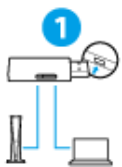
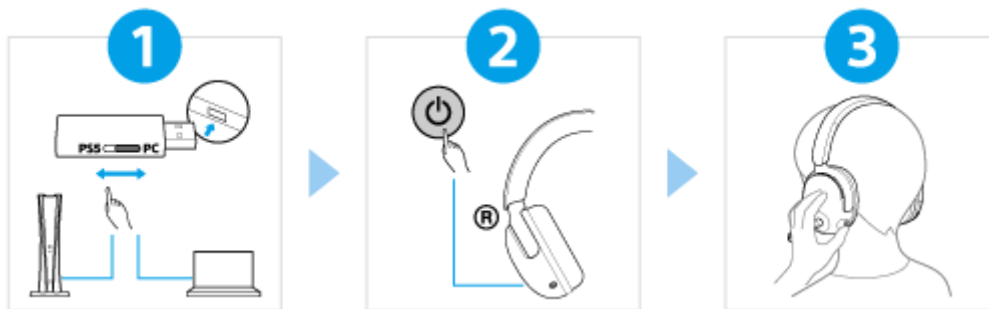


Casque gaming sans fil
INZONE H5



Modèle : YY2976

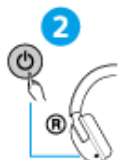
Première utilisation




Raccordement correct de l'émetteur-récepteur USB

Réglez le commutateur à glissière de l'émetteur-récepteur USB en fonction du périphérique connecté, puis insérez l'émetteur-récepteur USB dans le port USB.

Lorsqu'il est raccordé à un ordinateur : réglez le commutateur à glissière sur « PC »
Lorsqu'il est raccordé à une PS5™ : réglez le commutateur à glissière sur « PS5 »



Mise sous tension du casque

Appuyez sur la touche  (alimentation) et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes ou plus jusqu'à ce que le témoin (blanc) clignote deux fois. Le casque est mis sous tension.

3

Utilisation du casque



Jouez et chattez en utilisant le casque.

Tourner la molette VOL (volume) –/+ : pour régler le volume

Relever le micro-tige : pour désactiver le micro

Abaisser le micro-tige : pour activer le micro

Utiliser l'ensemble des fonctions et améliorer les performances



Mettez à jour le logiciel du casque et le logiciel de l'ordinateur « INZONE Hub » vers la dernière version.

Pour plus d'informations sur « INZONE Hub », consultez l'URL suivante :

<https://www.sony.net/inzonehub-support>

⚠ 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, etc., cela peut causer des brûlures ou un dysfonctionnement.

Informations associées

Chargement du casque

WH-G500

Mise en route

[Utilisation du casque de jeu](#)

[À propos du guidage vocal](#)

Accessoires fournis

└ [Éléments fournis](#)

Pièces et commandes

└ [Emplacement et fonctions des pièces](#)

└ [À propos du témoin](#)

[Port du casque](#)

Alimentation/Chargement

└ [Chargement du casque](#)

[Durée de fonctionnement disponible](#)

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

[Mise sous tension du casque](#)

[Mise hors tension du casque](#)

Utilisation du casque raccordé à une console de jeux

[Connexion du casque à un ordinateur ou à une PlayStation®5](#)

[Utilisation du casque connecté à une console de jeux](#)

[Utilisation de la PlayStation®5](#)

[Utilisation du câble pour casque fourni](#)

Personnalisation du casque

Utilisation de « INZONE Hub »

[Utilisation de « INZONE Hub »](#)

[Installation de « INZONE Hub »](#)

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

Informations importantes

[Précautions](#)

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

[Licences](#)

[Marques](#)

[Sites Web de support client](#)

Dépannage

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

Alimentation/Chargement

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

[Le chargement est impossible.](#)

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

[La durée de fonctionnement disponible est courte \(l'autonomie de la batterie est courte\).](#)

Son

- [Aucun son n'est émis, le niveau sonore est faible](#)

- [Le son saute fréquemment, des parasites, un son déformé et un écho peuvent être perçus par votre interlocuteur](#)

- [Il est impossible d'entendre votre interlocuteur ou le volume de l'appel est faible pendant l'appel/Votre interlocuteur ne vous entend pas ou le volume de l'appel est faible pendant l'appel.](#)

Raccord

- [Le pairage est impossible.](#)

- [Impossible de connecter une console de jeux \(ordinateur ou PlayStation®5\).](#)

- [Le casque ne fonctionne pas.](#)

Réinitialisation ou initialisation du casque

- [Réinitialisation du casque](#)

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

Spécifications

[Spécifications](#)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Utilisation du casque de jeu

Jouer et utiliser le chat vocal simultanément

Vous pouvez utiliser le chat vocal tout en jouant en connectant un ordinateur ou une PS5™ par l'intermédiaire d'une connexion sans fil 2,4 GHz avec l'émetteur-récepteur USB.

Vous pouvez également jouer et chatter en connectant un ordinateur à l'aide du câble pour casque fourni.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

À propos du guidage vocal

Selon le paramétrage d'usine, vous entendez le guidage vocal en anglais via le casque dans les situations suivantes. Le contenu du guidage vocal est expliqué entre parenthèses.

Vous pouvez modifier la langue du guidage vocal en utilisant l'application « INZONE Hub ».

- Lorsque vous entrez en mode de pairage : « Pairing » (Pairage)
- Lors de la vérification du niveau de charge restant de la batterie : « Battery about XX % » (Batterie à environ XX %) (La valeur « XX » indique le niveau de charge restant approximatif. Utilisez-la comme estimation grossière.) / « Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)
- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie du casque est faible : « Low battery » (Batterie faible)
- En cas de mise hors tension automatique lorsque la batterie du casque est épuisée : « Battery is empty » (La batterie est déchargée)

Note

- 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 après avoir changé la langue du guidage vocal ou mis à jour le logiciel, mettez le casque hors tension, puis sous tension.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

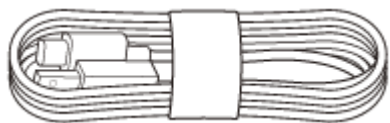
Éléments fournis

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

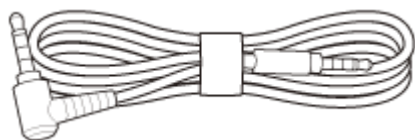
Les numéros entre () indiquent la quantité.

Casque gaming sans fil (1)

Câble USB Type-C® (USB-A à USB-C®) (1)



Câble pour casque (1)



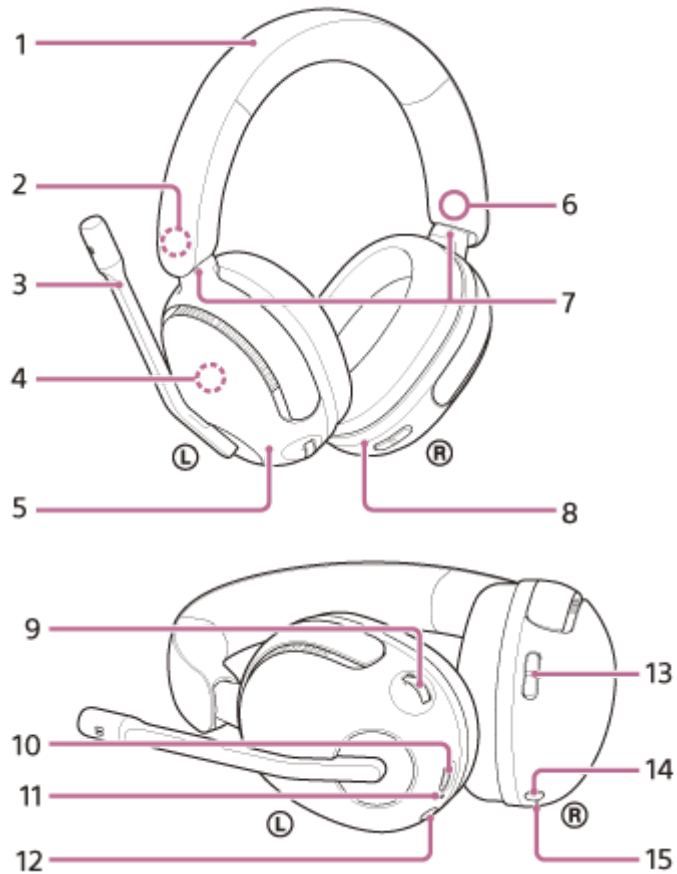
Émetteur-récepteur USB (YY2979) (1)



Documents (1 jeu)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Emplacement et fonctions des pièces



1. Serre-tête
2. Repère Ⓛ (gauche)
3. Micro-tige
L'unité gauche dispose d'un micro-tige.
4. Antenne intégrée
Une antenne pour la communication sans fil avec un émetteur-récepteur USB est intégrée au casque.
5. Unité gauche
6. Repère Ⓜ (droit)
7. Bandes coulissantes (gauche, droite)
Glissez pour régler la longueur du serre-tête.
8. Unité droite
9. Molette VOL (volume) -/+
Un point tactile est présent sur le côté +.
10. Port USB Type-C

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

11. Témoin de charge (orange)

S'allume ou clignote en orange pour indiquer l'état de charge de la batterie rechargeable.

