

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II



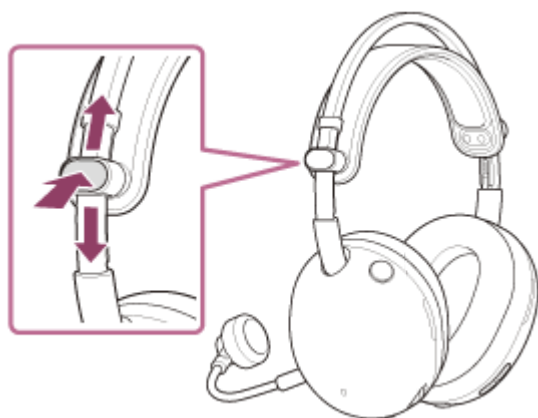
Modelo: YY2987

Descubre cómo ajustar el tamaño de la diadema

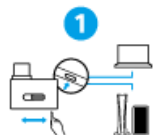
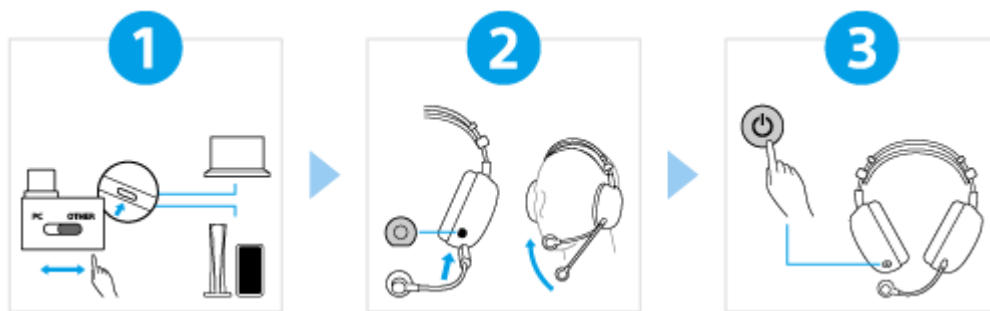
Mueva el control deslizante hacia arriba y hacia abajo mientras presiona los mandos deslizantes situados a ambos lados de la diadema.

Suelte el dedo del pomo de la corredera a la altura deseada para fijar la corredera en su sitio.

La altura de la diadema puede ajustarse.



Primeros pasos



Conexión correcta del transceptor USBConfigure

el conmutador deslizante del transceptor USB correctamente según el dispositivo conectado y, a continuación, inserte el transceptor USB en el puerto USB.

Cuando esté conectado a un ordenador: Coloque el conmutador deslizante en "PC"

Cuando se conecte a otros dispositivos: Ponga el interruptor deslizante en "OTHER"



Colócate los auriculares en las orejas y ajusta la posición del micrófono con brazo.

Retira el micrófono de brazo de la caja de accesorios e introdúcelo en la toma de entrada de micrófono de brazo del cuerpo de los auriculares. Asegúrese de insertar la clavija hasta que haga clic.

Asimismo, ajuste la posición del micrófono de modo que la parte del micrófono quede en la boca cuando lleve puesto el auricular.



Encendido de los auriculares

Mantén pulsado el botón de encendido durante unos 2 segundos o más hasta que el indicador parpadee en blanco dos veces. Los auriculares están encendidos.

Al conectarlos a un ordenador, seleccione los auriculares como dispositivo de audio.

Dispositivo de salida de audio como juegos

[INZONE H9 II - Game]

Dispositivo de entrada/salida de audio como chat de voz

[INZONE H9 II - Chat]

Para usar todas las funciones y mejoras

Software para PC "INZONE Hub"



Utiliza la última versión.

Para descargar y obtener más información sobre "INZONE Hub" consulte la siguiente URL.

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

Aplicación para smartphone "Sound Connect"

También puedes utilizar cómodas funciones de auriculares en tu smartphone.

Descárgate la "Sound Connect" aplicación y saca el máximo partido a lo que tienes.



 Para evitar incendios o problemas de funcionamiento a causa de la presencia de humedad

Los auriculares no son a prueba de agua.

Si los auriculares se cargan en contacto con líquido como sudor o agua de lluvia, pueden producirse combustiones o averías.

Información relacionada

[Carga de los auriculares](#)

WH-G910N

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Introducción

[Qué puede hacer con los auriculares gaming](#)

[Acerca de las indicaciones de voz](#)

Accesorios suministrados

[Artículos incluidos](#)

[Fijación del micrófono de brazo](#)

Partes y controles

[Ubicación y funciones de las partes](#)

[Acerca del indicador](#)

[Ponerse los auriculares](#)

Alimentación/carga

[Carga de los auriculares](#)

[Tiempo de funcionamiento disponible](#)

[Comprobación de la batería restante](#)

[Encendido de los auriculares](#)

[Apagado de los auriculares](#)

Utilización mediante la conexión a una consola de videojuegos

[Conexión a un ordenador, PlayStation®5 o un smartphone compatible con USB Type-C a través del transceptor USB.](#)

[Uso de los auriculares a través del transceptor USB](#)

[Qué puedes hacer mientras estás conectado a una videoconsola](#)

[Uso del cable de auriculares suministrado](#)

Utilización mediante la conexión a un dispositivo Bluetooth

[Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)

Configuración fácil con la aplicación

- └ [Conexión con la "Sound Connect" aplicación](#)

Teléfono inteligente Android

- └ [Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante Bluetooth Classic](#)
- └ [Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante LE Audio](#)
- └ [Conexión a un smartphone Android emparejado](#)

iPhone (dispositivos iOS)

- └ [Emparejamiento y conexión con un iPhone mediante Bluetooth Classic](#)
- └ [Conexión a un iPhone emparejado](#)

Otros dispositivos Bluetooth

- └ [Emparejamiento y conexión con un dispositivo Bluetooth](#)
- └ [Conexión a un dispositivo Bluetooth emparejado](#)

Realizar llamadas telefónicas

- └ [Recibir una llamada](#)
- └ [Hacer una llamada](#)
- └ [Funciones para una llamada telefónica](#)

Escuchar música

- └ [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- └ [Control del dispositivo de audio \(conexión Bluetooth\)](#)
- └ [Acerca de 360 Reality Audio](#)

[Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)

Modo de calidad de sonido

- └ [Acerca del modo de calidad de sonido](#)

[Códexes compatibles](#)

Personalización de los auriculares

Uso de "INZONE Hub"

- └ [Qué puede hacer con "INZONE Hub"](#)

[Instalación de "INZONE Hub"](#)

Utilización de las apps

[Lo que puede hacer con la "Sound Connect" aplicación](#)

[Instalación de la "Sound Connect" aplicación](#)

[Acceder a la información de apoyo desde la "Sound Connect" aplicación](#)

[Aplicaciones y ubicaciones de almacenamiento en las que se puede ajustar la función de ecualizador](#)

[Cómo mantener el software actualizado \(para un uso confortable de los auriculares\).](#)

Uso de la función Control de sonido ambiente

Función de cancelación de ruido

[¿Qué es la cancelación de ruido?](#)

[Utilización de la función de cancelación de ruido](#)

Escuchar sonido ambiente

[Escuchar el sonido ambiente mientras juegas \(modo de sonido ambiente\)](#)

Información importante

[Precauciones](#)

[Para evitar incendios o problemas de funcionamiento a causa de la presencia de humedad](#)

[Licencias](#)

[Marcas comerciales](#)

[Sitios web de asistencia al cliente](#)

Solución de problemas

[Solución de problemas](#)

[Reinicio de los auriculares](#)

[Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

Especificaciones

[Especificaciones](#)

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Qué puede hacer con los auriculares gaming

Disfrutar de un partido y chatear al mismo tiempo

Puedes disfrutar de un chat de voz mientras juegas conectándote a un ordenador o PS5® a través de una conexión inalámbrica de 2,4 GHz con el transceptor USB.

También puedes disfrutar de juegos y chat de voz conectándote a un ordenador u otro dispositivo conectado mediante el cable de auriculares suministrado.

Disfruta chateando y llamando con tu smartphone

Puedes disfrutar de un chat de voz y una llamada manos libres mientras juegas conectándote a un ordenador o PS5 con el transceptor USB y conectándote al mismo tiempo a un smartphone mediante la conexión BLUETOOTH®.

Lista de funciones por conexión

Las funciones disponibles difieren según el método de conexión, como se indica a continuación.

Funciones	Conexión transceptor USB	Conexión Bluetooth	El cable de auriculares está conectado (la alimentación encendida)	Cable de auriculares conectado (alimentación desconectada)	Observaciones
Conexión inalámbrica: Transceptor USB	Activo	Activo	Inactivo (*)	Inactivo (*)	Cuando el cable de los auriculares está conectado, no se pueden utilizar las funciones inalámbricas, incluido Bluetooth.
Conexión inalámbrica: Función Bluetooth	Activo	Activo	Inactivo (*)	Inactivo (*)	Cuando el cable de los auriculares está conectado, no se pueden utilizar las funciones inalámbricas, incluido Bluetooth.
Funcionamiento de la unidad principal: Selector de volumen	Activo	Activo	Inactivo	Inactivo	
Funcionamiento de la unidad principal: BALANCE JUEGO/CHAT botón	Activo (*)	Inactivo	Inactivo	Inactivo	Sólo se activa cuando hay un ordenador conectado y el interruptor deslizante del transceptor USB está en "PC".

Funciones	Conexión transceptor USB	Conexión Bluetooth	El cable de auriculares está conectado (la alimentación encendida)	Cable de auriculares conectado (alimentación desconectada)	Observaciones
Funcionamiento de la unidad principal: Botón de cancelación de ruido/modo de sonido ambiente	Activo	Activo	Activo	Inactivo	
Funcionamiento de la unidad principal: Botón de encendido o apagado del micrófono	Activo	Activo	Activo	Activo (*)	Cuando el cable de los auriculares está conectado y la alimentación está apagada, el indicador de micrófono encendido o apagado no se enciende aunque el micrófono esté apagado.
Software: “INZONE Hub”	Activo	Inactivo (*)	Inactivo	Inactivo	Desactivado cuando el auricular está conectado a un ordenador mediante conexión Bluetooth.
App: “Sound Connect”	Inactivo (*)	Activo	Inactivo	Inactivo	Desactivado cuando el auricular está conectado a un smartphone mediante una conexión de transceptor USB.
Otros: Sidetone	Activo	Activo	Inactivo	Inactivo	
Otros: Ecualizador de la unidad principal	Activo	Activo	Inactivo	Inactivo	

Tema relacionado

- [Conexión a un ordenador, PlayStation®5 o un smartphone compatible con USB Type-C a través del transceptor USB.](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Acerca de las indicaciones de voz

Escuchará las siguientes guías de voz en función del procedimiento operativo realizado y del estado del auricular. En los ajustes de fábrica, cuando se ponga los auriculares en los oídos, oirá las indicaciones de voz en inglés o en chino.

Puede cambiar el idioma de la guía de voz con las teclas "INZONE Hub" o "Sound Connect" aplicación.

"Pairing" (Emparejamiento)

- Al acceder al modo de emparejamiento

"Low battery" (Batería baja)

- Cuando la carga de batería restante de los auriculares es baja

"Battery is empty" (Recargue los auriculares)

- Cuando los auriculares se apagan automáticamente debido a su batería baja

"Battery about XX %" (batería aprox. XX %)/"Battery fully charged" (batería cargada al máximo)

- Al comprobar la carga de batería restante
El valor "XX" indica la carga restante aproximada. Utilícelo como un cálculo aproximado.

"Charging stopped. To resume charging, disconnect the USB cable and wait before trying again." (La carga se ha detenido. Para reanudar la carga, desconecte el cable USB y espere antes de volver a intentarlo.)

- Cuando se produce una carga anómala o una temperatura de carga anómala durante el uso de los auriculares durante la carga

Nota

- Aunque inicialice los auriculares para restaurar los ajustes de fábrica después de cambiar el idioma de las indicaciones de voz, el idioma también volverá a los ajustes de fábrica.
- Si la guía de voz no se oye después de cambiar el idioma de la guía de voz o de actualizar el software, apague el auricular y vuelva a encenderlo.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Artículos incluidos

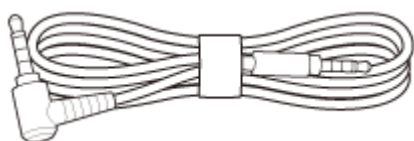
Después de abrir el paquete, compruebe que haya todos los elementos de la lista. Si falta alguno de los elementos, póngase en contacto con el servicio de asistencia de Sony o con su distribuidor Sony más cercano. Los números entre paréntesis indican el número de artículos.

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido (1)

Cable USB Type-C® (De USB-A a USB-C®) (1)



Cable de auriculares (1)



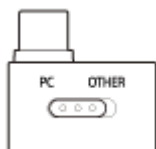
Micrófono de brazo desmontable (con paravientos) (1)



Bolsa blanda (1)



Transceptor USB Type-C® (YY2988) (1)



Documentos (1 juego)

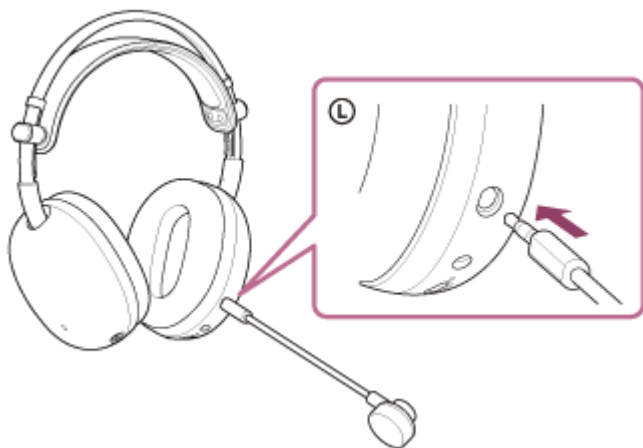
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Fijación del micrófono de brazo

Al realizar llamadas, asegúrate de colocar el micrófono de brazo incluido.

1 Conecta el micrófono de brazo incluido a la toma de entrada del micrófono de brazo.

Asegúrate de que las formas de la clavija y el conector coinciden al realizar la conexión.



Sugerencia

- El micrófono de brazo puede retirarse cuando no se utiliza.

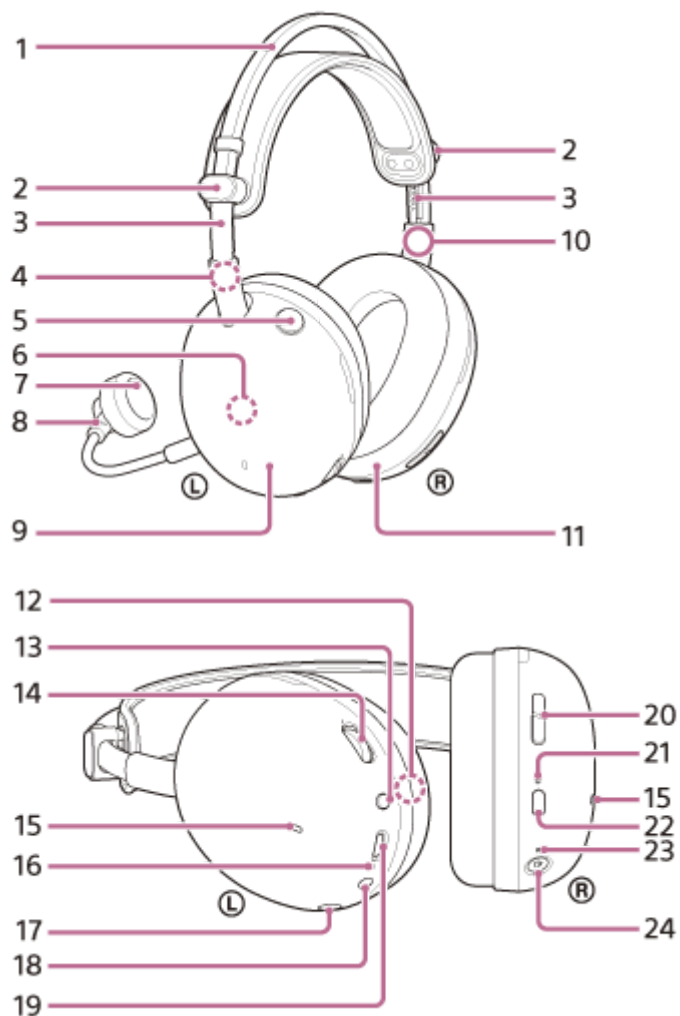
Nota

- Asegúrese de insertar el cable hasta que quede fijo. Si la clavija no está conectada correctamente, no podrá utilizar el micrófono.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

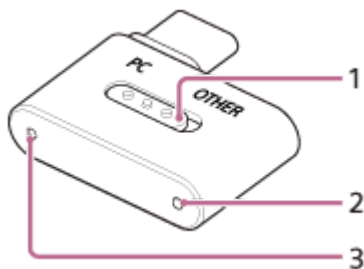
Ubicación y funciones de las partes



1. Banda para la cabeza
2. Mandos deslizantes (izquierda, derecha)
Deslice para ajustar la longitud de la banda para la cabeza.
3. Controles deslizantes (izquierda, derecha)
4. Marca ① (izquierda)
5. Botón de encendido o apagado del micrófono
Activa o desactiva los micrófonos.
6. Antena incorporada
El auricular incorpora antenas propias de 2,4 GHz y Bluetooth.
7. Micrófono de brazo desmontable (con paravientos)
Fijar a la unidad izquierda.
8. Indicador de micrófono encendido o apagado (rojo)
Se ilumina para indicar el estado de encendido o apagado del micrófono.

9. Unidad izquierda
10. Marca ® (derecha)
11. Unidad derecha
12. Número de serie
Situado en el interior de la unidad izquierda.
13. NC/AMB (cancelación de ruido/Modo de sonido ambiente)
14. Volumen –/+
Ajusta el volumen de los auriculares durante la conexión inalámbrica. Hay un punto táctil en el + lateral.
15. Micrófonos con función de cancelación de ruido (izquierdo, derecho)
Capta el sonido del ruido cuando se utiliza la función de cancelación de ruido.
16. Indicador de carga (naranja)
Se enciende o parpadea para indicar la batería recargable y el estado de carga.
17. Toma de entrada de micrófono de brazo
Conecta el micrófono de brazo suministrado. Asegúrese de insertar el cable hasta que quede fijo. Si la clavija no está conectada correctamente, no podrá utilizar el micrófono.
18. Toma de entrada del cable de auriculares
Conecta un reproductor de música u otro dispositivo con el cable de auriculares incluido. Asegúrese de insertar el cable hasta que quede fijo. Si la clavija no se ha conectado correctamente, es posible que no oiga el sonido correctamente.
19. Puerto USB Type-C
Carga la batería utilizando uno de los siguientes métodos con el cable USB Type-C suministrado.
- Conecta los auriculares al ordenador
 - Conéctalo a una toma de CA mediante un adaptador USB de CA disponible en el mercado.
20. GAME/CHAT (BALANCE JUEGO/CHAT) botón
Hay un botón de juego y otro de chat. Cuando estés conectado a un ordenador, ajusta el balance de volumen entre el sonido del juego y el chat de voz.
21. Indicador Bluetooth (azul)
Se ilumina o parpadea para indicar el estado de la conexión Bluetooth.
22. Botón Bluetooth
⌘ : Marca Bluetooth
23. Indicador de encendido (blanco)
Se ilumina o parpadea para indicar el estado de la alimentación y el estado de la conexión entre el auricular y el transceptor USB.
24. Botón de encendido
⏻ : Marca de potencia

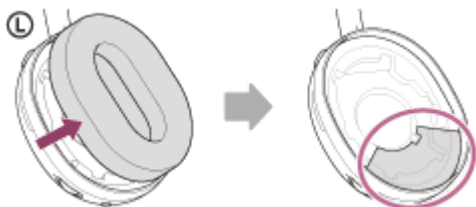
Transceptor USB:



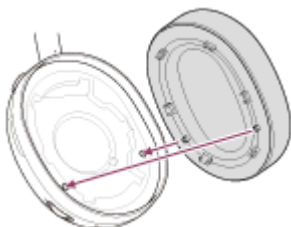
1. Interruptor deslizable
Conecta los auriculares a un ordenador u otro dispositivo.
2. Indicador de conexión (blanco)
3. Botón de conexión

Para comprobar el número de serie

- Asegúrate de que los auriculares están apagados y de que el cable USB Type-C no está conectado.
- Retire la almohadilla de la unidad izquierda tirando de ella hacia fuera de la carcasa. Evite tirar de ella en ángulo. El número de serie y las marcas de seguridad se encuentran en la parte inferior central de la unidad izquierda.



