L'indicateur continue de clignoter en bleu même après avoir relâché le doigt du bouton.



Si le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

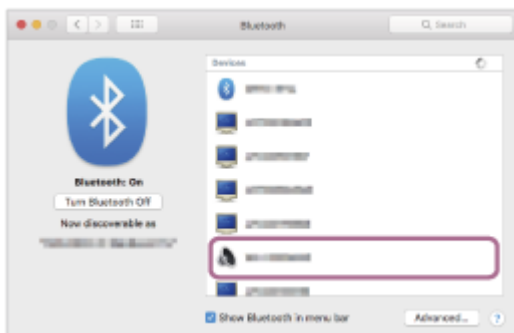
Vérifiez l'état de la connexion sur l'ordinateur. Si la connexion n'est pas établie, passez à l'étape 3.

3 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



4 Cliquez sur [1000X THE COLLEXION] à l'écran tout en appuyant sur le bouton de contrôle de l'ordinateur. [Bluetooth] tout en appuyant sur la touche de contrôle de l'ordinateur et sélectionnez [Connect] dans le menu contextuel.



La connexion est établie. Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

- 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 qui prend en charge les connexions de lecture musicale est activée dans les paramètres de l'ordinateur. 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

- [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 \(après utilisation\)](#)

Veillez 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].

TP1002087485

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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.

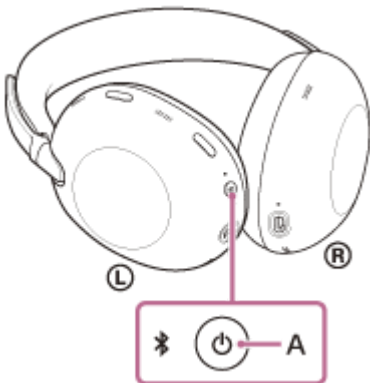
- L'appareil Bluetooth est placé à moins de 1 m (3,2 ft) de l'oreillette.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'appareil Bluetooth est à portée de main.

1 Vérifiez l'état du casque.

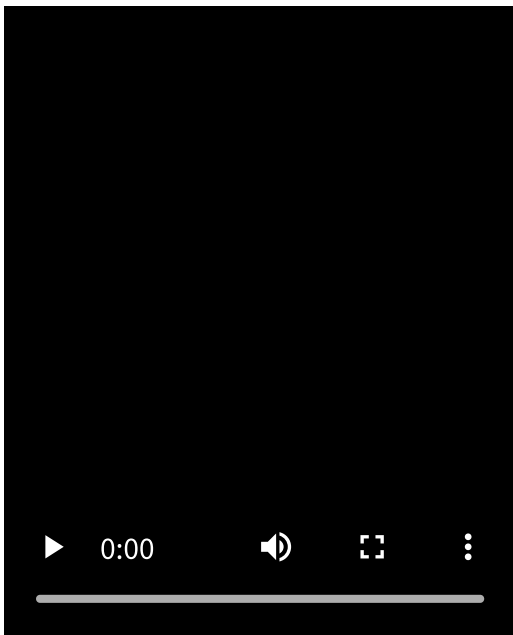
L'oreillette entre automatiquement en mode d'appairage dans les cas suivants. Passez à l'étape 2.

- Lorsque vous associez l'oreillette à un appareil pour la première fois après l'achat de l'oreillette
- Après avoir initialisé l'oreillette et effacé toutes les informations d'appairage

Lorsque vous apparez un deuxième appareil ou un appareil suivant, si l'oreillette dispose déjà d'informations d'appairage pour d'autres appareils, entrez manuellement dans le mode d'appairage. Appuyez sur le bouton Bluetooth (A) et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes ou plus.



L'indicateur clignote en bleu deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).



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

[1000X THE COLLEXION] s'affiche dans la liste des appareils détectés sur l'écran de l'appareil Bluetooth. S'il ne s'affiche pas, recommencez la procédure à partir de l'étape 1.

3 Sélectionnez [1000X THE COLLEXION] affiché sur l'écran de l'appareil Bluetooth pour l'appairage.

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

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

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

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

Vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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 dispositif Bluetooth.
- Pour supprimer toutes les informations d'appairage 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, éteignez l'appareil et recommencez la procédure d'utilisation à partir de l'étape 1.
- 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
 - Lorsqu'un 9e appareil est apparié
Le casque peut être apparié à 8 périphériques au maximum. Si vous appairez un 9e appareil, les informations d'appairage dont la date et l'heure de connexion sont les plus anciennes seront remplacées par les informations du nouvel appareil.
 - Lorsque les informations d'appairage de l'oreillette ont été supprimées de l'appareil Bluetooth connecté
 - Lorsque l'oreillette est initialisée
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

- [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](#)

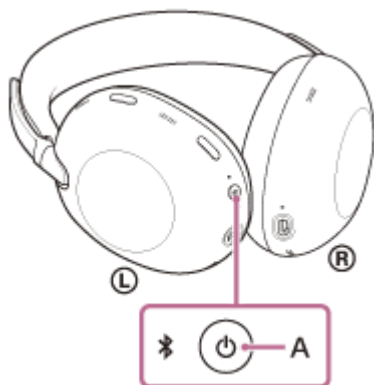
Veuillez noter que ce Guide d'aide a été traduit par un ordinateur. Les traductions automatiques ne sont pas sensibles au contexte et peuvent ne pas correspondre parfaitement à la version en anglais du contenu. Pour afficher la version originale en anglais, sélectionnez English dans [Page de sélection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

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

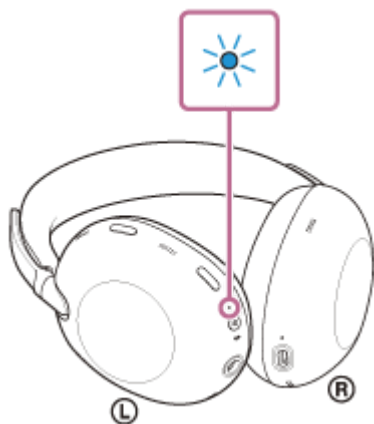
Connexion à un appareil Bluetooth apparié

1 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus.



Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.
L'indicateur continue de clignoter en bleu même après avoir relâché le doigt du bouton.



Si le casque s'est automatiquement connecté au dernier périphérique connecté, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

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

2 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.

Une fois la connexion effectuée, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie.

Astuce

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

Note

- Lors de la connexion, [1000X THE COLLEXION],[LE_1000X THE COLLEXION], ou les deux, peuvent s'afficher sur l'appareil de connexion. Si les deux sont affichés, sélectionnez [1000X THE COLLEXION].
- 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 mettez l'appareil hors tension.
- 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

- [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 \(après utilisation\)](#)

Veillez 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].

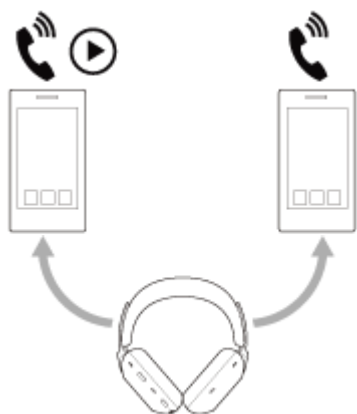
TP1002085173

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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 des 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 démarrez la lecture en faisant fonctionner le deuxième appareil pendant que vous écoutez de la musique sur le premier appareil, la musique du deuxième appareil sera entendue via 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 arrive sur le deuxième appareil pendant que l'on parle dans l'oreillette, une sonnerie est entendue en même temps que l'appel sur le premier appareil. Dans ce cas, vous pouvez utiliser le casque pour répondre au second appel ou le rejeter, mais vous ne pouvez pas mettre fin au premier appel. Si vous souhaitez mettre fin au premier appel, vous devez faire fonctionner l'appareil connecté. Si le deuxième appel est reçu sans que le premier ne soit terminé, le premier appel se poursuivra en silence. Lorsque le second appel est terminé, le premier appel est repris.

Note

- Si le périphérique connecté bascule à un moment inattendu, vous pouvez éviter que le périphérique bascule en désactivant la notification sonore et le son associé au fonctionnement de votre smartphone ou en réduisant le volume.
- En utilisant l'application "Sound Connect" vous pouvez régler l'appareil pour qu'il continue à lire de la musique à partir de la source audio utilisée précédemment.

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Codecs pris en charge](#)

Veillez 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].

TP1002092091

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Basculer le son entre plusieurs périphériques avec « switch audio »

La fonction "switch audio" est une fonction de Google qui permet de passer d'un appareil Android à l'autre. Les casques qui prennent en charge « switch audio » peuvent se connecter à plusieurs périphériques. Lorsque vous utilisez votre casque avec des périphériques sur lesquels « switch audio » est activé, le son audible dans votre casque est basculé de manière fluide entre les périphériques. Votre périphérique vous indique que le son a été basculé.

Smartphones compatibles

Android 8.0 ou version ultérieure

Pour plus d'informations sur « switch audio », consultez l'URL suivante :

https://support.google.com/android/?p=switch_audio

Pour utiliser cette fonction, vous devez connecter votre casque et votre appareil via Google Fast Pair.

Pour plus d'informations sur Google Fast Pair, reportez-vous à l'URL suivante.

<https://support.google.com/android/answer/9417604>

Note

- Les spécifications de « switch audio » peuvent être modifiées sans préavis.

Veillez 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].

TP1002274805

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Partager de la musique avec "Auracast™ broadcast audio"

"Auracast™ broadcast audio" est une fonctionnalité de LE Audio.

Les casques prenant en charge le "Auracast™ broadcast audio" vous permettent d'écouter la même musique simultanément sur plusieurs casques à partir d'un seul smartphone.

Note

- Un appareil connecté qui prend en charge "Auracast™ broadcast audio" est nécessaire.
Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'appareil connecté.

Veillez 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].

TP1002274806

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Déconnexion de la connexion Bluetooth (après utilisation)

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

Vous entendez une notification sonore.

2 Mettez le casque hors tension.

Vous entendez une notification sonore.

