OPENSWIM PRO

Guia de Usuário

SHOKZ S711

Conteúdo

COMO FUNCIONA

Baixe o aplicativo Shokz	Ú2
Controles do fone de ouvido	0;
Ligado/ Desligado	06
Emparelhamento	0
Como Usar	08
Volume	00
Botão Multifunções	1(
Mais funções	1
Alternar entre os modos Bluetooth e MP3	12
Transferir ficheiros	13
Alternar a ordem de reprodução de músicas MP3	1
Alteração do intervalo de reprodução da pasta MP3	16
Verifique o status da bateria	1
RECURSOS EXTRA	
Modos de equalização (EQ)	19
Mudar o modo de equalização (EQ)	20
Emparelhamento multiponto	21
Ativar o emparelhamento multiponto	22
Desligando o emparelhamento multiponto	27
Alterar idioma	29
Repor as definições de fábrica	2 <i>9</i>

CO	NTEÚDO
CUIDADO E MANUTENÇÃO	
Dicas de carga	36
Garantia	37
O QUE ESTÁ NA CAIXA	38

Como Funciona

Baixe o aplicativo Shokz

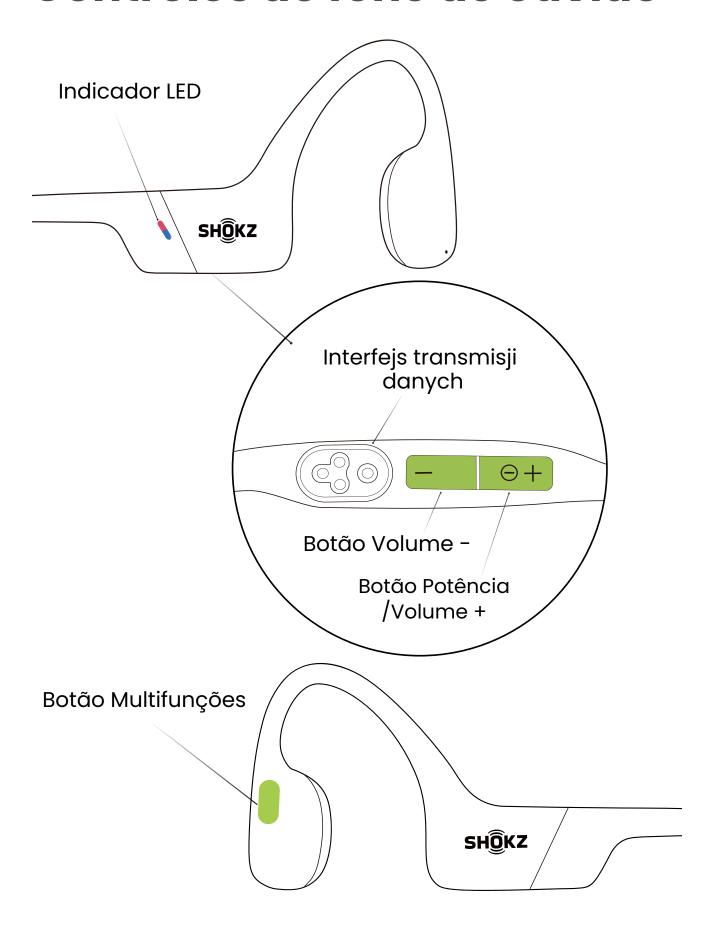


A aplicação Shokz permite-lhe alternar entre os modos Bluetooth e MP3, gerir o emparelhamento multiponto, atualizar o firmware, alternar entre os modos EQ, alternar a ordem de reprodução de músicas MP3 e muito mais. Transfira a aplicação agora para desfrutar de uma experiência de áudio simples e integrada.

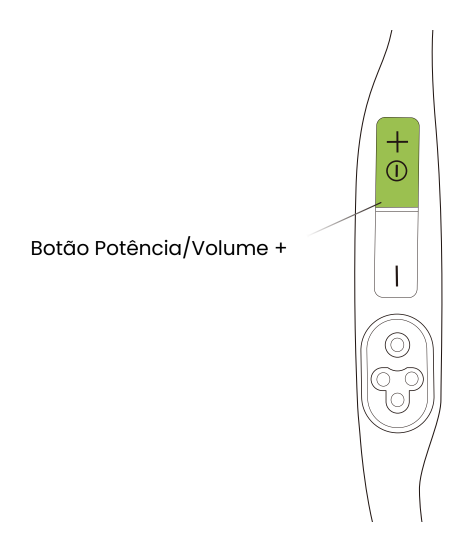
> *Apenas para regiões limitadas,Vá para userguide.shokz.net/openswimpro para obter mais informações

Apple e o logotipo da Apple são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países. Google Play, o logotipo do Google Play e Android são marcas comerciais da Google LLC.

Controles do fone de ouvido



Ligado/ Desligado



Ligue os fones de ouvido:

Pressione e segure o botão Potência/Volume + até que o indicador LED pisque em azul.

