

Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II



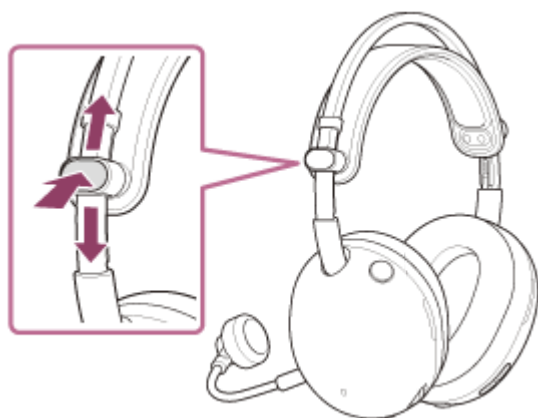
Modelo: YY2987

### **Saiba como ajustar o tamanho da fita para a cabeça**

Mova a barra deslizante para cima e para baixo enquanto prime os botões deslizantes de cada lado da fita para a cabeça.

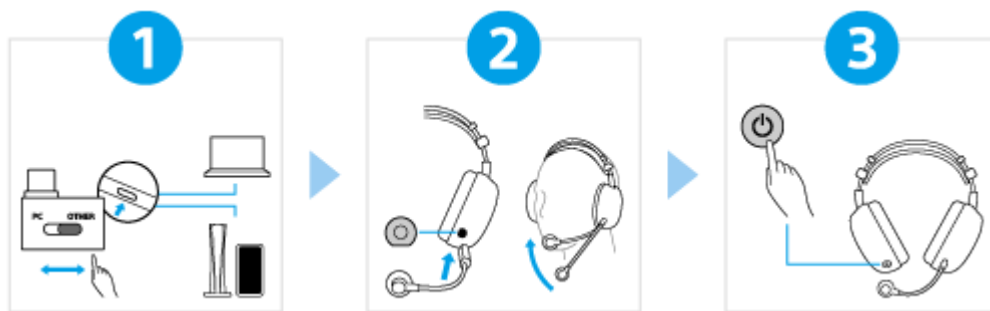
Solte o dedo do botão da correição na altura desejada para fixar a correição no lugar.

A altura da fita para a cabeça pode ser ajustada.



### **Para começar a utilizar**





### 1 Ligar corretamente o transceptor USB Definir

corretamente o interruptor deslizante do transceptor USB de acordo com o dispositivo ligado e, em seguida, inserir o transceptor USB na porta USB.

Quando ligado a um computador: Defina o interruptor deslizante para "PC"

Quando ligado a outros dispositivos: Defina o seletor deslizante para "OTHER"



### 2 Colocar o auricular nos ouvidos e ajustar a posição do microfone regulável

Retire o microfone regulável da caixa de acessórios e insira-o na tomada de entrada do microfone regulável no corpo do auricular. Certifique-se de que insere a ficha até ouvir um estalido.

Além disso, ajuste a posição do microfone de modo a que a parte do microfone fique na boca quando o auricular é utilizado.



### 3 Ligar o auricular

Prima e mantenha premido o botão de alimentação durante cerca de 2 segundos ou mais até o indicador piscar duas vezes a branco. O auricular está ligado

. Quando ligado a um computador, selecione o auricular como dispositivo de áudio.

Dispositivo de saída de áudio, como jogos

[INZONE H9 II - Game

] Dispositivo de entrada/saída de áudio, como conversação por voz  
[INZONE H9 II - Chat

]

## Para utilizar todas as funções e obter desempenhos superiores

### Software para PC "INZONE Hub"



Utilizar a versão mais recente.

Para descarregar e obter mais informações sobre "INZONE Hub" consulte o seguinte URL.

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

### Aplicação para smartphone "Sound Connect"

Também pode utilizar as práticas funções do auricular no seu smartphone.

Descarregue a "Sound Connect" e tire o máximo partido do que tem.





## Para evitar queimaduras ou avarias causadas por humidade

O sistema de auscultadores não é à prova de água.

Se o sistema de auscultadores for carregado enquanto estiver molhado com chuva ou suor, etc., pode ocorrer uma queimadura ou avaria.

## Informações relacionadas

[Carregar o sistema de auscultadores](#)

WH-G910N

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

### Iniciação

[O que pode fazer com os auscultadores de gaming](#)

[Acerca da orientação por voz](#)

#### Acessórios fornecidos

[Itens incluídos](#)

[Colocar o microfone de braço](#)

#### Peças e controlos

[Localização e função das peças](#)

[Acerca do indicador](#)

[Utilizar o sistema de auscultadores](#)

#### Alimentação/carregamento

[Carregar o sistema de auscultadores](#)

[Tempo de funcionamento disponível](#)

[Verificar a carga restante da bateria](#)

[Ativar os auscultadores](#)

[Desativar os auscultadores](#)

#### Usar ligando a uma consola de jogos

[Ligação a um computador, PlayStation®5 ou smartphone compatível com USB tipo C através do transceptor USB](#)

[Usar o sistema de auscultadores através do transceptor USB](#)

[O que pode fazer quando está ligado a uma consola de jogos](#)

[Utilizar o cabo para auscultadores fornecido](#)



## Usar ligando a um dispositivo Bluetooth

### [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)

#### Configuração fácil com a aplicação

- └ [Ligar à “Sound Connect” app](#)

#### Smartphone Android

- └ [Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando Bluetooth Classic](#)
- └ [Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando o LE Audio](#)
- └ [Ligação a um smartphone Android emparelhado](#)

#### iPhone (dispositivos iOS)

- └ [Emparelhamento e ligação com um iPhone utilizando Bluetooth Classic](#)
- └ [Ligar a um iPhone emparelhado](#)

#### Outros dispositivos Bluetooth

- └ [Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth](#)
- └ [Ligar a um dispositivo Bluetooth emparelhado](#)

#### Fazer chamadas

- └ [Receber uma chamada](#)
- └ [Fazer uma chamada](#)
- └ [Funções para uma chamada](#)

#### Ouvir música

- └ [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- └ [Controlar o dispositivo áudio \(ligação Bluetooth\)](#)
- └ [Sobre 360 Reality Audio](#)

### [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)

#### Modo da qualidade do som

- └ [Acerca do modo de qualidade de som](#)

### [Codecs suportados](#)

## Personalizar o sistema de auscultadores

#### Usar o “INZONE Hub”

- └ [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)



[Instalação "INZONE Hub"](#)

## Utilizar as aplicações

[O que pode fazer com a "Sound Connect" aplicação](#)

[Instalar a "Sound Connect" aplicativo](#)

[Aceder a informações de apoio a partir da "Sound Connect" aplicação](#)

[Aplicações e locais de armazenamento onde a função de equalizador pode ser definida](#)

[Como manter o software atualizado \(para uma utilização confortável dos auscultadores\).](#)

## Usar a função Controlo do som ambiente

### Função de cancelamento de ruído

[O que é o cancelamento do ruído?](#)

[Utilizar a função de cancelamento do ruído](#)

### Ouvir o som ambiente

[Ouvir o som ambiente enquanto joga \(Modo de som ambiente\).](#)

## Informações importantes

[Precauções](#)

[Para evitar queimaduras ou avarias causadas por humidade](#)

[Licenças](#)

[Marcas comerciais](#)

[Websites de assistência ao cliente](#)

## Resolução de problemas

[Resolução de problemas](#)

[Reinicializar os auscultadores](#)

[Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

## Especificações

[Especificações](#)



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## O que pode fazer com os auscultadores de gaming

### Desfrutar de um jogo e conversar ao mesmo tempo

Pode desfrutar de uma conversação por voz enquanto joga um jogo, ligando a um computador ou PS5® através de uma ligação sem fios de 2,4 GHz com o transceptor USB.

Também pode desfrutar de jogos e de conversação por voz ligando a um computador ou a outro dispositivo ligado utilizando o cabo para auscultadores fornecido.

### Desfrutar de conversas e chamadas no seu smartphone

Pode desfrutar de uma conversação por voz e de uma chamada em modo mãos-livres enquanto joga um jogo, ligando a um computador ou PS5 com o transceptor USB e ligando a um smartphone ao mesmo tempo através da ligação BLUETOOTH®.

### Lista de funções por ligação

As funções disponíveis diferem consoante o método de ligação, como se segue.

Funções	Ligação do transceptor USB	Ligação Bluetooth	Cabo para auscultadores ligado (alimentação ligada)	Cabo dos auscultadores ligado (a alimentação está desligada)	Observações
Ligação sem fios: Transceptor USB	Ativo	Ativo	Inativo (*)	Inativo (*)	Quando o cabo dos auscultadores está ligado, as funções sem fios, incluindo Bluetooth, não podem ser utilizadas.
Ligação sem fios: Função Bluetooth	Ativo	Ativo	Inativo (*)	Inativo (*)	Quando o cabo dos auscultadores está ligado, as funções sem fios, incluindo Bluetooth, não podem ser utilizadas.
Funcionamento da unidade principal: Seletor de volume	Ativo	Ativo	Inativo	Inativo	
Funcionamento da unidade principal: EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT botão	Ativo (*)	Inativo	Inativo	Inativo	Ativado apenas quando um computador está ligado e o interruptor deslizante no transceptor USB está definido para "PC".



Funções	Ligação do transceptor USB	Ligação Bluetooth	Cabo para auscultadores ligado (alimentação ligada)	Cabo dos auscultadores ligado (a alimentação está desligada)	Observações
Funcionamento da unidade principal: Botão de cancelamento de ruído/modo de som ambiente	Ativo	Ativo	Ativo	Inativo	
Funcionamento da unidade principal: Botão para ligar ou desligar o microfone	Ativo	Ativo	Ativo	Ativo (*)	Quando o cabo dos auscultadores está ligado e a alimentação está desligada, o indicador de microfone ligado ou desligado não se acende, mesmo que o microfone esteja desligado.
Software: “INZONE Hub”	Ativo	Inativo (*)	Inativo	Inativo	Inativado quando o auricular está ligado a um computador através de uma ligação Bluetooth.
Aplicação: “Sound Connect”	Inativo (*)	Ativo	Inativo	Inativo	Inativado quando o auricular está ligado a um smartphone através de uma ligação de transceptor USB.
Outros: Sidetone	Ativo	Ativo	Inativo	Inativo	
Outros: Equalizador da unidade principal	Ativo	Ativo	Inativo	Inativo	

## Tópico relacionado

- [Ligação a um computador, PlayStation®5 ou smartphone compatível com USB tipo C através do transceptor USB](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Acerca da orientação por voz

Dependendo do procedimento de operação efectuado e do estado do auricular, ouvirá as seguintes instruções de voz. Nas configurações de fábrica, quando coloca os auscultadores nos ouvidos, orientação por voz em Inglês ou Chinês. Pode alterar o idioma da orientação por voz utilizando os botões “INZONE Hub” ou “Sound Connect” aplicação.

### “Pairing” (Emparelhamento)

- Quando entrar no modo de emparelhamento

### “Low battery” (Bateria fraca)

- Quando a carga restante da bateria dos auscultadores é baixa

### “Battery is empty” (Bateria sem carga)

- Ao desativar automaticamente devido a carga reduzida da bateria dos auscultadores

### “Battery about XX %” (Bateria com cerca de XX %)/“Battery fully charged” (Bateria totalmente carregada)

- Ao indicar a carga restante da bateria  
O valor “XX” indica a carga restante aproximada. Utilize-a como estimativa pouco precisa.

### “Charging stopped. To resume charging, disconnect the USB cable and wait before trying again.” (Carregamento parado. Para retomar o carregamento, desligue o cabo USB e aguarde antes de tentar novamente.)

- Quando ocorre um carregamento anormal ou uma temperatura de carregamento anormal durante a utilização dos auscultadores durante o carregamento

#### Nota

- Quando inicializar os auscultadores para repor as definições de fábrica após alterar o idioma da orientação por voz, o idioma também voltará às definições de fábrica.
- Se a orientação por voz não for ouvida depois de alterar o idioma da orientação por voz ou de atualizar o software, desligue o auricular e volte a ligá-lo.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Itens incluídos

---

Após abrir a embalagem, verifique se todos os itens indicados na lista estão incluídos. Se faltar algum item, consulte o contacto de assistência da Sony ou o seu revendedor Sony mais próximo.

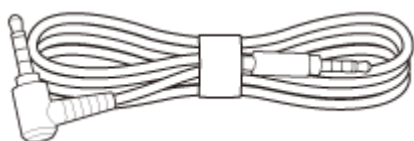
Os números entre parênteses indicam o número de itens.

Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído (1)

Cabo USB Type-C® (USB-A para USB-C®) (1)



Cabo para auscultadores (1)



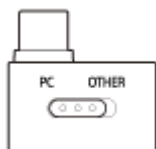
Microfone de haste amovível (com para-brisas) (1)



Bolsa macia (1)



Transcetor USB Type-C® (YY2988) (1)



Documentos (1 conjunto)



Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



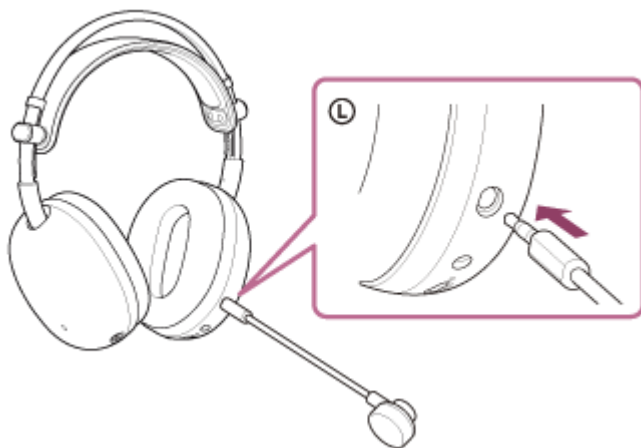
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Colocar o microfone de braço

Para efetuar chamadas, não se esqueça de colocar o microfone de haste incluído.

### 1 Ligue o microfone de barra incluído à tomada de entrada do microfone de barra.

Certifique-se de que faz corresponder as formas da ficha e do conector ao ligar.



### Sugestão

- O microfone de haste pode ser retirado quando não estiver a ser utilizado.

### Nota

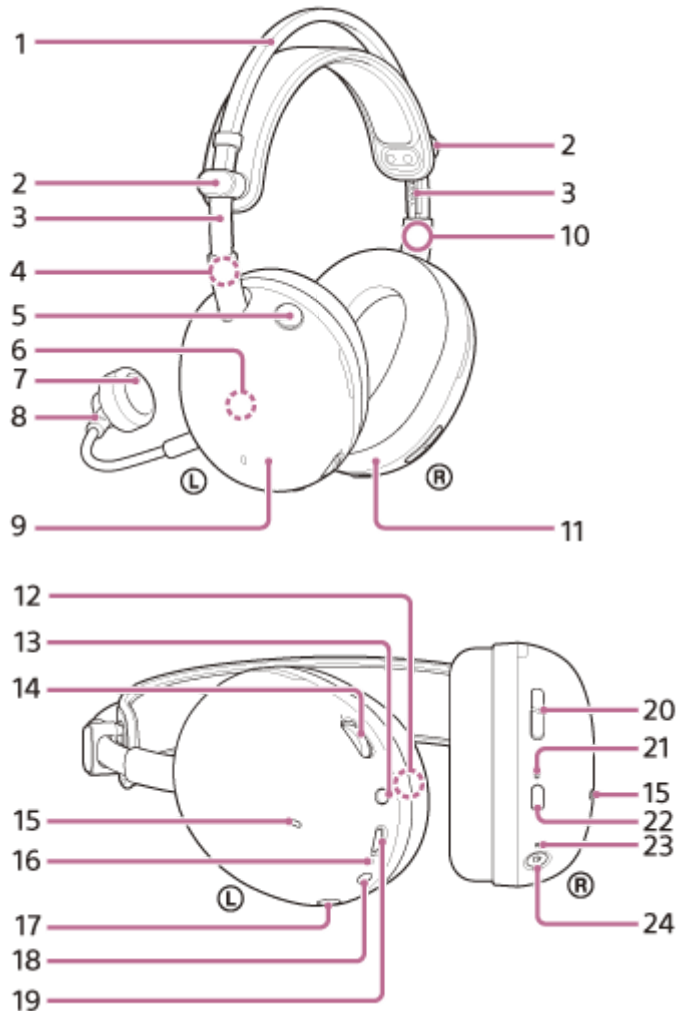
- Certifique-se de que insere o cabo até encaixar com um clique. Se a ficha não estiver corretamente ligada, não é possível utilizar o microfone.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Localização e função das peças



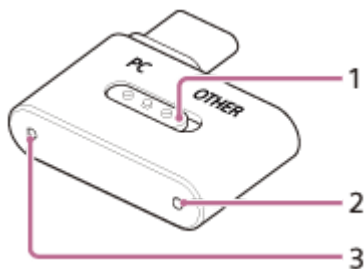
1. Aro para a cabeça
2. Botões deslizantes (esquerda, direita)  
Deslize para ajustar o comprimento do aro para a cabeça.
3. Deslizadores (esquerda, direita)
4. Marca ① (esquerda)
5. Botão para ligar ou desligar o microfone  
Liga ou desliga os microfones.
6. Antena incorporada  
As antenas proprietárias de 2,4 GHz e Bluetooth estão integradas no auricular.
7. Microfone de haste amovível (com para-brisas)  
Fixar à unidade esquerda.
8. Indicador de microfone ligado ou desligado (vermelho)  
Acende-se para indicar o estado do microfone, ligado ou desligado.



9. Unidade esquerda
10. Marca ® (direita)
11. Unidade direita
12. Número de série  
Situado no interior da unidade esquerda.
13. NC/AMB (cancelamento de ruído/modo de som ambiente)
14. Marcador de volume –/+  
Ajustar o volume do auricular durante a ligação sem fios. Existe um ponto tátil na + lado.
15. Microfones com função de cancelamento de ruído (esquerdo, direito)  
Capta o som do ruído quando a função de cancelamento do ruído está ativa.
16. Indicador de carregamento (laranja)  
Acende-se ou pisca para indicar a bateria recarregável e o estado de carregamento.
17. Tomada de entrada de microfone boom  
Ligar o microfone de haste fornecido. Certifique-se de que insere o cabo até encaixar com um clique. Se a ficha não estiver corretamente ligada, não é possível utilizar o microfone.
18. Tomada de entrada do cabo para auscultadores  
Ligue um leitor de música ou outro dispositivo com o cabo para auscultadores incluído. Certifique-se de que insere o cabo até encaixar com um clique. Se a ficha não for ligada corretamente, poderá não ouvir bem o som.
19. Porta USB Type-C  
Carregue a bateria utilizando um dos seguintes métodos com o cabo USB tipo C fornecido.
- Ligar o auricular ao computador
  - Ligar a uma tomada de CA utilizando um adaptador CA USB disponível no mercado
20. GAME/CHAT (EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT) botão  
Existe um botão de jogo e um botão de conversação. Quando ligado a um computador, ajuste o equilíbrio do volume entre o som do jogo e a conversação por voz.
21. Indicador Bluetooth (azul)  
Acende-se ou pisca para indicar o estado da ligação Bluetooth.
22. Botão Bluetooth  
✎ : Marca Bluetooth
23. Indicador de alimentação (branco)  
Acende-se ou pisca para indicar o estado de alimentação e o estado da ligação entre o auricular e o transmissor-receptor USB.
24. Botão de alimentação  
⏻ : Marca de potência

## **Transceter USB:**



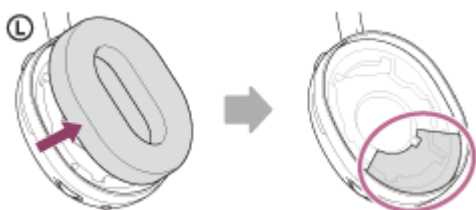


1. Interruptor de correção  
Alterna a ligação do auricular a um computador ou outro dispositivo.
2. Indicador de ligação (branco)
3. Botão Ligar

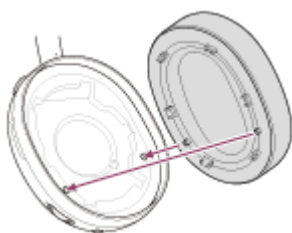
### Para verificar o número de série

- Certifique-se de que o auricular está desligado e que o cabo USB tipo C não está ligado.
- Retire o auricular da unidade esquerda, puxando-o diretamente para fora da caixa. Evite puxá-la para fora com inclinação.

