

# interphone **XT**

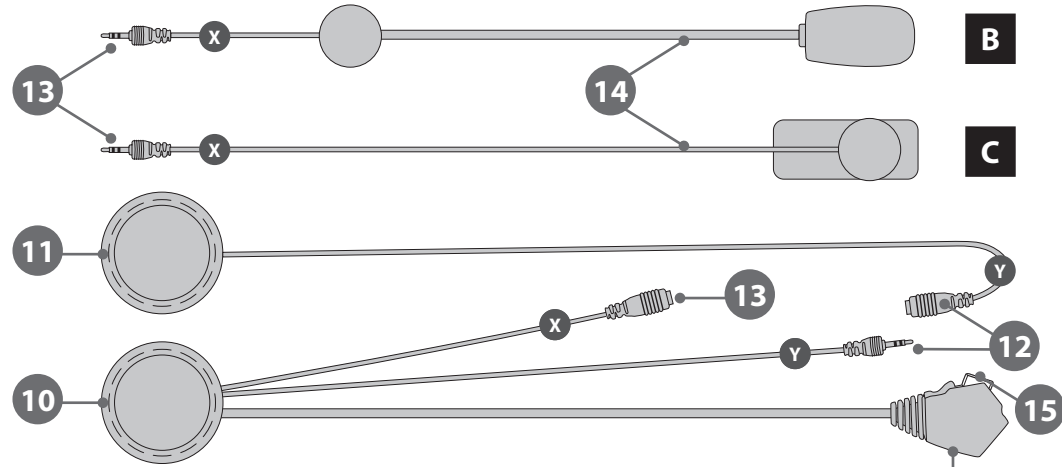
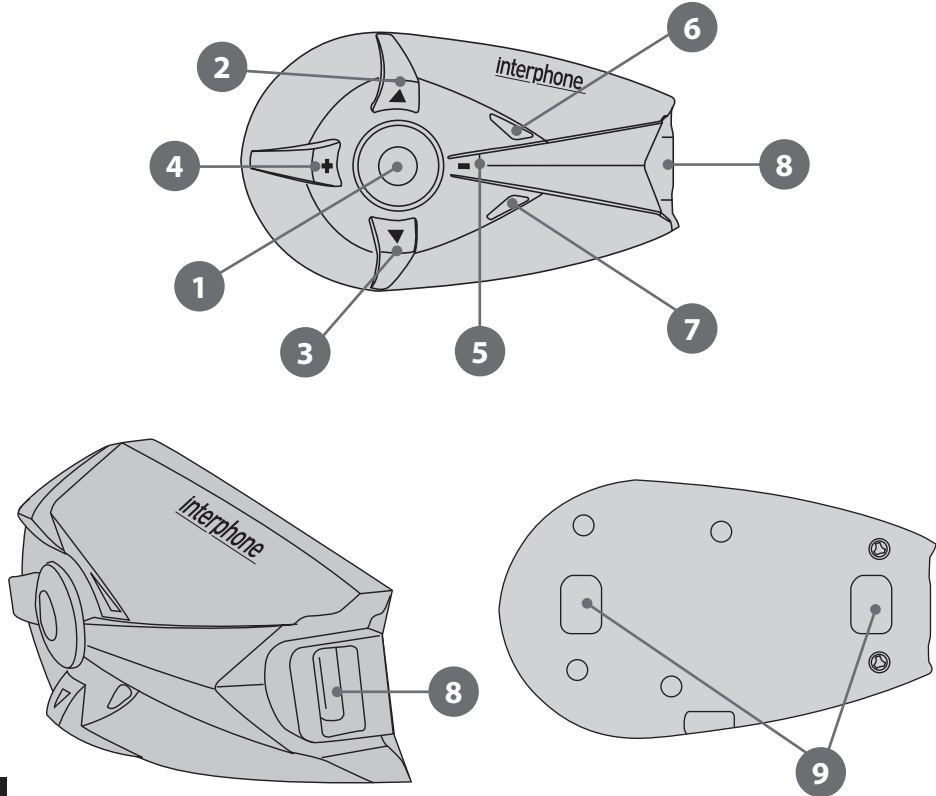
F5XT

BEDIENUNGSANLEITUNG



 **cellularline**

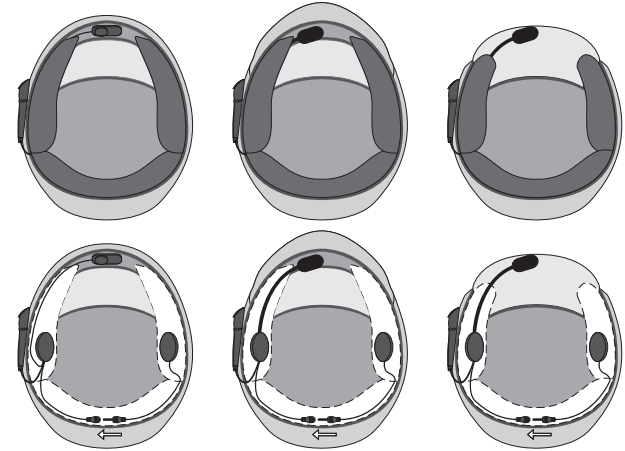
[www.interphone.cellularline.com](http://www.interphone.cellularline.com)

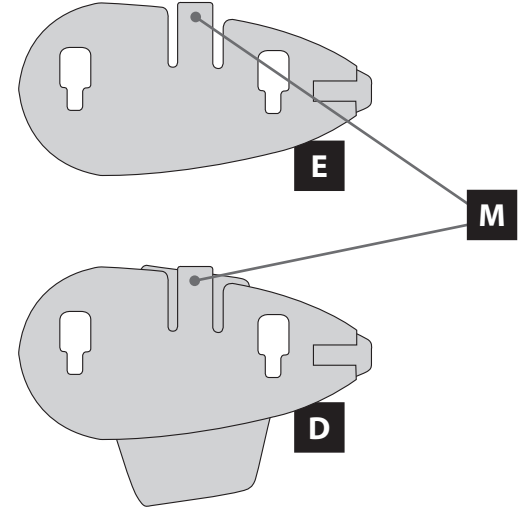
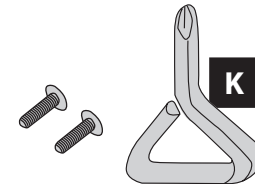
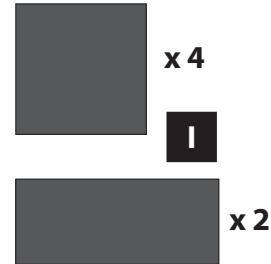
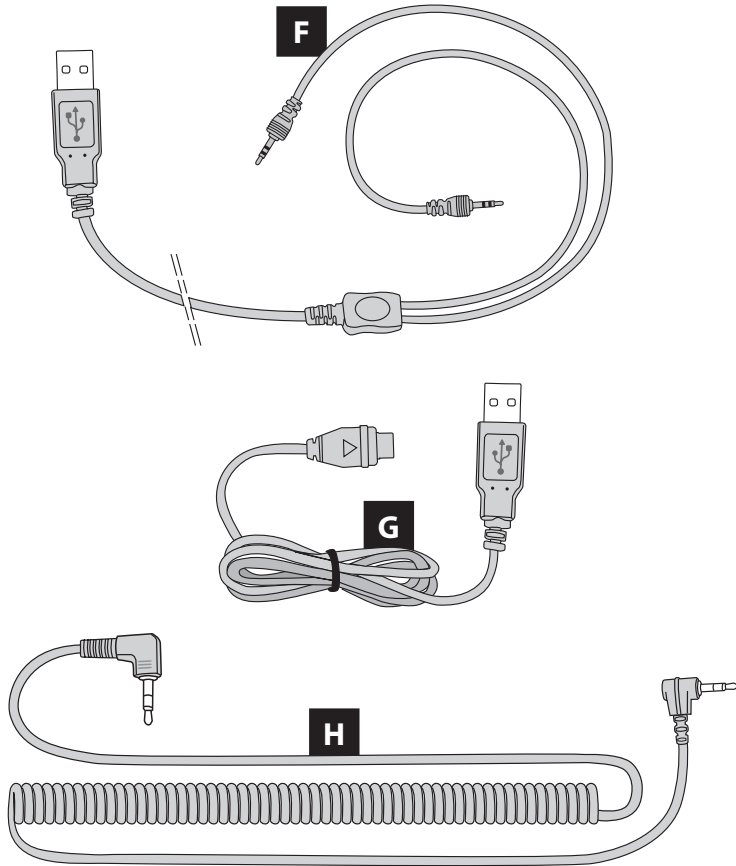


