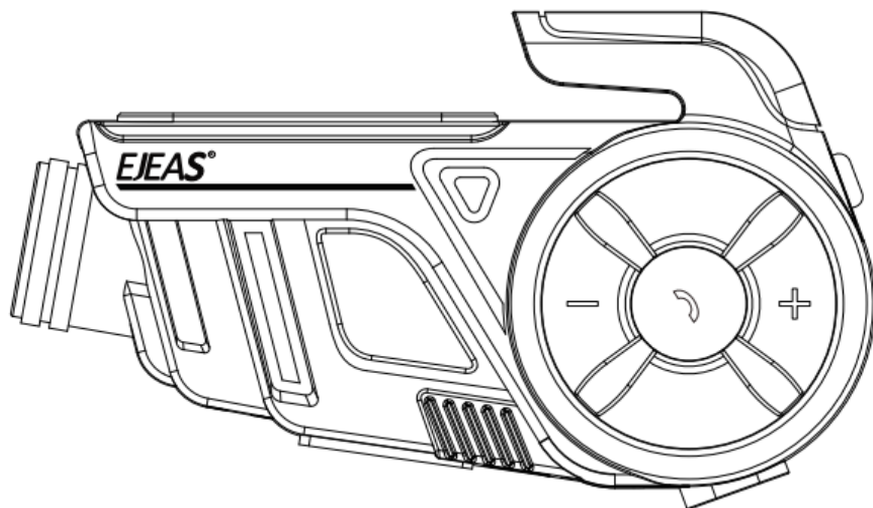


# EJEAS®

Expert en interphonie MESH



Plus de  
Langues



Modèle

Exécution

**K1**

4-conducteur

Pro 6-conducteur

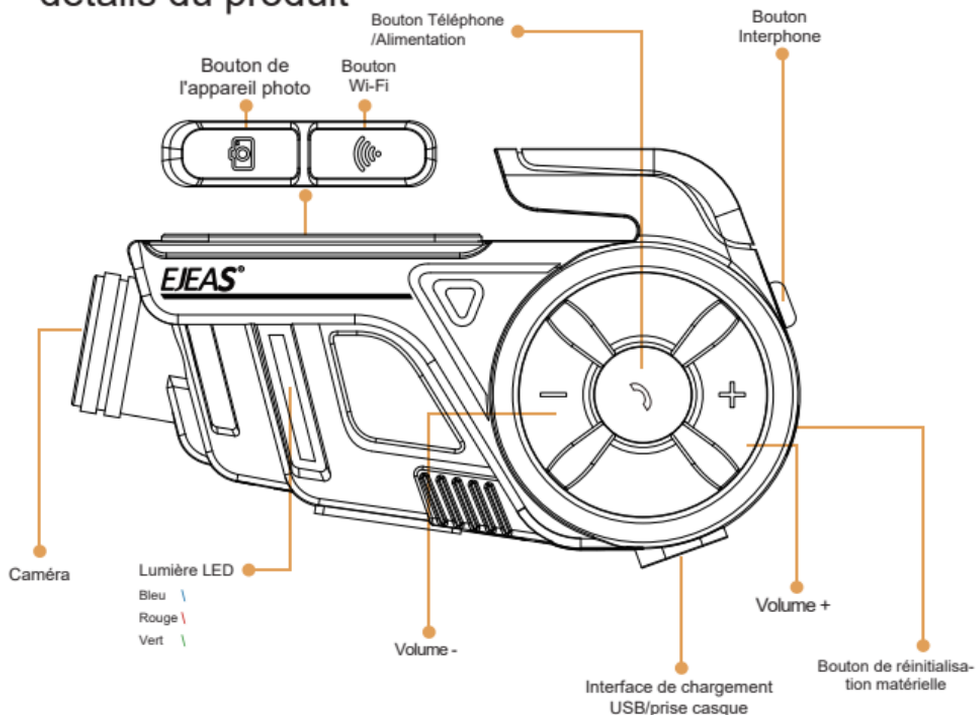
Pro+ 8-conducteur

Manuel de l'Utilisateur

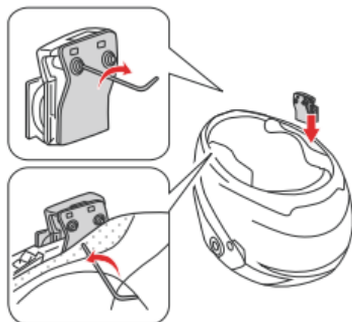
groupe de maillage  
système d'interphone

