

# EJEAS-E6

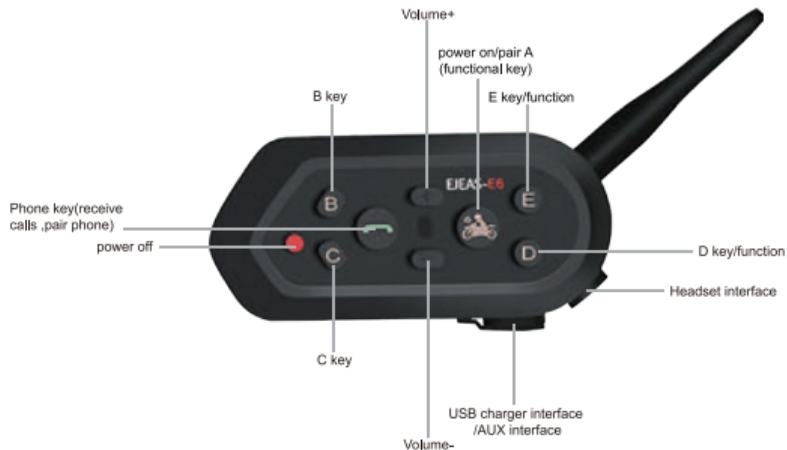


[www.EJEAS.com](http://www.EJEAS.com)

---

## User Manual

## key function



E6 is Stable performance of motorcycle bluetooth intercom ,maximum talking distance is 1200meters ,in general ,at outdoor environment ,the talking distance is 300meters to 800meters,at same time it is also as high performance bluetooth headset ( range of 15meters ).It has functions of automatic-receive phone calls ,voice tips with standard English tips and support remote controller ,using more convenient and safe. Surely ,using newest production process and ultrasonic structure without screw.Also it has functions of 5levels waterproof ,HD-Voice.Professional designing for motorcycle riders and making sure safely riding.

## The installation diagram



1. install clip at side of helmet



2. connect headset



3. installation of headphones and mic



4. Earphone line connecting instruction

## Operation manual

### 1. Power on/power off :

Power on :long press Key A about 2 seconds then release,main device light flash,power on completely

Power off :Press fast power off-key at state of power on

### 2. Connect with phone (GPS/MP3):

At power on state ,long press phone key 6 seconds until red&blue light flash then release ,turn on phone bluetooth and search bluetooth to connect E6 Remote,pairing successfully,intercom's blue light flash.(If GPS/MP3 support bluetooth function ,same operation way with phone )

### 3. Last number redial :

After connecting phone ,lasting press phone + key two times,device will automatic dial phone of the final phone calling number.

### 4. receiving a call :

When comes a call ,without operation 5 seconds ,phones will automatic receive or press main device phone key to receive directly

### 5. Refuse a call :

When comes a call ,double press phone key to end call

### 6. Play/suspended music:

Short press phone key ,(95% compatible with cell phone music play)

### 7. volume control:

Add volume ,press volume +

Down volume ,press volume -

### 8. choose music :

Last music ,double press volume +,next music ,double volume -

## 9. Low power mode:

When it is low power mode, there has low power of voice tip

## 10. charging tip:

When it is charging ,red light flash ,full charged ,red light will put out

## **bluetooth intercom operation**

E6 support one main device pair with 5 devices ,six riders use deivce together. The Main device can choose one to full duplex talk from A,B,C,D,E devices .(Attebtion :The main device can not talk with other 5 deivces at same time ,it is main device which choose one to talk each other (choose from A,B,C,D,E,press main device's A,B,C,D,E key to switch and talk with each other ,realize two riders talking )

### **1. Pairing with A group**

Long press main device and A device's A(motor) key about 5 seconds together ,then both device red&blue lights flash then release ,press main device A(motor) key,then searching and pairing ,two devices blue light flash together ,two device pair successfully,but cannot talk because pairing records don't keep,press main device or A device A(motor) key again ,at time two device blue light is same with flash rhythm. Then two devices can normal talk and power off ,pairing records will be kept automatically .

### **2. Pairing with B group**

The main device power on until light flash, then release,press the main device's B key about 5 seconds ,red&blue light flash then release ,long press B device and power on until red&blue light flash then release,press the main device's B key again ,at time two device pairs and two devices red light put out ,blue light flash .After pairing successfully ,press the main device's B key,then two devices can normal talk and power off ,pairing records will be kept automatically .

### **3. Pairing with C group**

The main device power on until light flash, then release,press the main device's C key about 5 seconds ,red&blue light flash then release ,long press C device and power on until red&blue light flash then release,press the main device's C key again ,at time two device pairs and two devices red light put out ,blue light flash .After pairing successfully ,press the main device's C key,then two devices can normal talk and power off

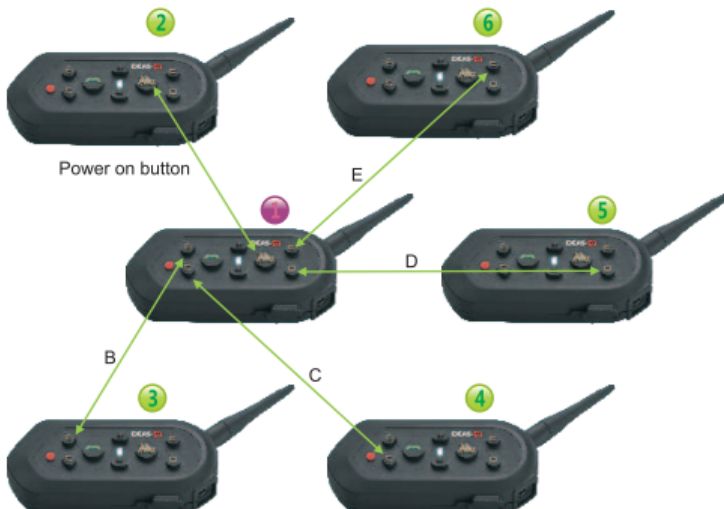
D group and E group have same pair way as above, pairing relative D and E key ,simply saying:the main device key of A,B,C,D,E pair with other five devices' keys of A,B,C,D,E seperately ,after pairing ,press main device keys of A,B,C,D,E seperately with other five devices A,B,C,D,E to realize two riders full duplex talk function,but the other five devices of A,B,C,D,E can not talk.