FULL-FACE

OPEN-FACE

FLIP-UP







- IT** Manuale di istruzioni
- EN** Instruction manual
- FR** Mode d'emploi
- ES** Manual operativo
- DE** Bedienungsanleitungen
- CS** Návod k použití
- NL** Handleiding
- RU** Руководство по эксплуатации
- PL** Instrukcja obsługi
- SV** Bruksanvisning
- FI** Käyttöohje
- PT** Manual do utilizador
- JP** 取扱説明書

## SPRACHANLEITUNGSSÄTZE

<b>ON/OFF</b>	Interphone F5XT wird ausgeschaltet
<b>ON/OFF</b>	Interphone F5XT bereit
<b>ON/OFF</b>	Ans Telefon angeschlossen
<b>ON/OFF</b>	Kein Telefon gefunden
<b>Intercom</b>	Intercom
<b>Intercom</b>	Oben knopf bis der Signalton zum letzten gekoppelt Intercom verbinden
<b>Intercom</b>	nach unten bis der Signalton für das abgelaufene
<b>Intercom</b>	Und mittelknopf bis der Signalton für beide
<b>Intercom</b>	Unten knopf kurz drücken für Telefon-Menü
<b>Intercom</b>	und nach oben für Setup-Menü
<b>Intercom</b>	Intercom aktiv, zu getrennt Mittelknopf drücken
<b>Intercom</b>	Kein Intercom Pairing
<b>Intercom</b>	Intercom wird getrennt
<b>Intercom</b>	Intercom wird angeschlossen
<b>Intercom</b>	Intercomverbindung fehlgeschlagen
<b>Intercom</b>	Intercom ist abgetrennt
<b>Phone</b>	Telefon
<b>Phone</b>	Mittelknopf für Telefon-Menü drücken
<b>Phone</b>	nach unten für FM-Menü
<b>Phone</b>	und nach oben für Intercom-Menü
<b>Phone</b>	Telefon-Modus
<b>Phone</b>	Nach unten für Sprechwahl
<b>Phone</b>	nach oben für Wahlwiederholung drücken
<b>Phone</b>	Anruf abgelehnt
<b>Phone</b>	Klingelton ausgeschaltet
<b>Phone</b>	Wahlwiederholung der letzten Nummer
<b>Phone</b>	Sprachwahl
<b>FM</b>	FM
<b>FM</b>	Mittelknopf zum Aktivieren von FM drücken
<b>FM</b>	nach unten für Musikstreaming Menü
<b>FM</b>	nach oben für Telefon-Menü
<b>FM</b>	FM aktiv
<b>FM</b>	Zum Scannen bis der Signalton nach oben oder unten drücken
<b>FM</b>	Zum Speichern bis der Signalton lang Mittelknopf drücken
<b>FM</b>	Speicher Eins

<b>FM</b>	Speicher Zwei
<b>FM</b>	Speicher Drei
<b>FM</b>	Speicher Vier
<b>FM</b>	Speicher Fünf
<b>FM</b>	Speicher Sechs
<b>FM</b>	Speicher Sechs
<b>FM</b>	Speicher Acht
<b>FM</b>	Nach oben Scannen
<b>FM</b>	Nach unten Scannen
<b>FM</b>	Zur Speicher-Wahl nach oben oder unten drücken
<b>FM</b>	zum Speichern Mittelknopf drücken
<b>FM</b>	FM Station gespeichert in
<b>FM</b>	Keine Station gespeichert
<b>A2DP</b>	Musikstreaming
<b>A2DP</b>	Mittelknopf zur Wahl des Musikstreaming-Menüs drücken
<b>A2DP</b>	nach unten für Hilfeingang-Menü
<b>A2DP</b>	und nach oben für FM-Menü
<b>A2DP</b>	Musikstreaming aktiv
<b>A2DP</b>	Mittelknopf bis der Signalton für Spielen oder Pause drücken.
<b>A2DP</b>	Nach oben oder unten zur Wahl eines Titels drücken
<b>A2DP</b>	Weiter
<b>A2DP</b>	Zurück
<b>A2DP</b>	Musik pausiert
<b>Auxiliary input</b>	Hilfeingang
<b>Auxiliary input</b>	Mittelknopf zum Aktivieren des Hilfeingangs drücken
<b>Auxiliary input</b>	nach unten für Setup-Menü
<b>Auxiliary input</b>	nach oben für Musikstreaming-Menü
<b>Auxiliary input</b>	Hilfeingang aktiv
<b>Setup Menu</b>	Setup
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf zur Wahl des Setup-Menüs drücken
<b>Setup Menu</b>	nach unten für Intercom-Menü
<b>Setup Menu</b>	nach oben für Hilfeingang-Menü
<b>Setup Menu</b>	Setup aktiv
<b>Setup Menu</b>	RDS an

<b>Setup Menu</b>	RDS aus
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf bis der Signalton zum Ändern der RDS-Einstellungen drücken
<b>Setup Menu</b>	nach unten für die Anrufererkennungseinstellungen
<b>Setup Menu</b>	nach oben zum Löschen des Pairing-Menüs
<b>Setup Menu</b>	Anrufererkennung an
<b>Setup Menu</b>	Anrufererkennung aus
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf bis der Signalton zum Ändern der Anrufererkennungseinstellungen drücken
<b>Setup Menu</b>	nach unten für die Lautstärkereglungseinstellungen
<b>Setup Menu</b>	und nach oben für die RDS-Einstellungen
<b>Setup Menu</b>	Automatische Lautstärkenregelung an
<b>Setup Menu</b>	Automatische Lautstärkenregelung aus
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf bis der Signalton zum Ändern der Lautstärkereglungseinstellungen
<b>Setup Menu</b>	nach unten für die Sprechantwort-Einstellungen
<b>Setup Menu</b>	und nach oben für die Anrufererkennungseinstellungen
<b>Setup Menu</b>	Sprechantwort an
<b>Setup Menu</b>	Sprechantwort aus
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf bis der Signalton zum Ändern der Sprechantwort-Einstellungen drücken
<b>Setup Menu</b>	nach unten zum Löschen des Pairing-Menüs
<b>Setup Menu</b>	und nach oben für die Lautstärkenregelungseinstellungen
<b>Setup Menu</b>	Pairings löschen
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf bis der Signalton zum Löschen der Pairings drücken
<b>Setup Menu</b>	Vollständige Sprachführung
<b>Setup Menu</b>	Die Mittel Taste für zwei Sekunden drücken, um die Sprachführungseinstellungen zu ändern
<b>Setup Menu</b>	nach unten für die RDS-Einstellungen
<b>Setup Menu</b>	und nach oben für die Sprechantwort-Einstellungen
<b>Setup Menu</b>	Alle Pairings werden gelöscht