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

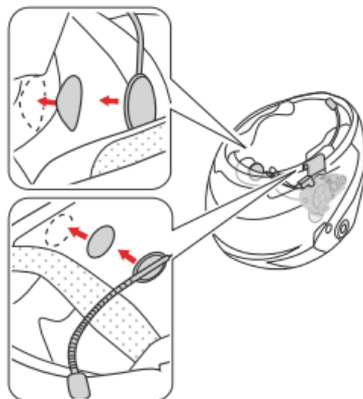
# détails du produit



Fonction Modèle	Nombre d'interphones MESH	Interphone Bluetooth	IP67 étanche	Assistant vocal	Utilise l'interphone et la musique simultanément	Partage de musique	Radio FM	Carte TF 64G
K1	4 personnes	✓	✓	✓				
K1Pro	6 personnes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
K1Pro+	8 personnes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

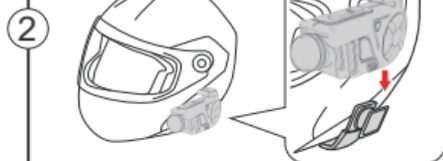


Installez l'interphone sur le clip.



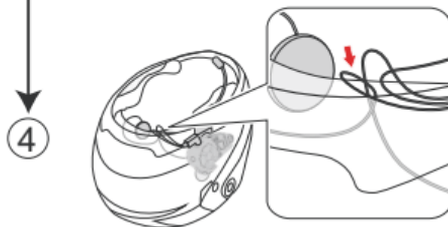
Organisez les câbles des écouteurs en désordre à l'intérieur et placez-les à l'intérieur du compartiment du casque pour un port facile.

1 Desserrez la vis du clip et installez-le sur le casque pour la fixation.



2

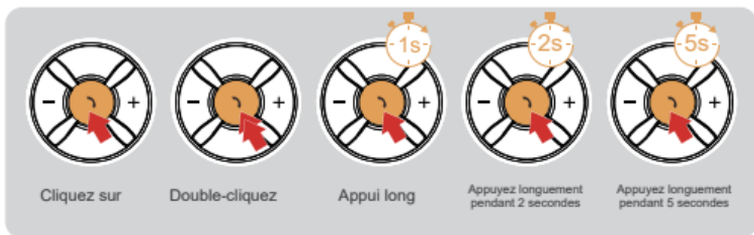
3 Utilisez du Velcro à l'intérieur du casque et ajustez le microphone Velcro/doux à la position appropriée.



4

# Fonctionnement du produit

## Schéma de fonctionnement



## Opération de base

**Marche / arrêt** Veuillez le charger avant de l'utiliser



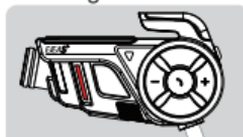
Réinitialisation : il s'éteindra automatiquement pendant le chargement et pourra être utilisé pendant le chargement après la mise sous tension.

Indicateur de batterie faible



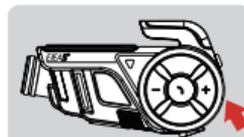
Lorsque la batterie est faible, le voyant rouge clignote deux fois avec une invite vocale « Batterie faible ». Lorsque la batterie est extrêmement faible, l'appareil s'éteint automatiquement.

Indication de charge



Le voyant rouge est toujours allumé lors de l'utilisation de chargement USB. Le voyant rouge est éteint lorsqu'il est complètement chargé.

Réinitialisation du matériel



Appuyez sur le «-bouton de réinitialisation matérielle»

Demande de batterie : après la connexion au téléphone via Bluetooth, vous pouvez voir l'icône d'alimentation sur le côté du téléphone.

## Interphone maillé



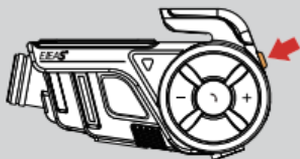
En entrant dans l'interphone Mesh, la musique Bluetooth peut être jouée en même temps.

L'interphone maillé est un interphone de réseau maillé à technologie multi-sauts (fréquence de communication 470-488 MHz). Grâce au grand nombre de participants et à l'emplacement illimité, les gens peuvent se déplacer à volonté dans la limite de leur portée. Il est non seulement supérieur à l'interphone à chaîne Bluetooth traditionnel, mais a une distance de transmission plus longue et une meilleure capacité anti-interférence.



Caractéristiques : Le nombre maximum d'interphones pour K1, K1pro et K1pro+ est respectivement de 4 personnes, 6 personnes et 8 personnes, pour un total de 5 canaux. Si vous participez au mode campagne en tant qu'auditeur, il n'y a aucune limite au nombre de personnes pouvant rejoindre l'interphone en écoute seule.

## Microphone Mute



Lorsque vous utilisez Mesh Intercom, vous pouvez couper le microphone en appuyant brièvement sur le < bouton Intercom >, afin que le son de votre propre voix ne soit pas envoyé aux autres.

? "Microphone muet"

Appuyez sur <Bouton Intercom> pour réactiver le son.