- Coloque la almohadilla extraída en la unidad izquierda. Asegúrese de que la dirección de los dos salientes de la unidad y los orificios de la almohadilla están alineados e inserte firmemente las seis lengüetas en la unidad hasta que oiga un clic.



Nota

- No retire la almohadilla a menos que sea necesario.
- Antes de retirar la almohadilla, asegúrate de que los auriculares están apagados y de que el USB Type-C no está conectado.
- No retire la almohadilla en presencia de arena de hierro u otros objetos metálicos. Puede adherirse arena de hierro u otros objetos metálicos al imán dentro de los auriculares, lo que puede provocar un funcionamiento incorrecto de los mismos.
- Asegúrese de colocar la almohadilla en la dirección correcta. Si la almohadilla no está colocada en la dirección correcta, es posible que no obtenga el rendimiento acústico deseado.
- Cualquier defecto causado por no tener en cuenta las precauciones anteriores no está cubierto por la garantía del producto.

Tema relacionado

- [Acerca del indicador](#)
- [Comprobación de la batería restante](#)

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

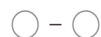
Acerca del indicador

Puede comprobar los distintos estados de los auriculares mediante el indicador.

- : Se enciende en azul
- : Se enciende en blanco
- : Se enciende en naranja
- : Se enciende en rojo
- : Apaga

Indicador de encendido

El indicador parpadea dos veces en blanco.



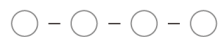
- Al encender los auriculares

El indicador se ilumina en blanco durante unos 2 segundos.



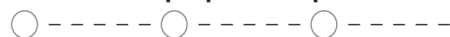
- Cuando el auricular está apagado

El indicador parpadea 4 veces en blanco.



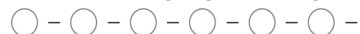
- Una vez finalizado el proceso de inicialización

El indicador parpadea repetidamente en blanco durante unos 30 segundos a intervalos de 1 segundo.



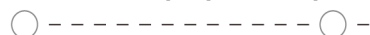
- Cuando no se establece la conexión inalámbrica de 2,4 GHz

El indicador parpadea rápidamente en blanco durante unos 5 segundos.



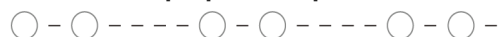
- Cuando finalice el proceso de conexión inalámbrica a 2,4 GHz

El indicador parpadea repetidamente en blanco durante unos 30 segundos a intervalos de 5 segundos.



- Cuando se establece la conexión inalámbrica de 2,4 GHz

El indicador parpadea repetidamente dos veces en blanco durante un máximo de 5 minutos.



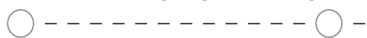
- Cuando se inicia la conexión inalámbrica de 2,4 GHz

El indicador parpadea varias veces lentamente en blanco.



- Cuando la actualización del software está en curso

El indicador parpadea repetidamente en blanco durante unos 30 segundos a intervalos de 5 segundos.



- Cuando se encienden los auriculares con el cable de auriculares conectado

Indicador Bluetooth

El indicador parpadea 2 veces en azul.



- Al activar el modo Bluetooth

El indicador se ilumina en azul durante unos 2 segundos.



- Al desactivar el modo Bluetooth

El indicador parpadea repetidamente dos veces en azul durante un máximo de 5 minutos.



- Cuando se inicia el emparejamiento para una conexión Bluetooth

El indicador parpadea repetidamente en azul durante unos 30 segundos a intervalos de 1 segundo.



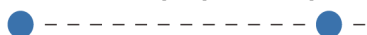
- Cuando no se establece la conexión Bluetooth

El indicador parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos.



- Cuando finalice el proceso de conexión Bluetooth

El indicador parpadea repetidamente en azul durante unos 30 segundos a intervalos de 5 segundos.



- Cuando se establece la conexión Bluetooth

El indicador parpadea varias veces rápidamente en azul.



- Cuando entra una llamada

Indicador de carga

El indicador parpadea 10 veces en naranja con un intervalo de aproximadamente 1,5 segundos.



- Cuando la carga de batería restante de los auriculares es baja

El indicador se ilumina en naranja durante aproximadamente 1 minuto y, a continuación, se apaga.



- Cuando la batería está completamente cargada al iniciarse la carga en el auricular

El indicador se ilumina en naranja.



- Cuando el auricular se está cargando

El indicador se apaga.



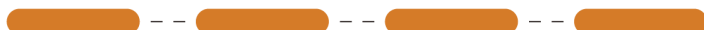
- Cuando la batería esté totalmente cargada y la carga esté completa

El indicador parpadea dos veces en naranja.



- Cuando la temperatura de la batería del auricular es anormal

El indicador parpadea varias veces lentamente en naranja.



- Cuando se produce un error mientras se carga el auricular y éste no está cargado

Indicador de micrófono encendido o apagado

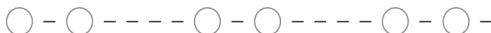
El indicador se enciende en rojo.



- Cuando el micrófono está apagado

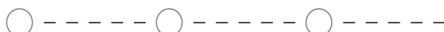
El indicador de conexión del transceptor USB

El indicador parpadea repetidamente dos veces en blanco durante un máximo de 5 minutos.



- Cuando se inicia la conexión inalámbrica de 2,4 GHz

El indicador parpadea repetidamente en blanco durante unos 30 segundos a intervalos de 1 segundo.



- Cuando no se establece la conexión inalámbrica de 2,4 GHz

El indicador se ilumina en blanco.



- Cuando se establece la conexión inalámbrica de 2,4 GHz

El indicador parpadea varias veces lentamente en blanco.



- Cuando la actualización del software está en curso

Tema relacionado

- [Carga de los auriculares](#)
- [Cómo mantener el software actualizado \(para un uso confortable de los auriculares\)](#)
- [Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

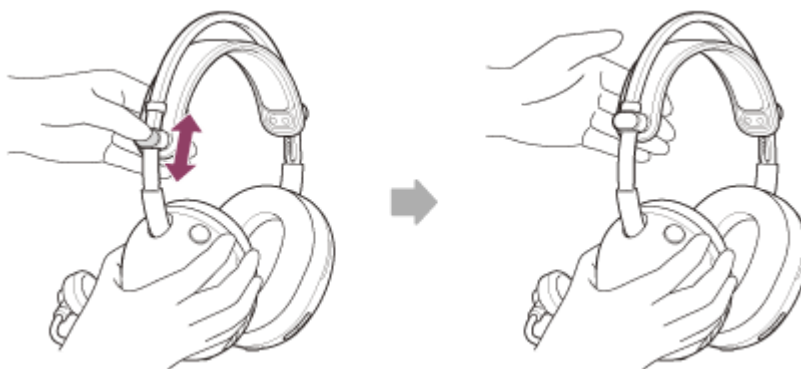
Ponerse los auriculares

1 Coloca el micrófono de brazo.

2 Ajuste la altura de la corredera.

Mueva el control deslizante hacia arriba y hacia abajo para ajustar la altura de la diadema.

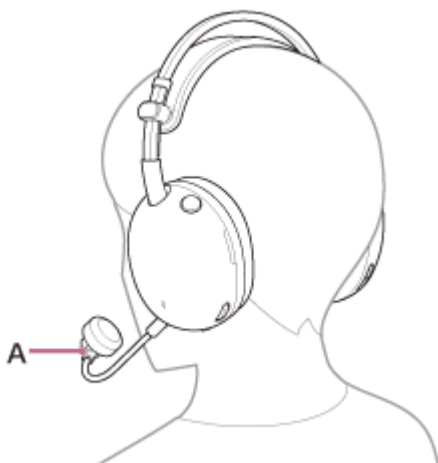
La parte deslizante se mueve cuando se pulsa el mando deslizante. La corredera se bloquea cuando se suelta el dedo del mando de la corredera.



3 Póngase los auriculares en las orejas.

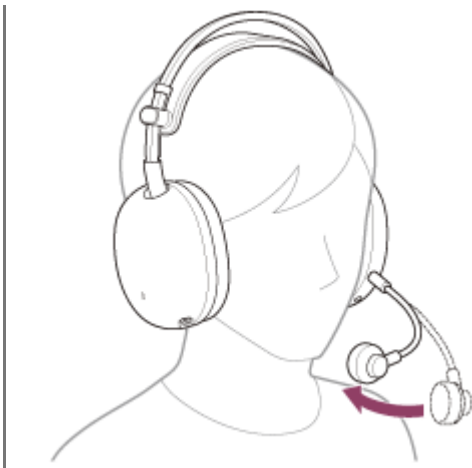
Colóquese la unidad de auriculares con la marca L en la oreja izquierda y la unidad de auriculares con la marca R en la oreja derecha.

En la unidad izquierda hay un micrófono de brazo (A).



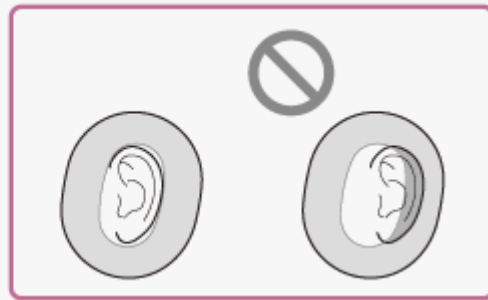
4 Ajuste la posición del micrófono de brazo de modo que quede cerca de su boca.

El micrófono debe ajustarse a la misma altura que la barbilla y a una distancia de entre 1 y 4 dedos de la boca (hasta 35 mm).



Sugerencia

- Si te preocupa el ruido de la respiración, asegúrate de que el paravientos está instalado y coloca el micrófono lejos de la boca. Se recomienda probar el micrófono una vez con “INZONE Hub” o tu aplicación.
- Si los auriculares no se colocan correctamente en las orejas, pueden causar dolor de oído y el efecto de cancelación de ruido puede no lograrse correctamente. Tenga cuidado de no dejar que la parte acolchada de las almohadillas ejerza presión sobre sus oídos.



Tema relacionado

- [Fijación del micrófono de brazo](#)
- [Control del dispositivo de audio \(conexión Bluetooth\)](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

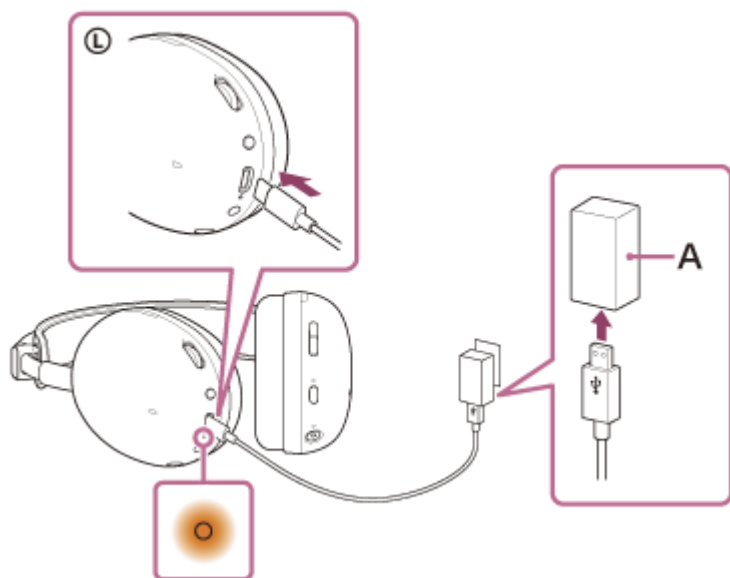
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Carga de los auriculares

Los auriculares contienen una pila recargable de iones de litio integrada. Utilice el cable USB Type-C suministrado para cargar los auriculares antes de utilizarlos.

1 Conecte los auriculares a una toma de CA.

Utilice el cable USB Type-C suministrado y un adaptador de CA USB disponible en comercios (A).



El indicador de carga del auricular se ilumina en naranja.

Una vez finalizada la carga, el indicador de carga se apaga automáticamente.

Una vez finalizada la carga, desconecte el cable USB Type-C.

Acerca del tiempo de carga

El tiempo necesario para cargar completamente los auriculares es de unas 3,5 horas (*).

(*) Tiempo necesario para cargar la batería vacía hasta su plena capacidad. El tiempo de carga puede diferir en función de las condiciones de uso.

Acerca del uso de los auriculares durante la carga

Los auriculares también pueden utilizarse con un adaptador USB de CA conectado a una toma de CA.

No cargues los auriculares cuando haya líquido, como agua o sudor, o materias extrañas, como polvo, en el cable USB Type-C o en el puerto USB Type-C. De lo contrario, podrían producirse accidentes como quemaduras o lesiones graves por incendio, descarga eléctrica, sobrecalentamiento o ignición. Tenga en cuenta lo siguiente cuando utilice los auriculares durante la carga.

- Si nota alguna anomalía, deje de usar los auriculares inmediatamente.
- Compruebe que no haya polvo ni objetos extraños en el puerto.
- Si el cable USB Type-C o el puerto USB Type-C se moja con líquido, como agua potable o sudor, durante la carga, desconecta inmediatamente el cable USB Type-C del dispositivo conectado. La carga se detendrá.



Requisitos del sistema para la carga de la batería mediante USB

Adaptador de CA USB

Un adaptador de CA USB disponible en comercios que pueda suministrar una corriente de salida de 0,5 A (500 mA) o más

Versión recomendada del SO del ordenador personal

Windows®: Windows 10 o posterior

Mac: macOS 13 o posterior

Sugerencia

- Los auriculares también se pueden cargar conectándolos a un ordenador en funcionamiento mediante el cable USB Type-C suministrado.
- Puedes cargar el auricular mientras está en uso utilizando los siguientes métodos de conexión.
 - Conecta los auriculares a una toma de CA mediante el adaptador USB de CA
 - Conecta los auriculares a un ordenador personal con un terminal USB compatible con la carga de serie

Nota

- Es posible que no se carguen correctamente con cables distintos al cable USB Type-C suministrado.
- En función del tipo de adaptador de CA USB, es posible que la carga no funcione.
- Los auriculares no se pueden cargar cuando el ordenador entra en modo de espera (suspensión) o de hibernación. En este caso, vuelva a iniciar la carga después de cambiar la configuración del ordenador.
- Es posible que el auricular no pueda cargarse cuando el PS5 está en modo de reposo. Si este es el caso, cambie la PS5 configuración para que los puertos USB del PS5 puedan utilizarse para la carga incluso en modo de reposo.
- Si hace tiempo que no se han utilizado los auriculares, las horas de utilización de la batería recargable podrían reducirse. Sin embargo, las horas de batería mejorarán después de varios ciclos de carga y descarga. Si tiene previsto no usar los auriculares durante un tiempo prolongado, cargue la batería cada 6 meses para evitar una descarga excesiva.
- Si hace tiempo que no se han utilizado los auriculares, la batería podría tardar más tiempo en cargarse.
- Si el auricular detecta un problema durante la carga debido a las siguientes causas, el indicador de carga en naranja parpadea en naranja. En este caso, extraiga e inserte el cable USB Tipo-C y, a continuación, cargue una vez más dentro del rango de temperatura de carga. Si el problema continúa, póngase en contacto con el servicio de asistencia de Sony o con su distribuidor Sony más cercano.
 - La temperatura ambiente está fuera del intervalo de temperatura de carga de 5 °C - 35 °C.
 - Hay un problema con la batería recargable.
- Si el auricular no se utiliza durante mucho tiempo, es posible que el indicador de carga no se encienda inmediatamente en naranja al cargar. Espere un momento hasta que el indicador se encienda.
- Si las horas de utilización de la batería recargable incorporada se reducen significativamente, debería reemplazar la batería. Póngase en contacto con el servicio de asistencia de Sony o con su distribuidor Sony más cercano.
- Evite la exposición a cambios de temperatura extremos, luz solar directa, humedad, arena, polvo o descargas eléctricas. No deje nunca los auriculares en un vehículo aparcado.

- Cuando cargue los auriculares conectándolos a un ordenador, utilice solo el cable USB Type-C suministrado y asegúrese de conectarlos directamente. La carga no se completará correctamente si los auriculares se conectan a través de un concentrador USB.
- Si conectas el cable de los auriculares y lo cargas al mismo tiempo, pueden producirse ruidos en función del dispositivo conectado. No se recomienda cargar la batería mientras el cable de los auriculares está conectado.

Tema relacionado

- [Acerca del indicador](#)
- [Comprobación de la batería restante](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Tiempo de funcionamiento disponible

El tiempo de funcionamiento disponible de los auriculares con la batería completamente cargada es el siguiente:

Auriculares para juegos

Finalidad de uso	Estado de la conexión del transceptor USB Tipo-C	Estado de la conexión Bluetooth	Función de cancelación de ruido/Modo sonido ambiente	Tiempo de funcionamiento disponible
Juego (*)	Juego	No aplicable	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 24 horas
Juego (*)	Juego	No aplicable	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 24 horas
Juego (*)	Juego	No aplicable	Inactivo	Máximo 40 horas
Juego y chat	Juego y chat	No aplicable	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 20 horas
Juego y chat	Juego y chat	No aplicable	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 20 horas
Juego y chat	Juego y chat	No aplicable	Inactivo	Máximo 30 horas
Juego y chat	Juego	Chat (Bluetooth Classic llamando a mSBC)	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 18 horas
Juego y chat	Juego	Chat (Bluetooth Classic llamando a mSBC)	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 18 horas
Juego y chat	Juego	Chat (Bluetooth Classic llamando a mSBC)	Inactivo	Máximo 24 horas
Juego y chat	Juego	Chat (llamadas de audio Bluetooth LE LC3)	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 18 horas
Juego y chat	Juego	Chat (llamadas de audio Bluetooth LE LC3)	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 18 horas
Juego y chat	Juego	Chat (llamadas de audio Bluetooth LE LC3)	Inactivo	Máximo 24 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth Classic SBC)	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 18 horas

Finalidad de uso	Estado de la conexión del transceptor USB Tipo-C	Estado de la conexión Bluetooth	Función de cancelación de ruido/Modo sonido ambiente	Tiempo de funcionamiento disponible
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth Classic SBC)	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 18 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth Classic SBC)	Inactivo	Máximo 24 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth Classic AAC)	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 18 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth Classic AAC)	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 18 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth Classic AAC)	Inactivo	Máximo 24 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth LE Audio LC3)	Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 18 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth LE Audio LC3)	Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 18 horas
Juego + Chat + Música	Juego y chat	Reproducción de música (Bluetooth LE Audio LC3)	Inactivo	Máximo 24 horas

(*) Cuando el micrófono no se utiliza para una llamada, el auricular desconecta automáticamente los bloqueos innecesarios y reduce la potencia para prolongar el tiempo de funcionamiento. Sin embargo, dependiendo de la videoconsola o la aplicación que utilices, es posible que no se ahorre energía aunque no se esté utilizando para hacer llamadas.

- Los auriculares pueden utilizarse durante unos 60 minutos tras 5 minutos de carga.

Cable de auriculares conectado/encendido

Función de cancelación de ruido/Modo sonido ambiente	Tiempo de funcionamiento disponible
Función de cancelación de ruido: Activa	Máximo 30 horas
Modo de sonido ambiente: Activo	Máximo 30 horas
Inactivo	Máximo 48 horas

Nota

- El número de horas de utilización puede ser diferente del indicado arriba según las condiciones de uso.