O número de série e as marcas de segurança estão localizados na parte inferior central da unidade esquerda.



- Fixe o auricular removido na unidade esquerda.  
Certifique-se de que a direção das duas saliências na unidade e os orifícios no auricular estão alinhados e insira firmemente as seis patilhas na unidade até ouvir um clique.



#### Nota

- Não retire a almofada de auricular, a menos que seja necessário.
- Antes de remover o auricular, certifique-se de que o auricular está desligado e que o USB Type-C não está ligado.
- Não retirar o auricular na presença de areia de ferro ou outros objectos metálicos. A areia de ferro ou outros objetos metálicos podem aderir ao ímã dentro dos auscultadores, causando avarias nestes.
- Certifique-se de que coloca o auricular na direção correta. Se a almofada não for fixada na direção correta, poderá não obter o desempenho acústico desejado.
- Quaisquer defeitos causados pelo não cumprimento das precauções acima não serão cobertos pela garantia do produto.

### Tópico relacionado

- [Acerca do indicador](#)



- [Verificar a carga restante da bateria](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

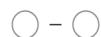
## Acerca do indicador

Pode verificar vários estados do sistema de auscultadores através do indicador.

- : Liga-se a azul
- : Acende-se a branco
- : Liga-se a laranja
- : Liga-se a vermelho
- : Desliga-se

### Indicador de alimentação

**O indicador pisca duas vezes a branco.**



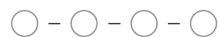
- Quando o auricular está ligado

**O indicador acende-se a branco durante cerca de 2 segundos.**



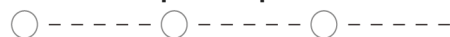
- Quando o auricular está desligado

**O indicador pisca 4 vezes a branco.**



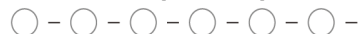
- Quando o processo de inicialização estiver concluído

**O indicador pisca repetidamente a branco durante cerca de 30 segundos, com intervalos de 1 segundo.**



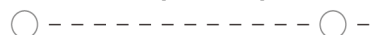
- Quando a ligação sem fios de 2,4 GHz não é estabelecida

**O indicador pisca rapidamente a branco durante cerca de 5 segundos.**



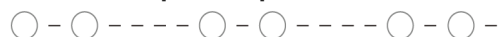
- Quando o processo de ligação sem fios a 2,4 GHz estiver concluído

**O indicador pisca repetidamente a branco durante cerca de 30 segundos, com intervalos de 5 segundos.**



- Quando a ligação sem fios de 2,4 GHz é estabelecida

**O indicador pisca repetidamente duas vezes a branco durante um máximo de 5 minutos.**



- Quando a ligação sem fios de 2,4 GHz é iniciada

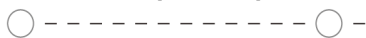


**O indicador pisca repetidamente a branco de forma lenta.**



- Quando a atualização do software está em curso

**O indicador pisca repetidamente a branco durante cerca de 30 segundos, com intervalos de 5 segundos.**



- Quando o auricular é ligado enquanto o cabo dos auscultadores está ligado

## **Indicador Bluetooth**

**O indicador pisca 2 vezes a azul.**



- Ao ativar o modo Bluetooth

**O indicador acende-se a azul durante cerca de 2 segundos.**



- Ao desligar o modo Bluetooth

**O indicador pisca repetidamente duas vezes a azul durante um máximo de 5 minutos.**



- Quando é iniciado o emparelhamento para uma ligação Bluetooth

**O indicador pisca repetidamente a azul durante cerca de 30 segundos, com intervalos de 1 segundo.**



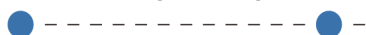
- Quando a ligação Bluetooth não é estabelecida

**O indicador pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos.**



- Quando o processo de ligação Bluetooth estiver concluído

**O indicador pisca repetidamente a azul durante cerca de 30 segundos, com intervalos de 5 segundos.**



- Quando a ligação Bluetooth é estabelecida

**O indicador pisca repetidamente a azul de forma rápida.**



- Quando uma chamada é recebida

## **Indicador de carregamento**

**O indicador pisca 10 vezes a cor de laranja, com um intervalo de cerca de 1,5 segundos.**





- Quando a carga restante da bateria dos auscultadores é baixa

**O indicador acende-se a cor de laranja durante cerca de 1 minuto e depois apaga-se.**



- Quando a bateria está totalmente carregada quando o carregamento começa no auricular

**O indicador acende-se a cor de laranja.**



- Quando o auricular está a carregar

**O indicador desliga-se.**



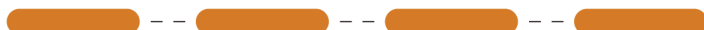
- Quando a bateria fica totalmente carregada e o carregamento está concluído

**O indicador pisca repetidamente duas vezes a cor de laranja.**



- Quando a temperatura da bateria do auricular é anormal

**O indicador pisca repetidamente a laranja de forma lenta.**



- Quando ocorre um erro enquanto o auricular está a carregar e o auricular não está carregado

## **Indicador de microfone ligado ou desligado**

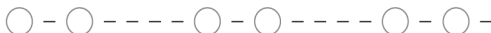
**O indicador acende-se a vermelho.**



- Quando o microfone está desligado

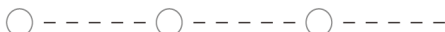
## **O indicador de ligação no transceptor USB**

**O indicador pisca repetidamente duas vezes a branco durante um máximo de 5 minutos.**



- Quando a ligação sem fios de 2,4 GHz é iniciada

**O indicador pisca repetidamente a branco durante cerca de 30 segundos, com intervalos de 1 segundo.**



- Quando a ligação sem fios de 2,4 GHz não é estabelecida

**O indicador acende-se a branco.**



- Quando a ligação sem fios de 2,4 GHz é estabelecida

**O indicador pisca repetidamente a branco de forma lenta.**





- Quando a atualização do software está em curso

---

### Tópico relacionado

- [Carregar o sistema de auscultadores](#)
- [Como manter o software atualizado \(para uma utilização confortável dos auscultadores\)](#)
- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

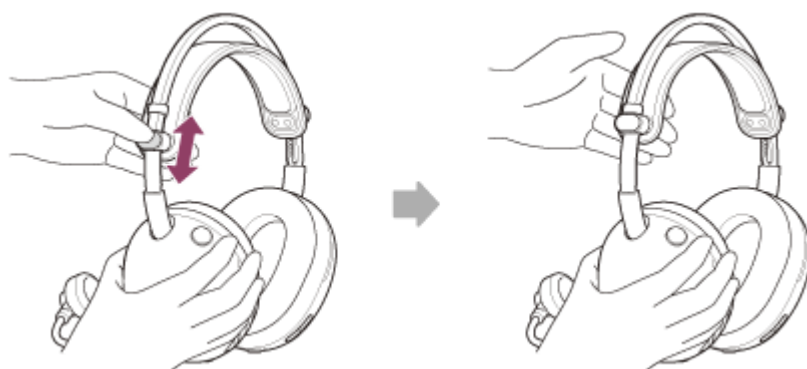
## Utilizar o sistema de auscultadores

### 1 Colocar o microfone de haste.

### 2 Ajustar a altura da barra deslizante.

Mova o cursor para cima e para baixo para ajustar a altura da fita para a cabeça.

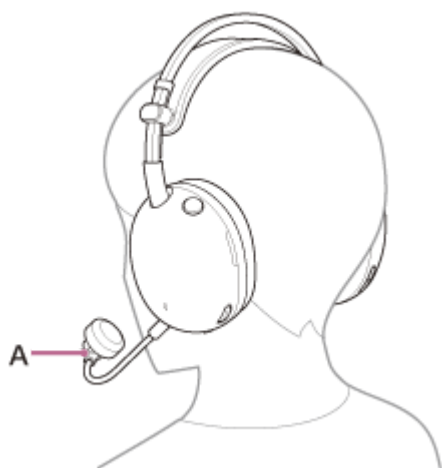
A parte deslizante move-se quando o botão deslizante é premido. A barra deslizante é bloqueada quando o dedo é libertado do botão da barra deslizante.



### 3 Coloque o sistema de auscultadores nos seus ouvidos.

Coloque o auricular com a marca L no ouvido esquerdo e o auricular com a marca R no ouvido direito.

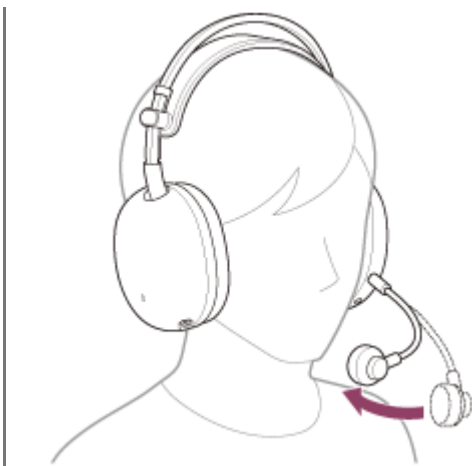
Um microfone de haste (A) está ligado à unidade esquerda.



### 4 Ajuste a posição do microfone regulável de modo a que fique perto da sua boca.

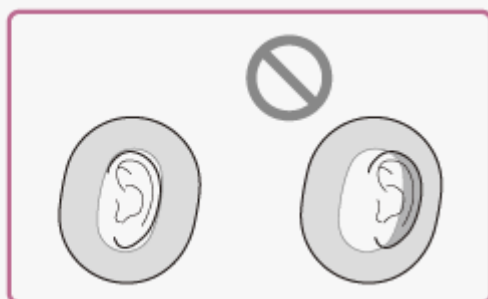
O microfone deve ser ajustado à mesma altura do queixo e a cerca de 1 a 4 dedos de distância da boca (até 35 mm).





### Sugestão

- Se estiver preocupado com o ruído da respiração, certifique-se de que o para-brisas está instalado e posicione o microfone longe da sua boca.  
Recomenda-se que teste o microfone uma vez com o “INZONE Hub” ou com a sua aplicação.
- Se os auscultadores não forem colocados corretamente nos ouvidos, podem causar dores de ouvido e o efeito de cancelamento de ruído pode não ser obtido corretamente. Tenha cuidado para não deixar que a parte almofadada das almofadas exerça pressão sobre os seus ouvidos.



### Tópico relacionado

- [Colocar o microfone de braço](#)
- [Controlar o dispositivo áudio \(ligação Bluetooth\)](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



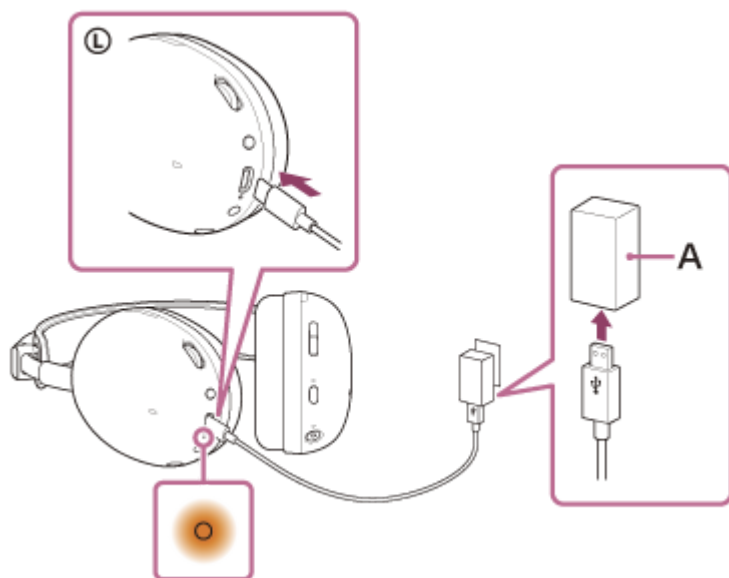
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Carregar o sistema de auscultadores

O sistema de auscultadores contém uma bateria recarregável de íões de lítio incorporada. Utilize o cabo USB Type-C fornecido para carregar os auscultadores antes de os utilizar.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores a uma tomada de CA.

Utilize o cabo USB Type-C fornecido e um transformador de CA USB disponível no mercado (A).



O indicador de carga no auricular acende-se a laranja.

Quando o carregamento estiver concluído, o indicador de carregamento desliga-se automaticamente.

Após o carregamento estar concluído, desligue o cabo USB Type-C.

## Acerca do tempo de carregamento

O tempo necessário para carregar totalmente o auricular é de cerca de 3,5 horas (\*).

(\*) Tempo necessário para carregar a bateria vazia até à sua capacidade total. O tempo de carregamento pode variar consoante as condições de utilização.

## Acerca da utilização do auricular durante o carregamento

Os auscultadores também podem ser utilizados com um adaptador AC USB ligado a uma tomada AC.

Não carregue os auscultadores se houver líquidos, como água ou suor, ou corpos estranhos, como pó, no cabo USB tipo C ou na porta USB tipo C. Se o fizer, pode provocar acidentes como queimaduras ou ferimentos graves devido a incêndio, choque elétrico, sobreaquecimento ou ignição. Note o seguinte se utilizar os auscultadores durante o carregamento.

- Se sentir alguma anomalia, pare imediatamente de utilizar os auscultadores.
- Verifique se não existem partículas de pó ou objetos estranhos na porta.
- Se o cabo USB tipo C ou a porta USB tipo C ficarem molhados com líquidos, como água potável ou suor, durante o carregamento, desligue imediatamente o cabo USB tipo C do dispositivo ligado. O carregamento pára.





## Requisitos do sistema para carregamento da bateria utilizando USB

### Transformador de CA USB

Um transformador de CA USB comercialmente disponível, capaz de fornecer uma corrente de saída de 0,5 A (500 mA), ou superior

### Versão do SO recomendada no computador pessoal

Windows®: Windows 10 ou posterior

Mac: macOS 13 ou posterior

#### Sugestão

- Também é possível carregar o sistema de auscultadores ligando o sistema de auscultadores a um computador, utilizando o cabo USB Type-C fornecido.
- Pode carregar o auricular enquanto este está a ser utilizado, utilizando os seguintes métodos de ligação.
  - Ligue o auricular a uma tomada de CA utilizando o adaptador CA USB
  - Ligar o auricular a um computador pessoal com um terminal compatível com carregamento USB como equipamento de série

#### Nota

- O carregamento poderá não ser bem-sucedido se for utilizado outro cabo que não o cabo USB Type-C fornecido.
- O sucesso do carregamento depende do tipo de transformador de CA USB.
- Não é possível carregar os auscultadores quando o computador está no modo de suspensão (espera) ou modo de hibernação. Neste caso, comece a carregar novamente depois de alterar as definições do computador.
- O auricular pode não ser capaz de carregar quando o PS5 estiver no modo de repouso. Se for esse o caso, altere as PS5 para que as portas USB do PS5 possam ser utilizadas para carregamento, mesmo quando em modo de repouso.
- Se os auscultadores não forem utilizados durante um longo período de tempo, as horas de utilização da bateria recarregável diminuirão. No entanto, as horas da bateria irão melhorar após vários ciclos de carga e descarga. Se guardar os auscultadores durante um longo período de tempo, carregue a bateria uma vez a cada 6 meses para evitar a descarga excessiva.
- Se os auscultadores não forem utilizados durante um longo período de tempo, o carregamento da bateria poderá demorar mais tempo.
- Se o auricular detetar um problema durante o carregamento devido às seguintes causas, o indicador de carregamento a laranja pisca a laranja. Neste caso, retire e insira o cabo USB tipo C e, em seguida, carregue novamente dentro do intervalo de temperatura de carregamento. Se o problema persistir, consulte o contacto de assistência da Sony ou o seu agente Sony mais próximo.
  - A temperatura ambiente ultrapassa o intervalo da temperatura de carregamento de 5 °C - 35 °C.
  - Existe um problema na bateria recarregável.
- Se o auricular não for utilizado durante um longo período de tempo, o indicador de carga pode não acender imediatamente a cor de laranja durante o carregamento. Aguarde algum tempo até o indicador se acender.
- Se as horas de utilização da bateria recarregável incorporada diminuïrem significativamente, a bateria deve ser substituída. Consulte o contacto de assistência da Sony ou o seu agente Sony mais próximo.
- Evite a exposição a mudanças de temperatura extremas, luz solar direta, humidade, areia, poeiras ou choques elétricos. Nunca deixe os auscultadores no interior de um veículo estacionado.



- Ao carregar ligando os auscultadores a um computador, utilize apenas o cabo USB tipo C fornecido e certifique-se de que os liga diretamente. O carregamento não será concluído corretamente quando os auscultadores estão ligados através de um hub USB.
- Se ligar o cabo dos auscultadores e carregar ao mesmo tempo, podem ocorrer ruídos, dependendo do dispositivo ligado. Não é recomendável carregar a bateria enquanto o cabo dos auscultadores estiver ligado.

---

### Tópico relacionado

- [Acerca do indicador](#)
- [Verificar a carga restante da bateria](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Tempo de funcionamento disponível

Os tempos de funcionamento disponíveis dos auscultadores com a bateria totalmente carregada são os seguintes:

### Auscultadores para jogos

Objetivo da utilização	Estado da ligação do transceptor USB tipo C	Estado da ligação Bluetooth	Função de cancelamento do ruído/Modo som ambiente	Tempo de funcionamento disponível
Jogo (*)	Jogo	Não aplicável	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 24 horas
Jogo (*)	Jogo	Não aplicável	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 24 horas
Jogo (*)	Jogo	Não aplicável	Inativo	Máximo de 40 horas
Jogo e chat	Jogo e chat	Não aplicável	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 20 horas
Jogo e chat	Jogo e chat	Não aplicável	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 20 horas
Jogo e chat	Jogo e chat	Não aplicável	Inativo	Máximo de 30 horas
Jogo e chat	Jogo	Chat (Bluetooth Classic chamar mSBC)	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo e chat	Jogo	Chat (Bluetooth Classic chamar mSBC)	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo e chat	Jogo	Chat (Bluetooth Classic chamar mSBC)	Inativo	Máximo de 24 horas
Jogo e chat	Jogo	Chat (Chamada áudio Bluetooth LE LC3)	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo e chat	Jogo	Chat (Chamada áudio Bluetooth LE LC3)	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo e chat	Jogo	Chat (Chamada áudio Bluetooth LE LC3)	Inativo	Máximo de 24 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth Classic SBC)	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth Classic SBC)	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 18 horas



Objetivo da utilização	Estado da ligação do transceptor USB tipo C	Estado da ligação Bluetooth	Função de cancelamento do ruído/Modo som ambiente	Tempo de funcionamento disponível
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth Classic SBC)	Inativo	Máximo de 24 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth Classic AAC)	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth Classic AAC)	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth Classic AAC)	Inativo	Máximo de 24 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth LE Audio LC3)	Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth LE Audio LC3)	Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 18 horas
Jogo + Chat + Música	Jogo e chat	Reprodução de música (Bluetooth LE Audio LC3)	Inativo	Máximo de 24 horas

(\*) Quando o microfone não está a ser utilizado para uma chamada, o auricular desliga automaticamente os blocos desnecessários e reduz a energia para prolongar o tempo de funcionamento. No entanto, dependendo da consola de jogos ou da aplicação que utiliza, a energia pode não ser poupada mesmo quando não está a ser utilizada para chamadas.

- O auricular pode ser utilizado durante cerca de 60 minutos após 5 minutos de carregamento.

## Cabo dos auscultadores ligado/alimentação ligada

Função de cancelamento do ruído/Modo som ambiente	Tempo de funcionamento disponível
Função de cancelamento de ruído: Ativo	Máximo de 30 horas
Modo de som ambiente: Ativo	Máximo de 30 horas
Inativo	Máximo de 48 horas

### Nota

- As horas de utilização podem ser diferentes do tempo indicado acima, dependendo das condições de utilização.