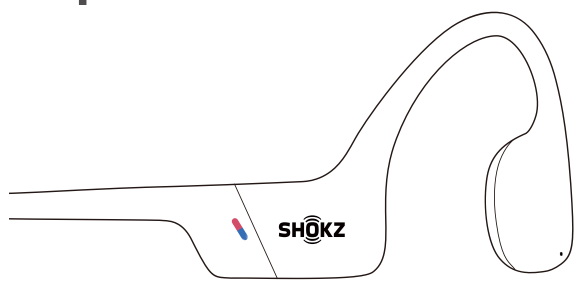
*Nessa altura, é emitido um som de inicialização.

Desligue os fones de ouvido:

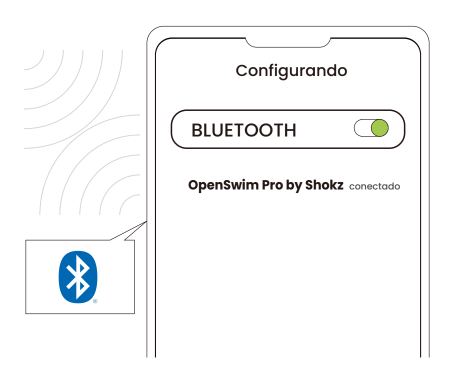
Pressione e segure o botão Potência/Volume + até que o indicador LED pisque em vermelho.

*Nessa altura, é emitido um som de encerramento.

Emparelhamento

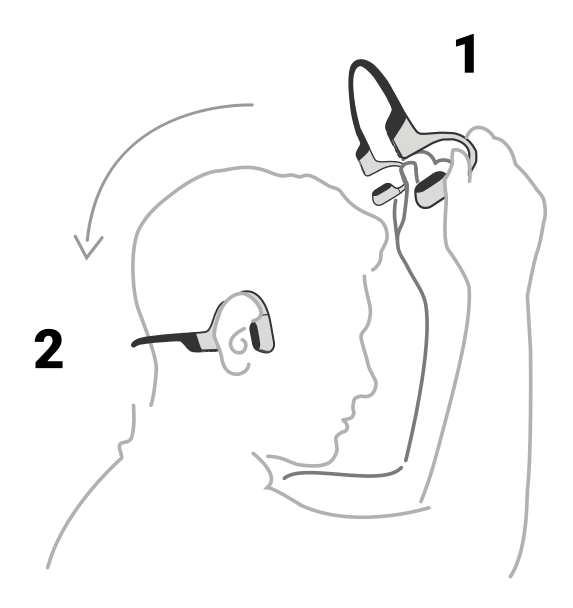


- 1. Comece com os OpenSwim Pro desligados.
- 2. Prima sem soltar o botão de aumentar o volume durante 5 segundos até o indicador LED piscar a vermelho e azul.



3. Abra as definições de Bluetooth do dispositivo e selecione "OpenSwim Pro by Shokz". Quando o seu dispositivo confirmar o emparelhamento bem-sucedido, está tudo pronto.

Como Usar



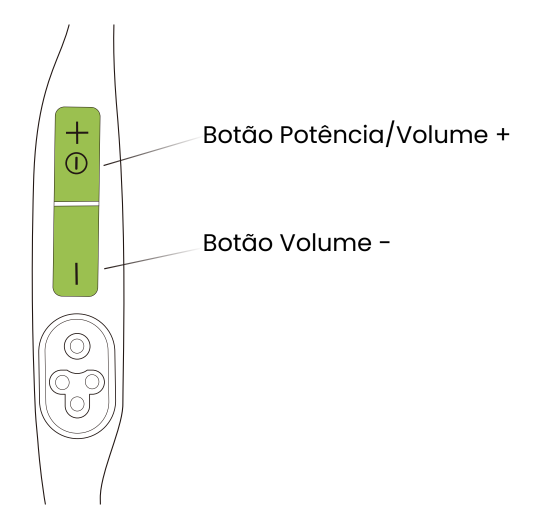
Pegue os fones de ouvido, coloque-os atrás da base do pescoço, posicione os ganchos de orelha em seus ouvidos e desfrute da s ua música!

^{*}Usar os fones de ouvido da maneira errada pode causar desconforto. Os transdutores devem ficar na frente de seus ouvidos.

Volume



Opere os controles de volume enquanto o áudio é reproduzido.



Como alterar o volume:

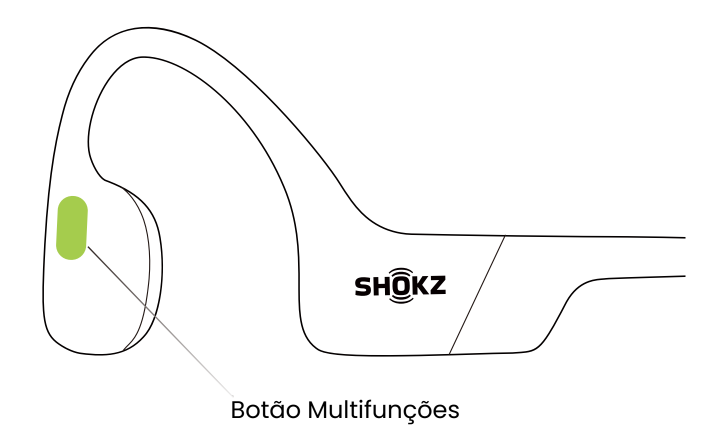
Enquanto o áudio está tocando, ajuste o volume do fone de ouvido pressionando os botões de volume + ou volume -.