? "Microphone activé"

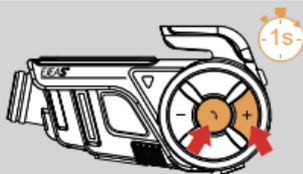
Remarque : valable uniquement pour l'interphone Mesh.

## Sensibilité vocale VOX

Lors de l'utilisation de l'interphone Mesh, le système entrera en mode veille lorsqu'aucune parole n'est détectée. Parler activera immédiatement le système et démarrera l'interphone. Les utilisateurs peuvent ajuster la sensibilité de l'activation vocale en fonction de leur propre voix et éviter les fausses activations ou le besoin de sons excessivement forts pour activer le système.

Il existe 5 niveaux de réglages de sensibilité, le niveau par défaut 3. Le niveau 5 a la sensibilité la plus élevée et est le plus simple pour activer le système, le niveau 1 a la sensibilité la plus faible.

Lorsque vous conduisez à grande vitesse, veuillez utiliser un niveau bas pour éviter le bruit du vent pour activer le microphone et parler fort pour activer le microphone ; à basse vitesse, vous pouvez utiliser un niveau élevé pour que les chuchotements puissent facilement activer le microphone.

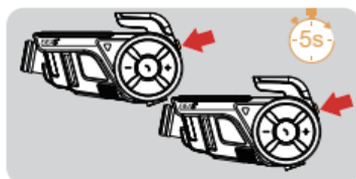


Après avoir activé l'interphone Mesh, maintenez enfoncés les boutons <Phone Button>+<Volume +> pour parcourir la sensibilité.

Commutation 1->5->1 cycle.

? "{VOX n}" (n est 1-5, indiquant 5 niveaux) "

## Étapes de jumelage en tant que membres :

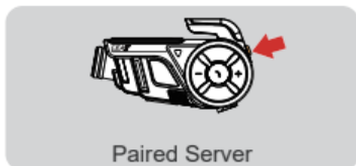


1

Tous les appareils entrent d'abord dans l'état de couplage intercom, appuyez longuement sur <Bouton Intercom> (environ 5 secondes) jusqu'à ce que vous entendiez une invite et que le voyant rouge et le voyant vert clignotent alternativement.

|| Le voyant rouge et le voyant vert clignotent alternativement

? "Appairage de maillage"



2

Prenez l'un d'eux comme serveur couplé, appuyez sur <Bouton Intercom>, vous entendrez un bip et le voyant rouge et le voyant vert clignoteront alternativement.

|| Le voyant rouge et le voyant vert clignotent alternativement

? "Bi"

Attendez un moment et entendez « Couplage réussi » sur tous les appareils, ce qui signifie que le couplage est réussi.

? "Couplage réussi"

Attendez quelques instants et vous entendez l'invite « Canal n, xxx.x mégahertz » de tous les interphones, vous pouvez commencer à communiquer et entendre les voix de chacun.

### Reconnexion de l'interphone



Lorsque vous allumez l'interphone pour la prochaine utilisation, appuyez brièvement sur le <bouton Intercom>. Vous entendrez l'invite « Rejoindre le maillage ». Attendez un instant et vous entendrez l'invite « Canal n, xxx.x mégahertz », vous pourrez vous parler.

### Éteignez l'interphone MESH

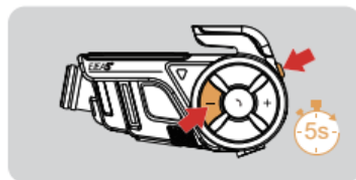


Appuyez et maintenez enfoncé le <bouton Intercom> (environ 1 s) pour désactiver l'interphone maillé. La voix demande « Mesh Close ».

Si l'appareil est éteint sans éteindre l'interphone, l'interphone sera automatiquement restauré à la prochaine mise sous tension.

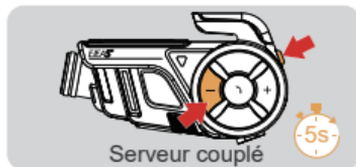
## Étapes de couplage en tant qu'auditeurs :

Dans le cas où d'autres interphones ont formé une équipe, vous pouvez devenir l'auditeur de l'équipe grâce au jumelage.



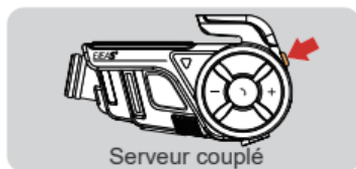
- 1 Prenez l'interphone à appairer, entrez en mode d'écoute, appuyez longuement sur <Bouton Intercom> + <Volume -> (environ 5 s) et invitez « Écouter le couplage maillé », le voyant rouge et le voyant vert clignoteront alternativement.

