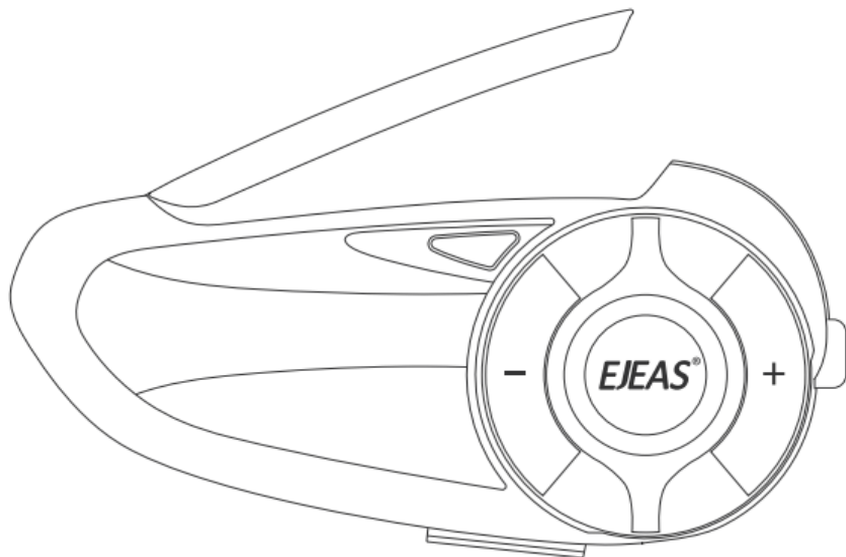


# EJEAS®

MESH Intercom Expert



Mais Línguas



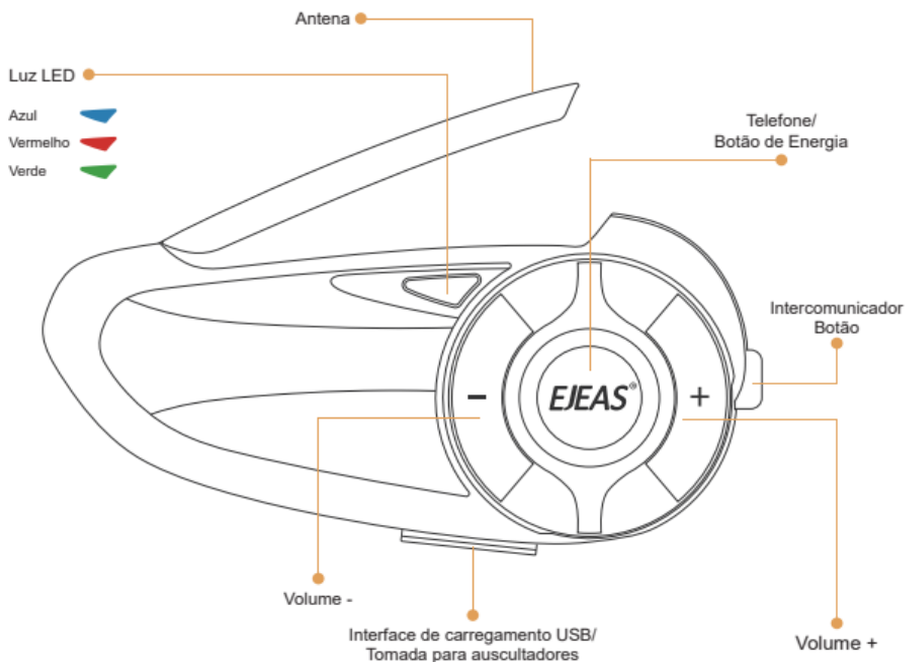
## Q8

### Manual do Utilizador

Sistema de intercomunicação de grupos de malha

q [www.ejeas.com](http://www.ejeas.com)