*Um "bipe" soará quando o volume estiver no máximo.



*Ouvir con fones em volume alto pode afetar a audiçãoe mais o audio ficará deturpada.

Botão Multifunções



- DII Tocar / pausar música: Clique uma vez
- Próxima canção:

 Clique duas vezes enquanto a música está tocando
- KI Canção anterior: • • Clique três vezes enquanto a música está tocando
- Atender chamada: Clique uma vez
- Terminar chamada:
 Clique uma vez

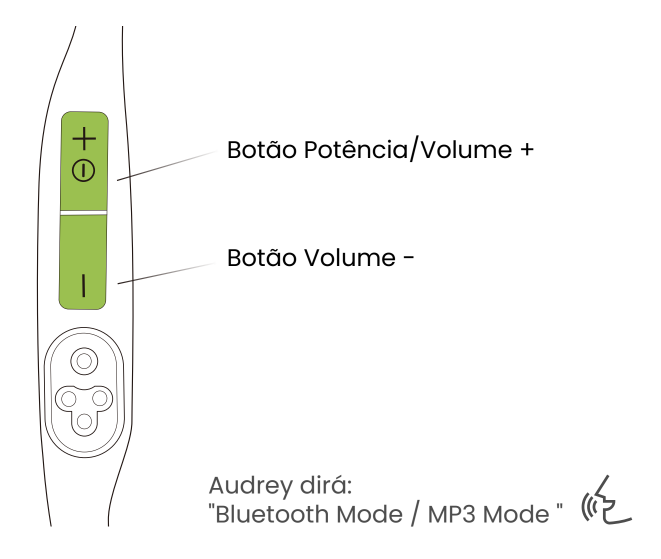
Mais funções*

Solicitar o assistente de voz do dispositivo	Mantenha premido o botão multifunções por 2 segundos	
Atender uma chamada	Clique no botão multifunções uma vez	
Terminar uma chamada	Clique no botão multifunções uma vez	
Rejeitar uma chamada	Mantenha premido o botão multifunções por 2 segundos	
Atender uma segunda chamada e terminar a chamada atual	Mantenha premido o botão multifunções por 2 segundos quando a segunda chamada for recebida	
Silenciar uma chamada	Mantenha premido o botão Volume + e o botão Volume - simultaneamente por 2 segundos durante uma chamada	
Reativar o som de uma chamada	Mantenha premido o botão Volume + e o botão Volume - simultaneamente por 2 segundos durante uma chamada	
Alterar o idioma	Clique duas vezes no botão multifunções enquanto estiver em estado de emparelhamento (as luzes vermelha e azul acendem intermitentemente e de forma alternada)	

^{*}Aplicável apenas para receber chamadas telefônicas, não chamadas online.

^{*}Também pode redefinir alguns dos botões na aplicação Shokz.

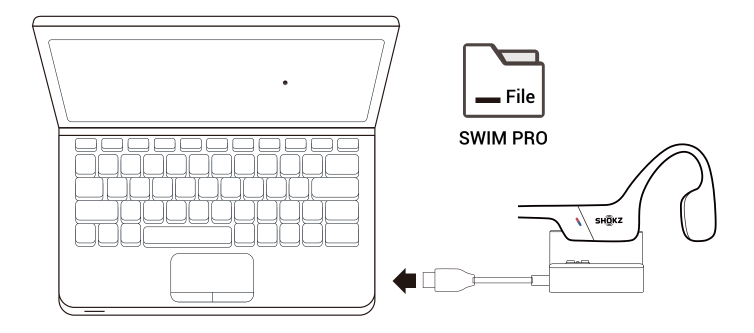
Alternar entre os modos Bluetooth e MP3



Mantenha premido o botão Volume + e o botão Volume - por 2 segundos até ouvir o som de solicitação.

^{*}Também pode utilizar a aplicação Shokz para alternar facilmente entre os modos Bluetooth/MP3 ou redefinir os botões.

Transferir ficheiros



- 1. Conecte o OpenSwim Pro ao seu computador usando a base de transmissão de dados fornecida na embalagem.
- 2. Uma unidade de disco denominada "SWIM PRO" aparecerá no seu computador. Abra o disco "SWIM PRO" no seu computador.
- 3. Importe ficheiros de áudio (músicas, audiolivros ou pastas) para o disco "SWIM PRO".
- 4. Assim que a transferência do ficheiro for concluída, remova o disco "SWIM PRO" do seu computador.