\\ Le voyant rouge et le voyant vert clignotent alternativement  
? "Listen Mesh Pairing"



- 2 Take an intercom that has been paired as a paired server, entering listening mode pairing, and press and hold <Intercom Button> + <Volume -> (about 5s) to prompt "Listen Mesh Pairing".

Remarque : Les machines non jointes ne peuvent être rejointes à nouveau que via le serveur.  
? "Écouter le jumelage de maillage"

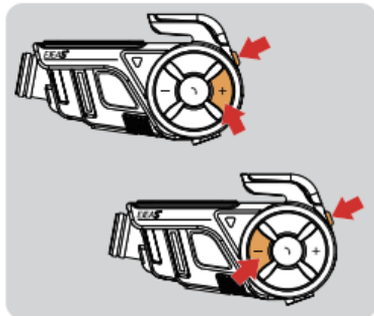


- 3 Appuyez brièvement sur le <bouton Intercom>, vous entendrez l'invite et le voyant rouge et le voyant vert clignoteront alternativement.

\\ Le voyant rouge et le voyant vert clignotent alternativement  
? "Du"

Attendez un moment et entendez « Couplage réussi » sur tous les interphones. Attendez encore quelques minutes et entendez « Canal n, xxx.x MHz ». Cela signifie que vous avez rejoint le réseau interphone et que vous pouvez communiquer avec les autres.

## Commutation de canal d'interphone

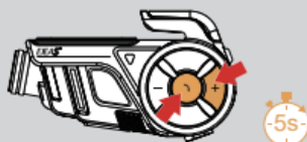


Il y a 5 canaux au total, appuyez brièvement sur <Bouton Intercom>+ <Volume ->/<Volume +> pour changer de canal en avant ou en arrière. Notez que toute l'équipe doit garder le même canal pour se parler.

Lorsque le signal est instable, vous pouvez changer de canal pour l'ajuster.

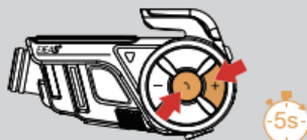
? "Canal n, xxx, x MHz"

### Comment s'associer avec l'appareil



- 1 Après avoir allumé l'appareil, appuyez et maintenez <Téléphone/Bouton d'alimentation> + <Volume +> (environ 5 secondes) jusqu'à ce que les voyants rouge et bleu clignotent alternativement et que la voix d'appairage invite « Appairage interphone ». Attendez la connexion aux autres interphones.

\\ La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement  
? "Couplage interphone"

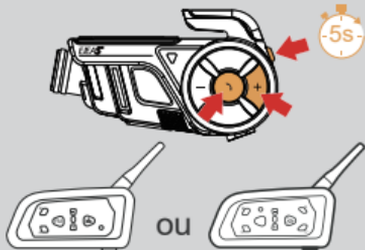


- 2 L'autre interphone entre dans l'état d'appairage en utilisant la même opération. Une fois que les deux interphones se sont découverts, l'un d'eux lancera la connexion d'appairage.

La connexion est réussie et l'interphone commence.

? "Couplage réussi"

### Association avec les anciens modèles



- 1 Appuyez et maintenez simultanément <Bouton Téléphone/Alimentation> + <Volume +> + <Bouton Intercom> pendant env. 5 secondes pour démarrer l'appairage (les voyants rouge et bleu clignotent alternativement).

\\ La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement  
? "Couplage interphone"

- 2 Pour les modèles plus anciens (V6/V4), suivez les instructions pour lancer la recherche et attendez un appairage réussi.

### Connexion interphone



\\ La lumière bleue clignote rapidement  
? "Interphone connecté"