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](#)

Veillez 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].

TP1002085100

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

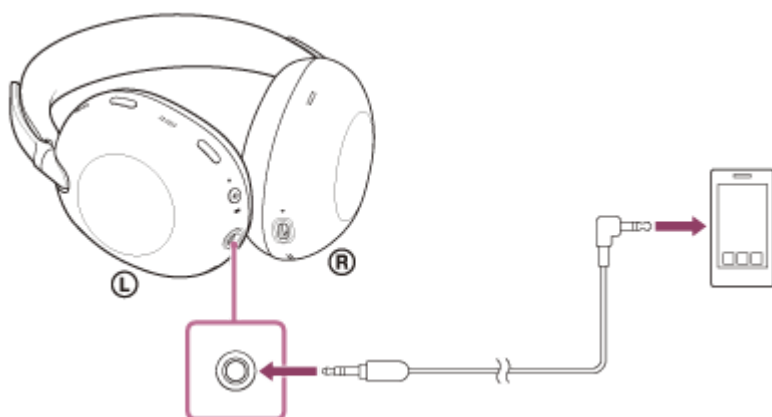
Utilisation du câble pour casque fourni

Vous pouvez utiliser le casque comme casque antibruit lorsque le casque est connecté à un appareil via le câble du casque fourni et que le casque est allumé.

Le casque prend en charge la lecture High-Resolution Audio.

1 Connectez un périphérique de lecture à la prise d'entrée du câble pour casque à l'aide du câble pour casque fourni.

Assurez-vous de brancher la fiche en L sur le périphérique de connexion.



2 Mettez le casque sous tension.

Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.

Astuce

- Si vous débranchez le câble du casque lorsque celui-ci est allumé, vous pouvez écouter de la musique et passer des appels sans fil à l'aide de la fonction Bluetooth.
- Lors d'un appel entrant, une sonnerie est audible dans le casque. Répondez à l'appel à partir de votre smartphone et parlez dans le micro du téléphone. Vous entendez la voix de l'appelant dans le casque. Si vous débranchez le câble pour casque du smartphone, vous pouvez parler dans le micro et écouter à l'aide du haut-parleur du téléphone.

Note

- Utilisez uniquement le câble pour casque fourni.
- Le casque ne peut pas être utilisé lorsqu'il est éteint.
- Lorsque vous branchez ou débranchez le câble, tenez la fiche et branchez-la directement dans la prise d'entrée du câble du casque. Le fait de tirer sur le câble ou d'appliquer une force excessive peut entraîner sa rupture.
- Assurez-vous que la fiche est complètement insérée. Si la fiche n'est pas complètement insérée, le son peut ne pas être entendu.
- Lorsque vous utilisez le câble du casque, la fonction Bluetooth ne peut pas être utilisée.
- Vous pouvez utiliser le mode attention rapide et Speak-to-Chat lorsque l'oreillette est connectée à un appareil via le câble du casque et que l'oreillette est allumée. Effectuez les procédures d'utilisation, telles que le réglage du volume et la lecture/pause, sur l'appareil de lecture.

- Lors de l'utilisation d'un câble de casque, le réglage du mode d'écoute est désactivé. En outre, les commandes du casque sont désactivées.
- Lorsque vous parlez au téléphone en connectant le câble pour casque au casque, désactivez Speak-to-Chat. Si Speak-to-Chat est activé, la voix de l'appelant ne sera pas audible depuis le casque.

Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction antibruit](#)
- [Écoute du son ambiant pendant la lecture de musique \(Mode bruit ambiant\)](#)
- [Écoute rapide du son ambiant \(mode attention rapide\)](#)
- [Parler avec quelqu'un en portant le casque \(Speak-to-Chat\)](#)

Veillez 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].

TP1002085093

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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

Si votre appareil Bluetooth prend en charge les profils suivants, vous pouvez écouter de la musique et contrôler l'appareil depuis votre oreillette via une connexion Bluetooth.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
Vous pouvez écouter de la musique de haute qualité sans fil.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Vous pouvez régler le volume 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 Connectez l'oreillette à un appareil Bluetooth.

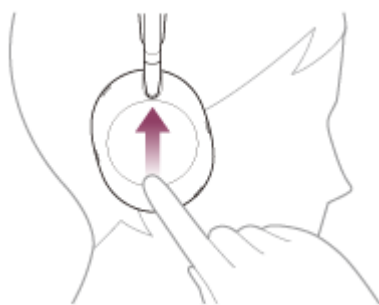
2 Placez les unités du casque sur vos oreilles.

Voir "[Port du casque](#)" pour savoir comment mettre l'oreillette sur vos oreilles.

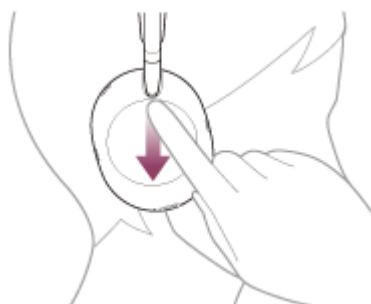
3 Utilisez l'appareil Bluetooth pour démarrer la lecture et réglez le volume à un niveau modéré.

4 Réglez le volume à l'aide du panneau de commande du capteur tactile du casque.

- Pour augmenter le volume :
Balayez vers le haut à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour baisser le volume :
Balayez vers le bas à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour modifier le volume en continu :
Balayez vers le haut ou vers le bas et maintenez la touche enfoncée. Relâchez le doigt au niveau de volume

souhaité.

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

Astuce

- Le casque prend en charge SCMS-T la protection du contenu. Vous pouvez écouter de la musique et d'autres fichiers audio sur le casque à partir d'un appareil tel qu'un téléviseur portable qui prend en charge la protection du contenu. SCMS-T protection du contenu.
- Selon l'appareil Bluetooth, il peut être nécessaire de régler le volume ou le paramètre de sortie audio sur l'appareil.
- 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.

Note

- 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

- [Comment établir une connexion sans fil avec des appareils Bluetooth](#)
- [Commande du périphérique audio \(connexion Bluetooth\)](#)
- [Utilisation de la fonction antibruit](#)

Veillez 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].

TP1002085081

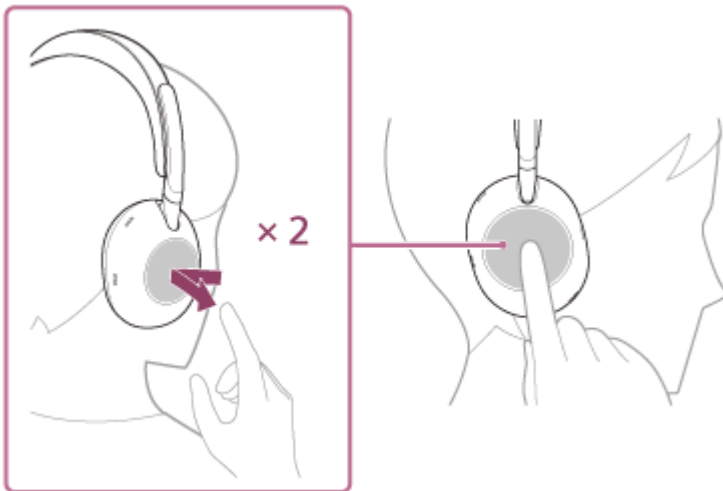
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Commande du périphérique audio (connexion Bluetooth)

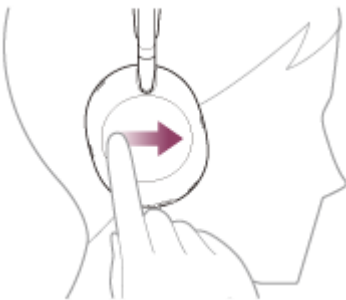
Si votre appareil Bluetooth prend en charge la fonction de fonctionnement du profil AVRCP les procédures d'utilisation suivantes sont disponibles. Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du dispositif Bluetooth, il convient donc de se référer au mode d'emploi fourni avec le dispositif.

Vous pouvez utiliser le panneau de contrôle du capteur tactile pour effectuer les opérations suivantes.

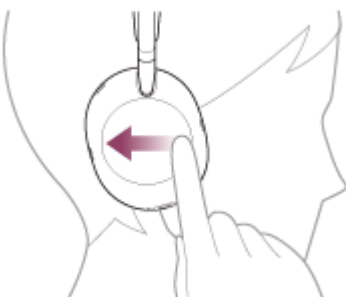
- Pour lire ou mettre en pause :
Tapez deux fois rapidement avec un intervalle d'environ 0,4 seconde entre chaque tape.



- Pour passer au début de la piste suivante :
Balayez vers l'avant et relâchez.

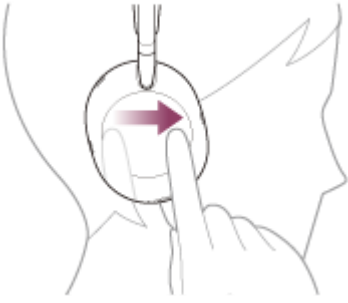


- Pour passer au début de la piste précédente ou de la piste en cours de lecture :
Balayez vers l'arrière et relâchez.

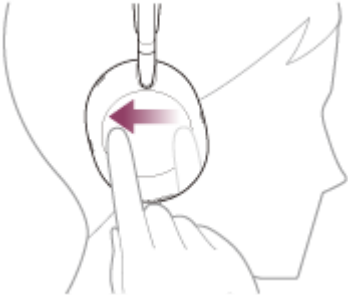


- Pour avancer rapidement :
Balayez vers l'avant et maintenez la touche enfoncée. Il faut un certain temps avant que l'avance rapide ne

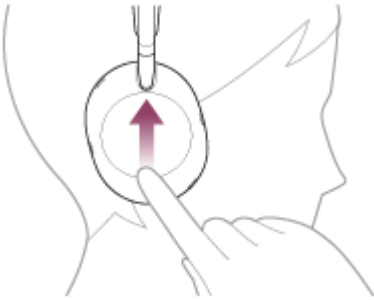
commence. Relâchez au point de lecture souhaité.