Tema relacionado

- [Códex compatibles](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

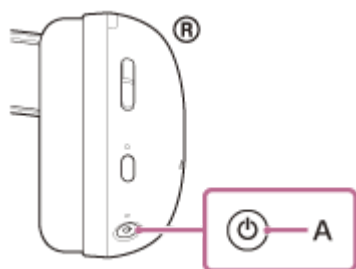
Comprobación de la batería restante

Puede comprobar la carga de batería restante de la batería recargable de las siguientes maneras.

Comprobación con el botón de encendido

Si el auricular tiene suficiente carga de batería restante cuando lo enciendes, el indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.

Al pulsar el botón de encendido (A) mientras el auricular está encendido, se oye una guía de voz que indica la carga restante de la batería.



“Battery about XX %” (batería aprox. XX %) (El valor “XX” indica la carga restante aproximada.)

“Battery fully charged” (batería cargada al máximo)

En algunos casos, la carga de batería restante indicada por la orientación de voz puede diferir de la carga restante real. Se trata de una estimación aproximada.

El indicador también parpadea en naranja durante unos 15 segundos si la carga restante de la batería es del 20% o inferior al encender los auriculares.

Notificación con indicación de voz

Se emite un sonido de notificación y el indicador de carga parpadea en naranja durante unos 15 segundos. Si oye la indicación de voz decir “Low battery” (Batería baja), cargue los auriculares lo antes posible.

Cuando la batería se agota por completo, se emite un sonido de notificación. La guía de voz dice “Battery is empty” (Recargue los auriculares) y el auricular se apaga automáticamente.

Al utilizar los auriculares mediante la conexión a un ordenador

El icono que indica la carga restante de la batería se muestra en la “INZONE Hub” pantalla en 4 niveles: 100%, 70%, 50% y 20%.

Si utilizas un iPhone (iOS 13 o posterior)

Cuando los auriculares están conectados a un iPhone mediante una conexión Bluetooth HFP, puedes comprobar la carga restante de la batería de los auriculares en un iPhone. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el iPhone.

- HFP: Hands-free Profile

En algunos casos, la carga restante indicada puede diferir de la carga restante real. Se trata de una estimación aproximada.

Si utiliza un smartphone Android™ (OS 8.1 o posterior)

Cuando los auriculares están conectados a un smartphone Android a través de una conexión Bluetooth HFP o LE Audio, puedes comprobar la carga restante de la batería de los auriculares en el smartphone. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el smartphone Android.

En algunos casos, la carga restante indicada puede diferir de la carga restante real. Se trata de una estimación aproximada.

Sugerencia

- También puedes comprobar la carga restante de la batería del auricular con la “Sound Connect” aplicación. Tanto los smartphones Android como los iPhone son compatibles con esta aplicación.

Nota

- Si los auriculares y el smartphone no están conectados con HFP o LE Audio, la carga restante de la batería no se mostrará correctamente.
- Es posible que la carga restante de la batería no se muestre correctamente en los siguientes casos:
 - Cuando el auricular no se ha utilizado durante un largo periodo de tiempo.
 - Por ejemplo, inmediatamente después de una actualización de software.En ese caso, cargue y descargue repetidamente la batería varias veces para visualizar correctamente la carga de batería restante.

Tema relacionado

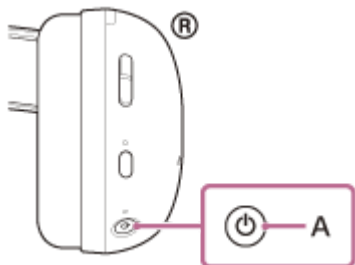
- [Acerca del indicador](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

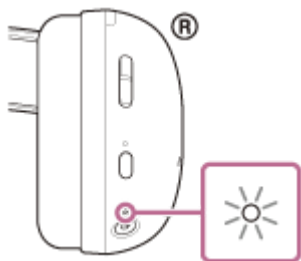
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Encendido de los auriculares

- 1 Mantenga pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más.



Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



Tema relacionado

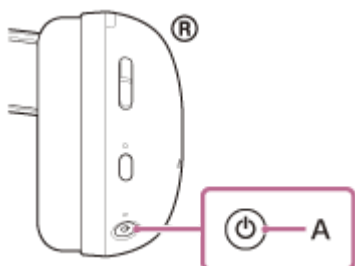
- [Apagado de los auriculares](#)
- [Qué puede hacer con "INZONE Hub"](#)
- [Lo que puede hacer con la "Sound Connect" aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

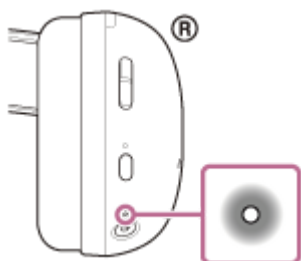
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Apagado de los auriculares

- 1 Mantenga pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más.



Oírás un sonido de notificación indicando que el auricular se está apagando.
El indicador de encendido se ilumina en blanco durante unos 2 segundos y luego se apaga.



Nota

- En los ajustes de fábrica, cuando las siguientes condiciones continúan durante unos 5 minutos, el auricular se apaga automáticamente.
 - La conexión inalámbrica de 2,4 GHz y la conexión Bluetooth han finalizado.
 - El auricular no está en modo de emparejamiento Bluetooth.
 - El auricular no se está cargando.

Este ajuste puede modificarse con las teclas “INZONE Hub” o “Sound Connect” aplicación.

- Después de apagar el auricular, el botón de encendido no acepta ningún control durante 3 segundos. Para volver a encender el auricular, espera 3 segundos y mantén pulsado el botón de encendido durante unos 2 segundos.

Tema relacionado

- [Encendido de los auriculares](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

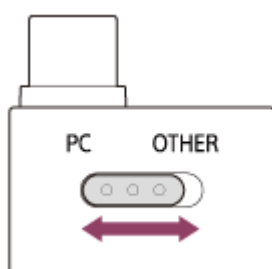
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Conexión a un ordenador, PlayStation®5o un smartphone compatible con USB Type-C a través del transceptor USB.

Antes de iniciar el procedimiento operativo, compruebe lo siguiente.

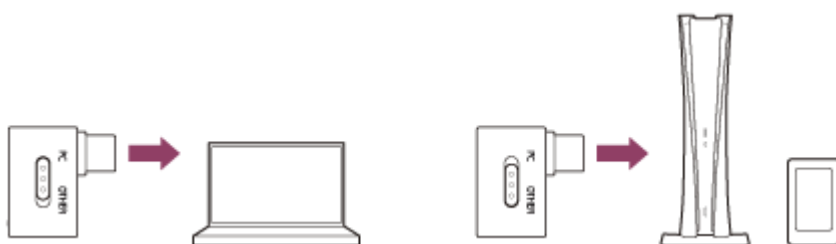
- El ordenador, PS5o smartphone compatible con USB Type-C se coloca a menos de 1 m de los auriculares.
- Los auriculares estén suficientemente cargados.
- El manual de instrucciones del ordenador, PS5o de un smartphone compatible con USB Type-C.

- 1 Coloque el interruptor deslizante del transceptor USB en "PC" o "OTHER" en función del dispositivo conectado.**



- 2 Enciende el ordenador, PS5o un smartphone compatible con USB Type-C.**

- 3 Conecte el transceptor USB a un puerto USB del ordenador, PS5o un smartphone compatible con USB Type-C.**



Nota

- Si el dispositivo no reconoce el micrófono de los auriculares, asegúrese de que el interruptor deslizante del transceptor USB esté ajustado correctamente.
- Si la conexión inalámbrica de 2,4 GHz no funciona, empareja manualmente el auricular con el transceptor USB. Mantén pulsado el botón de conexión del transceptor USB y el botón de encendido de los auriculares durante unos 5 segundos o más. Pulse el botón de conexión con un objeto de punta fina que no se rompa, como un clip.
- Durante una llamada, puede haber ruido en la voz que escucha la otra parte. Conectar el transceptor USB a un puerto USB diferente puede mejorar la situación.

Uso de los auriculares a través del transceptor USB

1 Póngase los auriculares en las orejas.

En la sección "[Ponerse los auriculares](#)" se explica cómo colocarse los auriculares en las orejas.

2 Compruebe el estado de conexión del transceptor USB.

Conecte el transceptor USB a un puerto USB del ordenador, PS5 o un smartphone compatible con USB Type-C. El auricular se conecta automáticamente al transceptor USB mediante una conexión inalámbrica de 2,4 GHz. Cuando la conexión se haya completado, oírás un sonido de notificación indicando que la conexión se ha establecido desde el auricular. El indicador del transceptor USB también se ilumina en blanco.

Cuando no se establece la conexión, el indicador del transceptor USB parpadea repetidamente en blanco a intervalos de 1 segundo durante unos 30 segundos.

3 Cuando esté conectado a un ordenador, seleccione los auriculares como dispositivo de audio.

- Dispositivo de salida de audio, como juegos
[INZONE H9 II - Game]
- Dispositivo de entrada/salida de audio como el chat de voz
[INZONE H9 II - Chat]

Nota

- Si no puede seleccionar la salida de audio o el dispositivo de entrada/salida de audio cuando está conectado a un ordenador, asegúrese de que el interruptor deslizante del transceptor USB está ajustado en "PC".
- Si el dispositivo no reconoce el micrófono de los auriculares, asegúrese de que el interruptor deslizante del transceptor USB esté ajustado correctamente.
- Si la conexión inalámbrica no funciona, empareja manualmente el auricular con el transceptor USB. Mantén pulsado el botón de conexión del transceptor USB y el botón de encendido de los auriculares durante unos 5 segundos o más. Pulse el botón de conexión con un objeto de punta fina que no se rompa, como un clip.
- Si el volumen está bajado en el ordenador o en el teléfono inteligente compatible con USB Type-C mientras está conectado a través del transceptor USB, el volumen no se puede subir mucho con los auriculares. Para subir el volumen, ajuste el volumen del ordenador o del teléfono inteligente compatible con USB Type-C.

Tema relacionado

- [Conexión a un ordenador, PlayStation®5 o un smartphone compatible con USB Type-C a través del transceptor USB.](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

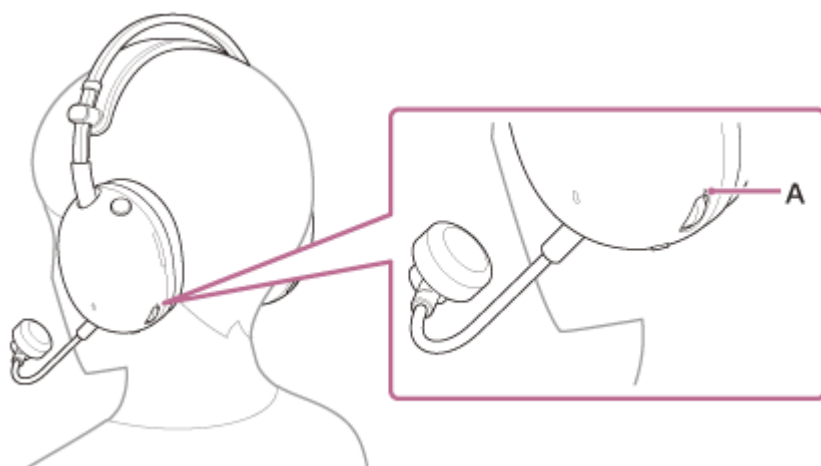
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Qué puedes hacer mientras estás conectado a una videoconsola

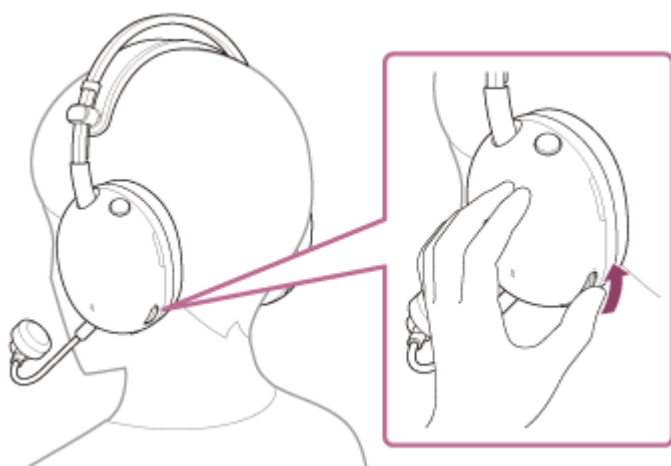
Cuando conectes los auriculares a una consola de juegos como el ordenador o el PS5 puedes hacer lo siguiente.

Ajustar el volumen

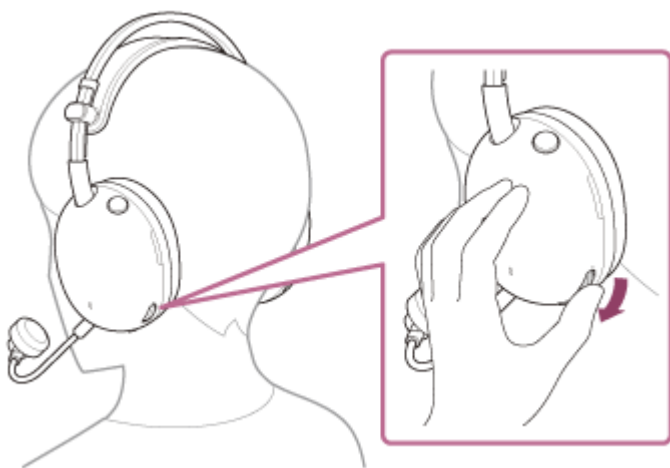
Puedes ajustar el volumen al nivel deseado con el dial de volumen.
El lado + lateral tiene un punto táctil (A).



- Para subir el volumen
Gire el dial de volumen hacia el + lado.



- Para bajar el volumen
Gire el dial de volumen hacia el – lado.

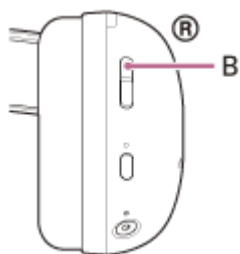


Ajuste del balance de volumen entre el juego y el chat (BALANCE JUEGO/CHAT)

Puedes ajustar el balance de volumen entre el sonido del juego y el chat de voz con el botón BALANCE JUEGO/CHAT (B).

Cuando pulses el botón de juego, el sonido del juego será más fácil de oír.

Cuando pulses el botón de chat, el sonido del chat de voz será más fácil de oír.



Nota

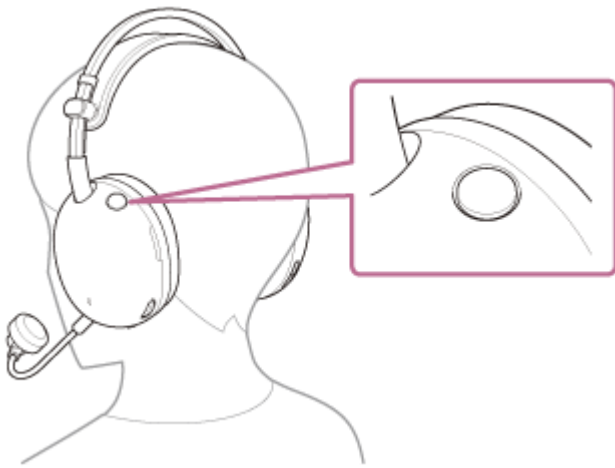
- Es posible que algunos juegos no admitan el botón BALANCE JUEGO/CHAT botón .
- El botón BALANCE JUEGO/CHAT sólo se activa cuando está conectado a un ordenador y el interruptor deslizante del transceptor USB está en "PC". El balance de volumen con un dispositivo Bluetooth no se puede ajustar.
- Establezca el destino de salida de audio para cada aplicación en su ordenador de la siguiente manera.
Si la configuración es incorrecta, el balance de volumen entre el sonido del juego y el chat de voz no se ajusta correctamente.
 - Aplicaciones de juego
[INZONE H9 II - Game]
 - Aplicaciones de chat
[INZONE H9 II - Chat]
- Ten cuidado, ya que si pulsas el botón de chat mientras el dispositivo de salida de audio del ordenador está configurado de la siguiente manera, el volumen de los juegos aumentará.
[INZONE H9 II - Chat]
- En función de las características de la voz del interlocutor o de los ruidos ambientales, la calidad del sonido de la llamada puede verse reducida.

Encender o apagar el micrófono

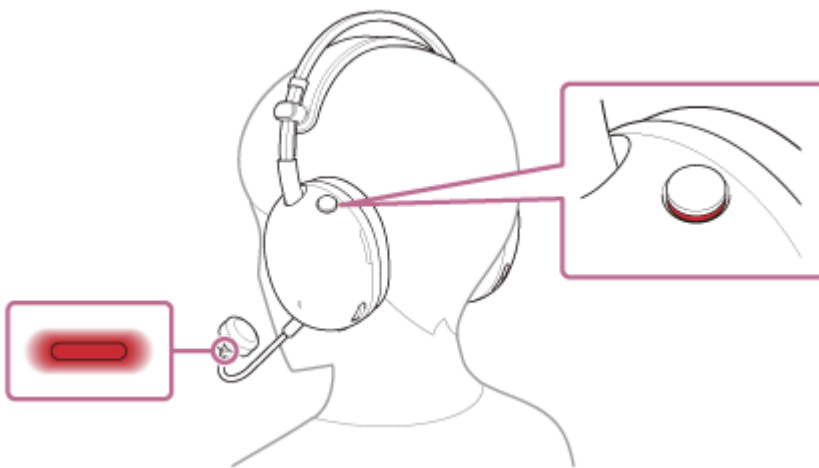
Cuando el micrófono no esté en uso, pulse el botón de encendido o apagado del micrófono de forma que el botón quede hacia fuera. El micrófono está apagado y no se puede utilizar. Aparece una línea roja en el lateral del botón y el indicador de encendido o apagado del micrófono, situado en la punta del mismo, se ilumina en rojo.

Cuando utilice el micrófono, pulse el botón de encendido o apagado del micrófono de forma que el botón quede presionado hacia dentro. Se libera el estado de micrófono apagado y se puede utilizar el micrófono. La línea roja del lateral del botón desaparece y el indicador de micrófono encendido o apagado de la punta del micrófono se apaga.

- Encender el micrófono



- Apagar el micrófono



Nota

- Tenga cuidado de no golpearse los ojos con el micrófono de brazo al ponerse, quitarse o utilizar el auricular.
- Si los auriculares están apagados y el cable de los auriculares conectado, el indicador de micrófono encendido o apagado no se ilumina aunque el micrófono esté apagado.

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

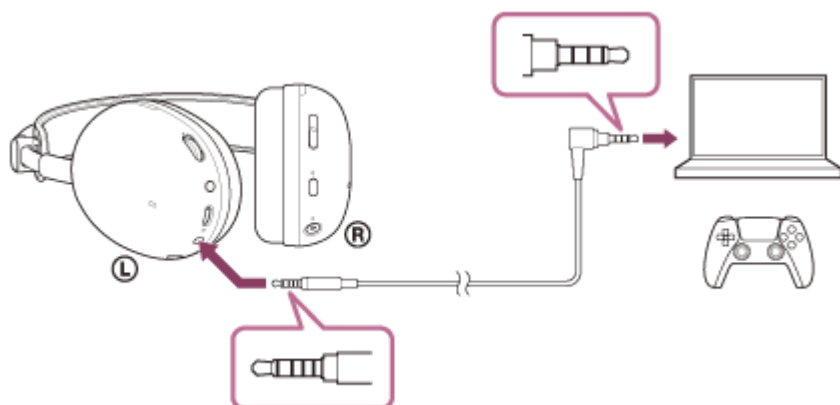
Uso del cable de auriculares suministrado

Puedes utilizar los auriculares como auriculares con cancelación de ruido mientras estén conectados a un dispositivo mediante el cable de auriculares suministrado y los auriculares estén encendidos.

1 Conecte un dispositivo de reproducción a la toma de entrada del cable de auriculares con el cable de auriculares suministrado.

Conecta la clavija recta de 5 polos al lado de los auriculares y la clavija tipo L de 4 polos al lado del dispositivo. El lado del dispositivo de conexión es un cable conforme a CTIA con especificaciones de 4 polos, incluido el micrófono.