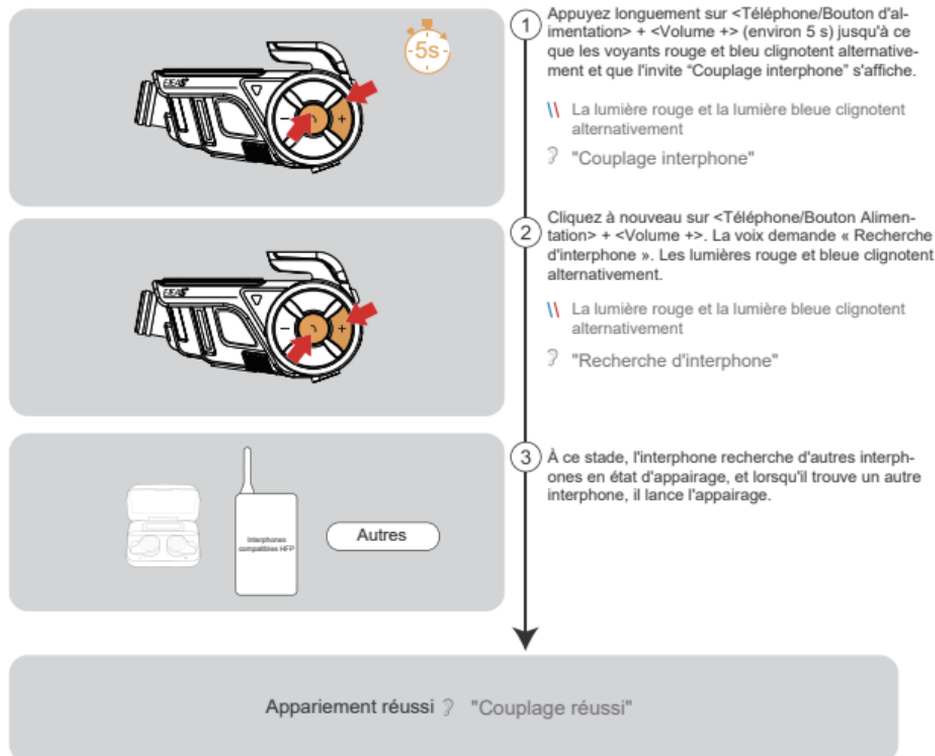
### Déconnexion de l'interphone



? "Interphone déconnecté"

## Couplage avec des casques ou d'autres interphones Bluetooth de marque

Remarque : il n'est pas garanti qu'il soit compatible avec tous les casques ou interphones Bluetooth du marché.



1 Appuyez longuement sur <Téléphone/Bouton d'alimentation> + <Volume +> (environ 5 s) jusqu'à ce que les voyants rouge et bleu clignotent alternativement et que l'invite "Couplage interphone" s'affiche.

- || La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement
- ? "Couplage interphone"

2 Cliquez à nouveau sur <Téléphone/Bouton Alimentation> + <Volume +>. La voix demande « Recherche d'interphone ». Les lumières rouge et bleue clignotent alternativement.

- || La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement
- ? "Recherche d'interphone"

3 À ce stade, l'interphone recherche d'autres interphones en état d'appairage, et lorsqu'il trouve un autre interphone, il lance l'appairage.

Appariement réussi ? "Couplage réussi"

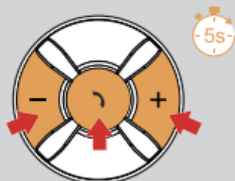
### Mises à niveau du micrologiciel



Connectez-vous à l'ordinateur avec un câble de données USB. Téléchargez et ouvrez le logiciel de mise à niveau « EJEAS Upgrade.exe ». Cliquez sur le bouton « Mise à niveau » pour démarrer et attendez la fin de la mise à niveau.

Remarque : La mise à niveau doit utiliser le câble de données standard d'EJEAS.

### Restaurer les paramètres par défaut



Appuyez et maintenez <Téléphone/Bouton d'alimentation> + <Volume +> + <Volume -> pendant environ 5 secondes, la voix invite « Restaurer les paramètres par défaut » pour supprimer l'enregistrement de couplage, puis redémarrez automatiquement le téléphone.

? "Restaurer les paramètres par défaut"

## Enregistrement vidéo et photographie

### Caméra allumée



- 01 Appuyez brièvement sur le < bouton de la caméra > et le message vocal « Caméra activée » apparaîtra.
- 02 Attendez environ 2 à 3 secondes avant que la caméra ne soit allumée et que l'invite vocale « Démarrer l'enregistrement » s'affiche.

### Caméra éteinte



Appuyez longuement sur le < bouton de la caméra > et maintenez-le enfoncé, et l'invite vocale « Arrêt de la caméra » apparaîtra.

### Photographier



Après avoir allumé l'appareil photo, cliquez sur le < bouton de l'appareil photo > et entendez le son « clic », indiquant que l'appareil photo a été pris.

### Carte SD



La caméra utilise une carte Micro SD (tf) et prend en charge le format FAT32. Capacité maximale prise en charge : 256 Go (seules les cartes d'une capacité de 32 Go sont prises en charge lorsqu'une mise à niveau du micrologiciel de l'appareil photo est requise). Il peut être formaté via l'APP.

- 01 Si aucune carte n'est insérée ou si un format non pris en charge est utilisé, les photos et vidéos ne peuvent pas être prises et le message vocal « Pas de carte SD » s'affiche.
- 02 Si le stockage de la carte SD est plein, l'invite vocale « SD pleine » apparaîtra.

### APPLICATION Roadcam

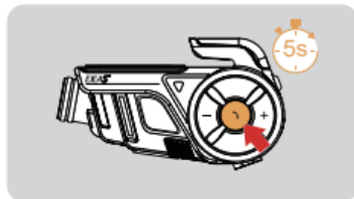
Avant d'utiliser l'application, vous devez d'abord allumer l'appareil photo.



