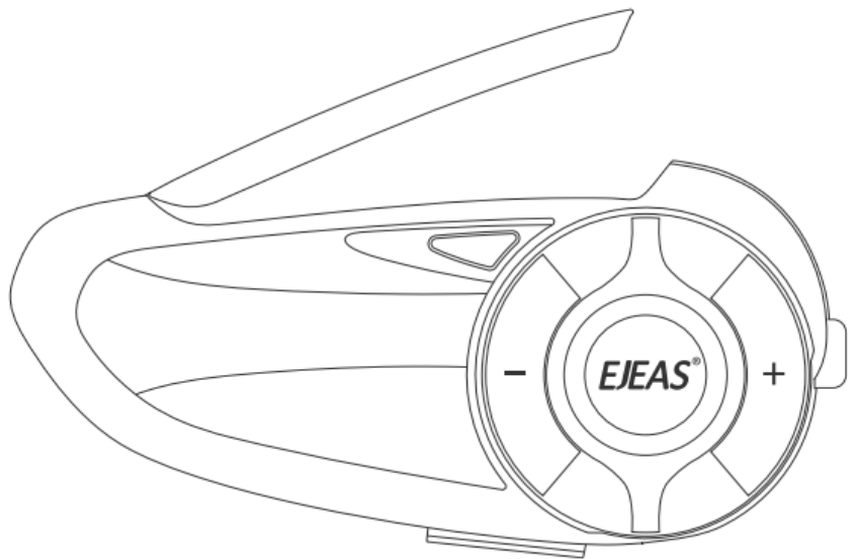


EJEAS®



Di più Le lingue



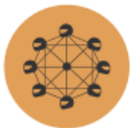
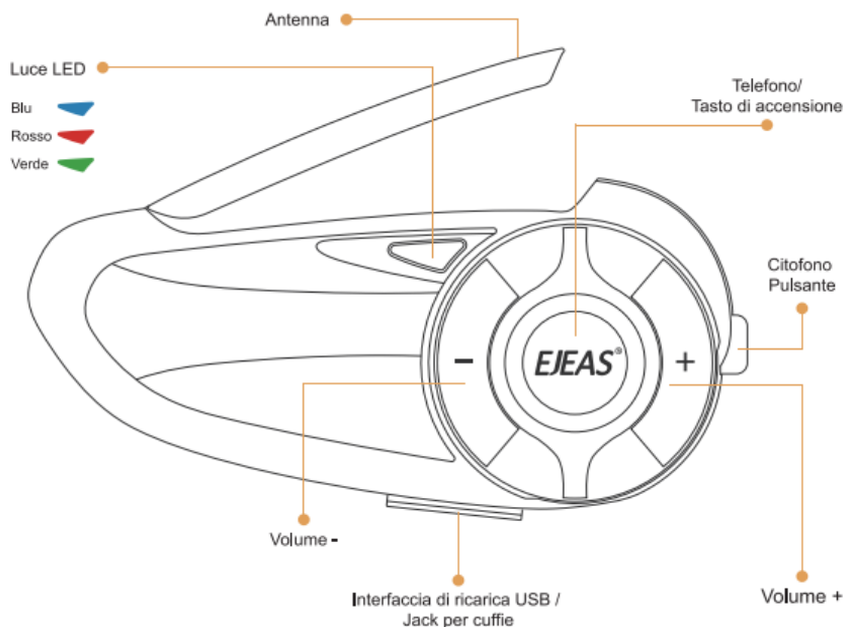
Q8

Manuale d'uso

Sistema interfonico di gruppo Mesh

q www.ejeas.com

Dettagli del prodotto



MESH 6 Citofono per le persone



Citofono Bluetooth



Musica Condividi



IP67 Impermeabile



Assistente vocale



Radio FM



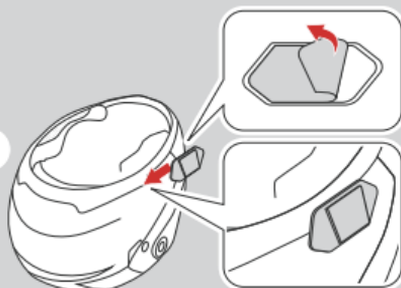
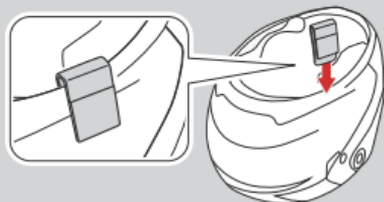
Supporto EUC remoto