## Tópico relacionado

- [Codecs suportados](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do







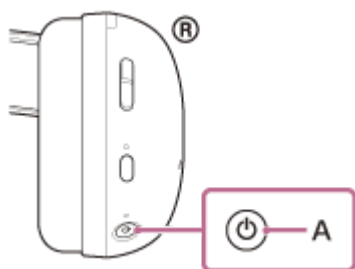
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Verificar a carga restante da bateria

Pode verificar a carga restante da bateria recarregável das seguintes formas.

### Verificar com o botão de alimentação

Se o auricular tiver carga suficiente na bateria quando o ligar, o indicador de alimentação pisca duas vezes a branco. Quando se prime o botão de alimentação (A) com o auricular ligado, ouve-se uma orientação por voz que indica a carga restante da bateria.



“Battery about XX %” (Bateria com cerca de XX %) (O valor “XX” indica a carga restante aproximada.)

“Battery fully charged” (Bateria totalmente carregada)

A carga restante da bateria indicada pela orientação por voz pode ser diferente da carga restante real em alguns casos. Trata-se de uma estimativa aproximada.

O indicador também pisca a laranja durante cerca de 15 segundos se a carga restante da bateria for igual ou inferior a 20% quando o auricular está ligado.

### Notificação com orientação por voz

É emitido um som de notificação e o indicador de carga pisca a cor de laranja durante cerca de 15 segundos. Ouvirá a orientação por voz “Low battery” (Bateria fraca); carregue o sistema de auscultadores assim que for possível.

Quando a bateria fica completamente descarregada, é emitido um som de notificação. O guia por voz diz “Battery is empty” (Bateria sem carga) e o auricular desliga-se automaticamente.

### Quando usar o sistema de auscultadores ligando a um computador

O ícone que indica a carga restante da bateria é apresentado no “INZONE Hub” ecrã em 4 níveis: 100%, 70%, 50% e 20%.

### Se estiver a utilizar um iPhone (iOS 13 ou posterior)

Quando o auricular está ligado a um iPhone através de uma ligação Bluetooth HFP, é possível verificar a carga restante da bateria do auricular num iPhone. Para mais informações, consulte as instruções de funcionamento fornecidas com o iPhone.

- HFP: Hands-free Profile

A carga restante indicada pode ser diferente da carga restante real em alguns casos. Trata-se de uma estimativa aproximada.

### Quando estiver a utilizar um smartphone Android™ (OS 8.1 ou posterior)

Quando o auricular está ligado a um smartphone Android através de uma ligação Bluetooth HFP ou LE Audio, pode verificar a carga restante da bateria do auricular no smartphone. Para mais informações, consultar o manual de instruções fornecido com o smartphone Android.



A carga restante indicada pode ser diferente da carga restante real em alguns casos. Trata-se de uma estimativa aproximada.

### Sugestão

- Também é possível verificar a carga restante da bateria do auricular com a “Sound Connect” aplicação. Tanto os smartphones Android como o iPhone suportam esta aplicação.

### Nota

- Se o auricular e o smartphone não estiverem ligados com HFP ou LE Audio, a carga restante da bateria não será apresentada corretamente.
- A carga restante da bateria pode não ser apresentada corretamente nos seguintes casos:
  - Quando o auricular não foi utilizado durante um longo período de tempo.
  - Por exemplo, imediatamente após uma atualização de software.Neste caso, carregue e descarregue a bateria várias vezes para que a carga restante da bateria seja apresentada corretamente.

---

### Tópico relacionado

- [Acerca do indicador](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

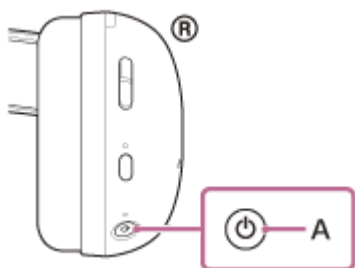
Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



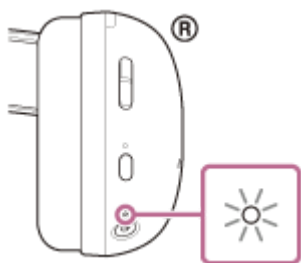
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Ativar os auscultadores

- 1 Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



### Tópico relacionado

- [Desativar os auscultadores](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

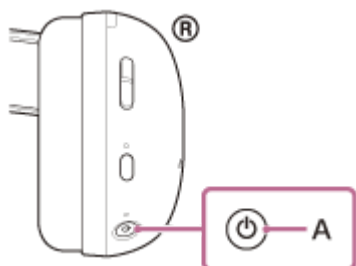
Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



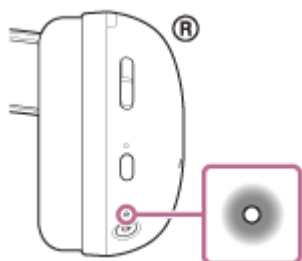
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Desativar os auscultadores

- 1 Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o auricular está a ser desligado.  
O indicador de alimentação acende-se a branco durante cerca de 2 segundos e depois desliga-se.



### Nota

- Nas definições de fábrica, quando as seguintes condições se mantêm durante cerca de 5 minutos, o auricular desliga-se automaticamente.
  - A ligação sem fios de 2,4 GHz e a ligação Bluetooth são terminadas.
  - O auricular não está no modo de emparelhamento Bluetooth.
  - O auricular não está a carregar.

Esta definição pode ser alterada utilizando os botões “INZONE Hub” ou “Sound Connect” .

- Depois de desligar o auricular, o botão de alimentação não aceita quaisquer controlos durante 3 segundos. Para voltar a ligar o auricular, aguarde 3 segundos e, em seguida, prima e mantenha premido o botão de alimentação durante cerca de 2 segundos.

### Tópico relacionado

- [Ativar os auscultadores](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



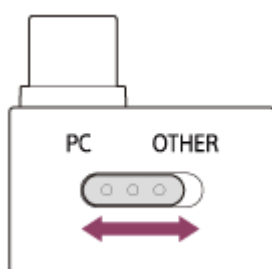
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Ligação a um computador, PlayStation®5 ou smartphone compatível com USB tipo C através do transceptor USB

Antes de iniciar o procedimento de funcionamento, verificar o seguinte.

- O computador, PS5 ou smartphone compatível com USB Type-C é colocado a menos de 1 m dos auscultadores.
- Os auscultadores têm carga suficiente.
- O manual de instruções do computador, PS5 ou de um smartphone compatível com USB tipo C.

- 1 Colocar o interruptor deslizante do emissor-recetor USB na posição "PC" ou "OTHER" de acordo com o dispositivo ligado.**



- 2 Ligar o computador, PS5 ou smartphone compatível com USB Type-C.**

- 3 Ligue o transceptor USB a uma porta USB do computador, PS5 ou smartphone compatível com USB Type-C.**



### Nota

- Se o dispositivo não reconhecer o microfone do sistema de auscultadores, certifique-se de que o interruptor deslizante do transceptor USB está na posição correta.
- Se a ligação sem fios de 2,4 GHz não funcionar, emparelhe manualmente o auricular com o emissor-recetor USB. Prima e mantenha premido o botão de ligação no transmissor-recetor USB e o botão de alimentação no auricular durante cerca de 5 segundos ou mais.  
Prima o botão de ligação com um objeto com uma ponta fina que não se parta, como um clipe de papel.
- Durante uma chamada, pode existir ruído na voz que a outra pessoa ouve. A ligação do transceptor USB a uma porta USB diferente pode melhorar a situação.







Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Usar o sistema de auscultadores através do transceptor USB

### 1 Coloque o sistema de auscultadores nos seus ouvidos.

Consulte "[Utilizar o sistema de auscultadores](#)" para saber como colocar o auricular nos ouvidos.

### 2 Verificar o estado da ligação do transceptor USB.

Ligue o transceptor USB a uma porta USB do computador, PS5 ou smartphone compatível com USB Type-C. O auricular liga-se automaticamente ao transceptor USB através de uma ligação sem fios de 2,4 GHz. Quando a ligação estiver concluída, ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular. O indicador no emissor-recetor USB também se acende a branco. Quando a ligação não é estabelecida, o indicador no transceptor USB pisca repetidamente a branco em intervalos de cerca de 1 segundo durante cerca de 30 segundos.

### 3 Ao ligar a um computador, selecione o sistema de auscultadores como o dispositivo de áudio.

- Dispositivo de saída de áudio, como jogos  
[INZONE H9 II - Game]
- Dispositivo de entrada/saída de áudio, como o chat de voz  
[INZONE H9 II - Chat]

#### Nota

- Se não conseguir selecionar a saída de áudio ou o dispositivo de entrada/saída de áudio quando estiver ligado a um computador, certifique-se de que o interruptor deslizante no recetor USB está definido para "PC".
- Se o dispositivo não reconhecer o microfone do sistema de auscultadores, certifique-se de que o interruptor deslizante do transceptor USB está na posição correta.
- Se a ligação sem fios não funcionar, emparelhe manualmente o auricular com o emissor-recetor USB. Prima e mantenha premido o botão de ligação no transmissor-recetor USB e o botão de alimentação no auricular durante cerca de 5 segundos ou mais.  
Prima o botão de ligação com um objeto com uma ponta fina que não se parta, como um clipe de papel.
- Se o volume for reduzido no computador ou no smartphone compatível com USB Type-C durante a ligação através do transceptor USB, o volume não pode ser aumentado muito usando o sistema de auscultadores. Para aumentar o volume, ajuste o volume no computador ou smartphone compatível com USB Type-C.

## Tópico relacionado

- [Ligação a um computador, PlayStation®5 ou smartphone compatível com USB tipo C através do transceptor USB](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



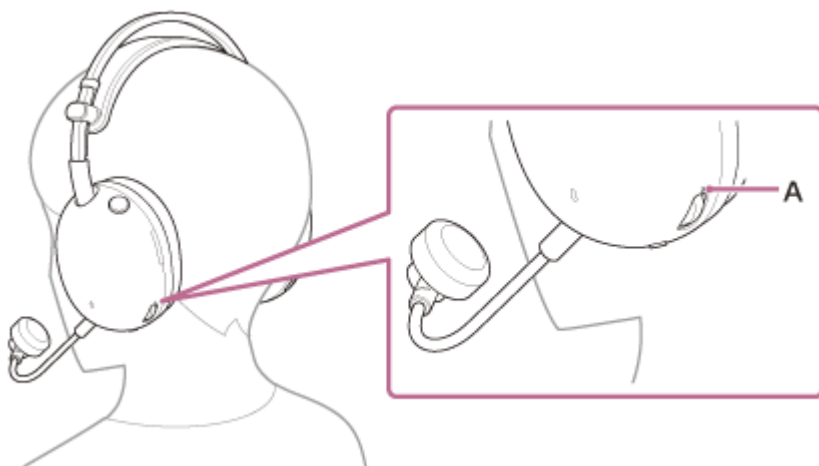
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## O que pode fazer quando está ligado a uma consola de jogos

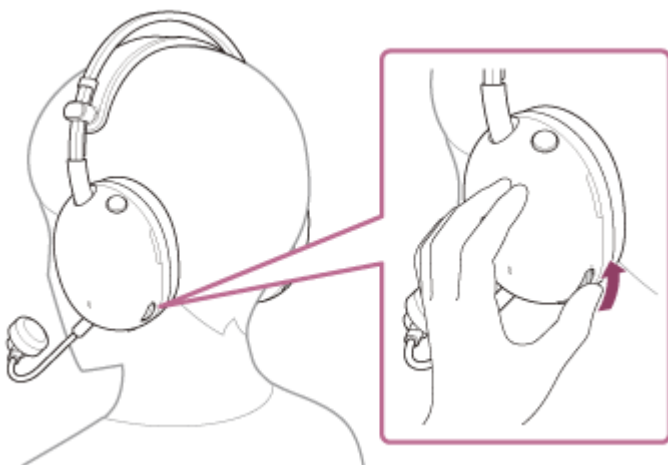
Quando liga o auricular a uma consola de jogos, como o computador ou o PS5 pode fazer o seguinte.

### Ajustar o volume

Pode regular o volume para o nível pretendido com o regulador do volume.  
O lado + O lado tem um ponto tátil (A).

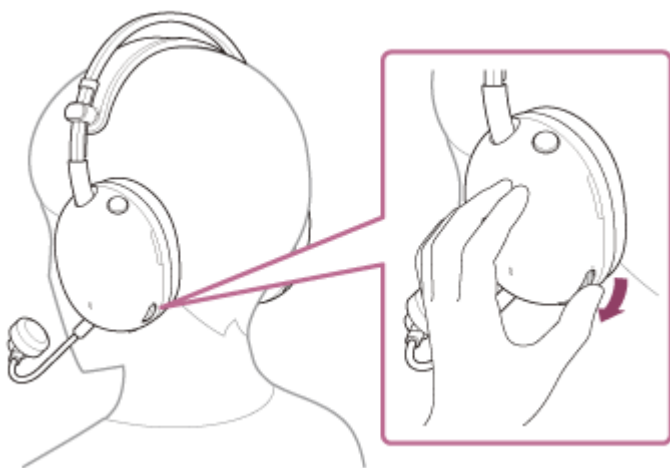


- Para aumentar o volume  
Rode o regulador do volume para o + para o lado.



- Para diminuir o volume  
Rode o regulador do volume para o – para o lado.



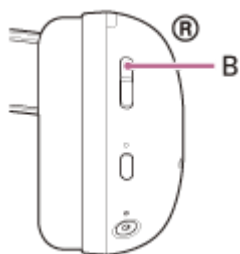


## Ajustar o equilíbrio do volume entre o jogo e a conversação (EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT)

Pode ajustar o equilíbrio do volume entre o som do jogo e a conversação por voz com o botão EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT (B).

Quando premir o botão de jogo, o som do jogo será mais fácil de ouvir.

Quando premir o botão de conversação, o som da conversação por voz será mais fácil de ouvir.



### Nota

- Alguns jogos podem não suportar o botão EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT botão.
- O botão EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT só é ativado quando estiver ligado a um computador e o interruptor deslizante no recetor USB estiver definido para "PC". O equilíbrio do volume com um dispositivo Bluetooth não pode ser ajustado.
- Defina o destino de saída de áudio para cada aplicação no seu computador da seguinte forma.  
Se as definições estiverem incorrectas, o equilíbrio do volume entre o som do jogo e a conversação por voz não é ajustado corretamente.
  - Aplicações de jogos  
[INZONE H9 II - Game]
  - Aplicações de chat  
[INZONE H9 II - Chat]
- Tenha cuidado, pois se premir o botão de conversação enquanto o dispositivo de saída de áudio do computador estiver definido da seguinte forma, o volume dos jogos será aumentado.  
[INZONE H9 II - Chat]
- Dependendo das características de voz do interlocutor ou do ruído ambiente, a qualidade do som da chamada pode ser reduzida.

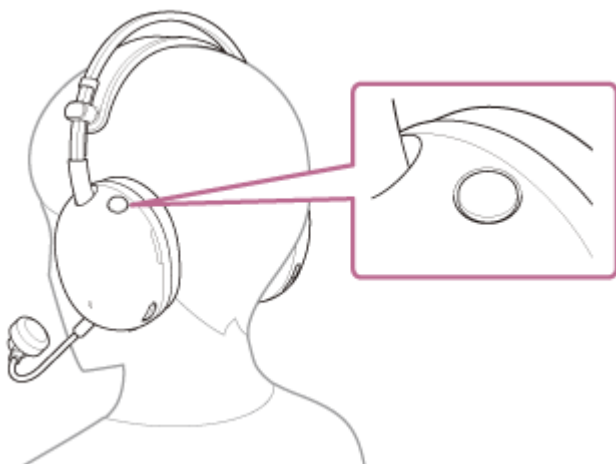
## Ligar ou desligar o microfone

Quando o microfone não estiver a ser utilizado, prima o botão para ligar ou desligar o microfone de modo a que o botão fique para fora. O microfone está desligado e não pode ser utilizado. Aparece uma linha vermelha na parte lateral do botão e o indicador de microfone ligado ou desligado na ponta do microfone acende-se a vermelho.

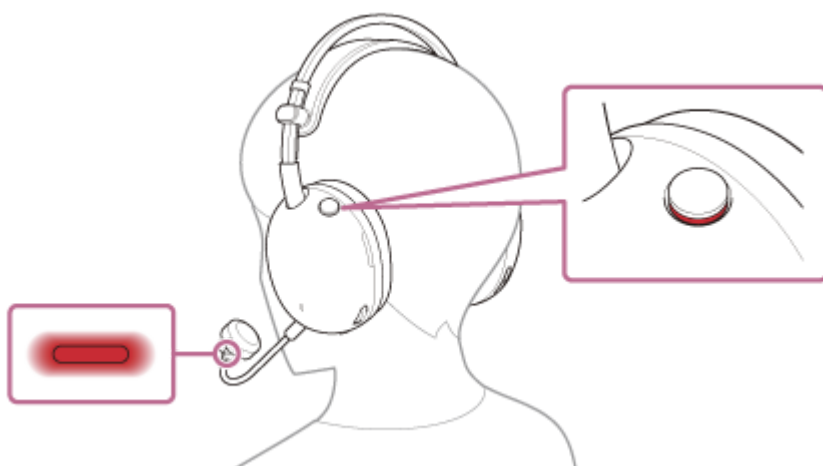
Quando utilizar o microfone, prima o botão para ligar ou desligar o microfone de modo a que o botão fique premido. O estado de microfone desligado é libertado e o microfone pode ser utilizado. A linha vermelha no lado do botão desaparece e o indicador de microfone ligado ou desligado na ponta do microfone desliga-se.



- Ligar o microfone



- Desligar o microfone



#### Nota

- Tenha cuidado para não bater nos olhos com o microfone de haste ao colocar, retirar ou utilizar os auscultadores.
- Se o auricular estiver desligado e o cabo dos auscultadores estiver ligado, o indicador de microfone ligado ou desligado não se acende, mesmo que o microfone esteja desligado.

#### Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Utilizar o cabo para auscultadores fornecido

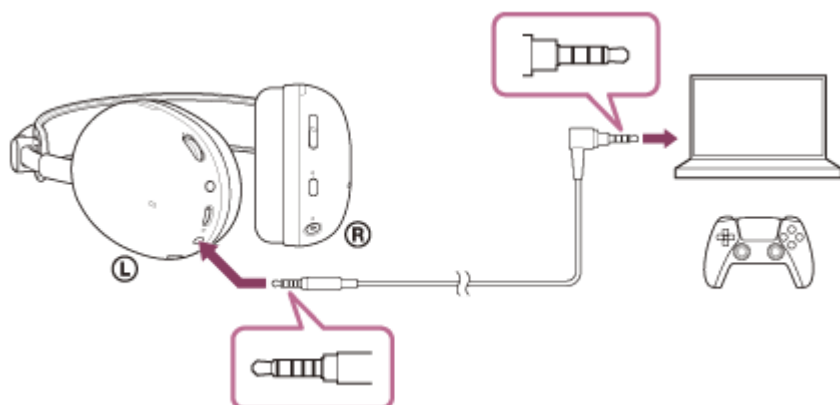
Pode utilizar os auscultadores como auscultadores com cancelamento de ruído enquanto os auscultadores estiverem ligados a um dispositivo através do cabo para auscultadores fornecido e os auscultadores estiverem ligados.

### 1 Ligue um dispositivo de reprodução à tomada de entrada para cabo para auscultadores com o cabo para auscultadores fornecido.

Ligue a ficha reta de 5 pólos ao lado do auricular e a ficha tipo L de 4 pólos ao lado do dispositivo.

O lado do dispositivo de ligação é um cabo compatível com CTIA com especificações de 4 pólos, incluindo o microfone.

- CTIA: Associação da Indústria de Telefonia Celular



## Para ajustar o volume

Funciona na parte lateral do computador ou de outro dispositivo ligado.

## Para ligar ou desligar o microfone

Consulte "[O que pode fazer quando está ligado a uma consola de jogos](#)".

Quando o auricular é desligado, o próprio microfone é silenciado, mas o indicador de microfone ligado ou desligado não se acende.