- 01 Téléchargez et installez l'application Roadcam, cliquez sur le < bouton WiFi > pour ouvrir le WiFi, et l'invite vocale « WiFi ouvert » apparaîtra.
- 02 Ensuite, ouvrez les paramètres WiFi/WLAN sur le téléphone et recherchez le nom WiFi comme K1\_XXXX, cliquez pour vous connecter et le mot de passe par défaut est 12345678.
- 03 Ouvrez l'application RoadCam et cliquez sur l'icône de la caméra du milieu pour afficher les images capturées par la caméra, gérer l'enregistrement et les photos, ainsi que d'autres paramètres.

## Couplage de téléphone portable

Cet interphone prend en charge la connexion aux téléphones mobiles pour écouter des chansons, passer des appels et réveiller les assistants vocaux. Jusqu'à 2 téléphones mobiles peuvent être connectés en même temps.



- 1 Après avoir allumé l'appareil, appuyez et maintenez (environ 5 secondes) le < bouton Téléphone/Alimentation > jusqu'à ce que les voyants rouge et bleu clignotent alternativement et que le message vocal vous invite à « Couplage du téléphone ».

|| La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement  
? "Couplage du téléphone"



- 2 Le téléphone recherche l'appareil nommé "K1/K1Pro/K1Pro+" à l'aide de Bluetooth. Cliquez dessus pour vous connecter.

### Connexion Réussie

|| La lumière bleue clignote deux fois lentement  
? "Appairage réussi, connecté"

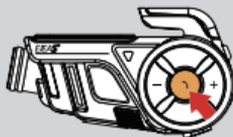


Le niveau actuel de la batterie est affiché sur l'icône Bluetooth du téléphone

(Connexion HFP au téléphone portable requise)

### Reconnexion Bluetooth avec les téléphones mobiles

Après la mise sous tension, il se reconnecte automatiquement au dernier téléphone connecté en Bluetooth. Lorsqu'il n'y a pas de connexion, cliquez sur le < Bouton Téléphone/Alimentation > pour vous reconnecter au dernier appareil mobile connecté en Bluetooth.



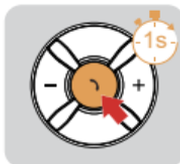
## Contrôle mobile

### Réponse aux appels

Lorsqu'un appel arrive, cliquez sur le < Bouton Téléphone/Alimentation >

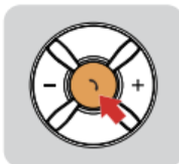


### Rejet d'appel



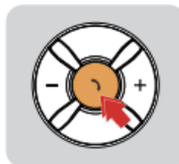
Lorsqu'un appel arrive, appuyez sur le bouton <Téléphone/Alimentation> pendant environ 1 seconde.

### Raccrocher



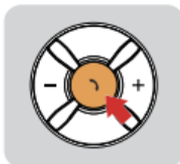
Pendant un appel, cliquez sur le <Bouton Téléphone/Alimentation>

### Recomposer un appel



En mode veille/écoute de musique, double-cliquez rapidement sur le <Bouton Téléphone/Alimentation>.

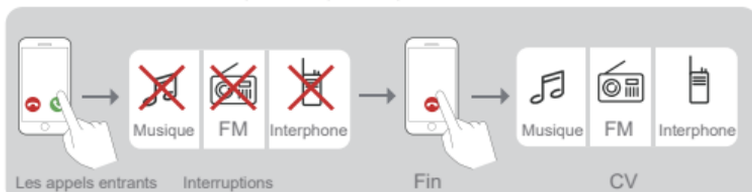
### Annuler la recomposition



Pendant la recomposition, cliquez sur <Téléphone/ Bouton Alimentation>

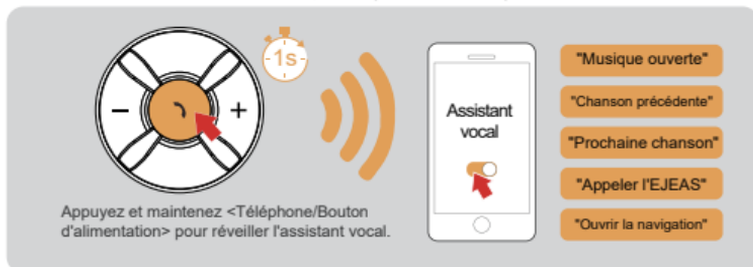
### Priorité téléphonique

Lorsqu'un appel arrive, il interrompra la musique Bluetooth, la radio FM, l'interphone et reprendra après avoir raccroché.



### Assistant vocal

En mode veille/écoute de musique, appuyez et maintenez <Téléphone/Bouton d'alimentation>, cela dépend de votre téléphone mobile.