- CTIA: Asociación de la Industria de la Telefonía Celular



Para ajustar el volumen

Operar en el lado del ordenador u otro dispositivo conectado.

Para encender o apagar el micrófono

Consulta "[Qué puedes hacer mientras estás conectado a una videoconsola](#)".

Cuando el auricular está apagado, el propio micrófono se silencia, pero el indicador de micrófono encendido o apagado no se enciende.

Sugerencia

- Puede escuchar música incluso si los auriculares están apagados. En este caso, la función de cancelación de ruido no se puede utilizar.
- Para utilizar la función de cancelación de sonido/Modo Sonido ambiente, encienda los auriculares.

Nota

- Use únicamente el cable de auriculares suministrado.
- Asegúrese de insertar el cable hasta que quede fijo. Si la clavija no se ha conectado correctamente, es posible que no oiga el sonido correctamente.
- Cuando se utiliza un cable de auriculares, no se pueden utilizar las siguientes funciones.
 - Transceptor USB
 - Función de ajuste del volumen

- BALANCE JUEGO/CHAT función de ajuste
- Función Bluetooth

- El botón de cancelación de ruido/Modo de sonido ambiente no se puede utilizar cuando los auriculares están apagados.

Tema relacionado

- [Qué puede hacer con los auriculares gaming](#)
- [Encendido de los auriculares](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth

Puedes disfrutar de llamadas manos libres y chat de voz con los auriculares de forma inalámbrica mediante la función Bluetooth de tu dispositivo Bluetooth.

Se puede utilizar mientras se conecta a un ordenador o PS5 a través de una conexión inalámbrica de 2,4 GHz.

Emparejamiento

Para utilizar la función Bluetooth, debes registrar previamente los dos dispositivos que se conectarán entre sí. Este proceso de registro se denomina "emparejamiento".

Empareje los auriculares y el dispositivo manualmente.

Conexión con un dispositivo emparejado

Cuando el dispositivo está emparejado, no es necesario emparejarlo de nuevo. Conecte con dispositivos ya emparejados con los auriculares utilizando los métodos adecuados para cada dispositivo.

Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante Bluetooth Classic](#)
- [Conexión a un smartphone Android emparejado](#)
- [Emparejamiento y conexión con un iPhone mediante Bluetooth Classic](#)
- [Conexión a un iPhone emparejado](#)
- [Emparejamiento y conexión con un dispositivo Bluetooth](#)
- [Conexión a un dispositivo Bluetooth emparejado](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Conexión con la “Sound Connect” aplicación

Inicie la aplicación “Sound Connect” en su smartphone Android/iPhone para conectar los auriculares a un smartphone o iPhone.



Sony Sound Connect 

Nota

- La conexión con algunos smartphones y dispositivos iPhone puede volverse inestable al conectarse utilizando la “Sound Connect” aplicación. En ese caso, siga los procedimientos en [“Conexión a un smartphone Android emparejado”](#) o [“Conexión a un iPhone emparejado”](#) para conectarse con los auriculares.

Tema relacionado

- [Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante Bluetooth Classic](#)
- [Conexión a un smartphone Android emparejado](#)
- [Emparejamiento y conexión con un iPhone mediante Bluetooth Classic](#)
- [Conexión a un iPhone emparejado](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)
- [Instalación de la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

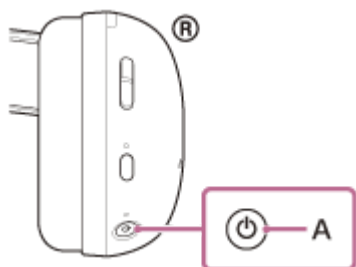
Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante Bluetooth Classic

El procedimiento operativo para registrar el dispositivo al que desea conectarse se denomina "emparejamiento". En primer lugar, empareje un dispositivo para usarlo con los auriculares por primera vez. Antes de iniciar el procedimiento operativo, compruebe lo siguiente.

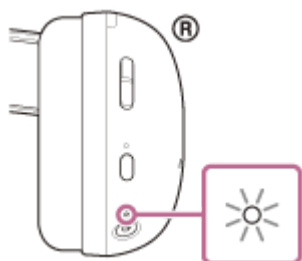
- El smartphone Android se coloca a menos de 1 m de los auriculares.
- Los auriculares estén suficientemente cargados.
- El manual de instrucciones del smartphone Android está a mano.

1 Encienda los auriculares.

Mantenga pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más.



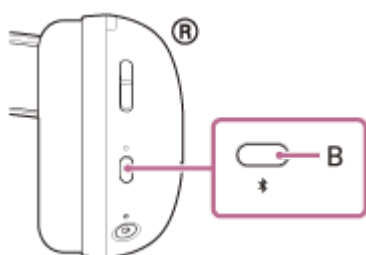
Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



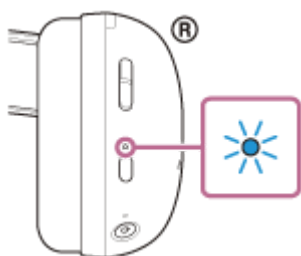
Cuando el indicador Bluetooth se apague, vaya al paso 2.
Cuando el indicador Bluetooth se ilumine en azul, continúe con el paso 3.

2 Activa el modo Bluetooth.

Mantén pulsado el botón Bluetooth (B) durante unos 2 segundos.



Oirás un sonido de notificación indicando que el modo Bluetooth está activado.
El indicador Bluetooth parpadea en azul dos veces y, a continuación, parpadea lentamente.



El auricular entra automáticamente en el modo de emparejamiento en los siguientes casos: Vaya al paso 4.

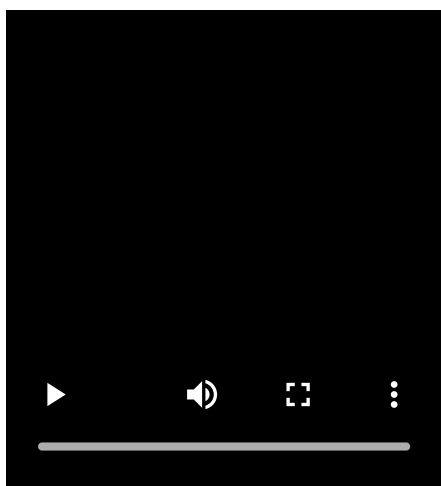
- Cuando emparejes el auricular con un dispositivo por primera vez después de comprar el auricular
- Después de inicializar el auricular y borrar toda la información de emparejamiento

Cuando desee emparejar un dispositivo adicional, si el auricular ya tiene información de emparejamiento para otros dispositivos, proceda al paso 3.

3 Active el modo de emparejamiento de los auriculares.

Mantén pulsado el botón Bluetooth durante unos 5 segundos.

El indicador Bluetooth parpadea dos veces seguidas en azul. Escuchará la indicación de voz “Pairing” (Emparejamiento).

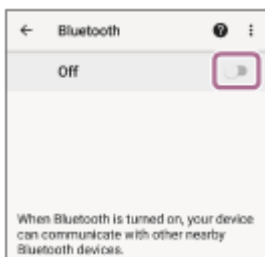


4 Desbloquee la pantalla del teléfono inteligente Android si está bloqueada.

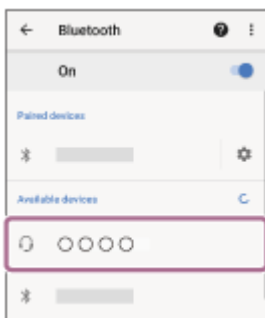
5 En la pantalla de tu smartphone Android, selecciona los siguientes elementos. [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]



6 Toca el interruptor para activar la función Bluetooth.



7 Toque [INZONE H9 II].

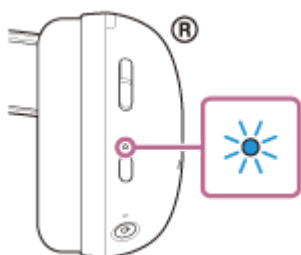


Si tiene que introducir una clave de paso (*), escriba "0000".

Los auriculares y el teléfono inteligente están emparejados y conectados entre sí.

El indicador Bluetooth parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos y, a continuación, cambia a un parpadeo lento. Oirá un sonido de notificación que le indicará que se ha establecido la conexión desde el auricular.

(*) Una clave de acceso puede denominarse "código de acceso", "código PIN", "número PIN" o "contraseña".



Si no están conectados, consulte "[Conexión a un smartphone Android emparejado](#)".

Si [INZONE H9 II] no aparece en la pantalla de su smartphone Android, inténtelo de nuevo desde el paso 5.

Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el smartphone Android.
- Para borrar toda la información de emparejamiento Bluetooth, consulte "[Iniciación de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)".

Nota

- Si el emparejamiento no se establece en 5 minutos, se cancelará el modo de emparejamiento. En este caso, inicie de nuevo el procedimiento operativo desde el paso 2.
- Una vez emparejados los dispositivos Bluetooth, no es necesario volver a emparejarlos, excepto en los siguientes casos:
 - Si se borra la información de emparejamiento, por ejemplo tras una reparación
 - Si se empareja un noveno dispositivo

Los auriculares pueden emparejarse con un máximo de 8 dispositivos. Si empareja un 9º dispositivo, la información de emparejamiento con la fecha y hora de conexión más antiguas se sobrescribirá con la información del nuevo dispositivo.

 - Cuando la información de emparejamiento del auricular se ha borrado del dispositivo Bluetooth conectado

— Cuando se inicializan los auriculares

Se eliminará toda la información de emparejamiento. En este caso, elimine la información de emparejamiento de los auriculares del dispositivo conectado y vuelva a emparejarlos.

Tema relacionado

- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Conexión a un smartphone Android emparejado](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)
- [Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante LE Audio

LE Audio es un estándar de comunicación de sonido para la tecnología Bluetooth.

Una conexión LE Audio prioriza la baja latencia, lo que se traduce en una menor estabilidad de la conexión en comparación con una Classic Audio conexión. Si el sonido se entrecorta debido a una mala recepción, vuelva a conectarse utilizando Classic Audio.

Tanto el smartphone Android como los auriculares deben ser compatibles con LE Audio.

Dispositivos compatibles con LE Audio

Para obtener la información más reciente sobre los dispositivos compatibles, consulte las siguientes páginas.

- [Página de soporte](#) (para modelos de países y regiones excluyendo China continental)
- ["Sound Connect" Página de descarga](#) (Para modelos de China continental)

Acerca de LE Audio

- LE Audio es compatible con el códec "LC3". Cuando se establece la conexión mediante LE Audio, puedes disfrutar del sonido de un smartphone Android con menos retardo de sonido.

1 Instala la aplicación "Sound Connect" en el smartphone Android y conecta los auriculares mediante Bluetooth.

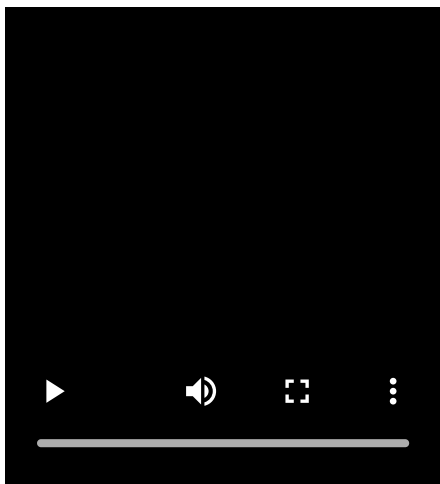
Para obtener más información sobre cómo conectarse mediante conexión Bluetooth, consulte "[Conexión con la "Sound Connect" aplicación](#)" o "[Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante Bluetooth Classic](#)".

2 Inicie la "Sound Connect" aplicación y seleccione los siguientes elementos. [LE Audio connection setting for headphones] - [LE Audio Priority]

3 En la pantalla de su smartphone Android, seleccione los siguientes elementos para eliminar la información de emparejamiento en Classic Audio. [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] - [Paired devices] - [INZONE H9 II]

4 Mantén pulsado el botón Bluetooth durante unos 5 segundos para acceder al modo de emparejamiento.

Oirás un sonido de notificación indicando que el auricular entra en modo de emparejamiento.
El indicador Bluetooth parpadea dos veces seguidas en azul.



- 5 En la pantalla de tu smartphone Android, selecciona los siguientes elementos para abrir la pantalla de configuración de Bluetooth.
[Settings] - [Device connection]
- 6 Seleccione [Pair new device].
- 7 Seleccione [Available devices] - [INZONE H9 II].
Los auriculares y el smartphone Android se emparejan y conectan entre sí.
Escuchará un sonido de notificación indicando que se ha establecido la conexión.
- 8 Toque el icono de ajuste que aparece junto al [INZONE H9 II] conectado.
- 9 Compruebe que [LE Audio] está activado.
Si está apagado, toque el interruptor para encender [LE Audio].
- 10 En la pantalla “Sound Connect” compruebe que [LE Audio] aparece debajo del nombre del auricular.

Para finalizar LE Audio

Vuelva a conectar el auricular con el smartphone Android mediante Classic Audio.

Inicie la “Sound Connect” aplicación y seleccione los siguientes elementos.

[LE Audio connection setting for headphones] - [Classic Audio only (conventional connection method)]

Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el smartphone Android.
- Si el sonido se entrecorta o la conexión es inestable, vuelva a conectarse utilizando Classic Audio. Tras la conexión, ajuste el modo de calidad de sonido a [Prioritize Sound Quality] o [Prioritize Stable Connection].

Tema relacionado

- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Conexión a un smartphone Android emparejado](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)

- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)
- [Sitios web de asistencia al cliente](#)
- [Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

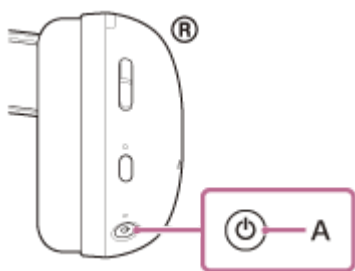
5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Conexión a un smartphone Android emparejado

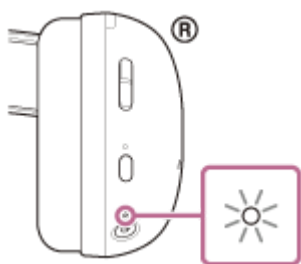
1 Desbloquee la pantalla del teléfono inteligente Android si está bloqueada.

2 Enciende los auriculares y activa el modo Bluetooth.

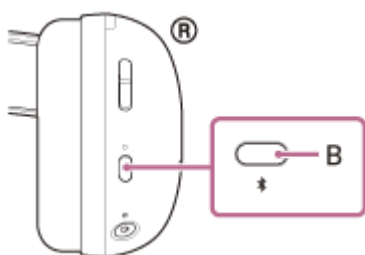
Mantén pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más para encender el auricular.



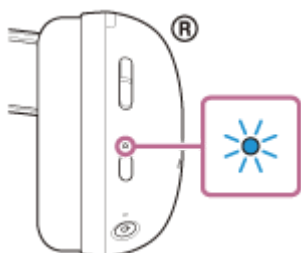
Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



Cuando el indicador Bluetooth se apague, mantén pulsado el botón Bluetooth (B) durante unos 2 segundos para activar la función Bluetooth.



Oirás un sonido de notificación indicando que el modo Bluetooth está activado.
El indicador Bluetooth parpadea en azul dos veces y, a continuación, parpadea lentamente.



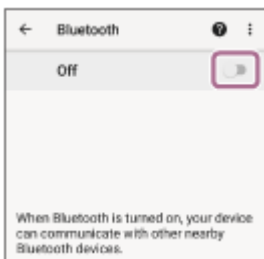
Si los auriculares se conectan automáticamente al último dispositivo conectado, escuchará un sonido de notificación indicando que se ha establecido la conexión.

Comprueba el estado de la conexión en el smartphone Android. Si no está conectado, vaya al paso 3.

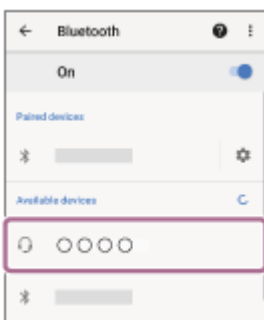
- 3 En la pantalla de tu smartphone Android, selecciona los siguientes elementos.
[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]**



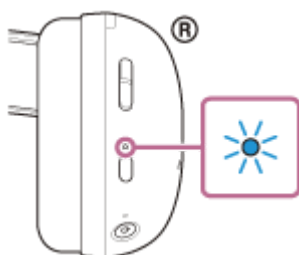
- 4 Toca el interruptor para activar la función Bluetooth.**



- 5 Toque [INZONE H9 II].**



El indicador Bluetooth parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos y, a continuación, cambia a un parpadeo lento. Oirá un sonido de notificación que le indicará que se ha establecido la conexión desde el auricular.



Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el smartphone Android.

Nota

- Si el último dispositivo Bluetooth conectado se encuentra cerca de los auriculares, éstos pueden conectarse automáticamente al dispositivo con sólo encenderlos. En ese caso, desactiva la función Bluetooth del último dispositivo conectado o apágalo.

- Si no puede conectar su teléfono inteligente a los auriculares, elimine la información de emparejamiento de los auriculares en el teléfono inteligente y repita el emparejamiento. En cuanto a los procedimientos de uso del teléfono inteligente, consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono inteligente.

Tema relacionado

- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Emparejamiento y conexión con un smartphone Android mediante Bluetooth Classic](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Emparejamiento y conexión con un iPhone mediante Bluetooth Classic

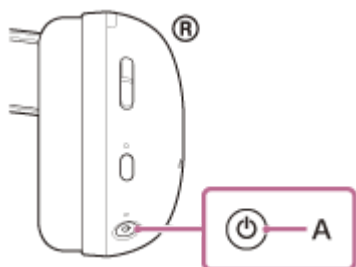
El procedimiento operativo para registrar el dispositivo al que desea conectarse se denomina "emparejamiento". En primer lugar, empareje un dispositivo para usarlo con los auriculares por primera vez.

Antes de iniciar el procedimiento operativo, compruebe lo siguiente.

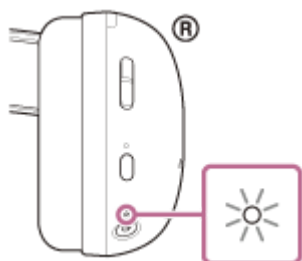
- El iPhone se coloca a menos de 1 m de los auriculares.
- Los auriculares estén suficientemente cargados.
- El manual de instrucciones del iPhone está en la mano.

1 Encienda los auriculares.

Mantenga pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más.



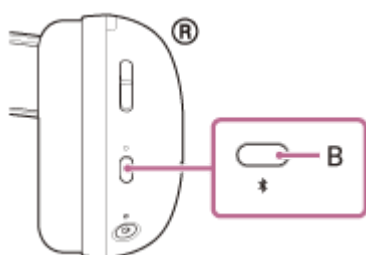
Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



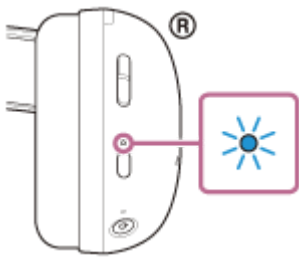
Cuando el indicador Bluetooth se apague, vaya al paso 2.
Cuando el indicador Bluetooth se ilumine en azul, continúe con el paso 3.

2 Activa el modo Bluetooth.

Mantén pulsado el botón Bluetooth (B) durante unos 2 segundos.



Oirás un sonido de notificación indicando que el modo Bluetooth está activado.
El indicador Bluetooth parpadea en azul dos veces y, a continuación, parpadea lentamente.



El auricular entra automáticamente en el modo de emparejamiento en los siguientes casos: Vaya al paso 4.

