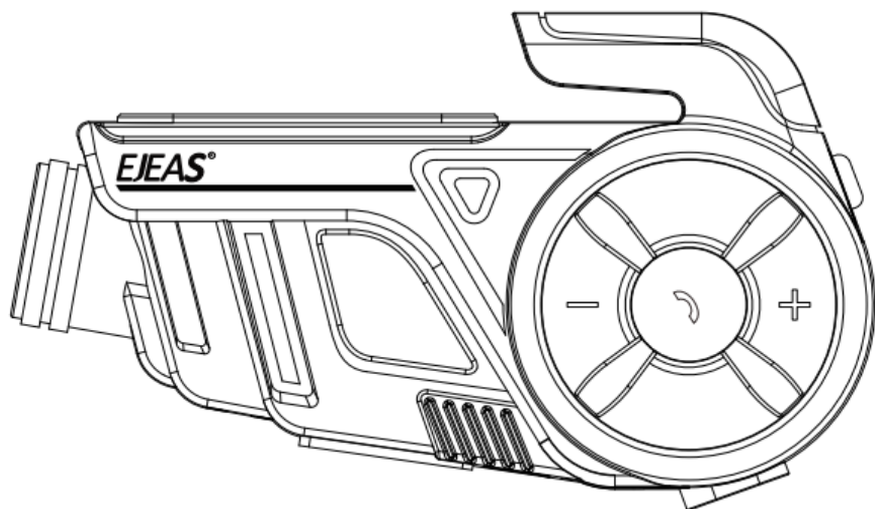


EJEAS®



Mais Línguas



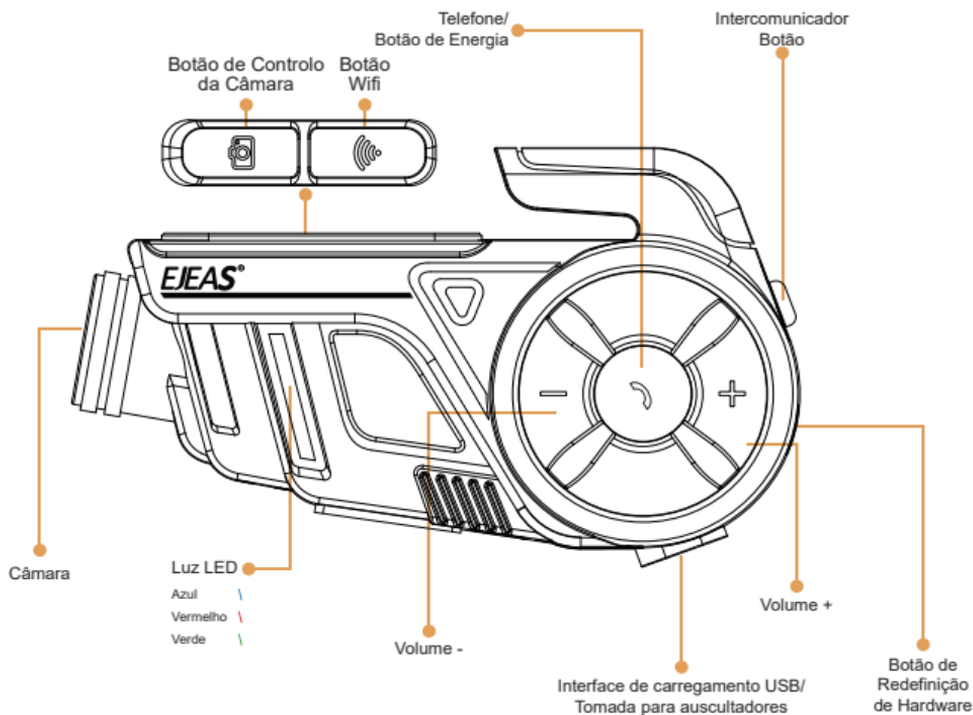
Modelo	Versão
K1	4-Motociclista
	Pro 6-Motociclista
	Pro+ 8-Motociclista

Manual do
utilizador

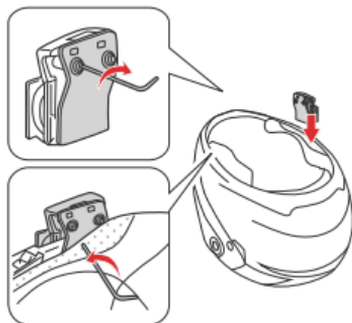
Grupo de malhas
sistema de
intercomunicação

q www.ejeas.com

Detalhes do Produto



Função Modelo	Número de intercomunicadores MESH	Intercomunicador Bluetooth	IP67 Impermeável	Voz Assistente	Utilizar o Intercom e Música Simultaneamente	Música PartWhat	FM Rádio	64G Cartão TF
K1	4 Pessoas	✓	✓	✓				
K1Pro	6 Pessoas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
K1Max	8 Pessoas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