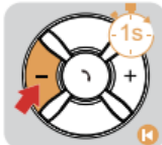


### Contrôle de la musique

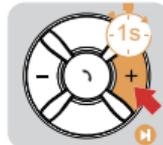
#### Jouer pause



#### Chanson précédente



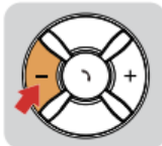
#### Prochaine chanson



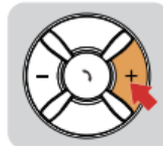
#### Musique en cours



#### Volume -



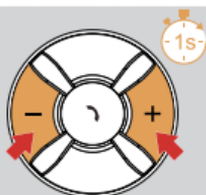
#### Volume +



## Radio FM

### Marche/Arrêt FM 76~108MHz

Après avoir allumé la radio FM, elle recherchera automatiquement les stations et diffusera la station trouvée. La FM peut être activée pendant l'interphone et vous pouvez écouter la radio tout en parlant.



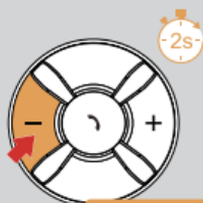
Appuyez et maintenez <Volume +> + <Volume -> (environ 1 s). L'invite " Radio FM " .

? "Radio FM"

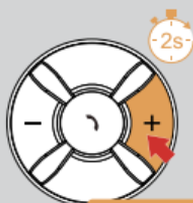
Press and hold <Volume +> + <Volume -> (approx. 1s) .The prompt " FM Radio Off " .

? "Radio FM éteinte"

### Changer de chaîne



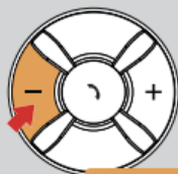
Fréquence -



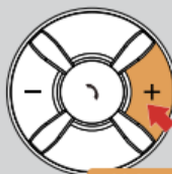
Fréquence +

### Réglage du volume FM avec un total de 7 niveaux de volume

Lorsque vous utilisez la FM seule

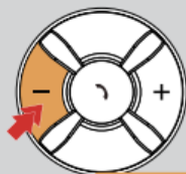


Volume-

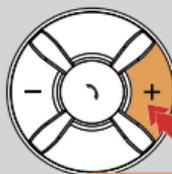


Volume+

Quand FM + Interphone



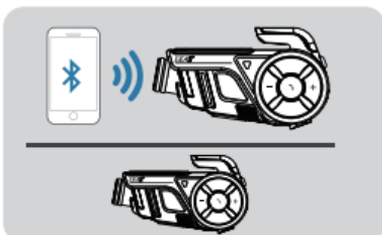
Volume-



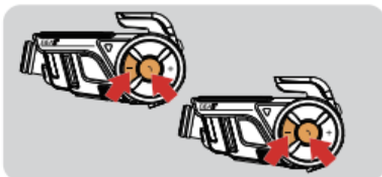
Volume+

## Partage de musique

Partagez la musique jouée par Bluetooth sur votre téléphone avec un autre appareil, et cette fonction ne peut pas être utilisée pendant l'interphone Bluetooth. Cette fonction ne peut pas être utilisée lorsque deux téléphones sont connectés simultanément.



- 1 Prenez un interphone comme hôte, connectez-le au téléphone et l'autre est l'esclave.



- 2 Appuyez sur le bouton <Téléphone/Alimentation>+<Volume -> en même temps entre l'hôte et l'esclave pour entrer dans l'état de connexion de recherche de partage de musique.  
? "Partage de musique"

Une fois la connexion réussie, écoutez la musique du téléphone de l'hôte et la musique peut également être jouée depuis le haut-parleur.  
? "Partage de musique connecté"



- Appuyez à nouveau sur <Téléphone/Bouton d'alimentation>+<Volume -> pour quitter le partage de musique.  
? "Partage de musique déconnecté"

## Application mobile

L'APP fournit un groupe d'interphone, un contrôle de la musique, un contrôle FM, un arrêt, une vérification de l'authenticité et d'autres fonctions.



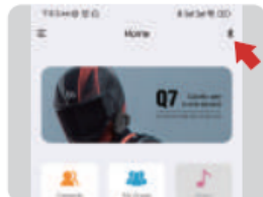
iOS

Andriod



- 2 Appuyez et maintenez (environ 5 secondes) <Bouton Téléphone/Alimentation> jusqu'à ce que les voyants rouge et bleu clignotent alternativement pour accéder au couplage du téléphone.

|| La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement



- 3 Ouvrez l'application, cliquez sur l'icône Bluetooth dans le coin supérieur droit. L'interface affiche le nom de l'interphone recherché, sélectionnez l'interphone à connecter, cliquez pour vous connecter.  
(Le système IOS doit saisir à nouveau le couplage du téléphone, dans les paramètres du système->Bluetooth, connectez l'audio Bluetooth).