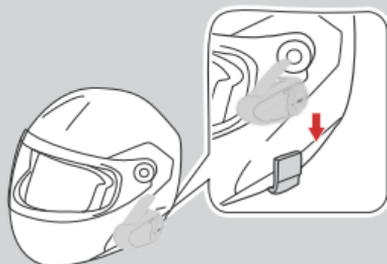
App mobile di supporto

Installazione del prodotto

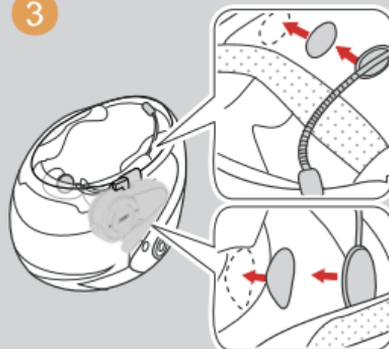
1



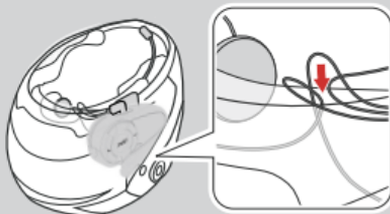
2



3



4

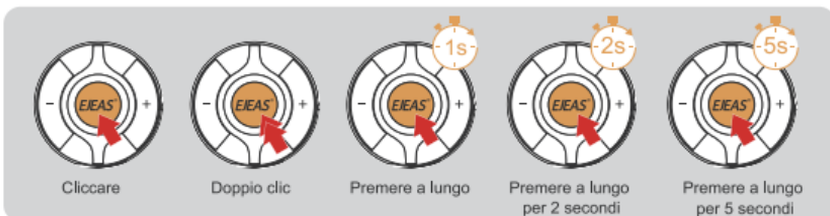


5



Funzionamento del prodotto

Diagramma di funzionamento



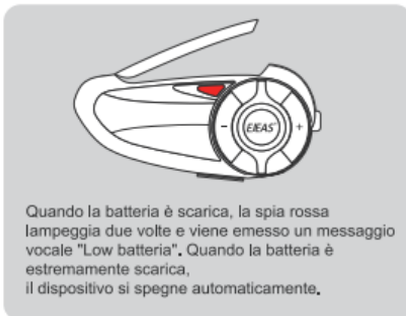
Funzionamento di base

Alimentazione ON/OFF Si prega di caricarlo prima dell'uso

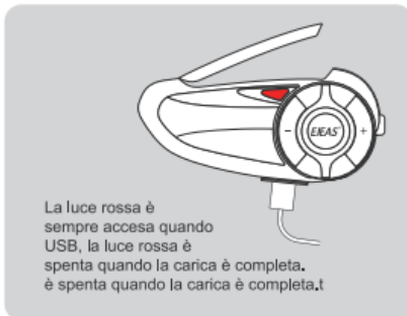


Reset: Si spegne automaticamente durante la carica e può essere utilizzato durante la carica dopo l'accensione.

Indicazione di batteria scarica



Indicazione di carica

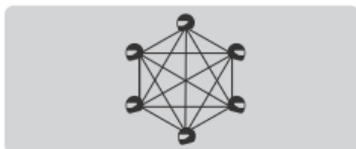


Indagine sulla batteria: Dopo la connessione al telefono tramite Bluetooth, è possibile vedere l'icona dell'alimentazione sul lato del telefono.