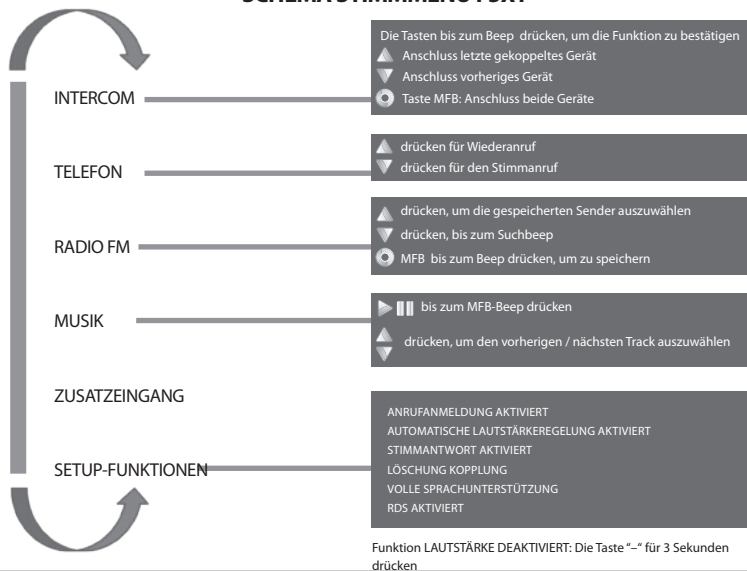
<b>Setup Menu</b>	Mittelknopf kurz drücken zum Stornieren, bis der Signalton drücken zum Löschen
<b>Setup Menu</b>	Pairings gelöscht
<b>Pairing</b>	Mittelknopf zur Wahl von Deutsch drücken
<b>Pairing</b>	Deutsch gewählt
<b>Pairing</b>	Über das Telefon-Bluetooth®-Menü
<b>Pairing</b>	nach Geräten suchen
<b>Pairing</b>	und Interphone F5XT wählen
<b>Pairing</b>	Nach Hinweis PIN-Code 0000 eingeben
<b>Pairing</b>	Intercom-Gerät-Suche
<b>Pairing</b>	Intercom gefunden
<b>Pairing</b>	Pairing storniert
<b>Pairing</b>	Auf Werkseinstellung zurückgehen
<b>Pairing</b>	Version
<b>Pairing</b>	Kein Intercom gefunden
<b>Pairing</b>	Pairing erfolgreich
<b>Phone</b>	Wird nicht vom Telefon unterstützt

## INHALTSVERZEICHNIS

PRÄSENTATION .....	19
Packungsinhalt .....	19
Produktbeschreibung .....	19
Pflege und Wartung .....	19
<b>1.0 VORBEREITUNG / EINBAU</b> .....	20
1.1 Einbau Halterung auf Helm .....	20
1.2 Abschnitt Audio .....	21
1.3 Aufladung .....	21
1.4 Einschaltung Steuereinheit F5XT auf Helm .....	22
1.5 Verbindung Steuereinheit F5XT mit dem Audio-Kit22	
1.6 Entfernung der Steuereinheit F5XT vom Helm .....	22
1.7 Einschaltung Steuereinheit F5XT .....	22
1.8 Ausschaltung Steuereinheit F5XT .....	22
1.9 Hör-Lautstärkeregelung .....	22

<b>2.0 KOPPLUNG</b> .....	22
2.1 Kopplungsmodus mit Bluetooth®-Geräten .....	23
2.2 Kopplungsmodus zwischen zwei Interphone F5XT .....	24
2.3 Kopplungsmodus zwischen drei Interphone F5XT .....	25
2.4 Kopplungsmodus zwischen vier "Konferenz"-Interphone F5XT .....	25
2.5 Kopplungsmodus zwischen mehr als vier "Konferenz"-Benutzern .....	26
<b>3.0 HINWEISE UND ALLGEMEINE WARNHINWEISE</b> ..	26
3.1 Gerätesperre .....	26
3.2 Leistung .....	26
3.3 Elektromagnetische Kompatibilität .....	26
3.4 operative Vorsichtsmaßnahmen .....	26
3.5 Strings Leitstimme .....	27

### SCHEMA STIMMENÜ F5XT



### Präsentation

**INTERPHONEF5XT**  
Cellular Italien AG. möchte Ihnen für die erwiesene Wertschätzung der Interphone-Produkten danken und Ihnen zugleich einige nützliche Informationen bereitstellen:  
InterphoneF5XT ist ein Bluetooth®-Helmgerät für die drahtlose Kommunikation auch zwischen mehreren Benutzern, dank der Technologie Bluetooth® 3.0.  
InterphoneF5XT ist auf den meisten Helmen durch eine Schnelleinba-/Enthakklammer installierbar und die ergonomische Form der Steuereinheit ermöglicht die einfache Verwendung der Tasten auch mit Handschuhen.  
Die Steuereinheit InterphoneF5XT ist mit einer speziellen witterungsbeständigen Membran (Wetter protection skin system) auch für den Einsatz in extremen Umgebungsbedingungen verkleidet. Die gesamte Palette Interphone Serie F ist mit dem Schutzgrad IP 67 zertifiziert.

### Packungsinhalt

- Steuereinheit Bluetooth®
- Stereo-Headset mit Mikrofon auf einem flexiblen Ausleger und Windschutz-Pop (universal)
- Stereo-Headset mit Drahtmikrofon für Integralhelme
- Abnehmbare Cliphalterung
- Permanente Klebhalterung
- USB-Kabel zum Aufladen
- USB-Kabel für die Aktualisierung
- Für Audioanschlüsse (2,5 mm/3,5 mm) erweiterbarer Helm
- Klettklebband
- Adapter für Clip
- Schraubenzieher
- Ableitungshandbuch

**HINWEISE:** in der Packung mit zwei Kits F5XT, werden die Details a - b - c - d - e - h - i - j - k verdoppelt.

### Produktbeschreibung

- Steuereinheit Bluetooth® InterphoneF5XT
- Multifunktions Taste
  - Obere Menü Taste
  - Untere Menü Taste
  - Taste Lautstärke +
  - Taste Lautstärke -
  - Multifunktions-Led
  - Multifunktions-Led
  - Multifunktions-Buchse
  - Führungen Einschaltung Steuereinheit Bluetooth®

Audiogruppe für modulare/jet und integrale Helme:

- Headset I
- Headset r
- Ohrstöpsel I / r
- Mikrofonanschlüsse (B oder C)
- Mikrofon / Windschutz-Pop
- Verbindungsstecker
- Ladebuchse/Aux-in

### Pflege und Wartung

Wenn Sie das Kit für einen langen Zeitraum nicht verwenden, ist es unabdingbar, die Batterie alle zwei / drei Monate aufzuladen, um zu vermeiden, dass es beschädigt werden kann. Für die Reinigung verwenden Sie einen mit Wasser und eventuell milder Seife befeuchteten Schwamm, behandeln Sie das Steuereinheit nicht mit Lösungsmitteln oder Entfettern.  
**Wichtiger Hinweis:** Versichern Sie sich während der Reinigung, um zu vermeiden, dass das Wasser mittels des Steckers eindringen und das Gerät beschädigen kann, dass Sie den Stecker der Audio-Sektion in die Buchse eingesteckt haben, ebenso, wie beim Einbau und der Verwendung auf dem Helm. Die Wasserdichtigkeit des Kits wird nur dann gewährleistet, wenn die Audio-Anschluss angeschlossen ist.

