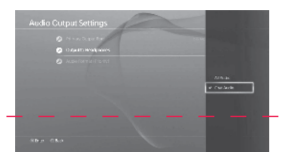


SET UP: PLAYSTATION[®] 4

- 1. Plug the Afterglow USB transmitter into an active USB port on the PS4 console Your transmitter's LED light will flash, indicating that it is on and searching for ir headset
- 2. Press and hold the large ON/OFF button on your headset to power on. The alternating LED colors on the mic tip will indicate the headset is searching for your USB transmitter. When the mic tip and transmitter LED turns a solid blue your headset and transmitter are communicating



3. For proper audio set up: Go to the PlayStation 4 menu > Sound and Screen Settings > Audio Output Settings > Output to Headphones > Select "All Audio" > Hit "X" to confirm



you can do so in the PlayStation 4 menu: Go to the PlayStation 4 menu > Settings > Devices > Audio Devices > Volume Control



can also adjust your microphone levels at: Go to PlayStation 4 menu > Settings > Devices > Audio Devices > Microphone Level





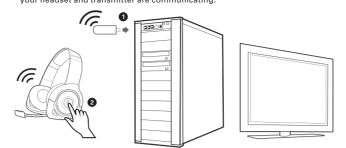
**To mute your microphone, press the large MUTE button located in the center of your left ear cup.

SET UP: PC

ENGLISH

1. Plug your Afterglow USB transmitter into a USB port on your PC. Your transmitter's LED light will flash, indicating that it is on and searching for a headset.
 Press and hold the large ON/OFF button on your headset to power on. The alternating LED colors on the mic tip will indicate the headset is searching for your USB transmitter. When the mic tip and transmitter LED turns a solid blue. your headset and transmitter are communicating.

ENGLISH



- **For analog audio, simply plug one end of the grey 3.5mm cable into a he port on in your PC and the other end into your headset
- 3. Make sure your Afterglow wireless headset is chosen as an audio out: Right click the small speaker icon in the bottom tool bar > Select "Volume Options" > Select Afterglow Headset under "Sound Devices".
- **You can further adjust the volume on your headset through your PC through your audio settings indicated by a small speaker

SET UP: MOBILE DEVICES ENGLISH

1. Take the grey 3.5mm cable and plug one end into the Afterglow Headset and the other _____into the audio output in vour mobile device. Microphone capability will be enabled. 2. Adjust the volume as desired on your mobile device.

- 3. To keep the headset lights on while you're using the headset in wired mode Turn the headset on while away from the transmitter, press and hold the mode button
- for 10 seconds until the mic LED alternating lights turn off.
- *Once in mobile mode you can change ear cup lights by holding the mode button.

AUDIO MODES ENGLISH

Audio modes are indicated by the LED light at the tip of your Afterglow Headset's microphone.

PURE AUDIO: Pure audio offers a well-balanced and wide ranged audio experience that enables you to hear the game exactly as the game developers intended with no extra enhancements.

BASS BOOST: For those who prefer the extra kick on low end frequency, this mode adds the extra depth to your explosions and rumbles without sacrificing the undistorted, clean audio.

BATTERY I IFE-

Your afterglow Headset is engineered to provide gamers up to 10 hours of battery life on a single charge. For uninterrupted gaming, you may charge your headset while it is in use.

LOW BATTERY

- · Your Afterglow Headset will alert you with an audio tone when the battery life is low. • When your headset has about 10 minutes of power left, your headset's LED ear cup lights will shut off, but you will still be able to hear your game and chat audio.
- For a full battery charge, your headset will need 2.5 hours to charge. You may continue using your headset while charging by connecting the Play & Charge cable to your headset and an active USB port.

LED CHARGING INDICATION

· When charging, the ear cup lights will pulsate, which indicates charging. · When fully charged, the ear cup lights will stop pulsating, and stay a solid blue

TROUBLESHOOTING ENGLISH

I CANNOT HEAR GAME AUDIO - MAKE SURE...