Mesh Intercom

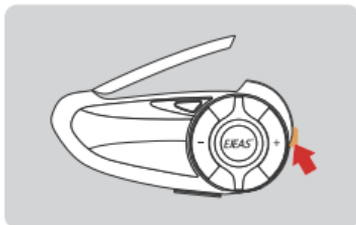


Il citofono a rete è un citofono a rete con tecnologia multi-hop (frequenza di comunicazione 470-488 MHz). Grazie all'elevato numero di partecipanti e alla posizione libera, le persone possono muoversi a piacimento all'interno del raggio d'azione. Non solo è superiore al tradizionale citofono a catena Bluetooth, ma ha anche una maggiore distanza di trasmissione e una migliore capacità anti-interferenza.



Caratteristiche: Interfono con un massimo di 6 persone, per un totale di 5 canali. Se si partecipa alla modalità campagna come ascoltatore, non c'è limite al numero di persone che possono unirsi all'interfono in modalità di solo ascolto.

Silenziamento del microfono



Quando si utilizza Mesh Intercom, è possibile disattivare il microfono premendo brevemente il < Pulsante Intercom >, in modo che il suono della propria voce non venga inviato agli altri.

? "Microfono muto"

Premere il < tasto Interfono > per disattivare l'audio.

? "Disattivare il microfono"

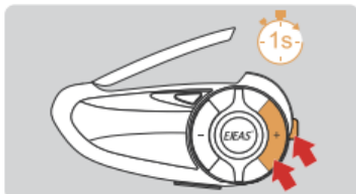
Nota: valido solo per il citofono Mesh.

Sensibilità vocale VOX

Quando si utilizza il citofono Mesh, il sistema entra in modalità di riposo se non viene rilevata alcuna voce. Parlando si attiverà immediatamente il sistema e si avvierà il citofono. Gli utenti possono regolare la sensibilità dell'attivazione vocale per adattarla alla propria voce ed evitare false attivazioni o la necessità di suoni troppo forti per attivare il sistema.

Sono disponibili 5 livelli di sensibilità, di cui quello predefinito è il livello 3. Il livello 5 ha la massima sensibilità ed è il più facile da attivare, mentre il livello 1 ha la sensibilità più bassa.

Quando si guida ad alta velocità, utilizzare un livello basso per evitare il rumore del vento e parlare ad alta voce per attivare il microfono; a bassa velocità, è possibile utilizzare un livello alto per attivare facilmente il microfono sussurrando.

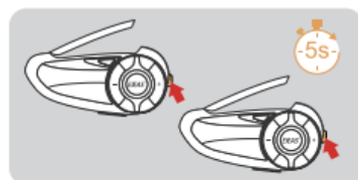


Dopo aver acceso il citofono Mesh, tenere premuto il tasto < Interfono > + < Volume + > per scorrere la sensibilità.

Commutazione del ciclo 1->5->1.

? "{VOX n} (n è 1~5, indica 5 livelli) "

Accoppiamento dei passi come membri:



1

Tutti i dispositivi entrano prima nello stato di accoppiamento interfono, premere a lungo <tasto interfono> (circa 5s) finché non si sente un messaggio e la luce rossa e verde lampeggiano alternativamente.

La luce rossa e la luce verde lampeggiano alternativamente

? "Abbinamento delle maglie"



2

Prendete uno di essi come server accoppiato, premete <Tasto Interfono>, sentirete un segnale acustico e la luce rossa e verde lampeggeranno alternativamente.

Red light and green light flash alternately

? "B1"

Attendere un attimo e sentire "Pairing Successful" da tutti i dispositivi, significa che l'accoppiamento è riuscito.

? "Successful pairing"

Attendete qualche istante e sentirete il messaggio "Canale n, xxx.x megahertz" da tutti gli intercom, potete iniziare a comunicare e sentire le voci degli altri.

Riconnessione del citofono



Quando si accende il citofono per il successivo, premere brevemente il <tasto interfono>.

Verrà visualizzato il messaggio "Unisciti alla rete". Attendete un momento e sentirete la richiesta e si sentirà il messaggio "Canale n, xxx.x megahertz", potete parlare tra di voi.