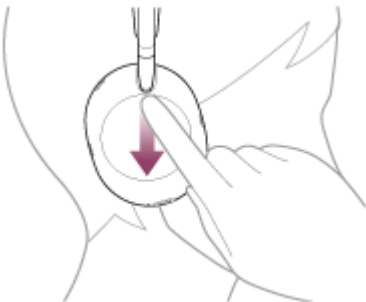
- Revenir rapidement en arrière :
Balayez vers l'arrière et maintenez la touche enfoncée. Il faut un certain temps avant que l'inversion rapide ne commence. Relâchez au point de lecture souhaité.



- Pour augmenter le volume :
Balayez vers le haut à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour baisser le volume :
Balayez vers le bas à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour modifier le volume en continu :
Balayez vers le haut ou vers le bas et maintenez la touche enfoncée. Relâchez le doigt au niveau de volume souhaité.

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

Note

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le dispositif Bluetooth peut mal fonctionner en réponse à la procédure d'utilisation de l'oreillette.

- Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du périphérique connecté, du logiciel de lecture de musique ou de l'application utilisés. Dans certains cas, l'appareil peut fonctionner différemment ou ne pas fonctionner même si les procédures d'utilisation décrites ci-dessus sont appliquées.

Veillez 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].

TP1002085048

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

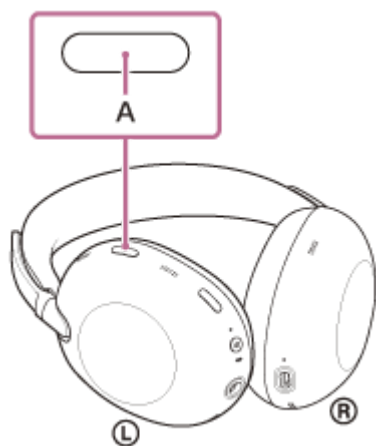
Changement des paramètres sonores en fonction du contenu ou du scénario d'utilisation (mode d'écoute)

Lorsque l'oreillette est connectée via Bluetooth, vous pouvez profiter de la musique dans un mode d'écoute adapté au contenu de la lecture ou au scénario d'utilisation. Les modes d'écoute peuvent être facilement changés à l'aide des commandes du casque.

1 Mettez le casque sous tension.

Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.

2 Appuyez sur le bouton du mode d'écoute pour passer au mode d'écoute de votre choix.



Chaque fois que l'on appuie sur le bouton, les réglages changent comme suit.

Vous entendrez une guidance vocale et un son de notification à chaque fois que le réglage est modifié.

- Standard
- Music
- Cinema
- Game
- Background Music

Astuce

- Au moment de l'achat, seuls "Standard," "Music," et "Cinema" peuvent être commutés à l'aide de la touche de mode d'écoute. Le réglage sur l'application "Sound Connect" est nécessaire pour les autres modes d'écoute.
- Vous pouvez également passer d'un mode d'écoute à l'autre à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app.

Note

- Le réglage du mode d'écoute est désactivé dans les cas suivants.
 - Pendant l'appel
 - Lors de l'utilisation d'un casque avec un câble d'écouteur connecté
- Le réglage du mode d'écoute est maintenu même après la mise hors tension du casque. Lorsque le casque est allumé, vous pouvez profiter du son avec le même réglage.

Veillez 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].

TP1002274807

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

A propos de 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, vous pouvez profiter d'une sensation de réalité plus réaliste. "Sound Connect" vous pouvez profiter d'une sensation de réalité plus réaliste. Pour plus d'informations sur 360 Reality Audio, reportez-vous à l'URL suivante.

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

Note

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

Veillez 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].

TP1002088712

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Lecture ininterrompue avec des enceintes (Auto Switch)

Vous pouvez profiter de la lecture sans fil tout en bénéficiant d'une commutation automatique de la source de sortie audio entre le casque et le haut-parleur, sans avoir à manipuler le casque ou le haut-parleur.

La fonction Auto Switch nécessite que le casque et le haut-parleur soient compatibles avec les appareils qui prennent en charge la fonction Auto Switch. Mise en place avec l'application "Sound Connect" l'application.

Pour plus de détails sur les périphériques compatibles avec la fonction Auto Switch, consultez l'URL suivante.

https://www.sony.net/asw_comp_hp

Avant d'utiliser la fonction Auto Switch, effectuez les opérations suivantes :

- Installez l'application "Sound Connect" sur votre smartphone.
- Mettez à jour le logiciel de l'enceinte et du casque à la dernière version.

1 Jumelez l'enceinte Auto Switch L'enceinte compatible est couplée à votre smartphone sur lequel l'application est installée. "Sound Connect" installée.

S'ils sont déjà appariés, connectez l'enceinte à votre smartphone.

2 Vérifiez que la fonction de veille Bluetooth de l'enceinte est activée dans l'application "Sound Connect" dans l'app.

3 Mettez l'enceinte hors tension.

4 Connectez le casque à votre smartphone et suivez les instructions à l'écran de la fonction Auto Switch pour activer la liaison avec l'enceinte.

5 Lancez la lecture de la musique sur votre smartphone.

Lancer la lecture de musique sur le smartphone sur lequel l'application est installée et sur lequel l'application est installée et sur lequel l'application est installée. "Sound Connect" est installée et que les Auto Switch les paramètres sont spécifiés.

Lorsque vous mettez le casque hors tension alors que la lecture de la musique est en cours sur celui-ci, la source de la sortie audio pour la lecture de la musique bascule automatiquement sur l'enceinte.

Si la source de la sortie audio ne bascule pas comme prévu, essayez de rapprocher l'enceinte et le casque l'une de l'autre.

Lorsque vous portez le casque alors que la lecture de la musique est en cours sur l'enceinte, la source de la sortie audio pour la lecture de la musique bascule automatiquement sur le casque.

Pour régler le volume

Réglez le volume du casque ou de l'enceinte pendant la lecture. Même si vous modifiez le volume, le réglage du volume du casque ou de l'enceinte qui ne lit pas la musique ne sera pas affecté.

Pour désactiver Auto Switch

Annuler le lien sur l'application "Sound Connect" l'application. L'initialisation du casque ou de l'enceinte liée annule également le lien.

Astuce

- Si vous ne souhaitez pas basculer automatiquement la source de sortie audio lorsque le lien avec l'enceinte est activé, mettez préalablement en pause la lecture de la musique sur le smartphone.

Note

- La fonction Auto Switch ne fonctionne pas pour la fonction mains-libres du smartphone connecté.

Veillez 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].

TP1002274808

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

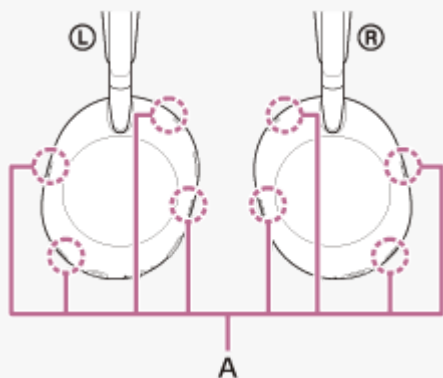
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Qu'est-ce que la fonction antibruit ?

La fonction d'annulation du bruit génère un son antiphase contre les bruits environnants tels que les bruits de véhicules ou de climatiseurs à l'intérieur. Il réduit les bruits environnants en les annulant.

Note

- La fonction Auto NC Optimizer optimise automatiquement les performances de réduction du bruit en fonction de l'évolution des conditions de port et de l'environnement d'utilisation. Par conséquent, vous pouvez constater des fluctuations dans l'effet d'annulation du bruit en fonction de la situation.
- 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 couvrez pas les microphones (A) des unités gauche et droite de l'oreillette avec vos mains ou d'autres objets. L'effet de la fonction antibruit ou le mode bruit ambiant peuvent ne pas fonctionner correctement ou un son bip (retour) peut se produire. Si c'est le cas, retirez vos mains ou d'autres objets des microphones gauche et droit.



Pour plus d'informations sur l'utilisation de la fonction antibruit, consultez la rubrique associée suivante.

Rubrique associée

- [Utilisation de la fonction antibruit](#)

Veillez 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].

TP1002085098

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

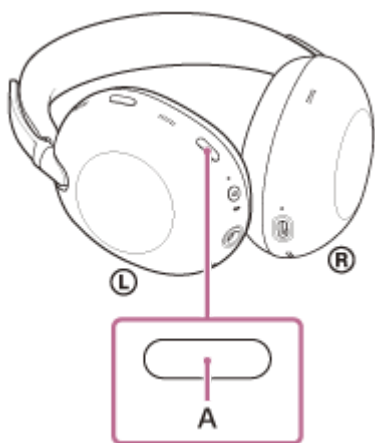
Utilisation de la fonction antibruit

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

1 Mettez le casque sous tension.

Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension. Lorsque vous utilisez le casque pour la première fois après l'achat ou juste après l'avoir initialisé, la fonction de réduction du bruit est activée automatiquement lorsque vous allumez le casque. Toutes les modifications apportées aux réglages sont conservées à partir de ce point.

2 Appuyez sur la touche annulation du bruit/mode son ambiant (A) pour modifier les réglages de la fonction d'annulation du bruit.



À chaque pression sur la touche, 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.

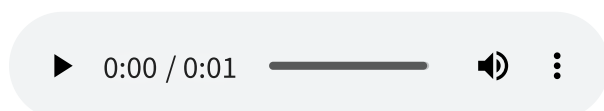


La fonction d'annulation du bruit est activée et le mode Ambient Sound est désactivé. Vous entendez une notification sonore.