# Detalhes do Produto



**MALHA 6**  
Intercomunicação  
de Pessoas



**Intercomunicador**  
Bluetooth



**Partilha**  
Música



**IP67**  
Impermeável



**Assistente**  
de Voz



**Rádio**  
FM

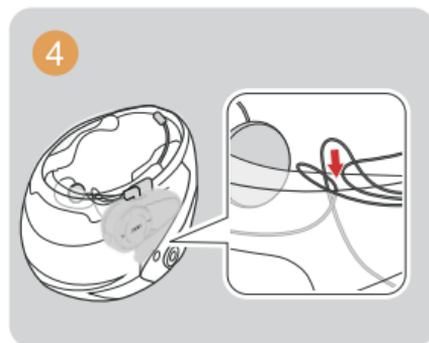
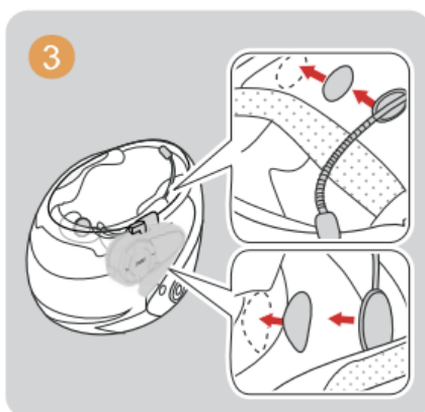
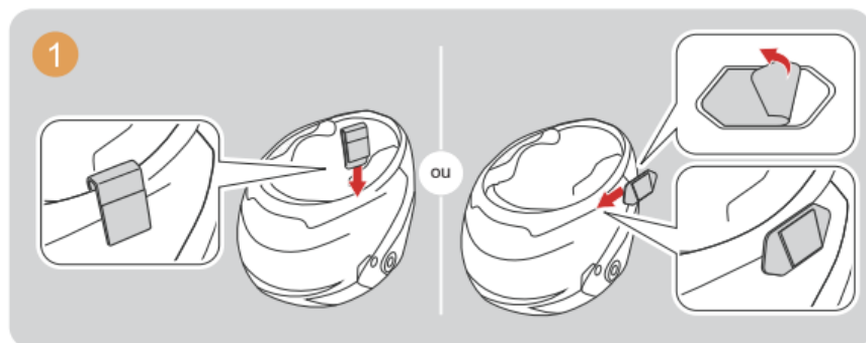


**Suporte**  
Remoto EUC



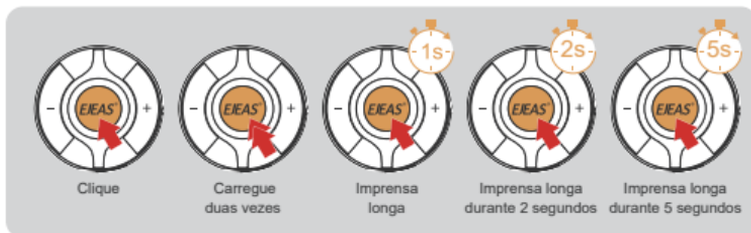
**Suporte à**  
Aplicação Móvel

## Instalação do produto



# Operação do Produto

## Diagrama da Operação



## Operação Básica

**Ligar/desligar** Por favor, carregue-o antes de usar

<p><b>ON</b> Pressione longamente &lt;Phone/Power Button &gt; por 1 segundo, até que a luz azul pisce com um prompt de voz.</p> <p>▶ A luz azul pisca lentamente ? "Di, Di, Di, Di, Di"</p>	<p><b>OFF</b> Pressione longamente &lt; Phone/Power Button &gt; + &lt;Intercom Button &gt;, até que o prompt de voz diga "Power off"</p> <p>◀ Luz indicadora apagada ? "Desligar"</p>
---	---

Reset: Ele desligará automaticamente durante o carregamento e pode ser usado durante o carregamento após ligar.

### Indicação de bateria fraca

Quando a bateria está fraca, a luz vermelha pisca duas vezes com um prompt de voz "Bateria fraca". Quando a bateria estiver extremamente baixa, o dispositivo desligará automaticamente.

### Indicação da carga

A luz vermelha está sempre acesa ao usar o carregamento USB. A luz vermelha é apagada quando totalmente carregada.

Inquérito da bateria: Depois de conectar ao telefone via Bluetooth, você pode ver o ícone de energia no lado do telefone.

## Intercomunicador de Malha



Ao entrar no intercomunicador Mesh, a música Bluetooth pode ser reproduzida ao mesmo tempo.