• The USB transmitter is connected to the USB port on your PS4 system and the system is on.

- Your headset is turned on.
- Your headset and USB transmitter are paired successfully. This is indicated by a solid blue light on both the wireless transmitter and the headset's mic tip. Your volume is turned up

· You have enabled "all audio" that is under Output in Headphone settings

- I CANNOT HEAR OTHERS MAKE SURE... Your volume dial is turned up.

 You have enabled "all audio" or "chat audio" in your PlayStation 4 sound settings. OTHERS CANNOT HEAR ME - MAKE SURE

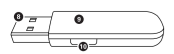
- Your headset is ON and paired with your USB transmitter. This is indicated by a
- solid blue LED on the headset's microphone tip and the wireless transmitter's light Your mic is not muted. Click the large MUTE button on the left ear cup to mute
- and unmute yourself. **NOTE: when you mute your microphone your microphone LED blinks twice and will keep blinking once every minute. The retractable microphone is adjusted close to your mouth.
- On a PC, make sure your headset is selected as a microphone input by right

clicking the speaker icon in your bottom tool bar > Recording Devices > select Headset microphone.

- MY HEADSET AND TRANSMITTER ARE NOT PAIRED MAKE SURE ...
- Your headset is not in passive mode. While plugged into a live USB port, press and hold the "connect button" on the
- side of your USB transmitter until the LED light begins flashing rapidly. • While in OFF position, press and hold the POWER button on your headset, do not

release the button until microphone LED turns a solid blue. Your USB transmitter and microphone LED has a solid blue light. They are now paired.

you are muted.





- 8. USB CONNECTOR: Plug this into your ning console or PC's active USB port.
- 9. STATUS LED: A blinking LED means the headset's power is OFF. A solid light indicates the headset and transmitter are successfully paired.

10. PAIRING BUTTON: Transmitter and your headset will come pre-paired, but if they are ever disconnected you can re-pair them by pressing this button.

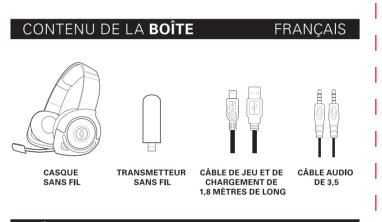
4. Make sure your volume is turned up. If you want to further increase the volume

- 5. For chat function, extend your microphone, position it close to your mouth. You



SANS FIL

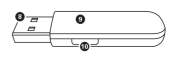
DE L'UTILISATEUR

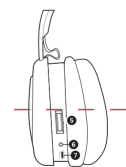


PRÉSENTATION DU CASQUE-MICRO FRANÇAIS



- 1. BOUTON D'ALIMENTATION: Maintenez on appuyé pour mettre sous tension: appuvez à nouveau pour mettre iors tension. Lorsqu'il est en position ALLUMÉE, il fonctionne comme BOUTON DE SOURDINE. Cliquez une fois pour nettre le microphone en sourdine. Cliquez une nouvelle fois pour désactiver la sourdine.
- 2. BOUTON MODE: Cliquez pour passer d'un mode audio à l'autre, Amplification des basses et Audio pur; ce bouton change aussi le mode d'éclairage.
- 3. MICRO RÉTRACTABLE AVEC SUPPRESSION DE BRUIT
- 4. DEL D'INDICATION DE MODE: Une DEL e indique si vous êtes couplé, le mode audio et la mise en sourdine.





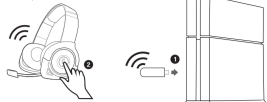
- 5. MOLETTE DE VOLUME: Règle le
- 6. PORT ENTRÉE DE LIGNE UNIVERSEL DE 3,5 MM: Branchez le câble auxiliaire gris de 3,5 mm sur ce port et l'autre extrémité sur la source sonore (périphérique mobile, tablette, PC). Les nctionnalités du micro sont prises en
- 7. PORT DE CHARGEMENT MICRO USB: Afin d'alimenter, branchez une extrémite de votre câble de chargement n icro USB sur ce port et l'autre extrémité sur un port USB actif.
- 8. CONNECTEUR USB: Branchez ce ecteur sur votre console de jeu ou sur le port USB actif de votre PC.
- 9. DEL D'ÉTAT: Une DEL clignotante indique la mise hors tension du casque-micro. Une DEL allumée indique que le casque-micro et l'émetteur
- uniquent correctement. 10. BOUTON DE COUPLAGE: L'émetteur et lorsqu'ils vous sont livrés, mais s'ils deviennent déconnectés, vous pouvez les coupler en appuyant sur ce bouton.