### Sugestão

- Pode ouvir música mesmo com o sistema de auscultadores desligado. Neste caso, a função de cancelamento do ruído não pode ser utilizada.
- Para utilizar a função de cancelamento do ruído/Modo som ambiente, ative o sistema de auscultadores.

### Nota

- Utilize apenas o cabo para auscultadores fornecido.
- Certifique-se de que insere o cabo até encaixar com um clique. Se a ficha não for ligada corretamente, poderá não ouvir bem o som.
- Quando se utiliza um cabo para auscultadores, as seguintes funções não podem ser utilizadas.
  - Transcetor USB
  - Função de ajuste do volume



- EQUILÍBRIO DE JOGO/CHAT função de regulação
- Função Bluetooth

- O botão de cancelamento de ruído/modo de som ambiente não pode ser utilizado quando o auricular está desligado.

---

### Tópico relacionado

- [O que pode fazer com os auscultadores de gaming](#)
- [Ativar os auscultadores](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth

Pode desfrutar de chamadas em modo mãos-livres e de conversação por voz com o auricular, sem fios, utilizando a função Bluetooth do seu dispositivo Bluetooth.

Pode ser utilizado durante a ligação a um computador ou PS5 através de uma ligação sem fios de 2,4 GHz.

### Emparelhamento

Para utilizar a função Bluetooth, é necessário registar previamente os dois aparelhos que irão estabelecer a ligação entre si. Este processo de registo é designado por "emparelhamento".

Emparelhe manualmente o sistema de auscultadores com o dispositivo.

### Ligar a um dispositivo emparelhado

Após um dispositivo estar emparelhado, não é necessário emparelhá-lo novamente. Utilize os métodos necessários para cada dispositivo para estabelecer a ligação aos auscultadores.

#### Tópico relacionado

- [Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando Bluetooth Classic](#)
- [Ligação a um smartphone Android emparelhado](#)
- [Emparelhamento e ligação com um iPhone utilizando Bluetooth Classic](#)
- [Ligar a um iPhone emparelhado](#)
- [Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth](#)
- [Ligar a um dispositivo Bluetooth emparelhado](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Ligar à “Sound Connect” app

Inicie a aplicação “Sound Connect” no seu smartphone Android/iPhone para ligar o auricular a um smartphone ou iPhone.



Sony Sound Connect 

### Nota

- A ligação com alguns smartphones e dispositivos iPhone pode tornar-se instável quando se liga utilizando a “Sound Connect” aplicação. Neste caso, siga os procedimentos descritos em [“Ligação a um smartphone Android emparelhado”](#) ou [“Ligar a um iPhone emparelhado”](#) para estabelecer a ligação aos auscultadores.

### Tópico relacionado

- [Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando Bluetooth Classic](#)
- [Ligação a um smartphone Android emparelhado](#)
- [Emparelhamento e ligação com um iPhone utilizando Bluetooth Classic](#)
- [Ligar a um iPhone emparelhado](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)
- [Instalar a “Sound Connect” aplicativo](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando Bluetooth Classic

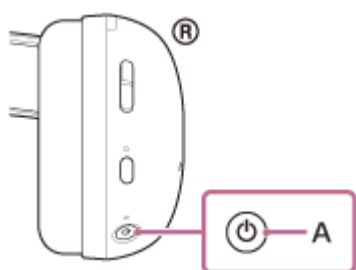
O procedimento de funcionamento para registar o aparelho ao qual se pretende ligar chama-se "emparelhamento". Quando pretender utilizar um dispositivo com os auscultadores pela primeira vez, tem de começar por fazer o emparelhamento.

Antes de iniciar o procedimento de funcionamento, verificar o seguinte.

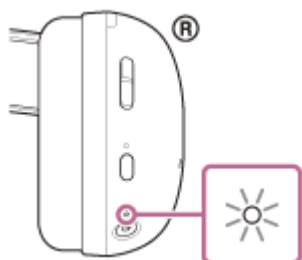
- O smartphone Android é colocado a menos de 1 m do auricular.
- Os auscultadores têm carga suficiente.
- O manual de instruções do smartphone Android está à mão.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores.

Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais.



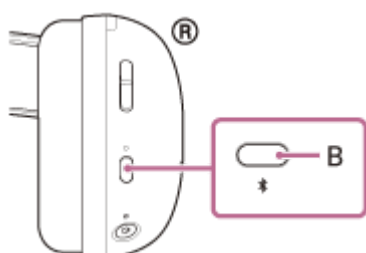
Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



Quando o indicador Bluetooth se desligar, avance para o passo 2.  
Quando o indicador Bluetooth se acender a azul, avance para o passo 3.

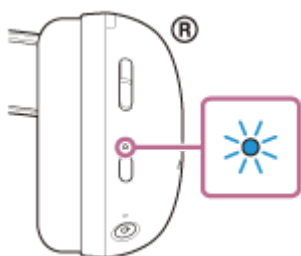
### 2 Ativar o modo Bluetooth.

Prima e mantenha premido o botão Bluetooth (B) durante cerca de 2 segundos.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está ativado.  
O indicador Bluetooth pisca duas vezes a azul e depois pisca lentamente.





O auricular entra automaticamente no modo de emparelhamento nos seguintes casos: Avançar para o passo 4.

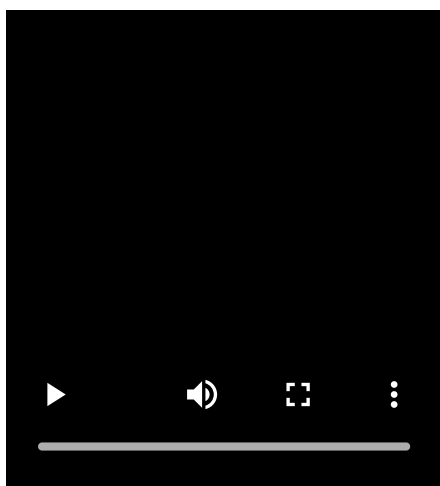
- Quando emparelha o auricular com um dispositivo pela primeira vez após a compra do auricular
- Depois de inicializar o auricular e limpar todas as informações de emparelhamento

Quando pretender emparelhar um dispositivo adicional, se o auricular já tiver informações de emparelhamento para outros dispositivos, avance para o passo 3.

### 3 Nos auscultadores, entre no modo de emparelhamento.

Prima e mantenha premido o botão Bluetooth durante cerca de 5 segundos.

O indicador Bluetooth pisca repetidamente a azul duas vezes seguidas. Ouvirá a orientação por voz “Pairing” (Emparelhamento).



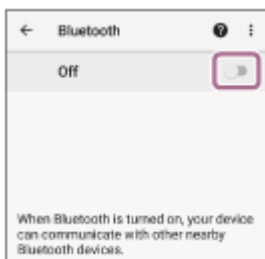
### 4 Desbloqueie o ecrã do smartphone Android se estiver bloqueado.

### 5 No ecrã do seu smartphone Android, selecione os seguintes itens. [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]

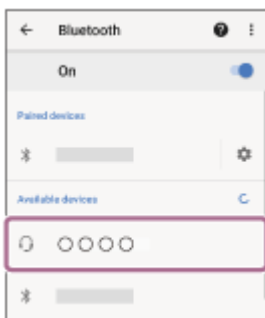


### 6 Toque no interruptor para ativar a função Bluetooth.





## 7 Toque em [INZONE H9 II].



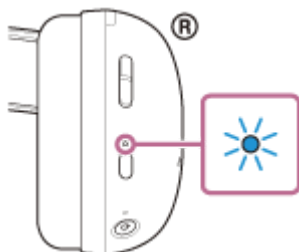
Se for necessário introduzir a palavra-passe (\*), introduza "0000".

Os auscultadores e o smartphone estão emparelhados e ligados um ao outro.

O indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos e depois passa a piscar lentamente.

Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular.

(\*) Uma chave de acesso pode ser designada por "código de acesso", "código PIN", "número PIN" ou "palavra-passe".



Se não estiverem ligados, consulte "[Ligação a um smartphone Android emparelhado](#)".

Se [INZONE H9 II] não aparecer no ecrã do seu smartphone Android, tente novamente a partir do passo 5.

### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais informações, consultar o manual de instruções fornecido com o smartphone Android.
- Para apagar todas as informações de emparelhamento Bluetooth, consulte "[Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)".

### Nota

- Se o emparelhamento não for efetuado num período de 5 minutos, o modo de emparelhamento será cancelado. Neste caso, recomeçar o procedimento de operação a partir do passo 2.
- Uma vez emparelhados os dispositivos Bluetooth, não é necessário voltar a emparelhá-los, exceto nos seguintes casos:
  - Se as informações de emparelhamento forem eliminadas, por exemplo, após uma reparação
  - Quando emparelhar o 9.º dispositivo

Os auscultadores podem ser emparelhados, no máximo, com 8 dispositivos. Se emparelhar um 9º dispositivo, as informações de emparelhamento com a data e hora de ligação mais antigas serão substituídas pelas informações do novo dispositivo.

  - Quando as informações de emparelhamento do auricular tiverem sido eliminadas do dispositivo Bluetooth ligado



- Quando o sistema de auscultadores são inicializados

Todas as informações de emparelhamento serão eliminadas. Neste caso, elimine as informações de emparelhamento dos auscultadores no dispositivo ligado e volte a emparelhá-los.

---

## Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Ligação a um smartphone Android emparelhado](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)
- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando o LE Audio

LE Audio é uma norma de comunicação de som para a tecnologia Bluetooth.

Uma ligação LE Audio dá prioridade à baixa latência, o que resulta numa menor estabilidade da ligação em comparação com uma ligação Classic Audio ligação. Se o som estiver a tremer devido a uma má receção, volte a ligar utilizando Classic Audio.

Tanto o smartphone Android como o auricular devem suportar o áudio LE.

### Dispositivos que suportam Áudio LE

Para obter as informações mais recentes sobre os dispositivos compatíveis, consulte as páginas seguintes.

- Página de suporte (para modelos de países e regiões, à exceção da China continental)
- “Sound Connect” página de descarregamento (Para modelos da China continental)

### Sobre a LE Audio

- O LE Audio suporta o codec "LC3". Quando a ligação é estabelecida utilizando o áudio LE, pode desfrutar do som de um smartphone Android com menos atraso de som.

#### 1 Instalar a aplicação “Sound Connect” no smartphone Android e ligue o auricular através de uma ligação Bluetooth.

Para mais informações sobre como ligar através de ligação Bluetooth, consulte "[Ligar à “Sound Connect” app](#)" ou "[Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando Bluetooth Classic](#)".

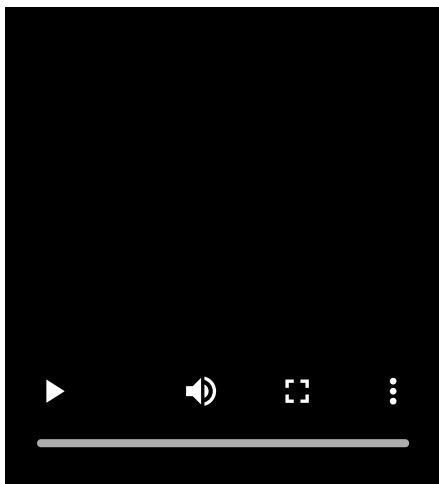
#### 2 Lançar a “Sound Connect” e seleccione os seguintes itens. [LE Audio connection setting for headphones] - [LE Audio Priority]

#### 3 No ecrã do seu smartphone Android, seleccione os seguintes itens para eliminar as informações de emparelhamento em Classic Audio. [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] - [Paired devices] - [INZONE H9 II]

#### 4 Prima e mantenha premido o botão Bluetooth durante cerca de 5 segundos para entrar no modo de emparelhamento.

Ouvirá um som de notificação a indicar que o auricular entrou no modo de emparelhamento.  
O indicador Bluetooth pisca repetidamente a azul duas vezes seguidas.





- 5 No ecrã do seu smartphone Android, selecione os seguintes itens para abrir o ecrã de definições Bluetooth.  
[Settings] - [Device connection]
- 6 Selecione [Pair new device].
- 7 Selecionar [Available devices] - [INZONE H9 II].  
Os auscultadores e o smartphone Android são emparelhados e ligados entre si.  
Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida.
- 8 Toque no ícone de definição apresentado junto ao [INZONE H9 II] ligado.
- 9 Verifique se [LE Audio] está ligado.  
Se estiver desligado, toque no interruptor para o ligar [LE Audio].
- 10 No ecrã “Sound Connect” ecrã da aplicação, verifique se [LE Audio] é apresentado por baixo do nome do auricular.

## Para terminar o LE Audio

Volte a ligar o auricular ao smartphone Android utilizando Classic Audio.

Lançar a “Sound Connect” e selecione os seguintes itens.

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

### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais informações, consultar o manual de instruções fornecido com o smartphone Android.
- Se ocorrerem falhas de som ou se a ligação estiver instável, volte a ligar utilizando Classic Audio. Após a ligação, defina o modo de qualidade de som para [Prioritize Sound Quality] ou [Prioritize Stable Connection].

---

### Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Ligação a um smartphone Android emparelhado](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)



- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)
- [Websites de assistência ao cliente](#)
- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



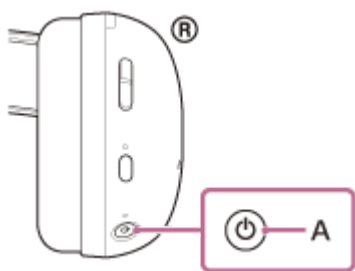
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Ligação a um smartphone Android emparelhado

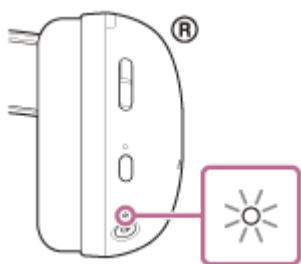
**1 Desbloqueie o ecrã do smartphone Android se estiver bloqueado.**

**2 Ligar o auricular e, em seguida, ativar o modo Bluetooth.**

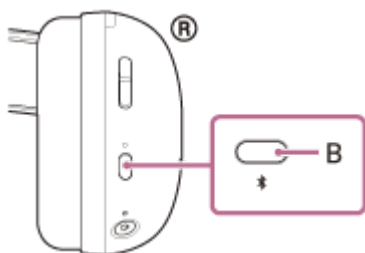
Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais para ligar o auricular.



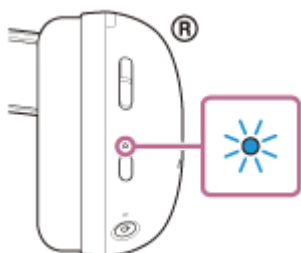
Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



Quando o indicador Bluetooth se desligar, prima e mantenha premido o botão Bluetooth (B) durante cerca de 2 segundos para ativar a função Bluetooth.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está ativado.  
O indicador Bluetooth pisca duas vezes a azul e depois pisca lentamente.



Se o sistema de auscultadores tiver sido ligado automaticamente ao último dispositivo ligado, ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida.

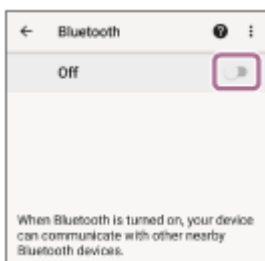


Verificar o estado da ligação no smartphone Android. Se não estiver ligado, avance para o passo 3.

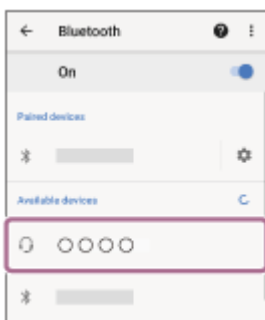
- 3** No ecrã do seu smartphone Android, selecione os seguintes itens.  
[Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]



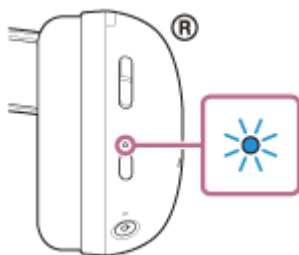
- 4** Toque no interruptor para ativar a função Bluetooth.



- 5** Toque em [INZONE H9 II].



O indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos e depois passa a piscar lentamente. Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular.



### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais informações, consultar o manual de instruções fornecido com o smartphone Android.

### Nota

- Se o último dispositivo Bluetooth ligado for colocado perto do auricular, este pode ligar-se automaticamente ao dispositivo, bastando para tal ligar o auricular. Se for esse o caso, desative a função Bluetooth no último dispositivo ligado ou desligue a alimentação.



- Se não conseguir ligar o smartphone aos auscultadores, elimine a informação de emparelhamento dos auscultadores no smartphone e efetue novamente o emparelhamento. Quanto aos procedimentos de funcionamento do seu smartphone, consulte o manual de instruções fornecido com o smartphone.

---

### Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Emparelhamento e ligação com um smartphone Android utilizando Bluetooth Classic](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Emparelhamento e ligação com um iPhone utilizando Bluetooth Classic

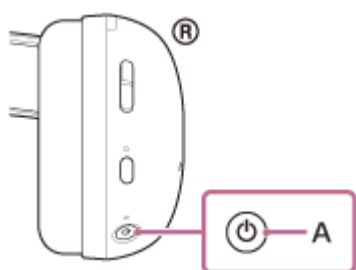
O procedimento de funcionamento para registar o aparelho ao qual se pretende ligar chama-se "emparelhamento". Quando pretender utilizar um dispositivo com os auscultadores pela primeira vez, tem de começar por fazer o emparelhamento.

Antes de iniciar o procedimento de funcionamento, verificar o seguinte.

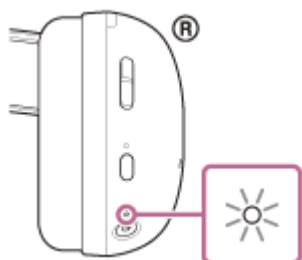
- O iPhone é colocado a menos de 1 m dos auscultadores.
- Os auscultadores têm carga suficiente.
- O manual de instruções do iPhone está à mão.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores.

Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais.



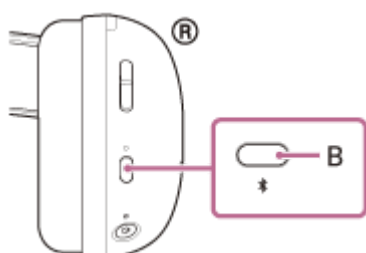
Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



Quando o indicador Bluetooth se desligar, avance para o passo 2.  
Quando o indicador Bluetooth se acender a azul, avance para o passo 3.

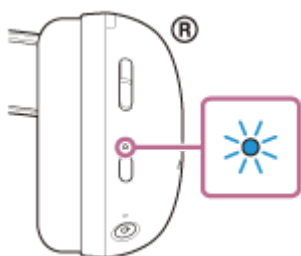
### 2 Ativar o modo Bluetooth.

Prima e mantenha premido o botão Bluetooth (B) durante cerca de 2 segundos.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está ativado.  
O indicador Bluetooth pisca duas vezes a azul e depois pisca lentamente.





O auricular entra automaticamente no modo de emparelhamento nos seguintes casos: Avançar para o passo 4.

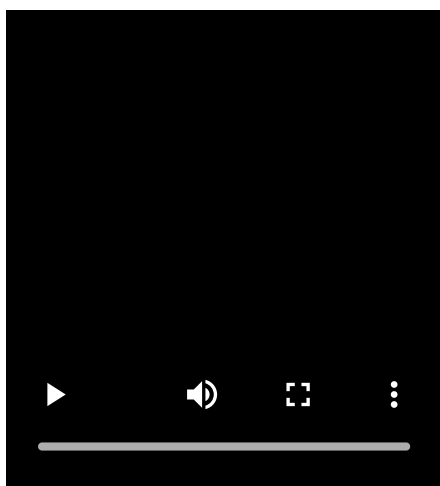
- Quando emparelha o auricular com um dispositivo pela primeira vez após a compra do auricular
- Depois de inicializar o auricular e limpar todas as informações de emparelhamento

Quando pretender emparelhar um dispositivo adicional, se o auricular já tiver informações de emparelhamento para outros dispositivos, avance para o passo 3.