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'exception de la Chine continentale et du Japon :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/zh-cn/>

Modèles pour le Japon :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/ja/>

Astuce

- Si vous connectez le câble du casque fourni pendant que vous utilisez la fonction de réduction du bruit avec une connexion Bluetooth, la fonction Bluetooth est désactivée. Vous pouvez continuer à utiliser la fonction de réduction du bruit.
- Vous pouvez également modifier les réglages de la fonction d'annulation du bruit et du mode Ambient Sound à l'aide de l'application "Sound Connect" l'appli.
- Vous pouvez sélectionner l'une des options suivantes dans l'application "Sound Connect" pour définir comment vous souhaitez que les fonctions changent lorsque vous appuyez sur la touche de suppression du bruit/mode son ambiant.
 - Fonction d'annulation du bruit activée
 - Mode son ambiant activé
 - Fonction d'annulation du bruit et mode Ambient Sound désactivés

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [À propos du guidage vocal](#)
- [Mise sous tension du casque](#)
- [Qu'est-ce que la fonction antibruit ?](#)
- [Écoute du son ambiant pendant la lecture de musique \(Mode bruit ambiant\)](#)

Veillez 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].

TP1002085111

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Optimisation automatique permanente des performances de la fonction antibruit selon l'utilisateur et les conditions d'utilisation

La fonction optimiseur NC auto mesure automatiquement les conditions de port du casque et l'environnement d'utilisation pour optimiser en permanence les caractéristiques de la fonction antibruit. Elle fournit automatiquement l'effet antibruit idéal en fonction des conditions de port du casque et de l'environnement d'utilisation.

Note

- Les performances de la fonction antibruit étant automatiquement optimisées selon les modifications des conditions de port et d'utilisation, vous pouvez remarquer des variations dans les effets de la fonction antibruit.

Veillez 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].

TP1002274809

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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

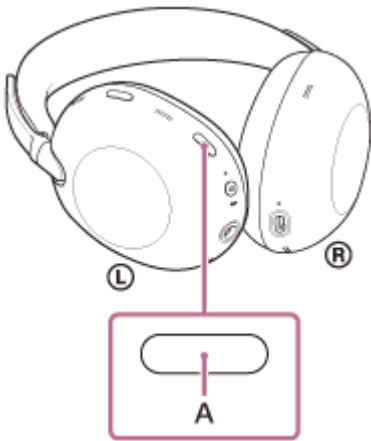
Les micros intégrés dans les unités gauche et droite du casque permettent d'entendre plus facilement le bruit ambiant. Vous pouvez entendre le bruit ambiant pendant que vous écoutez de la musique.

1 Mettez le casque sous tension.

Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.

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

2 Appuyez sur la touche d'annulation du bruit/mode son ambiant (A) pour passer en mode son ambiant.



À chaque pression sur la touche, 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.

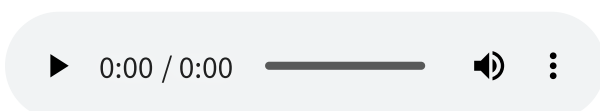


Le mode Ambient Sound est activé et la fonction d'annulation du bruit est désactivée.
Vous entendez une notification sonore.

Vérifier le son de la notification

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

- Lorsque la fonction d'annulation du bruit est activée



- Lorsque le mode Ambient Sound est activé

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'exception de la Chine continentale et du Japon :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/zh-cn/>

Modèles pour le Japon :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0107/ja/>

Astuce

- Les paramètres du mode Ambient Sound modifiés avec l'appli "Sound Connect" sont enregistrés dans l'oreillette. Vous pouvez écouter de la musique avec les réglages enregistrés en activant le mode Ambient Sound, même lorsque l'oreillette est connectée à d'autres appareils sur lesquels l'application n'est pas installée. "Sound Connect" n'est pas installée.
- Vous pouvez sélectionner l'une des options suivantes dans l'application "Sound Connect" pour définir comment vous souhaitez que les fonctions changent lorsque vous appuyez sur la touche de suppression du bruit/mode son ambiant.
 - 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 et le volume de la lecture audio, les sons ambiants peuvent ne pas être entendus même en utilisant le mode Ambient Sound. N'utilisez pas le casque dans des endroits où cela pourrait être dangereux si vous n'entendez pas les sons ambiants, par exemple sur une route où circulent des véhicules et des bicyclettes.
- Si vous ne portez pas convenablement le casque sur vos oreilles, le mode bruit ambiant risque de ne pas fonctionner correctement. Portez le casque correctement.
- En fonction de l'environnement, le bruit du vent peut augmenter lorsque le mode Ambient Sound est activé. Dans ce cas, réduisez le volume du mode Ambient Sound à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app. Si le bruit du vent reste important, inactivez le mode Ambient Sound.
- Lorsque le mode Ambient Sound est activé, si vos doigts ou vos cheveux touchent les microphones de la fonction d'élimination du bruit, vous pouvez entendre un son fort.

Rubrique associée

- [L'utilisation de l'application "Sound Connect"](#)
- [À propos du guidage vocal](#)
- [Utilisation de la fonction antibruit](#)

Veillez 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].

TP1002091788

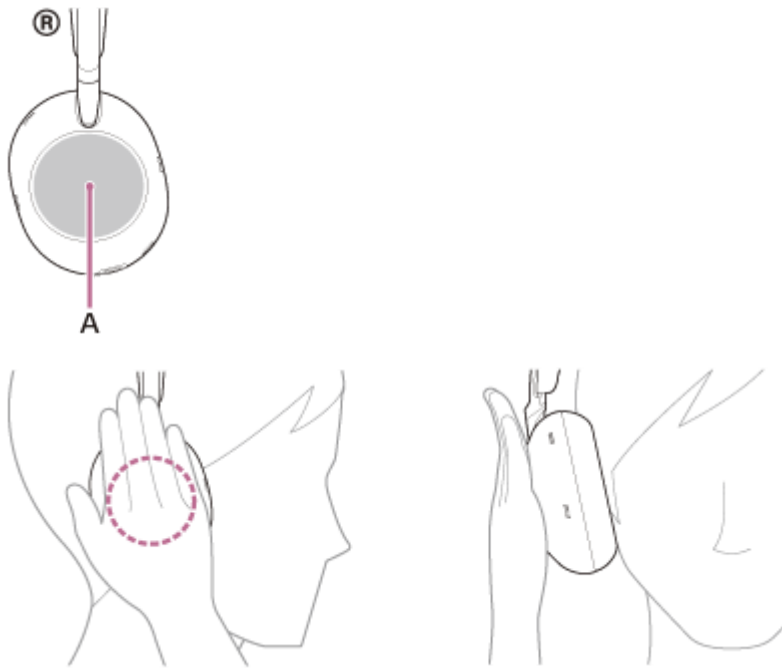
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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

Touchez la totalité du panneau de commande du capteur tactile (A) du casque. Le mode attention rapide n'est activé que lorsque vous touchez le panneau de commande du capteur tactile.



Pour désactiver le mode attention rapide

Retirez la main du panneau de commande du capteur tactile.

À propos de la vidéo du manuel d'instructions

Regardez la vidéo pour savoir comment utiliser le mode attention rapide. Aucune explication audio n'est disponible.

Modèles pour les pays et régions à l'exception de la Chine continentale et du Japon :

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0108/h_zz/

Modèles pour la Chine continentale :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0108/zh-cn/>

Modèles pour le Japon :

<https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0108/ja/>

Note

- Si vous l'effleurez comme suit, la fonction risque ne pas fonctionner correctement.
 - La totalité du panneau de commande du capteur tactile n'est pas couverte.



– La totalité du panneau de commande du capteur tactile n'est pas touchée.



- Selon les conditions ambiantes et le type et le volume de la lecture audio, les sons ambiants peuvent ne pas être entendus même en utilisant le mode attention rapide. N'utilisez pas le casque dans des endroits où cela pourrait être dangereux si vous n'entendez pas les sons ambiants, par exemple sur une route où circulent des véhicules et des bicyclettes.
- Si vous ne portez pas convenablement le casque, le mode attention rapide risque de ne pas fonctionner correctement. Portez le casque correctement.

Veillez 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].

TP1002087475

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

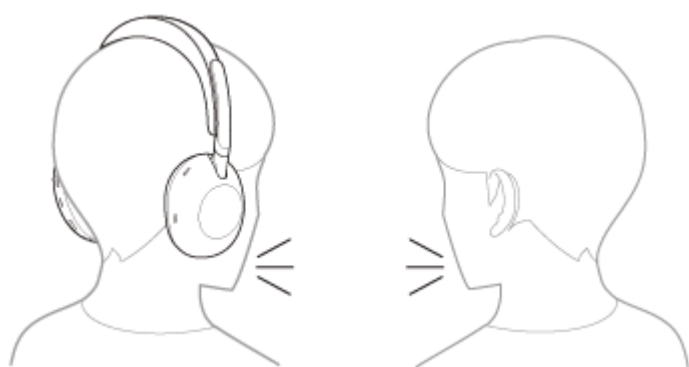
Parler avec quelqu'un en portant le casque (Speak-to-Chat)

Speak-to-Chat est une fonction qui permet d'entendre plus facilement la voix de votre interlocuteur lorsque vous portez l'oreillette. Mise en place avec l'application "Sound Connect" l'application.

Lorsque le mode Speak-to-Chat est activé, l'oreillette réduit le volume de la musique et capte la voix de l'autre personne par le biais du microphone pour faciliter l'écoute.

Lorsque le casque ne détecte pas la voix de la personne qui le porte pendant un certain temps, le mode Speak-to-Chat se désactive automatiquement.

Si vous souhaitez mettre fin au mode avant cela, utilisez les boutons du casque ou le panneau de commande du capteur tactile.



Pour activer Speak-to-Chat

Pour activer le mode Speak-to-Chat, Speak-to-Chat doit être préalablement activé.

Selon le paramétrage d'usine, Speak-to-Chat est désactivé. Pour l'activer, modifiez les paramètres à l'aide de l'application "Sound Connect" app.

Pour désactiver Speak-to-Chat

Pour la désactiver, modifiez les paramètres à l'aide de l'application "Sound Connect" app.