12. Prise d'entrée du câble pour casque

Raccordez un ordinateur en utilisant le câble pour 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.

13. Touche GAME/CHAT (ÉQUILIBRE JEU/CHAT)

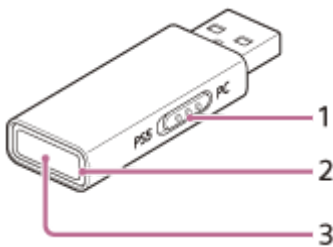
Vous pouvez équilibrer le volume entre le son du jeu et le chat vocal.

14. Touche  (alimentation)

15. Témoin  (alimentation) (blanc)

S'allume ou clignote en blanc pour indiquer l'état de l'alimentation et l'état de la connexion entre le casque et l'émetteur-récepteur USB.

Émetteur-récepteur USB :



1. Commutateur à glissière

Commute la connexion du casque vers un ordinateur ou une PS5.

2. Témoin de connexion (blanc)

3. Touche de connexion

Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5


À propos du témoin

Le témoin vous renseigne sur les différents états du casque.

○ : s'allume en blanc / ● : s'allume en orange / - : s'éteint



État de l'alimentation et état de la connexion sans fil 2,4 GHz

Indiqué par le témoin  (alimentation).

- Quand le casque est mis sous tension
 - - ○ (clignote deux fois de suite en blanc)
- Quand le casque est mis hors tension
 -  - - - - (s'allume en blanc pendant 2 secondes environ)
- Initialisation terminée
 - - ○ - ○ - ○ - (clignote 4 fois en blanc)
- La connexion sans fil 2,4 GHz n'est pas établie
 - - - - - - ○ - - - - - ○ - - - - - (clignote à plusieurs reprises lentement en blanc à intervalles de 1 seconde environ)
- Le processus de connexion sans fil 2,4 GHz est terminé
 - - ○ - ○ - ○ - ○ - ○ - ○ - ○ - ○ - (clignote à plusieurs reprises rapidement en blanc pendant 5 secondes environ)
- La connexion sans fil 2,4 GHz est établie
 - - - - - - - - - - - ○ - (clignote à plusieurs reprises en blanc pendant 30 secondes environ à intervalles de 5 secondes)
- Le pairage commence
 - - ○ - - - - ○ - ○ - - - - ○ - ○ (clignote à plusieurs reprises deux fois en blanc pendant 5 minutes environ au maximum)





État de la mise à jour du logiciel

Indiqué par le témoin  (alimentation).

- Mise à jour du logiciel
 -  - - -  - - (clignote à plusieurs reprises lentement en blanc)

État de charge de la batterie rechargeable

Indiqué par le témoin de charge.

- Lorsque le niveau de charge restant de la batterie du casque est faible (le casque doit être chargé)
 -  - -  - - (clignote à plusieurs reprises lentement en orange pendant 15 secondes environ)
- Lorsque la batterie est complètement chargée et que le chargement du casque commence
 -  - - - - (s'allume en orange pendant 1 minute environ, puis s'éteint)
- Pendant le chargement du casque
 -  (s'allume en orange)
- Lorsque la batterie est complètement chargée et que le chargement est terminé

---- (s'éteint)

- Température anormale de la batterie du casque

● - ● --- ● - ● --- ● - ● (clignote à plusieurs reprises deux fois en orange)

- Lorsqu'une erreur se produit alors que le chargement du casque est en cours et que le casque n'est pas chargé

■■■■ --- ■■■■ --- ■■■■ --- ■■■■ (clignote à plusieurs reprises lentement en orange)

Émetteur-récepteur USB

État de la connexion sans fil 2,4 GHz et état de la mise à jour du logiciel

Indiqué par le témoin de connexion.

- Mode de pairage de la connexion sans fil 2,4 GHz

○ - ○ ---- ○ - ○ ---- ○ - ○ ---- (clignote à plusieurs reprises deux fois en blanc pendant 5 minutes environ au maximum)

- La connexion sans fil 2,4 GHz n'est pas établie

○ ----- ○ ----- ○ ----- (clignote à plusieurs reprises en blanc pendant 30 secondes environ à intervalles de 1 seconde)

- La connexion sans fil 2,4 GHz est établie

■■■■■ (s'allume en blanc)

- Mise à jour du logiciel

■■■■■ --- ■■■■■ --- (clignote à plusieurs reprises lentement en blanc)

Rubrique associée

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

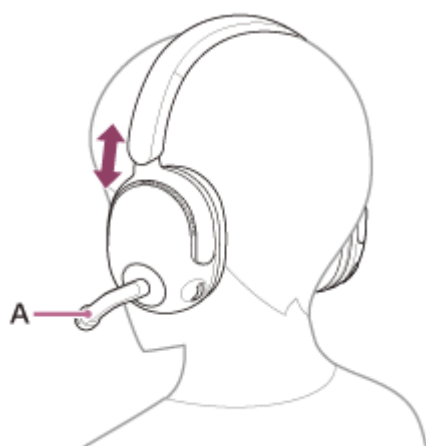
Casque gaming sans fil
INZONE H5

Port du casque

1 Placez le casque sur vos oreilles.

Faites glisser la bande coulissante pour régler la longueur du serre-tête.

Placez le casque sur votre tête avec le repère **L** (gauche) sur votre oreille gauche et le repère **R** (droit) sur votre oreille droite. Un micro-tige est présent du côté du repère **L** (gauche).



A : micro-tige

2 Réglez la position du micro-tige afin qu'il soit proche de votre bouche.

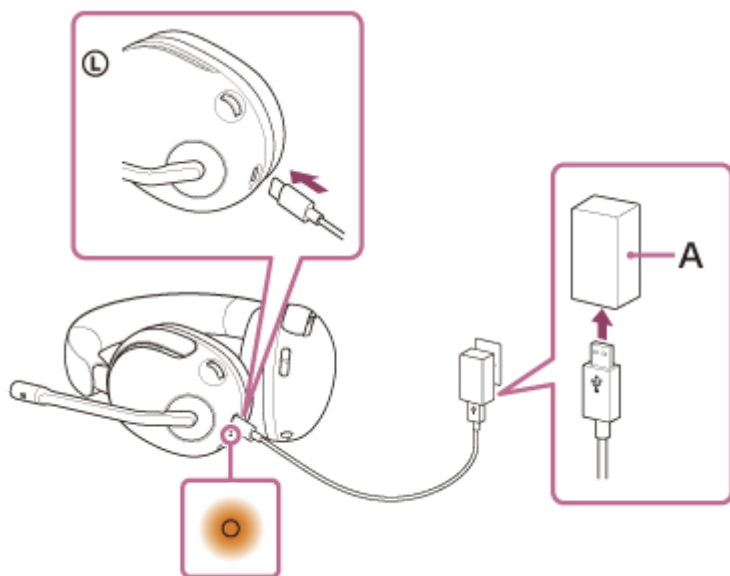
Casque gaming sans fil
INZONE H5

Chargement du casque

Pour utiliser le casque, vous pouvez le raccorder à une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB ou utiliser la batterie rechargeable lithium-ion intégrée. Utilisez le câble USB Type-C fourni pour charger le casque.

1 Raccordez le casque à une prise secteur.

Utilisez le câble USB Type-C fourni et un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce.



A : adaptateur secteur USB

Le témoin de charge (orange) du casque s'allume.

Le chargement dure environ 3,5 heures* et le témoin de charge s'éteint automatiquement.