Disattivare l'interfono MESH

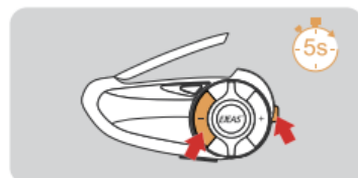


Tenere premuto il pulsante <Interfono> (circa 1s) per disattivare l'interfono Mesh.
La voce richiede "Chiudi rete".

Se il dispositivo viene spento senza disattivare il citofono, quest'ultimo verrà ripristinato automaticamente all'accensione successiva.

Accoppiamento di passi come ascoltatori:.

Nel caso in cui altri citofoni abbiano formato una squadra, è possibile diventare l'ascoltatore della squadra attraverso l'accoppiamento.



1

Prendere il citofono da associare, entrare in modalità di ascolto, premere a lungo <Tasto Interfono> + <Volume -> (circa 5s) e richiedere "Listen Mesh Pairing", la luce rossa e la luce verde lampeggiano alternativamente.

La luce rossa e la luce verde lampeggiano alternativamente

? "Ascoltare l'accoppiamento delle maglie"



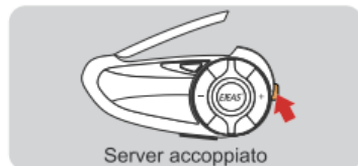
Server accoppiato

2

Prendere un citofono che è stato accoppiato come server accoppiato, entrando nell'accoppiamento in modalità di ascolto, e tenere premuto <Tasto Interfono> + <Volume -> (circa 5s) per richiedere "Listen Mesh Pairing".

Nota: le macchine non unite possono essere unite di nuovo solo attraverso il server.

? "Ascoltare l'accoppiamento delle maglie"



Server accoppiato

3

Premendo brevemente il <tasto Interfono>, si udrà un segnale acustico e la luce rossa e la luce verde lampeggeranno alternativamente.

La luce rossa e la luce verde lampeggiano alternativamente

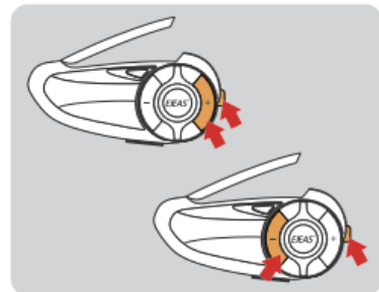
? "Du"

Attendere un attimo e sentire "Pairing Successful" da tutti i citofoni.

Attendere ancora qualche minuto e sentire "Canale n, xxx.x MHz".

Questo significa che ci si è uniti alla rete rete intercomunicante e si può comunicare con gli altri.

Commutazione dei canali interfonici



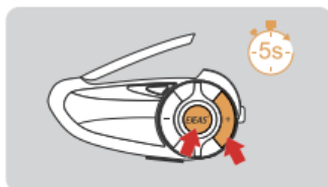
Ci sono 5 canali in totale, premere brevemente il <tasto Interfono>, + <Volume ->/<Volume +> per passare i canali avanti o indietro. Si noti che l'intero team deve mantenere lo stesso canale per parlare tra loro.

Quando il segnale è instabile, è possibile cambiare canale per regolarlo.

? "Canale n, xxx.x MHz"

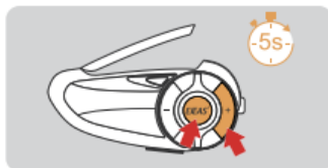
Interfono Bluetooth per due persone

Come accoppiare il dispositivo



- 1 Dopo aver acceso il dispositivo, tenere premuto <Tasto telefono/accensione> + <Volume +> (circa 5s) finché le spie rosse e blu non lampeggiano alternativamente e la voce di accoppiamento richiede "Accoppiamento interfono". voce di accoppiamento richiede "Accoppiamento interfono". Attendere la connessione ad altri citofoni.