Astuce

- Vous pouvez également utiliser l'application "Sound Connect" pour basculer entre activé/désactivé, modifier la sensibilité de la détection audio automatique et changer le délai avant la fin du mode Speak-to-Chat se termine. Selon le paramétrage d'usine, le délai avant s'écouler avec la désactivation de ce mode est réglé sur 15 secondes environ.

Note

- Le mode Speak-to-Chat s'active lorsqu'il détecte la parole de la personne qui porte l'oreillette. Dans de rares cas, le mode peut s'activer involontairement en réponse à des vibrations provoquées par des actions telles que le brossage des dents, la toux ou le ronronnement, ou par des appareils tels que les brosses à dents électriques, les masseurs ou les rasoirs. Dans les cas où Speak-to-Chat est souvent activé par accident, réglez le mode Speak-to-Chat sur « L Sensitivity ».
- En raison du bruit ambiant, la parole de la personne portant le casque peut ne pas être détectée et le mode Speak-to-Chat peut ne pas s'activer. Dans ce cas, essayez de parler plus longtemps ou en élevant la voix. Dans certains cas, le mode Speak-to-Chat peut ne pas s'activer même en parlant plus longtemps et en élevant la voix dans un environnement extrêmement bruyant, à bord d'un avion par exemple.

● L'utilisation de l'application "Sound Connect"

Veillez 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].

TP1002088714

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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 l'appareil connecté ou l'application, les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement même si vous essayez de les utiliser avec le casque.

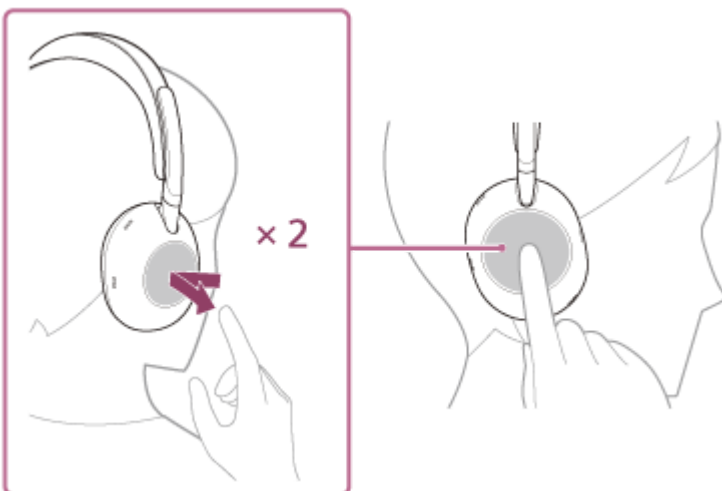
Sonnerie

Lorsqu'un appel entrant arrive, une sonnerie est émise par l'oreillette et l'indicateur clignote rapidement en bleu. 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 la sonnerie, appuyez deux fois rapidement sur le panneau de commande du capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,4 seconde pour recevoir l'appel.**

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



Le casque est équipé de micros omnidirectionnels. Vous pouvez parler sans vous soucier de la position du micro.

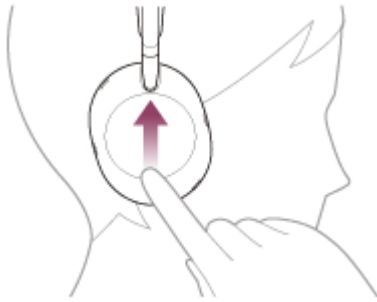
Si aucune sonnerie n'est entendue dans le casque

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

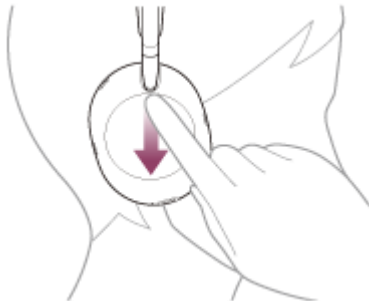
- Si la lecture de musique ne se met pas en pause automatiquement, utilisez le périphérique de lecture pour mettre la lecture en pause.

3 Réglez le volume à l'aide du panneau de commande du capteur tactile.

- Pour augmenter le volume :
Balayez vers le haut à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour baisser le volume :
Balayez vers le bas à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour modifier le volume en continu :
Balayez vers le haut ou vers le bas et maintenez la touche enfoncée. Relâchez le doigt au niveau de volume souhaité.

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

4 Lorsque vous avez terminé votre appel téléphonique, appuyez deux fois rapidement sur le panneau de commande du capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,4 seconde 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

- Lors de la réception d'un appel à l'aide d'un smartphone, certains smartphones peuvent recevoir l'appel sur le téléphone au lieu de l'oreillette. Transférez l'appel sur le casque depuis votre smartphone.
- Le volume d'un appel ne peut être réglé que pendant une conversation téléphonique.
- Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. Même si vous modifiez le volume pendant un appel, le volume d'écoute de la musique reste le même.

Note

- En fonction du périphérique connecté ou de l'application de lecture utilisée, lorsque vous recevez un appel entrant pendant la lecture de musique, la lecture peut ne pas reprendre automatiquement même après que vous avez mis fin à l'appel.
- Utilisez un smartphone à une distance d'au moins 50 cm (19.68 in) 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 ambiants (fonction sidetone). Si votre voix est trop forte ou si les sons de votre environnement vous dérangent, vous pouvez modifier le réglage avec l'application "Sound Connect" l'appli. Éteindre [Capture Voice During a Phone Call].

Rubrique associée

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

Veillez 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].

TP1002085062

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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 l'appareil connecté ou l'application, les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement même si vous essayez de les utiliser avec le casque.

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

2 Utilisez votre smartphone pour passer un appel.

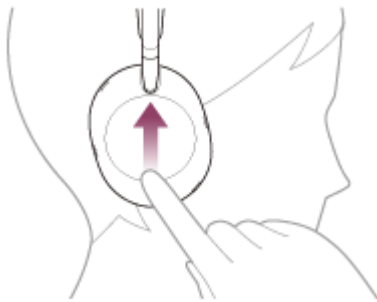
Lorsque vous passez un appel, la tonalité est entendue dans le casque.

Si vous passez un appel pendant la lecture de musique, celle-ci se met en pause.

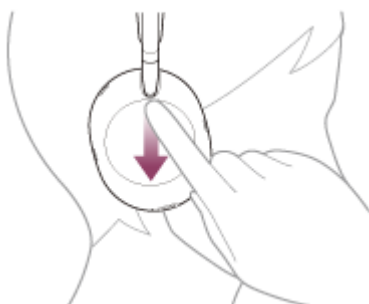
Si aucune tonalité n'est entendue dans le casque, basculez le périphérique d'appel sur le casque à l'aide de votre smartphone.

3 Réglez le volume à l'aide du panneau de commande du capteur tactile.

- Pour augmenter le volume :
Balayez vers le haut à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.



- Pour baisser le volume :
Balayez vers le bas à plusieurs reprises jusqu'à ce que le volume atteigne le niveau souhaité.

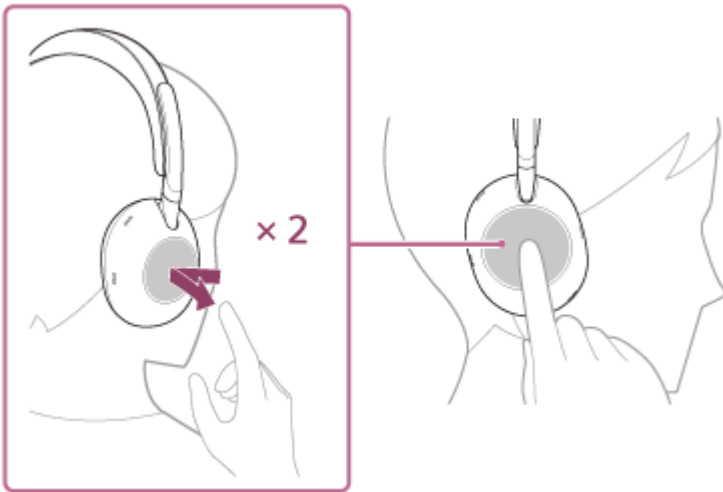


- Pour modifier le volume en continu :
Balayez vers le haut ou vers le bas et maintenez la touche enfoncée. Relâchez le doigt au niveau de volume

souhaité.

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

- 4** Lorsque vous avez terminé votre appel téléphonique, appuyez deux fois rapidement sur le panneau de commande du capteur tactile avec un intervalle d'environ 0,4 seconde 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 d'un appel ne peut être réglé que pendant une conversation téléphonique.
- Le volume du casque lors d'un appel et son volume lors d'une lecture de musique peuvent être réglés séparément. Même si vous modifiez le volume pendant un appel, le volume d'écoute de la musique reste le même.

Note

- Selon l'appareil connecté ou l'application de lecture, lorsque vous passez un appel pendant la lecture de musique, il se peut que la lecture ne reprenne pas automatiquement, même après la fin de l'appel.
- Utilisez un smartphone à une distance d'au moins 50 cm (19.68 in) 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 ambiants (fonction sidetone). Si votre voix est trop forte ou si les sons de votre environnement vous dérangent, vous pouvez modifier le réglage avec l'application "Sound Connect" l'appli. Éteindre [Capture Voice During a Phone Call].

Rubrique associée

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

Veillez 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
1000X THE COLLEXION

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.

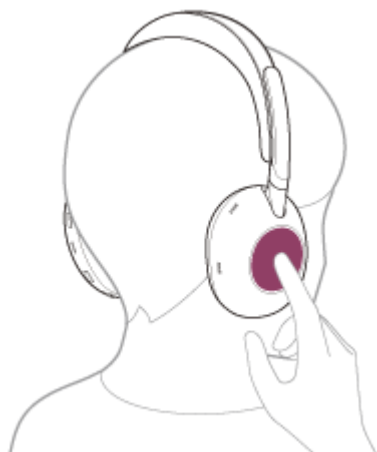
Selon le périphérique connecté ou l'application que vous utilisez, les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement, même si vous tentez de les faire fonctionner avec le panneau de commande du capteur tactile.