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

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

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

Adaptateur secteur USB

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

Ordinateur personnel

Ordinateur personnel doté d'un port USB standard

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

Version du système d'exploitation de l'ordinateur personnel recommandée

Windows® : Windows 10 ou ultérieure

Mac : macOS 11 ou ultérieure

Astuce

- Il est également possible de charger le casque en le raccordant à un ordinateur allumé à l'aide du câble USB Type-C fourni.
- Lorsque le casque est raccordé à une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB ou à un ordinateur originellement équipé d'un port de chargement compatible USB, vous pouvez l'utiliser pour charger le casque.

Note

- Le chargement peut être impossible avec des câbles autres que le câble USB Type-C fourni.
- Le chargement peut être impossible selon le type d'adaptateur secteur USB.
- 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.
- Il est possible que vous ne puissiez pas charger le casque lorsque la PS5 est en mode repos. Le cas échéant, modifiez les réglages de la PS5 afin que les ports USB situés sur la PS5 puissent être utilisés pour le chargement même lorsqu'elle est en mode repos.
- Si le casque reste inutilisé pendant une période prolongée, la durée d'utilisation de la batterie rechargeable peut diminuer. L'autonomie de la batterie s'améliore néanmoins après quelques recharges. Si vous n'utilisez pas le casque pendant une période prolongée, chargez la batterie tous les 6 mois afin d'éviter une décharge excessive.
- Si le casque reste inutilisé pendant une période prolongée, le temps de charge de la batterie peut s'avérer plus long.
- Si le casque détecte un problème lors du chargement en raison des conditions suivantes, le témoin de charge (orange) clignote. Dans ce cas, retirez et insérez le câble USB Type-C, puis chargez le casque encore une fois en respectant la plage de températures de chargement. Si le problème persiste, consultez votre revendeur Sony le plus proche.
 - La température ambiante dépasse la plage de températures de chargement comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F à 95 °F).
 - Le problème vient de la batterie rechargeable.
- Si vous n'utilisez pas le casque pendant une période prolongée, le témoin de charge (orange) risque de ne pas s'allumer immédiatement lorsque le chargement du casque commence. 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.
- Lorsque vous procédez au chargement en raccordant le casque à un ordinateur, utilisez uniquement le câble USB Type-C fourni et veillez à les raccorder directement entre eux. Un raccordement effectué avec un concentrateur USB ne permet pas d'effectuer correctement le chargement.
- Si vous raccordez le câble pour casque et procédez simultanément au chargement, cela peut produire des parasites, selon le périphérique connecté. Il n'est pas recommandé de charger la batterie lorsque le câble pour casque est connecté.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Durée de fonctionnement disponible

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

Connexion sans fil 2,4 GHz


Max. 28 heures


- Le casque peut être utilisé pendant 3 heures environ après 10 minutes de charge.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Vérification du niveau de charge restant de la batterie

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

Si le niveau de charge restant de la batterie est suffisant lorsque vous mettez le casque sous tension, le témoin  (alimentation) (blanc) clignote deux fois.

Lorsque vous appuyez sur la touche  (alimentation) alors que le casque est sous tension, vous entendez le message vocal indiquant le niveau de charge restant de la batterie.

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

« Battery fully charged » (Batterie chargée à fond)

Dans certains cas, le niveau de charge restant de la batterie indiqué par le message vocal peut différer du niveau de charge restant réel. Utilisez-le comme estimation grossière.

Lorsque le niveau de charge restant de la batterie du casque est de 20 % ou moins

Une notification sonore est émise et le témoin de charge (orange) clignote pendant 15 secondes environ. Si vous entendez le message vocal dire « Low battery » (Batterie faible), chargez le casque dès que possible.

Lorsque la batterie est complètement vide, une notification sonore est émise. Le message vocal dit « Battery is empty » (La batterie est déchargée) et le casque se met automatiquement hors tension.

Lorsque vous utilisez le casque en le raccordant à un ordinateur

Lorsque le casque est raccordé à un ordinateur, l'icône indiquant le niveau de charge restant de la batterie est affiché sur l'écran « INZONE Hub » selon 4 niveaux : « 100 % », « 70% », « 50% » et « 20% ».

Note

- Le niveau de charge restant de la batterie peut ne pas s'afficher correctement juste après une mise à jour logicielle ou si le casque n'a pas été utilisé pendant une période prolongée. Dans ce cas, chargez et déchargez la batterie plusieurs fois pour afficher correctement le niveau de charge restant de la batterie.

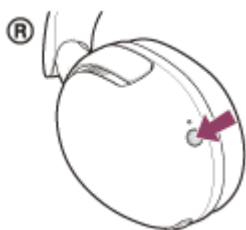
Rubrique associée


- [À propos du témoin](#)

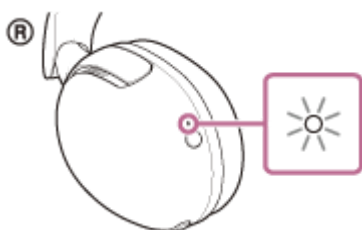
Casque gaming sans fil
INZONE H5

Mise sous tension du casque

- 1 Appuyez sur la touche  (alimentation) et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes ou plus.



Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.
Le témoin  (alimentation) (blanc) clignote deux fois.



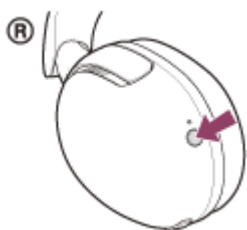
Rubrique associée


- [Mise hors tension du casque](#)

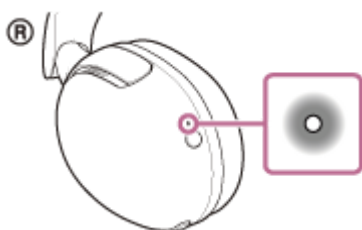
Casque gaming sans fil
INZONE H5

Mise hors tension du casque

- 1 Appuyez sur la touche  (alimentation) et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes ou plus.



Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis hors tension.
Le témoin  (alimentation) (blanc) s'allume pendant 2 secondes environ, puis s'éteint.



Note

- Selon le paramétrage d'usine, lorsque les conditions suivantes se prolongent pendant 5 minutes environ, le casque s'éteint automatiquement.
 - La connexion sans fil 2,4 GHz est interrompue.
 - Le casque ne se charge pas.

Ce réglage peut être modifié à l'aide de « INZONE Hub ».

Rubrique associée

- [Mise sous tension du casque](#)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Connexion du casque à un ordinateur ou à une PlayStation®5

Avant de commencer, effectuez les opérations suivantes :

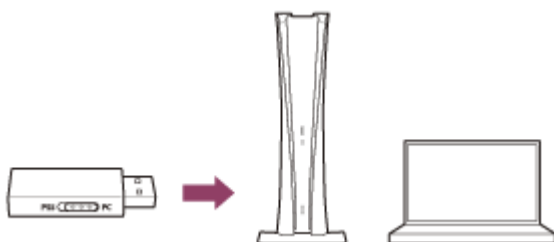
- L'ordinateur ou la PS5™ sont placés à moins de 1 mètre (3,2 pieds) du casque.
- Le casque est suffisamment chargé.
- Le mode d'emploi de l'ordinateur ou de la PS5 est à portée de main.

- 1 **Positionnez le commutateur à glissière de l'émetteur-récepteur USB sur « PC » ou « PS5 » en fonction du périphérique connecté.**



- 2 **Mettez l'ordinateur ou la PS5 sous tension.**

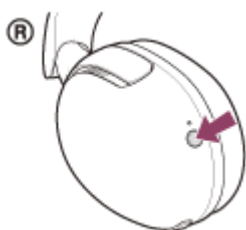
- 3 **Raccordez l'émetteur-récepteur USB au port USB de l'ordinateur ou de la PS5.**




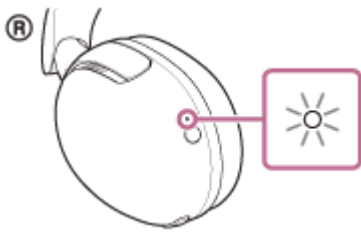
Note

- Raccordez l'émetteur-récepteur USB directement à l'ordinateur ou à la PS5, et non via un concentrateur USB.
- Lorsque vous raccordez l'émetteur-récepteur USB à la PS5, raccordez-le au port USB situé à l'avant de la PS5.