**HINWEISE:** In Gegenwart von starken Hochfrequenzstörungen aufgrund der Nähe von Repeatern, Hochspannungsmasten, Funksignalen verschiedener Art, könnten die Gegensprech-Kommunikation und / oder die Steuereinheit InterphoneF5XT selbst arretieren.  
Versuchen Sie, um den Betrieb wiederherzustellen, sich von der den Störungen ausgesetzten Gegend zu entfernen und / oder das InterphoneF5XT auszuschalten und erneut einzuschalten.

### Assistenz und Garantie

Das Produkt ist, in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Bestimmungen des Landes, in dem es erworben wurde, durch Garantie abgedeckt.  
Die für die Assistenz oder den Produktaustausch erforderlichen

chen Informationen sind auf der folgenden Internetseite ersichtlich: [www.interphone.cellularline.com](http://www.interphone.cellularline.com)

## 1.0 Vorbereitung / Einbau

**InterphoneF5XT Audio-Kit ist ein modulares Audio-Kit, das aus einer Bluetooth® -Steuereinheit (der Kern des Systems (A), einem Doppel-Gleithalterungssystem für die Steuereinheit (E / D) und einem Audio-Kit mit im Helminneren (C/B) unterzubringendem Doppelmikrofon besteht. Vor der Durchführung der Konfiguration, ist es nützlich, zu überprüfen, ob auf der Internetseite Software-Updates, die die Leistung der F5XT verbessern könnten, vorhanden sind; falls ja, ist es ratsam, diese zu installieren. Überprüfen Sie die Kompatibilität mit dem Betriebssystem des PCs und laden Sie dann die Datei und die angehängten Anweisungen, die Sie durch den Update-Prozess leiten werden, herunter.**

### 1.1 Einbau Halterung auf Helm

InterphoneF5XT verfügt über zwei auf den Helm (Platten) (E / D) anzubringende Befestigungssysteme, die erlauben, auf Grundlage des zu verwendenden Helmtyps das geeignete auszuwählen.

Die Platten dienen, mittels einer Gleitkupplung, zur Unterstützung und Blockierung der Bluetooth® F5XT-Steuereinheit, ein System wird mittels Klebemittel (E) und einem Clip-System (D) angebracht.

Dank der auf den Platten vorhandenen Gleitkupplung ist die Steuereinheit F5XT leicht für Update-Operationen, Vorsichtsmaßnahmen gegen Diebstahl und die Verwendung auf anderen Helmen, die bereits im Vorfeld mit anderen Kits zweiter Helm vorbereitet wurden, abnehmbar. Die Kits zweiter Helm bestehen aus dem Audio-Teil Headset/Mikrofon plus zwei Halterungsplatten für die Steuereinheit. Das zweite Kit Helm sind optional und können unterschiedliche Struktur und Funktionalitäten haben, für weitere Informationen siehe den Abschnitt Zubehör auf der Internetseite [www.interphone.cellularline.com](http://www.interphone.cellularline.com)

**Die Klebeplatte (E)** wird von uns insofern empfohlen, als sie aerodynamischer ist und beliebig auf der Oberfläche des Helms positioniert werden kann, sie erlaubt, die am besten geeignete Stelle in Abhängigkeit der Form der Haube zu wählen, sowohl von der Ästhetik als auch der größeren Haftung her..

Dagegen ist das Klebeplättchen nicht repositionierbar, wenn sie einmal aufgebracht ist, kann sie nicht entfernt werden, da der Klebstoff 3M, mit dem sie ausgestattet ist, um eine optimale Abdichtung zu gewährleisten, keine

Neupositionierung erlaubt, wenn sie entfernt wird, muss sie durch eine neue ersetzt werden. Bevor Sie sie anbringen, wählen Sie die passende Stelle sorgfältig aus.

**Die Clip-Platte (D)** ist von denjenigen vorzuziehen, die nicht permanente Klebstoffe auf dem Helm anbringen wollen oder weil man bevorzugt, sie abzubauen, um den Helm ohne Zubehör zu verwenden.

Die ClipPlatte erfordert, dass der Helm da Einsetzen eines beliebigen Teils zwischen Deckel und Kissen erlaubt, einige Helme haben angeklebte Kissen oder besondere Dichtungen, die das ordnungsgemäße Einsetzen verhindern oder eine Änderung am Helm, die nicht jeder durchführen will, erfordern, in diesen Fällen ist es besser, sich für die Klebeplatte zu entscheiden.

Beide Halterungen können ausschließlich auf der linken Helmseite befestigt werden..

### Einbau mit (Klebe-)Platte

Nehmen Sie die Klebeplatte und, ohne Entfernen der Schutzfolie, positionieren Sie sie auf der linken Seite der Helmhaube, verschieben Sie sie wie gewünscht, um die geeignetste Position, die Dichtheit und Funktionalität garantiert, zu finden. Bevor sie angebracht wird, die Steuereinheit F5XT auf die Platte montieren und überprüfen, dass die gewählte Positionierung nicht zu Behinderungen oder Unbequemlichkeit führt, die den Fahrer stören könnten (Visier, modulare Öffnung etc...).

Den ausgewählten Punkt gründlich reinigen und entfetten, keine aggressiven Reinigungsmittel benutzen, die den Helmlack Beschädigen könnten; wenn die Haube einmal gereinigt ist, entfernen Sie die Schutzfolie vom doppelseitigen Klebeband und binden sie die Platte auf dem Helm an, üben Sie einen kurzen Druck aus, um den Aufkleber gut anhaften zu lassen.

Nach der Anbringung, bevor Sie den Helm verwenden, ist es ratsam, den 3M Klebstoff für etwa 12 Stunden wirken zu lassen.

### Montage mit (abnehmbarer) Clip-Platte

Stellen Sie sicher, dass die Helmart geeignet ist und das Einfügen des Clips zwischen Haube und Kissen erlaubt, andernfalls die Klebeplatte verwenden.

Nehmen Sie den Clip-Platte, lösen Sie die beiden Schrauben und entfernen Sie die Rückseite..

Identifizieren Sie auf der linken Seite des Helms die geeignetste Stelle zum Einsetzen des Clips, legen Sie den hinteren Teil des Clips zwischen Haube und Kissen , wobei Sie das Endteil, an dem die Öffnungen für die Schrauben vorhanden sind, außen lassen, versuchen Sie den Vorder-

teil des Clips zu koppeln, je nach der Dicke / Radius des Helms könnte es notwendig sein, den Adapter (J) zu verwenden, um den Abstand zwischen den beiden Stücken zu kompensieren, so dass durch Festziehen der Schrauben die Schrauben der Clip an der Haube haften bleibt. Ziehen Sie die Schrauben mit dem mitgelieferten Schraubenzieher an, üben Sie keine übermäßige Kraft beim Anziehen der Schrauben aus, zu starkes Festziehen könnte zum Bruch des Clips oder eines Teils davon führen.

Wenn Sie auch den Adapter für den Clip verwenden, müssen Sie die beiden Schrauben im Clip durch die mitgelieferten längeren Schrauben ersetzen..