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

- Maintenez votre doigt sur le panneau de commande du capteur tactile pour démarrer la fonction de numérotation vocale du smartphone ou activer la fonction de numérotation vocale. Google app sur un smartphone Android ou Siri sur un iPhone.



Appel sortant

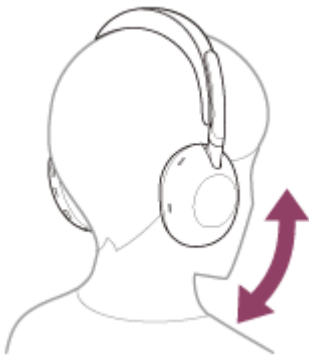
- Appuyez deux fois rapidement sur le panneau de commande du capteur tactile à un intervalle d'environ 0,4 seconde pour annuler un appel sortant.

Appel entrant

- Effleurez rapidement deux fois le panneau de commande du capteur tactile pour répondre à un appel.
- Laissez votre doigt sur le panneau de commande du capteur tactile pour rejeter l'appel.

Lorsque le réglage des gestes de la tête est activé dans l'application "Sound Connect" vous pouvez effectuer les opérations suivantes en portant l'oreillette.

- Pour recevoir un appel :
hochez la tête.



- Pour rejeter un appel : secouez la tête.



Pendant l'appel

- Si vous activez le paramètre d'activation/désactivation du microphone pendant un appel sur l'application "Sound Connect" vous pouvez activer/désactiver le microphone en appuyant rapidement deux fois sur la touche de réduction du bruit/mode son ambiant.
- Effleurez rapidement deux fois le panneau de commande du capteur tactile pour mettre fin à un appel.

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

Appel sortant

- Effleurez rapidement deux fois le panneau de commande du capteur tactile pour annuler un appel sortant.

Appel entrant

- Effleurez rapidement deux fois le panneau de commande du capteur tactile pour répondre à un appel.

Pendant l'appel

- Si vous activez le paramètre d'activation/désactivation du microphone pendant un appel sur l'application "Sound Connect" vous pouvez activer/désactiver le microphone en appuyant rapidement deux fois sur la touche de réduction du bruit/mode son ambiant.
- Effleurez rapidement deux fois le panneau de commande du capteur tactile pour mettre fin à un appel.

Astuce

- Lorsque le micro est éteint, vous entendez une notification sonore toutes les 7 secondes qui en indique la coupure. Ce son de notification peut être activé ou désactivé à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app.

Note

- Lorsque [Head Gesture] est activé sur l'application "Sound Connect" les fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement avec les commandes gestuelles de la tête en fonction de l'appareil connecté ou de l'application utilisée.
- Selon l'application d'appel vidéo que vous utilisez, il peut ne pas être possible de configurer les réglages du micro.

- La commutation marche/arrêt du microphone n'est liée qu'au microphone du casque. Elle ne fonctionne pas avec les réglages du micro de votre smartphone ou de votre logiciel informatique.

Rubrique associée

- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

Veillez 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].

TP1002085094

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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 (A2DP), il se peut que l'appel vidéo ne soit pas disponible.
- Sur les réglages du haut-parleur, sélectionnez les connexions d'appel [Headset (1000X THE COLLEXIONHands-Free)] (**). ([Headphones (1000X THE COLLEXIONStereo)] (**) est pour les connexions de lecture de musique.)
- Dans les réglages du microphone, sélectionnez les connexions d'appel [Headset (1000X THE COLLEXIONHands-Free)] (**).
Lorsque le micro n'est pas réglé, le mode Speak-to-Chat s'active lorsque la parole de la personne portant le casque est détectée et le son du casque coupé.
- Selon l'application d'appel vidéo que vous utilisez, seul [1000X THE COLLEXION] peut être affiché. Si c'est le cas, sélectionnez [1000X THE COLLEXION].
- 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

- Dans les cas suivants, sélectionnez [Headset (1000X THE COLLEXIONHands-Free)] dans les paramètres de votre ordinateur pour établir les connexions. Voir "[Connexion à un ordinateur jumelé \(Windows 11\)](#)" ou "[Connexion à un ordinateur jumelé \(Mac\)](#)".
 - Lorsque les paramètres de l'application d'appel vidéo ne peuvent pas être confirmés
 - Lorsque vous ne pouvez pas sélectionner [Headset (1000X THE COLLEXIONHands-Free)]

Note

- Lorsque Speak-to-Chat est activé, si le micro n'est pas configuré correctement, le mode Speak-to-Chat est activé lorsqu'une voix est détectée, et le son du casque peut être coupé.
- Selon l'application d'appel vidéo que vous utilisez, il peut ne pas être possible de configurer les réglages du micro. Si c'est le cas, utilisez l'application "Sound Connect" pour désactiver Speak-to-Chat.
- Selon l'ordinateur ou l'application que vous utilisez, le casque peut ne pas fonctionner correctement pendant un appel vidéo. Il est possible d'améliorer cela en redémarrant l'ordinateur.

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 (Mac)
- Connexion à un ordinateur jumelé (Windows 11)
- Connexion à un ordinateur jumelé (Mac)
- Déconnexion de la connexion Bluetooth (après utilisation)

Veillez 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].

TP1002091956

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Utilisation de Google™ Gemini

Cette fonction peut ne pas être prise en charge dans certains pays et certaines régions.

En établissant un lien avec la fonction Google Gemini de votre smartphone, vous pouvez commander le smartphone par la voix ou effectuer une recherche tout en portant l'oreillette.

1 Lancez l'application "Sound Connect" et définissez la fonction du panneau de contrôle du capteur tactile comme étant la fonction Digital assistant.

La première fois que vous utilisez Google Gemini assurez-vous que Google Gemini est défini comme assistant principal sur le smartphone connecté.

2 Lancer Google Gemini en utilisant les méthodes suivantes.

- Dites le mot de la fin "Hey Google"
- Utiliser le panneau de commande à capteurs tactiles



- Laissez votre doigt sur le panneau de commande du capteur tactile pour entrer une commande vocale et retirez votre doigt pour mettre fin à la commande vocale.

Pour plus de détails, veuillez consulter le site web suivant.

<https://support.google.com/gemini/answer/15456140>

Smartphones compatibles

- Android 13 ou plus récent

Pour plus d'informations sur Google Gemini se reporter à ce qui suit.

- Le mode d'emploi ou le site web d'assistance pour les smartphones Android
- Le site Google Play Site web du magasin
<https://support.google.com/gemini/>

Astuce

- Vérifiez ou mettez à jour la version du logiciel de l'oreillette avec l'application "Sound Connect" l'app.

- Lorsque Google Gemini n'est pas disponible pour des raisons telles que l'absence de connexion au réseau, vous entendrez une guidance vocale indiquant l'indisponibilité de l'oreillette. Des notifications peuvent s'afficher sur l'écran de l'appareil connecté, mais les spécifications du service peuvent être modifiées sans préavis en raison des changements apportés par les fournisseurs de services.
- Il est possible de ne pas assigner l'assistant vocal au panneau de contrôle du capteur tactile.

Note

- Google Gemini et la fonction d'assistance vocale (Google app) ne peuvent pas être attribuées simultanément à l'oreillette.
- Google Gemini et la fonction d'assistance vocale (Siri) ne peuvent pas être attribuées simultanément à l'oreillette.
- La fonction permettant de faire fonctionner l'oreillette avec Google Gemini dépend des spécifications de Google Gemini.
- Les spécifications de Google Gemini peuvent être modifiées sans préavis.
- Pour plus de détails sur les services fournis par d'autres entreprises telles que Google Gemini consultez directement chaque prestataire de services.
Sony n'assume aucune responsabilité pour les problèmes tels que les malentendus liés aux services fournis par d'autres sociétés.

Veillez 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].

TP1002087484

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Utilisation de Tencent Xiaowei

Cette fonction est disponible pour les modèles conçus pour la Chine continentale.

En utilisant Tencent Xiaowei qui équipe le smartphone, vous pouvez parler dans le micro du casque pour commander le smartphone ou effectuer une recherche.

Smartphones compatibles

- Un smartphone avec Android 6.0 ou ultérieur, ou iOS 10 ou ultérieur.
- La dernière version de l'application Tencent Xiaowei est requise.

- 1 Lancez l'application "Sound Connect" et définissez la fonction du panneau de contrôle du capteur tactile comme étant la fonction Tencent Xiaowei.**
- 2 Lancez l'application Tencent Xiaowei app.**
- 3 Utilisez le panneau de commande du capteur tactile pour utiliser l'application Tencent Xiaowei app.**



- Laissez votre doigt sur le panneau de commande du capteur tactile pour entrer une commande vocale et retirez votre doigt pour mettre fin à la commande vocale.

Pour plus d'informations sur Tencent Xiaowei, consultez le site web suivant.

<https://xiaowei.tencent.com/guide/index.html?cid=1465>

Astuce

- Vérifiez ou mettez à jour la version du logiciel de l'oreillette avec l'application "Sound Connect" l'app.

Note

- Tencent Xiaowei et la fonction d'assistance vocale ne peuvent pas être attribuées simultanément à l'oreillette.
- Tencent Xiaowei est uniquement disponible en Chine.

Veillez 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].

TP1002088713

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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

En établissant une liaison avec le Google app de votre smartphone Android, vous pouvez commander le smartphone Android par la voix tout en portant l'oreillette.

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, placez [Assist app] à l'option 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 la fonction Google app, reportez-vous au mode d'emploi ou au site web d'assistance du smartphone Android, ou au site web de la boutique en ligne Google Play site web de la boutique en ligne.

Modèles pour la Chine continentale :

Pour plus d'informations sur la fonction Google appse reporter au mode d'emploi ou au site web d'assistance du smartphone Android.