- La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternativamente
- ? "Accoppiamento del citofono"

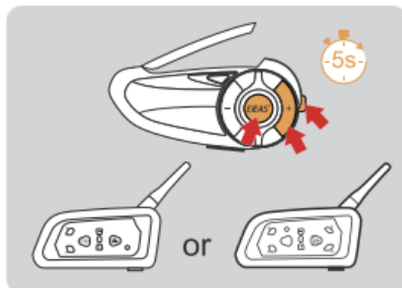


- 2 L'altro citofono entra nello stato di accoppiamento con la stessa operazione, stessa operazione. Dopo che i due citofoni si sono riconosciuti uno dei due avvierà la connessione di accoppiamento.

La connessione è riuscita e il citofono ha inizio.

? "Accoppiamento riuscito"

Abbinamento con I vecchi modelli

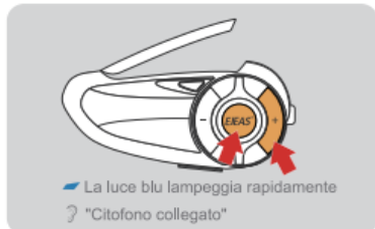


- 1 Tenere premuto contemporaneamente <Tasto Telefono/Accensione> + <Tasto Volume +> + <Tasto Interfono> per circa 5 secondi per avviare l'accoppiamento (le luci rosse e blu lampeggiano alternativamente).

- La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternativamente
- ? "Accoppiamento del citofono"

- 2 Per i modelli più vecchi (V6/V4) seguire le istruzioni per inserire la ricerca e attendere l'esito positivo dell'accoppiamento.

Connessione citofonica



- La luce blu lampeggia rapidamente
- ? "Citofono collegato"

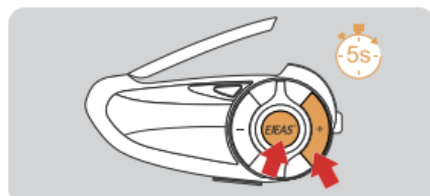
Disconnessione del citofono



? "Citofono scollegato"

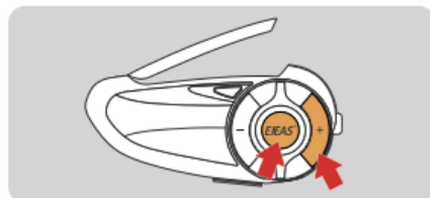
Accoppiamento con cuffie o altri interfonni Bluetooth di marca Ricerca

Nota: non è garantita la compatibilità con tutti gli auricolari o interfono Bluetooth presenti sul mercato, interfono presenti sul mercato.



- 1 Premere a lungo <tasto Telefono/Accensione> + <tasto Più> (circa 5s) Finché le spie rosse e blu non lampeggiano alternativamente e non viene emessa una voce di accoppiamento, Prompt "Accoppiamento interfono Bluetooth".

La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternativamente
? "Accoppiamento del citofono"



- 2 Fare nuovamente clic su <Tasto Telefono/Accensione> + <Volume +>. La voce richiede "Ricerca interfono". Le luci rosse e blu lampeggiano alternativamente.

La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternativamente
? "Ricerca di citofoni"



- 3 In questo momento, il citofono cerca altre radio accoppiate, stato, e dopo aver cercato e trovato altre radio, inizia a avviare una connessione di accoppiamento.

Accoppiamento di successo ? "Accoppiamento riuscito"

Aggiornamenti del firmware

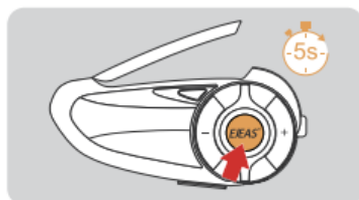


Collegare il prodotto al computer tramite un cavo USB. Scaricare e aprire il software di aggiornamento "EJEAS Upgrade.exe". Fare clic sul pulsante "Upgrade" per avviare l'aggiornamento e attendere il completamento dell'aggiornamento.

Nota: per la ricarica e l'aggiornamento è necessario utilizzare il cavo dati standard di EJEAS.