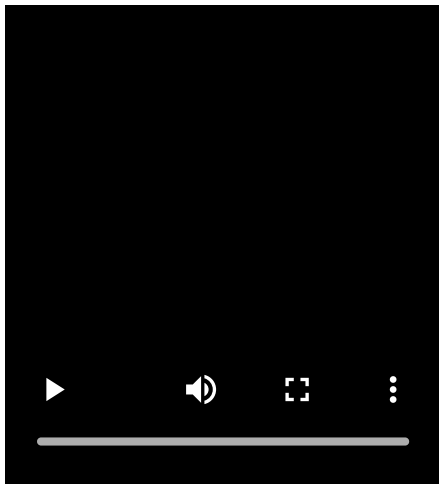
- Cuando emparejes el auricular con un dispositivo por primera vez después de comprar el auricular
- Después de inicializar el auricular y borrar toda la información de emparejamiento

Cuando desee emparejar un dispositivo adicional, si el auricular ya tiene información de emparejamiento para otros dispositivos, proceda al paso 3.

3 Active el modo de emparejamiento de los auriculares.

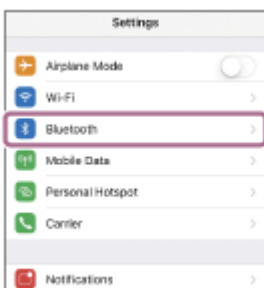
Mantén pulsado el botón Bluetooth durante unos 5 segundos.

El indicador Bluetooth parpadea dos veces seguidas en azul. Escuchará la indicación de voz “Pairing” (Emparejamiento).



4 Desbloquee la pantalla del iPhone si está bloqueada.

5 En la pantalla de su iPhone, vaya a [Settings] y toque [Bluetooth].



6 Toca el interruptor para activar la función Bluetooth.



7 Toque [INZONE H9 II].

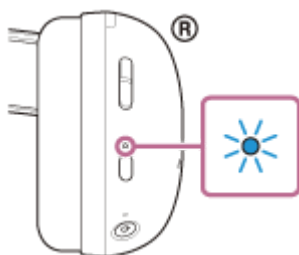


Si tiene que introducir una clave de paso (*), escriba "0000".

El auricular y el iPhone se emparejan y se conectan entre sí.

El indicador Bluetooth parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos y, a continuación, cambia a un parpadeo lento. Oirá un sonido de notificación que le indicará que se ha establecido la conexión desde el auricular.

(*) Una clave de acceso puede denominarse "código de acceso", "código PIN", "número PIN" o "contraseña".



Si no están conectados, consulte "[Conexión a un iPhone emparejado](#)".

Si [INZONE H9 II] no aparece en la pantalla del iPhone, inténtelo de nuevo desde el paso 5.

Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el iPhone.
- Para borrar toda la información de emparejamiento Bluetooth, consulte "[Iniciación de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)".

Nota

- Si el emparejamiento no se establece en 5 minutos, se cancelará el modo de emparejamiento. En este caso, inicie de nuevo el procedimiento operativo desde el paso 2.
- Una vez emparejados los dispositivos Bluetooth, no es necesario volver a emparejarlos, excepto en los siguientes casos:
 - Si se borra la información de emparejamiento, por ejemplo tras una reparación
 - Si se empareja un noveno dispositivo

Los auriculares pueden emparejarse con un máximo de 8 dispositivos. Si empareja un 9º dispositivo, la información de emparejamiento con la fecha y hora de conexión más antiguas se sobrescribirá con la información del nuevo dispositivo.

 - Cuando la información de emparejamiento del auricular se ha borrado del dispositivo Bluetooth conectado

— Cuando se inicializan los auriculares

Se eliminará toda la información de emparejamiento. En este caso, elimine la información de emparejamiento de los auriculares del dispositivo conectado y vuelva a emparejarlos.

Tema relacionado

- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Conexión a un iPhone emparejado](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)
- [Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

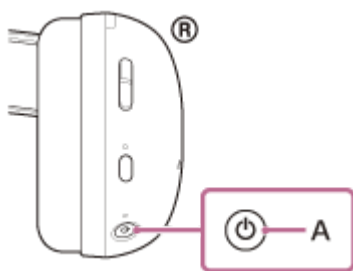
Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Conexión a un iPhone emparejado

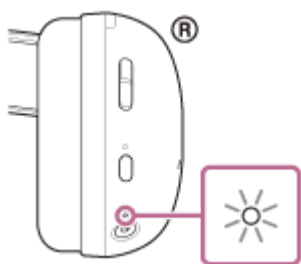
1 Desbloquee la pantalla del iPhone si está bloqueada.

2 Enciende los auriculares y activa el modo Bluetooth.

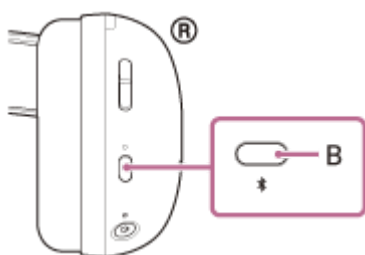
Mantén pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más para encender el auricular.



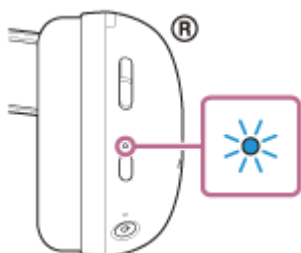
Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



Cuando el indicador Bluetooth se apague, mantén pulsado el botón Bluetooth (B) durante unos 2 segundos para activar la función Bluetooth.



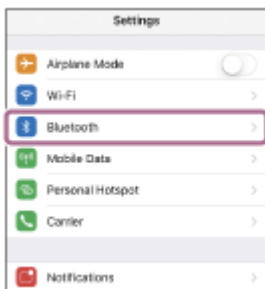
Oirás un sonido de notificación indicando que el modo Bluetooth está activado.
El indicador Bluetooth parpadea en azul dos veces y, a continuación, parpadea lentamente.



Si los auriculares se conectan automáticamente al último dispositivo conectado, escuchará un sonido de notificación indicando que se ha establecido la conexión.

Comprueba el estado de la conexión en el iPhone. Si no está conectado, vaya al paso 3.

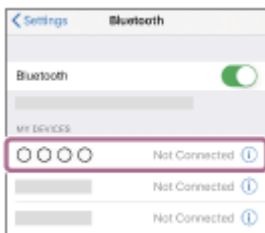
3 En la pantalla de su iPhone, vaya a [Settings] y toque [Bluetooth].



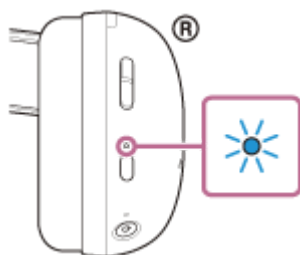
4 Toca el interruptor para activar la función Bluetooth.



5 Toque [INZONE H9 II].



El indicador Bluetooth parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos y, a continuación, cambia a un parpadeo lento. Oirá un sonido de notificación que le indicará que se ha establecido la conexión desde el auricular.



Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el iPhone.

Nota

- Si el último dispositivo Bluetooth conectado se encuentra cerca de los auriculares, éstos pueden conectarse automáticamente al dispositivo con sólo encenderlos. En ese caso, desactiva la función Bluetooth del último dispositivo conectado o apágalo.
- Si no puede conectar el iPhone a los auriculares, borre la información de emparejamiento de los auriculares en el iPhone y vuelva a realizar el emparejamiento. Para conocer los procedimientos de funcionamiento de su iPhone, consulte el manual de

Tema relacionado

- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Emparejamiento y conexión con un iPhone mediante Bluetooth Classic](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Emparejamiento y conexión con un dispositivo Bluetooth

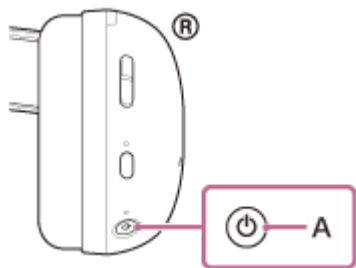
El procedimiento operativo para registrar el dispositivo al que desea conectarse se denomina "emparejamiento". En primer lugar, empareje un dispositivo para usarlo con los auriculares por primera vez.

Antes de iniciar el procedimiento operativo, compruebe lo siguiente.

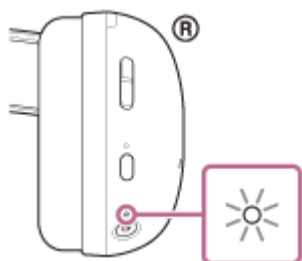
- El dispositivo Bluetooth se coloca a menos de 1 m de los auriculares.
- Los auriculares estén suficientemente cargados.
- El manual de instrucciones del dispositivo Bluetooth está a mano.

1 Encienda los auriculares.

Mantenga pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más.



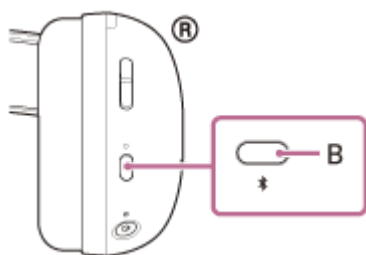
Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



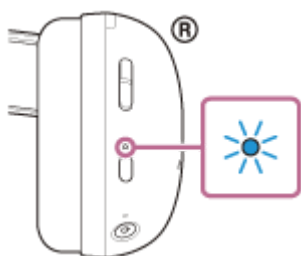
Cuando el indicador Bluetooth se apague, vaya al paso 2.
Cuando el indicador Bluetooth se ilumine en azul, continúe con el paso 3.

2 Activa el modo Bluetooth.

Mantén pulsado el botón Bluetooth (B) durante unos 2 segundos.



Oirás un sonido de notificación indicando que el modo Bluetooth está activado.
El indicador Bluetooth parpadea en azul dos veces y, a continuación, parpadea lentamente.



El auricular entra automáticamente en el modo de emparejamiento en los siguientes casos: Vaya al paso 4.

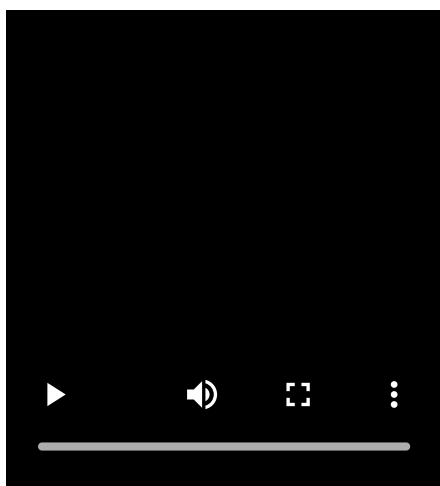
- Cuando emparejes el auricular con un dispositivo por primera vez después de comprar el auricular
- Después de inicializar el auricular y borrar toda la información de emparejamiento

Cuando desee emparejar un dispositivo adicional, si el auricular ya tiene información de emparejamiento para otros dispositivos, proceda al paso 3.

3 Active el modo de emparejamiento de los auriculares.

Mantén pulsado el botón Bluetooth durante unos 5 segundos.

El indicador Bluetooth parpadea dos veces seguidas en azul. Escuchará la indicación de voz “Pairing” (Emparejamiento).



4 Realice el procedimiento de emparejamiento en el dispositivo Bluetooth para buscar este auricular.

[INZONE H9 II] se mostrará en la lista de dispositivos detectados en la pantalla del dispositivo Bluetooth. Si no aparece, repita desde el paso 3.

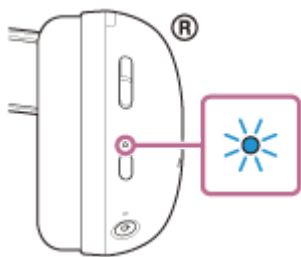
5 Seleccione [INZONE H9 II] que aparece en la pantalla del dispositivo Bluetooth para el emparejamiento.

Si tiene que introducir una clave de paso (*), escriba “0000”.

(*) Una clave de acceso puede denominarse “código de acceso”, “código PIN”, “número PIN” o “contraseña”.

6 Realiza la conexión Bluetooth desde el dispositivo Bluetooth.

Algunos dispositivos se conectan automáticamente con los auriculares una vez completado el emparejamiento. El indicador Bluetooth parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos y, a continuación, cambia a un parpadeo lento. Oirá un sonido de notificación que le indicará que se ha establecido la conexión desde el auricular.



Si no están conectados, consulte [“Conexión a un dispositivo Bluetooth emparejado”](#).

Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo Bluetooth.
- Para borrar toda la información de emparejamiento Bluetooth, consulte ["Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica"](#).

Nota

- Si el emparejamiento no se establece en 5 minutos, se cancelará el modo de emparejamiento. En este caso, vuelva a iniciar el procedimiento operativo desde el paso 2.
 - Una vez emparejados los dispositivos Bluetooth, no es necesario volver a emparejarlos, excepto en los siguientes casos:
 - Si se borra la información de emparejamiento, por ejemplo tras una reparación
 - Si se empareja un noveno dispositivoLos auriculares pueden emparejarse con un máximo de 8 dispositivos. Si empareja un 9º dispositivo, la información de emparejamiento con la fecha y hora de conexión más antiguas se sobrescribirá con la información del nuevo dispositivo.
 - Cuando la información de emparejamiento del auricular se ha borrado del dispositivo Bluetooth conectado
 - Cuando se inicializan los auriculares
- Se eliminará toda la información de emparejamiento. En este caso, elimine la información de emparejamiento de los auriculares del dispositivo conectado y vuelva a emparejarlos.

Tema relacionado

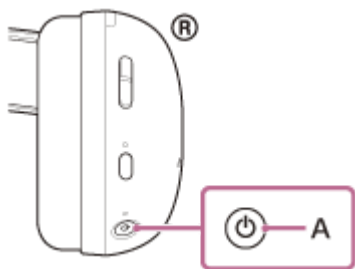
- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Conexión a un dispositivo Bluetooth emparejado](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)
- [Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

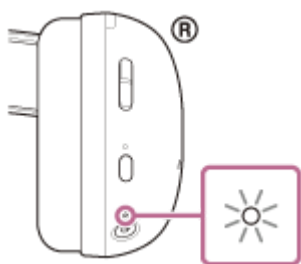
Conexión a un dispositivo Bluetooth emparejado

1 Enciende los auriculares y activa el modo Bluetooth.

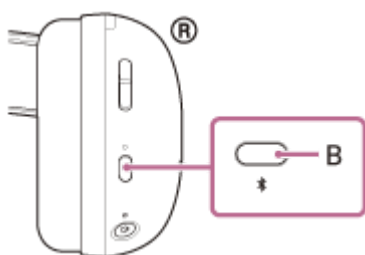
Mantén pulsado el botón de encendido (A) durante unos 2 segundos o más para encender el auricular.



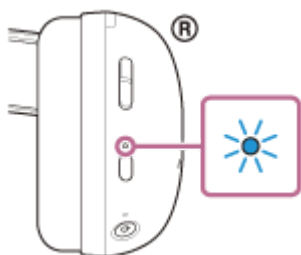
Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.
El indicador de encendido parpadea en blanco dos veces.



Cuando el indicador Bluetooth se apague, mantén pulsado el botón Bluetooth (B) durante unos 2 segundos para activar la función Bluetooth.



Oirás un sonido de notificación indicando que el modo Bluetooth está activado.
El indicador Bluetooth parpadea en azul dos veces y, a continuación, parpadea lentamente.

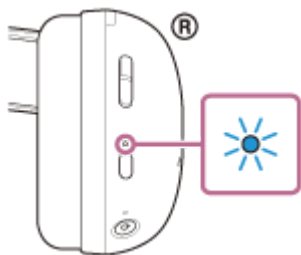


Si los auriculares se conectan automáticamente al último dispositivo conectado, escuchará un sonido de notificación indicando que se ha establecido la conexión.
Comprueba el estado de la conexión en el dispositivo Bluetooth. Si no está conectado, vaya al paso 2.

2 Realiza la conexión Bluetooth desde el dispositivo Bluetooth.

Para conocer los procedimientos de funcionamiento de su dispositivo Bluetooth, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo Bluetooth.

El indicador Bluetooth parpadea rápidamente en azul durante unos 5 segundos y, a continuación, cambia a un parpadeo lento. Oirá un sonido de notificación que le indicará que se ha establecido la conexión desde el auricular.



Sugerencia

- El procedimiento operativo anterior es un ejemplo. Para más detalles, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo Bluetooth.

Nota

- Si el último dispositivo Bluetooth conectado se encuentra cerca de los auriculares, éstos pueden conectarse automáticamente al dispositivo con sólo encenderlos. En ese caso, desactiva la función Bluetooth del último dispositivo conectado o apágalo.
- Si no puedes conectar tu dispositivo Bluetooth a los auriculares, borra la información de emparejamiento de los auriculares en tu dispositivo Bluetooth y vuelve a realizar el emparejamiento. Para conocer los procedimientos de funcionamiento de su dispositivo Bluetooth, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo Bluetooth.

Tema relacionado

- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Emparejamiento y conexión con un dispositivo Bluetooth](#)
- [Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth](#)
- [Desconexión de la conexión Bluetooth \(después del uso\)](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Recibir una llamada

Puedes hablar por teléfono con manos libres a través de una conexión Bluetooth en un smartphone que admita los siguientes perfiles Bluetooth.

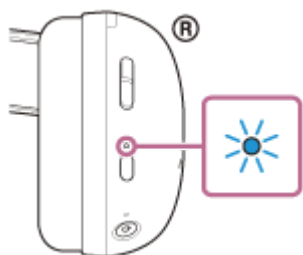
- HFP: Hands-free Profile
- HSP: Headset Profile
- CCP: Call Control Profile (*)

(*) LE Perfil de llamada de audio.

- Si se conecta a través de Bluetooth Classic si su smartphone admite tanto HFP como HSP, ajústelo a HFP.
- El procedimiento operativo puede variar en función del smartphone. Consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono inteligente.
- En función del dispositivo conectado o la aplicación que utilice, tal vez las funciones no funcionen correctamente, aunque intente controlarlas con los auriculares.

Tono de timbre

Cuando recibas una llamada, el auricular emitirá un tono de llamada y el indicador Bluetooth parpadeará rápidamente en azul.



Dependiendo del dispositivo conectado o de la aplicación que estés utilizando, es posible que el indicador no parpadee cuando llegue una llamada entrante.

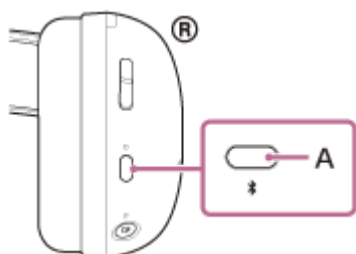
Se escuchará uno de los siguientes tonos de timbre, en función de su teléfono inteligente.

- Tono de timbre configurado en los auriculares
- Tono de timbre configurado en el teléfono inteligente
- Tono de llamada sólo para una conexión Bluetooth establecida en el smartphone

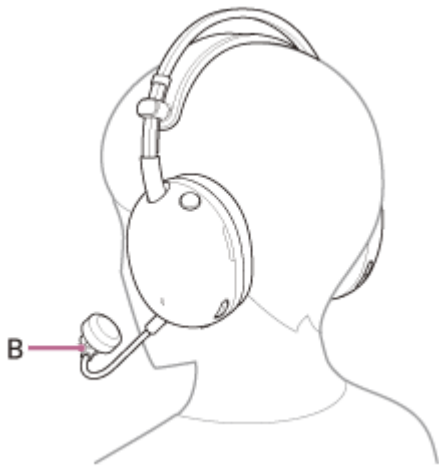
1 Conecta previamente los auriculares a un smartphone mediante una conexión Bluetooth.

2 Cuando oigas el tono de llamada, pulsa el botón Bluetooth (A) del auricular y recibe la llamada.

Cuando reciba una llamada entrante mientras se reproduce música, la reproducción se pondrá en pausa y se oirá un tono de timbre a través de los auriculares.



Puedes hablar con el micrófono de brazo (B) de los auriculares.