### 3 Nos auscultadores, entre no modo de emparelhamento.

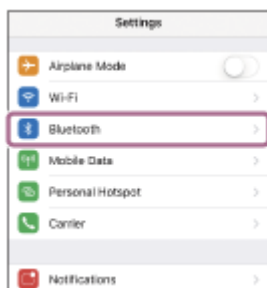
Prima e mantenha premido o botão Bluetooth durante cerca de 5 segundos.

O indicador Bluetooth pisca repetidamente a azul duas vezes seguidas. Ouvirá a orientação por voz “Pairing” (Emparelhamento).



### 4 Desbloqueie o ecrã do iPhone, se estiver bloqueado.

### 5 No ecrã do iPhone, vá para [Settings] e toque em [Bluetooth].

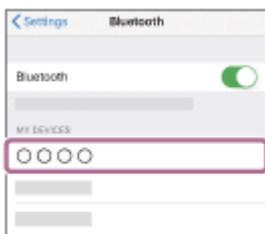


### 6 Toque no interruptor para ativar a função Bluetooth.





## 7 Toque em [INZONE H9 II].



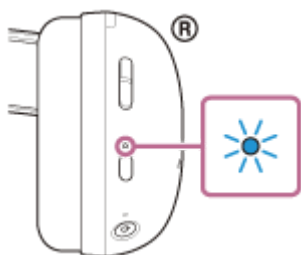
Se for necessário introduzir a palavra-passe (\*), introduza "0000".

O auricular e o iPhone são emparelhados e ligados um ao outro.

O indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos e depois passa a piscar lentamente.

Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular.

(\*) Uma chave de acesso pode ser designada por "código de acesso", "código PIN", "número PIN" ou "palavra-passe".



Se não estiverem ligados, consulte "[Ligar a um iPhone emparelhado](#)".

Se [INZONE H9 II] não aparecer no ecrã do iPhone, tente novamente a partir do passo 5.

### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais pormenores, consulte as instruções de funcionamento fornecidas com o iPhone.
- Para apagar todas as informações de emparelhamento Bluetooth, consulte "[Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)".

### Nota

- Se o emparelhamento não for efetuado num período de 5 minutos, o modo de emparelhamento será cancelado. Neste caso, recomeçar o procedimento de operação a partir do passo 2.
- Uma vez emparelhados os dispositivos Bluetooth, não é necessário voltar a emparelhá-los, exceto nos seguintes casos:
  - Se as informações de emparelhamento forem eliminadas, por exemplo, após uma reparação
  - Quando emparelhar o 9.º dispositivo

Os auscultadores podem ser emparelhados, no máximo, com 8 dispositivos. Se emparelhar um 9º dispositivo, as informações de emparelhamento com a data e hora de ligação mais antigas serão substituídas pelas informações do novo dispositivo.

  - Quando as informações de emparelhamento do auricular tiverem sido eliminadas do dispositivo Bluetooth ligado



- Quando o sistema de auscultadores são inicializados

Todas as informações de emparelhamento serão eliminadas. Neste caso, elimine as informações de emparelhamento dos auscultadores no dispositivo ligado e volte a emparelhá-los.

---

## Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Ligar a um iPhone emparelhado](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)
- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



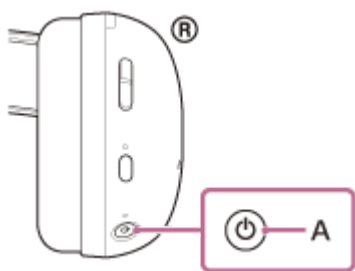
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Ligar a um iPhone emparelhado

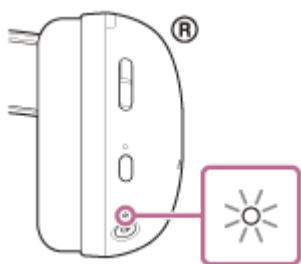
**1 Desbloqueie o ecrã do iPhone, se estiver bloqueado.**

**2 Ligar o auricular e, em seguida, ativar o modo Bluetooth.**

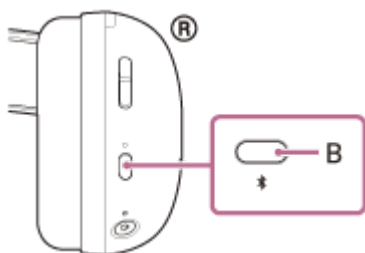
Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais para ligar o auricular.



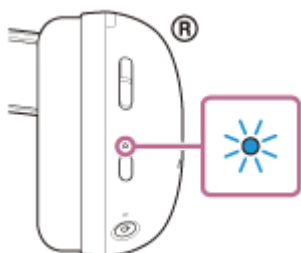
Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



Quando o indicador Bluetooth se desligar, prima e mantenha premido o botão Bluetooth (B) durante cerca de 2 segundos para ativar a função Bluetooth.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está ativado.  
O indicador Bluetooth pisca duas vezes a azul e depois pisca lentamente.

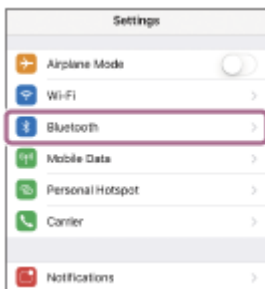


Se o sistema de auscultadores tiver sido ligado automaticamente ao último dispositivo ligado, ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida.



Verifique o estado da ligação no iPhone. Se não estiver ligado, avance para o passo 3.

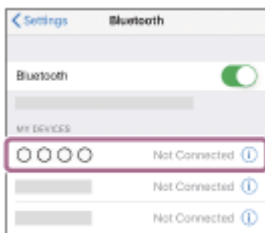
**3 No ecrã do iPhone, vá para [Settings] e toque em [Bluetooth].**



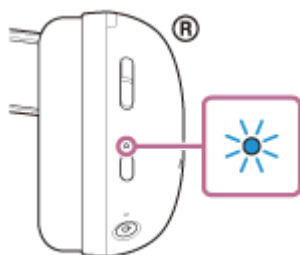
**4 Toque no interruptor para ativar a função Bluetooth.**



**5 Toque em [INZONE H9 II].**



O indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos e depois passa a piscar lentamente. Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular.



### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais pormenores, consulte as instruções de funcionamento fornecidas com o iPhone.

### Nota

- Se o último dispositivo Bluetooth ligado for colocado perto do auricular, este pode ligar-se automaticamente ao dispositivo, bastando para tal ligar o auricular. Se for esse o caso, desactive a função Bluetooth no último dispositivo ligado ou desligue a alimentação.



- Se não conseguir ligar o iPhone ao auricular, apague as informações de emparelhamento do auricular no iPhone e efectue novamente o emparelhamento. Para conhecer os procedimentos de funcionamento do iPhone, consulte o manual de instruções fornecido com o iPhone.

---

### Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Emparelhamento e ligação com um iPhone utilizando Bluetooth Classic](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth

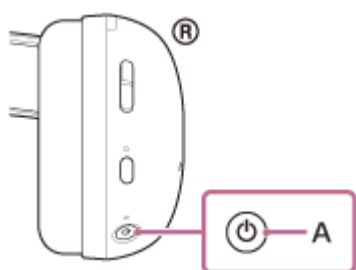
O procedimento de funcionamento para registar o aparelho ao qual se pretende ligar chama-se "emparelhamento". Quando pretender utilizar um dispositivo com os auscultadores pela primeira vez, tem de começar por fazer o emparelhamento.

Antes de iniciar o procedimento de funcionamento, verificar o seguinte.

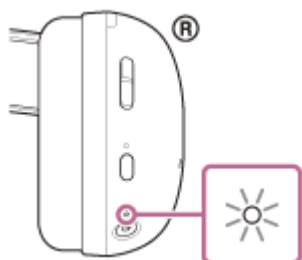
- O dispositivo Bluetooth é colocado a menos de 1 m do auricular.
- Os auscultadores têm carga suficiente.
- O manual de instruções do aparelho Bluetooth está à mão.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores.

Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais.



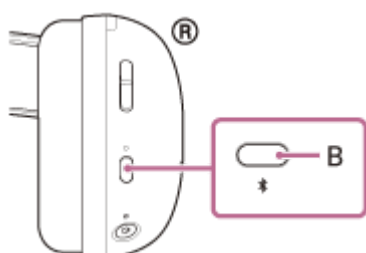
Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



Quando o indicador Bluetooth se desligar, avance para o passo 2.  
Quando o indicador Bluetooth se acender a azul, avance para o passo 3.

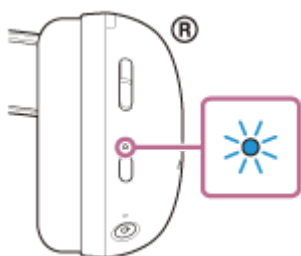
### 2 Ativar o modo Bluetooth.

Prima e mantenha premido o botão Bluetooth (B) durante cerca de 2 segundos.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está ativado.  
O indicador Bluetooth pisca duas vezes a azul e depois pisca lentamente.





O auricular entra automaticamente no modo de emparelhamento nos seguintes casos: Avançar para o passo 4.

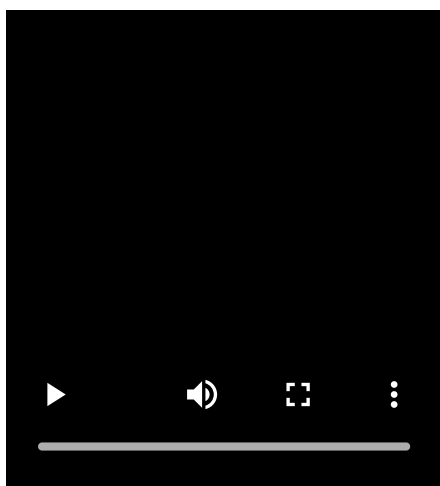
- Quando emparelha o auricular com um dispositivo pela primeira vez após a compra do auricular
- Depois de inicializar o auricular e limpar todas as informações de emparelhamento

Quando pretender emparelhar um dispositivo adicional, se o auricular já tiver informações de emparelhamento para outros dispositivos, avance para o passo 3.

### 3 Nos auscultadores, entre no modo de emparelhamento.

Prima e mantenha premido o botão Bluetooth durante cerca de 5 segundos.

O indicador Bluetooth pisca repetidamente a azul duas vezes seguidas. Ouvirá a orientação por voz “Pairing” (Emparelhamento).



### 4 Execute o procedimento de emparelhamento no dispositivo Bluetooth para procurar este auricular.

[INZONE H9 II] será apresentado na lista de dispositivos detectados no ecrã do dispositivo Bluetooth.

Se não for apresentado, repetir a partir do passo 3.

### 5 Selecione [INZONE H9 II] apresentado no ecrã do dispositivo Bluetooth para emparelhar.

Se for necessário introduzir a palavra-passe (\*), introduza “0000”.

(\*) Uma chave de acesso pode ser designada por “código de acesso”, “código PIN”, “número PIN” ou “palavra-passe”.

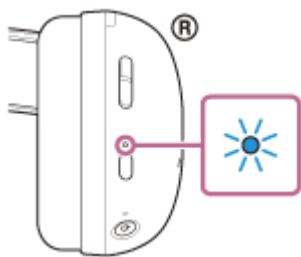
### 6 Efetuar a ligação Bluetooth a partir do dispositivo Bluetooth.

Alguns dispositivos ligam-se automaticamente aos auscultadores após o emparelhamento estar concluído.

O indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos e depois passa a piscar lentamente.

Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular.





Se não estiverem ligados, consulte [“Ligar a um dispositivo Bluetooth emparelhado”](#).

### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais pormenores, consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo Bluetooth.
- Para apagar todas as informações de emparelhamento Bluetooth, consulte ["Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica"](#).

### Nota

- Se o emparelhamento não for efetuado num período de 5 minutos, o modo de emparelhamento será cancelado. Neste caso, recomeçar o procedimento de operação a partir do passo 2.
- Uma vez emparelhados os dispositivos Bluetooth, não é necessário voltar a emparelhá-los, exceto nos seguintes casos:
  - Se as informações de emparelhamento forem eliminadas, por exemplo, após uma reparação
  - Quando emparelhar o 9.º dispositivo  
Os auscultadores podem ser emparelhados, no máximo, com 8 dispositivos. Se emparelhar um 9º dispositivo, as informações de emparelhamento com a data e hora de ligação mais antigas serão substituídas pelas informações do novo dispositivo.
  - Quando as informações de emparelhamento do auricular tiverem sido eliminadas do dispositivo Bluetooth ligado
  - Quando o sistema de auscultadores são inicializados  
Todas as informações de emparelhamento serão eliminadas. Neste caso, elimine as informações de emparelhamento dos auscultadores no dispositivo ligado e volte a emparelhá-los.

### Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Ligar a um dispositivo Bluetooth emparelhado](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)
- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

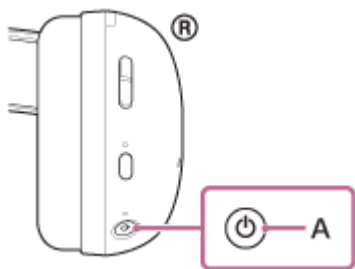


Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

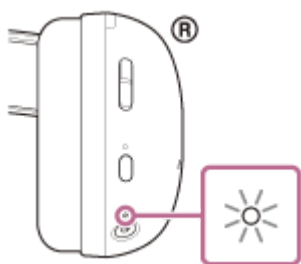
## Ligar a um dispositivo Bluetooth emparelhado

### 1 Ligar o auricular e, em seguida, ativar o modo Bluetooth.

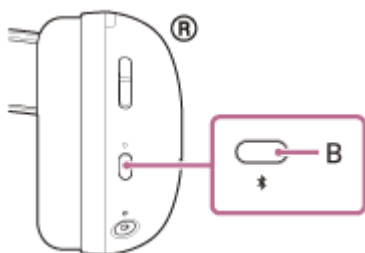
Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) durante cerca de 2 segundos ou mais para ligar o auricular.



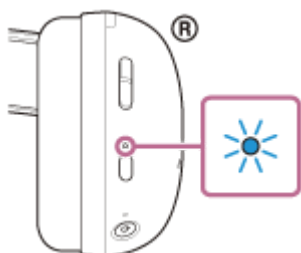
Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.  
O indicador de alimentação pisca duas vezes a branco.



Quando o indicador Bluetooth se desligar, prima e mantenha premido o botão Bluetooth (B) durante cerca de 2 segundos para ativar a função Bluetooth.



Ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está ativado.  
O indicador Bluetooth pisca duas vezes a azul e depois pisca lentamente.



Se o sistema de auscultadores tiver sido ligado automaticamente ao último dispositivo ligado, ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida.

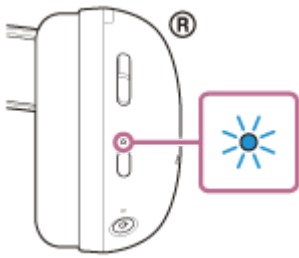
Verificar o estado da ligação no dispositivo Bluetooth. Se não estiver ligado, avance para o passo 2.



## 2 Efetuar a ligação Bluetooth a partir do dispositivo Bluetooth.

Para conhecer os procedimentos de funcionamento do seu dispositivo Bluetooth, consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo Bluetooth.

O indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul durante cerca de 5 segundos e depois passa a piscar lentamente. Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação foi estabelecida a partir do auricular.



### Sugestão

- O procedimento operacional acima é um exemplo. Para mais pormenores, consulte as instruções de funcionamento fornecidas com o dispositivo Bluetooth.

### Nota

- Se o último dispositivo Bluetooth ligado for colocado perto do auricular, este pode ligar-se automaticamente ao dispositivo, bastando ligar o auricular. Se for esse o caso, desactive a função Bluetooth no último dispositivo ligado ou desligue a alimentação.
- Se não conseguir ligar o seu dispositivo Bluetooth ao auricular, elimine as informações de emparelhamento do auricular no seu dispositivo Bluetooth e efectue novamente o emparelhamento. Para conhecer os procedimentos de funcionamento do seu dispositivo Bluetooth, consulte o manual de instruções fornecido com o dispositivo Bluetooth.

### Tópico relacionado

- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Emparelhar e ligar a um dispositivo Bluetooth](#)
- [Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth](#)
- [Desligar a ligação Bluetooth \(após a utilização\)](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Receber uma chamada

Pode falar ao telefone em modo mãos-livres através de uma ligação Bluetooth num smartphone que suporte os seguintes perfis Bluetooth.

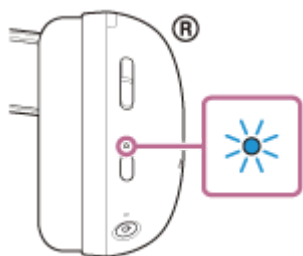
- HFP: Hands-free Profile
- HSP: Headset Profile
- CCP: Call Control Profile (\*)

(\*) Perfil de chamada áudio LE.

- Quando ligar através de Bluetooth Classicse o seu smartphone suportar HFP e HSP, defina-o para HFP.
- O procedimento de funcionamento pode variar consoante o smartphone. Consulte as instruções de operação fornecidas com o smartphone.
- Dependendo do dispositivo ligado ou da aplicação que está a utilizar, as funções podem não funcionar corretamente mesmo que tente utilizá-las com os auscultadores.

## Toque

Quando uma chamada é recebida, ouve-se um toque no auricular e o indicador Bluetooth pisca rapidamente a azul.



Dependendo do dispositivo ligado ou da aplicação que estiver a utilizar, o indicador pode não piscar quando receber uma chamada.

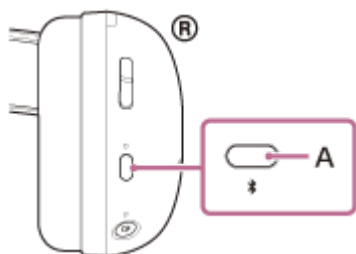
Dependendo do seu smartphone, irá ouvir um dos seguintes toques de chamada.

- Toque de chamada definido nos auscultadores
- Toque de chamada definido no smartphone
- Toque apenas para uma ligação Bluetooth definida no smartphone

**1 Ligue previamente o auricular a um smartphone através de uma ligação Bluetooth.**

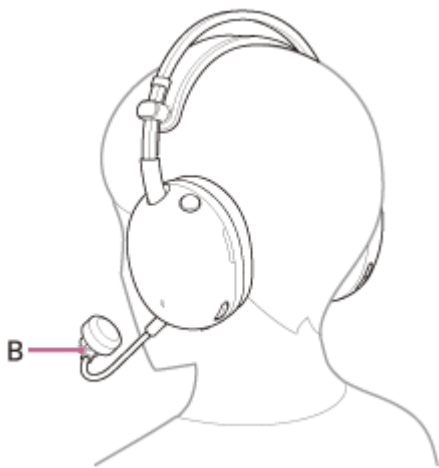
**2 Quando ouvir o toque, prima o botão Bluetooth (A) no auricular e receba a chamada.**

Quando receber uma chamada durante a reprodução de música, a reprodução entra em pausa e o sistema de auscultadores emite um toque de chamada.





Pode falar utilizando o microfone de haste (B) do auricular.

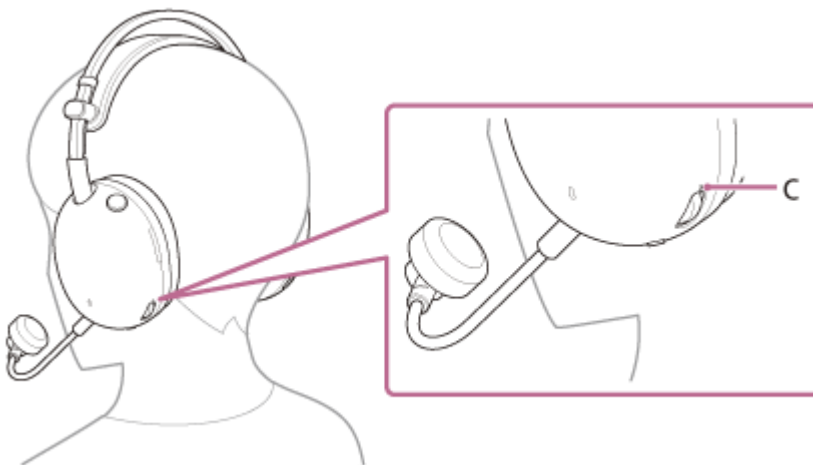


### **Se não for emitido um toque através dos auscultadores**

- O auricular não pode ser ligado ao smartphone através de HFP, HSP ou CCP. Verifique o estado da ligação no smartphone.
- Verificar o volume do auricular.
- Se a reprodução de música não entrar em pausa automaticamente, coloque a reprodução em pausa no sistema de auscultadores.