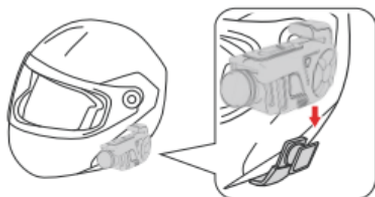


1

Solte o parafuso do clipe e instálá-lo no capacete para fixação.

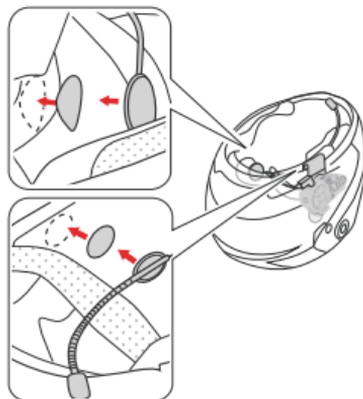
Instale o intercomunicador no clip.

2



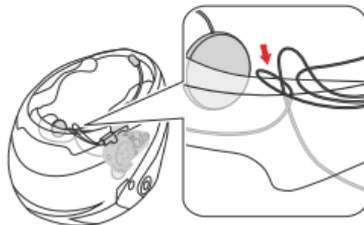
3

Use Velcro dentro do capacete e ajuste o Velcro/microfone macio para a posição apropriada.



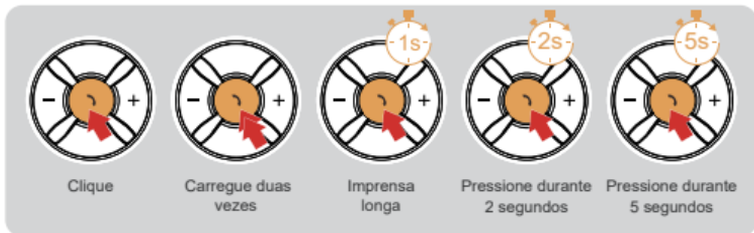
4

Organize os cabos bagunçados do fone de ouvido dentro e coloque-os dentro do compartimento do capacete para fácil uso.



Operação do Produto

Diagrama da Operação



Operação Básica

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



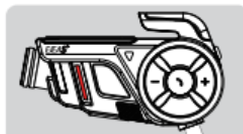
Reset: Ele desligará automaticamente durante o carregamento e pode ser usado durante o carregamento após ligar.

Indicação de bateria fraca



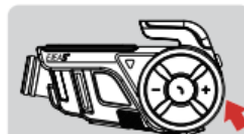
Quando a bateria está fraca, a luz vermelha pisca duas vezes com um prompt de voz "Bateria fraca". Quando a bateria estiver extremamente baixa, o dispositivo desligará automaticamente.

Indicação da carga



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

Reiniciar o Hardware



Pressione o botão <Hardware Reset>

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

Intercomunicador de Malha



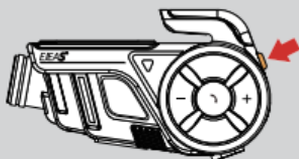
Ao entrar no intercomunicador Mesh, a música Bluetooth pode ser reproduzida ao mesmo tempo.

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: O número máximo de intercomunicadores para K1, K1pro e K1pro + é de 4 pessoas, 6 pessoas e 8 pessoas, respectivamente, para um total de 5 canais. 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



Microphone MuteAo usar Mesh Intercom, você pode silenciar o microfone com um curto pressionamento do 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.

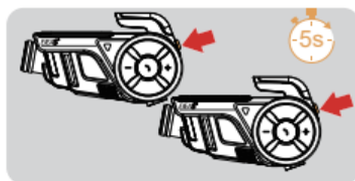


Depois de ligar o intercomunicador Mesh, clique no botão <Telefone/Alimentação>+<Volume +> para percorrer a sensibilidade.

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.