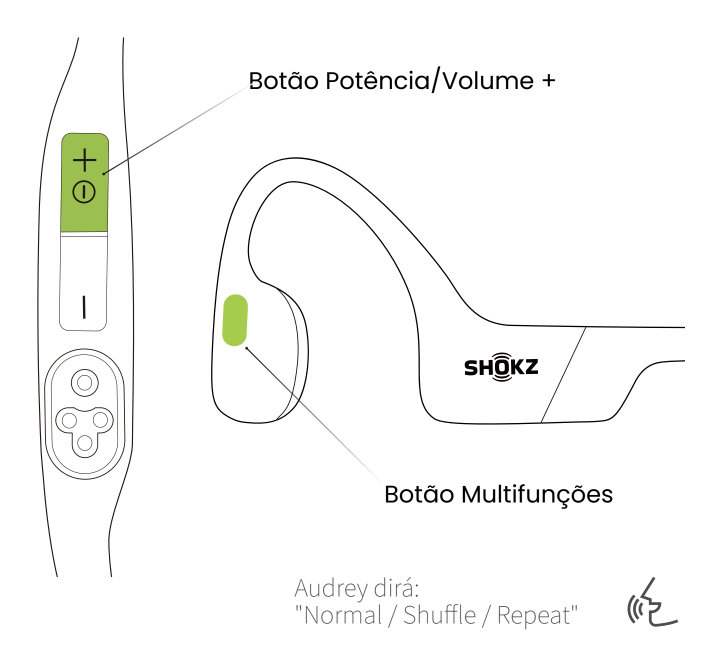
*O OpenSwim Pro pode reconhecer até 3 níveis de pastas. Arquivos em pastas mais profundas podem não ser lidos.

^{*}Não force uma interrupção durante a transferência de ficheiros, pois isso pode causar danos ao produto.

* Os seguintes formatos de ficheiro de música são atualmente suportados pelo OpenSwim Pro:

Formato	taxa de bits	taxa de amostragem	observações
МР3	8kbps - 320kbps	8kHz-48kHz	É suportada a profundidade de bits até 16 bits.
FLAC	L0-L8 (1000kbps - 1900kbps)	8kHz-96kHz	É suportada a profundidade de bits até 24 bits.
WMA	5kbps - 320kbps	8kHz-48kHz	Não são suportados os formatos WMA Lossless, WMA Pro, WMA Voice ou a encriptação. É suportada a profundidade de bits até 16 bits.
WAV	32kbps - 1411kbps	8kHz-96kHz	É suportada a profundidade de bits até 24 bits.
AAC	8kbps - 320kbps	8kHz-48kHz	É suportada a profundidade de bits até 16 bits.
M4A	8kbps - 291kbps	8kHz-48kHz	É suportada a profundidade de bits até 16 bits.
APE	800kbps - 959kbps	8kHz-48kHz	Apenas o formato rápido/normal. É suportada a profundidade de bits até 16 bits.

Alternar a ordem de reprodução de músicas MP3



Mantenha premido o botão multifunções e o botão Volume + por 2 segundos no modo MP3 até ouvir o som de solicitação.

^{*}Também pode utilizar a aplicação Shokz para alternar facilmente a ordem de reprodução de músicas MP3.

Alteração do intervalo de reprodução da pasta MP3

Você pode organizar seus arquivos de áudio em diferentes pastas para facilitar a classificação.

O OpenSwim Pro suporta até 3 níveis de pastas. Arquivos localizados em pastas mais profundas podem não ser reconhecidos.

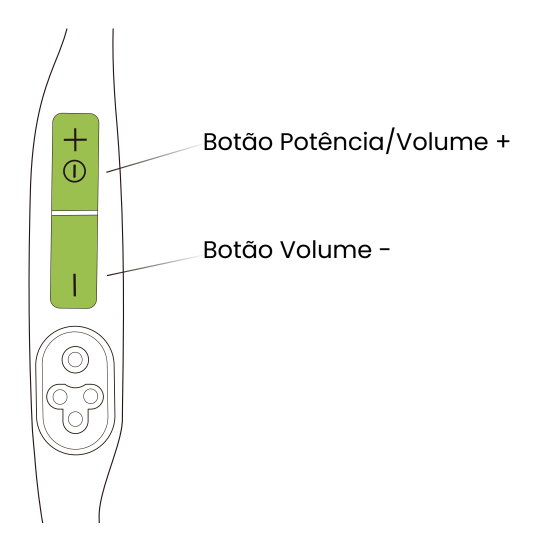
Com o aplicativo Shokz, você pode gerenciar o intervalo de reprodução de MP3: reproduzir a pasta atual ou todas as pastas.

No modo "Reproduzir pasta atual", pressione e segure o botão multifuncional e o botão de volume para baixo (-) por 2 segundos para mudar para a próxima pasta.

Verifique o status da bateria



Operar os controles enquanto o áudio não estiver sendo reproduzido



Como verificar o status da bateria:

Clique no botão volume + ou volume - enquanto a música está em pausa, Audrey informará o status da bateria:
* "Battery high/Battery medium/Battery low/Charge me"

Recursos extra

Modos de equalização (EQ)



Modo padrão: Frequência balanceada para ouvir música



Modo Vocal Booster: Frequências intermediárias aprimoradas para audiolivros, podcasts, etc.