### **3 Ajuste o volume utilizando o botão de volume do auricular.**

Existe um ponto tátil (C) na + lado.



### **4 Quando terminar a chamada telefónica, prima o botão Bluetooth no auricular para terminar a chamada.**

Se receber uma chamada durante a reprodução de música, a reprodução de música é retomada automaticamente após terminar a chamada.

#### **Sugestão**

- Ajustar o volume com o dispositivo ligado e o auricular.

#### **Nota**

- Se a sua voz não chegar ao outro interlocutor, verifique o seguinte.
  - O microfone não está desligado
  - O microfone regulável é inserido até ouvir um estalido



- Consoante o dispositivo ligado ou a aplicação de reprodução de música que estiver a utilizar, quando receber uma chamada durante a reprodução de música, a reprodução poderá não ser retomada automaticamente mesmo após terminar a chamada.
- Utilize um smartphone a, pelo menos, 50 cm de distância dos auscultadores. Poderá ocorrer ruído se os auscultadores e o smartphone estiverem demasiado próximos.
- A sua voz será ouvida a partir do auricular através do microfone de haste do auricular (função Sidetone). Neste caso, os sons ambientes ou os sons do procedimento de funcionamento dos auscultadores podem ser ouvidos através dos auscultadores, mas não se trata de uma avaria.

---

## Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)
- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Fazer uma chamada](#)
- [Funções para uma chamada](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Fazer uma chamada

Pode falar ao telefone em modo mãos-livres através de uma ligação Bluetooth num smartphone que suporte os seguintes perfis Bluetooth.

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

(\*) Perfil de chamada áudio LE.

- Quando ligar através de Bluetooth Classicse o seu smartphone suportar HFP e HSP, defina-o para HFP.
- O procedimento de funcionamento pode variar consoante o smartphone. Consulte as instruções de operação fornecidas com o smartphone.
- Dependendo do dispositivo ligado ou da aplicação que está a utilizar, as funções podem não funcionar corretamente mesmo que tente utilizá-las com os auscultadores.

### 1 Ligue o auricular a um smartphone através de uma ligação Bluetooth.

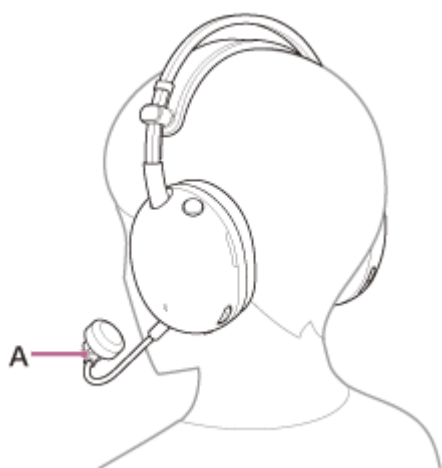
### 2 Faça uma chamada telefónica através do seu smartphone.

Ao fazer uma chamada, ouve-se um sinal de chamada dos auscultadores.

Se fizer uma chamada durante a reprodução de música, a reprodução entra em pausa.

Se não ouvir um sinal de chamada através dos auscultadores, mude o dispositivo de chamada para os auscultadores utilizando o smartphone.

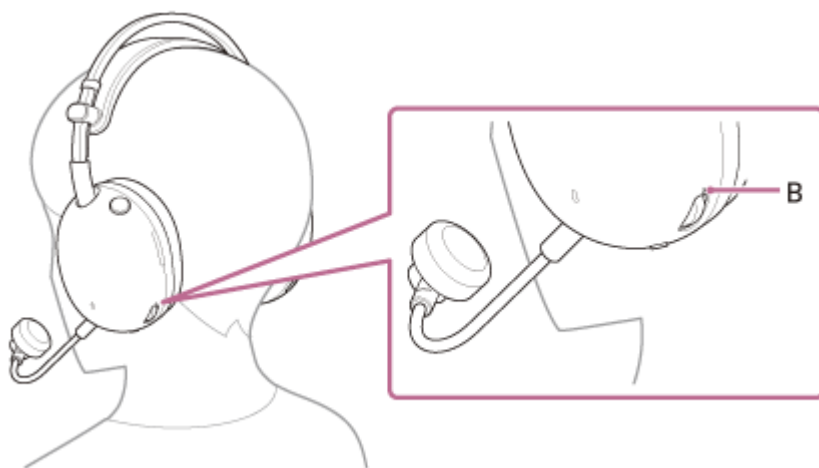
Pode falar utilizando o microfone de haste (A) do auricular.



### 3 Ajuste o volume utilizando o regulador de volume do auricular.

Existe um ponto tátil (B) na + lado.





#### 4 Quando terminar a chamada telefônica, prima o botão Bluetooth no auricular para terminar a chamada.

Se fez uma chamada durante a reprodução de música, a reprodução de música é retomada automaticamente após terminar a chamada.

### Sugestão

- Ajuste o volume com o dispositivo ligado e o auricular.

### Nota

- Se a sua voz não chegar ao outro interlocutor, verifique o seguinte.
  - O microfone não está desligado
  - O microfone regulável é inserido até ouvir um estalido
- Dependendo do dispositivo ligado ou da aplicação de reprodução de música que estiver a utilizar, quando fizer uma chamada durante a reprodução de música, a reprodução poderá não ser retomada automaticamente mesmo após terminar a chamada.
- Utilize um smartphone a, pelo menos, 50 cm de distância dos auscultadores. Poderá ocorrer ruído se os auscultadores e o smartphone estiverem demasiado próximos.
- A sua voz será ouvida a partir do auricular através do microfone de haste do auricular (função Sidetone). Neste caso, os sons ambientes ou os sons do procedimento de funcionamento dos auscultadores podem ser ouvidos através dos auscultadores, mas não se trata de uma avaria.

### Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)
- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Receber uma chamada](#)
- [Funções para uma chamada](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Funções para uma chamada

As funções disponíveis durante uma chamada poderão depender do perfil suportado pelo seu smartphone. Além disso, mesmo que o perfil seja o mesmo, as funções disponíveis poderão depender do smartphone.

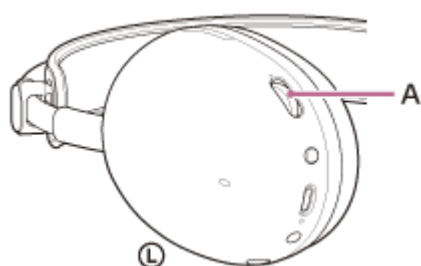
Dependendo do dispositivo ligado ou da aplicação que está a utilizar, as funções podem não funcionar corretamente mesmo que tente utilizá-las com os auscultadores.

Consulte as instruções de operação fornecidas com o smartphone.

### Quando os perfis suportados são HFP e CCP

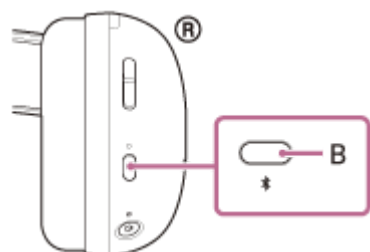
- HFP: Hands-free Profile
- CCP: Call Control Profile

Pode utilizar o seletor de volume (A) para executar os seguintes procedimentos operacionais.



- Para aumentar o volume  
Rode o regulador do volume para o + para o lado.
- Para diminuir o volume  
Rode o regulador do volume para o – para o lado.

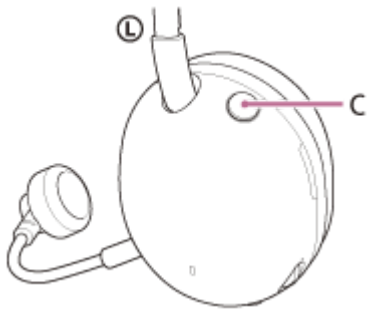
Pode utilizar o botão Bluetooth (B) para efetuar os seguintes procedimentos operacionais.



- Para receber uma chamada  
Durante uma chamada recebida, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.
- Para rejeitar uma chamada  
Durante uma chamada recebida, prima e mantenha premido o botão Bluetooth durante cerca de 2 segundos.
- Para terminar uma chamada  
Durante uma chamada, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.
- Para cancelar uma chamada efectuada  
Durante uma chamada efectuada, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.

Pode utilizar o botão de ligar ou desligar o microfone (C) para efetuar os seguintes procedimentos operacionais.





- Para ligar o microfone  
Prima o botão para ligar ou desligar o microfone de forma a que o botão fique pressionado.
- Para desligar o microfone  
Prima o botão para ligar ou desligar o microfone de modo a que o botão fique para fora.

## **Quando o perfil suportado é HSP**

- HSP: Headset Profile

### **Pode utilizar o seletor de volume para executar os seguintes procedimentos operacionais.**

- Para aumentar o volume  
Rode o regulador do volume para o + para o lado.
- Para diminuir o volume  
Rode o regulador do volume para o – para o lado.

### **Pode utilizar o botão Bluetooth para efetuar os seguintes procedimentos operacionais.**

- Para receber uma chamada  
Durante uma chamada recebida, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.
- Para terminar uma chamada  
Durante uma chamada, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.
- Para cancelar uma chamada efectuada  
Durante uma chamada efectuada, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.

### **Pode utilizar o botão de ligar ou desligar o microfone para efetuar os seguintes procedimentos operacionais.**

- Para ligar o microfone  
Prima o botão para ligar ou desligar o microfone de modo a que o botão fique pressionado.
- Para desligar o microfone  
Prima o botão para ligar ou desligar o microfone de modo a que o botão fique para fora.

---

## **Tópico relacionado**

- [Localização e função das peças](#)
- [Receber uma chamada](#)
- [Fazer uma chamada](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].







Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Ouvir música a partir de um dispositivo através de uma ligação Bluetooth

Se o seu dispositivo Bluetooth suportar os seguintes perfis, pode ouvir música e controlar o dispositivo a partir do auricular através de uma ligação Bluetooth.

- A2DP: Advanced Audio Distribution Profile  
Pode usufruir da música de alta qualidade sem fios.
- AVRCP: Audio Video Remote Control Profile  
Pode ajustar o volume e outras definições.

O procedimento de funcionamento pode variar consoante o dispositivo Bluetooth. Consulte as instruções de funcionamento fornecidas com o dispositivo Bluetooth.

### 1 Ligar o auricular a um dispositivo Bluetooth.

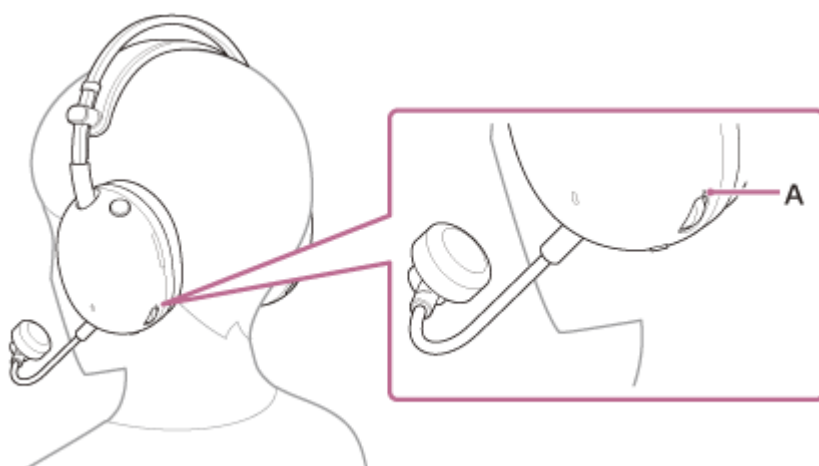
### 2 Coloque o sistema de auscultadores nos seus ouvidos.

Consulte "[Utilizar o sistema de auscultadores](#)" para saber como colocar o auricular nos ouvidos.

### 3 Utilize o dispositivo Bluetooth para iniciar a reprodução e ajuste o volume para um nível moderado.

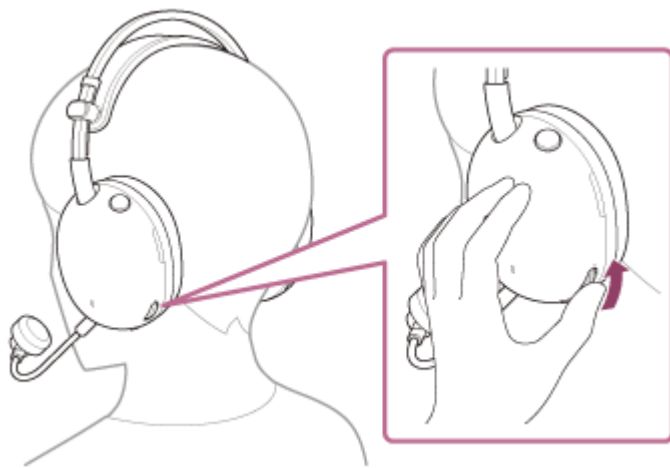
### 4 Ajuste o volume utilizando o regulador de volume do auricular.

Existe um ponto tátil (A) na + lado.

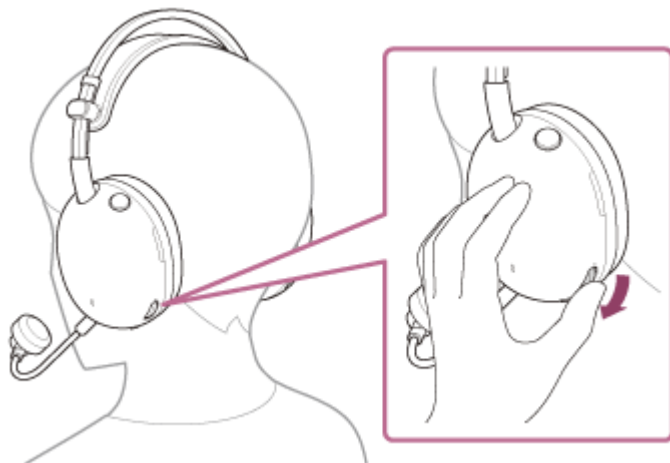


- Para aumentar o volume  
Rode o regulador do volume para o + para o lado.





- Para diminuir o volume  
Rode o regulador do volume para o – para o lado.



Quando o volume atinge o máximo ou o mínimo, ouve-se um som de notificação.

### Sugestão

- O auricular suporta a proteção de conteúdos SCMS-T. Pode desfrutar de música e de outros tipos de áudio no auricular a partir de um dispositivo como um televisor portátil que suporte a proteção de conteúdos SCMS-T.
- Ajustar o volume com o dispositivo ligado e o auricular.

### Nota

- Se a condição de comunicação for má, o dispositivo Bluetooth pode funcionar mal em resposta ao procedimento de funcionamento do auricular.

### Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)
- [Como estabelecer uma ligação sem fios a dispositivos Bluetooth](#)
- [Controlar o dispositivo áudio \(ligação Bluetooth\)](#)
- [Utilizar a função de cancelamento do ruído](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)





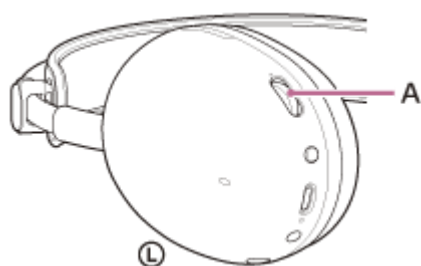


Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Controlar o dispositivo áudio (ligação Bluetooth)

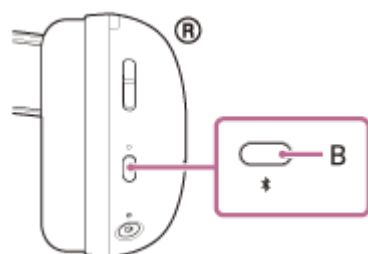
Se o seu dispositivo Bluetooth suportar a função de funcionamento do perfil AVRCP, estão disponíveis os seguintes procedimentos de funcionamento. As funções disponíveis podem variar consoante o dispositivo Bluetooth, pelo que deve consultar o manual de instruções fornecido com o dispositivo.

Pode utilizar o seletor de volume (A) para executar os seguintes procedimentos operacionais.



- Para aumentar o volume  
Rode o regulador do volume para o + para o lado.
- Para diminuir o volume  
Rode o regulador do volume para o – para o lado.

Pode utilizar o botão Bluetooth (B) para efetuar os seguintes procedimentos operacionais.



- Para tocar música  
Enquanto estiver em pausa, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.
- Para colocar a música em pausa  
Durante a reprodução, prima o botão Bluetooth uma vez por breves instantes.
- Para saltar para o início da faixa seguinte  
Prima rapidamente o botão Bluetooth duas vezes. ( ● ● )
- Para saltar para o início da faixa anterior (ou da faixa atual durante a reprodução)  
Prima rapidamente o botão Bluetooth 3 vezes. ( ● ● ● )

### Nota

- Se a condição de comunicação for má, o dispositivo Bluetooth pode funcionar mal em resposta ao procedimento de funcionamento do auricular.
- As funções disponíveis podem variar consoante o dispositivo ligado, o software de música ou a aplicação que utilizar. Em alguns casos, o aparelho pode funcionar de forma diferente ou não funcionar, mesmo que sejam efectuados os procedimentos de funcionamento acima descritos.



---

## Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Sobre 360 Reality Audio

### O que é 360 Reality Audio?

360 Reality Audio é uma nova experiência musical que utiliza a tecnologia de áudio tridimensional 360 da Sony. As informações posicionais são associadas a cada fonte de som, como vozes, coro e instrumentos musicais, e são colocadas num espaço esférico. Os ouvintes podem sentir um campo de som tridimensional como se estivessem imersos num espetáculo ao vivo dos artistas.

### Condições de utilização

Descarregue e utilize uma aplicação de serviço de streaming de música que suporte 360 Reality Audio no seu smartphone ou tablet equipado com iOS ou Android. A aplicação pode exigir o pagamento de uma taxa. Ao otimizar o campo sonoro e a característica acústica dos auscultadores com a aplicação "Sound Connect" aplicação, pode desfrutar de uma sensação de realidade mais realista.

Para saber mais sobre a 360 Reality Audio, consulte o seguinte website:

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

#### Nota

- O serviço não está disponível em alguns países e regiões.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Desligar a ligação Bluetooth (após a utilização)

### 1 Desligue a ligação Bluetooth accionando o dispositivo Bluetooth.

Ouvirá um som de notificação a indicar que a ligação Bluetooth foi desligada.

### 2 Desligue o modo Bluetooth ou desligue o auricular.

Quando desligar o modo Bluetooth, ouvirá um som de notificação a indicar que o modo Bluetooth está desligado.  
Quando desligar o auricular, ouvirá um som de notificação a indicar que o auricular está a ser desligado.

### Sugestão

- Quando terminar de reproduzir música, a ligação Bluetooth pode terminar automaticamente, dependendo do dispositivo Bluetooth.

### Tópico relacionado

- [Desativar os auscultadores](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Acerca do modo de qualidade de som

Podem ser seleccionados os seguintes 2 modos de qualidade de som durante a reprodução Bluetooth. Pode alterar as definições e verificar o modo de qualidade de som com a “Sound Connect” aplicação.

Isto é eficaz durante a reprodução de música através de uma ligação Bluetooth.

**Prioritize Sound Quality:** Dá prioridade à qualidade do som (predefinição).

**Prioritize Stable Connection:** Dá prioridade a uma ligação estável.

- Quando pretender dar prioridade à qualidade do som, selecione [Prioritize Sound Quality].
- Se a ligação for instável, por exemplo, quando apenas é produzido um som intermitente, selecione [Prioritize Stable Connection].