INSTALLATION: PLAYSTATION® 4

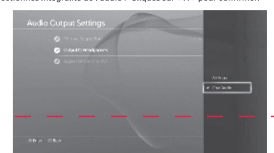
1. Branchez l'émetteur USB Afterglow sur un port USB actif de la console PS4. La DEL de votre émetteur clignotera pour indiguer qu'il est sous tension et à la recherche de votre casque-micro

FRANCAIS

2. Pour mettre sous tension, maintenez appuyé le gros bouton ON/OFF de votre casque-micro. Si les couleurs de la DEL alternent sur l'extrémité du micro, ceci signifie que le casque-micro est à la recherche de votre émetteur USB. Lorsque les DEL de l'extrémité du micro et de l'émetteur restent allumées en bleu, ceci signifie que votre casque-micro et l'émetteur sont en comm



3. Pour une configuration audio appropriée : Rendez-yous sur le menu PlayStation 4 > Paramètres Son et écran > Paramètres de sortie audio > Sortie vers le casque > Sélectionnez Intégralité de l'audio > Cliquez sur « X » pour confirmer.



4. Assurez-vous que le volume est suffisamment élevé. Si vous désirez augmenter le volume, vous pouvez le faire à partir du menu de la PlayStation 4: Allez sur le menu de la PlayStation 4 > Paramètres > Périphériques > Périphériques audio > Niveau

(b) the dual of Denses
A software
🖉 Canten
B trendleboat
🔗 Pasiation Carron
Tan Of Delta



5. Pour la fonction de chat, allongez votre micro, puis placez-le près de votre bouche. Vous pouvez également régler le niveau du micro comme suit: Allez sur le menu de la PlayStation 4 > Paramètres > Périphériques > Périphériques audio > Niveau du microphone



 $\ast\ast$ Appuyez sur le gros bouton de SOURDINE au centre de la coque gauche pour mettre votre micro en sourdine

INSTALLATION: PC

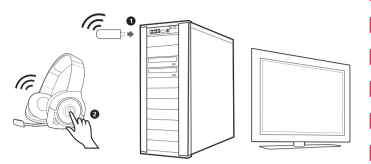
FRANCAIS

FRANCAIS

FRANCAIS

1. Branchez votre émetteur USB Afterglow sur un port USB de votre PC. La DEL de votre émetteur clignotera pour indiquer qu'il est sous tension et à la recherche de votre

2. Pour mettre sous tension, maintenez appuyé le gros bouton ON/OFF de votre casque-micro. Si les couleurs de la DEL alternent sur l'extrémité du micro, ceci signifie que le casque-micro est à la recherche de votre émetteur USB. Lorsque les DEL de l'extrémité du micro et de l'émetteur restent allumées en bleu, ceci signifie que votre casque-micro et l'émetteur sont en communicatio



- **Pour l'audio analogique, branchez simplement une extrémité du câble gris de 3,5 mm sur une prise de casque de votre PC et l'autre extrémité sur votre casque
- 3. Assurez-vous que votre casque-micro sans fil Afterglow est sélectionné comme sortie audio: Cliquez avec le bouton droit sur la petite icône haut-parleur de la barre d'outils inférieure > Sélectionnez « Options de volume » > Sélectionnez Afterglow Headset sous « Périphériques audio ».
- **Vous nouvez régler le volume de votre casque-audio nlus précisément via les réglages audio de votre PC indiqués par un petit haut-parleur.