O intercomunicador de malha é um intercomunicador de rede de malha de tecnologia multi-hop (frequência de comunicação 470-488MHz). Devido ao grande número de participantes e localização irrestrita, as pessoas são capazes de se mover à vontade dentro do alcance efetivo. Não é apenas superior ao intercomunicador de corrente Bluetooth tradicional, mas tem uma distância de transmissão mais longa e melhor capacidade anti-interferência.



Características: Intercom com até 6 pessoas, 5 canais no total. Se participar no modo de campanha como ouvinte, não há limite para o número de pessoas que podem entrar no intercomunicador de uma maneira somente de escuta.

## Microfone Silenciado



Ao usar Mesh Intercom, você pode silenciar o microfone com um curto toque no botão < Intercom >, para que o som de sua própria voz não seja enviado para outras pessoas.

? "Microfone Silenciado"

Pressione <Botão Intercom> para desativar o som.

? "Microfone desligado"

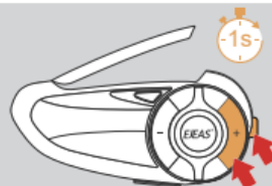
Nota: Apenas válido para intercomunicador Mesh.

## Sensibilidade Voz VOX

Ao usar o intercomunicador Mesh, o sistema entrará em um modo de suspensão quando não houver nenhuma fala detectada. Falar irá ativar imediatamente o sistema e iniciar o intercomunicador. Os usuários podem ajustar a sensibilidade de ativação de voz para se adequar à sua própria voz e evitar ativações falsas ou a necessidade de sons excessivamente altos para ativar o sistema.

Existem 5 níveis de configurações de sensibilidade, nível padrão 3. O nível 5 tem a maior sensibilidade e é o mais fácil de ativar o sistema, o nível 1 tem a menor sensibilidade.

Ao dirigir em alta velocidade, use o nível baixo para evitar o ruído do vento para ativar o microfone, e fale alto para ativar o microfone; enquanto em baixa velocidade, você pode usar alto nível para que sussurrar pode facilmente ativar o microfone.

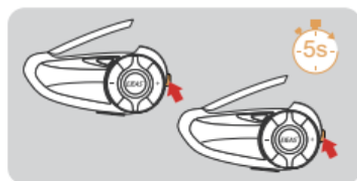


Depois de ligar o intercomunicador Mesh, pressione e segure o botão <Intercom>+<Volume +> para percorrer a sensibilidade.

1->5->1 ciclo de comutação.

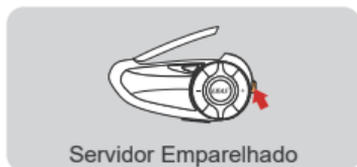
? "{VOX n}(n é 1 ~ 5, indicando 5 níveis)"

## Emparelhamento de Passos como Membros:



- 1 Todos os dispositivos entram primeiro no estado de emparelhamento do intercomunicador, pressione longamente <Botão Intercom> (cerca de 5s) até ouvir um prompt e a luz vermelha e verde piscarem alternadamente.

Luz vermelha e luz verde piscam alternadamente  
? "Emparelhamento de Malhas"



- 2 Pegue um deles como servidor emparelhado, pressione <Botão Intercom>, você ouvirá um bip e a luz vermelha e verde piscarão alternadamente.

Luz vermelha e luz verde piscam alternadamente  
? "Bi"

Aguarde um momento e ouça "Emparelhamento bem sucedido" de todos os dispositivos, o que significa que o emparelhamento é bem sucedido.

? "Emparelhar com Sucesso"

Aguarde alguns momentos e você ouvirá o prompt "Channel n, xxx.x megahertz" de todos os intercomunicadores, você pode começar a se comunicar e ouvir as vozes um do outro.

### Reconexão da Intercomunicação



Quando ligar o intercomunicador para a próxima utilização, prima rapidamente o botão <Intercom>. Você ouvirá o prompt "Join the Mesh." Espere um momento, e você ouvirá o prompt "Channel n, xxx.x megahertz", você pode conversar um com o outro.

### Turn Off MESH Intercom

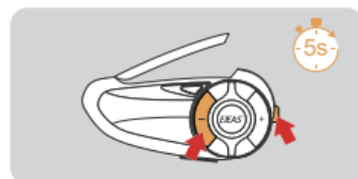


Pressione e segure o botão <Intercom> (cerca de 1s) para desligar o Intercom Mesh. A voz pede "Mesh Close".