- 4 **Appuyez sur la touche  (alimentation) et maintenez-la enfoncée pendant environ 2 secondes ou plus pour mettre le casque sous tension.**

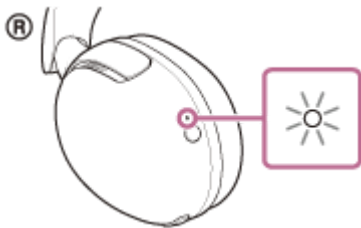


Vous entendez une notification sonore indiquant que le casque est mis sous tension.
Le témoin  (alimentation) (blanc) clignote deux fois.



Lorsque le casque est mis sous tension, il est automatiquement connecté à l'émetteur-récepteur USB (connexion sans fil 2,4 GHz).


Une fois la connexion effectuée, vous entendez une notification sonore indiquant que la connexion est établie. Lorsqu'une connexion 2,4 GHz sans fil n'est pas établie, le témoin  (alimentation) (blanc) clignote à plusieurs reprises à intervalles d'environ 1 seconde. Une fois la connexion effectuée, le témoin  (alimentation) (blanc) clignote rapidement pendant 5 secondes environ, puis clignote à intervalles d'environ 5 secondes.



5 Lorsque le casque est connecté à un ordinateur, sélectionnez le casque en tant que périphérique audio.

- Périphérique de sortie audio, notamment pour les jeux : [INZONE H5 - Game]
- Périphérique d'entrée/de sortie audio, notamment pour le chat vocal : [INZONE H5 - Chat]

Note

- Si le périphérique ne reconnaît pas le micro du casque, assurez-vous que le commutateur à glissière de l'émetteur-récepteur USB est correctement réglé.
- Si le casque ne peut pas se connecter à un ordinateur ou à une PS5 par l'intermédiaire d'une connexion sans fil 2,4 GHz, appuyez sur la touche de connexion de l'émetteur-récepteur USB et sur la touche  (alimentation) du casque et maintenez-les enfoncées pendant 5 secondes environ ou plus pour les apparier.
- Pendant un appel, votre voix peut être perturbée par des parasites audibles par votre interlocuteur. Raccorder l'émetteur-récepteur USB à un port USB différent peut améliorer la situation.
- Ce produit utilise des ondes radio dans la bande 2,4 GHz et des parasites peuvent être dus aux effets produits par l'utilisation de périphériques sans fil à proximité ou par des interférences mutuelles provoquées par l'utilisation de nombreux périphériques sans fil dans le voisinage.
Périphériques qui utilisent/génèrent des ondes radio dans la bande 2,4 GHz : Bluetooth, réseau LAN sans fil, fours à micro-ondes, etc.
- Utilisez la bande 5 GHz plutôt que la bande 2,4 GHz pour le Wi-Fi des smartphones, des ordinateurs, etc., pour limiter les parasites et autres effets de l'environnement radio aux alentours.
En outre, mettre hors tension les périphériques non utilisés, les smartphones en mode avion, etc., peut limiter la génération de parasites.
- Si l'utilisation d'une connexion sans fil avec un ordinateur produit de nombreux parasites, essayez une connexion filaire à l'aide d'un câble pour casque.

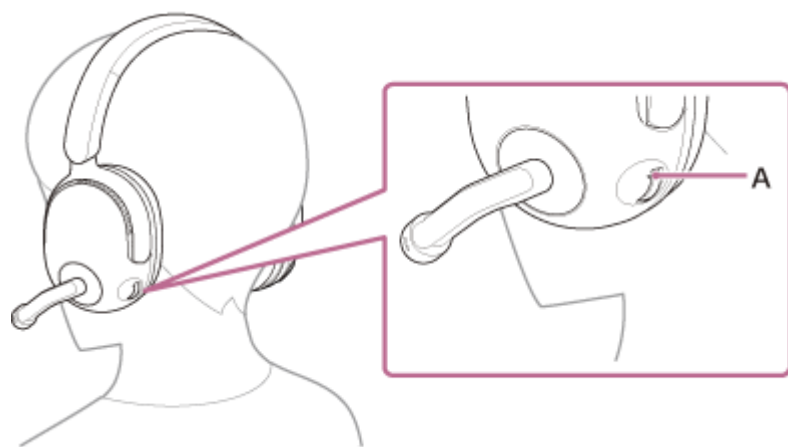
Casque gaming sans fil
INZONE H5

Utilisation du casque connecté à une console de jeux

Lorsque vous connectez le casque à une console de jeux (ordinateur ou PS5™), vous pouvez réaliser les actions suivantes.

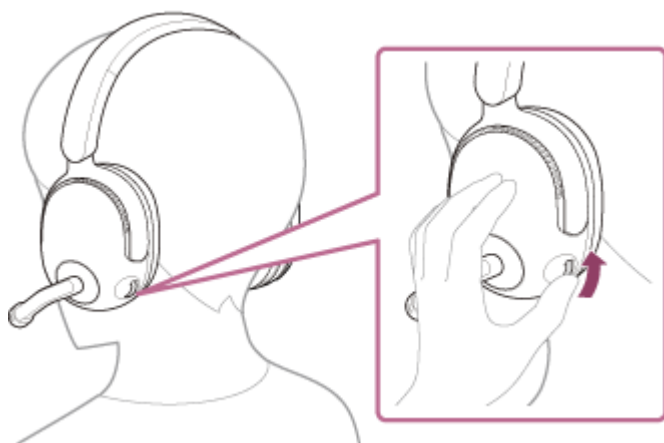
Réglage du volume

Vous pouvez régler le volume au niveau désiré à l'aide de la molette VOL (volume) $-/+$. Un point tactile est présent sur le côté $+$.

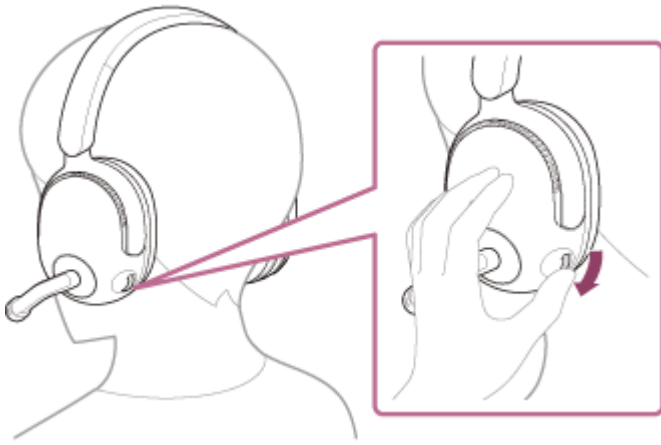


A : point tactile

- Augmenter le volume : tournez la molette VOL (volume) $-/+$ vers le côté $+$.



- Baisser le volume : tournez la molette VOL (volume) $-/+$ vers le côté $-$.

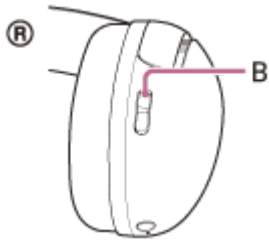


Équilibrage du volume entre le jeu et le chat (ÉQUILIBRE JEU/CHAT)

Vous pouvez équilibrer le volume entre le son du jeu et le chat vocal à l'aide de la touche GAME/CHAT (ÉQUILIBRE JEU/CHAT).

Lorsque vous appuyez sur la touche GAME, le son du jeu est plus audible.

Lorsque vous appuyez sur la touche CHAT, le son du chat vocal est plus audible.



B : touche GAME/CHAT (ÉQUILIBRE JEU/CHAT)

Note

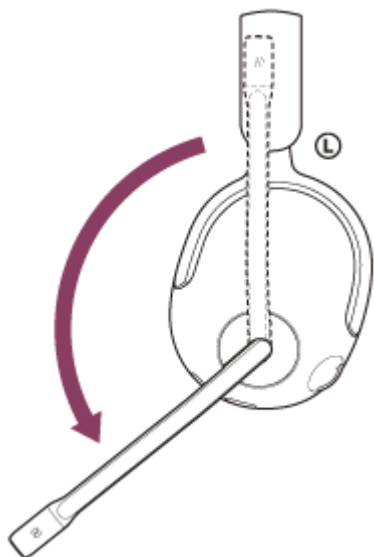
- Certains jeux peuvent ne pas prendre en charge la touche GAME/CHAT (ÉQUILIBRE JEU/CHAT).
- Lorsque vous utilisez l'application de jeu et l'application de chat sur votre ordinateur, réglez la destination de sortie de l'application de jeu sur [INZONE H5 - Game] et la destination de sortie de l'application de chat sur [INZONE H5 - Chat] dans les réglages des applications.
Si les réglages sont incorrects, l'équilibre du volume entre le son du jeu et le chat vocal n'est pas correctement réglé.
- Attention, car lorsque vous appuyez sur la touche CHAT alors que le périphérique de sortie audio de l'ordinateur est réglé sur [INZONE H5 - Chat], le volume des jeux, etc. est augmenté.
- Selon les caractéristiques de la voix de l'appelant ou les bruits environnants, la qualité sonore de l'appel peut être réduite.