FRANCAIS INSTALLATION: MODE MOBILE

- 1. Branchez une extrémité du câble gris de 3,5 mm sur le casque-micro Afterglow et l'autre extrémité sur la sortie audio de votre périphérique mobile. La fonctionnalité de cro sera activée
- 2. Réglez le volume à votre souhait sur votre périphérique mobile.
- 3. Pour conserver les lumières du casque allumées lorsqu'il est utilisé en mode câblé: Allumer le casque lorsqu'il est à l'écart de l'émetteur, appuver et maintenir enfoncé le bouton de mode pendant 10 secondes jusqu'à ce que le témoin DEL clignotant du microphone s'éteigne.
- *Une fois en mode mobile, il est possible de changer les lumières des oreillettes en maintenant le bouton de mode enfoncé

MODES AUDIO

Les modes audio sont indiqués par la DEL à l'extrémité du micro de votre casque-micro Afterglow.

AUDIO PUR: L'audio pur offre une expérience audio bien équilibrée et étendue qui vous permet d'entendre le son du jeu exactement comme il a été conçu par les développeurs sans aucune autre amélioration

AMPLIFICATION DES GRAVES: Pour ceux qui préfèrent un peu plus de basse, ce mode donne un peu plus de profondeur aux explosions et aux grondements sans sacrifier l'audio pur et sans distorsion.

AUTONOMIE DE LA BATTERIE

Votre casque-micro Afterglow est conçu pour donner aux joueurs jusqu'à 10 heures d'autonomie avec une seule charge de la batterie. Pour jouer sans interruption, vous uvez charger votre casque-micro alors qu'il est en utilisation.

BATTERIE FAIBLE:

• Votre casque Afterglow vous préviendra à l'aide d'un signal sonore lorsque le niveau de la batterie sera faible.

• Lorsqu'il ne restera plus que 10 minutes d'alimentation, la DEL sur la coque de votre casque-micro s'éteindra, mais vous pourrez toujours entendre l'audio de votre jeu et du chat.

Votre casque-micro peut charger entièrement la batterie en 2,5 heures. Vous pouvez continuer à utiliser votre casque-micro durant la charge en connectant le câble Play & Charge à votre casque-micro et à un port USB actif.

DEL d'indication de chargement

• Lors du chargement, les voyants de la coque émettent une pulsation lumineuse.

• Une fois la charge complète, les voyants de la coque cessent de pulser et restent allumées avec une couleur bleue.

DÉPANNAGE

JE N'ENTENDS PAS L'AUDIO DU JEU - ASSUREZ-VOUS QUE...

- · L'émetteur USB est connecté au port USB de votre système PS4 et que votre système est allumé.
- Votre casque-micro est allumé.
- Votre casque-micro et l'émetteur USB sont correctement couplés. Le couplage est indiqué par un voyant bleu allumé en permanence sur l'émetteur sans fil ainsi qu'à l'extrémité du micro.
- Votre volume est suffisamment élevé

JE NE PEUX PAS ENTENDRE LES AUTRES - ASSUREZ-VOUS QUE ...

- Votre volume est suffisamment élevé.
- Vous avez activé " tous les fichiers audio " ou " conversation audio " dans vos paramètres PlayStation 4 sonores.

DÉPANNAGE

LES AUTRES NE PEUVENT PAS M'ENTENDRE - ASSUREZ-VOUS QUE...

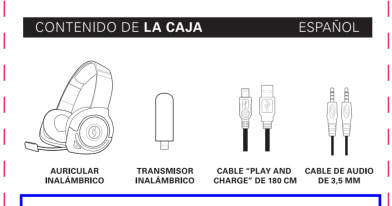
- Votre casque-micro est ALLUMÉ et couplé avec votre émetteur USB. Le couplage est indiqué par une DEL bleue allunée en permanence sur l'émetteur sans fil ainsi qu'à l'extrémité du micro.
- Votre micro n'est pas en sourdine. Cliquez sur le gros bouton de SOURDINE se trouvant sur la coque gauche. **REMARQUE: Lorsque votre micro est mis en sourdine, la DEL du micro clignote deux fois, puis continue à clignoter une fois par minute.
- · Le micro rétractable est près de votre bouche. Votre casque-micro est sélectionné comme entrée de micro sur votre PC. Pour
- ce faire, cliquez avec le bouton droit sur l'icône haut-parleur de la barre d'outils > Périphériques d'enregistrement > sélectionnez Microphone sur casque.