Se o dispositivo for desligado sem desligar o intercomunicador, o intercomunicador será automaticamente restaurado na próxima ligação.

## Emparelhar Passos como Ouvintes:

No caso de outros intercomunicadores formarem uma equipe, você pode se tornar o ouvinte da equipe através do emparelhamento.



- 1 Pegue o intercomunicador para ser emparelhado, entre no modo de escuta emparelhamento, pressione longamente <Botão Intercom> + <Volume -> (cerca de 5s), e peça "Listen Mesh Pairing", a luz vermelha e a luz verde piscarão alternadamente.

🚩 Luz vermelha e luz verde piscam alternadamente  
? "Escutar Emparelhamento de Malhas"

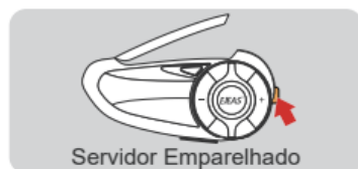


Servidor Emparelhado

- 2 Pegue um intercomunicador que tenha sido emparelhado como um servidor emparelhado, entrando no modo de escuta emparelhamento, e pressione e segure <Botão Intercom> + <Volume -> (cerca de 5s) para solicitar "Listen Mesh Pairing".

*Observação: máquinas não conectadas só podem ser conectadas novamente através do servidor.*

? "Escutar Emparelhamento de Malhas"



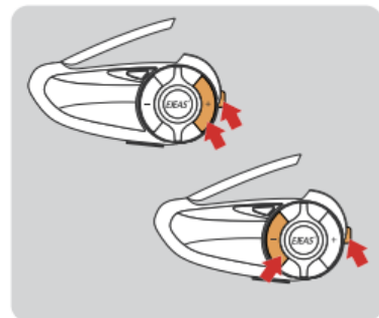
Servidor Emparelhado

- 3 Pressione rapidamente o botão <Intercom>, você ouvirá um bip e a luz vermelha e verde piscarão alternadamente.

🚩 Luz vermelha e luz verde piscam alternadamente  
? "Du"

Espera um momento e ouça "Emparelhamento bem sucedido" de todos os intercomunicadores. Aguarde mais alguns minutos e ouça "Canal n, xxx.x MHz". Isso significa que você entrou na rede de intercomunicação e pode se comunicar com outras pessoas.

## Comutação de Canais Intercomáticos

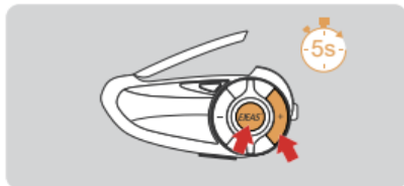


Existem 5 canais no total, pressione rapidamente <Botão Intercom> + <Volume ->/<Volume +> para alternar canais para frente ou para trás. Observe que toda a equipe precisa manter o mesmo canal para conversar uns com os outros.

*Quando o sinal é instável, você pode alternar canais para ajustar.*

? "Canal n,xxx.x MHz"

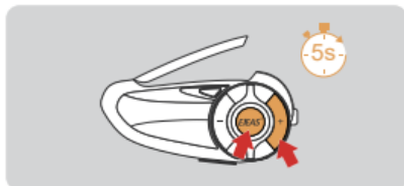
### Como emparelhar com o dispositivo



1

Como emparelhar com o dispositivo Depois de ligar o dispositivo, pressione e segure <Telefone/Botão de alimentação> + <Volume +> (cerca de 5s) até que as luzes vermelha e azul pisquem alternadamente e a voz de emparelhamento solicite "Emparelhamento de intercomunicadores". Aguarde a ligação com outros intercomunicadores.

➤ Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente  
? "emparelhamento de intercomunicadores"



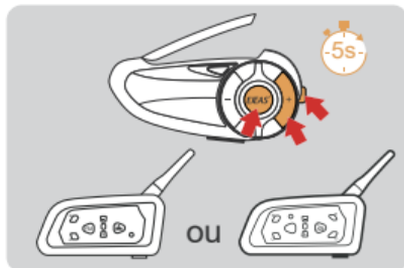
2

O outro intercomunicador entra no estado de emparelhamento usando a mesma operação. Depois que os dois intercomunicadores se descobrem, um deles iniciará a conexão de emparelhamento.