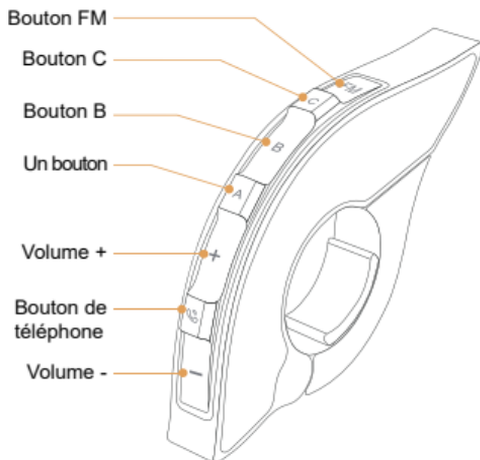
- 1 Téléchargez et installez l'application mobile SafeRiding pour la première fois.

- 4 Ouvrez l'application la prochaine fois que vous l'utiliserez. Cliquez sur l'icône Bluetooth dans le coin supérieur droit et cliquez pour sélectionner Interphone pour la connexion à partir des appareils couplés.

## Télécommande EUC (en option)

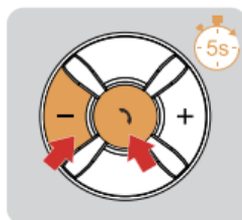
### Présentation des boutons

Boutons	Actions	Fonction
Volume +	Appui court (Musique seule ou FM seule)	Volume interphone +/ Volume de la musique +/ Volume FM +
	Appui long	Chanson suivante quand la musique joue. Augmenter la fréquence quand la FM est allumée
	Double-clickez (Musique et interphone simultanés)	Volume interphone +/ Volume de la musique +/ Volume FM +
Volume -	Appui court (Musique seule ou FM seule)	Volume interphone -/ Volume de la musique -/ Volume FM -
	Appui long	Chanson précédente quand la musique joue. Diminuer la fréquence quand la FM est allumée
	Double-clickez (Musique et interphone simultanés)	Volume interphone -/ Volume de la musique -/ Volume FM -
Bouton de téléphone	Appui court	01. Répondre à un appel lorsqu'il arrive 02. En appel, raccroche 03. Lecture/pause de la musique 04. Lorsqu'aucun téléphone mobile n'est connecté Connectez le dernier téléphone connecté
	Appui long	Rejeter les appels Assistant vocal
	Double-clickez	Recomposition du dernier numéro
Un bouton	Appui court	01 Activer l'interphone maillé 02 Couper/activer le microphone lorsque le maillage est connecté
	Appui long	Désactiver l'interphone maillé
	Double-clickez	Changer la sensibilité VOX pendant l'interphone Mesh
Bouton B	Appui court	01. Photographier 02. Allume l'appareil photo
	Appui long	Éteignez la caméra
	Double-clickez	Aucun



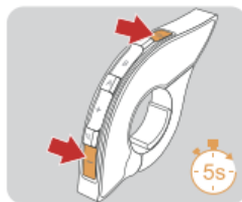
Boutons	Actions	Fonction
Bouton C	Appui court	Initier la connexion intercom Bluetooth
	Appui long	Disconnect the intercom
	Double-clickez	Début/fin du partage de musique
Bouton FM	Appui court	Activer/désactiver la FM
Volume - + Bouton FM	Super Appui long	Poignée transparente enregistrements d'appariement

## Appariement EUC



- 1 Appuyez et maintenez enfoncé le bouton <Téléphone/Alimentation> +<Volume -> pendant environ 5 secondes pour entrer en mode d'appariement, la voix invite "Appariement de la télécommande", les voyants rouge et bleu clignotent alternativement, si l'appariement échoue dans les 2 minutes. , quittez l'appariement.

\\ La lumière rouge et la lumière bleue clignotent alternativement  
? "Remote Control Pairing"



- 2 Appuyez et maintenez enfoncé le <bouton FM>+ <Volume -> sur la poignée pendant environ 5 secondes pour effacer l'enregistrement jusqu'à ce que les voyants rouge et bleu s'allument.

\\ Jusqu'à ce que les lumières rouge et bleue s'allument



- 3 Cliquez sur n'importe quel bouton d'EUC

**Couplage réussi** ? "Couplage réussi"  
(Aucun appariement réussi dans les 2 minutes, quittez l'appariement)

## Fonctionnement de la poignée EUC

La reconnexion/déconnexion de l'interphone maillé et le contrôle du téléphone portable sont les mêmes que sur la machine.

Connexion interphone  
Bluetooth



Déconnexion de  
l'interphone Bluetooth



Marche/  
Arrêt FM