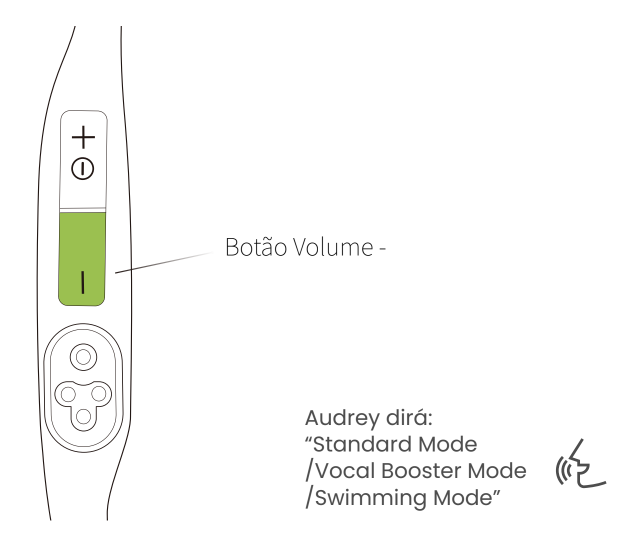


Modo Natação:
Especialmente concebido
para a prática de natação.
Recomendamos a ativação
deste modo ao nadar,
combinando-o com o uso de
tampões nos ouvidos.

Mudar o modo de equalização (EQ)



Operar os controles enquanto a música está tocando

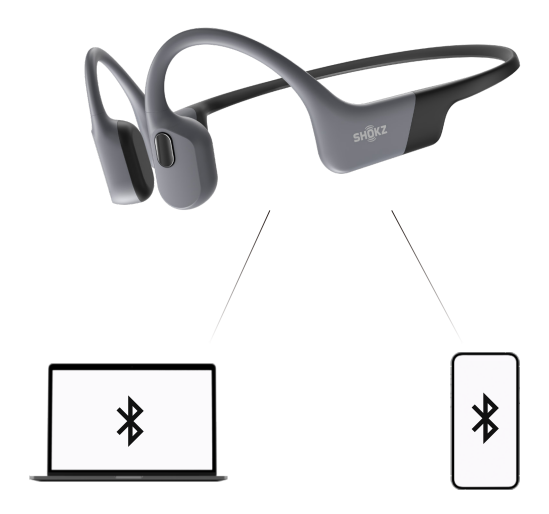


Como mudar o modo EQ:

Mantenha premido o botão Volume - por 2 segundos durante a reprodução da música e até ouvir o som de solicitação.

*Você também pode usar o aplicativo Shokz para alternar o modo EQ.

Emparelhamento multiponto



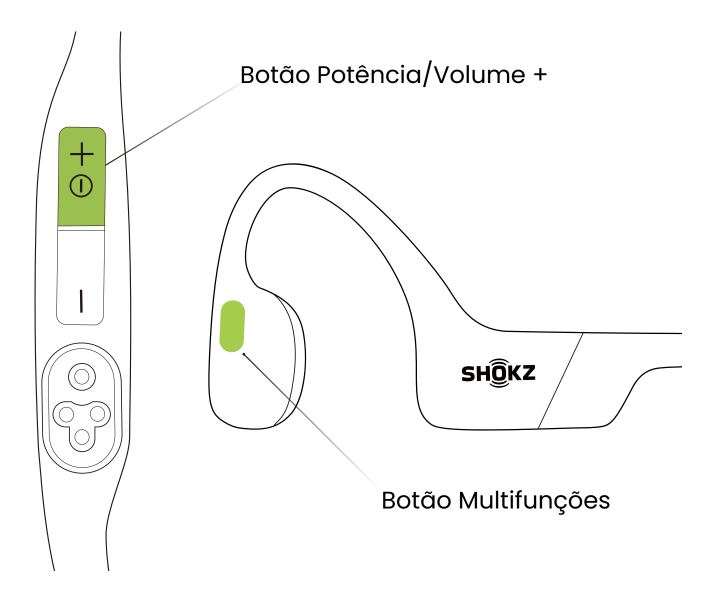
Emparelhar dois dispositivos

Alterne entre dois dispositivos perfeitamente com emparelhamento multiponto.

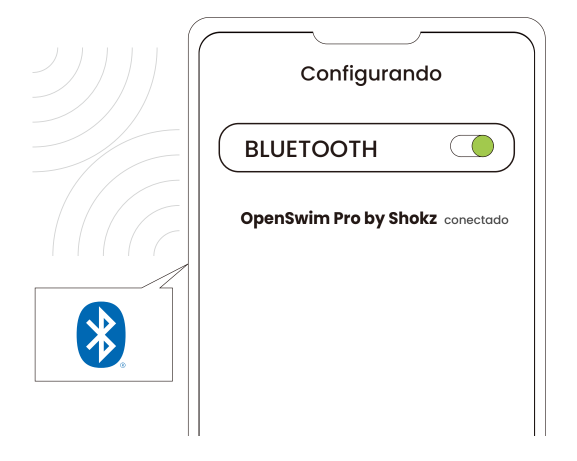
Ativar o emparelhamento multiponto



- 1. Comece com os fones de ouvido desligados.
- 2. Pressione e segure volume + até que Audrey diga "Pairing" e o indicador LED pisque em vermelho e azul alternadamente.



3. Mantenha premido o botão multifunções e o botão Volume + até ouvir um sinal sonoro.



Primeiro Dispositivo

- 4. Abra o menu Bluetooth® do primeiro dispositivo e selecione "OpenSwim Pro by Shokz".
- *O emparelhamento é concluído quando o primeiro dispositivo mostra que o emparelhamento foi bem-sucedido.
- 5. Desligue seus fones de ouvido.