Eg:The main device need talk with A device ,press main device A key to connect A device directly and realize two riders full duplex talk function ,if main device need talk with B device ,press B key to switch and talk with B device , C,D,E exactly ....

Clear pairing history records:

When power on state ,long press D key about 6 seconds to clear paired records .

## E6 paring instruction



## Intercom accessories



### parameters

Bluetooth version: 3.0	Talk time: 8H
Chip: CSR BC5	Standby time: 300H
Intercom distance: up to 1200 m	Charging time: 2.5H
Bluetooth headset distance: 10 m	Speaker power: 0.12W
Battery capacity: 500 mAh	Waterproof rating: IP65
Battery Type: Polymer	Operating voltage: 3.3V-4.2V
Operating temperature range: -30 ° C to + 60 ° C	
Charger Specifications: USB Charging (5V 0.5 ~ 2A)	

### Precautions for use

1. please install correctly, under raining situation ,devices jack down, making sure headphone jack to fully inserted state with devices, to prevent the devices into the water.
2. in order to ensure the battery life, please use the standard charger.
3. in order to ensure the safety of riding,don't recommended to listen to music in the state of riding
4. in the riding state, do not manually operate the host button, pay attention to safety  
to ensure the communication distance, please try to use in open areas.

## Manuel d'opération Description de boutons



Il est une moto Bluetooth interphone avec des performances stables, l'interphone distance maximale est de 1200 mètres, l'utilisation générale du champ 300-800 mètres, mais aussi un Bluetooth auriculaire haute performance (15 mètres), vous pouvez recevoir automatiquement aux appels, messages vocaux (anglais est le symbole de la norme), En utilisant la dernière technologie de production, la structure ne vis pas ultrasons, cinq son imperméable, haute définition de qualité, conçu spécifiquement pour les motocyclistes, pour assurer la sécurité de Voyage!

## Schéma de montage



1. Pincer la pince, placer en le bord du casque intégral



2. connecter le casque



3. installation d'écouteurs et micro



4. Connecter l'écouteur MIC

## Instruction l'utilisation du téléphone portable

### 1. Début/Arrêt:

Début: appuyez sur « bouton de démarrage / A » de temps de deux secondes, le voyant lumineux brille ordinateur, ce qui est le démarrage est terminé. Arrêt: Dans l'état de démarrage, appuyez sur « off la touche de raccourci »

### 2. Se connecter avec le téléphone (GPS / MP3):

Dans l'état de démarrage, maintenez la touche « téléphone » pendant 6 secondes le temps jusqu'à ce que les lumières rouges et bleues alternant briller la lumière et lâche, ouvrez le téléphone Bluetooth, recherchez le casque Bluetooth pour trouver À DISTANCE E6, cliquez sur la liaison, après le pairage effectué, le témoin lumineux Bluetooth se interphonie devient normalement la lumière bleue brille. (Si le support GPS / MP3 Bluetooth, et l'opération est égal au couplage du téléphone mobile)

### 3. répétitions du numéro finale:

Une fois le téléphone connecté, appuyez sur « touche téléphonique » en continu rapide deux fois, appelez automatiquement le dernier numéro de téléphone

### 4. Se connecter les appels:

Quand il y a un appel entrant, si elle ne fonctionne pas pendant 5 secondes, le téléphone se connecte automatiquement, ou connecté directement via l'ordinateur en appuyant sur « téléphone clé »

### 5. refuse de les téléphones:

Lorsque vousappelez l'entrée, double-cliquez sur la touche « téléphone » pour accrocher

### 6. émission y pause de la musique:

Appuyez brièvement sur le « téléphone touche » (compatible avec 95% de la musique de téléphone mobile)

### 7. Contrôle du volume:

Pour augmenter le volume, appuyez sur "Volume +", diminuer le volume, appuyez sur "Volume -"

### 8. sélections de musique:

Pour la chanson précédente, double-cliquez sur "Volume +" suivant, double-cliquez sur "Volume -"

## 9. Indication de faible capacité:

Lorsque l'alimentation est trop faible, la batterie aura un mémo vocal faible capacité toutes les 5 minutes

## 10. Indicateur de charge:

Pendant le processus de charge, la lumière rouge, la lumière rouge se éteint lorsque la charge est complète la lumière de la volonté

## L'interphone Bluetooth

E6 soutenir un ordinateur avec cinq sous-machines, pour l'utilisation de six, l'ordinateur peut sélectionner l'un des A, B, C, D, E pour faire l'appel en temps réel. (Remarque: L'ordinateur ne peut pas communiquer simultanément avec 5 sous-machines, mais avec l'un des cinq, doit appuyer sur les touches A, B, C, D, E pour changer)

### 1. Couplage du groupe A

Appuyez sur le bouton de démarrage sur l'ordinateur et A (environ 5 secondes o) pour voir les feux clignotants rouges et bleus et desserrer, appuyez sur la touche A sur l'ordinateur, et l'appariement COMENZA après l'appariement est réussi, quand seulement deux machines bleu clair clignote, les deux machines correctement l'opération de jumelage, vous ne pouvez pas appeler, record appareil est pas enregistré, puis cliquez sur le bouton de démarrage sur l'ordinateur ou un (clé a), la fréquence feux clignotants bleus de deux machines est synchronisée, le sous-machine à un ordinateur peut avoir une conversation normale, puis des informations d'appariement est enregistré automatiquement après payé!

### 2. Couplage du groupe B

Démarrez l'ordinateur grâce à appuyer sur le bouton de démarrage (appuie sur le bouton de démarrage pour avoir des lumières et desserrer), puis appuyez sur le bouton B ordinateur pendant 5 secondes (jusqu'à ce que les lumières rouges et bleues clignotant) et desserre, et appuyez sur la touche début B 5 secondes (jusqu'à ce que les feux rouges et bleu clignotant) et tourner, appuie sur la touche B sur votre ordinateur, puis entrez dans l'état de paire du groupe B, après l'appariement est réussi, la lumière rouge ordinateur et B ne régleront que les lumières bleues clignotantes! Le jumelage est réussi, puis cliquez sur entrer l'état de l'touche B. l'appel! Vous pouvez appeler! Les informations de couplage est enregistré automatiquement après l'arrêt.