Accoppiamento del telefono cellulare

Questo citofono supporta la connessione ai telefoni cellulari per la riproduzione di brani, l'effettuazione di chiamate e il risveglio dell'assistente vocale. È possibile collegare fino a 2 telefoni cellulari contemporaneamente.



- 1 Dopo aver acceso il dispositivo, tenere premuto (per circa 5 secondi) il pulsante <Telefono/Accensione> fino a quando le luci rosse e blu lampeggiano alternativamente e la voce richiede "Accoppiamento telefono".

La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternativamente
? "Accoppiamento del telefono"



- 2 Cercare il dispositivo denominato "Q8" nel Bluetooth del telefono cellulare. Fare clic per accoppiarlo e collegarlo.

Connessione successo

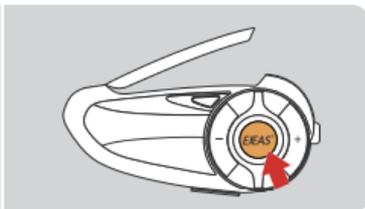
La luce blu doppia lampeggia lentamente
? "Accoppiamento riuscito, collegato"



Il livello attuale della batteria è visualizzato sull'icona Bluetooth del telefono
(È necessaria la connessione HFP del telefono cellulare).

Bluetooth reconnection with cell phones

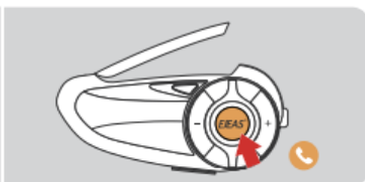
Dopo l'accensione, si connette automaticamente all'ultimo telefono Bluetooth collegato. Se non c'è connessione, fare clic sul pulsante < Telefono/Accensione > per ricollegarsi al telefono. Pulsante Telefono/Accensione > per riconnettersi con l'ultimo dispositivo mobile/dispositivo mobile che è stato collegato al Bluetooth.



Controllo mobile

Risposta alle chiamate

Quando arriva una chiamata, fare clic sul <tasto Telefono/Accensione>.



Rifiuto di chiamata



Quando arriva una chiamata in arrivo Tenere premuto il tasto <Telefono/ Accensione> per circa 1s circa

Riagganciare



Durante una chiamata Fare clic sul tasto <Telefono/On>.

Richiamo di chiamata



Durante lo standby o la musica, il tasto Toccare rapidamente due volte il tasto <Telefono/Accesso>

Annullamento del replay



Richiamare. Fare clic su <Telefono/Tasto On>.

Priorità del telefono La chiamata in arrivo interrompe la musica Bluetooth, la radio FM, l'interfono e riprende dopo aver riagganciato.



Assistente vocale Quando si è in standby o si sta riproducendo musica, premere a lungo il tasto <Telefono/Accensione>, è necessario il supporto del telefono cellulare.



Controllo della musica

Riproduzione/Pausa



Musica in riproduzione



Canzone precedente



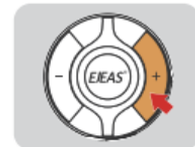
Volume -



Canzone successiva



Volume +



Radio FM

FM On/Off 76~108MHz

FM può essere attivata durante l'intercomunicazione per ascoltare la radio durante l'intercomunicazione.



Tenere premuto <Volume +> + <Volume -> (circa 1s).
Viene visualizzato il messaggio "Radio FM".

? "Radio FM"

Tenere premuto <Volume +> + <Volume -> (circa 1s).
Viene visualizzato il messaggio "Radio FM Off".