### 1.2 Audio-Sektion (Mikrofon / Headsets) (C / B)

InterphoneF5XT ein Audio-Kit mit zwei Mikrofonen, an das Headset mit einer Mini-Klinkenbuchse angeschlossen, um den am besten geeigneten, je nach der Helmart, auswählen zu können, die Montage erweist sich folglich als leicht und möglich, sowohl auf Jet-/Modularhelmen als auch auf Integralhelmen.

Die Jet-/Modularhelme verwenden das auf dem flexiblen Metall-Arm (B) eingebaute Mikrofon, da letzteres frontal am Mund des Benutzers hängen muss, die Integralhelme verwenden das mittels eines dünnen Drahtes (C) der während der Montage leicht abgedeckt und gehandhabt werden kann, an das Headset angeschlossene Mikrofon. das in einen Streifen aus flexiblem Gummi integrierte Mikrofon ist mittels Klebstoff oder Klettverschluss an der Innenseite des Kinnschutzes, frontal an den Mund des Benutzers, anzubringen.

Das rechte Headset ist mittels einer mobilen Mini-Klinkenbuchse an das Headset angeschlossen, in den Ländern, in denen der Gebrauch des Dual-Headsets verboten ist, verwenden Sie nur das linke Headset.

### Montage der Audio-Sektion

Tragen Sie einen Helm und identifizieren Sie an seiner Innenseite genau die Stelle, an der die Ohren anliegen..

Wenn das Innengewebe im Inneren des Helms es erlaubt, versuchen Sie, die beiden Headsets des Audio-Kits direkt in der identifizierten Position anzubringen, oft haftet der Klettverschluss auf der Rückseite des Headsets perfekt am Helmmaterial an, ohne die Notwendigkeit, die Gewebestreifen mit doppelseitigem Klebstoff (vl) zu verwenden, andernfalls, wenn das Material hart ist, die Stoffbahn an der vorher identifizierten Stelle anbringen und dann das Headset darauf setzen.

Den Helm erneut tragen und einschätzen, ob die Positionierung der Headsets korrekt ist, die Hörmuschel müssen zentral und in leichtem Kontakt mit den Ohren anliegen. Wo möglich, wenn der Helm es erlaubt, wird empfohlen,

die Hörmuscheln unterhalb des Kissenstoffs einzufügen, dies erfordert mehr Zeit und Sorgfalt beim Einbau, aber macht das Kit in allen Fällen unsichtbar und komfortabler. Führen Sie das Kabel mit dem Stecker unter das Kissen, versuchen Sie dabei, es nicht über sich selbst zu legen oder zu verdrehen, lassen Sie dann entlang der gesamten verfügbaren Länge herausragen; anschließend, wenn der Stecker an das auf der Halterung eingebaute Steuergerät F5XT angeschlossen ist, das Kabel wieder einziehen, wobei nur der erforderliche Mindestteil außen zu lassen ist.

**Mikrofon Jet-/Modularhelme (B)** - möglichst den Mikrofonarm unter das Kissen durchführen, durch die Öffnung des Riemchens, so dass das Mikrofon stabiler und weniger invasiv ist, das Mikrofon mit Windschutz-Pop (14) sollte bis vor den Mund gelangen, aber auch leicht seitwärts ist in Ordnung. Nach abgeschlossener Montage, ist sicherzustellen, dass die in Übereinstimmung des Windschutz-Pops auf dem Mikrofonarm vorhandene M / C-Aufschrift in die Mundrichtung des Benutzers gerichtet ist, noch besser, wenn es in Richtung Augen dreht.

**Mikrofon Integralhelme (C)** - Das Mikrofonkabel muss unter dem Kissen heraustreten und das Mikrofon (14) ist im Kinnschutz, gegenüber dem Mund, anzubringen.

Stellen Sie sicher, dass die Anbringung des Mikrofons nicht eventuelle Lüftungsöffnungen blockiert oder dass diese direkt auf das Mikrofon gerichtet sind.

Das Mikrofon kann direkt über den integrierten doppelseitigen Klebebandes (Festeinbau) angewendet werden.

### 1.3 Aufladung

Bevor Sie InterphoneF5XT verwenden, müssen Sie sie aufladen.

Nachdem sie einmal auf dem Helm montiert ist, schließen Sie das mitgelieferte Ladekabel (F) an eine USB-Buchse an, stecken Sie dann den Klinkenstecker des Ladekabels in die entsprechende Öffnung auf dem Stecker des richtig in die InterphoneF5XT-Steuereinheit eingesetzten Audio-Kits (16).

Während des Ladevorgangs, wird der Anzeiger der Lade-Led orange (7).

Nach Abschluss des Vorganges, leuchtet die LED grün auf, wobei sie die vollständige Aufladung der Batterie anzeigt. Die vollständige Aufladung einer Steuereinheit F5XT dauert etwa zwei Stunden, während die gemeinsame Aufladung der beiden Steuereinheiten zirka drei Stunden erfordert. Es wird empfohlen, das Gerät vor der F5XT-Aufladung auszuschalten.

## BASISFUNKTIONEN

## 1.4 Einschaltung Steuereinheit F5XT auf dem Helm

Nach Abschluss des Einbaus der Befestigungsplatte und des Audio-Kits Mikrofone/Ohrstöpsel, die Steuereinheit (A) von oben nach unten in die Halterung einstecken, wobei die beiden Führungen (9) mit den beiden an der Halterung vorhandenen Öffnungen übereinstimmen müssen. Achten Sie darauf, das Gerät richtig in den Sitz F5XT versuchen, es nach oben schieben gesperrt.

## 1.5 Verbindung Steuereinheit F5XT mit dem Audio-Kit

Richten Sie die Führung des Steckers (14/20) auf die auf dem Ende der Platte vorhandene Führung aus, schieben Sie den Stecker von rechts nach links, bis er vollkommen einsetzt ist.

Üben Sie einen ausreichenden Druck aus, um die Wasserdichtigkeit des Gerätes zu gewährleisten.

## 1.6 Entfernung Steuereinheit F5XT vom Helm

Ziehen Sie zuerst den Stecker aus der Steuereinheit, ergreifen Sie ihn und schieben Sie ihn in der Führung von links nach rechts, bis zur vollständigen Extraktion, vermeiden Sie, ihn durch Ziehen am der Kabeltülle oder der Kabels selbst herauszuziehen,

Um die Bluetooth® -Steuereinheit zu entfernen, drücken Sie den Sperrhebel (M) leicht in Richtung der Helmhaube und schieben Sie, während Sie den Sperrhebel gedrückt halten, die Steuereinheit nach oben, bis zur ihrer vollständigen Entfernung.

**Achtung: Es ist nicht möglich, die F5XT-Steuereinheit zu entfernen, wenn nicht vorher der Verbindungsstecker zum Audio-Kit(14/20) herausgezogen wurde. Der Audio-Stecker erfüllt auch eine Sicherheitsfunktion, um zu vermeiden, dass die Steuereinheit versehentlich herausrutscht oder freigegeben wird, wenn der Helm getragen wird.**

## 1.7 Einschaltung Steuereinheit F5XT

Drücken und halten Sie die MFB-Taste (1) (Multi Function Button) etwa drei Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie los, wenn Sie einen Zwei-Ton hören und die LED (6) blau aufleuchtet.

Wenn F5XT zum ersten Mal eingeschaltet wird, wird sie automatisch vom Standby zur Grundkonfiguration der Sprache, die im Voraus auszuwählen ist, übergehen.