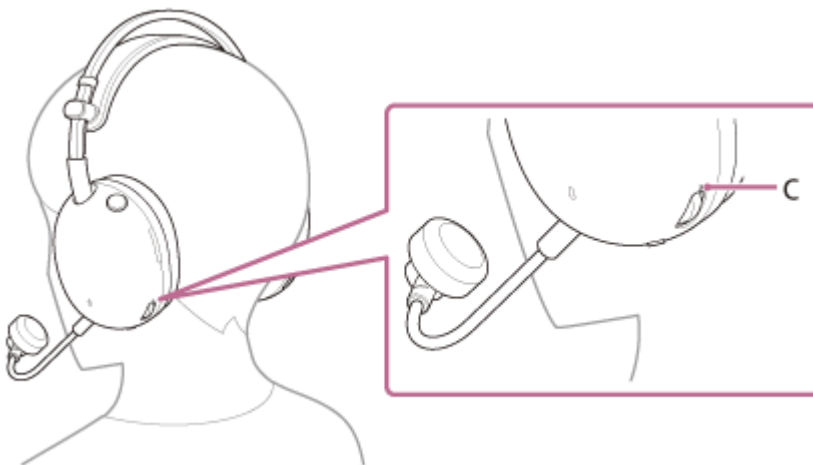


Si no se oye tono de timbre a través de los auriculares

- El auricular no puede conectarse con el smartphone a través de HFP, HSP o CCP. Compruebe el estado de conexión en el teléfono inteligente.
- Comprueba el volumen de los auriculares.
- Si la reproducción de música no se detiene automáticamente, utilice los auriculares para hacer una pausa en la reproducción.

3 Ajuste el volumen con el botón giratorio del auricular.

Hay un punto táctil (C) en el + lado.



4 Cuando termines la llamada, pulsa el botón Bluetooth del auricular para finalizarla.

Si ha recibido una llamada durante la reproducción de música, la reproducción de música se reanudará automáticamente tras finalizar la llamada.

Sugerencia

- Ajusta el volumen con el dispositivo y los auriculares conectados.

Nota

- Si su voz no llega a la otra parte, compruebe lo siguiente.
 - El micrófono no está apagado
 - El micrófono de brazo se inserta hasta que haga clic

- En función del dispositivo conectado o de la aplicación de reproducción que esté utilizando, cuando reciba una llamada mientras se reproduce música, puede que la reproducción no se reanude automáticamente incluso después de finalizar la llamada.
- Utilice un teléfono inteligente a una distancia mínima de 50 cm de los auriculares. Puede escucharse ruido si el teléfono inteligente está demasiado cerca de los auriculares.
- Tu voz se oirá desde el auricular a través del micrófono de brazo del auricular (función Sidetone). En este caso, los sonidos ambientales o los sonidos del procedimiento de funcionamiento de los auriculares pueden oírse a través de los auriculares, pero no se trata de una avería.

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Hacer una llamada](#)
- [Funciones para una llamada telefónica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Hacer una llamada

Puedes hablar por teléfono con manos libres a través de una conexión Bluetooth en un smartphone que admita los siguientes perfiles Bluetooth.

- HFP: Hands-free Profile
- HSP: Headset Profile
- CCP: Call Control Profile (*)

(*) LE Perfil de llamada de audio.

- Si se conecta a través de Bluetooth Classic si su smartphone admite tanto HFP como HSP, ajústelo a HFP.
- El procedimiento operativo puede variar en función del smartphone. Consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono inteligente.
- En función del dispositivo conectado o la aplicación que utilice, tal vez las funciones no funcionen correctamente, aunque intente controlarlas con los auriculares.

1 Conecta los auriculares a un smartphone mediante una conexión Bluetooth.

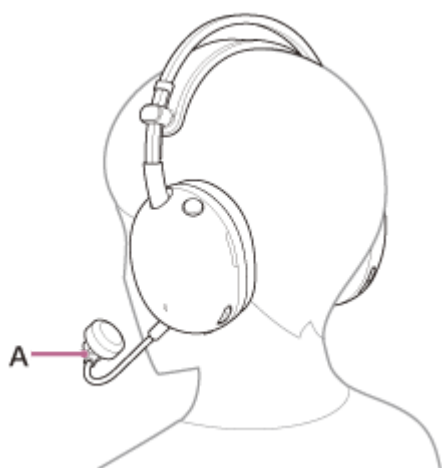
2 Realice una llamada con el teléfono inteligente.

Cuando hace una llamada, el tono de marcado se oye a través de los auriculares.

Si realiza una llamada durante la reproducción de música, la reproducción de música se pone en pausa.

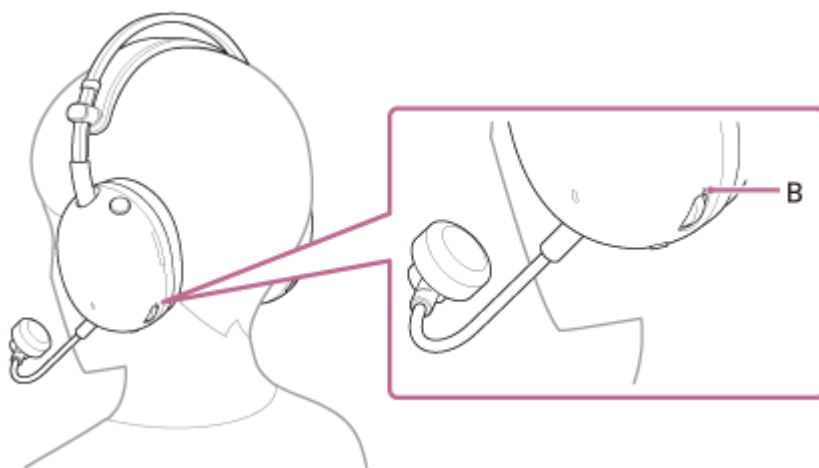
Si no se oye ningún tono de marcado a través de los auriculares, pase la llamada a los auriculares desde el teléfono inteligente.

Puedes hablar con el micrófono de brazo (A) de los auriculares.



3 Ajuste el volumen con el botón giratorio del auricular.

Hay un punto táctil (B) en el + lado.



4 Cuando termines la llamada, pulsa el botón Bluetooth del auricular para finalizarla.

Si ha realizado una llamada durante la reproducción de música, la reproducción de música se reanudará automáticamente tras finalizar la llamada.

Sugerencia

- Ajusta el volumen con el dispositivo conectado y los auriculares.

Nota

- Si su voz no llega a la otra parte, compruebe lo siguiente.
 - El micrófono no está apagado
 - El micrófono de brazo se inserta hasta que haga clic
- En función del dispositivo conectado o de la aplicación de reproducción que esté utilizando, cuando realice una llamada mientras se reproduce música, puede que la reproducción no se reanude automáticamente incluso después de finalizar la llamada.
- Utilice un teléfono inteligente a una distancia mínima de 50 cm de los auriculares. Puede escucharse ruido si el teléfono inteligente está demasiado cerca de los auriculares.
- Tu voz se oír desde el auricular a través del micrófono de brazo del auricular (función Sidetone). En este caso, los sonidos ambientales o los sonidos del procedimiento de funcionamiento de los auriculares pueden oírse a través de los auriculares, pero no se trata de una avería.

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Recibir una llamada](#)
- [Funciones para una llamada telefónica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

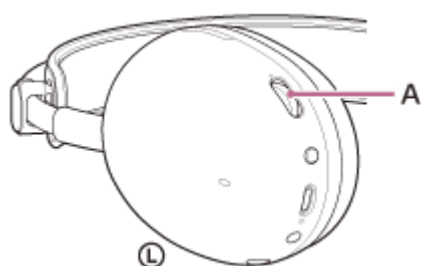
Funciones para una llamada telefónica

Las funciones disponibles durante una llamada pueden variar en función del perfil compatible con el teléfono inteligente. Además, aunque el perfil sea el mismo, las funciones disponibles pueden variar en función del teléfono inteligente. En función del dispositivo conectado o la aplicación que utilice, tal vez las funciones no funcionen correctamente, aunque intente controlarlas con los auriculares. Consulte el manual de instrucciones suministrado con el teléfono inteligente.

Cuando los perfiles admitidos son HFP y CCP

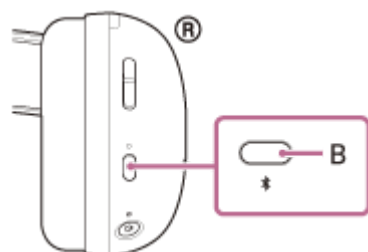
- HFP: Hands-free Profile
- CCP: Call Control Profile

Puede utilizar el dial de volumen (A) para realizar los siguientes procedimientos operativos.



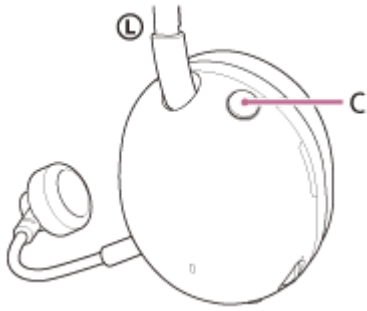
- Para subir el volumen
Gire el dial de volumen hacia el + lado.
- Para bajar el volumen
Gire el dial de volumen hacia el – lado.

Puede utilizar el botón Bluetooth (B) para realizar los siguientes procedimientos operativos.



- Para recibir una llamada
Durante una llamada entrante, pulsa el botón Bluetooth una vez brevemente.
- Para rechazar una llamada
Durante una llamada entrante, mantén pulsado el botón Bluetooth durante unos 2 segundos.
- Para finalizar una llamada
Durante una llamada, pulsa brevemente el botón Bluetooth una vez.
- Para cancelar una llamada saliente
Durante una llamada saliente, pulse brevemente el botón Bluetooth una vez.

Puede utilizar el botón de encendido o apagado del micrófono (C) para realizar los siguientes procedimientos operativos.



- Para encender el micrófono
Pulse el botón de encendido o apagado del micrófono de forma que el botón quede presionado hacia dentro.
- Para apagar el micrófono
Pulse el botón de encendido o apagado del micrófono de forma que el botón quede hacia fuera.

Cuando el perfil admitido es HSP

- HSP: Headset Profile

Puede utilizar el dial de volumen para realizar los siguientes procedimientos operativos.

- Para subir el volumen
Gire el dial de volumen hacia el + lado.
- Para bajar el volumen
Gire el dial de volumen hacia el – lado.

Puede utilizar el botón Bluetooth para realizar los siguientes procedimientos operativos.

- Para recibir una llamada
Durante una llamada entrante, pulsa el botón Bluetooth una vez brevemente.
- Para finalizar una llamada
Durante una llamada, pulsa brevemente el botón Bluetooth una vez.
- Para cancelar una llamada saliente
Durante una llamada saliente, pulse brevemente el botón Bluetooth una vez.

Puede utilizar el botón de encendido o apagado del micrófono para realizar los siguientes procedimientos operativos.

- Para encender el micrófono
Pulse el botón de encendido o apagado del micrófono de forma que el botón quede presionado hacia dentro.
- Para apagar el micrófono
Pulse el botón de encendido o apagado del micrófono de forma que el botón quede hacia fuera.

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Recibir una llamada](#)
- [Hacer una llamada](#)

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Escuchar música desde un dispositivo a través de una conexión Bluetooth

Si tu dispositivo Bluetooth es compatible con los siguientes perfiles, podrás disfrutar escuchando música y controlando el dispositivo desde los auriculares a través de una conexión Bluetooth.

- A2DP: Advanced Audio Distribution Profile
Puede disfrutar de música de alta calidad de forma inalámbrica.
- AVRCP: Audio Video Remote Control Profile
Puedes ajustar el volumen y otros parámetros.

El procedimiento de funcionamiento puede variar en función del dispositivo Bluetooth. Consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo Bluetooth.

1 Conecta los auriculares a un dispositivo Bluetooth.

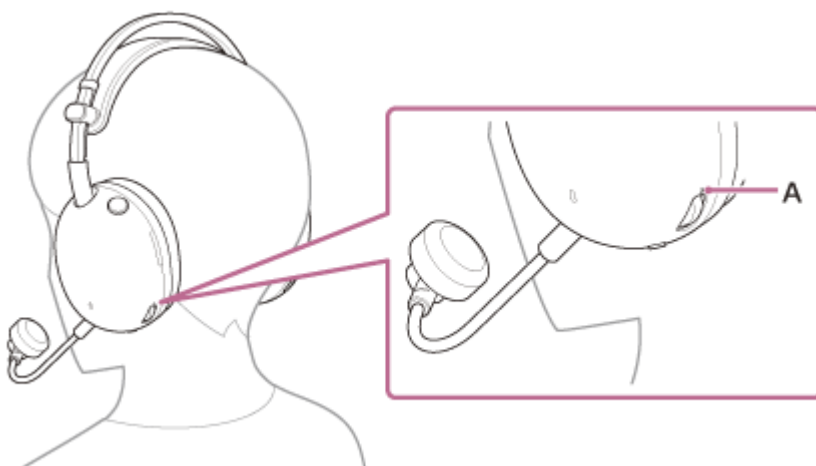
2 Póngase los auriculares en las orejas.

En la sección "[Ponerse los auriculares](#)" se explica cómo colocarse los auriculares en las orejas.

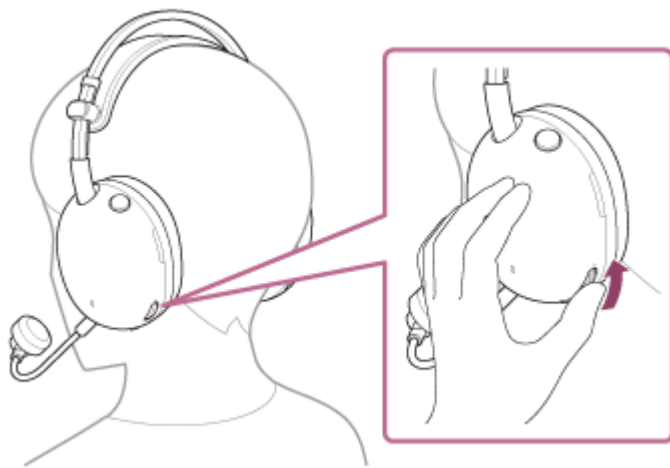
3 Acciona el dispositivo Bluetooth para iniciar la reproducción y ajusta el volumen a un nivel moderado.

4 Ajuste el volumen con el botón giratorio del auricular.

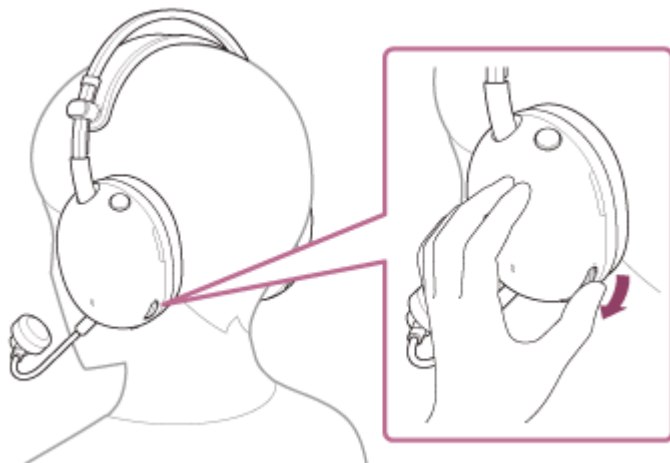
Hay un punto táctil (A) en el + lado.



- Para subir el volumen
Gire el dial de volumen hacia el + lado.



- Para bajar el volumen
Gire el dial de volumen hacia el – lado.



Cuando el volumen alcance el máximo o el mínimo, oirás un sonido de notificación.

Sugerencia

- Los auriculares admiten la protección de contenidos SCMS-T. Puedes disfrutar de música y otros tipos de audio en los auriculares desde un dispositivo como un televisor portátil que admita la protección de contenidos SCMS-T.
- Ajusta el volumen con el dispositivo y los auriculares conectados.

Nota

- Si las condiciones de comunicación son deficientes, el dispositivo Bluetooth puede funcionar incorrectamente en respuesta al procedimiento de funcionamiento del auricular.

Tema relacionado

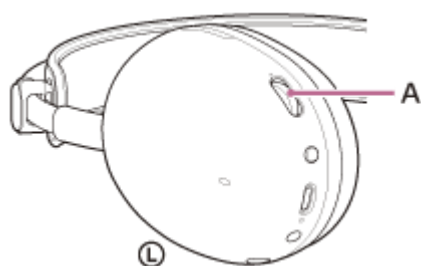
- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Cómo establecer una conexión inalámbrica con dispositivos Bluetooth](#)
- [Control del dispositivo de audio \(conexión Bluetooth\)](#)
- [Utilización de la función de cancelación de ruido](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Control del dispositivo de audio (conexión Bluetooth)

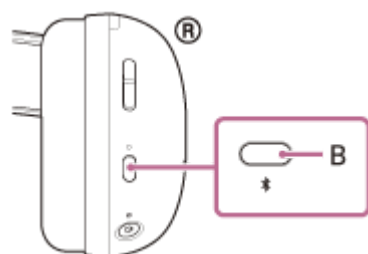
Si su dispositivo Bluetooth es compatible con la función operativa del perfil AVRCP, dispondrá de los siguientes procedimientos operativos. Las funciones disponibles pueden variar en función del dispositivo Bluetooth, por lo que debe consultar el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo.

Puede utilizar el dial de volumen (A) para realizar los siguientes procedimientos operativos.



- Para subir el volumen
Gire el dial de volumen hacia el + lado.
- Para bajar el volumen
Gire el dial de volumen hacia el – lado.

Puede utilizar el botón Bluetooth (B) para realizar los siguientes procedimientos operativos.



- Reproducir música
Mientras está en pausa, pulse brevemente el botón Bluetooth una vez.
- Para pausar la música
Durante la reproducción, pulsa brevemente el botón Bluetooth una vez.
- Para saltar al principio de la pista siguiente
Pulsa el botón Bluetooth dos veces rápidamente. (● ●)
- Para pasar al principio de la pista anterior (o la pista actual durante la reproducción)
Pulsa el botón Bluetooth 3 veces rápidamente. (● ● ●)

Nota

- Si las condiciones de comunicación son deficientes, el dispositivo Bluetooth puede funcionar incorrectamente en respuesta al procedimiento de funcionamiento del auricular.
- Las funciones disponibles pueden variar en función del dispositivo conectado, el software de música o la app utilizada. En algunos casos, el dispositivo puede funcionar de forma diferente o no funcionar aunque se lleven a cabo los procedimientos de funcionamiento descritos anteriormente.

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Acerca de 360 Reality Audio

¿Qué es la 360 Reality Audio?

360 Reality Audio es una nueva experiencia musical que utiliza la tecnología de audio tridimensional 360 de Sony. Cada fuente de sonido, como voces, coros o instrumentos musicales, tiene asignada una información de posición y se ubica en un espacio esférico.

Los usuarios pueden disfrutar de un campo de sonido tridimensional, como si estuvieran ante una actuación en directo de los artistas.

Condiciones de uso

Descarga y utiliza una aplicación de servicio de streaming de música compatible con 360 Reality Audio en tu smartphone o tablet equipado con iOS o Android. La aplicación puede ser de pago.

Al optimizar el campo sonoro y la característica acústica de los auriculares con la “Sound Connect” aplicación, puedes disfrutar de una sensación de realidad más realista.

Para obtener más información acerca de 360 Reality Audio, consulte el siguiente sitio web:

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

Nota

- El servicio no se encuentra disponible en algunos países y regiones.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Desconexión de la conexión Bluetooth (después del uso)

1 Desconecte la conexión Bluetooth accionando el dispositivo Bluetooth.

Oirás un sonido de notificación indicando que la conexión Bluetooth está desconectada.

2 Desactiva el modo Bluetooth o apaga los auriculares.

Al desactivar el modo Bluetooth, oirás un sonido de notificación que indica que el modo Bluetooth está desactivado.
Al apagar el auricular, oirás un sonido de notificación que indica que el auricular se está apagando.

Sugerencia

- Cuando termines de reproducir música, la conexión Bluetooth puede finalizar automáticamente dependiendo del dispositivo Bluetooth.

Tema relacionado

- [Apagado de los auriculares](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Acerca del modo de calidad de sonido

Se pueden seleccionar los siguientes 2 modos de calidad de sonido durante la reproducción Bluetooth. Puedes cambiar los ajustes y comprobar el modo de calidad de sonido con la “Sound Connect” aplicación.