MON CASQUE-MICRO ET MON ÉMETTEUR NE SONT PAS COUPLÉS -ASSUREZ-VOUS QUE ...

- Votre casque-micro n'est pas en mode passif
- Votre casque-micro est branché sur un port USB actif, puis maintenez le bouton de connexion appuyé sur le côté de votre émetteur USB jusqu'à ce que la DEL commence à cliqnoter rapidement.
- · Votre casque-micro est en position ÉTEINTE, puis maintenez le bouton d'ALIMENTATION appuvé jusqu'à ce la DEL du micro devienne bleue et reste
- Votre émetteur USB ainsi que la DEL du micro soient allumés en permanence avec une couleur bleue. Votre casque-micro est alors couplé à l'émetteur.

AFTERGLOW® ESPAÑOL

AURICULAR MANUAL DE INALÁMBRICO **USUARIO**



FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION INTERFERENCE STATEMENT

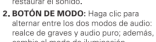
his equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to art 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful terference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency nergy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particula tallation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be mined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference

- enumer by comparing the equipment of an another the user is encouraged to try to correct the interference one or more of the following measures: orient or relocate the receiving antenna. rease the separation between the equipment and receiver. nnect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. nsult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.



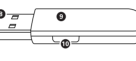


BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO: Manténgalo presionado para encender repita la acción para apagar. Cuando se encuentra encendido, el bot funcionará como BOTÓN DE SILENCIO. Haga clic una vez para silenciar el nicrófono y haga clic de nuevo para restaurar el sonido



- 3. MICRÓFONO RETRÁCTIL CON

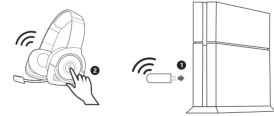
e encuentra y cuando está silenciado





emparejados previamente, pero si están desconectados puede volver a

- El LED de su transmisor parpadeará, lo cual indica que está encendido y que está
- para encenderlo. Los colores del LED alterna en la punta del micrófono indicarán que el auricular está buscando su transmisor USB. Cuando el LED de la punta del micrófono y transmisor se vuelve una luz azul fija, el auricular y el transmisor se éstarán comunicando



3. Para una correcta configuración de audio: Vaya al menú PlayStation 4 > Ajustes de sonido y pantalla > Ajustes de salida de audio > Salida a auriculares > Seleccione "Todo audio" > Pulse "X" para confirmar



4. Asegúrese de que el volumen esté encendido. Si desea aumentar más el volumen, puede hacerlo en el menú PlavStation 4: Vava al menú PlavStation 4 > Ajustes > Dispositivos > Dispositivos de audio > Control de volu

3 th dad "fires a
A software
a Garten
2 Friendlindund
Phylipsion a man
Tan Of Delix



FRANCAIS

cambia el modo de iluminación. CANCELACIÓN DE BUIDO

multicolor le indica cuando está empareiado, el modo de audio en el que

HÒ 5. DIAL DE VOLUMEN: Ajusta el nive 6. PUERTO DE ENTRADA UNIVERSAL **DE 3,5 MM:** Conecte el cable auxilia gris de 3,5 mm a este puerto y

conecte el otro extremo a una fuente de sonido (dispositivo móvil, tablet. PC). Las capacidades del micrófono son compatibles. 7. PUERTO DE ALIMENTACIÓN MICRO

USB: Conecte un extremo de su cable de alimentación micro USB a este puerto y el otro extremo a un puerto USB activo para cargar.