Nach Auswahl der Sprache, setzt sich F5XT in den Kopplungsmodus, Pairing-Modus, in der Erwartung eines Gerätes. Um eine Bluetooth®-Gerät anschließen, befolgen Sie die Schritte ab Punkt 2,1.

Wenn Sie die Konfiguration verlassen wollen, um sie zu einem späteren Zeitpunkt durchzuführen, schalten Sie F5XT aus.

## 1.8 Ausschaltung F5XT-Steuereinheit

Drücken und halten Sie die MFB-Taste etwa fünf Sekun-

den lang gedrückt und lassen Sie sie los, wenn Sie einen Zwei-Ton hören und die LED (7) rot aufleuchtet. Nach ein paar Sekunden wird sich das Gerät ausschalten.

## 1.9 Regelung Hörlautstärke

In jedem Verwendungszustand können Sie die Hörlautstärke mit den Tasten + und - (5.4) auf der Steuereinheit F5XT regeln. Die in F5XT integrierte Technologie der neuesten Generation, ermöglicht den für die Sektion Kabeltelefon, -Radio, -Gegensprechanlage, -Musik und -Zusatz-eingang eingestellten Lautstärkeebenen, unabhängig voneinander zu funktionieren.

Diese Technologie erlaubt, die Lautstärke in Abhängigkeit von der Schallquelle anzupassen und vermeidet plötzliche Änderungen in der Lautstärke, die beim Übergang von einer Audio-Quelle zu einer anderen festgelegt werden könnten.

Um die Lautstärke zu erhöhen oder zu senken, betätigen Sie die Tasten + und -, mit Mehrfachdruck, wobei Sie vermeiden, die entsprechende Taste gedrückt zu halten. Bei jedem Druck auf die Taste, zeigt ein Ton die gewählte Lautstärke an.

## Tasten UP und DOWN

Die Tasten UP und DOWN (2 / 3) erlauben, durch die Stimmenüts zu blättern, um die gewünschte Funktion zu finden. Die Tasten UP und DOWN erfüllen auch andere Zusatzfunktionen, die von der Leitstimme erklärt werden. Wenn F5XT sich im Standby-Modus befindet, spricht die Leitstimme, bei jeder Betätigung der Taste UP oder DOWN ist, eine Funktion aus, wobei sie 3 Sekunden lang auf der zu verwendenden Funktion verweilt und anzeigen wird, wie die Funktion zu aktivieren und zu verwenden wird.

Zum Beispiel, unter Verweilen auf Radio FM, wird die Leitstimme betonen **"Drücken Sie die Mittelaste, um Radio FM zu aktivieren"** und, nachdem **"Radio FM aktiviert"** einmal gedrückt wurde, und anschließend **"Sendefrequenz gerade ausgewählt"**, **"die obere (UP) oder untere (DOWN) Taste zur Sendersuche für zwei Sekunden drücken"** **"die Mittelaste für zwei Sekunden drücken, um den Sender zu speichern"** **"die oberen oder unteren Tasten drücken, um den Speicher auszuwählen"**, etc....

Die Sprachführung erlaubt Ihnen praktisch, die vielen F5XT-Funktionen einfach zu nutzen, ohne die Notwendigkeit, sich daran zu erinnern, wie und welche Taste zu drücken ist, um eine bestimmte Sache durchzuführen. Die vollständige Liste der Sprachnachrichten befindet sich im Punkt 3.5.

Bitte beachten Sie jedoch, dass, sobald F5XT in der vorgeählten Sprache einstellt ist, es einfacher und praktischer sein wird, die Sprachführung direkt während der Verwen-

dung des Geräts zu befolgen

Für fortgeschrittene Benutzer, können Sie die Anzahl der Anweisungen der Sprachführung vom SETUP-Menü aus reduzieren.

## 2.0 Kopplung

Interphone F5XT ist ein Bluetooth®-Gerät, das mit den meisten Geräten kompatibel ist, die das Übertragungsprotokoll Bluetooth® ohne Verkabelung verwenden.

Um die Kommunikation zwischen F5XT und einem oder mehreren kompatiblen Geräten zu ermöglichen, ist es unverzichtbar, mindestens einmal pro Gerät die Kopplungsprozedur durchzuführen. Dieser als "Zuordnung oder Kopplung" bezeichnete Vorgang bleibt in F5XT auch nach der Ausschaltung gespeichert.

Interphone F5XT können im Speicher zu halten bis zu 8 verschiedene Geräte und im Falle von zusätzlichen Geräten, löscht automatisch die passende älter.

Die Koppelung ist immer wiederholbar und muss mindestens einmal mit der anderen F5XT in Intercom-Modus verwendet werden soll getan werden.

Wenn Sie alles über eine F5XT RESET zurückgesetzt möchten, können Sie auf die Werkseinstellungen zurücksetzen oder entfernen Paare mit Geräten.

## Löschung Kopplung

Mit dieser Prozedur werden alle in F5XT gespeicherten Kopplungen gelöscht..

Drücken Sie die Taste UP oder DOWN und blättern Sie durch das Stimmenüts, halten Sie an der Position "Setup-Funktionen" an.

Die Sprachführung wird Sie auffordern, die mittlere MFB-Taste zu drücken, um in das Setup-Menü einzutreten, blättern Sie durch das Setup-Menü, indem Sie UP- oder DOWN drücken, stoppen sie an der Position "Löschung Kopplung". Dann drücken Sie die mittlere MFB-Taste für zwei Sekunden, um alle Kopplungen zu löschen.

Die Stimme wird den Vorgang zu bestätigen "Spiele abgesagt" und F5XT wird automatisch in den Pairing-Modus gemäß Abschnitt 2,1 eingestellt werden.

## Reset

Wenn Sie die Reset-Prozedur durchführen, wird F5XT auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt, wobei die ihr zugeordneten Geräte und die Radiostationen gelöscht werden. F5XT ausschalten, die Tasten UP und DOWN drücken und gedrückt halten, dann ohne den Druck auf die zwei UP-/DOWN-Tasten aufzugeben, die mittlere MFB-Taste drücke und anschließend alle drei Tasten loslassen..

Der Betrieb wird von F5XT bestätigt, mittels der Tonaus-

gabe einer kleinen Tonmelodie und der blauen LED, die für etwa eine Sekunde aufleuchtet. Um die Melodie zu hören ist es unabdingbar, dass das Audio-Kit an F5XT angeschlossen ist.

## 2.1 Kopplungsmodus mit Bluetooth®-Geräten

Mit ausgeschalteter F5XT, drücken und halten Sie die MFB-Taste für ca. 5 Sekunden gedrückt, lassen Sie die Taste los, wenn die beiden LEDs (6/7) abwechselnd rot / blau aufblinken:

Unmittelbar danach verlangt F5XT, die MFB-Taste zu drücken, um die gewünschte Sprache auszuwählen, die Anfrage folgt automatisch in allen verfügbaren Sprachen folgen: Bevor Sie die Taste drücken, warten Sie auf die Anfrage in der Sprache, die Sie verwenden möchten, und bestätigen Sie sie, wie gefordert, durch Drücken der MFB-Taste. Sobald Sie die Sprache bestätigt haben, blinken die LEDs weiterhin abwechselnd rot / blau auf, wobei sie anzeigen, dass der Kopplungsmodus aktiv ist.

Auf dem Gerät, das Sie koppeln möchten (Telefon, MP3-Player Bluetooth®, GPS etc...), wählen Sie das Menü Bluetooth®-Verbindungen aus und führen Sie die Suche nach einem neuen Gerät durch.