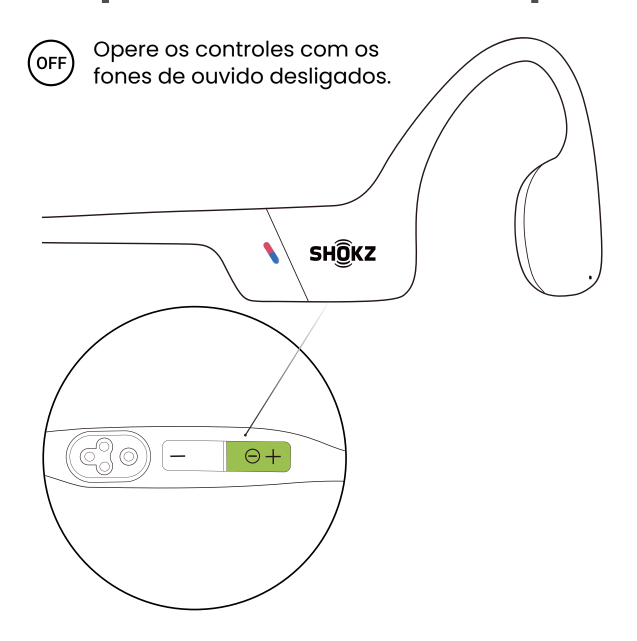
Segundo dispositivo

- 6. Entre novamente no modo de emparelhamento pressionando e segurando volume + até Audrey dizer "Pairing" e o indicador LED piscar em vermelho e azul alternadamente.
- 7. Abra o menu Bluetooth® do segundo dispositivo e selecione "OpenSwim Pro by Shokz".
- *O emparelhamento é concluído quando o segundo dispositivo mostra que o emparelhamento foi bem-sucedido.
- 8. Desligue seus fones de ouvido.



- 9. Ligue seus fones de ouvido. Seus fones de ouvido agora estão conectados a ambos os dispositivos.
- *Também pode utilizar a aplicação Shokz para gerir facilmente o emparelhamento multiponto.

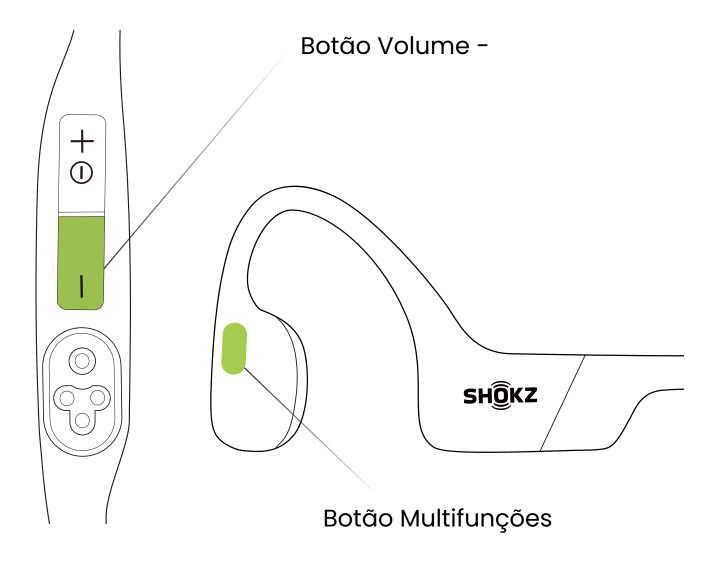
Desligando o emparelhamento multiponto



Audrey dirá "Connected" (לְּלֵּ



- 1. Comece com os fones de ouvido desligados.
- 2. Pressione e segure volume + até que Audrey diga "Pairing" e o indicador LED pisque em vermelho e azul alternadamente.