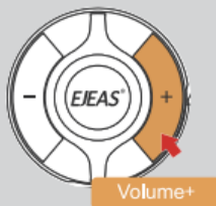
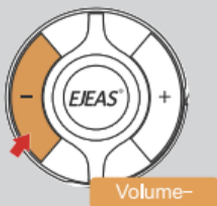
? "Radio FM off"

Commutazione dei canali

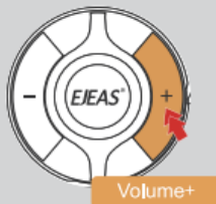
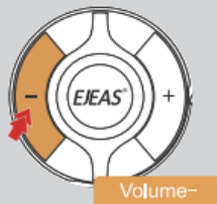


Regolazione del volume FM con un totale di 7 livelli di volume

Quando si utilizza la sola FM

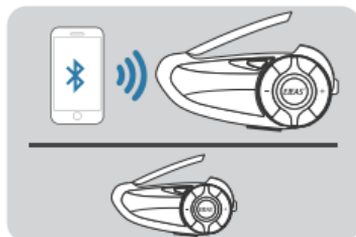


Quando FM + interfono

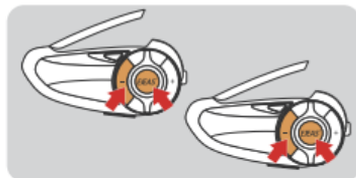


Musica Condividi

Questa funzione non può essere utilizzata quando è disponibile l'interfono Bluetooth.
Questa funzione non può essere utilizzata quando due telefoni cellulari sono collegati contemporaneamente.



- 1 Prendete un citofono come host, collegatelo al telefono e l'altro è lo slave.

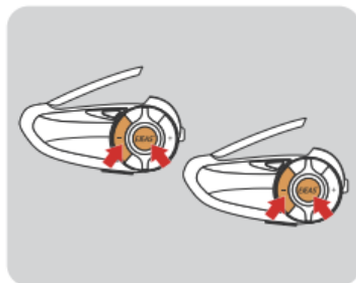


- 2 Premere contemporaneamente il tasto <Telefono/Accensione>+<Volume -> tra l'host e lo slave per entrare nello stato di connessione di ricerca della condivisione musicale.

? "Condividi la musica"

Dopo che la connessione è riuscita, riprodurre la musica del telefono dell'ospite, e la musica può essere riprodotta anche dall'altoparlante.

? "Musica Condivisa Connessa"



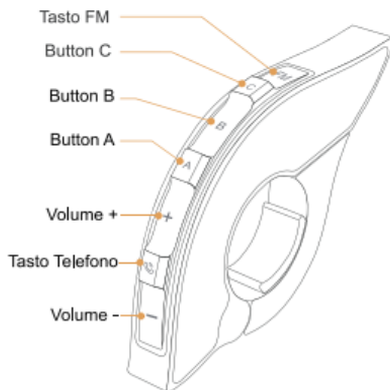
Premere nuovamente il tasto <Telefono/Accensione>+<Volume -> per uscire dalla condivisione della musica.

? "Musica Condivisa Disconnessa"

Telecomando EUC (opzionale)

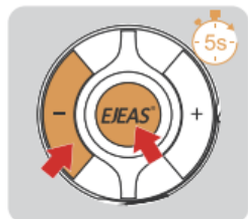
Introduzione ai pulsanti

Pulsanti	Azioni	Funzione
Volume +	Stampa breve (Musica da sola o FM Alone)	Volume del citofono +/- Volume musica +/- Volume FM +
	Pressione lunga	Il brano successivo quando musica. Aumenta la frequenza quando è attiva la funzione FM
	Doppio clic (Musica simultanea e interfono)	Volume del citofono +/- Volume musica +/- Volume FM +
Volume -	Stampa breve (Musica da sola o FM Alone)	Volume del citofono -/ Volume musica -/ Volume FM -
	Pressione lunga	Il brano precedente quando musica. Diminuisce la frequenza quando è attiva la funzione FM
	Doppio clic (Musica simultanea e interfono)	Volume del citofono -/ Volume musica -/ Volume FM -
Tasto Telefono	Stampa breve	01. Rispondere a una chiamata quando arriva 02. Chiamata, riagganciare 03. Riproduzione/pausa musica 04. Quando non c'è un telefono cellulare è collegato un telefono cellulare Collegare l'ultimo telefono collegato
	Pressione lunga	Rifiutare le chiamate Assistente vocale
	Doppio clic	Richiamo dell'ultimo numero
Un pulsante	Stampa breve	01. Accendere citofono a rete 02. Disattivare/riattivare microfono quando rete è collegata
	Pressione lunga	Nessuno
	Doppio clic	Commutare la sensibilità VOX durante l'interfono Mesh
B Pulsante	Stampa breve	Spegnere Interfono a rete
	Pressione lunga	Nessuno
	Doppio clic	Nessuno