### 3. Couplage du groupe C

Démarrez l'ordinateur grâce à appuyer sur le bouton de démarrage (appuie sur le bouton de démarrage pour avoir des lumières et desserrer), puis appuyez sur la touche C sur l'ordinateur pendant 5 secondes (jusqu'à ce que les lumières rouges et bleues clignotant) et desserre, et appuyez sur la clé de démarrage C 5 secondes (jusqu'à ce que les lumières rouge et bleue clignotant) et tourner, appuyez sur la touche C sur l'ordinateur, puis entrer dans l'état de la paire du groupe C, après la

liaison a réussi, la lumière rouge ordinateur et C ne paiera que les lumières bleues clignotantes! Le jumelage est réussi, puis cliquez sur la touche C pour accéder au statut de l'appel! Vous pouvez appeler! Les informations de couplage est enregistré automatiquement après l'arrêt.

La méthode d'appariement de grupoD et E est égale à la ci-dessus, mais la partie correspondante de l'Teklad, E, il suffit de l'ordinateur A, B, C, D, E apparié clés respectivement A cinq sous-machines, après un bon match, l'ordinateur peut communiquer avec tous les groupes A, B, C, D, E, respectivement, la communication entre A, B, C, D, E est interdit!

Tels que l'ordinateur de communiquer par téléphone avec le téléphone, cliquez sur l'ordinateur, l'ordinateur se connecte directement au téléphone, pour en temps réel interphone, si l'ordinateur de communiquer par téléphone « touche A » avec le téléphone B , appuyez sur la touche B pour en temps réel intercom B

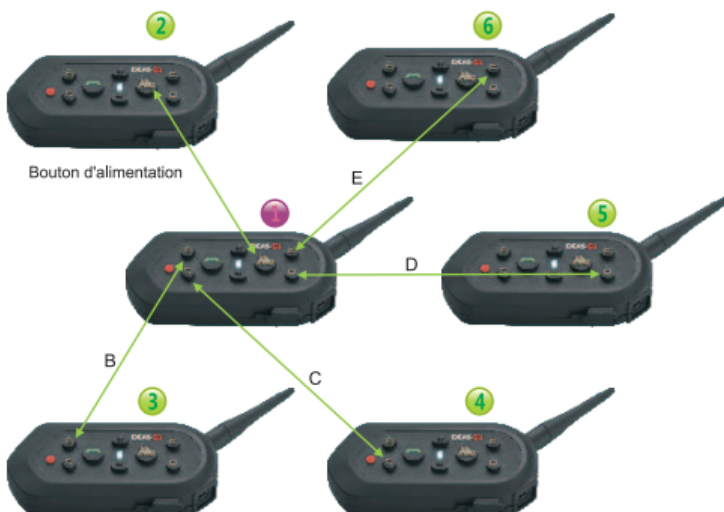
#### Supprimer les documents historiques

Dans l'état de démarrage, appuyez sur la touche 6 secondes D pour effacer les traces de l'information paire

#### Accès du interphone AUX:

Il est relié à E6 « interface AUX » pour la ligne d'intercommunication commun PTT, comme représenté sur la figure

## Instruction d'appairage E6



## accessoires



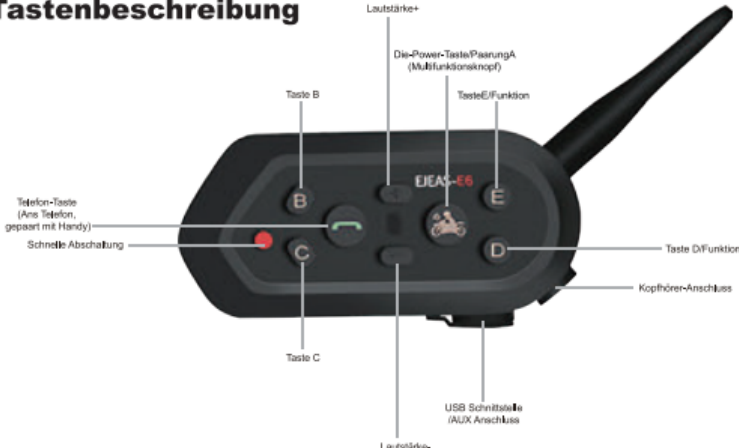
## paramètres

version de Bluetooth: 3.0	Le temps de parole: 8H
chip: CSR BC5	Temps d'attente: 300H
Distance intercom: Maximal 1200 m	Temps de charge: 2.5H
distance de l'écouteur Bluetooth: 10m	Puissance du haut-parleur: 0.12W
La capacité de la batterie: 500milliampères	classe de hydrorésistance: IP65
Type de la batterie: polymère	Tension de fonctionnement: 3.3V-4.2V
La plage de température de travail: -30°C a +60°C	
Spécification du chargeur: USB charge (5V 0.5~2A)	

## Précautions d'emploi

1. Installez correctement, un casque d'ordinateur font vers le bas en cas de pluie, l'interface des écouteurs reste dans l'état complètement inséré pour empêcher la pénétration de l'eau.
2. Afin d'assurer le temps d'utilisation de la batterie, utilise le chargeur qui correspond avec la norme.
3. Afin d'assurer la sécurité routière, il est recommandé de ne pas écouter de la musique dans l'état de montage
4. Ne pas utiliser manuellement la clé de l'ordinateur dans l'état de fonctionnement, attention à la sécurité.  
to ensure the communication distance, please try to use in open areas.
5. Vérifiez que la distance de communication, essayez d'utiliser dans des zones ouvertes.

## Bedienungshandbuch Tastenbeschreibung



Das ist ein stabiles Bluetooth-walkie-talkie. Die maximale Entfernung ist rund 1200 Meter, im Freien in der Regel etwa 300-800 Meter. Es hat gleichzeitig hohe Leistung(in 15 Meter Entfernung), daher lässt sich eine automatische Verbindung mit dem Handy herstellen.Voicemail steht normalerweise auf Englisch zur Verfügung. Wir haben das neuste Produktionsverfahren. Das Walkie-Talkie hat hohe Qualität und durch Ultraschall-Verfahren hat die Struktur der Schrauben Wasserdichtigkeitsgrad 5. Es gilt spezifisch für Motorradfahrer und kann Fahrsicherheit garantieren.

## Installation



1. Klammer öffnen und sie in den Helm-Rand einklemmen



2. Die Installation ist fertig



3. Installation von Kopfhörern und Mikrofon



4. mit dem MIC Kopfhörer koppeln

## Bedienungsbeschreibung Mit Handy bedienen

### 1. Kopfhörer einschalten/ausschalten:

Einschalten:POWER/A Taste circa. 2 Sekunden gedrückt halten, bis die LED aufleuchtet.Ausschalten: Bei Power On kann man direkt auf Schnelle Ausschaltung drücken.

### 2. mit dem Handy(GPS/MP3) koppeln:

Drücken Sie bei Power On die Tastatur des Gerätes circa. 6 Sekunden. Darunter blinkt die LED abwechselnd rot und grün. Schalten Sie den Bluetooth Modus ein. Es wird automatisch nach Bluetooth-fähigen Endgeräten in der Nähe gesucht. Wählen Sie das Gerät "E6 REMOTE" aus der Liste aus. Bei erfolgreicher Verbindung blinkt die LED des Kopfhörers grün. (Wenn GPS/MP3 mit Bluetooth koppeln kann, wird es gleich mit dem Handy bedient. )

### 3. Wahlwiederholung:

Sollte bei Power On zwei mal die Wähltaste rasch drücken, wird eine automatische Verbindung mit der Nummer des letzten Anruf hergestellt.

### 4. STelefonanruf:

Wenn es beim Anruf 5 Sekunden unätig ist, wird das Gespräch über das Telefon automatisch angenommen oder man kann einfach Wähltaste des Geräts zum Annehmen drücken.

### 5. Telefonanruf ablehnen:

Beim Telefonanruf kann man durch Doppelklick auf die Wähltaste das Gespräch ablehnen

### 6. Musik abspielen und pausieren:

Kurz die Wähltaste drücken, (95% der Lieder kann damit kompatibel abgespielt werden.)

### 7. Lautstärke regeln:

Zum Erhöhen wird Lautstärke + gedrückt. Zum Senken wird Lautstärke - gedrückt.

### 8. Ein Lied auswählen:

Das letzte Lied kann man durch Doppelklick auf Lautstärke + abspielen und das nächste Lied durch Doppelklick auf Lautstärke - abspielen

## 9. Indication de faible capacité:

Lorsque l'alimentation est trop faible, la batterie aura un mémo vocal faible capacité toutes les 5 minutes

## 10. Indicateur de charge:

Pendant le processus de charge, la lumière rouge, la lumière rouge se éteint lorsque la charge est complète la lumière de la volonté

## L'interphone Bluetooth

E6 soutenir un ordinateur avec cinq sous-machines, pour l'utilisation de six, l'ordinateur peut sélectionner l'un des A, B, C, D, E pour faire l'appel en temps réel. (Remarque: L'ordinateur ne peut pas communiquer simultanément avec 5 sous-machines, mais avec l'un des cinq, doit appuyer sur les touches A, B, C, D, E pour changer)

### 1. Couplage du groupe A

Appuyez sur le bouton de démarrage sur l'ordinateur et A (environ 5 secondes o) pour voir les feux clignotants rouges et bleus et desserrer, appuyez sur la touche A sur l'ordinateur, et l'appariement COMENZA après l'appariement est réussi, quand seulement deux machines bleu clair clignote, les deux machines correctement l'opération de jumelage, vous ne pouvez pas appeler, record appareil est pas enregistré, puis cliquez sur le bouton de démarrage sur l'ordinateur ou un (clé a), la fréquence feux clignotants bleus de deux machines est synchronisée, le sous-machine à un ordinateur peut avoir une conversation normale, puis des informations d'appariement est enregistré automatiquement après payé!

### 2. Couplage du groupe B

Démarrez l'ordinateur grâce à appuyer sur le bouton de démarrage (appuie sur le bouton de démarrage pour avoir des lumières et desserrer), puis appuyez sur le bouton B ordinateur pendant 5 secondes (jusqu'à ce que les lumières rouges et bleues clignotant) et desserre, et appuyez sur la touche début B 5 secondes (jusqu'à ce que les feux rouges et bleu clignotant) et tourner, appuie sur la touche B sur votre ordinateur, puis entrez dans l'état de paire du groupe B, après l'appariement est réussi, la lumière rouge ordinateur et B ne régleront que les lumières bleues clignotantes! Le jumelage est réussi, puis cliquez sur entrer l'état de l'touche B. l'appel! Vous pouvez appeler! Les informations de couplage est enregistré automatiquement après l'arrêt.

### 3. Couplage du groupe C

Démarrez l'ordinateur grâce à appuyer sur le bouton de démarrage (appuie sur le bouton de démarrage pour avoir des lumières et desserrer), puis appuyez sur la touche C sur l'ordinateur pendant 5 secondes (jusqu'à ce que les lumières rouges et bleues clignotant) et desserre, et appuyez sur la clé de démarrage C 5 secondes (jusqu'à ce que les lumières rouge et bleue clignotant) et tourner, appuyez sur la touche C sur l'ordinateur, puis entrer dans l'état de la paire du groupe C, après la

## 9. Hinweis auf niedrigen Energiestand:

Auf niedrigen Energiestand wird alle fünf Minuten hingewiesen.

## 10. Hinweis auf Aufladen:

Beim Aufladen blinkt die LED rot. Wenn es fertig ist, erlischt die LED.

## Intercom

kann ein Hauptgerät im Voraus mit 5 Sub-Geräten verbunden sein. Sechs Geräte können gleichzeitig anwesend sein. Das Hauptgerät kann frei entscheiden, sich mit A,B,C,D oder E zu verbinden. (Achtung: ein Sub-Gerät kann gleichzeitig mit fünf anderen Sub-Geräten Gespräche führen. Ein Hauptgerät kann sich mit einem Sub-Gerät verbinden, aber man muss durch A,B,C,D,E Taste wechseln.)

### 1. Mit A-Gerät verbinden

Drücken Sie gleichzeitig Power auf dem Hauptgerät und dem A-Gerät (circa 5 Sekunden), bis die LEDs von diesen beiden rot und grün leuchten. Drücken Sie die A-Taste des Hauptgeräts. Es wird begonnen, sie miteinander zu verbinden. Bei erfolgreicher Verbindung wird die LED von beiden Geräten blau leuchten, wobei Gespräche noch nicht geführt werden können und die Information über die Verbindung nicht gespeichert wird. Wenn noch einmal Power am A-Gerät gedrückt wird (A-Taste), blinken die LEDs von beiden Geräten in gleicher Frequenz. Und jetzt kann man mit dem A-Gerät ein Gespräch führen. Beim Ausschalten wird die Information der Verbindung automatisch gespeichert.

### 2. Mit B-Gerät verbinden

Drücken Sie zuerst Power auf dem Hauptgerät, dann wird es normal eingeschaltet (bis alle LEDs leuchten). Dann drücken Sie den Schalter des B-Geräts circa 5 Sekunden (bis die LED blau und rot leuchtet). Darauf Taste B drücken, dann wird mit Gerät B verbunden. Bei erfolgreicher Verbindung erlischt die LED an Sub-Gerät B und leuchtet nur grün! Dann noch einmal Taste B drücken, um ein Gespräch zu führen! Beim Ausschalten wird die Information der Verbindung automatisch gespeichert.

### 3. Mit C-Gerät verbinden

Drücken Sie zuerst Power auf dem Hauptgerät, dann wird es normal eingeschaltet (bis alle LEDs leuchten). Dann drücken Sie den Schalter des C-Geräts circa 5 Sekunden (bis die LED blau und rot leuchtet). Anschließend die Sub-Taste B fünf Sekunden drücken, (bis die LED grün und rot leuchtet). Darauf Taste C drücken, dann wird mit Gerät B verbunden. Bei erfolgreicher Verbindung erlischt die LED an Sub-Gerät B und leuchtet nur blau! Dann noch einmal Taste C drücken, um ein Gespräch zu führen! Beim Ausschalten wird die Information der Verbindung automatisch gespeichert.

Man kann sich gleich mit dem D-Gerät oder E-Gerät verbinden wie oben. Drücken Sie nur die entsprechende Taste D und E statt A, B,C am Hauptgerät. Taste D und E passen jeweils zur Taste

A von 5 Sub-Geräten. Dann kann das Hauptgerät über die Tasten A, B, C, D, E mit dem jeweiligen Gerät verbinden. Aber die Sub-Geräte können nicht miteinander Gespräche führen!

zB. Wenn der Hauptgerät Gespräche mit dem Sub-Gerät A führen will, muss z.B ein mal die Taste A am Hauptgerät gedrückt werden. Dann wird sich der Hauptgerät direkt mit dem Sub-Gerät A verbinden und kann Gespräche damit führen. Wenn der Hauptgerät Gespräche mit dem Sub-Gerät B führen will, muss z.B ein mal die Taste B am Hauptgerät gedrückt werden. Dann wird sich der Hauptgerät direkt mit dem Sub-Gerät B verbinden und kann Gespräche damit führen.

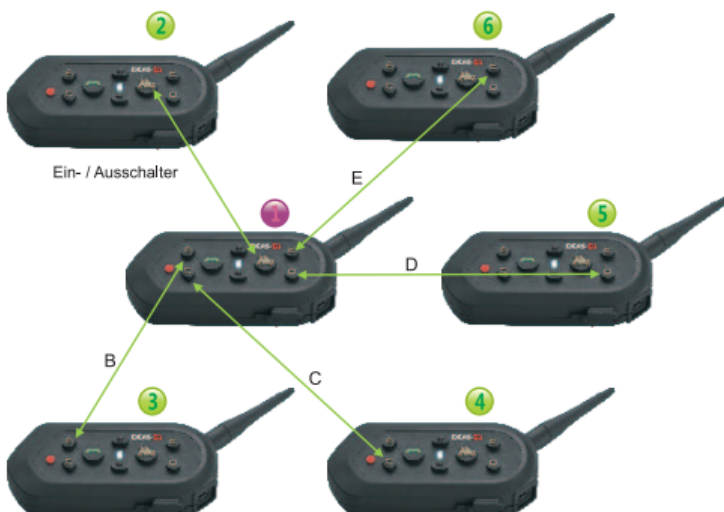
Die Information der einmaligen Paarung beseitigen:

Bei Power-On die Taste D circa sechs Sekunden, wird die Information der einmaligen Paarung beseitigt.

Sich mit der Gegensprechanlage AUX verbinden:

Durch das spezifische normale PTT-Kabel der Gegensprechanlage wird mit E6 (AUX-Schnittstelle), wie im folgenden Bild

## E6 Paarungsanweisung



## Zubehör



## Parameter

Bluetooth-Version: 3.0	Gesprächedauer : 8H
CHIP: CSR BC5	Standby-Zeit: 300H
Die Entfernung: maximal 1200 Meter	Aufladenzeit: 2.5H
Walkie-Talkie Entfernung: 10 Meter	Leistung des Lautsprechers: 0.12 W
Die Sammlerkapazität: 500 mAh	Das Wasserdichtigkeitsgrad: IP65
Der Akku-Typ: Polymerisat	3.3V-4.2V Betriebsspannung: 3.3V-4.2V
Der ertragbare funktionierende Rahmen der Temperatur: -30 °C bis +60 °C	
Aufladensweise: USB (5V 0.5~2A) )	

## Achtung beim Bedienen

1. Installieren Sie es bitte richtig. Beim Regen legen Sie die Schnittstelle der Kopfhörer nach unten und Sichern Sie sie vollständigsteckt sein,damit Wasser nicht darin vordringen kann.
2. Benutzen Sie das übliche Ladegerät, um die Lebensdauer der Batterie zu sichern.
3. Besser nicht Musik hören beim Fahren, um die Sicherheit zu garantieren.
4. Bitte beim Fahren nicht manuell den Hauptgerät bedienen.
5. Benutzen Sie es möglichst im Freien ,um die Entfernung nicht zu überschreiten.

## Manual de operación

### Descripción de teclas



Es una intercomunicación de Bluetooth de motocicleta con el funcionamiento estable, la distancia máxima de intercomunicación es de 1200 metros, el uso general de campo a 300-800 metros de distancia, sino también un auricular de Bluetooth de alto rendimiento (15 metros), puede recibir automáticamente las llamadas, mensajes de voz (Inglés es el símbolo del estándar), Utilizando la última tecnología de producción, la estructura no tornillo de ultrasonidos, de cinco a prueba de agua, de alta definición, calidad de sonido, diseñado específicamente para las motociclistas, para garantizar la seguridad de viaje!

### esquemática de instalación



1. Pinzas abiertas, apriete el borde del casco intercalando



2. La instalación ha finalizado



3. instalación de auriculares  
y micrófono



4. Conectar el auricular MIC

## InstruccionesOperación del móvil

### 1. arranque/apagado:

Arranque: presionar "la tecla de arranque/A" a largo tiempo por dos segundos, la luz indicadora del ordenador brilla, que es el arranque está completado.

apagado: En el estado de inicio, presiona" la tecla de apagado rápido"

### 2. Conectado a un teléfono móvil (GPS / MP3):

En el estado de inicio, mantiene presionando la "tecla de teléfono"por 6 segundos a largo tiempo, hasta que las luces rojas y azules del indicador luminoso brillan alternando y las afloja, abre el Bluetooth del teléfono, busque el auricular de Bluetooth para encontrar E6 REMOTO, haga clic el emparejamiento, después del emparejamiento es realizado,la luz indicador del interfono de Bluetooth será normalmente convierte en la luz azul brilla. (Si GPS / MP3 soporte el Bluetooth, y la operación es igual al emparejamiento del teléfono móvil)

### 3. Repetición del último número:

Después de que el teléfono ha sido conectado,presionar rápido continua la "tecla de teléfono"por dos veces,llamará automáticamente el último número de teléfono

### 4. Conecto de las llamadas:

Cuando hay una llamada entrante, si no se acciona para 5 segundos, el teléfono se conecta automáticamente, o directamente conecta a través de presionar la "tecla de teléfono"del ordenador

### 5. rechazo de las llamadas:

Cuando tiene la entrada de llamada, haga doble clic la "tecla de teléfono"para colgar

### 6. la reproducción y pausa de música:

Presiona brevemente la "tecla de teléfono", ( compatible con 95% de música del teléfono móvil)

### 7. Control de volumen:

Para el aumento de volume, presiona"Volumen +", disminución de volume, presiona"Volumen -"

### 8. selecciones de música:

Para la anterior canción, haz doble clic "Volumen +",la siguiente, hace doble clic "Volumen -"

## 9. Indicación de baja capacidad:

Cuando el poder es demasiado bajo, la batería habrá un recordatorio de voz de baja capacidad cada 5 minutos

## 10. Indicación de carga:

Durante el proceso de carga, se iluminará la luz roja, luz roja se apaga cuando la carga está completa

## **La intercomunicador de Bluetooth**

E6 soporte que un ordenador con cinco sub-máquinas, para el uso de seis personas, el ordenador puede elegir una de A,B,C,D,E para realizar la llamada en tiempo real. (Nota: El ordenador no puede comunicar al mismo tiempo con 5 sub-máquinas, sino con una de las cinco, debe presionar las teclas A, B, C, D, E para cambiar)

### **1. El emparejamiento del grupo A**

Presiona la tecla de arranque del ordenador y A (unos 5 segundos o) para ver las luces rojas y azules intermitentes y aflojar, presiona la tecla A del ordenador, y el emparejamiento comienza, después de que el emparejamiento se haya realizado, cuando sólo la luz azul de dos máquinas parpadea, las dos máquinas realizan el emparejamiento correctamente, no se puede llamar, el emparejamiento de registro no se ha guardado, a continuación, haga clic la tecla de arranque del ordenador o A (tecla A), entonces la frecuencia de parpadeo de las luces azules de dos máquinas está sincronizada, la sub-máquina A del ordenador puede tener una conversación normal, y luego la información de emparejamiento se guarda automáticamente después de la pagada!

### **2. El emparejamiento del grupo B**

Arranca el ordenador a través de presionar la tecla de arranque (presiona la tecla de arranque para tener luces y aflojar), a continuación, presiona la tecla B del ordenador para 5 segundos (hasta las luces rojo y azules parpadeando) y afloja, y presiona la tecla de arranque de B 5 segundos (hasta las luces rojo y azules parpadeando) y afloja, presiona la tecla B del ordenador, y entonces entrará en el estado de emparejamiento del grupo B, después de que el emparejamiento se haya realizado, la luz roja del ordenador y B pagará, sólo las luces azules intermitentes! El emparejamiento se haya realizado, a continuación, haga clic en la tecla B para entrar en el estado de la llamada! Puede llamar! La información de emparejamiento se guarda automáticamente después de la parada

### **3. El emparejamiento del grupo C**

Arranca el ordenador a través de presionar la tecla de arranque (presiona la tecla de arranque para tener luces y aflojar), a continuación, presiona la tecla C del ordenador para 5 segundos (hasta las luces rojo y azules parpadeando) y afloja, y presiona la tecla de arranque de C 5 segundos (hasta las luces rojo y azules parpadeando) y afloja, presiona la tecla C del ordenador, y entonces entrará en el estado de emparejamiento del grupo C, después de que el emparejamiento se haya realizado, la

luz roja del ordenador y C pagará, sólo las luces azules intermitentes! El emparejamiento se haya realizado, a continuación, haga clic en la tecla C para entrar en el estado de la llamada! Puede llamar! La información de emparejamiento se guarda automáticamente después de la parada.

El método de emparejamiento del grupo D y E es igual al encima, pero el emparejamiento correspondiente de la tecla D, E, simplemente es el ordenador A, B, C, D, E emparejado respectivamente la tecla A de cinco sub-máquinas, después del buen emparejamiento, el ordenador puede comunicar con de cualquier grupo de A, B, C, D, E, respectivamente, la llamada entre A, B, C, D, E no es permitida!

Tales como: el ordenador comunicará por teléfono con el teléfono A, haz clic la "tecla A" del ordenador, el ordenador conecta directamente con el teléfono A, para realizar la intercomunicación en tiempo real, si el ordenador comunicará por teléfono con el teléfono B, presiona la tecla B para realizar la intercomunicación en tiempo real con B

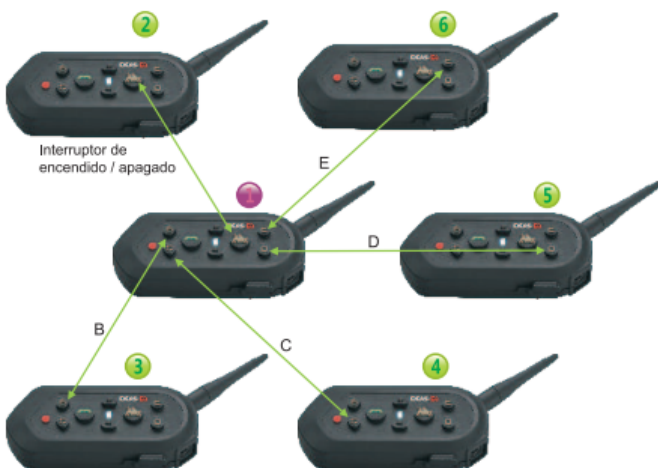
Suprimir los registros de emparejamiento historial:

En el estado de inicio, presiona la tecla D de 6 segundos, borrar la información del registro emparejado

El acceso de intercomunicación AUX:

Está conectado a E6 "interfaz de AUX" por la línea de intercomunicación común PTT, como se muestra en la figura

## Instrucción de emparejamiento E6



**accesorios****parámetros**

versión de Bluetooth: 3.0	tiempo de conversación: 8H
chip: CSR BC5	tiempo de espera: 300H
distancia de línea interior: Máximo 1200 m	El tiempo de carga: 2.5H
distancia del auricular Bluetooth: 10metros	Potencia de los altavoces: 0.12W
capacidad de la batería: 500miliamperios	Grado de prueba de agua: IP65
Tipo de batería: polímero	Tensión de funcionamiento: 3.3V-4.2V
Temperatura de funcionamiento: -30°C a +60°C	
Especificación del cargador: USBcarga (5V 0.5~2A)	

**Precauciones**

1. Instalar correctamente los auriculares del ordenador hacen abajo en caso de lluvia, el interfaz del auricular mantiene en el estado completamente insertado para evitar la entrada de la agua.
2. Con el fin de garantizar el tiempo de uso de la batería, utiliza el cargador que cumple con la norma.
3. Con el fin de garantizar una conducción segura, no se recomienda para escuchar música en el estado de montar
4. No opera manualmente la tecla del ordenador en estado de ejecución, presta atención a la seguridad.
5. Garantizar la distancia de comunicación, trate de usar en áreas abiertas.

# 取扱説明書 ボタン説明



性能が安定したオートバイブルートゥーストランシーバーで、最大通話距離は1200メートルぐらいで、一般的に室外では300から800メートルの距離が多く使われています、同時に、性能が高いブルートゥースイヤホーン（距離は15メートル）で、自動的に電話を出て、音声知らせ（標準は英語で知らせします）。最新な生産工芸を採用し、超音波ネジなしの構造で、5級の防水、ハイビジョンの音質、オートバイを利用する人のために設計され、出行の安全を保証します！

## 取り付け説明



1. チャックをつまんで、ヘルメットの縁にはさみます。



2. 取り付け作業完成



3. ヘッドフォンの設置  
とマイク



4. イヤホーンのMICと繋がります。

## 操作説明 携帯での使用説明

### 1. 電源を入れる/電源を切る:

電源を入れる：【電源を入れるボタン/Aボタン】が2秒を押し続け、親機パイロットランプが点滅、電源を入れたと意味します。

電源を切る：電源を入れた状態で、直接【高速に電源を切る】ボタンを押します。

### 2. 携帯の（GPS/MP3）と接続:

電源を入れた状態で、【電話ボタン】を6秒押し続け、パイロットランプの赤ランプとブルーランプが交代的に点滅になってから手を放し、携帯のブルートゥースをオンにして、ブルートゥースイヤホーンのE6 REMOTE検索し、カップリングをクリックし、携帯と成功にカップリングした後、ブルートゥースランチャーのパイロットランプはブルーランプに正常に点滅します。（GPS/MP3若しブルートゥース機能をサポートする場合、操作方法は携帯と同じです。）

### 3. 最後にかけた電話番号を再ダイヤル:

携帯と繋がった後、【電話ボタン+】を2回ダブルを押しますと、最後に通話した電話番号を再ダイヤルします

### 4. 電話を出る:

電話をかけてきた場合、5秒に何も操作がない場合、電話が自動的に出て、または親機【電話ボタン】を押して出ます

### 5. 電話を出ない:

電話がかけてきた場合、【電話ボタン】をダブルクリックして切れます

### 6. 音楽の再生と一時停止:

【電話ボタン】を軽く押して、（95%の携帯音楽の再生をサポートします）

### 7. ポリュームの調整:

【ボリューム+】を押し、ボリュームが大きく調整し、【ボリューム-】を押して、ボリュームが小さく調整します

### 8. 再生曲の選択:

前の曲、【ボリューム+】をダブルクリックし、次の曲は【ボリューム-】をダブルクリックします。

### 9. 電気量が低く場合の知らせ:

電気量が低い場合、5分ごとに電気量が低いという音声の知らせがあります。

## 10. 充電の知らせ:

充電する時に、パイロットランプの赤いランプは点滅し、充電した後、赤いランプが消します。

## ブルートウースの通話操作

E6 は一つのホストが事前に五つの子機のカップリング、6人が一緒に使うことをサポートします、親機はA、B、C、D、Eの子機から一台を選んで、リアル的に通話できます。（ご注意：親機が同時に五つの子機と通話できるではなく、親機が子機の中の一台だけと通話できます、親機のA、B、C、D、Eボタンを押して切り替えする必要です）

### 1. A組のカップリング

同時に親機とA子機の電源を入れるボタン（約5秒ぐらい）を押して、親機と子機の赤・ブルーランプが点滅し始めましたら、手を放し、親機のAボタンを押して、カップリングし始め、成功にカップリングした後、2台の設備はブルーランプだけ点滅になった場合、カップリング成功したと表しますが、まだ通話できません、カップリング記録がまだ保存されていません、再び親機またはA子機の電源を入れるボタン（Aボタン）を押して、この時、二台設備のブルーランプが点滅頻度が基本的に同じになります、今は親子のA子機が正常に通話できます、電源を切った後でも、カップリング情報は自動的に保存します！

### 2. B組のカップリング

親機は電源を入れるボタンを押して正常に起動し、（電源を入れるボタンはランプが点滅まで押します）、親機のBボタン約5秒ぐらいを押し、（赤・ブルーランプが点滅しましたら）放します。B子機の電源を入れるボタン5秒ぐらい押して（赤・ブルーランプが点滅しましたら）放します、親機のBボタンを再びを押し、この時、B組みはカップリング状態に入り、成功にカップリングした後、親機とB子機の赤いランプがなくなり、ブルーランプだけ点滅します！、カップリング成功と意味し、再び親機Bボタンを押して通話状態に入り、通話できます、電源を切った後でもカップリング情報が自動的に保存します。

### 3. C組のカップリング

親機は電源を入れるボタンを押して正常に起動し、（電源を入れるボタンはランプが点滅まで押します）、親機のCボタン約5秒ぐらいを押し、（赤・ブルーランプが点滅しましたら）放します。C子機の電源を入れるボタン5秒ぐらい押して（赤・ブルーランプが点滅しましたら）放します、親機のCボタンを再びを押し、この時、C組はカップリング状態に入り、成功にカップリングした後、親機とC子機の赤いランプがなくなり、ブルーランプだけ点滅します！、カップリング成功と意味し、再び親機Cボタンを押して通話状態に入り、通話できます、電源を切った後でもカップリング情報が自動的に保存します。

DとE組のカッピング方法は上記と同じで、ただ、対応するボタンはD、Eボタンとなります、簡単に言えば、親機A、B、C、D、Eがそれぞれ五つの子機のAボタンを対応し、カッピングした後、親機はA、B、C、D、Eボタンで、5つの子機の中の一つとリアル通話できます、A、B、C、D、E子機間は通話できません！例えば：親機はA子機と通話する場合、親機のAボタンを一回クリックすれば、親機は直接A子機と接続し、リアル通話ができます、若し、親機はB子機と通話した場合、Bボタンを押して、B子機とのリアル通話に切り替えます。

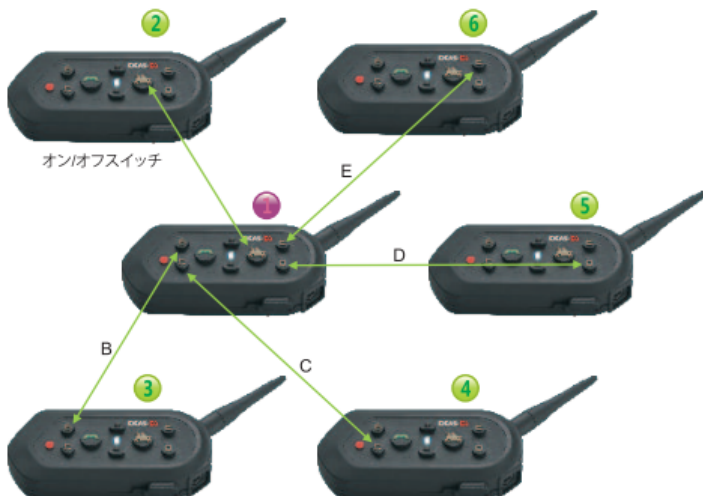
カッピングした記録を削除します：

電源を入れた状態で、Dボタン6秒ぐらい押し続けて、カッピングした記録情報を削除します。

トランシーバーAUXの接続：

専用した一般的なトランシーバーのPPTコードを使って、E6【AUXインターフェース】を繋がり、下記の図をご参考ください。

## マッチング命令E6



## 機器を構成する部品 写真の部品



### パラメータ

ブルートゥースバージョン: 3.0	通話時間: 8H
チップ芯片: CSR BC5	待機時間: 300H
通話距離: 最大1200メートル	充電時間: 2.5H
ブルートゥースイヤホーン距離: 10メートル	ラッパ出力: 0.12W
電池容量: 500ミリアンペア	防水レベル: IP65
電池種類: ポリマー	作業電圧: 3.3V~4.2V
作業温度範囲: -30°C から +60°C	
充電器規格: USB充電 (5V 0.5~2A)	

### ご注意

1. 正しく取り付け、雨が降る時に、親機のイヤホーンのインターフェースは下へ向いて、イヤホーンのインターフェースは完全に差し込んだ状態を維持し、親機に水が入らないようにご注意ください。
2. 電池の使用時間を保証するために、標準に符合する充電器を使ってください。
3. 運転の安全を保証するために、運転する状態で音楽を聞かないほうがいいでしょう。
4. 運転する状態で、親機/バタンを手動的に操作しないでください、運転の安全をご注意ください。
5. 通信距離を保証し、広い場合でご使用してください。