6

_ _ _ _ _ 8. CONECTOR USB: Conéctelo al puerto

USB activo de una consola de videoiuegos o de un ordenador

9 I FD DF FSTADO: El parpadeo del I ED indica que el auricular está APAGADO.

transmisor y el auricular estarán

emparejarlos presionando este botón.

CONFIGURACIÓN: PLAYSTATION[®] 4 ESPAÑOL





5. Para la función de chat, extienda el micrófono y colóqueselo cerca de la boca. También puede ajustar los niveles del micrófono: Vaya al menú PlayStation 4 >Ajustes > Dispositivos > Dispositivos de audio > Nivel del micrófono

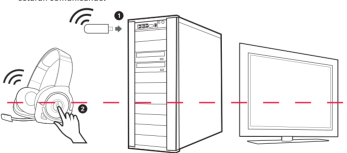




** Para silenciar el micrófono, presione el botón SILENCIAR grande que se encuentra en el centro de su orejera izquierda

CONFIGURACIÓN: ORDENADOR

- 1. Conecte el transmisor USB Afterglow al puerto USB de un ordenador. El LED del transmisor parpadeará, lo cual indica que está encendido y que está buscando un auricular
- 2. Mantenga presionado el botón grande de ENCENDIDO/APAGADO del auricular para encenderlo. Los colores del LED alterno de la punta del micrófono indicarán que el auricular está buscando su transmisor USB. Cuando el LED de la punta del micrófono y transmisor se vuelve una luz azul fija, el auricular y el transmisor se estarán comunicando



- **Para el audio analógico simplemente conecte un extremo del cable gris de 3.5 mm en un puerto para auriculares de su PC y el otro extremo en sus auriculares.
- 3. Asegúrese de que el auricular inalámbrico Afterglow se seleccione como salida de audio: Haga clic con el botón derecho en el icono del altavoz pequeño de la barra de herramientas inferior > Seleccione "Opciones de volumen" > eccione Auricular Afterglow en "Dispositivos de sonido".
- **Puede ajustar más el volumen del auricular por medio del ordenador en los ajustes de audio señalados con un altavoz pequeño.

CONFIGURACIÓN: **MOBILE DEVICES** ESPAÑOL

- 1. Coja el cable gris de 3,5 mm y conecte un extremo al auricular Afterglow y el otro extremo a la salida de audio de un dispositivo móvil. La capacidad del micró estará habilitada.
- 2. Ajuste el volumen en el dispositivo móvil según lo desee
- 3. Para conservar las luces de los auriculares encendidas mientras está usando los auriculares en el modo cableado: Enciende los auriculares, cuando estén aleiados del transmisor, mantenga presionado el botón de modo por 10 segundos hasta que el indicador LED parpadeando del micrófono se apague.
- *Cuando está en el modo móvil puede cambiar las luces de las oreieras manteniendo presionado el botón de modo

MODOS DE AUDIO

Los modos de audio son señalados por el LED de la punta del micrófono del auricular Afterglow.

- AUDIO PUBO: El audio puro ofrece una experiencia de audio de alta gama y bien depuilibrada que le permite escuchar el juego exactamente como lo planificaron los desarrolladores de juegos sin mejoras adicionales.
- AMPLIFICADOR DE BAJOS: Para aquellos que prefieren el toque extra en la frecuencia inferior, este modo incluye la profundidad adicional de sus explosiones y ruidos sin tener que sacrificar el audio claro y sin distorsión.

DURACIÓN DE LA BATERÍA: Su auricular Afterglow está diseñado para proporcionar a los jugadores hasta 10 horas de batería en una sola carga. Para jugar de forma ininterrumpida, puede cargar el auricular mientras lo usa.

BATERÍA BAJA: Cuando la batería está baja, el auricular Afterglow se lo notificará con una alerta sonora. Cuando queden cerca de 10 minutos de batería, los LED de las orejeras del auricular se apagarán, pero usted podrá seguir escuchando el audio de su juego o chat.