Weitere Informationen darüber, wie ein neues Audio-Gerät über Bluetooth® zu suchen / koppeln ist, finden Sie in der Bedienungsanleitung des sich im Einsatz befindenden Geräts.

F5XT wird vom Gerät mit dem Namen Interphone F5XT erkannt werden und wird sich automatisch ankopplern.. Wenn Sie ein Passwort anfordern, geben Sie vier Nullen "0000" ein.

An dieser Stelle geht F5XT automatisch in den Standby-Status über und die LED blinkt alle drei Sekunden zweimal in blau auf, um sowohl den Standby-Modus und die Verbindung mit dem Gerät anzuzeigen. Wenn das angeschlossene Gerät ausgeschaltet wird, leuchtet die LED alle drei Sekunden einmal auf.

Wenn Sie ein zweites Gerät koppeln möchten, ist es unabdingbar, die dargelegt Prozedur zu wiederholen, daher F5XT ausschalten und die Anweisungen von Anfang an wiederholen, wobei F5XT im Kopplungsmodus aktiviert wird.

## Verwendung der mit F5XT verbundenen Bluetooth®-Geräte Mobiltelefon

Wenn Sie eine Telefonnummer zugewiesen haben, warten Sie im Falle eines Anrufes ein paar Klingeltöne ab und antworten Sie mit "Hallo" oder anderem. Wenn Sie nicht antworten möchten, wird die Kommunikation automatisch nach circa 5 Klingeltönen beendet werden.

Achtung: Verkehrs-, Hup- und Schalldämpfer-Geräusche



etc.. könnten die Stimmantwort aktivieren. Wenn gewünscht, können Sie die Stimmantwort deaktivieren, in diesem Fall werden Sie beantwortet müssen Sie die MFB-Mittelstufe drücken, um zu antworten. Wenn Sie die Antworttaste nicht drücken, fährt das Klingeln ununterbrochen fort, und um den Anruf zu beenden, drücken Sie die mittlere MFB-Taste zweimal. Um einen Anruf durchzuführen, drücken Sie die MFB-Taste, um den Anruf zu beenden, drücken Sie die mittlere MFB-Taste zweimal. Je nach verwendetem Telefon, können die Art und Weise, mit der diese Funktion signalisiert wird, variieren (weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Mobiltelefons). Sobald Sie verstanden haben, wie Ihr Telefon die Bereitschaft, einen Sprachbefehl zu empfangen, signalisiert, sprechen Sie den zu kontaktierenden Namen aus. Bei dieser Funktion ist es ratsam, die Laufgeschwindigkeit zur Sicherheit zu mäßigen und den gewünschten Namen verständlicher zu machen.

#### GPS

Die Motorradnavigatoren wurden für das Sendender Navigationsnachrichten und anderer Informationen, mittels des Bluetooth®-Protokolls, entwickelt. Die Modelle mittlerer / hoher Klasse verfügen über zwei Bluetooth®-Module, die erlauben, zugleich Ohrstöpsel und Mobiltelefon zu verwalten.

Mit einigen Ausnahmen sind die Auto-Navigatoren nicht kompatibel mit FSXT, da sie keinen Audio-Ausgang via Bluetooth® haben, sondern nur eine Bluetooth®-Verbindung für das Telefon, um das Telefonadressbuch anzuzeigen und das GPS als Lautsprecher für die Telefonkommunikation zu verwenden. Konsultieren Sie das Handbuch Ihres GPS, um zu erfahren, welche Funktionen er unterstützt.

Was die in Smartphones installierten GPS betrifft, stellen Sie sicher, dass die Software in der Lage ist, das Senden von Nachrichten via Bluetooth® zu verwalten.

#### Bluetooth®-Musik

Wenn Sie ein Mobiltelefon oder ein GPS zugewiesen haben, das in der Lage ist, MP3-Audio-Dateien zu verwalten und via Bluetooth® Stereo A2DP-Profil zu senden, können Sie Musik aus FSXT hören und verwalten. Sie können zu Play / Pause übergehen, indem Sie die MFB-Taste für zwei Sekunden drücken, vorwärts / rückwärts mit den Songs, indem Sie die UP- oder DOWN-Tasten drücken, die Lautstärke durch wiederholtes Drücken der Tasten bis zum gewünschten Niveau. Die Musik kann nicht zwischen zwei oder mehreren Benutzern gemeinsam verwendet werden, jeder kann seine

eigenen aus seinem Player kommende Musik hören und verwalten.

Wenn Sie nicht über das Telefon verfügen und dieses nicht über die MP3-/Bluetooth®-Funktion verfügt, können MP3-Bluetooth®-Player verwendet werden, die für die Tonversendung das A2DP-Stereo-Profil nutzen. HINWEIS: Bei den mit Musik-Player ausgestatteten Telefonen, folglich mit Stereo-Profil (A2DP), können die Funktion Telefon + Stereo (A2DP) beide vergeben werden, auch wenn nur eine verwendet wird. In diesem Fall kann es nicht möglich sein, einen zusätzlichen Stereo-Player (A2DP) zu verwenden und in diesem Fall müssen Sie den im Telefon eingebauten MP3-Player verwenden.

#### Integriertes FM-Radio

Um die Radiofunktion von FSXT zu aktivieren, drücken Sie wiederholt die UP-Taste, um durch das Menü zu scrollen und stoppen Sie, wenn die Sprachführung: "Radio FM" ausspricht. Warten Sie die folgenden Sätze der Sprachführung ab und wie gefordert, drücken Sie die mittlere MFB-Taste, um den Modus "Radio FM" auszuwählen. Folgen Sie den Anweisungen der Sprachführung, um neue Sender zu suchen und zu speichern.

#### Zusatzgang/Aufladung

Am Stecker des Audio-Kits, ist ein Zusatzgang (16) vorhanden, der in Verbindung mit dem Verlängerungskabel (H) in der Lage sein, um einer externen Audioquellen verwendet werden anzuhören. Audio Quellen an dieses Kabel über den Kopfhörerausgang angeschlossen werden, um die Kompatibilität mit 3,5 mm Klinkenbuchse.

Um den AUX-Eingang zu aktivieren, drücken Sie wiederholt die UP-Taste, um durch das Menü zu scrollen, stoppen Sie, wenn die Stimme "Zusatzgang" betont. Warten Sie das Fortfahren der Sprachführung ab und drücken Sie gefordert die mittlere MFB-Taste zur Auswahl des Modus "Zusatzgang aktiviert". Die externe Quelle kann nicht durch die Steuereinheit auf dem Helm gesteuert werden, aber es ist dennoch möglich, die Lautstärke über die Lautstärke von FSXT zu regeln.

#### 2.2 Kopplungsmodi zwischen zwei InterphoneFSXT

Ausgehend von der ausgeschalteten FSXT, drücken und halten Sie die MFB-Taste für ca. 5 Sekunden gedrückt, lassen Sie die Taste los, wenn die beiden LEDs abwechselnd rot / blau aufblinken. Anschließend fordert FSXT, die MFB-Taste zu drücken, um die gewünschte Sprache auszuwählen. Die Anfrage wird automatisch in allen verfügbaren Sprachen folgen. Bevor Sie die Taste drücken, warten Sie die Anfrage in der

Sprache, die Sie verwenden möchten, ab und bestätigen Sie sie durch Drücken der MFB-Taste.

Wenn bereits eine Kopplung mit einem anderen Gerät durchgeführt wurde, ist die erste angeforderte Sprache diejenige, die zuvor ausgewählt wurde und es genügt, die mittlere MFB Taste zu drücken, um zu bestätigen. Sobald Sie die Sprache bestätigt haben, blinken die LEDs weiterhin abwechselnd rot / blau auf, wodurch sie anzeigen, dass der Kopplungsmodus aktiv ist.