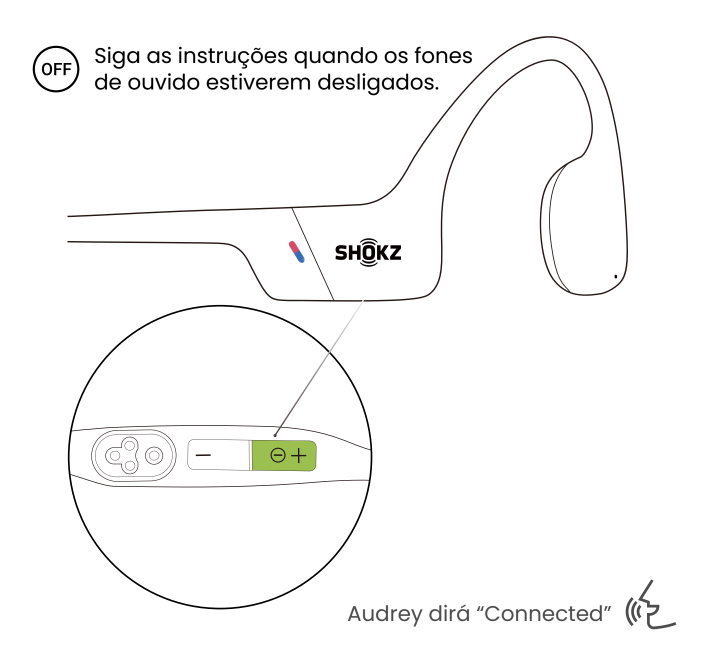


3. Mantenha premido o botão multifunções e o botão Volume - até ouvir um sinal sonoro.

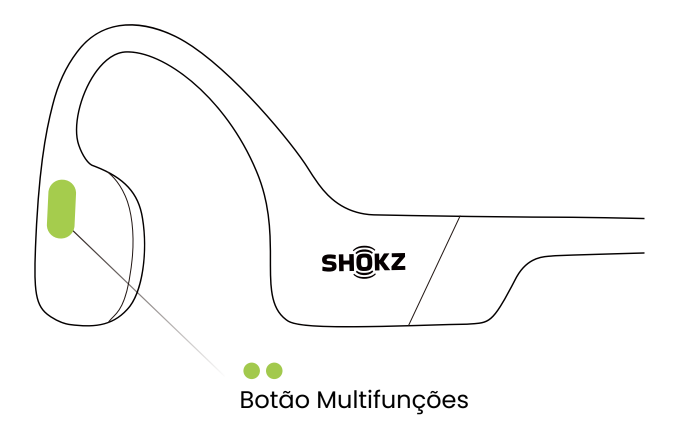
^{*}Também pode utilizar a aplicação Shokz para gerir facilmente o emparelhamento multiponto.

Alterar idioma

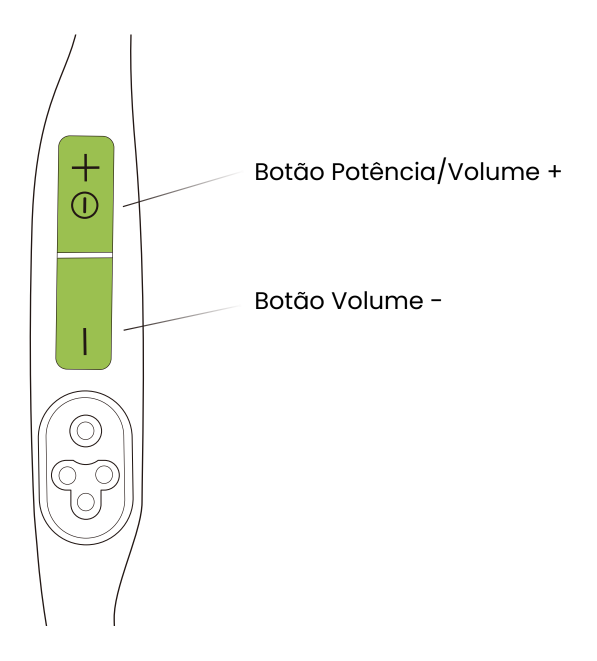
Seus fones de ouvido têm quatro idiomas integrados: chinês, inglês, japonês e coreano.



- 1. Comece com os fones de ouvido desligados.
- 2. Pressione e segure volume + até que Audrey diga "Pairing" e o indicador LED pisque em vermelho e azul alternadamente.



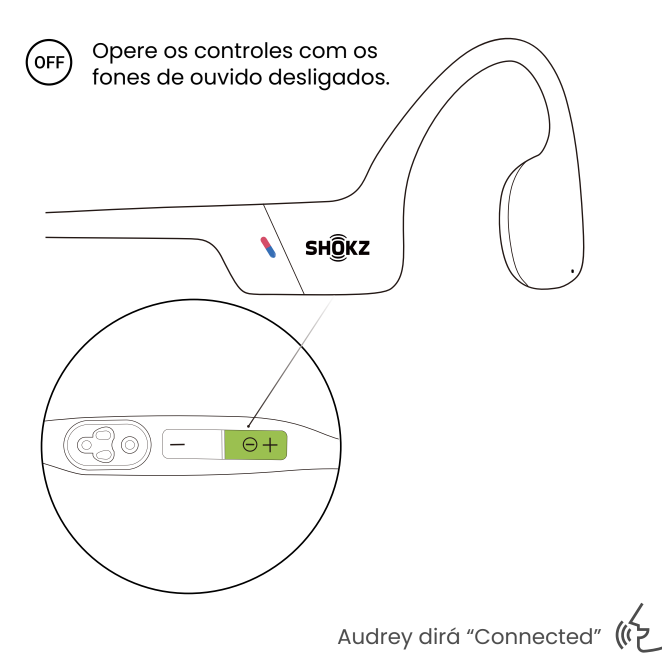
3. Clique duas vezes no botão multifunções para passar para o idioma seguinte. A ordem dos idiomas é a seguinte: inglês, chinês, japonês e coreano.



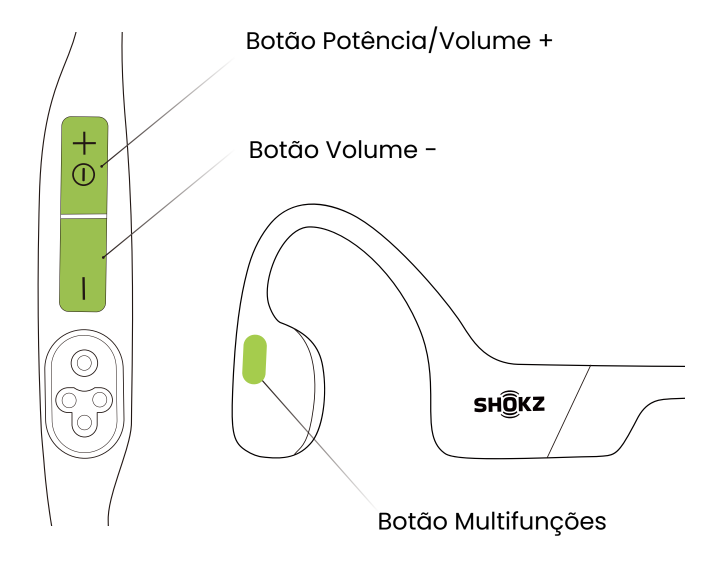
4. Clique no botão Volume + ou no botão Volume - para ouvir a solicitação de voz sobre o estado da bateria e confirmar que o idioma correto foi escolhido.