Activation/désactivation du micro

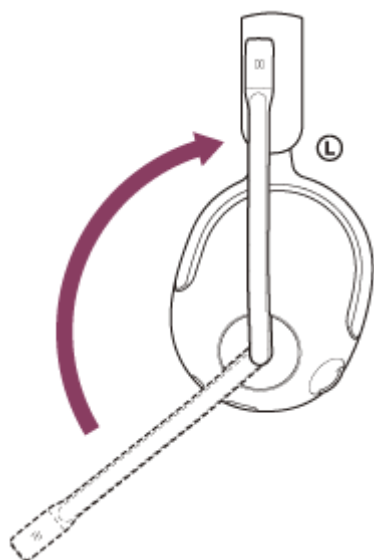
Lorsque le micro-tige est abaissé, le micro se met sous tension. Lorsque le micro-tige est relevé, le micro se met hors tension.

Le micro-tige émet un clic lorsqu'il est activé et désactivé.

- Activation du micro



- Désactivation du micro



Note

- Veuillez à ne pas vous mettre le micro-tige dans l'œil lorsque vous placez le casque sur votre tête, le retirez ou l'utilisez.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Utilisation de la PlayStation®5

Lorsque vous connectez une PS5™ au casque à l'aide de l'émetteur-récepteur USB, vous pouvez réaliser les actions suivantes.

- Vérifier l'équilibre du volume entre le jeu et le chat
- Afficher l'état (activé/désactivé) du micro
- Vérifier le volume du casque
- Afficher le niveau de charge restant de la batterie du casque
- Vérifier l'état de la connexion du casque

Note

- Si les fonctions susmentionnées ne peuvent pas être utilisées, assurez-vous que le commutateur à glissière de l'émetteur-récepteur USB est réglé sur la position PS5.
- Lorsque la PS5 n'est pas mise à jour, les fonctions susmentionnées peuvent ne pas être disponibles. Mettez à jour le logiciel système de la PS5 vers la dernière version.

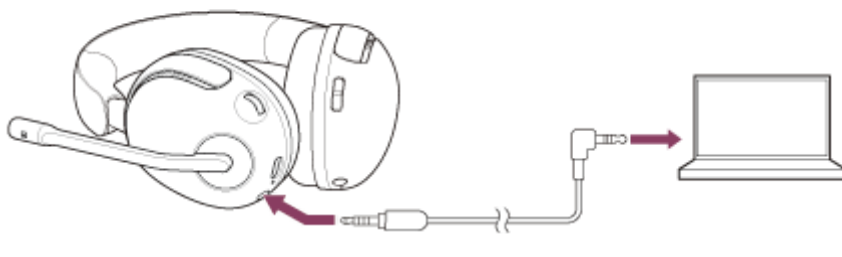
Casque gaming sans fil
INZONE H5

Utilisation du câble pour casque fourni

Connectez le câble pour casque fourni à votre ordinateur ou à un autre périphérique connecté.

- 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.



Réglage du micro

Utilisez votre ordinateur ou un autre périphérique connecté.

Activation/désactivation du micro

Voir « [Utilisation du casque connecté à une console de jeux](#) ».

Note

- Utilisez uniquement le câble pour 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.
- Lorsque vous utilisez la câble pour casque, la fonction de réglage du volume, la fonction de réglage ÉQUILIBRE JEU/CHAT et le logiciel « INZONE Hub » ne peuvent pas être utilisés.
- Si vous raccordez le câble pour casque et procédez simultanément au chargement, cela peut produire des parasites, selon le périphérique connecté. Il n'est pas recommandé de charger la batterie lorsque le câble pour casque est connecté.
- Si vous connectez le câble pour casque au casque alors que celui-ci est sous tension, il se met automatiquement hors tension.

Rubrique associée

- [Utilisation du casque connecté à une console de jeux](#)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Utilisation de « INZONE Hub »

Lorsque vous connectez un ordinateur, sur lequel le logiciel « INZONE Hub » est installé, au casque, à l'aide de l'émetteur-récepteur USB, vous pouvez réaliser les actions suivantes.

- Régler le volume
- Sélectionner le réglage de l'égaliseur
- Personnaliser le réglage de l'égaliseur
- Équilibrer le volume entre le jeu et le chat
- Régler la plage dynamique (contrôle de la plage dynamique)
- Créer/enregistrer un profil sonore
- Exporter/importer un profil sonore
- Régler le volume du micro
- Régler le volume du sidetone
- Tester le micro
- Régler le volume d'entrée du micro afin qu'il reste constant (contrôle automatique du gain)
- Régler le son spatial
- Régler la mise hors tension automatique
- Afficher le niveau de charge restant de la batterie du casque
- Afficher l'état (activé/désactivé) du micro
- Vérifier/mettre à jour la version logicielle du casque
- Changer la langue du guidage vocal

Pour plus d'informations sur « INZONE Hub », consultez l'URL suivante :

<https://www.sony.net/inzonehub-support>

Note

- Lorsque le périphérique de sortie audio de l'ordinateur est réglé sur [INZONE H5 - CHAT], les réglages du son sont désactivés. Vérifiez qu'il est réglé sur [INZONE H5 - GAME].
- Lorsque vous utilisez le câble pour casque, le logiciel « INZONE Hub » n'est pas disponible.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Installation de « INZONE Hub »

1 Téléchargez le logiciel « INZONE Hub » à partir du site d'assistance et installez-le sur votre ordinateur.

Pour plus d'informations, consultez le site Web suivant :

<https://www.sony.net/inzonehub-support>

Système d'exploitation compatible : Windows 10 ou ultérieur

2 Une fois l'installation terminée, lancez « INZONE Hub ».

Casque gaming sans fil
INZONE H5

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

Installez la dernière version du logiciel du casque à l'aide de « INZONE Hub » afin de profiter de nouvelles fonctions ou pour résoudre un certain nombre de problèmes rencontrés avec le casque.

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

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

<https://www.sony.net/inzonehub-support>

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Précautions

À propos de l'émetteur-récepteur USB

- Étant donné que l'émetteur-récepteur USB et le LAN sans fil (IEEE 802.11ax/b/g/n) utilisent la même gamme de fréquences (2,4 GHz), l'interférence de plusieurs micro-ondes peut se produire et provoquer des parasites ou des pertes de niveau sonore, ou désactiver les communications si ce casque est utilisé à proximité d'un périphérique LAN sans fil. En pareil cas, procédez comme suit.
 - Pour le raccordement du casque à un émetteur-récepteur USB ou à un périphérique, éloignez le casque d'au moins 10 mètres (32,8 pieds) du périphérique LAN sans fil.
 - Si ce casque est utilisé dans un rayon de 10 mètres (32,8 pieds) par rapport à un périphérique LAN sans fil, mettez ce dernier hors tension.
 - Utilisez ce casque et l'émetteur-récepteur USB en les rapprochant autant que possible.
- Ce produit émet des ondes radio lorsqu'il est utilisé en mode sans fil. Lorsqu'il est utilisé en mode sans fil dans un avion, suivez les instructions de l'équipage concernant les conditions d'utilisation des produits en mode sans fil.
- Selon l'appareil à connecter, il peut s'écouler un certain temps avant que la communication ne démarre.

Remarque sur l'électricité statique

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

Remarques relatives au port du casque

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

Autres remarques

- Lorsque le volume augmente trop, vous pouvez expérimenter une déperdition sonore. Veillez à ne pas déranger les autres personnes. Utilisez comme repère le volume qui vous permet de répondre lorsque vous êtes appelé, même dans un lieu bruyant.
- Ne soumettez pas le casque à un choc excessif, car il s'agit d'un appareil de précision.
- Ne soufflez pas dans le transducteur.
- 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.
- Si vous ressentez une gêne lors de l'utilisation du casque, cessez de l'utiliser immédiatement.
- Les oreillettes peuvent être endommagées ou se détériorer en cas d'utilisation et d'entreposage à long terme.
- Veillez à ne pas vous mettre le micro-tige dans l'œil lorsque vous placez le casque sur votre tête, le retirez ou l'utilisez.
- Les oreillettes sont des consommables. Si les oreillettes se détériorent ou sont endommagées en cas d'utilisation et d'entreposage à long terme, contactez votre revendeur Sony le plus proche.