Esto es efectivo durante la reproducción de música a través de una conexión Bluetooth.

Prioritize Sound Quality: Prioriza la calidad del sonido (por defecto).

Prioritize Stable Connection: Prioriza una conexión estable.

- Si desea dar prioridad a la calidad del sonido, seleccione [Prioritize Sound Quality].
- Si la conexión es inestable, como cuando sólo se produce sonido intermitente, seleccione [Prioritize Stable Connection].

Nota

- El tiempo de reproducción puede reducirse en función de la calidad de sonido y de las condiciones en las que se usen los auriculares.
- Dependiendo de las condiciones ambientales de la zona en la que esté utilizando los auriculares, es posible que se produzcan sonidos intermitentes aunque [Prioritize Stable Connection] está seleccionado.

Tema relacionado

- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Códecs compatibles

Un códec es un "algoritmo de codificación de audio" que se utiliza al transmitir sonido de forma inalámbrica a través de una conexión Bluetooth.

Los auriculares admiten los códecs siguientes.

Cuando se conecta mediante Classic Audio a través de una conexión A2DP (para la reproducción de música): SBC, AAC

Cuando se conecta mediante LE Audio: LC3

- SBC

Es la abreviatura de Subband Codec.

SBC es la tecnología estándar de codificación de audio utilizada en los dispositivos Bluetooth.

Todos los dispositivos Bluetooth admiten SBC.

- AAC

Es la abreviatura de Advanced Audio Coding.

AAC se utiliza principalmente en productos Apple como el iPhone, que puede ofrecer una calidad de sonido superior a la de SBC.

- LC3

Es la abreviatura de Low Complexity Communication Codec.

LC3 es un códec para LE Audio y consigue una transmisión de baja latencia.

Cuando se envía música en SBC o AAC desde un dispositivo conectado a través de Classic Audio los auriculares reproducen automáticamente música en el mismo códec.

Si el dispositivo conectado admite un códec de mayor calidad de sonido que el SBC, es posible que tengas que configurarlo previamente para disfrutar de la música con el códec deseado de entre los admitidos. Si el dispositivo conectado admite un códec de mayor calidad que el SBC, podrás disfrutar de la música en el códec que prefieras de los admitidos.

Consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo para obtener información sobre cómo configurar el códec.

Tema relacionado

- [Acerca del modo de calidad de sonido](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Qué puede hacer con “INZONE Hub”

Cuando conecte un ordenador con el “INZONE Hub” software instalado y el auricular con el transceptor USB, puede hacer lo siguiente.

- Comprobación y actualización de la versión de software de los auriculares
- Visualización de la carga restante de la batería del auricular
- Ajustar el volumen durante la reproducción de música o una llamada telefónica
- Ajustar el volumen entre el juego y el chat
- Selección del ajuste del ecualizador
- Personalizar el ajuste del ecualizador
- Ajuste del rango dinámico
- Activar o desactivar el sonido espacial
- Personalización de los ajustes de sonido espacial
- Ajuste de la función de cancelación de ruido y del modo de sonido ambiente (control del sonido ambiente)
- Selección del patrón de conmutación al cambiar la función de cancelación de ruido y el modo de sonido ambiente en los auriculares
- Ajuste de la función de cancelación de ruido y del modo de sonido ambiente al encender los auriculares
- Ajustar el volumen del micrófono
- Ajustar el volumen del tono lateral
- Visualización del estado activado o desactivado del micrófono
- Micrófono de pruebas
- Ajustar el volumen de entrada del micrófono para que sea constante (CONTROL AUTOM. GANANCIA)
- Crear y guardar el perfil de sonido
- Exportación e importación de perfiles de sonido
- Integración con aplicaciones de juegos
- Ajuste del apagado automático
- Configuración del modo de arranque Bluetooth al encender los auriculares
- Registrar el producto
- Cambiar el idioma de la guía de voz
- Activar o desactivar el sonido de notificación y la guía de voz

Para más información sobre “INZONE Hub” consulte la siguiente URL.

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

Nota

- Cuando el dispositivo de salida de audio del ordenador está configurado como [INZONE H9 II - Chat], los ajustes de sonido están desactivados. Compruebe que está ajustado a [INZONE H9 II - Game].
- Cuando se utiliza el cable de auriculares, el “INZONE Hub” software no se puede utilizar.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Instalación de “INZONE Hub”

1 Descargue el “INZONE Hub” software desde el sitio de soporte e instálalo en tu ordenador.

Para más detalles, consulte la siguiente URL.

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

Sistema operativo compatible: Windows 10 o posterior

2 Tras la instalación, ejecute “INZONE Hub”.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación

Cuando conecte el smartphone con la “Sound Connect” app instalada y los auriculares mediante una conexión Bluetooth, estarán disponibles las funciones que se indican a continuación.

- Comprobación de la versión de software de los auriculares
- Visualización de la carga restante de la batería del auricular
- Ajustar el volumen durante la reproducción de música o una llamada telefónica
- Selección del ajuste del ecualizador
- Personalizar el ajuste del ecualizador
- Ajuste de la función de cancelación de ruido y del modo de sonido ambiente (Ambient Sound Control)
- Selección del patrón de conmutación al cambiar la función de cancelación de ruido y el modo de sonido ambiente en los auriculares
- Ajuste de la 360 Reality Audio función
- Configuración de la conexión de audio LE para los auriculares
- Visualización de la conexión del códec de conexión Bluetooth
- Configuración del modo de conexión Bluetooth (modo de calidad de sonido)
- Apagado de los auriculares
- Cambiar el idioma de la guía de voz
- Activar o desactivar el sonido de notificación y la guía de voz
- Ajuste del apagado automático
- Registro y visualización de información sobre el uso de los auriculares
- Reproducción y pausa de música, salto al principio de la pista anterior o de la pista actual, y salto al principio de la pista siguiente
- Copia de seguridad y restablecimiento de la configuración

Sugerencia

- El funcionamiento de la “Sound Connect” aplicación difiere en función del dispositivo de audio. Las especificaciones de la app y el diseño de la pantalla pueden cambiar sin previo aviso.

Tema relacionado

- [Instalación de la “Sound Connect” aplicación](#)
- [Acerca de las indicaciones de voz](#)
- [Ponerse los auriculares](#)
- [Códecs compatibles](#)
- [Comprobación de la batería restante](#)
- [Utilización de la función de cancelación de ruido](#)
- [Escuchar el sonido ambiente mientras juegas \(modo de sonido ambiente\)](#)
- [Acerca de 360 Reality Audio](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Instalación de la “Sound Connect” aplicación

1 Descargue la “Sound Connect” e instala la aplicación en tu smartphone.

Los modelos para países y regiones excepto China continental pueden descargarse de la Google Play™ tienda o App Store.



Sony Sound Connect



2 Tras instalar la aplicación, ejecútela “Sound Connect” aplicación.

Tema relacionado

- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Acceder a la información de apoyo desde la “Sound Connect” aplicación

Puedes acceder a la información de asistencia más reciente desde la “Sound Connect” aplicación.

- 1** Pulse [Help] en la pantalla de la “Sound Connect” para ver la página de soporte.
- 2** Seleccione la opción que desee.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Aplicaciones y ubicaciones de almacenamiento en las que se puede ajustar la función de ecualizador

Los auriculares tienen dos tipos de ecualizadores: uno que se activa a través de "INZONE Hub" y otro que se mantiene en los auriculares a través de la aplicación "Sound Connect" aplicación. El ecualizador se activa según el método de conexión de los auriculares, como se muestra a continuación.

Conexión	Aplicaciones que pueden ajustar la función de ecualizador	Dónde guardar los ajustes del ecualizador	Observaciones
Transceptor USB: PC (1)	INZONE Hub	INZONE Hub ecualizador	
Transceptor USB: OTHER (1)	Sound Connect	Ecualizador de la unidad principal	Los ajustes pueden realizarse mediante "Sound Connect" sólo cuando está conectado por Bluetooth. Los ajustes del ecualizador registrados en "Sound Connect" app se almacenan en la unidad principal y siguen siendo válidos aunque Bluetooth no esté conectado.
Función Bluetooth (1)(2)	Sound Connect	Ecualizador de la unidad principal	
Cable de auriculares conectado: La alimentación está conectada	No se admite	No se admite	
Cable de auriculares conectado: La alimentación está desconectada	No se admite	No se admite	

(1) Cuando se conectan simultáneamente un transceptor USB y la función Bluetooth, el ecualizador se activa en cada ruta.

(2) El ecualizador no funciona en el audio de llamada utilizando la aplicación de llamada estándar instalada en la versión inicial del smartphone.

Nota

- El ecualizador de la unidad principal no puede utilizarse cuando el transceptor USB está conectado a un dispositivo que no sea un ordenador con el conmutador ajustado en "PC". Cuando se conecte a un dispositivo que no sea un ordenador, asegúrese de cambiar el interruptor del transceptor USB a "OTHER".

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Cómo mantener el software actualizado (para un uso confortable de los auriculares)

Instale el software más reciente de los auriculares mediante “INZONE Hub” para disfrutar de nuevas funciones o resolver algunos problemas del auricular.

Utilice siempre los auriculares con el software más reciente instalado.

Para obtener más información sobre el software de los auriculares más reciente y cómo actualizarlo, consulte la información en el sitio web de asistencia.

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

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

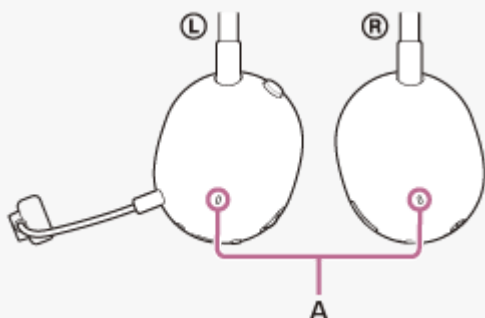
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

¿Qué es la cancelación de ruido?

La función de cancelación de ruido reduce los ruidos externos del entorno, como los de los vehículos o los de los aparatos de aire acondicionado en interiores. Esta tecnología genera sonido antifásico para anular los ruidos externos del entorno.

Nota

- Dependiendo del tipo de ruido o si se utiliza en un entorno muy silencioso, es posible que no note los efectos de cancelación del ruido o que sienta que este aumenta.
- Al usar los auriculares, dependiendo de cómo los lleve, el efecto de la cancelación de ruido puede disminuir o puede oír un pitido (acoplamiento). En este caso, quítese los auriculares y vuelva a colocárselos.
- La función de cancelación de ruido funciona principalmente en la banda de baja frecuencia, como de vehículos o equipos de aire acondicionado. Aunque el ruido se reduce, no se elimina completamente.
- Si usa los auriculares en un vehículo o en un autobús, puede oír ruido en función de las condiciones de la calle.
- Los teléfonos inteligentes pueden provocar interferencias y ruido. Si esto ocurre, aleje los auriculares del teléfono inteligente.
- No cubra la parte del micrófono (A) de la unidad de auricular izquierda o derecha con la mano, etc. Es posible que la función de cancelación de ruido o el modo Sonido ambiente no funcionen correctamente o puede que oiga un pitido (acoplamiento). Si esto ocurre, retire la mano o cualquier otro objeto de la zona izquierda o derecha del micrófono.



Para obtener más información sobre el uso de la función de cancelación de ruido, consulte el siguiente tema relacionado.

Tema relacionado

- [Utilización de la función de cancelación de ruido](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

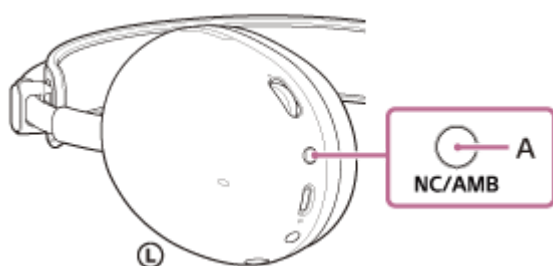
Utilización de la función de cancelación de ruido

Puede utilizar la función de cancelación de ruido para disfrutar de juegos o música sin las molestias provocadas por el ruido ambiente.

1 Encienda los auriculares.

Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.

2 Pulse el botón de cancelación de ruido/Modo de sonido ambiente (A) para cambiar los ajustes de la función de cancelación de ruido.



Cada vez que pulsa el botón, la función cambia de la siguiente forma.

La función de cancelación de ruido está activada y el modo de sonido ambiente está desactivado.
Oirá un sonido de notificación indicando que la función ha cambiado.



El modo de sonido ambiente está activado y la función de cancelación de ruido desactivada.
Oirá un sonido de notificación indicando que la función ha cambiado.

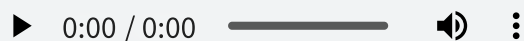


La función de cancelación de ruido y el modo de sonido ambiente están desactivados.
Oirá un sonido de notificación indicando que la función ha cambiado.

Comprobar el sonido de notificación

Puede que no se reproduzca en ningún navegador excepto en los más recientes.

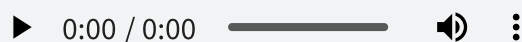
- Cuando la función de cancelación de ruido está activada



- Cuando el modo de sonido ambiente está activado



- Cuando la función de cancelación de ruido y el modo de sonido ambiente están desactivados



Sugerencia

- La función de cancelación de ruido puede utilizarse incluso si se cambia la conexión de un transceptor USB o de una conexión Bluetooth a una conexión de cable de auriculares.
- En los ajustes de fábrica, la función de cancelación de ruido está desactivada cuando se encienden los auriculares. Este ajuste puede modificarse con las teclas “INZONE Hub” o “Sound Connect” aplicación.
- También puede activar o desactivar la función de cancelación de ruido y cambiar los ajustes de la función de cancelación de ruido y del modo de sonido ambiente con los botones “INZONE Hub” o “Sound Connect” .
- En “INZONE Hub” o “Sound Connect” le permite establecer una combinación de los tres modos siguientes. Si selecciona varios modos, puede cambiar entre ellos secuencialmente pulsando el botón de cancelación de ruido/Modo de sonido ambiente.
 - Función de cancelación de ruido activada
 - Modo de sonido ambiente activado
 - Función de cancelación de ruido y modo de sonido ambiente desactivados

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Encendido de los auriculares](#)
- [Ponerse los auriculares](#)
- [¿Qué es la cancelación de ruido?](#)
- [Escuchar el sonido ambiente mientras juegas \(modo de sonido ambiente\)](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

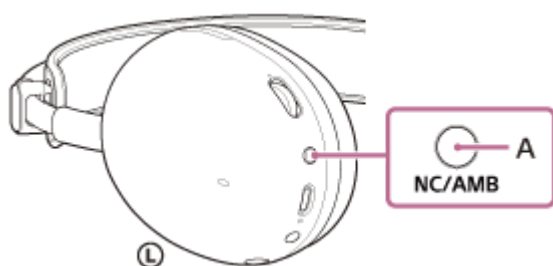
Escuchar el sonido ambiente mientras juegas (modo de sonido ambiente)

Puedes escuchar el sonido ambiente a través de los micrófonos integrados en las unidades izquierda y derecha de los auriculares mientras disfrutas de los juegos.

1 Encienda los auriculares.

Escuchará un sonido de notificación indicando que los auriculares se han encendido.

2 Pulse el botón de cancelación de ruido/Modo de sonido ambiente (A) para cambiar al modo de sonido ambiente.



Cada vez que pulsa el botón, la función cambia de la siguiente forma.

La función de cancelación de ruido está activada y el modo de sonido ambiente está desactivado.
Oirá un sonido de notificación indicando que la función ha cambiado.



El modo de sonido ambiente está activado y la función de cancelación de ruido desactivada.
Oirá un sonido de notificación indicando que la función ha cambiado.

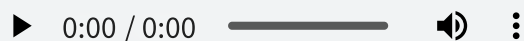


La función de cancelación de ruido y el modo de sonido ambiente están desactivados.
Oirá un sonido de notificación indicando que la función ha cambiado.

Comprobar el sonido de notificación

Puede que no se reproduzca en ningún navegador excepto en los más recientes.

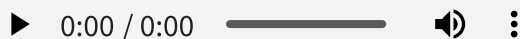
- Cuando la función de cancelación de ruido está activada



- Cuando el modo de sonido ambiente está activado



- Cuando la función de cancelación de ruido y el modo de sonido ambiente están desactivados



Sugerencia

- Los ajustes del modo de sonido ambiente se cambian con los botones “INZONE Hub” o “Sound Connect” se guardan en los auriculares. Una vez cambiada la configuración, podrás disfrutar de la música con los ajustes guardados con sólo activar el modo de sonido ambiente. Esta función está disponible para los dispositivos que no disponen de la función “INZONE Hub” o “Sound Connect” instalada.
- En los ajustes de fábrica, el modo de sonido ambiente está desactivado cuando se encienden los auriculares. Este ajuste puede modificarse con las teclas “INZONE Hub” o “Sound Connect” aplicación.
- En “INZONE Hub” o “Sound Connect” le permite establecer una combinación de los tres modos siguientes. Si seleccionas varios modos, puedes cambiar entre ellos secuencialmente pulsando el botón de cancelación de ruido/Modo de sonido ambiente.
 - Función de cancelación de ruido activada
 - Modo de sonido ambiente activado
 - Función de cancelación de ruido y modo de sonido ambiente desactivados

Nota

- Dependiendo de las condiciones ambientales y del tipo y volumen de la reproducción de audio, es posible que los sonidos ambientales no se oigan aunque se utilice el modo de sonido ambiente. Quítese los auriculares en las zonas donde deba escuchar el sonido ambiente. Es peligroso llevar los auriculares en carreteras por las que pasen coches o bicicletas.
- Si no lleva los auriculares bien puestos, es posible que el modo Sonido ambiente no funcione correctamente. Póngase los auriculares correctamente.
- Dependiendo del entorno, el ruido del viento puede aumentar cuando se activa el modo de sonido ambiente. En ese caso, baje el volumen del modo de sonido ambiente con los botones “INZONE Hub” o “Sound Connect” . Si el ruido del viento sigue siendo significativo, desactive el modo de sonido ambiente.
- Cuando el modo de sonido ambiente está activado, si sus dedos o su pelo tocan los micrófonos de la función de cancelación de ruido, es posible que oiga un sonido fuerte.

Tema relacionado

- [Ubicación y funciones de las partes](#)
- [Encendido de los auriculares](#)
- [Ponerse los auriculares](#)
- [Utilización de la función de cancelación de ruido](#)
- [Qué puede hacer con “INZONE Hub”](#)
- [Lo que puede hacer con la “Sound Connect” aplicación](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Precauciones

Acerca de las ondas de radio de los teléfonos inteligentes y la comunicación del transceptor USB

Al conectar el transceptor USB a un smartphone, pueden producirse interferencias de radio en función de las condiciones de las ondas de radio del smartphone. Esto puede provocar ruidos, cortes de audio o que no sea posible la conexión. En este caso, siga los pasos siguientes.

- Cambie de sitio y vaya a un lugar donde mejore la funcionalidad de la señal de su teléfono inteligente.
- Acerque los auriculares al teléfono inteligente.
- Gire el lado del transceptor USB que tiene el interruptor deslizante y vuelva a conectarlo.