### Nota

- O tempo de reprodução pode ser reduzido, dependendo da qualidade do som e das condições de utilização dos auscultadores.
- Dependendo das condições ambientais na área onde está a utilizar o auricular, pode ocorrer som intermitente mesmo que [Prioritize Stable Connection] estiver seleccionado.

## Tópico relacionado

- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Codecs suportados

---

Um codec é um "algoritmo de codificação de áudio" utilizado na transmissão de som sem fios através de uma ligação Bluetooth.

Os auscultadores suportam os codecs a seguir apresentados.

Quando ligado utilizando Classic Audio através de uma ligação A2DP (para reprodução de música): SBC, AAC

Quando ligado através de áudio LE: LC3

- SBC

Esta é uma abreviatura de Subband Codec.

A SBC é a tecnologia de codificação de áudio padrão utilizada nos dispositivos Bluetooth.

Todos os dispositivos Bluetooth suportam SBC.

- AAC

Esta é uma abreviatura de Advanced Audio Coding.

O AAC é utilizado principalmente em produtos Apple, como o iPhone, que pode proporcionar uma qualidade de som superior à do SBC.

- LC3

Esta é uma abreviatura de Low Complexity Communication Codec.

O LC3 é um codec para áudio LE e consegue uma transmissão de baixa latência.

Quando a música é enviada em SBC ou AAC a partir de um dispositivo ligado através de Classic Audio o auricular reproduz automaticamente música no mesmo codec.

Se o dispositivo ligado suportar um codec de qualidade de som superior ao SBC, poderá ser necessário definir previamente o dispositivo para desfrutar de música com o codec pretendido a partir dos codecs suportados. Se o dispositivo ligado suportar um codec de qualidade superior ao SBC, pode desfrutar de música no seu codec preferido a partir dos codecs suportados.

Para obter informações sobre como definir o codec, consulte as instruções de operação fornecidas com o dispositivo.

---

### Tópico relacionado

- [Acerca do modo de qualidade de som](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## O que pode fazer com “INZONE Hub”

Quando liga um computador com o software “INZONE Hub” software instalado e o auricular com o transceptor USB, pode fazer o seguinte.

- Verificar e atualizar a versão do software do auricular
- Visualizar a carga restante da bateria do auricular
- Ajustar o volume durante a reprodução de música ou chamada telefónica
- Definir o equilíbrio do volume entre um jogo e o chat
- Selecionar a definição do equalizador
- Personalizar a definição do equalizador
- Ajustar a gama dinâmica
- Ativar ou desativar o som espacial
- Personalizar as definições de som espacial
- Ajustar a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente (controlo do som ambiente)
- Selecionar o padrão de comutação ao mudar a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente no auricular
- Definir a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente ao ligar o auricular
- Ajustar o volume do microfone
- Ajustar o volume do sidetone
- Visualizar o estado ligado ou desligado do microfone
- Teste do microfone
- Definir o volume de entrada do microfone para ser constante (CONTROLO DE GANHO AUTO)
- Criar e guardar um perfil de som
- Exportação e importação de perfis de som
- Integração com aplicações de jogos
- Definir o desligamento automático
- Definir o modo de arranque Bluetooth quando o auricular é ligado
- Registar o produto
- Mudar o idioma do guia por voz
- Ativar ou desativar o som de notificação e a orientação por voz

Para mais informações sobre “INZONE Hub” consulte o seguinte URL.

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

### Nota

- Quando o dispositivo de saída de áudio do computador está definido para [INZONE H9 II - Chat], as definições de som são desactivadas. Verifique se está definido para [INZONE H9 II - Game].
- Quando utilizar o cabo dos auscultadores, o “INZONE Hub” software não pode ser utilizado.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, seleccione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Instalação “INZONE Hub”

---

**1 Descarregue o “INZONE Hub” software a partir do sítio de apoio e instale-o no seu computador.**

Para mais informações, consulte o seguinte URL.

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

Sistema operativo compatível: Windows 10 ou posterior

**2 Após a instalação, inicie o “INZONE Hub”.**

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação

Quando liga o smartphone com a aplicação “Sound Connect” instalada e o auricular através de uma ligação Bluetooth, estão disponíveis as funções abaixo indicadas.

- Verificar a versão do software do auricular
- Visualizar a carga restante da bateria do auricular
- Ajustar o volume durante a reprodução de música ou chamada telefónica
- Selecionar a definição do equalizador
- Personalizar a definição do equalizador
- Ajustar a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente (Ambient Sound Control)
- Selecionar o padrão de comutação ao mudar a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente no auricular
- Definir a 360 Reality Audio função
- Definir a ligação de áudio LE para o auricular
- Visualizar a ligação do codec de ligação Bluetooth
- Definir o modo de ligação Bluetooth (modo de qualidade de som)
- Desativar os auscultadores
- Mudar o idioma do guia por voz
- Ativar ou desativar o som de notificação e a orientação por voz
- Definir o desligamento automático
- Registo e visualização de informações sobre a utilização do auricular
- Reproduzir e colocar música em pausa, saltar para o início da faixa anterior ou da faixa atual e saltar para o início da faixa seguinte
- Fazer cópias de segurança e restaurar as definições

### Sugestão

- O procedimento de funcionamento da aplicação “Sound Connect” difere consoante o dispositivo de áudio. As especificações da aplicação e o design do ecrã podem ser alterados sem aviso prévio.

### Tópico relacionado

- [Instalar a “Sound Connect” aplicativo](#)
- [Acerca da orientação por voz](#)
- [Utilizar o sistema de auscultadores](#)
- [Codecs suportados](#)
- [Verificar a carga restante da bateria](#)
- [Utilizar a função de cancelamento do ruído](#)
- [Ouvir o som ambiente enquanto joga \(Modo de som ambiente\)](#)
- [Sobre 360 Reality Audio](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Instalar a “Sound Connect” aplicativo

### 1 Descarregue a “Sound Connect” e instale a aplicação no seu smartphone.

Os modelos para países e regiões, exceto a China continental, podem ser descarregados da Google Play™ loja ou App Store.



### 2 Depois de instalar a aplicação, inicie a “Sound Connect” aplicação.

## Tópico relacionado

- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Aceder a informações de apoio a partir da “Sound Connect” aplicação

---

Pode aceder às informações de apoio mais recentes a partir da “Sound Connect” aplicação.

- 1** Toque em [Help] no ecrã da “Sound Connect” ecrã da aplicação para ver a página de apoio.
- 2** Selecione o item que desejar.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Aplicações e locais de armazenamento onde a função de equalizador pode ser definida

O auricular tem dois tipos de equalizadores: um que é ativado através de "INZONE Hub" e outro que é mantido no auricular através da aplicação "Sound Connect" aplicação. O equalizador é ativado de acordo com o método de ligação dos auscultadores, como se mostra abaixo.

Ligação	Aplicações que podem definir a função de equalizador	Onde guardar as definições do equalizador	Observações
Transcetor USB: PC (1)	INZONE Hub	INZONE Hub equalizador	
Transcetor USB: OTHER (1)	Sound Connect	Equalizador da unidade principal	As definições podem ser efectuadas utilizando a "Sound Connect" apenas quando ligado por Bluetooth. As definições do equalizador registadas na "Sound Connect" são guardadas na unidade principal e permanecem válidas mesmo quando o Bluetooth não está ligado.
Função Bluetooth (1)(2)	Sound Connect	Equalizador da unidade principal	
Cabo dos auscultadores ligado: A alimentação está ligada	Não suportado	Não suportado	
Cabo dos auscultadores ligado: A alimentação está desligada	Não suportado	Não suportado	

(1) Quando um transcetor USB e a função Bluetooth estão ligados em simultâneo, o equalizador é ativado em cada caminho.

(2) O equalizador não funciona no áudio da chamada utilizando a aplicação de chamada padrão instalada na versão inicial do smartphone.

### Nota

- O equalizador da unidade principal não pode ser utilizado quando o transcetor USB está ligado a um dispositivo que não seja um computador com o interruptor definido para "PC". Quando ligar a um dispositivo que não seja um computador, certifique-se de que muda o interruptor no transcetor USB para "OTHER".







Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Como manter o software atualizado (para uma utilização confortável dos auscultadores)

---

Instale o software mais recente do auricular utilizando “INZONE Hub” para usufruir de novas funções ou para resolver um determinado número de problemas com o auricular.

Utilize sempre os auscultadores com o software mais recente instalado.

Para saber mais sobre o software mais recente dos auscultadores e saber como atualizar o software, consulte as informações no website de suporte.

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

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



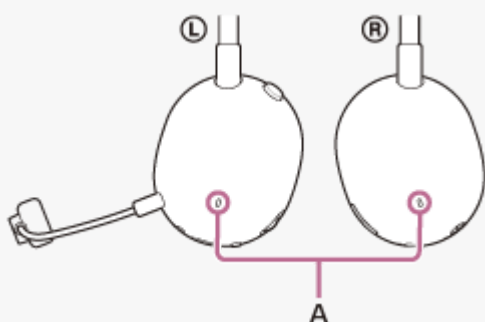
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## O que é o cancelamento do ruído?

A função de cancelamento de ruído reduz os ruídos exteriores circundantes, tais como os ruídos dos veículos ou os ruídos dos aparelhos de ar condicionado no interior. Esta tecnologia gera um som antifase para cancelar os ruídos externos circundantes.

### Nota

- Dependendo do tipo de ruído ou se for utilizado num ambiente muito silencioso, pode não sentir os efeitos do cancelamento do ruído ou pode sentir que algum ruído é aumentado.
- Quando estiver a utilizar os auscultadores, dependendo da forma como utiliza os auscultadores, os efeitos da função de cancelamento do ruído podem diminuir ou pode ser ouvido um bip (feedback). Neste caso, retire os auscultadores e volte a colocá-los nos ouvidos.
- A função de cancelamento do ruído funciona principalmente para ruído numa banda de frequências baixas, como veículos e sistemas de ar condicionado. Apesar de o ruído ser reduzido, não é completamente cancelado.
- Quando utiliza os auscultadores num automóvel ou autocarro, o ruído poderá variar em função das condições da estrada.
- Os smartphones poderão causar interferência e ruído. Se isso acontecer, afaste os auscultadores ainda mais do smartphone.
- Não tape a parte do microfone (A) do auricular esquerdo ou direito com a mão, etc. O efeito da função de cancelamento do ruído ou do Modo som ambiente pode não funcionar corretamente ou poderá ser emitido um bip (feedback). Se isto acontecer, retire a sua mão ou qualquer outro objeto da área esquerda ou direita do microfone.



Para obter mais detalhes sobre a utilização da função de cancelamento do ruído, consulte o seguinte Tópico Relacionado.

### Tópico relacionado

- [Utilizar a função de cancelamento do ruído](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

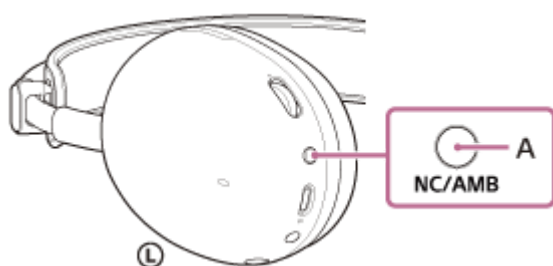
## Utilizar a função de cancelamento do ruído

Pode usar a função de cancelamento do ruído para usufruir de jogos ou música sem ser perturbado pelo ruído ambiente.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores.

Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.

### 2 Prima o botão Cancelamento de ruído/Modo de som ambiente (A) para alterar as definições da função de cancelamento de ruído.



De cada vez que premir o botão, a função é comutada da seguinte forma.

A função de cancelamento de ruído está activada e o modo de som ambiente está desativado.  
Ouve-se um som de notificação que indica que a função foi alterada.



O modo de som ambiente está ativado e a função de cancelamento de ruído está desactivada.  
Ouve-se um som de notificação que indica que a função foi alterada.

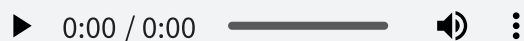


A função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente estão desactivados.  
Ouve-se um som de notificação que indica que a função foi alterada.

## Verificar o som de notificação

Pode não ser reproduzido em nenhum navegador, exceto nos mais recentes.

- Quando a função de cancelamento de ruído está activada

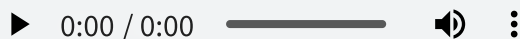


- Quando o modo de som ambiente está ativado





- Quando a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente estão desactivados



### Sugestão

- A função de cancelamento de ruído pode ser utilizada mesmo que a ligação seja alterada de um emissor-recetor USB ou de uma ligação Bluetooth para uma ligação por cabo dos auscultadores.
- Nas definições de fábrica, a função de cancelamento de ruído é desactivada quando o auricular é ligado. Esta definição pode ser alterada utilizando os botões “INZONE Hub” ou “Sound Connect” .
- Também pode ativar ou desativar a função de cancelamento de ruído e alterar as definições da função de cancelamento de ruído e do modo de som ambiente com os botões “INZONE Hub” ou “Sound Connect” aplicação.
- O “INZONE Hub” ou “Sound Connect” permite-lhe definir uma combinação dos três modos seguintes. Se seleccionar vários modos, pode alternar entre eles sequencialmente premindo o botão de cancelamento de ruído/Modo de som ambiente.
  - Função de cancelamento de ruído activada
  - Modo de som ambiente ativado
  - Função de cancelamento de ruído e modo de som ambiente desactivados

---

### Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)
- [Ativar os auscultadores](#)
- [Utilizar o sistema de auscultadores](#)
- [O que é o cancelamento do ruído?](#)
- [Ouvir o som ambiente enquanto joga \(Modo de som ambiente\)](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

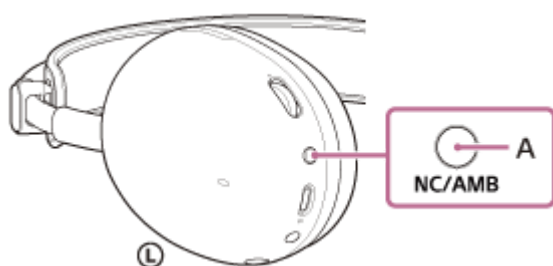
## Ouvir o som ambiente enquanto joga (Modo de som ambiente)

Pode ouvir o som ambiente através dos microfones incorporados nas unidades esquerda e direita dos auscultadores enquanto desfruta de jogos.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores.

Ouvirá um som de notificação a indicar que o sistema de auscultadores está ativado.

### 2 Prima o botão de cancelamento de ruído/modo de som ambiente (A) para mudar para o modo de som ambiente.



De cada vez que premir o botão, a função é comutada da seguinte forma.

A função de cancelamento de ruído está activada e o modo de som ambiente está desativado.  
Ouve-se um som de notificação que indica que a função foi alterada.



O modo de som ambiente está ativado e a função de cancelamento de ruído está desactivada.  
Ouve-se um som de notificação que indica que a função foi alterada.

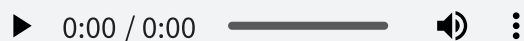


A função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente estão desactivados.  
Ouve-se um som de notificação que indica que a função foi alterada.

## Verificar o som de notificação

Pode não ser reproduzido em nenhum navegador, exceto nos mais recentes.

- Quando a função de cancelamento de ruído está activada

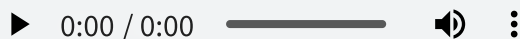


- Quando o modo de som ambiente está ativado





- Quando a função de cancelamento de ruído e o modo de som ambiente estão desactivados



### Sugestão

- As definições do modo de som ambiente são alteradas com os botões “INZONE Hub” ou “Sound Connect” são guardadas no auricular. Depois de alterar as definições, pode desfrutar de música com as definições guardadas, bastando ativar o Modo de som ambiente. Esta funcionalidade está disponível para os dispositivos que não têm o botão “INZONE Hub” ou “Sound Connect” instalado.
- Nas definições de fábrica, o modo de som ambiente é desativado quando o auricular é ligado. Esta definição pode ser alterada utilizando os botões “INZONE Hub” ou “Sound Connect” .
- O “INZONE Hub” ou “Sound Connect” permite-lhe definir uma combinação dos três modos seguintes. Se seleccionar vários modos, pode alternar entre eles sequencialmente premindo o botão de cancelamento de ruído/Modo de som ambiente.
  - Função de cancelamento de ruído activada
  - Modo de som ambiente ativado
  - Função de cancelamento de ruído e modo de som ambiente desactivados

### Nota

- Dependendo das condições ambientais e do tipo e volume da reprodução de áudio, os sons ambientes podem não ser ouvidos mesmo quando se utiliza o Modo de som ambiente. Retire os auscultadores em áreas onde é necessário ouvir o som ambiente. É perigoso usar os auscultadores em estradas onde passem carros ou bicicletas.
- Se os auscultadores não forem usados corretamente nos seus ouvidos, o Modo som ambiente poderá não funcionar corretamente. Utilize o sistema de auscultadores corretamente.
- Dependendo do ambiente circundante, o ruído do vento pode aumentar quando o modo de som ambiente está ativado. Nesse caso, baixe o volume do modo de som ambiente utilizando o botão “INZONE Hub” ou “Sound Connect” ou Se o ruído do vento continuar a ser significativo, desactive o modo de som ambiente.
- Quando o modo de som ambiente está ativado, se os seus dedos ou cabelo tocarem nos microfones da função de cancelamento de ruído, poderá ouvir um som alto.

### Tópico relacionado

- [Localização e função das peças](#)
- [Ativar os auscultadores](#)
- [Utilizar o sistema de auscultadores](#)
- [Utilizar a função de cancelamento do ruído](#)
- [O que pode fazer com “INZONE Hub”](#)
- [O que pode fazer com a “Sound Connect” aplicação](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



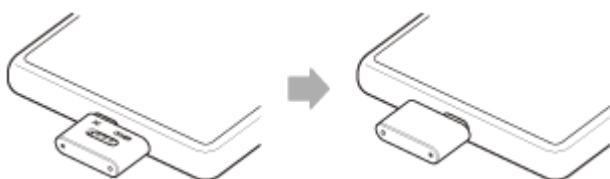
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Precauções

### Sobre as ondas de rádio do smartphone e a comunicação por transceptor USB

Ao ligar o transceptor USB a um smartphone, podem ocorrer interferências de rádio, dependendo das condições das ondas de rádio do smartphone. Isto pode resultar em ruído, perda de áudio ou a ligação pode não ser possível. Nesse caso, siga estes passos.

- Mude para uma localização onde o sinal do seu smartphone melhore.
- Coloque o sistema de auscultadores mais perto do smartphone.
- Vire o lado do transceptor USB que possui o interruptor deslizante e volte a encaixar.



### No transceptor USB/comunicações Bluetooth

- O transceptor USB e os dispositivos Bluetooth utilizam a mesma banda de frequência de 2,4 GHz que a LAN sem fios (IEEE 802.11ax/b/g/n). Por conseguinte, se utilizar os auscultadores perto de um dispositivo de LAN sem fios, podem ocorrer interferências de rádio que resultem em ruído, falhas de áudio ou uma ligação desactivada. Nesse caso, siga estes passos.
  - Altere a banda de frequência do seu smartphone e do dispositivo de LAN sem fios para 5 GHz (IEEE 802.11ac). Para mais detalhes, consulte as instruções de operação fornecidas com o dispositivo LAN sem fios.
- A tecnologia sem fios Bluetooth é uma tecnologia sem fios de curto alcance que permite a comunicação entre dispositivos digitais, como smartphones e computadores. A distância máxima de comunicação poderá variar, dependendo da presença de obstáculos (pessoas, objetos metálicos, paredes, etc.) ou do ambiente eletromagnético.
- As micro-ondas emitidas por um dispositivo Bluetooth poderão afetar o funcionamento de dispositivos médicos eletrónicos. Desligue os auscultadores e outros dispositivos Bluetooth nos seguintes locais, pois poderão provocar um acidente:
  - Em hospitais, próximo de lugares prioritários em comboios, locais onde haja gás inflamável, perto de portas automáticas ou perto de alarmes de incêndio.
- Este produto emite ondas de rádio quando utilizado no modo sem fios. Quando utilizado no modo sem fios num avião, siga as indicações da tripulação relativamente à utilização permitida de produtos no modo sem fios.
- A reprodução de áudio no auricular pode ser atrasada em relação à do dispositivo de transmissão devido às características da tecnologia sem fios. Consequentemente, o som poderá não estar sincronizado com a imagem durante a visualização de filmes ou em jogos.
- O auricular suporta funções de segurança que cumprem a norma Bluetooth como forma de garantir a segurança durante a comunicação utilizando a tecnologia sem fios Bluetooth. No entanto, dependendo das definições configuradas e de outros fatores, esta segurança poderá não ser suficiente. Tenha cuidado ao comunicar utilizando a tecnologia sem fios Bluetooth.
- A Sony não assume qualquer responsabilidade por quaisquer danos ou perdas resultantes de fugas de informação que ocorram durante a utilização de comunicações Bluetooth.
- As ligações Bluetooth com todos os dispositivos Bluetooth não podem ser garantidas.
  - Os dispositivos Bluetooth ligados ao auricular devem estar em conformidade com a norma Bluetooth prescrita por Bluetooth SIG, Inc. e devem ser certificados como compatíveis.
  - Mesmo que um dispositivo ligado esteja em conformidade com a norma Bluetooth, as características ou especificações do dispositivo Bluetooth podem, por vezes, impedir a ligação ou causar diferenças nos métodos



de controlo, no visor ou no procedimento de funcionamento.