Nettoyage du casque

- Lorsque l'extérieur du casque est sale, nettoyez-le avec un chiffon doux et sec. Si le casque est particulièrement sale, imbitez un chiffon de détergent neutre dilué et essorez-le correctement avant de l'utiliser pour nettoyer le casque (à l'exception des oreillettes). N'utilisez pas de solvants comme du diluant, du benzène ou de l'alcool, car ils pourraient endommager la finition de la surface du casque ou causer d'autres dommages.

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 comporte un ou plusieurs aimants susceptibles d'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 vous approchez une carte magnétique du casque, la piste magnétique peut être endommagée et devenir inutilisable.

Tenir hors de la portée des enfants

- Ils risquent d'avaler les petites pièces. Tenir hors de la portée des enfants après utilisation.

À propos de l'augmentation de la température

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

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

À propos des performances d'étanchéité à l'eau du casque

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 soit exempt d'humidité et de saletés.

- 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.



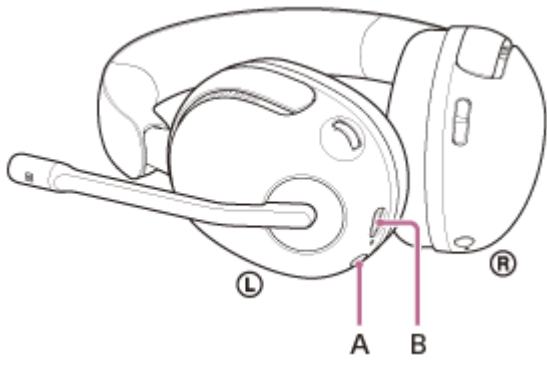
- Renverser une boisson en mangeant ou en buvant.



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. Installez le casque en position verticale et placez un chiffon sec sous la prise d'entrée du câble pour casque et le port USB Type-C jusqu'à ce que toute l'eau soit évacuée. Ensuite, laissez le casque dans un endroit à l'abri du soleil, correctement ventilé, jusqu'à ce qu'il soit complètement sec.





A : prise d'entrée du câble pour casque

B : port USB Type-C

5-051-699-21(1) Copyright 2023 Sony Corporation

Casque gaming sans fil
INZONE H5

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/23/>
- Les services proposés par des tiers peuvent être modifiés, suspendus ou clôturés sans avis préalable. Sony n'assume aucune responsabilité dans ce genre de situation.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Marques

- Microsoft et Windows sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- macOS et Mac sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.
- USB Type-C® et USB-C® sont des marques commerciales déposées d'USB Implementers Forum.
- « PlayStation » et « PS5 » sont des marques déposées ou des marques commerciales de Sony Interactive Entertainment Inc.
- Sony et INZONE sont des marques commerciales déposées de Sony Group Corporation ou de ses sociétés affiliées.
- Toutes les autres marques et marques déposées sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les symboles TM et ® n'apparaissent pas dans ce manuel.

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Sites Web de support client

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

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

Pour les clients en Europe :

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

Pour les clients en Chine :

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

Pour les clients dans d'autres pays/régions :

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Que puis-je faire pour résoudre un problème ?

Avant de faire réparer le casque, vérifiez à nouveau les éléments suivants.

- Recherchez les symptômes correspondant à votre problème dans ce guide d'aide, puis essayez de recourir aux solutions conseillées.
- Chargez le casque.
Certains problèmes peuvent être résolus simplement en rechargeant la batterie du casque.
- Redémarrez le périphérique connecté au casque.
Vous pouvez être en mesure de régler certains problèmes en redémarrant le périphérique connecté, notamment votre ordinateur ou la PS5™.
- Réinitialisez le casque.
- Initialisez le casque.
Cette opération rétablit les paramètres d'usine du volume.
- Consultez les informations relatives à ce problème sur le site Web d'assistance à la clientèle.

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

Rubrique associée

- [Chargement du casque](#)
- [Sites Web de support client](#)
- [Réinitialisation du casque](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Impossible de mettre le casque sous tension.

- Assurez-vous que la batterie est complètement chargée.
 - Vous ne pouvez pas mettre le casque sous tension lorsque le câble pour casque est branché sur la prise d'entrée du câble pour casque. Enlevez le câble pour casque avant de mettre le casque sous tension.
 - Réinitialisez le casque.
 - Initialisez le casque.
-

Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Le chargement est impossible.

- Assurez-vous d'utiliser le câble USB Type-C fourni.
 - Vérifiez que le câble USB Type-C est fermement raccordé au casque et à l'adaptateur secteur USB, à l'ordinateur ou à la PS5™, ou que l'adaptateur secteur USB est fermement raccordé à la prise secteur.
 - Vérifiez que l'ordinateur est sous tension. Réveillez l'ordinateur s'il est en mode de veille ou de veille prolongée.
 - Vérifiez que la PS5 n'est pas en mode repos. Si elle est en mode repos, sortez de ce mode ou modifiez les réglages de la PS5 afin que les ports USB situés sur la PS5 puissent être utilisés pour le chargement même lorsqu'elle est en mode repos.
 - Mettez à jour le système d'exploitation de l'ordinateur ou le logiciel système de la PS5 vers la dernière version.
 - Redémarrez l'ordinateur ou la PS5 et vérifiez que la situation s'est améliorée.
 - Il est recommandé d'effectuer le chargement dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 15 °C et 35 °C (59 °F - 95 °F). En dehors de cette plage, le chargement risque de ne pas être efficace.
 - Réinitialisez le casque.
 - Initialisez le casque.
-

Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

La durée de chargement est trop longue.

- Lors de la recharge avec un ordinateur, vérifiez que le casque et l'ordinateur sont connectés directement et non via un concentrateur USB.
 - Vérifiez que vous utilisez le câble USB Type-C fourni.
 - Il est recommandé d'effectuer le chargement dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 15 °C et 35 °C (59 °F - 95 °F). En dehors de cette plage, le chargement risque de ne pas être efficace.
 - Redémarrez l'ordinateur ou la PS5™ et recommencez la procédure de connexion USB dans les cas autres que ceux indiqués ci-dessus.
 - Si le problème n'est pas résolu, même après le redémarrage de l'ordinateur ou de la PS5 et après avoir recommencé la procédure de connexion USB, raccordez le casque à une prise secteur pour le charger.
-

Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

La durée de fonctionnement disponible est courte (l'autonomie de la batterie est courte).

- Si le casque reste inutilisé pendant une période prolongée, la durée d'utilisation de la batterie rechargeable peut diminuer. L'autonomie de la batterie s'améliore néanmoins après quelques recharges. Si vous n'utilisez pas le casque pendant une période prolongée, chargez la batterie tous les 6 mois afin d'éviter une décharge excessive.
- Il est recommandé d'effectuer le chargement dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 15 °C et 35 °C (59 °F - 95 °F). En dehors de cette plage, le chargement risque de ne pas être efficace. Si le problème persiste, consultez votre revendeur Sony le plus proche.
- 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.