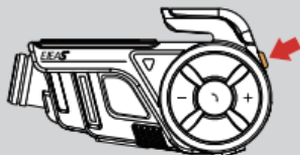
|| Luz vermelha e luz verde piscam alternadamente
? "Bi"

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

? "Emparelhar com Sucesso"

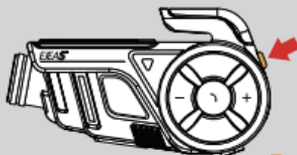
Aguarde alguns momentos e você ouvirá o prompt "Channel n, xxx.x megahertz" de todos os intercomunicadores, você pode começar a se comunicar e ouvir as vozes um do outro.

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.

Desligar a intercomunicação MESH

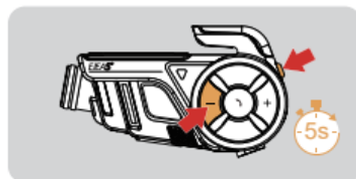


Pressione e segure o botão <Intercom> (cerca de 1s) para desligar o Intercom Mesh . A voz pede "Mesh Close".

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"



- 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.

? "Listen Mesh Pairing"

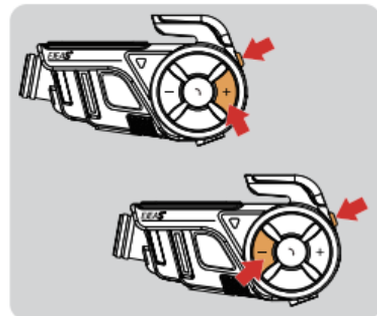


- 3 Pressione rapidamente o botão <Intercom>, você ouvirá o prompt e a luz vermelha e verde piscarão alternadamente.

\\ 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



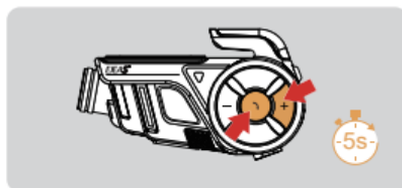
Existem 5 canais no total, pressione rapidamente <Botão Intercom> + <Volume ->/<Volume +> para alternar canais para frente ou para trás. Observe que toda a equipe precisa manter o mesmo canal para conversar uns com os outros.

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

? "Canal n,xxx.x MHz"

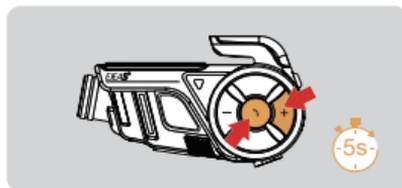
Intercomunicador Bluetooth para duas pessoas

Como emparelhar com o dispositivo



- 1 Depois de ligar o dispositivo, pressione e segure <Telefone/botão de alimentação> + <Volume +> (cerca de 5s) até que as luzes vermelha e azul piscam alternadamente, e O emparelhamento de voz indica "Intercom Pairing". Espere por ligação a outros intercomunicadores.

\\ Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente
? "Emparelhamento de Intercomunicações"

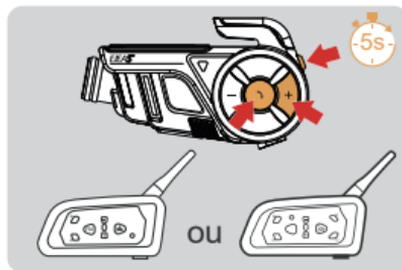


- 2 O outro intercomunicador entra no estado de emparelhamento usando a mesma operação. Depois que os dois intercomunicadores se descobrem, um deles iniciará a conexão de emparelhamento.

A conexão é bem sucedida e o intercomunicador começa.

? "Emparelhar com Sucesso"

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 Intercomunicações"

- 2 Para modelos mais antigos (V6/V4) siga as instruções para inserir procurar e esperar pelo emparelhamento bem sucedido.

Ligação Intercométrica



\\ A luz azul pisca rapidamente
? "Intercomunicador Ligado"