A conexão é bem sucedida e o intercomunicador começa.

? "Emparelhamento bem sucedido"

### Emparelhamento com os Modelos Antigos



1

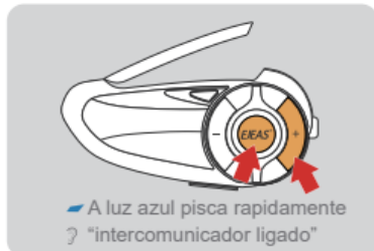
Simultaneamente pressione e segure <Telefone/Botão Power> + <Volume +> + <Botão Intercom> por aproximadamente 5 segundos para iniciar o emparelhamento (luzes vermelhas e azuis piscam alternadamente).

➤ Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente  
? "emparelhamento de intercomunicadores"

2

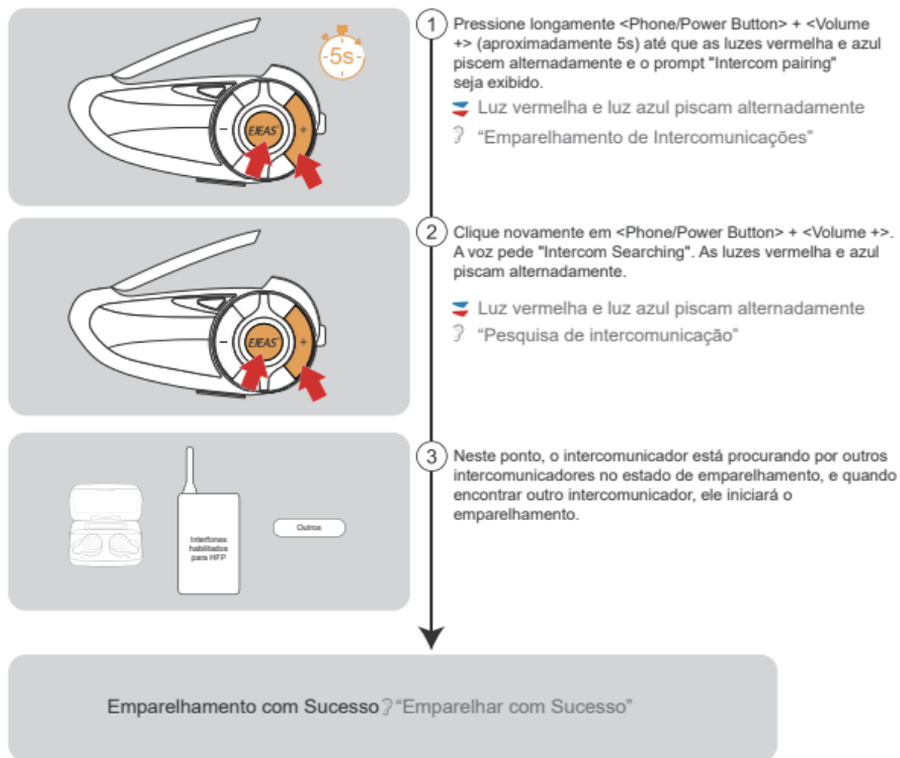
Para modelos mais antigos (V6/V4) siga as instruções para entrar na pesquisa e esperar pelo emparelhamento bem sucedido.

### Ligação Intercométrica

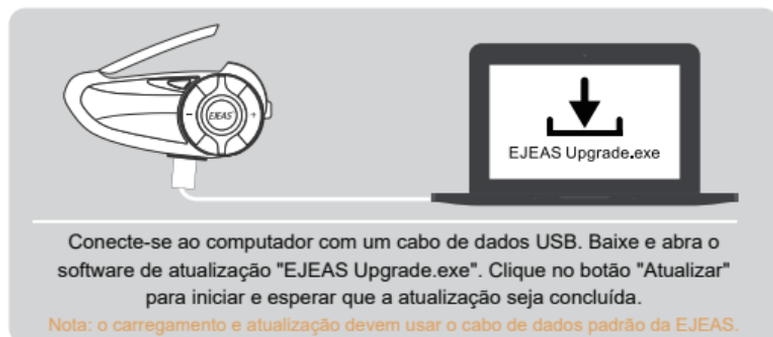


## Emparelhamento com fones de ouvido ou outros intercomunicadores Bluetooth de marca

Nota: Não é garantido para ser compatível com todos os fones de ouvido Bluetooth ou intercomunicadores no mercado.