Rubrique associée


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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Aucun son n'est émis, le niveau sonore est faible

Lorsque le casque est connecté à une console de jeux (ordinateur ou PS5™) via un émetteur-récepteur USB

- Vérifiez que le casque et le périphérique connecté sont sous tension.
- Réglez le volume du casque et du périphérique connecté. Augmentez le volume s'il est trop bas.
- Vérifiez que l'émetteur-récepteur USB est inséré fermement comme il convient.
- Positionnez le commutateur à glissière de l'émetteur-récepteur USB sur « PC » ou « PS5 » en fonction du périphérique connecté.
- Raccordez l'émetteur-récepteur USB directement à l'ordinateur ou à la PS5, et non via un concentrateur USB.
- Lorsque le volume de l'ordinateur est réglé sur muet ou sur un niveau faible, modifiez ce réglage.
- Lorsque le volume du chat est réglé sur un niveau faible, demandez à la personne avec laquelle vous chattez de modifier le volume du micro.
- L'équilibre du volume entre le jeu et le chat peut pencher en faveur du volume du jeu ou du volume du chat. Réglez l'équilibre du volume entre le jeu et le chat à l'aide de la touche GAME/CHAT (ÉQUILIBRE JEU/CHAT) du casque. Vous pouvez également vérifier l'équilibre du volume entre le jeu et le chat à l'aide de « INZONE Hub » et de la PS5.
- Assurez-vous que le paramètre de sortie de l'ordinateur est réglé sur [INZONE H5 - Game] ou [INZONE H5 - Chat].
- Assurez-vous que le paramètre de sortie dans le jeu est réglé sur [INZONE H5 - Game] ou [INZONE H5 - Chat].
- Assurez-vous que le casque est connecté à l'émetteur-récepteur USB connecté à l'ordinateur ou à la PS5.
 - Si le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB est allumé
 - Si le casque est affiché sur « INZONE Hub » et si différents réglages peuvent être effectués lorsqu'il est connecté à un ordinateur
- Si le casque ne peut pas être connecté à l'émetteur-récepteur USB connecté à l'ordinateur ou à la PS5, suivez la procédure ci-dessous pour recommencer le pairage à l'aide de l'émetteur-récepteur USB.
 1. Connectez l'émetteur-récepteur USB à un ordinateur ou à une PS5.
 2. Maintenez la touche de connexion de l'émetteur-récepteur USB et la touche  (alimentation) du casque enfoncées pendant 5 secondes environ ou plus.

Lorsque vous entrez en mode de pairage, une notification sonore est émise depuis le casque, et le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB et le témoin  (alimentation) (blanc) clignotent à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).

Lorsque le pairage est terminé, une notification sonore est émise depuis le casque et le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB s'allume.
- Redémarrez l'ordinateur ou la PS5 que vous utilisez.
- Connectez à nouveau le périphérique connecté au casque.
- Réinitialisez le casque.
- Initialisez le casque.

Lorsque le casque est connecté à un ordinateur ou à un autre périphérique connecté avec un câble pour casque

- Vérifiez si le périphérique connecté est sous tension.
- Réglez le volume du périphérique connecté. Augmentez le volume s'il est trop bas.
- Vérifiez que le périphérique connecté est en lecture.
- Vérifiez que le câble pour casque est bien branché.

Note

- La connexion n'est pas garantie avec les ports USB des téléviseurs, etc.

Rubrique associée

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

5-051-699-21(1) Copyright 2023 Sony Corporation

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Le son saute fréquemment, des parasites, un son déformé et un écho peuvent être perçus par votre interlocuteur

Lorsque le casque est connecté à une console de jeux (ordinateur ou PS5™) via un émetteur-récepteur USB

- Dans les conditions suivantes, des parasites ou des pertes de niveau sonore peuvent se produire ou la connexion peut être désactivée.
 - Lorsqu'une personne se trouve entre le casque et la console de jeux
Dans ce cas, orientez la console de jeux dans la même direction que l'antenne du casque pour améliorer les communications.
 - Lorsqu'il existe un obstacle, par exemple un objet métallique ou un mur, entre le casque et la console de jeux
 - Lorsqu'une certaine distance sépare le casque et la console de jeux
 - Lorsque le casque est utilisé dans des endroits avec un réseau LAN sans fil, lorsque de nombreux périphériques de communication sans fil, notamment Bluetooth, se trouvent à proximité, là où un four à micro-ondes est utilisé, des ondes électromagnétiques sont générées, etc.
 - Dans des endroits où sont présents d'autres périphériques audio de communication sans fil ou d'autres personnes à proximité
- Parfois, le son risque d'être déformé ou interrompu par une interférence radio externe ou d'autres facteurs. Le cas échéant, reportez-vous aux instructions suivantes.
 - Si le casque est connecté à un ordinateur, établissez une connexion filaire en utilisant un câble pour casque.
 - Si le casque est connecté à un ordinateur, retirez l'émetteur-récepteur USB du port USB, puis insérez-le dans un autre port USB de votre ordinateur.
 - Utilisez la bande 5 GHz plutôt que la bande 2,4 GHz pour le Wi-Fi sur les smartphones, les ordinateurs, etc.
 - Mettez hors tension tous les périphériques utilisant la bande 2,4 GHz qui ne sont pas en cours d'utilisation.
 - Mettez votre smartphone en mode avion.
 - Si le casque est connecté à la PS5, raccordez l'émetteur-récepteur USB au port USB situé à l'avant de la PS5.
 - Éloignez les périphériques compatibles USB 3.0, les câbles, etc. connectés à l'ordinateur ou à la PS5 des émetteurs-récepteurs USB.
 - Si des périphériques USB ou des câbles USB ne sont pas utilisés, retirez-les de l'ordinateur ou de la PS5.
 - Si du métal est présent à proximité, raccordez l'émetteur-récepteur USB aussi loin que possible du métal.
 - Utilisez le casque et l'émetteur-récepteur USB en les rapprochant autant que possible.
Pour éviter toute obstruction, il est recommandé de raccorder l'émetteur-récepteur USB du même côté (côté gauche) que l'antenne intégrée du casque.
- Lorsque vous jouez sur votre ordinateur, ce problème peut être résolu en fermant les applications ou les fenêtres inutiles, ou en redémarrant votre ordinateur.
- Connectez à nouveau le casque à l'émetteur-récepteur USB.
- Réinitialisez le casque.
- Initialisez le casque.

Lorsque le casque est connecté à un ordinateur ou à un autre périphérique connecté avec un câble pour casque

- Si vous raccordez le câble pour casque et procédez simultanément au chargement, cela peut produire des parasites, selon le périphérique connecté. Si des parasites sont produits, retirez le câble USB Type-C.
- Si votre interlocuteur vous indique qu'il entend un écho lorsque vous utilisez le casque avec le câble pour casque raccordé, baissez le volume de l'ordinateur ou de l'autre périphérique connecté auquel le câble pour casque est connecté, ou réduisez la sensibilité du micro.
Si les symptômes persistent, utilisez une connexion sans fil.

À propos des antennes

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



A : antenne intégrée

Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Il est impossible d'entendre votre interlocuteur ou le volume de l'appel est faible pendant l'appel/Votre interlocuteur ne vous entend pas ou le volume de l'appel est faible pendant l'appel.


-
- Vérifiez que le casque et le périphérique connecté sont sous tension.
 - Réglez le volume du casque et du périphérique connecté. Augmentez le volume s'il est trop bas.
 - Assurez-vous que le paramètre de sortie du chat vocal dans le jeu est réglé sur [INZONE H5 - Chat].
 - Vérifiez les paramètres d'appel du chat vocal dans le jeu et de l'application d'appel vidéo.
 - Lorsque le micro-tige du casque est relevé, abaissez-le et réglez sa position afin qu'il soit proche de votre bouche.
 - Réglez la touche GAME/CHAT (ÉQUILIBRE JEU/CHAT) sur la position chat.
 - Assurez-vous que le paramètre du micro est réglé sur [INZONE H5 - Chat] dans les réglages du son de l'ordinateur.
 - Lorsqu'il est connecté à un ordinateur, réglez le volume du micro à l'aide de « INZONE Hub ».
 - Connectez à nouveau le casque à l'émetteur-récepteur USB.
 - Réinitialisez le casque.
 - Initialisez le casque.


Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Le pairage est impossible.

- Rapprochez le casque et la console de jeux à laquelle l'émetteur-récepteur USB est connecté à une distance inférieure à 1 m (3,2 pieds) l'un de l'autre.
 - Redémarrez l'ordinateur ou la PS5™ connecté(e), et appariez-le (la) à nouveau avec le casque.
 - Si le casque ne peut pas être connecté à l'émetteur-récepteur USB connecté à l'ordinateur ou à la PS5, suivez la procédure ci-dessous pour recommencer le pairage à l'aide de l'émetteur-récepteur USB.
 1. Connectez l'émetteur-récepteur USB à un ordinateur ou à une PS5.
 2. Maintenez la touche de connexion de l'émetteur-récepteur USB et la touche  (alimentation) du casque enfoncées pendant 5 secondes environ ou plus.

Lorsque vous entrez en mode de pairage, une notification sonore est émise depuis le casque, et le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB et le témoin  (alimentation) (blanc) clignotent à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).