*Você também pode usar o aplicativo Shokz para alterar o idioma.

Repor as definições de fábrica



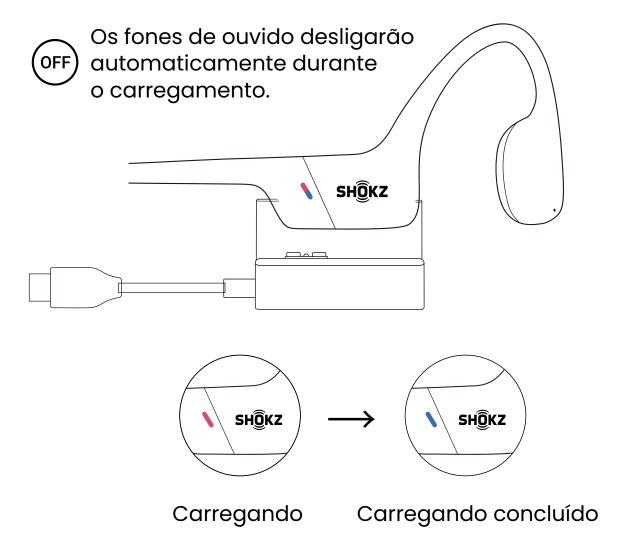
- 1. Comece com os fones de ouvido desligados.
- 2. Pressione e segure volume + até que Audrey diga "Pairing" e o indicador LED pisque em vermelho e azul alternadamente.



- 3. Mantenha premido o botão multifunções, o botão Volume e o botão Volume + em simultâneo até ouvir um sinal sonoro.
- 4. Desligue os auriculares. O OpenSwim Pro foi reiniciado e precisa de ser emparelhado novamente.
- * Quando as definições de fábrica são restauradas, os ficheiros de áudio importados em MP3 não são eliminados.

Cuidado e manutenção

Dicas de carga



Quando os fones de ouvido estão com a bateria fraca, haverá um aviso "charge me" e a luz vermelha piscará intermitentemente.
Use o cabo de carregamento correspondente para carregar.
O indicador LED ficará vermelho durante o processo de carregamento e os fones de ouvido desligarão automaticamente.
O indicador LED mudará de vermelho para azul quando o carregamento for concluído.

Nota:

Os auriculares serão desligados automaticamente após 2 horas consecutivas no modo MP3.

Os auriculares serão desligados automaticamente após 6 horas consecutivas no modo Bluetooth.

Garantia

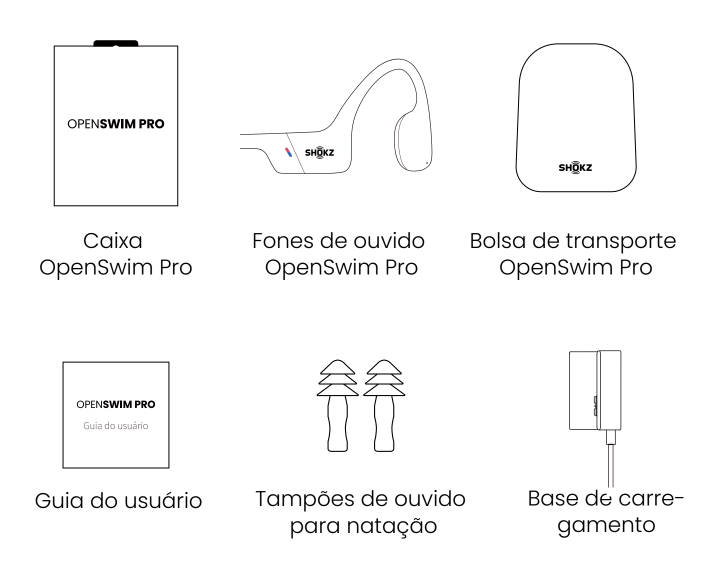
Seus fones de ouvido são cobertos por uma garantia. Visite nosso site em https://shokz.com/pages/warranty-return para obter detalhes sobre a garantia limitada. Para registrar seu produto, baixe o aplicativo Shokz.

Solução de problemas

Se você tiver qualquer problema ou dúvida, visite https://intl.help.shokz.com/s/ para mais suporte!

^{*}A falha no registro não afetará seus direitos de garantia limitada.

O que está na Caixa



Se qualquer parte de seu produto estiver danificada ou faltando, não use-o. Entre em contato com o revendedor autorizado Shokz ou com o atendimento ao cliente Shokz.

^{*}Observe que o envelope da embalagem pode variar dependendo da região de venda.