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

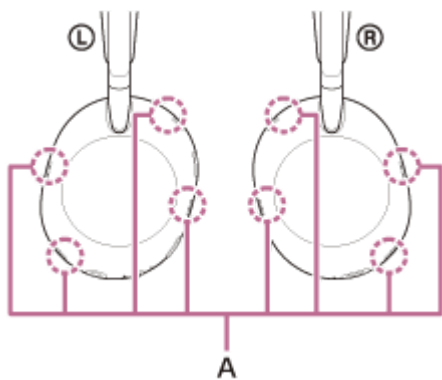
2 Connectez l'oreillette au smartphone Android via une connexion Bluetooth.

3 Lorsque le smartphone Android est en veille ou en cours de lecture, maintenez votre doigt sur le panneau de commande du capteur tactile de l'oreillette.



Google app est activé.

4 Parlez à Google via l'application tout en portant le casque sur vos oreilles.



Les unités gauche et droite du casque disposent d'un micro (A).

Pour plus d'informations sur les applications fonctionnant avec l'application Google appse reporter au mode d'emploi du smartphone Android.

Après avoir lancé l'application Google app la saisie vocale sera désactivée si aucune parole n'est enregistrée pendant un certain temps.

Note

- La fonction d'assistance vocale (Google app) et Google Gemini ne peuvent pas être assignées au casque simultanément.
- La fonction d'assistance vocale (Google app) et Tencent Xiaowei/QQ Music ne peuvent pas être assignées au casque simultanément.
- Même si l'option "Hey Google" est activé sur votre smartphone Android, vous ne pouvez pas utiliser la commande vocale "Hey Google" pour lancer l'application Google app.
- 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 gênent, désactivez [Capture Voice During a Phone Call] sur l'application "Sound Connect" de l'application.
- 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.

Veillez 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].

TP1002085038

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Utilisation de la fonction d'assistance vocale (Siri)

En établissant une liaison avec Siri sur votre iPhone, vous pouvez commander l'iPhone par la voix tout en portant l'oreillette.

1 Activer 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 fourni avec l'iPhone.

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

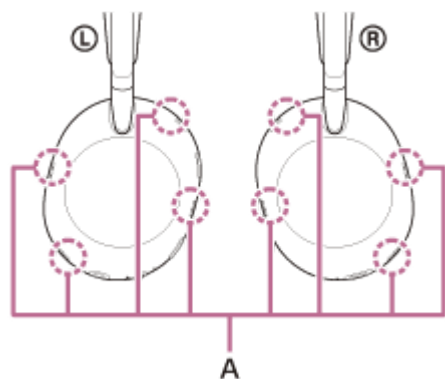
2 Connectez l'oreillette à l'iPhone via une connexion Bluetooth.

3 Lorsque l'iPhone est en veille ou en cours de lecture, maintenez votre doigt sur le panneau de commande du capteur tactile de l'oreillette.



Siri est activé.

4 Parlez à Siri via l'application tout en portant l'oreillette sur vos oreilles.



Les unités gauche et droite du casque disposent d'un micro (A).

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

Après avoir activé Siri, celui-ci sera désactivé si aucune entrée vocale n'est détectée pendant un certain temps.

Note

- La fonction d'assistance vocale (Siri) et Google Gemini ne peuvent pas être attribuées simultanément à l'oreillette.
- La fonction d'assistance vocale (Siri) et Tencent Xiaowei/QQ Music ne peuvent pas être attribuées simultanément à l'oreillette.
- 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 gênent, désactivez [Capture Voice During a Phone Call] sur l'application "Sound Connect" de l'application.
- Siri peut ne pas être activé en fonction des spécifications du smartphone ou de la version de l'application.

Veillez 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].

TP1002085112

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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.
- En fonction de l'appareil Bluetooth connecté à l'oreillette, de l'environnement de communication et des conditions ambiantes, des bruits ou des coupures de son peuvent se produire.
- La distance de communication maximale du casque est d'environ 10 m (32,8 ft). La distance de communication peut varier en fonction de l'environnement.
- 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.
- Lorsque vous utilisez le casque à bord d'un avion, suivez les instructions de l'équipage. Les ondes radio peuvent affecter les instruments et constituer un risque d'accident en raison d'un dysfonctionnement.
- 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 décrite ci-dessus, la connexion peut échouer en fonction des caractéristiques et des spécifications de l'appareil. En outre, il peut y avoir des différences dans les méthodes d'utilisation, l'affichage ou les performances.
 - 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

- La température de l'oreillette peut augmenter pendant la charge ou lors d'une utilisation prolongée de l'oreillette. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

Remarque sur l'électricité statique

- Si vous utilisez l'oreillette lorsque l'air est sec, vous pouvez ressentir de légers picotements dans les oreilles. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'oreillette, mais d'une accumulation d'électricité statique sur votre corps. 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 présente un haut degré d'étanchéité. Si vous appuyez fortement sur l'oreillette ou si vous la retirez brusquement de l'oreille, vous risquez d'endommager votre tympan.
- Lors de la mise en place du casque, des bruits peuvent être générés par le diaphragme. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- L'utilisation prolongée de l'oreillette peut provoquer des symptômes tels que des démangeaisons et une irritation des oreilles.
Si vous ressentez l'un des symptômes ci-dessus pendant l'utilisation du casque, arrêtez immédiatement de l'utiliser. Consultez ensuite un médecin, le service d'assistance Sony ou le revendeur Sony le plus proche.

Autres remarques

- L'oreillette est un appareil de précision, ne la laissez pas tomber et ne la soumettez pas à des chocs violents. Cela peut entraîner des déformations ou des dommages, ce qui réduit les performances.
- Le capteur tactile peut ne pas fonctionner convenablement en cas de dépôt d'autocollants ou d'autres éléments adhésifs sur son panneau de commande.
- 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.
- La fonction Bluetooth peut ne pas fonctionner avec un téléphone portable, en fonction des conditions de transmission du signal et de l'environnement.
- Ne respirez pas dans l'unité d'entraînement ou le microphone.
- N'appliquez pas de poids ou de pression sur le casque pendant de longues périodes, y compris lors de son entreposage, car cela pourrait provoquer des déformations. Lorsque vous rangez l'oreillette, ne forcez pas.
- Si vous ressentez une gêne lors de l'utilisation du casque, cessez de l'utiliser immédiatement.
- Les oreillettes sont des consommables. S'ils se détériorent ou sont endommagés en raison d'une utilisation ou d'un stockage à long terme, consultez le service d'assistance Sony ou le revendeur Sony le plus proche.
- Le casque n'est pas étanche à l'eau. Si de l'eau ou une substance étrangère pénètre dans le casque, cela peut provoquer des brûlures ou un dysfonctionnement. Si de l'eau ou un corps étranger pénètre dans l'oreillette, cessez immédiatement de l'utiliser. Consultez ensuite le service d'assistance Sony ou le 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
 - Lorsque vous utilisez l'oreillette en transpirant
Si vous touchez l'oreillette avec des mains mouillées ou si l'oreillette entre en contact avec des vêtements mouillés, l'oreillette risque d'être mouillée.

Nettoyage du casque

- Nettoyer occasionnellement la prise avec un chiffon doux et sec.
- La poussière et la saleté à l'extérieur du casque peuvent être essuyées avec des lingettes humidifiées à l'eau pure. N'utilisez pas les éléments suivants, car ils peuvent endommager la finition de la surface et entraîner des dysfonctionnements ou des ruptures.
 - Lingettes humides contenant de l'alcool
 - Plus mince
 - Benzine et autres substances similaires

N'utilisez pas le casque à proximité de dispositifs médicaux

- Les ondes radio peuvent perturber le fonctionnement des stimulateurs cardiaques et des dispositifs médicaux. N'utilisez pas le casque dans des endroits très fréquentés, notamment des trains bondés ou dans un établissement de santé.
- Le casque est équipé d'aimants. Ces aimants peuvent interférer avec les stimulateurs cardiaques, les valves de dérivation programmables pour le traitement de l'hydrocéphalie ou d'autres dispositifs médicaux. N'approchez pas le

casque 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 le casque des cartes magnétiques

- Le casque est équipé d'aimants. Si une carte magnétique est placée à proximité du casque, sa piste magnétique peut être endommagée ou désactivée.

Veillez 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].

TP1002085090

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Codexs pris en charge

Un codex est un "algorithme de codage audio" utilisé lors de la transmission sans fil du son via une connexion Bluetooth . Le casque prend en charge les codexs suivants.

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

Lorsque le casque est connecté à l'aide de LE Audio il prend en charge LC3.

- 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 SBC.

- AAC

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

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

- LDAC

LDAC est une technologie de codage audio développée par Sony qui permet la transmission de contenus, même par le biais d'une connexion Bluetooth. High-Resolution (Hi-Res) Audio contenu, même sur une connexion Bluetooth.

Contrairement à d'autres technologies de codage compatibles avec Bluetooth, telles que SBC, elle fonctionne sans aucune conversion vers le bas du High-Resolution Audio contenu (*).

Elle permet de transmettre environ 3 fois plus de données (**) que les autres technologies sur un réseau sans fil Bluetooth avec une qualité sonore sans précédent, en utilisant un codage efficace et une mise en paquets optimisée.

- LC3

Il s'agit de l'abréviation de Low Complexity Communication Codec.

LC3 est un codex pour LE Audio et permet une transmission à faible latence.

(*) à l'exclusion des contenus au format DSD.

(**) par rapport à SBC lorsque le débit de 990 kbps (96/48 kHz) ou 909 kbps (88,2/44,1 kHz) est sélectionné.

Lorsque de la musique est transmise à l'aide de l'un des codexs suivants à partir d'un appareil connecté via Classic Audio l'oreillette bascule automatiquement vers ce codex et lit la musique dans le même format.

SBC, AAC, LDAC

Lorsque vous souhaitez écouter de la musique avec LDAC utilisez l'application "Sound Connect" et réglez [Bluetooth Connection Quality] sur [Priority on Sound Quality]. En [High Reliability] et [Low latency], il n'est pas possible d'écouter de la musique avec LDAC.