Lorsque le pairage est terminé, une notification sonore est émise depuis le casque et le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB s'allume.
 - Réinsérez l'émetteur-récepteur USB.
 - Réinitialisez le casque.
 - Initialisez le casque.
-
-


Rubrique associée

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

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Impossible de connecter une console de jeux (ordinateur ou PlayStation®5)

- Vérifiez que le casque et le périphérique connecté sont sous tension.
- Positionnez le commutateur à glissière de l'émetteur-récepteur USB sur « PC » ou « PS5 » en fonction du périphérique connecté.
- Vérifiez que l'émetteur-récepteur USB est inséré fermement.
- Connectez l'émetteur-récepteur USB directement à l'ordinateur ou à la PS5™, et non via un concentrateur USB.
- Si le casque est connecté à un ordinateur, retirez l'émetteur-récepteur USB du port USB, puis insérez-le dans un autre port USB de votre ordinateur.
- Suivez la procédure ci-dessous pour recommencer le pairage avec l'émetteur-récepteur USB.
 1. Connectez l'émetteur-récepteur USB à un ordinateur ou à une PS5.
 2. Maintenez la touche de connexion de l'émetteur-récepteur USB et la touche  (alimentation) du casque enfoncées pendant 5 secondes environ ou plus.

Lorsque vous entrez en mode de pairage, une notification sonore est émise depuis le casque, et le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB et le témoin  (alimentation) (blanc) clignotent à plusieurs reprises deux fois de suite. Vous entendez le message vocal « Pairing » (Pairage).

Lorsque le pairage est terminé, une notification sonore est émise depuis le casque et le témoin de connexion (blanc) de l'émetteur-récepteur USB s'allume.
- Redémarrez votre ordinateur ou votre PS5 et connectez à nouveau l'émetteur-récepteur USB.
- Si les solutions proposées ci-dessus ne donnent aucun résultat, procédez comme suit.
 1. Mettez hors tension les périphériques connectés, notamment votre ordinateur et la PS5.
 2. Retirez l'émetteur-récepteur USB et reconnectez-le.
 3. Mettez l'ordinateur ou la PS5 sous tension.
- Réinitialisez le casque.
- Initialisez le casque.

Rubrique associée

- [Connexion du casque à un ordinateur ou à une PlayStation®5](#)
- [Réinitialisation du casque](#)
- [Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine](#)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Le casque ne fonctionne pas.

- Réinitialisez le casque.
 - Si le casque ne fonctionne pas correctement même si vous l'avez réinitialisé, initialisez le casque.
-

Rubrique associée

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

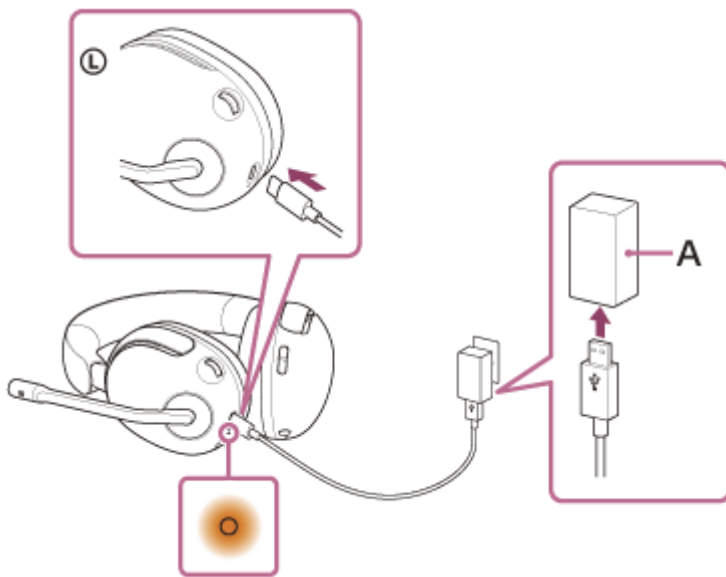
Casque gaming sans fil
INZONE H5

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.

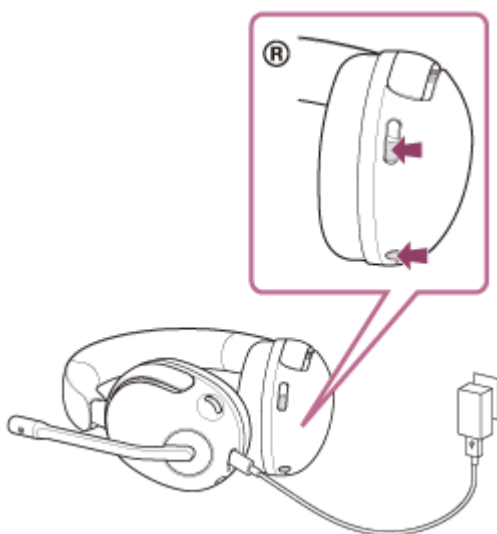
1 Raccordez le casque à une prise secteur.


Utilisez le câble USB Type-C fourni et un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce.
Le témoin de charge (orange) s'allume.



A : adaptateur secteur USB

2 Appuyez sur la touche (alimentation) et sur la touche CHAT et maintenez-les enfoncées pendant 5 secondes environ.



Une fois que le témoin de chargement (orange) s'éteint, relâchez la touche  (alimentation) et la touche CHAT.
Le casque est réinitialisé.

Les informations de pairage et d'autres réglages sont conservées.

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](#)

5-051-699-21(1) Copyright 2023 Sony Corporation

Casque gaming sans fil
INZONE H5

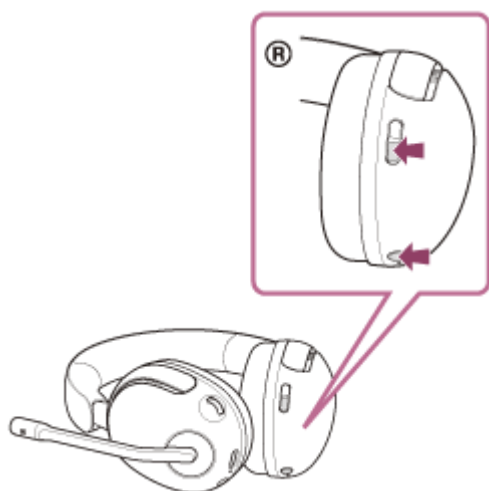
Initialisation du casque pour restaurer les paramètres d'usine


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

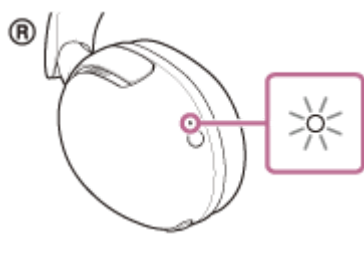
1 Mettez le casque hors tension.

Retirez le câble USB Type-C.

2 Appuyez sur la touche (alimentation) et sur la touche CHAT et maintenez-les enfoncées pendant 10 secondes environ.



Lorsque l'initialisation est terminée, le témoin  (alimentation) (blanc) clignote à 4 reprises.



Cette opération rétablit les paramètres d'usine du volume.

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

Rubrique associée

- [Réinitialisation du casque](#)

Casque gaming sans fil
INZONE H5

Spécifications

Casque

Source d'alimentation :

CC 5 V (utilisation d'un adaptateur secteur USB disponible dans le commerce)

Utilisation de batteries lithium-ion intégrées (Puissance de fonctionnement du produit : CC 3,85 V)

Température de fonctionnement :

0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)

Durée de chargement :

Environ 3,5 heures

Note

- Les durées de charge et d'utilisation peuvent varier selon les conditions d'utilisation.

Température de chargement :

5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)

Masse :

Environ 260 g (9,18 oz)

Casque

Type :

Fermé, dynamique

Impédance :

21 Ω (1 kHz) (En cas de connexion via le câble pour casque)

Sensibilité :

89 dB/mW (En cas de connexion via le câble pour casque)

Réponse en fréquence :

5 Hz - 20 000 Hz (CEI) ¹⁾

Câble :

Environ 1,5 m, mini-fiche en L plaquée or à 4 pôles

Spécification de communication

Système de modulation :

GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK

Portée de communication maximale :

Environ 10 m en ligne directe (32,8 pieds) ²⁾

Gamme de fréquences :

Gamme des 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

1) CEI = Commission Electrotechnique Internationale

2) La portée réelle varie selon des facteurs tels que les obstacles entre les appareils, les champs magnétiques entourant un four à micro-ondes, l'électricité statique, la sensibilité de la réception, les performances de l'antenne, le système d'exploitation, l'application logicielle, etc.

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

5-051-699-21(1) Copyright 2023 Sony Corporation