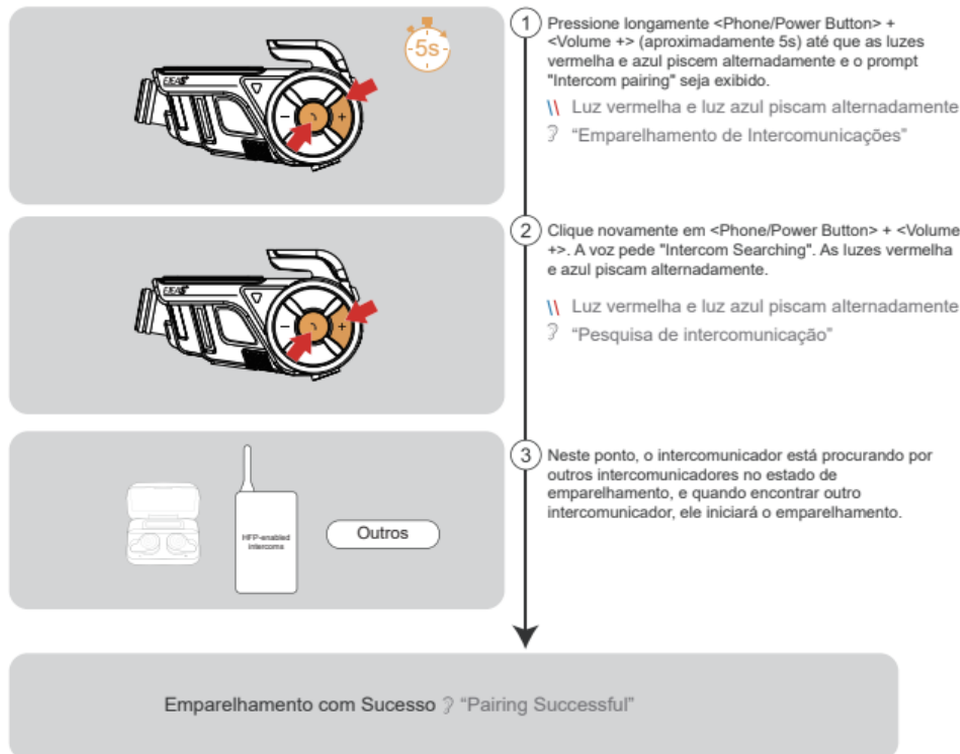
Desconexão da intercomunicação



? "Intercomunicação Desligada"

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.



1 Pressione longamente <Phone/Power Button> + <Volume +> (aproximadamente 5s) até que as luzes vermelha e azul piscem alternadamente e o prompt "Intercom pairing" seja exibido.

- || Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente
- ? "Emparelhamento de Intercomunicações"

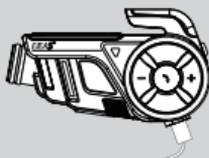
2 Clique novamente em <Phone/Power Button> + <Volume +>. A voz pede "Intercom Searching". As luzes vermelha e azul piscam alternadamente.

- || Luz vermelha e luz azul piscam alternadamente
- ? "Pesquisa de intercomunicação"

3 Neste ponto, o intercomunicador está procurando por outros intercomunicadores no estado de emparelhamento, e quando encontrar outro intercomunicador, ele iniciará o emparelhamento.

Emparelhamento com Sucesso ? "Pairing Successful"

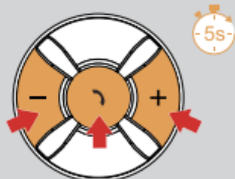
Atualizações de Firmware



Conecte-se ao computador com um cabo de dados USB. Baixe e abra o software de atualização "EJEAS Upgrade.exe". Clique no botão "Atualizar" para iniciar e esperar que a atualização seja concluída.

Nota: A atualização deve usar o cabo de dados padrão da EJEAS.

Restore Default Settings



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"

Gravação de vídeo e fotografia

Câmara Ligada



- 01 Pressione rapidamente o botão <Camera Control Button> e o prompt de voz "Camera On" aparecerá.
- 02 Aguarde cerca de 2-3 segundos antes que a câmera seja ligada e o prompt de voz "Iniciar gravação" seja exibido.

Câmara Desligada



Pressione e mantenha pressionado o botão <Camera Control Button>, e o prompt de voz "Camera shutdown" aparecerá.

Fotografia



Depois de ligar a câmera, clique no <Camera Control Button> e ouça o som "click", indicando que a câmera foi tirada.

Cartão SD



A câmera usa um cartão Micro SD (tf) e suporta o formato FAT32. Capacidade máxima suportada: 256 GB (apenas cartões com uma capacidade de 32 GB são suportados quando a atualização do firmware da câmera é necessária). Ele pode ser formatado através do APP.

- 01 Se nenhum cartão for inserido ou um formato não suportado for usado, fotos e vídeos não poderão ser tiradas e o prompt de voz "Sem cartão SD" será exibido.
- 02 Se o armazenamento do cartão SD estiver cheio, o prompt de voz "SD cheio" aparecerá.

APP Roadcam

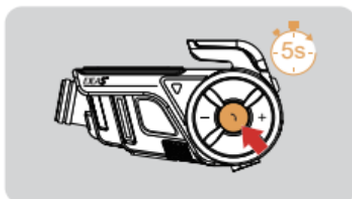
Antes de usar o aplicativo, você precisa primeiro ligar a câmera.