- Ao utilizar os auscultadores para efetuar chamadas telefónicas no modo mãos-livres, poderá ocorrer ruído dependendo do dispositivo ligado ou do ambiente da comunicação.
- Dependendo do dispositivo a ser ligado, poderá ser necessário algum tempo para iniciar as comunicações.

## **Nota sobre eletricidade estática**

- Se utilizar os auscultadores quando o ar estiver seco, poderá sentir desconforto devido à eletricidade estática acumulada no seu corpo. Não se trata de uma avaria dos auscultadores. Pode reduzir o efeito se usar vestuário feito de materiais naturais que não geram facilmente eletricidade estática.

## **Notas sobre a utilização dos auscultadores**

- Após a utilização, retire lentamente os auscultadores dos seus ouvidos.
- O auricular veda bem os ouvidos. Pressionar o auricular à força contra os ouvidos ou retirá-lo rapidamente pode provocar lesões no tímpano. Quando colocar o sistema de auscultadores nos ouvidos, a caixa acústica poderá emitir um estalido. Isto não significa uma avaria.

## **Outras notas**

- Quando o volume é aumentado demasiado, o som poderá perder-se. Tenha cuidado para não perturbar os outros. Como orientação, use a um volume que permita que o chamem e responda, mesmo num local ruidoso.
- Não submeta os auscultadores a impactos excessivos porque é um dispositivo de precisão.
- Não coloque um smartphone com o transceptor USB ligado no bolso de umas calças ou de outra peça de roupa. Se for exercida força externa no transceptor, esta pode causar deformação ou avarias na porta USB que faz parte do seu smartphone.
- Dependendo das condições do sinal do seu smartphone ou do ambiente circundante, poderá não conseguir utilizar os auscultadores.
- Não respire para o altifalante.
- Não aplique peso ou pressão sobre o sistema de auscultadores durante longos períodos de tempo, incluindo durante o armazenamento, pois poderá causar deformações.
- Se sentir algum desconforto durante a utilização dos auscultadores, pare imediatamente de os utilizar.
- As almofadas de auriculares podem sofrer danos ou deterioração se forem utilizadas ou armazenadas durante um longo período de tempo.
- Tenha cuidado para não bater nos olhos com o microfone de haste ao colocar, retirar ou utilizar os auscultadores.
- Os protectores auriculares são consumíveis. Se as almofadas se deteriorarem ou ficarem danificadas devido à utilização e armazenamento prolongados, contacte o revendedor Sony mais próximo.

## **Limpar os auscultadores**

- A poeira e a sujidade no exterior dos auscultadores podem ser limpas com toalhetes húmidos de água pura. Não utilizar os seguintes objectos, pois podem danificar o acabamento da superfície e provocar avarias ou rupturas.
  - Toalhetes húmidos com álcool
  - Mais fino
  - Benzina e outras substâncias similares

## **Não utilize o sistema de auscultadores perto de dispositivos médicos**

- As ondas de rádio podem afetar os pacemakers cardíacos e outros dispositivos médicos. Não utilize os auscultadores e o estojo de carregamento em locais com muita gente, como comboios lotados ou dentro de uma instituição médica.
- O sistema de auscultadores possui ímanes. Os ímanes podem afetar pacemakers, válvulas de derivação programáveis para tratamento da hidrocefalia e outros dispositivos médicos. Mantenha os auscultadores afastados das pessoas que utilizam estes dispositivos médicos. Se tiver alguma dúvida, consulte o seu médico antes de utilizar o sistema de auscultadores com qualquer um destes dispositivos médicos.

## **Mantenha os auscultadores afastados de cartões magnéticos**

- O sistema de auscultadores possui ímanes. Se um cartão magnético se aproximar do auricular e do estojo de carregamento, o íman do cartão pode ser afetado ou ficar desativado.



## **Manter fora do alcance de crianças**

- Existe o risco de engolirem o transceptor USB e peças pequenas. Manter fora do alcance das crianças após a utilização.

## **Sobre o aumento da temperatura**

- Durante o carregamento do auricular, ou quando o utiliza durante muito tempo, a temperatura do auricular pode aumentar, mas não se trata de uma avaria.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Para evitar queimaduras ou avarias causadas por humidade

### Desempenho à prova de água do sistema de auscultadores

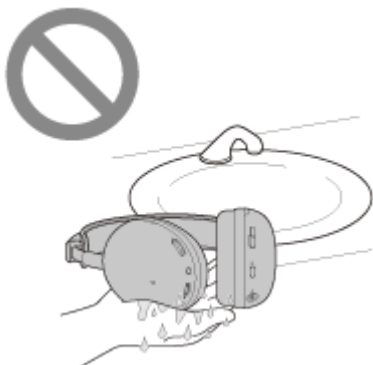
O sistema de auscultadores não é à prova de água. Se entrar água ou alguma substância estranha no sistema de auscultadores, poderá ocorrer um incêndio ou uma avaria.

Evite situações como as seguintes e tenha cuidado para não expor os auscultadores a humidade ou sujidade.

- Utilizar os auscultadores à chuva ou neve.



- Tocar nos auscultadores com as mãos molhadas depois de fazer trabalho doméstico numa cozinha ou lavar as mãos numa casa de banho.



- Tocar nos auscultadores com as mãos suadas ou utilizar o sistema de auscultadores em situações em que os auscultadores possam ficar ensopados de suor.







- Colocar os auscultadores num saco com uma garrafa de PET fria.



- Derramar uma bebida enquanto come ou bebe.

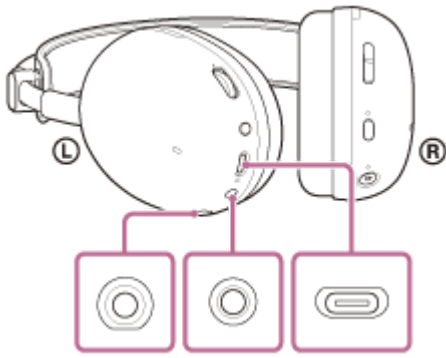


### **Se o sistema de auscultadores ficar molhado ou entrar água no sistema de auscultadores**

Se um sistema de auscultadores molhado for carregado ou ativado, pode ocorrer um incêndio ou uma avaria. Colocar os auscultadores na vertical e continuar a aplicar um pano seco até que não saia mais água do interior de cada terminal dos auscultadores (tomada de entrada do cabo dos auscultadores, porta USB tipo C e tomada de entrada do microfone boom). Depois, deixe o auricular num local à sombra e bem ventilado até estar completamente seco.







Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Licenças

- Este produto contém software que a Sony utiliza sob acordo de licenciamento com o proprietário dos respetivos direitos de autor. Estamos obrigados a divulgar o conteúdo deste acordo aos clientes por exigência do proprietários dos direitos de autor do software. Aceda ao seguinte URL e leia o conteúdo da licença.  
<https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/25/>
- O uso do selo Made for Apple significa que o acessório foi desenhado para conectar especificamente para o(s) produto(s) Apple identificado(s) no selo e foi certificado pelo desenvolvedor para atender aos padrões de desempenho da Apple. A Apple não é responsável pela operação deste dispositivo ou por sua conformidade com normas de segurança ou de regulamentação.
- Os serviços de rede, conteúdos e o software (sistema operativo) deste produto podem estar sujeitos a termos e condições individuais e podem ser alterados, interrompidos ou descontinuados em qualquer momento ou requerer tarifas, registo e informações do cartão de crédito.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Marcas comerciais

- Google, Android e Google Play são marcas comerciais da Google LLC.
- Apple, iPhone, macOS, Mac e Siri são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e noutros países e regiões.
- App Store é uma marca de serviço da Apple Inc., registada nos EUA e noutros países e regiões.
- IOS é uma marca comercial ou marca comercial registada da Cisco nos EUA e noutros países e é utilizada sob licença.
- Microsoft e Windows são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos da América e/ou noutros países.
- A marca e os logótipos Bluetooth® são marcas comerciais registadas pertencentes à Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização dessas marcas pela Sony Group Corporation e respetivas subsidiárias é efetuada sob licença.
- USB Type-C® e USB-C® são marcas comerciais registadas do USB Implementers Forum.
- Sony e INZONE são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Sony Group Corporation ou respetivas afiliadas.
- “PlayStation” e “PS5” são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Sony Interactive Entertainment Inc.
- Todas as outras marcas comerciais e marcas comerciais registadas são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas dos respectivos proprietários. Neste manual, as marcas ™ e ® não estão especificadas.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Websites de assistência ao cliente

---

Para clientes nos EUA, Canadá e América Latina:

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

Para clientes em países da Europa:

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

Para clientes na China:

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

Para clientes noutros países e regiões:

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

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Resolução de problemas

Em caso de problemas, siga o processo abaixo.

1. Desligue os auscultadores, carregue-os e, em seguida, volte a ligar.



2. Reinicie o dispositivo que está a ligar, como um computador ou smartphone.



3. Aceda ao site de assistência da Sony a partir do menu da aplicação “Sound Connect” aplicação para procurar a causa e a solução do problema, ou consulte o site de assistência abaixo.  
<https://www.sony.net/support/WH-G910N/>



4. Reinicialize os auscultadores.



5. Inicialize os auscultadores.



6. Se os problemas persistirem, consulte o contacto de apoio da Sony abaixo ou o seu revendedor Sony mais próximo.  
<https://www.sony.net/support-contact>

### Tópico relacionado

- [Carregar o sistema de auscultadores](#)
- [Websites de assistência ao cliente](#)
- [Reinicializar os auscultadores](#)
- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].







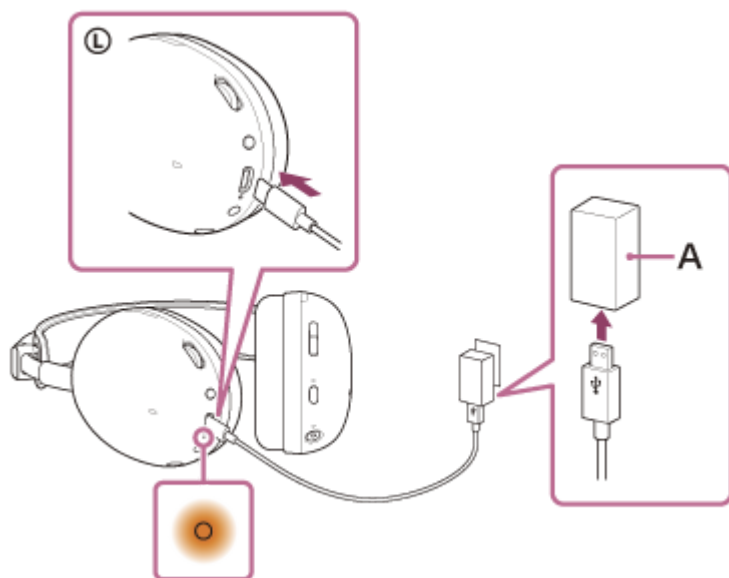
Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Reinicializar os auscultadores

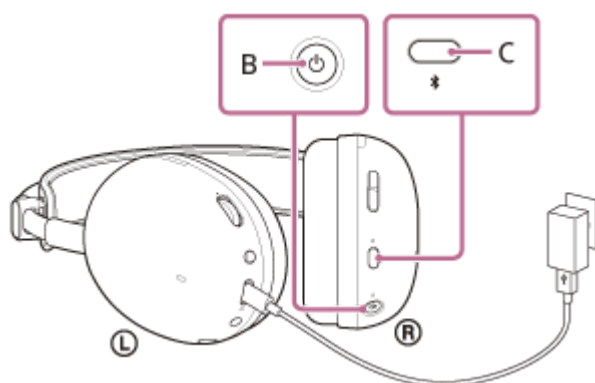
Se os auscultadores não ligarem ou não funcionarem mesmo quando estão ligados, reinicialize os auscultadores.

### 1 Ligue o sistema de auscultadores a uma tomada de CA.

Utilize o cabo USB Type-C fornecido e um transformador de CA USB disponível no mercado (A).  
O indicador de carga acende-se a cor de laranja.



### 2 Prima e mantenha premido o botão de alimentação (B) e o botão Bluetooth (C) durante cerca de 5 segundos.



Quando o indicador de carga se apaga, a reposição está concluída. Solte o botão de alimentação e o botão Bluetooth. O indicador de carga acende-se novamente.

As informações de emparelhamento e outras definições são preservadas.

Se os auscultadores não funcionarem corretamente mesmo depois de os restaurar, inicialize os auscultadores para restaurar as definições de fábrica.



---

## Tópico relacionado

- [Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].

5-067-258-31(1) Copyright 2025 Sony Corporation



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

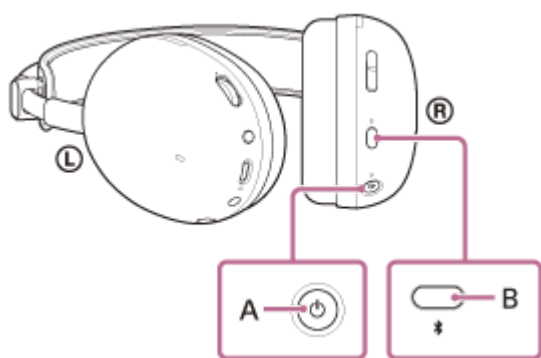
## Inicializar os auscultadores para restaurar as definições de fábrica

Se os auscultadores não funcionarem corretamente mesmo depois de os reiniciar, inicialize os auscultadores.

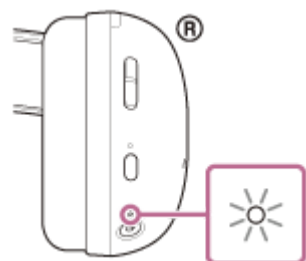
### 1 Desligue o sistema de auscultadores.

Retire o cabo USB Type-C.

### 2 Prima e mantenha premido o botão de alimentação (A) e o botão Bluetooth (B) durante cerca de 10 segundos ou mais.



Quando a inicialização estiver concluída, o indicador de alimentação pisca a branco 4 vezes.



Este procedimento de operação repõe as definições de volume e outras definições para as definições de fábrica e elimina todas as informações de emparelhamento. Neste caso, elimine as informações de emparelhamento dos auscultadores no dispositivo ligado e volte a emparelhá-los.

Se o auricular não funcionar corretamente mesmo após a inicialização, consulte o contacto de apoio da Sony ou o revendedor Sony mais próximo.

### Tópico relacionado

- [Reinicializar os auscultadores](#)

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].



Auscultadores de gaming sem fios com cancelamento do ruído  
INZONE H9 II

## Especificações

### Auscultadores

**Fonte de alimentação:**

5 V CC (Com um transformador de CA USB disponível no mercado)

Com as baterias de íões de lítio incorporadas (Alimentação de funcionamento do produto: 3,85 V CC)

**Temperatura de funcionamento:**

0 °C a 40 °C

**Tempo de carregamento:**

Aprox. 3,5 horas

**Nota**

- Os tempos de carregamento dependem das condições de utilização.

**Temperatura de carregamento:**

5 °C a 35 °C

**Massa:**

Aprox. 260 g (sem microfone)

Aprox. 3,2 g (Transceter USB tipo C)

Aprox. 13 g (Microfone boom destacável (com para-brisas))

**Impedância:**

440  $\Omega$  (1 kHz) (quando a ligação é feita através do cabo dos auscultadores com os auscultadores ligados)

21  $\Omega$  (1 kHz) (quando a ligação é feita através do cabo dos auscultadores com os auscultadores desligados)

**Sensibilidade:**

111 dB/mW (quando a ligação é feita através do cabo dos auscultadores com os auscultadores ligados)

100 dB/mW (quando a ligação é feita através do cabo dos auscultadores com os auscultadores desligados)

**Resposta em frequência:**

5 Hz- 20 000 Hz (ao ligar através do cabo dos auscultadores com a unidade desligada)

### Especificação da comunicação

**Sistema de comunicação:**

Versão 5.3 da especificação de Bluetooth

**Emissão:**

Classe de potência 1 da especificação de Bluetooth

**Alcance de comunicação máximo:**

Campo de visão de aprox. 10 m (1)



**Banda de frequências:**

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

Secção do transmissor e recetor sem fios: Banda de 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

**Perfis Bluetooth compatíveis (2):**

A2DP/AVRCP/HFP/HSP

TMAP/CSIP/MCP/VCP/CCP

**Codec suportado (3):**

SBC

AAC

LC3

**Intervalo de transmissão (A2DP):**

20 Hz - 20 000 Hz (frequência de amostragem de 44,1 kHz)

(1) A gama real depende de vários fatores, como obstáculos entre os dispositivos, campos magnéticos em torno de um forno micro-ondas, eletricidade estática, sensibilidade da receção, desempenho da antena, sistema operativo, aplicação de software, etc.

(2) Os perfis standard de Bluetooth indicam a finalidade das comunicações entre os dispositivos através de Bluetooth.

(3) Codec: formato de conversão e compressão do sinal de áudio

O desenho e as especificações estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.

**Ecológico e economizador de energia:**

Consumo de energia (modo desligado): não disponível

Consumo de energia (modo de espera/modo de baixo consumo): 0,5 W

Consumo de energia (modo de espera em rede) - Terminais: 0,5 W (cabo de áudio, função Bluetooth®, 2,4 GHz, configuração de consumo de energia máxima)

Modo desligado / Modo de espera / Modo de baixo consumo ativado: Esta unidade entra no modo de baixo consumo imediatamente após a conclusão do carregamento quando ligada ao adaptador CA.

Modo de espera em rede ativado - Terminais: Esta unidade entra no modo de espera em rede imediatamente após a reprodução ser pausada. \*Quando esta unidade está ligada ao adaptador CA, o modo de espera em rede e o modo de baixo consumo são considerados o mesmo estado, uma vez que o consumo de energia no modo de espera em rede é de 0,5 W ou menos.

Interruptor para ligar/desligar redes sem fio: Pode ligar-se à unidade com um transceptor emparelhado (YY2988) quando a unidade estiver ligada.

Pode desligar a função sem fios inserindo o cabo de auscultadores fornecido na tomada de entrada do cabo de auscultadores. Remova o cabo de auscultadores para ligar a função sem fios.

Características técnicas do adaptador AC que pode ser usado com o produto: Um adaptador AC USB disponível no mercado capaz de fornecer uma corrente de saída de 0,5 A (500 mA) ou mais.

**Modelos de iPhone compatíveis**

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 geração)

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 geração)  
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 novembro de 2024)

Dependendo do iOS suportado pelos modelos acima referidos, a aplicação “Sound Connect” pode não ser utilizável.

Note que este Guia de ajuda foi traduzido por uma máquina. As traduções automáticas não são sensíveis ao contexto e podem não estar perfeitamente alinhadas com a versão inglesa do conteúdo. Para ver a versão original em inglês, selecione English a partir da [Página de seleção de idioma].