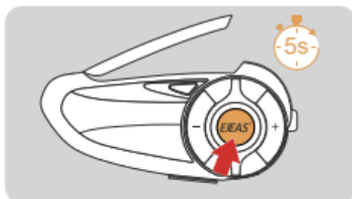


## Atualizações de Firmware



## Emparelhamento de Telemóveis

Este intercomunicador suporta conexão com telefones celulares para reproduzir músicas, fazer chamadas e acordar assistentes de voz. Até 2 telefones celulares podem ser conectados ao mesmo tempo.



1 Depois de ligar o dispositivo, mantenha pressionado (cerca de 5s) o botão <Telefone/Ligação de energia> até as luzes vermelha e azul piscarem alternadamente e a voz pedir "Emparelhamento de telefone".

☑ Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente  
? "emparelhamento de telefones"



2 O telefone procura o dispositivo chamado "Q8" usando Bluetooth. Clique nele para conectar.

**Ligação bem sucedida** → A luz azul pisca lentamente.  
? "Emparelhamento bem sucedido, ligado"

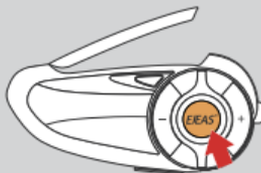


O nível atual da bateria é exibido no ícone Bluetooth do telefone

(Necessita de ligação HFP para telemóveis)

### Reconexão Bluetooth com Telemóveis

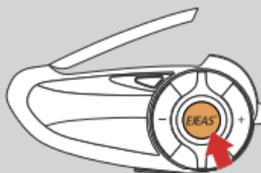
Depois de ligar, ele se conecta automaticamente de volta ao último telefone conectado Bluetooth. Quando não houver conexão, clique no botão <Telefone/Alimentação> para se reconectar com o último dispositivo móvel que foi conectado ao Bluetooth.



## Controlo Móvel

### Atendimento de Chamadas

Quando uma chamada for recebida, clique no botão <Telefone/Alimentação>



### Rejeição da Chamada



Quando uma chamada vem, pressione o botão <Telefone/Alimentação> por cerca de 1s

### Desligar



Durante uma chamada, clique no botão <Telefone/Alimentação>

### Rediar a Chamada



Quando estiver em espera/tocando música, clique duas vezes rapidamente no <Telefone/Botão de alimentação>.

### Cancelar a Rediação



Durante a rediação, clique em <Phone/Power Button>

## Prioridade do Telefone

Quando uma chamada entra, interrompe a música Bluetooth, rádio FM, intercomunicador e retoma depois de desligar.



## Assistente de Voz

Quando estiver em modo de espera/reprodução de música, pressione e segure <Phone/Power Button>, depende do seu telefone celular.

Pressione e segure <Phone/Power Button> para acordar o assistente de voz.

## Abrir a Navegação

Tocar/ Pausar



Tocar Música



Música Anterior



Volume -



Canção Seguinte



Volume +



## Rádio FM

### Ligar/Desligar FM 76~108MHz

Depois de ligar o rádio FM, ele irá procurar automaticamente estações e reproduzir a estação encontrada. FM pode ser ligado durante o intercomunicador, e você pode ouvir o rádio enquanto fala.



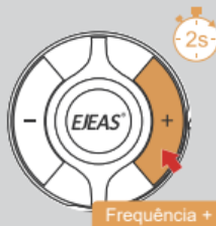
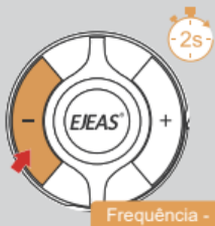
Pressione e segure <Volume +> + <Volume -> (aprox. 1s).  
O prompt " Rádio FM ".

? "Rádio FM"

Pressione e segure <Volume +> + <Volume -> (aprox. 1s).  
O prompt " FM Radio Off ".