- 01 Baixe e instale o aplicativo Roadcam, clique no botão <WiFi> para abrir WiFi e o prompt de voz "WiFi aberto" aparecerá.
- 02 Em seguida, abra as configurações WiFi/WLAN no telefone e procure o nome WiFi como K1_XXXX, clique para conectar e a senha padrão é 12345678.
- 03 Abra o aplicativo RoadCam e clique no ícone da câmera do meio para visualizar as imagens capturadas pela câmera, gerenciar gravações e fotos e outras configurações.

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 premido (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 "K1/K1Pro/K1Pro+" usando Bluetooth. Clique nele para conectar.

Ligação bem sucedida

A luz azul pisca lentamente
? "Emparelhamento bem sucedido, ligado"

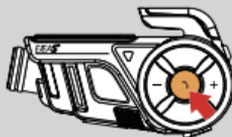


O nível actual da bateria é apresentado no ícone Bluetooth do telefone

(Necessita de ligação HFP para telemóveis)

Reconexão Bluetooth com Telemóveis

Depois de ligar, liga-se automaticamente de volta ao último telefone ligado Bluetooth. Quando não houver conexão, clique no < Botão Telefone/Alimentação > para reconectar com o último dispositivo móvel ligado Bluetooth.



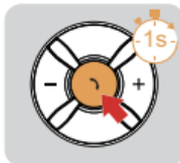
Controlo Móvel

Atendimento de Chamadas

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

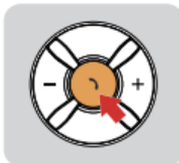


Rejeição da Chamada



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

Desligar



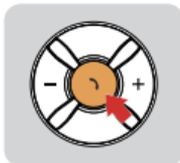
Durante uma chamada, clique no botão <Telefone/Alimentação>

Rediar a Chamada



Quando estiver em espera/ reproduzindo música, clique duas vezes rapidamente no <Phone/Power Button>.

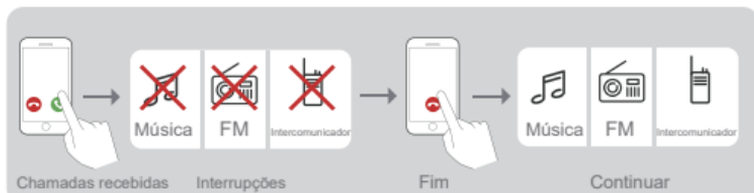
Cancelar a Rediação



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

When in standby/playing music, press and hold <Phone/Power Button>, it depends on your mobile phone.

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

Controlo de Música

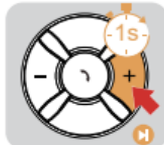
Tocar/ Pausar



Música Anterior



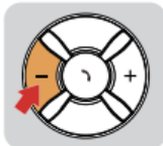
Canção Seguinte



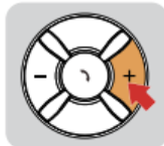
Tocar Música



Volume -



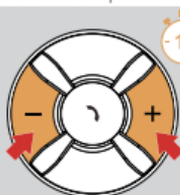
Volume +



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.



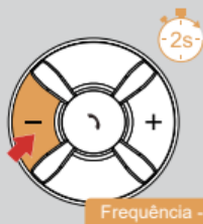
Pressione e segure <Volume +> + <Volume -> (aprox. 1s). O prompt "Rádio FM".

☞ "Rádio FM"

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

☞ "Rádio FM Desligado"

Canais de Comutação



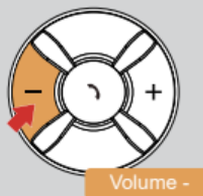
Frequência -



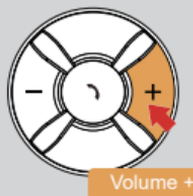
Frequência +

Ajuste do Volume FM com um total de 7 níveis de volume

Ao utilizar apenas FM

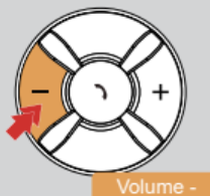


Volume -

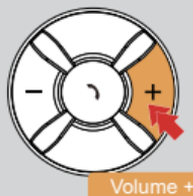


Volume +

Quando FM + Intercom



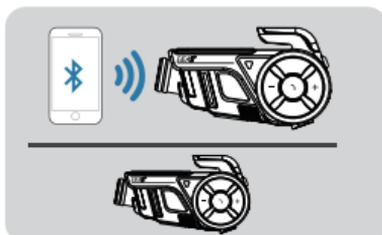
Volume -



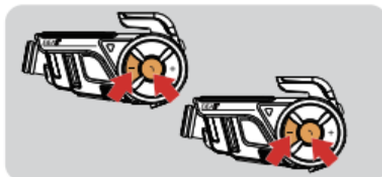
Volume +

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.