· La carga completa de la batería del auricular tardará 2,5 horas. Puede seguir usándolo mientras lo carga conectando el cable "Play & Charge" al auricular y a un

rto LICP ant INDICACIÓN DE CARGA LED

 Durante la carga, las luces de las orejeras titilarán, lo cual indica que se está cargando.
 Cuando esté completamente cargado, las luces de las orejeras dejarán de titilar y permanecerán de color azul

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- NO PUEDO ESCUCHAR EL AUDIO DEL JUEGO ASEGÚRESE DE OUE El transmisor USB esté conectado al puerto USB del sistema PS4 y de que el
- sistema esté encendido
- El auricular esté encendido
- El auricular y el transmisor USB estén correctamente emparejados. Esto se indica con una luz azul fija tanto en el transmisor inalámbrico como en la punta del nicrófono del auricular
- NO PUEDO ESCUCHAR A OTRAS PERSONAS. ASEGÚRESE DE QUE...
- El dial de volumen esté encendido.
 La opción "All Audio" (Todo audio) está habilitada en la sección de salida (Output) nfiguración de los auriculares
- OTBAS PERSONAS NO PUEDEN ESCUCHARME ASEGÚRESE DE OUE El auricular esté ENCENDIDO y emparejado con su transmisor USB. Esto se indica con un LED azul fijo en el transmisor inalámbrico y en la punta del micrófono del auricular
- El micrófono no esté silenciado. Haga clice n el botón SILENCIAR grande de la orejera izquierda para silenciar y restaurar el sonido usted mismo. **NOTA: cuando silencia el micrófono, el LED titila dos veces y seguirá haciéndolo una vez
- cada minuto. El micrófono retráctil esté ajustado cerca de la boca.
- En un ordenador, asegúrese de que el auricular esté seleccionado como una entrada de micrófono haciendo clic con el botón derecho en el icono del altavoz de su barra de herramientas inferior > Dispositivos de grabación > Seleccione Micrófono de auricular
- MI AURICULAR Y TRANSMISOR NO ESTÁN EMPAREJADOS, ASEGÚRESE DE QUE.. El auricular no esté en modo pasivo.
- Si lo conecta a un puerto USB activo, asegúrese de mantener presionado el "botón para conectar" del lado del transmisor USB hasta que el LED comience a parpadear rápidamente.
- Mientras se encuentra apagado, asegúrese de mantener presionado el botón de ENCENDIDO del auricular, no lo suelte hasta que el LED del micrófono sea una luz azul fija.
- El LED del transmisor USB y micrófono sea una luz azul fija. Ahora está empareiados

ESPAÑOL

y changes or modifications not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to erate the equipment.

Labeling requirements

his device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference may cause undesired operation. eived including int

- RF exposure warning The equipment complies with FCC RF exposure limits set forth for an uncontrolled envit The equipment complies with FCC RF exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The equipment must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
- Canada, Industry Canada (IC) Notices

This Class B (gligital apparatus complies with Canadian ICES-003 and RSS-210. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

he radiated output to over of the Wireless Device is below the Industry Canada (IC) radio frequency exposure limits e Wireless Device should be used in such a manner such that the potential for human contact during normal

This device has also been evaluated and shown compliant with the IC RF Exposure limits under portable exposure nnas are less than 20 cm of a person's body

Canada, avis d'Industry Canada (IC)

et appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003 et RSS-210. fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonction

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF) La puissance de sortie émise par l'appareil de sans fil est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio ndustry Canada (IC). Utilisez l'appareil de sans fil de facon à minimiser les contacts humains lors du fonc

Ce périphérique a également été évalué et démontré conforme aux limites d'exposition aux RF d'IC dans des as d'exposition à des appareils portables. (les antennes sont moins de 20 cm du corps d'une per



Siena Court, Broadway Meidenhead SI 6 1NJ, U.K

ed to have the goods repair ty and the failure does not a

051-004, 051-004-AU: PS4 Wireless Headse

ESPAÑOL

FSPAÑOL