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

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

Lorsque l'appareil est connecté au LE Audio, la lecture de la musique se fait en LC3 codex. Pour les connexions LE Audio, utilisez l'application "Sound Connect" et réglez [Bluetooth Connection Quality] sur [Low latency]. Les [High Reliability] ou [Priority on Sound Quality] ne prend pas en charge la connexion LE Audio.

Reportez-vous au mode d'emploi fourni avec l'appareil auquel vous vous connectez, car certains réglages peuvent être nécessaires au préalable.

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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

Mettez à jour le logiciel de l'oreillette pour bénéficier de nouvelles fonctions et résoudre certains problèmes. Mettez à jour le logiciel de l'oreillette à l'aide de l'application "Sound Connect" l'app.

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.

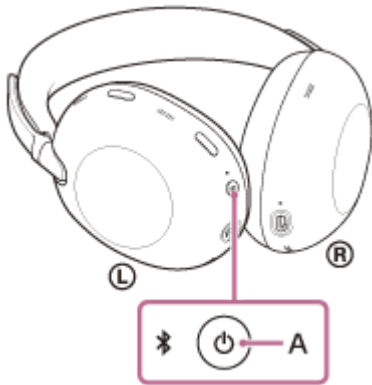
Lorsque le paramètre de mise à jour automatique est activé dans l'application "Sound Connect" et que les conditions suivantes sont remplies, la mise à jour du logiciel démarre automatiquement vers la nuit lorsque l'oreillette n'est pas utilisée.

- Le logiciel est déjà transféré.
- La charge restante de la batterie de l'oreillette est supérieure à 20 %.
- Le casque est mis hors tension.

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

1 Mettez le casque sous tension.

Appuyez sur le bouton d'alimentation (A) et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes ou plus.



2 Lancer l'application "Sound Connect" Lancez l'application 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.
Il se peut que le logiciel ne soit pas mis à jour lorsque l'appareil mobile est connecté à d'autres appareils compatibles avec le système de gestion de l'information. 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" l'app.
 - 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 appareil mobile, la mise à jour peut ne pas être terminée en mode

d'économie d'énergie.

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

Veillez 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].

TP1002089709

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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

Sur les performances d'étanchéité de l'oreillette

Le casque n'est pas étanche à l'eau. Si de l'eau ou une substance étrangère pénètre dans le casque, cela peut provoquer des brûlures ou un dysfonctionnement.

Évitez les situations suivantes et veillez à ce que le casque ne soit pas exposé à l'humidité ou à la saleté.

- Utiliser le casque par temps de pluie ou de neige.



- Toucher le casque sans vous sécher les mains après avoir travaillé dans la cuisine ou après vous être lavé les mains aux toilettes.



- Toucher le casque avec les mains moites ou utiliser le casque dans des circonstances où le casque peut être imprégné de sueur.

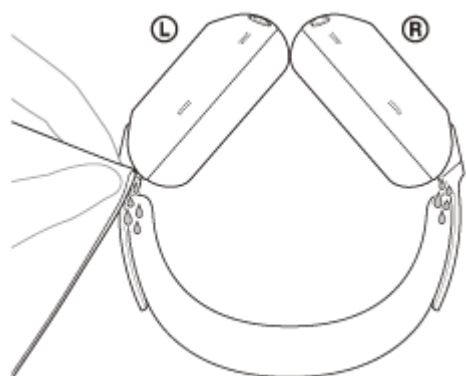


- Placer le casque dans un sac contenant une bouteille en PET froide.



Si le casque est mouillé ou si de l'eau pénètre dans le casque

Si un casque mouillé est chargé ou mis sous tension, cela peut provoquer des brûlures ou un dysfonctionnement. Retournez le casque en exerçant le moins de contraintes possibles et appliquez un chiffon sec sur le casque jusqu'à ce que l'eau cesse de s'écouler de l'orifice situé à la base de la glissière. Ensuite, laissez le casque dans un endroit à l'abri du soleil, correctement ventilé, jusqu'à ce qu'il soit complètement sec.



Veillez 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].

TP1002093451

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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/26/>
- 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.

Veillez 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].

TP1002090494

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Marques

- Google, Android, Gemini, 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. La marque et les logos Auracast™ sont des marques commerciales appartenant à Bluetooth SIG, Inc. 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.
- LDAC et le logo LDAC sont des marques de Sony Group Corporation ou de ses filiales.
- « DSEE » et « DSEE Ultimate » sont des marques ou des marques déposées 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.

Veillez 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].

TP1002085097

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Dépannage

Si vous rencontrez des problèmes, suivez la procédure ci-dessous.

1. Mettez le casque hors tension, chargez-le, puis remettez-le sous tension.



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/WH-1000XX/>



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

Veillez 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].

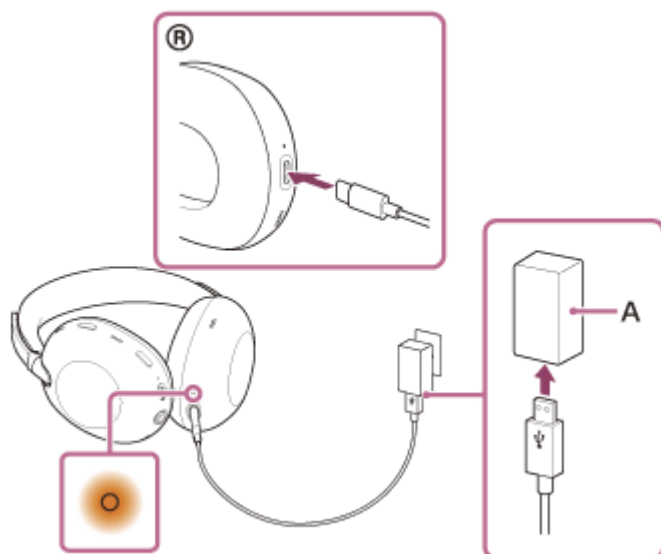
Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

Réinitialisation du casque

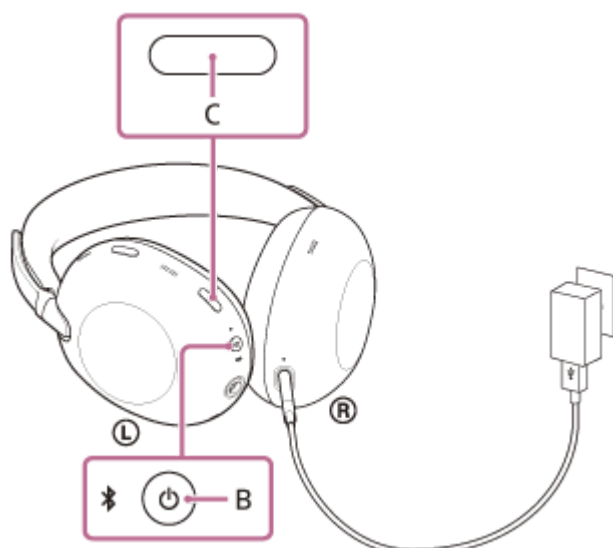
Si le casque ne peut pas être mis sous tension ou ne peut pas être utilisé même lorsqu'il est allumé, réinitialisez-le.

1 Raccordez le casque à une prise secteur.

Utilisez un câble USB Type-C et un adaptateur secteur USB (A).



2 Appuyez et maintenez enfoncés le bouton d'alimentation (B) et le bouton de réduction du bruit/mode son ambiant (C) pendant environ 5 secondes.



Le casque est réinitialisé (le témoin de charge s'éteint, puis s'allume à nouveau).

Les informations de pairement 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.

Rubrique associée

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

Veillez 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].

TP1002091791

5-070-672-21(1) Copyright 2026 Sony Corporation

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

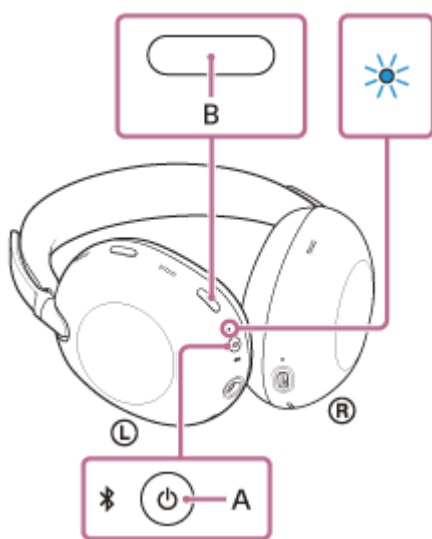
Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine

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

1 Mettez le casque hors tension.

Retirez le câble USB Type-C.

2 Appuyez et maintenez enfoncés le bouton d'alimentation (A) et le bouton de réduction du bruit/mode son ambiant (B) pendant environ 10 secondes.



Lorsque l'initialisation est terminée, l'indicateur clignote 4 fois en bleu.

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 pairage du casque, puis appariez-les de nouveau.

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

Rubrique associée

- [Réinitialisation du casque](#)

Veillez 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].

TP1002091790

Casque stéréo sans fil à réduction de bruit
1000X THE COLLEXION

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)

Durée de chargement :

Environ 3,5 heures

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)

Température de fonctionnement :

0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)

Masse :

Environ 320 g (11,29 oz)

Impédance :

48 Ω (1 kHz) (lorsque la connexion est établie via le câble pour casque et que le casque est sous tension)

Sensibilité :

103 dB/mW (lorsque la connexion est établie via le câble pour casque et que le casque est sous tension)

Réponse en fréquence :

4 Hz - 40 000 Hz (CEI)⁽¹⁾
(lorsque la connexion est établie via le câble pour casque et que le casque est sous tension)

Spécification de communication

Système de communication :

Bluetooth

(1) CEI = Commission Electrotechnique Internationale

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Modèles d'iPhone compatibles

iPhone 16 Pro Max
iPhone 16 Pro
iPhone 16 Plus

iPhone 16
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

(à partir de novembre 2025)

En fonction de l'iOS pris en charge par les modèles ci-dessus, l'application peut ne pas être utilisable. "Sound Connect" peut ne pas être utilisable.

Veillez 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].

TP1002091789