? "Rádio FM Desligado"

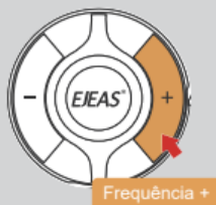
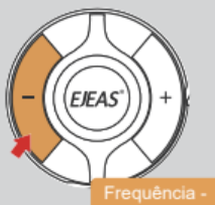
### Canais de Comutação



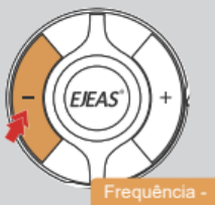
### Ajuste do Volume

FM com um total de 7 níveis de volume

Ao utilizar apenas FM

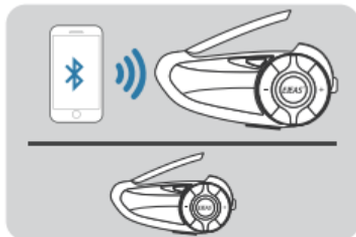


Quando FM + Intercom

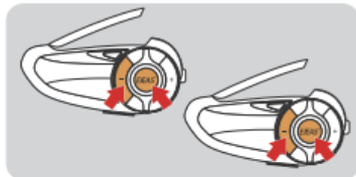


## Partilhar Música

Partilhe a música reproduzida pelo Bluetooth no seu telefone para outro dispositivo, e esta função não pode ser utilizada durante o intercomunicador Bluetooth. Esta função não pode ser usada quando dois telefones estão conectados simultaneamente.



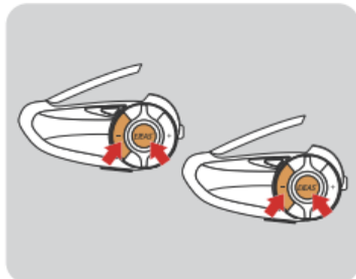
- 1 Pegue um intercomunicador como anfitrião, conecte-o ao telefone, e o outro é o escravo.



- 2 Pressione o botão <Telefone/Alimentação>+<Volume -> ao mesmo tempo entre o host e o escravo para entrar no estado de conexão de pesquisa de compartilhamento de música.  
? "Partilhar Música"

Depois que a conexão for bem sucedida, toque a música do telefone do host, e a música também pode ser reproduzida a partir do alto-falante.

? "Partilha de Música Ligada"

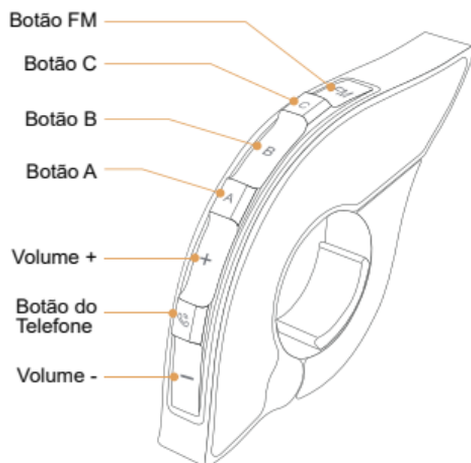


Pressione o botão <Telefone/Alimentação>+<Volume -> novamente para sair do compartilhamento de música.

? "Partilha de Música Desconectada"

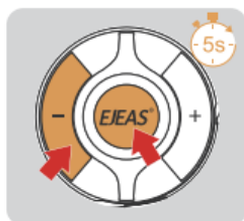
## Botões Introdução

Botões	Ações	Função
Volume +	Imprensa curta (Música Sozinho ou FM Sozinho)	Volume da intercomunicação +/- Volume da Música +/- Volume FM +
	Imprensa longa	Próxima música quando a música está a tocar. Aumentar a frequência quando a FM está ligada
	Clique duas vezes (Música simultânea e intercomunicação)	Volume da intercomunicação +/- Volume da Música +/- Volume FM +
Volume -	Imprensa curta (Música Sozinho ou FM Sozinho)	Volume da intercomunicação -/ Volume da Música -/ Volume FM -
	Imprensa longa	Música anterior quando a música está a tocar. Diminua a frequência quando a FM está ligada.
	Clique duas vezes (Música simultânea e intercomunicação)	Volume da intercomunicação -/ Volume da Música -/ Volume FM -
Botão do Telefone	Imprensa curta	01. Atender uma chamada quando ela vem 02. De plantão, desligue. 03. Reprodução/pausa da música 04. Quando nenhum telefone celular está conectado Conecte o último telefone conectado
	Imprensa longa	Rejeitar chamadas Assistente de voz
	Clique duas vezes	Última chamada do número
Botão A	Imprensa curta	01. Ligar o intercomunicador de malha 02. Silenciar/desativar o microfone quando a malha está conectada
	Imprensa longa	Nenhum
	Clique duas vezes	Interruptor de sensibilidade VOX durante o intercomunicador Mesh
Botão B	Imprensa curta	Desligar o intercomunicador de malha
	Imprensa longa	Nenhum
	Clique duas vezes	Nenhum