Sobre el transceptor USB/comunicaciones Bluetooth

- El transceptor USB y los dispositivos Bluetooth utilizan la misma banda de frecuencia de 2,4 GHz que la LAN inalámbrica IEEE 802.11ax/b/g/n). Por lo tanto, si utiliza los auriculares cerca de un dispositivo LAN inalámbrico, pueden producirse interferencias de radio que provoquen ruidos, cortes de audio o una conexión inhabilitada. En este caso, siga los pasos siguientes.
 - Cambie la banda de frecuencia del smartphone y del dispositivo de LAN inalámbrica a 5 GHz (IEEE 802.11ac). Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado con el dispositivo LAN inalámbrico.
- La tecnología inalámbrica Bluetooth es una tecnología inalámbrica de corto alcance que permite la comunicación entre dispositivos digitales, como teléfonos inteligentes y ordenadores. Es posible que la distancia máxima de comunicación varíe en función de la presencia de obstáculos (gente, objetos metálicos, paredes, etc.) o del entorno electromagnético.
- Las microondas que se emiten desde un dispositivo Bluetooth pueden afectar al funcionamiento de dispositivos médicos electrónicos. Apague los auriculares y otros dispositivos Bluetooth en los lugares siguientes, ya que podrían provocar un accidente:
 - en hospitales, cerca de asientos prioritarios en los trenes, en ubicaciones donde haya gas inflamable, cerca de puertas automáticas o cerca de alarmas de incendios.
- Este producto emite ondas de radio cuando se utiliza en el modo inalámbrico. Si se utiliza en el modo inalámbrico en un avión, siga las instrucciones del personal de cabina en relación con el uso permitido de los productos en el modo inalámbrico.
- La reproducción de audio en los auriculares puede retrasarse con respecto a la del dispositivo transmisor debido a las características de la tecnología inalámbrica. Si eso ocurre, el sonido no estará sincronizado con la imagen al ver películas o jugar a videojuegos.
- Los auriculares admiten funciones de seguridad que cumplen la norma Bluetooth como medio para garantizar la seguridad durante la comunicación mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth. Sin embargo, es posible que esta seguridad no sea suficiente en función de los ajustes configurados y otros factores. Ten cuidado cuando te comuniques utilizando la tecnología inalámbrica Bluetooth.
- Sony no asumirá responsabilidad alguna por daños o pérdidas resultantes de fugas de información que se produzcan al utilizar comunicaciones Bluetooth.
- No se pueden garantizar las conexiones Bluetooth con todos los dispositivos Bluetooth.

- Los dispositivos Bluetooth conectados a los auriculares deben cumplir la norma Bluetooth prescrita por Bluetooth SIG, Inc. y deben estar certificados como conformes.
- Aunque un dispositivo conectado cumpla la norma Bluetooth, las características o especificaciones del dispositivo Bluetooth pueden a veces impedir que se conecte o provocar diferencias en los métodos de control, la visualización o el procedimiento de funcionamiento.
- Cuando se utilizan los auriculares para hablar con manos libres por el teléfono, es posible que se produzca ruido en función del dispositivo conectado o del entorno de comunicación.
- Según el dispositivo que se va a conectar, el inicio de las comunicaciones puede tardar algún tiempo.

Nota sobre la electricidad estática

- Si utiliza el auricular cuando el aire está seco, puede experimentar molestias debido a la electricidad estática acumulada en su cuerpo. No se trata de un mal funcionamiento del auricular. Puede reducir el efecto usando ropa de materiales naturales que no generen fácilmente electricidad estática.

Notas sobre la utilización de los auriculares

- Qútese los auriculares de los oídos despacio después de utilizarlos.
- Los auriculares cierran herméticamente los oídos. Presionar los auriculares contra los oídos o quitárselos rápidamente puede dañar los tímpanos. Al colocar los auriculares, el diafragma del altavoz puede hacer un clic. No se trata de un error de funcionamiento.

Otras notas

- Cuando el volumen está demasiado alto, el sonido puede filtrarse. Tenga cuidado para evitar molestar a los demás. La recomendación es usar un volumen que le permita llamar y responder incluso en un sitio con mucho ruido.
- No someta los auriculares a golpes excesivos, ya que se trata de un dispositivo de precisión.
- No coloque un teléfono inteligente con el transceptor USB conectado en el bolsillo de los pantalones o de otra prenda de ropa. Si se aplica una fuerza externa importante al transceptor, la parte del puerto USB del teléfono inteligente puede deformarse o funcionar mal.
- Dependiendo de las condiciones de la señal de su teléfono inteligente o del entorno, es posible que no pueda utilizar los auriculares.
- No respire sobre la unidad auricular.
- No someta la unidad a pesos ni a presión durante largos períodos, tampoco cuando esté almacenada, ya que puede deformarse.
- Si siente algún malestar mientras utiliza los auriculares, deje de utilizarlos inmediatamente.
- Las almohadillas pueden dañarse o deteriorarse con el uso y el almacenamiento prolongados.
- Tenga cuidado de no golpear los ojos con el micrófono de brazo al ponerse, quitarse o utilizar el auricular.
- Las almohadillas son consumibles. Si las almohadillas se deterioran o resultan dañadas debido a un uso y almacenamiento prolongados, póngase en contacto con su distribuidor Sony más cercano.

Limpieza de los auriculares

- El polvo y la suciedad del exterior de los auriculares pueden limpiarse con toallitas húmedas a base de agua. No utilice los siguientes elementos, ya que pueden dañar el acabado de la superficie y provocar fallos de funcionamiento o roturas.
 - Toallitas húmedas con alcohol
 - Más fino
 - Bencina y otras sustancias similares

No utilice los auriculares cerca de dispositivos médicos

- Las ondas de radio pueden afectar a los marcapasos cardíacos u otros dispositivos médicos. No utilice los auriculares ni el estuche de carga en lugares concurridos, como trenes abarrotados o dentro de una institución médica.
- Los auriculares tienen imanes. Los imanes pueden afectar a marcapasos, válvulas de derivación programables para el tratamiento de la hidrocefalia y otros dispositivos médicos. Mantenga el auricular alejado de las personas que utilicen estos dispositivos médicos. Hable con su médico antes de utilizar los auriculares si usa alguno de estos dispositivos médicos.

Mantenga los auriculares alejados de tarjetas magnéticas

- Los auriculares tienen imanes. Si una tarjeta magnética se acerca al auricular y al estuche de carga, el imán de la tarjeta puede verse afectado o desactivarse.

Mantener fuera del alcance de los niños

- Existe el riesgo de que se traguen el transceptor USB y las piezas pequeñas. Mantener fuera del alcance de los niños después de su uso.

Sobre el aumento de la temperatura

- Mientras se carga el auricular, o cuando se utiliza el auricular durante mucho tiempo, la temperatura del auricular puede aumentar, pero esto no es un mal funcionamiento.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Para evitar incendios o problemas de funcionamiento a causa de la presencia de humedad

Acerca de los auriculares a prueba de agua

Los auriculares no son a prueba de agua. Si entra agua o cuerpos extraños en los auriculares, puede producirse una combustión o una avería.

Evite situaciones como las siguientes y tenga cuidado para no exponer los auriculares a la humedad o la suciedad.

- Usar los auriculares bajo la lluvia o la nieve.



- Tocar los auriculares sin secarse las manos mojadas después de hacer las tareas domésticas en la cocina, por ejemplo, o de lavarse las manos.



- Tocar los auriculares con las manos sudadas o usar los auriculares en situaciones en los que puedan mojarse de sudor.





- Poner los auriculares en una bolsa con una botella de PET fría.



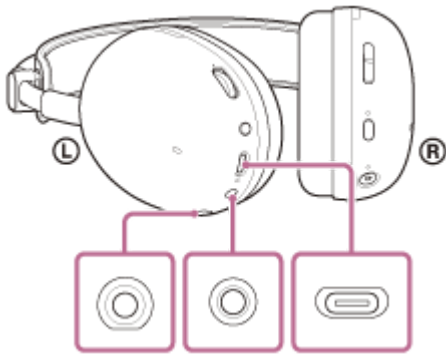
- Derramar una bebida accidentalmente.



Si los auriculares se mojan o entra agua en los auriculares

Si se cargan o se encienden unos auriculares mojados, puede producirse una combustión o una avería. Coloca los auriculares en posición vertical y sigue aplicando un paño seco hasta que no salga más agua del interior de cada terminal de los auriculares (toma de entrada del cable de los auriculares, puerto USB Type-C y toma de entrada del micrófono de brazo). Después, deje el auricular en un lugar sombreado y bien ventilado hasta que esté completamente seco.





Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Licencias

- El producto contiene software que Sony utiliza en virtud de un acuerdo de licencia con el propietario del copyright correspondiente. Tenemos la obligación de anunciar el contenido del acuerdo a los clientes a petición del titular del copyright del software. Acceda a la URL siguiente y lea el contenido de la licencia.
<https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/25/>
- El uso de la insignia Made for Apple significa que un accesorio ha sido diseñado para conectarse específicamente al producto o a los productos Apple identificados en la insignia, y ha sido certificado por el fabricante de que cumple las normas de rendimiento de Apple. Apple no se hace responsable por el funcionamiento de este dispositivo o su cumplimiento con normas de seguridad y regulatorias.
- Los servicios de red, el contenido y el (sistema operativo y) el software de este producto pueden estar sujetos a términos y condiciones individuales y cambiarse, interrumpirse o discontinuarse en cualquier momento y pueden requerir tarifas, registro e información de la tarjeta de crédito.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Marcas comerciales

- Google, Android y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.
- Apple, iPhone, macOS, Mac y Siri son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE. UU. y otros países y regiones.
- App Store es una marca de servicio de Apple Inc., registrada en los EE. UU. y otros países y regiones.
- IOS es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco en Estados Unidos y otros países y se utiliza con licencia.
- Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países.
- La marca denominativa y los logotipos Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y Sony Group Corporation y sus filiales poseen licencia para utilizar cualquiera de dichas marcas.
- USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum.
- Sony y INZONE son marcas comerciales registradas o marcas registradas de Sony Group Corporation o sus afiliadas.
- "PlayStation" y "PS5" son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Sony Interactive Entertainment Inc.
- Todas las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. En este manual no se indican las marcas ™ y ®.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Sitios web de asistencia al cliente

Para clientes de Estados Unidos, Canadá y Latinoamérica:

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

Para clientes en países europeos:

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

Para clientes de China:

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

Para clientes de otros países y regiones:

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

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Solución de problemas

Si tiene algún problema, siga el proceso a continuación.

1. Apague los auriculares, cárguelos y vuelva a encenderlos.



2. Reinicie el dispositivo conectado, como su ordenador o teléfono inteligente.



3. Accede al sitio de asistencia de Sony desde el menú de la aplicación para buscar la causa y la solución del problema. “Sound Connect” para buscar la causa y la solución del problema, o consulta el sitio de asistencia que aparece a continuación.

<https://www.sony.net/support/WH-G910N/>



4. Reinicie los auriculares.



5. Inicialice los auriculares.



6. Si el problema persiste, consulte al contacto de asistencia de Sony que se indica a continuación o a su distribuidor Sony más cercano.

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

Tema relacionado

- [Carga de los auriculares](#)
- [Sitios web de asistencia al cliente](#)
- [Reinicio de los auriculares](#)
- [Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

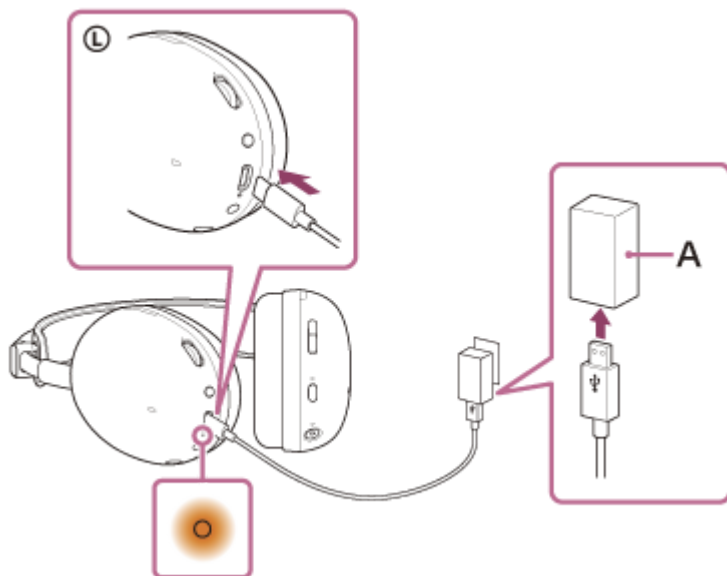
Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Reinicio de los auriculares

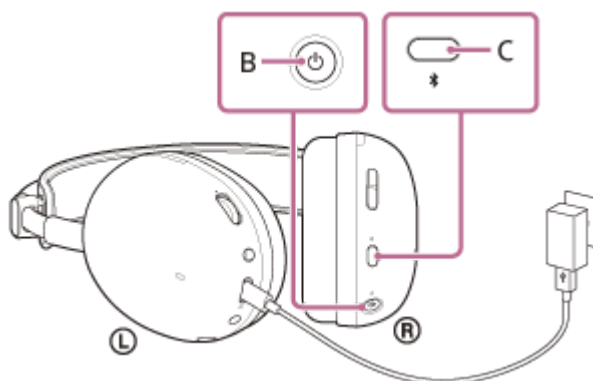
Si los auriculares no pueden encenderse, o si no puede realizarse ninguna operación aunque estén encendidos, reinicie los auriculares.

1 Conecte los auriculares a una toma de CA.

Utilice el cable USB Type-C suministrado y un adaptador de CA USB disponible en comercios (A).
El indicador de carga se ilumina en naranja.



2 Mantén pulsados el botón de encendido (B) y el botón Bluetooth (C) durante unos 5 segundos.



Cuando el indicador de carga se apague, el restablecimiento se habrá completado. Suelta el botón de encendido y el botón Bluetooth. El indicador de carga se enciende de nuevo.

Se conservan la información de emparejamiento y otros ajustes.

Si los auriculares no funcionan correctamente incluso tras haberlos reiniciado, inicialice los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica.

Tema relacionado

- [Iniciación de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

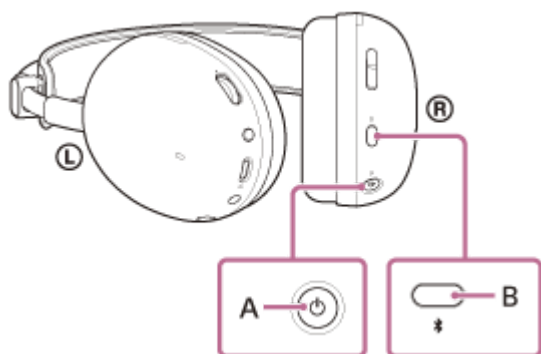
Inicialización de los auriculares para restablecer los ajustes de fábrica

Si los auriculares no funcionan bien incluso tras haberlos reiniciado, inicialice los auriculares.

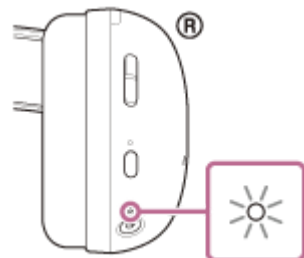
1 Apague los auriculares.

Desconecte el cable USB Type-C.

2 Mantén pulsados el botón de encendido (A) y el botón Bluetooth (B) durante unos 10 segundos o más.



Una vez finalizada la inicialización, el indicador de encendido parpadea en blanco 4 veces.



Este procedimiento operativo restablece los ajustes de volumen y otros ajustes a los valores de fábrica y borra toda la información de emparejamiento. En este caso, elimine la información de emparejamiento de los auriculares del dispositivo conectado y vuelva a emparejarlos.

Si el auricular no funciona correctamente incluso después de inicializarlo, consulte al contacto de asistencia de Sony o a su distribuidor Sony más cercano.

Tema relacionado

- [Reinicio de los auriculares](#)

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

Auriculares inalámbricos gaming con cancelación de ruido
INZONE H9 II

Especificaciones

Auriculares

Alimentación:

5 V CC (Utilizando un adaptador de CA USB disponible en comercios)

Utilizando baterías de ion litio integradas (Potencia del producto en funcionamiento: 3,85 V CC)

Temperatura de funcionamiento:

De 0 °C a 40 °C

Tiempo de carga:

Aprox. 3,5 horas

Nota

- El tiempo de carga puede variar en función de las condiciones de uso.

Temperatura de carga:

De 5 °C a 35 °C

Peso:

Aprox. 260 g (sin micrófono)

Aprox. 3,2 g (Transceptor USB Tipo-C)

Aprox. 13 g (Micrófono de brazo desmontable (con pantalla antiviento))

Impedancia:

440 Ω (1 kHz) (cuando se conecta a través del cable de auriculares con los auriculares encendidos)

21 Ω (1 kHz) (cuando se conecta a través del cable de auriculares con los auriculares apagados)

Sensibilidad:

111 dB/mW (cuando se conecta a través del cable de auriculares con los auriculares encendidos)

100 dB/mW (cuando se conecta a través del cable de auriculares con los auriculares apagados)

Respuesta en frecuencia:

5 Hz- 20 000 Hz (cuando se conecta mediante el cable de auriculares con la unidad apagada)

Especificaciones de comunicación

Sistema de comunicación:

Especificación Bluetooth, versión 5.3

Potencia:

Especificación de clase de potencia Bluetooth 1

Alcance máximo de comunicación:

Línea visual de aprox. 10 m (1)

Banda de frecuencia:

Bluetooth: Banda de 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Sección del receptor transmisor inalámbrico: Banda de 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Perfiles Bluetooth compatibles (2):

A2DP/AVRCP/HFP/HSP

TMAP/CSIP/MCP/VCP/CCP

Códecs compatibles (3):

SBC

AAC

LC3

Intervalo de transmisión (A2DP):

20 Hz-20 000 Hz (frecuencia de muestreo: 44,1 kHz)

(1) El intervalo real puede variar en función de factores como la presencia de obstáculos entre los dispositivos, los campos magnéticos alrededor de un horno microondas, la electricidad estática, la sensibilidad de la recepción, el rendimiento de la antena, el sistema operativo, la aplicación de software, etc.

(2) Los perfiles estándar Bluetooth indican la finalidad de las comunicaciones Bluetooth entre los dispositivos.

(3) Códec: formato de compresión y conversión de señales de audio

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Eco y ahorro de energía:

Consumo de energía (modo apagado): no disponible

Consumo de energía (Modo de espera / Modo de bajo consumo): 0,5 W

Consumo de energía (Modo de espera en red) - Terminales: 0,5 W (Cable de audio, función Bluetooth®, 2,4 GHz, configuración de consumo máximo)

Modo apagado / Modo en espera / Modo de bajo consumo activado: Esta unidad entra en modo de bajo consumo inmediatamente después de completar la carga cuando está conectada al adaptador de CA.

Modo de espera en red activado - Terminales: Esta unidad entra en el modo de espera en red inmediatamente después de pausar la reproducción. *Cuando esta unidad está conectada al adaptador de CA, el modo de espera en red y el modo de bajo consumo se consideran el mismo estado, ya que el consumo de energía en el modo de espera en red es de 0,5 W o menos.

Interruptor de encendido/apagado de la(s) red(es) inalámbrica(s): Puede conectarse a la unidad con un transceptor emparejado (YY2988) cuando se enciende la unidad.

Puede desactivar la función inalámbrica insertando el cable de auriculares suministrado en la toma de entrada del cable de auriculares. Retire el cable de los auriculares para activar la función inalámbrica.

Características técnicas del adaptador de CA que puede utilizarse con el producto: Un adaptador de CA USB disponible en el mercado capaz de suministrar una corriente de salida de 0,5 A (500 mA) o superior.

Modelos de iPhone compatibles

iPhone 15 Pro Max

iPhone 15 Pro

iPhone 15 Plus

iPhone 15

iPhone 14 Pro Max

iPhone 14 Pro

iPhone 14 Plus

iPhone 14

iPhone SE (3ª generación)

iPhone 13 Pro Max

iPhone 13 Pro

iPhone 13

iPhone 13 mini

iPhone 12 Pro Max

iPhone 12 Pro

iPhone 12
iPhone 12 mini
iPhone SE (2ª generación)
iPhone 11 Pro Max
iPhone 11 Pro
iPhone 11
iPhone XS Max
iPhone XS
iPhone XR
iPhone X
iPhone 8 Plus
iPhone 8

(A partir de noviembre de 2024)

Dependiendo del iOS soportado por los modelos anteriores, la “Sound Connect” aplicación puede no ser utilizable.

Tenga en cuenta que esta Guía de ayuda se ha traducido automáticamente. La traducción automática no tiene en cuenta el contexto y puede no alinearse con total exactitud con la versión inglesa del contenido. Para ver la versión original en inglés, seleccione English en [Página de selección de idioma].

5-067-257-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation