



DE

LX-FT4 Pro

LEXIN

 Bluetooth®

Bedienungsanleitung



LX-FT4 Pro

Bluetooth-Kommunikationssystem

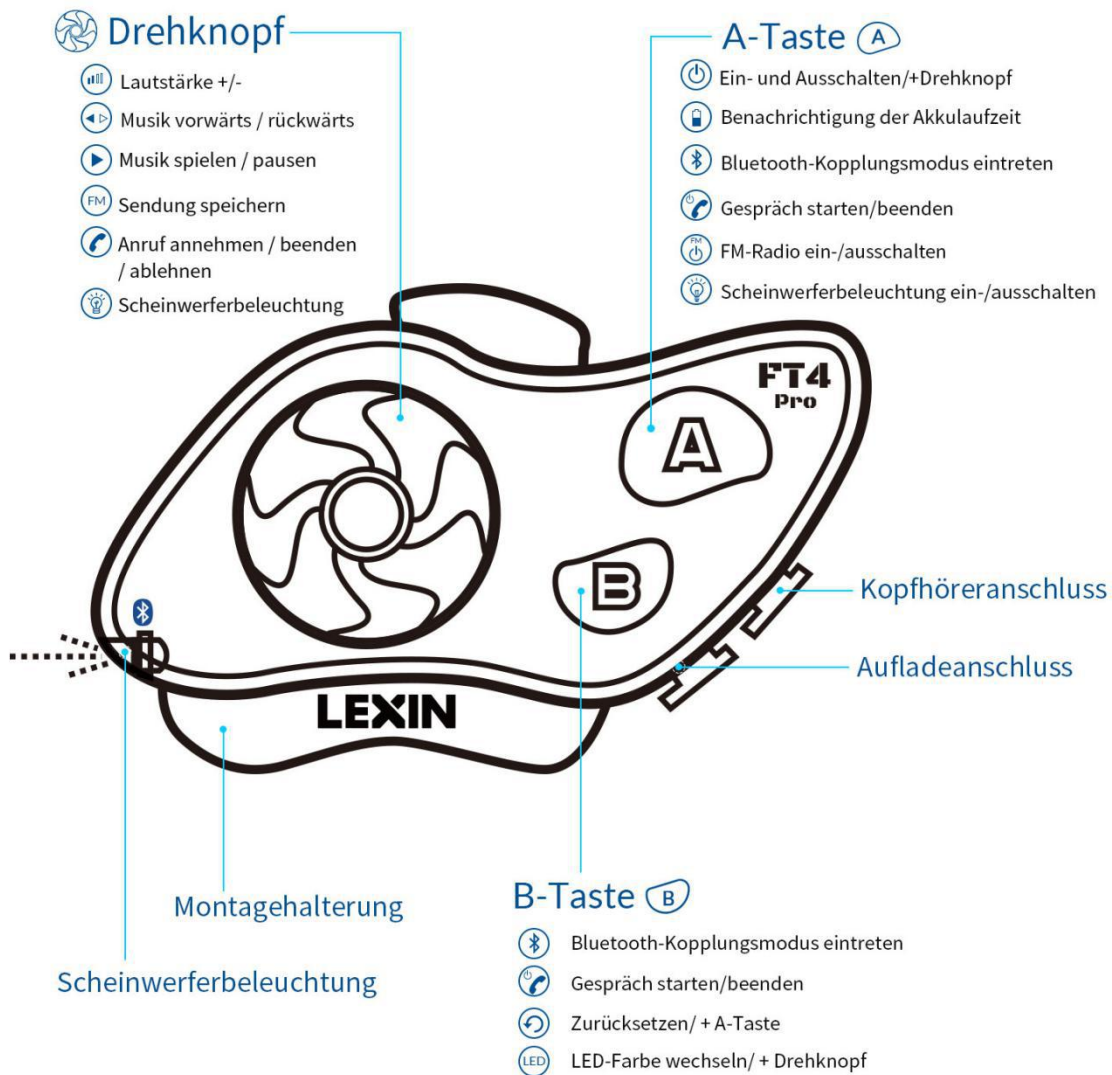




DE

LX-FT4 Pro

Produktanleitung:



Funktionen von LEXIN FT4 Pro:

- Freisprecheinrichtung
- Musik spielen oder Radio hören
- GPS-Navigation koppeln
- Sprachbefehle aktivieren (Siri, Ok Google usw.)
- Handfrei-Scheinwerferbeleuchtung
- Kabellose Kommunikation unter 1-4 LEXIN FT4 Pro Geräten mit einer Reichweite von 2 Kilometern
- Type C Schnelle Aufladung
- Kompatibel mit allen LEXIN FT4 Montagehalterungen und Lautsprecher

Lexin FT4 Pro entspricht der Bluetooth-Spezifikation V4.0 und unterstützt die folgenden Protokolle: Kopfhörerprotokoll (HSP), Freisprechprotokoll (HFP) und Protokoll für Bluetooth-Audioübertragungsmodell (A2DP). Es unterstützt die universelle Kopplung mit den meisten Bluetooth-Headsets auf dem Markt.

**DE****LX-FT4 Pro****Lautsprecher:**

Einschließlich HD 40 mm Stereo-Helmlautsprecher, die zur Montage an Jethelmen, Klapphelmen und Integralhelmen entworfen werden. Unsere hochwertigen, ultradünnen HD Helm-Lautsprecher erzielt überlegene Audio-Wiedergabetreue. In Verbindung mit Mikrofon bieten diese Lautsprecher die branchenweit beste Funktion zur Wind- und Umgebungsgerschunterdrückung.

Batterie:

FT4 Pro verwendet eine 800-mAh-Batterie, die dieses Gerät mit 18 Stunden Musik oder 12 Stunden Sprechen und zwei Wochen Standby-Zeit versorgt.

Funktionspriorität:

Lexin FT4 Pro wird in der folgenden Prioritätsreihenfolge betrieben:

1. Mobiltelefon
2. Intercom
3. Bluetooth-Stereomusik
4. FM-Radio

Tipps: Funktionen mit niedriger Priorität werden immer durch Funktionen mit hoher Priorität gestört.

Beispielsweise wird Stereomusik durch das Intercom unterbrochen, und das Intercom wird durch Anruf von Mobiltelefon unterbrochen.

Laden Sie die Bedienungsanleitungen online herunter:

Deutsch - Online Bedienungsanleitungen auf Englisch, Spanisch, Deutsch, Italienisch, Französisch, Japanisch usw, besuchen Sie lexinmoto.com, klicken Sie auf "SUPPORT - USER MANUAL", dann wählen Sie " Lexin FT4 Pro ".

Sehen Sie sich Bedienungsvideos online an:

Deutsch - Abonnieren Sie unseren YouTube-Kanal @lexinmoto und suchen Sie das Video „ LEXIN-FT4 Pro Instruction“.



DE

LX-FT4 Pro

Lieferumfang:



Installation der Haupteinheit an Ihrem Helm:

1.1 Mit Schrauben:

Positionieren Sie den Klemmplatte zwischen dem Innenfutter und dem Außengehäuse des Helmes, befestigen Sie dann die Klemmplatte und die Montagehalterung mit Schrauben und verriegeln Sie sie mit dem Inbusschlüssel.





Tipps: Je nach Helmgröße und -form sind möglicherweise Gummiauflage unterschiedlicher Dicke erforderlich. Sie können die mitgelieferte Gummiauflage verwenden und frei einstellen.



1.2 Montage der Gummiauflage:

Wenn Sie bei der Installation der Klemmplatte Probleme auftreten, kann 3M-doppelseitiges Klebeband verwendet werden. Entfernen Sie einfach die Gummiauflage von der Halterung und ziehen Sie die Schutzfolie vom doppelseitigen 3M-Klebeband ab. Dann Befestigen Sie es am Helm. Danach lassen Sie den Klebstoff für 24 Stunden trocknen, bevor Sie den Helm gebrauchen.



Hinweise: Auch wenn das 3M-Klebeband zur Verfügung gestellt wird, empfiehlt LEXIN die Verwendung einer Montagehalterung. Das 3M-Klebeband wird optional angeboten und kann auf eigenes Risiko verwendet werden. LEXIN ist nicht für die Verwendung verantwortlich.

2. Montage des Mikrofons:

Tipps: Schwanenhalsmikrofon und Kabelmikrofon kann in Integralhelm oder Jethelm verwendet werden. Bitte wählen Sie es entsprechend Ihrer Präferenz und Helmtyp.

2.1 Integralhelm/Kabelmikrofon

Halten Sie das Kabelmikrofon direkt vor Ihren Helm und verbinden Sie es mit dem Lautsprecheranschluss.





2.2 Jethelm/Schwannenhalsmikrofon

Befestigen Sie das Schwannenhalsmikrofon an der unteren linken Seite des Helmpolsters und richten Sie die Seite des Schwannenhalsmikrofons mit weißer Marke an Ihrem Mund aus. Verwenden Sie ggf. eine Mikrofonhalterung, um das Mikrofon zu befestigen.



3. Montage des Lautsprechers:

Hinweis: Installieren Sie den Lautsprecher mit kürzeren Kabel auf der linken Seite und den mit längeren Kabel auf der rechten Seite.

Der Lautsprecher wird innerhalb der Helmauskleidung geklebt. Wenn der Helm tiefe Aussparungen für die Ohren hat, können Sie die Lautsprecherpolster verwenden, um die Lautsprecher näher an Ihren Ohren anzubringen. Verstecken Sie alle zusätzlichen Kabel hinter dem Helm.



4. Montage der Haupteinheit:

Installieren Sie der FT4 Pro Haupteinheit. Installieren Sie der Haupteinheit von der Oberseite der Montagehalterung nach oben, bis die Haupteinheit an der Unterseite der Montagehalterung einrastet.



Um die Haupteinheit von der Montagehalterung entzuzufernen, drücken Sie den oberen Teil der Halterung und nehmen Sie ihn heraus.



Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch und beachten Sie die folgenden Details

Drücken Sie fest ein



Da die Kopfhörerbuchse wasserdicht ist, müssen Sie die Kopfhörer fest einstecken, um die beste Tonqualität zu erzielen und wasserdicht zu gewährleisten. Wie im Bild gezeigt

1



Die Platzierung der Kopfhörer ist sehr wichtig. Um die beste Platzierung zu gewährleisten, entfernen Sie bitte die Auskleidung und prüfen Sie die Tonqualität nach der Installation.

2

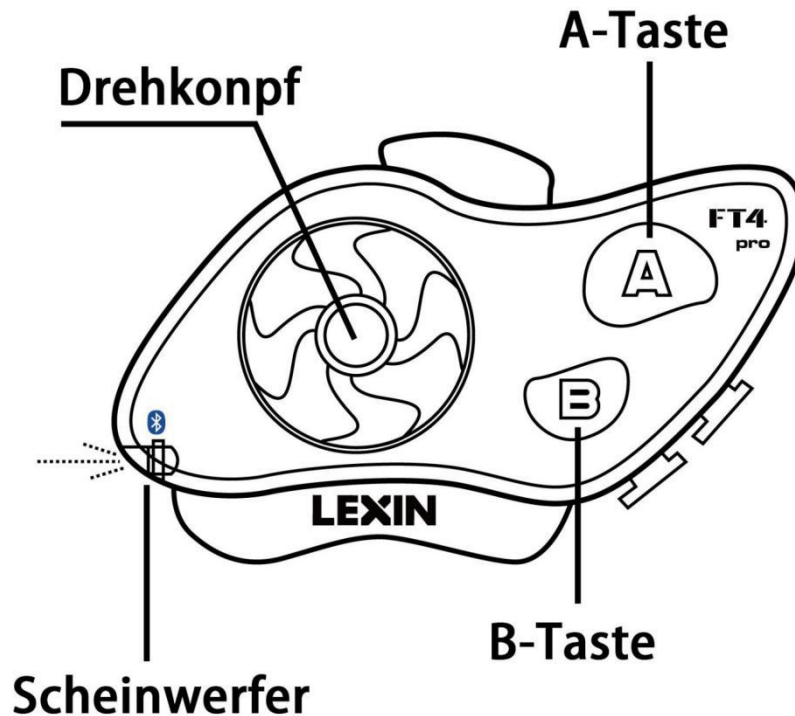
Richten Sie die Seite des Mikrofons mit weißer Marke an Ihrem Mund aus



3



Allgemeine Betriebsanweisungen:



Ein-/Ausschalten:

Drücken Sie gleichzeitig die A-Taste und den Drehknopf für ca. 2 Sekunden, bis die blaue LED blinkt. Beim Einschalten blinkt die blaue LED und der aktuelle Ladung der Batterie wird dann sofort berichtet. Beim Ausschalten wird die LED rot und dann erlischt.

Aufladen/Batterie-Lebensdauer:

Aufladen durch Type C Anschluss. Es kann in 2 Stunden voll aufgeladen werden. Während des Ladevorgangs leuchtet die LED rot. Nachdem es voll aufgeladen wird, leuchtet die LED blau. Wenn die Ladung unter 20% liegt, meldet das Gerät alle 5 Minuten, dass die Batterie niedrig ist, bis es sich automatisch abschaltet. Zu diesem Zeitpunkt kann das Gerät noch ca. 20 Minuten arbeiten.

Akkulaufzeit Benachrichtigung:

Beim jedem Einschalten meldet das Gerät automatisch die aktuelle Akkulaufzeit. Sie können auch auf die A-Taste doppelklicken, um die Meldung zu wiederholen.

Anmerkung: Die Akkulaufzeit wird in fünf Stufen benachrichtigt: 100% / 80% / 50% / 30% / schwache Batterie.

Kopplung von Lexin FT4 Pro mit Bluetooth-Gerät:

Anmerkung: Einzelnes Lexin FT4 Pro kann gleichzeitig bis zu zwei unterschiedlichen Bluetooth-Geräte verbinden.

Kopplung des Handys:

Schritt 1: Im ausgeschalteten Zustand drücken Sie auf die A-Taste für 3 Sekunden an der Haupteinheit, bis die rote und blaue LED blinken.

Schritt 2: Schalten Sie das Bluetooth des Handys ein und suchen Sie nach Bluetooth-Gerät „FT4 Pro“.

Schritt 3: Ggf. geben Sie den PIN-Code 0000 ein.

Schritt 4: Wenn die Verbindung erfolgreich gebildet, blinkt die blaue LED.

**Kopplung des Stereo-Bluetooth-Adapters:**

Schritt 1: Im ausgeschalteten Zustand drücken Sie auf die A-Taste für 3 Sekunden an der Haupteinheit, bis die rote und blaue LED blinken.

Schritt 2: Schalten Sie die Audioquelle ein, um die Kopplung vorzubereiten.

Schritt 3: Versetzen Sie das FT4 Pro in den Bluetooth-Kopplungsmodus (siehe oben).

Schritt 4: Wenn die Kopplung abgeschlossen ist, wird das Audio automatisch durch FT4 Pro gespielt.

Kopplung der GPS-Navigation:

Schritt 1: Im ausgeschalteten Zustand drücken Sie auf die A-Taste für 3 Sekunden an der Haupteinheit, bis die rote und blaue LED blinken.

Schritt 2: Rufen Sie den Kopplungs-Modus nach dem GPS-Navigationsanleitung auf.

Anmerkung: Wenn die Kopplung erfolgreich abgeschlossen ist, werden Sie die GPS-Sprachansage hören.

Anmerkung: Wenn Sie vorher die Kopplung zwischen FT4 Pro und Ihrer Navigation erfolgreich gemacht haben, Solange Sie Bluetooth einschalten, wird Lexin FT4 Pro bei nächsten Mal automatisch an Ihr Gerät verbinden. Wenn manuelles Verbinden erforderlich ist, bitte drücken Sie auf den Drehknopf, um die Audioquelle zu verbinden.

Rücksetzen der Bluetooth-Kopplung:

Drück Sie gleichzeitig auf die A- und B-Taste, bis die LED rot blinkt. Dann schalten Sie das Gerät aus und erneut ein, um nach der Anleitung zu koppeln.

Kontrolle der Lautstärke und Musik:

Lautstärke: Drehen Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu verringern. Drehen Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen.

Pausen/Spielen: Drücken Sie den Drehknopf kurz, um die Musik zu pausieren, drücken Sie ihn erneut, um sie weiter zu spielen.

Lied wechseln: Nach langem Drücken des Drehknopfes für 1 Sekunde wird der Lautsprecher einen Piepton ausgeben und Sie können dann die Musik wechseln; drehen Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn, um zum nächsten Lied zu wechseln, und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um zum letzten Lied zu wechseln.

Anmerkung: Bei der Musikwechsel wird dieser Zustand für 5 Sekunden dauern. Wenn Sie innerhalb von 5 Sekunden nicht bedienen, wird ein Piepton ausgegeben und der Zustand für Lautstärke-Einstellung automatisch wiederhergestellt.

Anruf:

Anruf annehmen: Klicken Sie auf den Drehknopf.

Tipps: Der Benutzer kann selbst so einstellen, dass die eingehende Anrufe automatisch beantwortet oder abgebrochen werden. Halten Sie den Drehknopf und die B-Taste gleichzeitig 2 Sekunden lang gedrückt. Wenn die blaue LED 3 Mals blinkt, bedeutet dies, dass die automatische Antwortfunktion aktiviert wird.. Dann drücken Sie den Drehknopf und B-Taste für 2 Sekunden und die rote LED blinkt 3 Mals, so wird die automatische Antwortfunktion deaktiviert.

Anruf beenden: Drücken Sie auf den Drehknopf.

Anruf ablehnen: Doppeldrücken Sie auf den Drehknopf.

Letztes Wählen wiederholen: Doppeldrücken Sie auf den Drehknopf im Standby-Zustand.



Sprachbefehl: Drücken Sie auf den Drehknopf im Standby-Zustand für 1 Sekunde, um Siri oder S-Voice (Sprachfunktion) zu aktivieren. Sie können direkt anrufen, indem Sie den Namen in der Anrufliste aussprechen.

FM-Radio:

Ein-/Ausschalten: Drücken Sie auf die A-Taste für 2 Sekunden im Standby-Zustand, um das Radio einzuschalten. Dann drücken Sie auf die A-Taste für 2 Sekunden, so wird das Radio ausgeschaltet.

FM-Sendung suchen:

Drücken Sie im FM-Modus auf den Drehknopf für 1 Sekunde, so gibt der Lautsprecher einen Piepton aus und wechselt in den FM-Zustand. Dieser Zustand dauert 5 Sekunden. Wenn Sie innerhalb von 5 Sekunden nicht bedienen, wird der Zustand für Lautstärke-Einstellung automatisch wiederhergestellt. Im FM-Zustand drehen Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn, um die nächste Sendung einzustellen, drehen Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn, um die letzte Sendung einzustellen.

Bis zu 6 Sendungen voreinstellen/speichern:

Im FM-Modus können Sie auf den Drehknopf einfach kurz drücken, um Ihre beliebige Sendung zu speichern. Drücken Sie auf die A-Taste, um die von Ihnen gespeicherten Sendungen zu durchsuchen und zu spielen.

Scheinwerfer:

Ein-/ Ausschalten:

Doppeldrücken Sie auf die A-Taste, um die Scheinwerfer ein- oder auszuschalten. Gleichzeitig wird der Batteriestand benachrichtigt.

SOS-Blitzlicht:

Drücken Sie auf den Drehknopf für ca. 10 Sekunden, um ein- oder auszuschalten.

Wechsel der LED unter 7 Farben:

Der Lexin FT4 Pro verfügt über RGB-LED in 7 Farben. Drücken Sie den Drehknopf und die B-Taste gleichzeitig, um in den Farbwechselmodus zu gelangen (immer leuchtend, blinkend und atmend), und drehen Sie dann den Drehknopf, um die Farbe auszuwählen. Im Atm-Modus stehen nur Blau und Rot zur Verfügung.

-Blau -Rot -Orange -Türkis -Lila -Weiß -Grün

Blaue LED blinkt schnell--Das bedeutet den Stand im Bluetooth-Modus. Das Gerät muss sich in dieser Einstellung befinden, um Änderungen an der Bluetooth-Kopplung und anderen Einstellungen zu sehen.

Anmerkung: Der LED-Lichtwechselmodus verbraucht mehr Strom.

Universelle Kopplung:

Rufen Sie den Kopplungsmodus wie folgt auf:

Schritt 1: Schalten Sie den Lexin FT4 Pro ein und drücken Sie auf die B-Taste für ca. 2 Sekunden, bis die LED blau und rot zu blinken beginnt.

Schritt 2: Befolgen Sie die Anleitung zur Bluetooth-Kopplung anderer Geräte, um in den Kopplungsmodus zu gelangen.

Schritt 3: Drücken Sie auf die B-Taste am Lexin FT4 Pro, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung erfolgreich abgeschlossen ist, wird die LED am Lexin FT4 Pro blau blinken.

Schritt 4: Doppeldrücken Sie auf die B-Taste zum Starten von universellem Sprechen, um die interne Kommunikation zu starten.



Interne Bluetooth-Kommunikation zwischen 2-4 Geräten:

Das Lexin FT4 Pro Gerät kann mit bis zu drei anderen Lexin-Geräten koppeln. Die interne Kommunikation erlaubt Sie mit einem anderen Reiter in der Gruppe, der über einem gekoppelten Lexin-Gerät verfügt, zu sprechen.

Vor Verbindung mit dem Gerät: Alle vorhandenen Verbindungen von jeder Einheit zu löschen. Drück Sie gleichzeitig auf die A- und B-Taste, bis die LED rot blinkt, um die vorherige Verbindung zu lösen. Diese Bedienung soll an allen Geräten wiederholt werden.

Kopplung von 2-4 Lexin T4 Pro Geträten für die interne Kommunikation:

1. Zwei Geräte:

Schritt 1: Koppeln Sie Einheit I mit Einheit II:

- Schalten Sie die Stromversorgung der beiden Geräte aus.
- Drücken Sie gleichzeitig auf die A-Taste an den beiden Geräten.
- Im Kopplungsmodus werden die LEDs an den beiden Einheiten rot und blau blinken.
- Drücken Sie auf die A-Taste an einem Gerät, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung beginnt, wird die LED am A-Taste gedrückten Gerät nur blau blinken.
- Nachdem die Kopplung abgeschlossen ist, werden die LEDs an den beiden Geräten langsam blau blinken.

Schritt 2: Intercom-Gespräch aktivieren:

- Verbinden des Gerätes I mit dem Gerät II: -Drücken Sie auf die A-Taste am Gerät II oder Gerät I.
- Die LEDs an den beiden Einheiten werden alle 3 Sekunden blau 3 Mals blinken, das heißt die Kommunikation verbunden ist.

Schritt 3: Intercom-Gespräch beenden:

Gerät entkoppeln:

- Drücken Sie auf die A-Taste oder den Drehknopf an einem Gerät.
 - Nach der Entkopplung werden die LEDs an den beiden Geräten blau blinken.
- Tipps: Nach Beenden des Gesprächs wird das Gerät in den vorherigen Modus zurückkehren. (Musik, GPS usw.)*

2. Drei Geräte:

Anmerkung: Vor der Kopplung sollen Sie die Einteilung von Einheit I, Einheit II (Überbrückungseinheit) und Einheit III feststellen. Vorzugsweise ist dies nach Reihenfolge der Reiter festzustellen, um die Reichweite zu erweitern.

Schritt 1: Kopplung der Einheit I mit Einheit II (so wird sie eine Überbrückungseinheit):

- Schalten Sie die Stromversorgung der beiden Geräte aus.
- Drücken Sie gleichzeitig auf die A-Taste an den beiden Geräten.
- Im Kopplungsmodus werden die LEDs an den beiden Einheiten rot und blau blinken.
- Drücken Sie auf die A-Taste an einem Gerät, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung beginnt, wird die LED am A-Taste gedrückten Gerät nur blau blinken.
- Nachdem die Kopplung abgeschlossen ist, werden die LEDs an den beiden Geräten langsam blau blinken.

Schritt 2: Kopplung der Einheit II (Überbrückung) mit Einheit III:

- Es ist festzustellen, dass die beide Geräte bereits eingeschaltet sind.
- Drücken Sie auf die B-Taste an den Einheit II und III.
- Im Kopplungsmodus werden die LEDs an den beiden Einheiten rot und blau blinken.
- Drücken Sie auf die B-Taste an einem Gerät, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung beginnt, wird die LED am Gerät nur blau blinken.



-Nachdem die Kopplung abgeschlossen ist, werden die LEDs an den beiden Geräten langsam blau blinken.

Schritt 3: Intercom-Gespräch aktivieren:

Verbinden Sie die Einheit I mit Einheit II (Überbrückung):

-Drücken Sie auf die A-Taste an der Einheit II oder Einheit I.

-Die LEDs an den beiden Geräten werden alle 3 Sekunden blau 3 Mals blinken, das heißt sie verbunden sind.

Verbinden der Einheit II mit Einheit III:

-Drücken Sie auf die B-Taste an der Einheit II oder Einheit III, um zu verbinden.

-Die LED an der Einheit III blinkt alle 3 Sekunden 3 Mals, die Lila-LED an der Einheit II blinkt 3 Mals, das heißt sie bereits verbunden sind.

Schritt 4: Intercom-Gespräch beenden:

Entkoppeln Sie nur die Verbindung zwischen Einheit I und Einheit II:

-Drücken Sie auf die A-Taste an der Einheit II oder Einheit I.

-Die Einheit II und Einheit III werden verbunden bleiben.

Entkoppeln Sie nur die Verbindung zwischen Einheit II und Einheit III:

-Drücken Sie auf die B-Taste an der Einheit II oder Einheit III.

-Die Einheit I und Einheit II werden verbunden bleiben.

Entkopplung aller Einheiten:

-Drücken Sie auf den Drehknopf an der Einheit II.

Tipps: Die LED an der Einheit II (Überbrückung) wird lila blinken, das heißt die drei Einheiten verbunden sind.

Vier Geräte:

Tipps: Vor der Kopplung sollen Sie die Einteilung von Einheit I, Einheit II (erste Überbrückungseinheit), Einheit III (zweite Überbrückungseinheit) und Einheit IV feststellen. Vorzugsweise ist dies nach Reihenfolge der Reiter festzustellen, um die Reichweite zu erweitern.

Schritt 1: Kopplung der Einheit I mit Einheit II-die erste Überbrückung:

-Schalten Sie die beide Geräte aus.

-Drücken Sie gleichzeitig auf die A-Taste an den beiden Geräten.

-Im Kopplungsmodus werden die LEDs an den beiden Einheiten rot und blau blinken.

-Drücken Sie auf die A-Taste an einem Gerät, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung beginnt, wird die LED am A-Taste gedrückten Gerät nur blau blinken.

-Nachdem die Kopplung abgeschlossen ist, werden die LEDs an den beiden Geräten blau blinken.

Schritt 2: Kopplung der Einheit III (zweite Überbrückung) mit Einheit IV:

-Schalten Sie die beide Geräte aus.

-Drücken Sie gleichzeitig auf die A-Taste an den beiden Geräten.

-Im Kopplungsmodus werden die LEDs an den beiden Einheiten rot und blau blinken.

-Drücken Sie auf die A-Taste an einem Gerät, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung beginnt, wird die LED am A-Taste gedrückten Gerät nur blau blinken.

-Nachdem die Kopplung abgeschlossen ist, werden die LEDs an den beiden Geräten blau blinken.

Schritt 3: Kopplung der Einheit II (erste Überbrückung) mit Einheit III (zweite Überbrückung):

-Es ist festzustellen, dass die beide Geräte bereits eingeschaltet sind.

-Drücken Sie auf die B-Taste an den Einheit II und III.

-Im Kopplungsmodus werden die LEDs an den beiden Einheiten rot und blau blinken.

-Drücken Sie auf die B-Taste an einem Gerät, um zu koppeln. Nachdem die Kopplung beginnt, wird die LED am Gerät nur blau blinken.

-Nachdem die Kopplung abgeschlossen ist, werden die LEDs an den beiden Geräten blau blinken.

**Schritt 4: Intercom-Gespräch aktivieren:**

Verbindung der Einheit I mit Einheit II-die erste Überbrückung:

- Drücken Sie auf die A-Taste an der Einheit II oder Einheit I.
- Die LEDs an den beiden Geräten werden alle 3 Sekunden blau 3 Mals blinken, das heißt sie verbunden sind.

Verbindung der Einheit III (der zweiten Überbrückung) mit der Einheit IV:

- Drücken Sie auf die A-Taste an der Einheit III oder Einheit IV.
- Die LEDs an den beiden Geräten werden alle 3 Sekunden blau 3 Mals blinken, das heißt die Kommunikation verbunden ist.

Verbindung der Einheit II (der ersten Überbrückung) mit der Einheit III (der zweiten Überbrückung):

- Drücken Sie auf die B-Taste an der Einheit II oder Einheit III, um zu verbinden.
- Die LEDs an den beiden Einheiten werden alle 3 Sekunden lila 3 Mals blinken, das heißt sie verbunden sind.

Schritt 5: Intercom-Gespräch beenden:

Entkopplung der ersten Einheit und der zweiten Einheit (der ersten Überbrückung):

- Drücken Sie auf die A-Taste an Einheit I oder Einheit II.
- Die andere drei Einheiten bleiben verbunden.

Entkopplung nur der Einheit III und Einheit IV:

- Drücken Sie auf die A-Taste an der Einheit IV oder Einheit III.
- Die andere drei Einheiten bleiben verbunden.

Entkopplung nur der Einheit II und Einheit III:

- Drücken Sie auf die B-Taste an der zweiten Einheit oder dritten Einheit.
- Die Einheit II bleibt mit der Einheit I verbunden.
- Die Einheit III bleibt mit der Einheit IV verbunden.
- Die Einheit I und Einheit IV sind nicht mehr verbunden.

Alle Geräte entkoppeln:

- Drücken Sie auf den Drehknopf an der Einheit II oder Einheit III.

Sonstige wichtige Punkte für die Verbindung des Kommunikationssystems:**Überbrückungseinheit:**

- Die Überbrückungseinheit verbindet mit anderen Überbrückungseinheiten durch B-Taste und blinkt lila wenn verbunden ist.
- Die Überbrückungseinheit verbindet mit anderen Einheiten, die Nicht-Überbrückungseinheiten sind, durch A-Taste.

Die Geräte sind wie eine Kette miteinander verbunden. Um die Kommunikationsreichweite zu maximieren, bitte halten Sie die Geräte in der Reihenfolge der Verbindung.

- Die Überbrückungseinheit kann nicht mit Bluetooth-Gerät (Telefon oder GPS) verbunden werden, wenn sie als Kommunikationsgerät dient.

Intercom-Gespräch aktivieren:

- Wenn das Gespräch beginnt, werden Sie Piepton hören.
- Es kann einige Sekunden dauern, bis eine Verbindung zu anderen Geräten hergestellt ist. Bitte warten Sie, bis die Geräte eine Verbindung hergestellt haben, bevor Sie sprechen beginnen.

Abstand zwischen den Geräten:

- Während des Gespräches kann es zu einer Stummschaltung kommen, und schließlich wird das Gespräch entkoppelt, wenn sich ein Reiter außerhalb der Reichweite befindet. In diesem Fall versucht der Lexin FT4 Pro automatisch alle 8 Sekunden, die Verbindung zu diesem Gerät wiederherzustellen, und Sie hören zwei Pieptöne, bis die Verbindung wiederhergestellt ist.

Automatische Verbindung: Um die automatische Verbindung zu deaktivieren, drücken Sie den Drehknopf.

Batterie sparen: Um die Ladung der Batterie zu sparen, bitte entkoppeln Sie das Sprechgerät, wenn Sie nicht sprechen müssen.