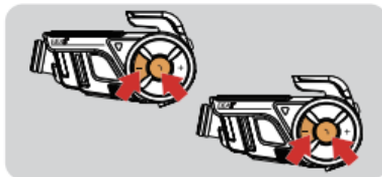
- 1 Pegue um intercomunicador como anfitrião, conecte-o ao telefone, e o outro é o escravo.



- 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"

Aplicação móvel

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



iOS

Android

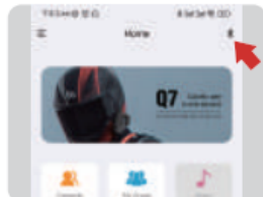


- 1 Baixe e instale o aplicativo móvel SafeRiding pela primeira vez.

- 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

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

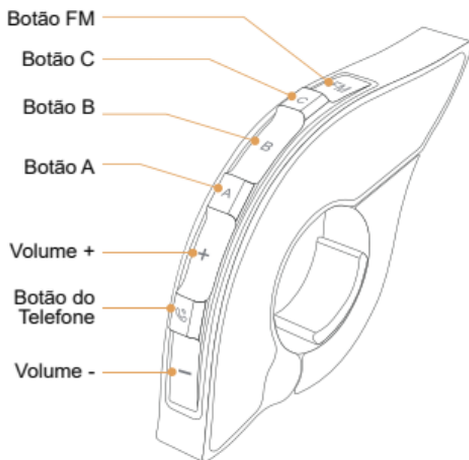


- 3 Abra o APP, clique no ícone Bluetooth no canto superior direito, a interface mostra o nome do dispositivo de intercomunicação pesquisado, selecione o dispositivo de intercomunicação a ser conectado, clique para conectar. (O sistema IOS precisa entrar no emparelhamento do telefone novamente, nas configurações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

Comando Remoto EUC (Opcional)

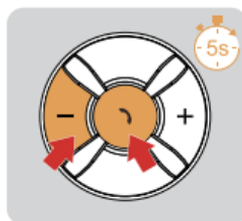
Botões Introdução

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 estiver a tocar. Aumentar a frequência quando o FM está ligado
	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. Diminuir 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 chega 02. De plantão, desligue. 03. Reprodução/pausa da música 04. Quando não há telemóvel o telefone está ligado Ligar o último telefone ligado
	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	Desligar o intercomunicador de malha
	Clique duas vezes	Interruptor de sensibilidade VOX durante o intercomunicador Mesh
Botão B	Imprensa curta	01. Fotografia 02. Liga a câmara
	Imprensa longa	Desligue a câmara
	Clique duas vezes	Nenhum



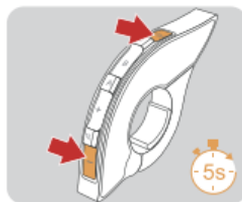
Botões	Ações	Função
Botão C	Imprensa curta	Iniciar a Ligação de Intercomunicação Bluetooth
	Imprensa longa	Desligue o intercomunicador
	Clique duas vezes	Início/fim da partilha de música
Botão FM	Imprensa curta	Ligar/desligar o FM
Volume - + Botão FM	Imprensa Super Longa	Limpar os registos de emparelhamento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

Emparelhamento EUC



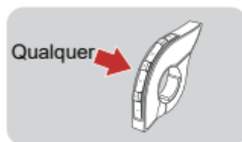
- 1 Pressione e segure o botão <Telefone/Energia> + <Volume -> por cerca de 5s para entrar no modo de emparelhamento, a voz solicita "Emparelhamento de Controle Remoto", as luzes vermelha e azul piscam alternadamente, se o emparelhamento não for bem sucedido dentro de 2 minutos, saia do emparelhamento.

|| 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 ? "Emparelhar com Sucesso"

(Nenhum emparelhamento bem sucedido dentro de 2 minutos, saia do emparelhamento)

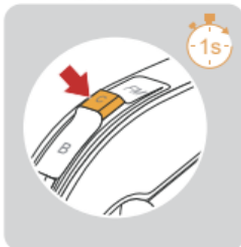
Operação de Lidar com a EUC

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