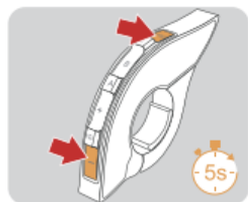
Pulsanti	Azioni	Funzione
C Pulsante	Stampa breve	Avviare la connessione interfono Bluetooth
	Pressione lunga	Scollegare il citofono
	Doppio clic	Inizio/fine condivisione musica
Pulsante FM	Stampa breve	Attivare/disattivare l'FM
Volume - + Pulsante FM	Super Premere a lungo	Maniglia chiara record di accoppiamento

Accoppiamento EUC



- 1 Tenere premuto il < tasto Telefono/Accensione > + < Volume > per circa 5 secondi per accedere alla modalità di accoppiamento, la voce chiede "Accoppiamento telecomando", le luci rossa e blu lampeggiano alternativamente; se l'accoppiamento non riesce entro 2 minuti, uscire dall'accoppiamento.

▬ La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternativamente
? "Accoppiamento del telecomando"



- 2 Tenere premuto il tasto < FM >+ < Volume - > sull'impugnatura per circa 5 secondi per cancellare la registrazione, 5s per cancellare la registrazione fino all'accensione delle spie rosse e blu.

▬ Finché non si accendono le luci rosse e blu



- 3 Fare clic su un pulsante qualsiasi di EUC

Abbinamento riuscito ? "Accoppiamento riuscito"
(Se l'accoppiamento non riesce entro 2 minuti, uscire dall'accoppiamento.)

Funzionamento della maniglia EUC

La riconnessione/disconnessione del citofono a rete e il controllo del telefono cellulare sono gli stessi della macchina.

Interfono Bluetooth
Connessione



Interfono Bluetooth
Disconnessione



FM On/Off



App mobile



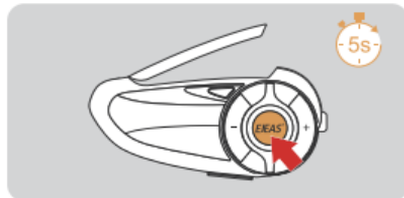
- 1 Sc caricare e installare l'APP SafeRiding mobile APP per la prima volta.



iOS



Andriod



- 2 Tenere premuto (per circa 5 secondi) <Tasto Telefono/Accensione> finché le spie rossa e blu non lampeggiano alternativamente per attivare l'accoppiamento del telefono.

La luce rossa e la luce blu lampeggiano alternamente



- 3 Aprire l'APP, fare clic sull'icona Bluetooth nell'angolo in alto a destra, l'interfaccia mostra il nome del dispositivo interfono ricercato, selezionare il dispositivo interfono da collegare, fare clic per connettersi.
(Il sistema IOS deve inserire di nuovo l'accoppiamento del telefono, nelle impostazioni del sistema->Bluetooth, collegare l'audio Bluetooth).

Aprire l'APP al successivo utilizzo. Fare clic sull'icona Bluetooth nell'angolo in alto a destra e cliccare per selezionare Intercom per la connessione tra i dispositivi disposti accoppiati.

L'APP offre funzioni di gruppo interfono, controllo della musica, controllo FM, spegnimento, controllo dell'autenticità e altre funzioni.

Ripristino delle impostazioni predefinite



Tenere premuto <Tasto Telefono/Accensione> + <Volume +> + <Volume -> per circa 5 secondi, la voce richiede "Ripristina impostazioni predefinite" per eliminare il record di accoppiamento, quindi riavviare automaticamente il telefono.

? "Ripristino delle impostazioni predefinite"