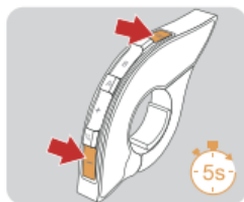
Botões	Ações	Função
Botão C	Imprensa curta	Iniciar o Bluetooth Ligação Intercométrica
	Imprensa longa	Desligue o intercomunicador
	Clique duas vezes	Início/fim da partilha de música
Botão FM	Imprensa curta	Ligar/desligar o FM
Volume - + Botão FM	Imprensa Super Longa	Limpar os registos de emparelhamento da alça

## Emparelhamento EUC



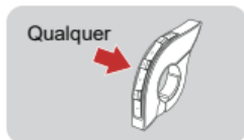
- 1 Pressione e segure o botão <Telefone/Energia> + <Volume -> por cerca de 5s para entrar no modo de emparelhamento, a voz solicita "Emparelhamento de Controle Remoto", as luzes vermelha e azul piscam alternadamente, se o emparelhamento não for bem sucedido dentro de 2 minutos, saia do emparelhamento.

➤ Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente  
? "Emparelhamento do Controle Remoto"



- 2 Pressione e segure o botão <FM> + <Volume -> na alça por cerca de 5s para limpar o registro até que as luzes vermelhas e azuis acendam.

➤ Até que as luzes vermelhas e azuis acendam



- 3 Carregue em qualquer botão da EUC

**Emparelhar com Sucesso** ? "Pairing Successful"  
(Nenhum emparelhamento bem sucedido dentro de 2 minutos, saia do emparelhamento)

## Operação de Lidar com a EUC

Mesh intercomunicador reconectar / desconectar e controle de telefone celular são os mesmos que na máquina.

Ligação de  
Intercomunicação  
Bluetooth



Desconexão da  
intercomunicação  
Bluetooth



Ligar/Desligar  
FM



## Aplicação móvel



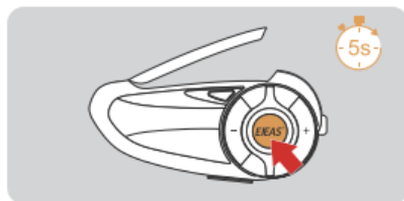
- 1 Baixe e instale o aplicativo móvel SafeRiding pela primeira vez.



iOS



Andriod



- 2 Pressione e segure (aprox. 5s) <Telefone/Botão de alimentação> até que as luzes vermelha e azul piscem alternadamente para entrar no emparelhamento do telefone.

🚦 Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente



- 3 Abra o APP, clique no ícone Bluetooth no canto superior direito, a interface mostra o nome do dispositivo de intercomunicação pesquisado, selecione o dispositivo de intercomunicação a ser conectado, clique para conectar. (O sistema IOS precisa entrar no emparelhamento do telefone novamente, nas configurações do sistema-> Bluetooth, conecte o áudio Bluetooth).

Clique no ícone Bluetooth no canto superior direito e clique para selecionar Intercom para conexão a partir dos dispositivos emparelhados.

APP fornece grupo de intercomunicador, controle de música, controle FM, desligar, verificar autenticidade e outras funções.

## Restaurar a Configuração Predefinida



Pressione e segure <Phone/Power Button> + <Volume +> + <Volume -> por cerca de 5s, a voz solicita "Restaurar configurações padrão" para excluir o registro de emparelhamento e reiniciar automaticamente o telefone.

? "Restaurar a Configuração Predefinida"