Wiederholen Sie die gleiche Prozedur mit der zweiten FSXT. Da sich nun beide FSXT im Kopplungsmodus befinden, genügt es, die UP-Taste einer der beiden FSXT zu drücken, um sie anzuschließen. Ihre LED wird viel schneller aufzublinken beginnen, wodurch sie anzeigt, dass es eine Suche nach einem anderen Kit im Gange ist. Nach 10 Sekunden ist die Verbindung zwischen den beiden Geräten erfolgt und die Rote LED wird sich ausschalten, wobei die blauen LEDs der beiden Kits eingeschaltet bleiben. Die blaue in Festmodus eingeschaltete LED zeigt an, dass die Intercom-Kommunikation aktiv ist.

#### Verwendung der Zwei-Wege-Intercom-Verbindung

Drücken Sie den Mittelknopf für 1 Sekunde, um die Kommunikation über die Gegensprechanlage zu aktivieren, FSXT wird kommunizieren "Verbindung Intercom".

Bei hergestellter Kommunikation, meldet FSXT "Intercom aktiviert". Die Kommunikation full-duplex ist nun verfügbar.

**Ausschaltung Gegensprechanlage:** Wenn Sie den Gegensprechmodus verlassen möchten, drücken Sie die Mittelstufe der FSXT für eine Sekunde. FSXT wird "Ausschaltung Intercom" melden, dann "Intercom ausgeschaltet", an dieser Stelle können Sie über das Menü FSXT eine andere Funktionsart auswählen.

#### 2.3 Kopplungsmodus zwischen drei InterhoneFSXT

Nach der Anbindung der beiden Steuereinheiten gemäß Absatz 2.2, wiederholen Sie die gleiche Prozedur, indem sie nur eine der beiden eben angebenen Steuereinheiten verbinden, plus die dritte, die Sie anbinden möchten. Nach Abschluss der Kopplungsprozedur zwischen den drei Steuereinheiten, erhält man die folgenden Betriebsarten: **Verwendung der "selektiven"** 3-Wege-Gegensprechverbindung (drei Benutzer ABC) - A gepaart mit B und C: mit dieser Konfiguration A kann er auswählen, ob er mit B oder C spricht.

Der erste Rider, der mit A gepaart wird, wird mit der Taste UP (Rider B) gespeichert, um mit B zu kommunizieren, genügt es, dass A die Taste UP lange drückt (die Taste bei der ersten Tonmeldung loslassen).

Der zweite Rider, der mit A gepaart wird, wird mit der Taste DOWN (Rider C) gespeichert, um mit C zu kommunizieren, genügt es, dass A die DOWN-Taste lange

drückt (die Taste bei der ersten Tonmeldung loslassen).

#### Verwendung der 3-Wege-Gegensprechverbindung "Konferenz"

Stellen Sie sicher, dass Rider B mit Rider A und Rider C gepaart wurde. Drücken Sie für zirka zwei Sekunden die Mittelstufe von Rider B (lassen Sie die Taste bei der ersten Tonmeldung los), nachdem sie die Taste losgelassen haben, verbinden sich Rider A und Rider C automatisch. Die Full-duplex-Kommunikation mit drei Benutzern ist nun verfügbar.

**Abtrennung Gegensprechanlage:** Wenn sie den Gegensprechmodus (Rider A und C) verlassen möchten, drücken Sie die Mittelstufe der FSXT für eine Sekunde, FSXT meldet "Abtrennung Intercom" dann "Intercom abgetrennt", nun können Sie mittels des FSXT-Menüs eine andere Verwendungsart auswählen.

Wenn an Ihre Steuereinheit FSXT weitere zwei Nutzer angeschlossen sind (Rider B), drücken sie die MFB-Mittelstufe für zwei Sekunden, um auszutreten, lassen Sie sie nach dem Signalton, los, ein kurzes Drücken trennt nur einen einzelnen Benutzer ab, das verlängerte Drücken trennt beide Benutzer ab.

**Wenn Sie den Intercom-Modus während der Verwendung Dreierkonferenz verlassen haben, drücken Sie erneut die mittlere Taste, um die Verbindung wiederherzustellen.**

**Da die Steuereinheiten nicht auf die gleiche Art und Weise miteinander gepaart sind, versuchen Sie, falls der Druck der Taste Sie nicht zum vorhergehenden Status zurückbringt, ihn ein paar Sekunden lang zu drücken und wieder loszulassen, wenn Sie einen Signalton hören.**

**Wenn das Ergebnis auch in diesem Fall negativ ist, bringen Sie alle FSXT auf Standby und aktivieren Sie die Kommunikation, indem Sie die Taste von Rider B zwei Sekunden lang drücken..**

#### 2.4 Kopplungsmodus zwischen vier InterphoneFSXT "Konferenz"

Stellen Sie sicher, dass Rider A mit Rider B gepaart wurde und dass Rider C mit Rider D gepaart wurde, gemäß Prozedur im Absatz 2.2. Mit der gleichen Prozedur paaren sie nun Rider B mit Rider C.

#### Verwendung der 4-Wege-Gegensprechverbindung "Konferenz" (vier Benutzer A B C und D)

Drücken Sie die Mittelstufe von Rider B lange (lassen Sie die Taste bei der ersten Signalmeldung los), automatisch koppeln sie sich mit Rider B, Rider A und Rider C. Die Full-duplex-Kommunikation zwischen drei Benut-

zern ist nun verfügbar, um zu vier Benutzern überzugehen, drücken Sie kurz die Mittelstaste von Rider D, auf diese Weise wird die Kommunikation mit 4 Benutzern in Full-duplex-Modus aktiviert.

**Abtrennung Gegensprechanlage.** Wenn Sie den Gegensprechmodus verlassen möchten, drücken sie die Mittelstaste F5XT für eine Sekunde. F5XT meldet "Abtrennung Intercom" dann "intercom abgetrennt", nun können Sie mittels des F5XT-Menüs eine andere Funktion auswählen.

**Wenn Sie den Intercom-Modus während der Verwendung mit vier Benutzern verlassen, drücken Sie erneut die Mittelstaste, um die Verbindung wieder herzustellen. Da die Steuereinheiten nicht auf die gleiche Art und Weise miteinander gekoppelt sind, aber einige Steuereinheiten andere steuern, falls Sie bei Drücken der Taste nicht zum Status der vorhergehenden Nutzung zurückgeführt werden, versuchen Sie, ihn ein paar Sekunden lang zu drücken und loszulassen.**

**Wenn auch das Ergebnis auch in diesem Fall negativ ist, bringen Sie alle F5XT auf Standby und wiederholen Sie die ersten Vorgänge wie oben beschrieben. Aktivieren Sie die Kommunikation durch Drücken der Taste Rider B für 2 Sekunden und drücken Sie dann kurz Reiter D.**

### 2.5 Kopplungsmodus zwischen mehr als vier "Konferenz"-Benutzern

Bei der Verwendung zwischen mehreren Benutzern, wird die beste Qualität bei vier Benutzern erzielt, ab fünf Benutzern wird eine leichte Kommunikationsverzögerung festgestellt, variabel in Abhängigkeit der Benutzeranzahl, neben einem Verlust an Audioqualität. Die Verbindungsart erlaubt die Paarung einer unbestimmten Anzahl von F5XT, dies ist jedoch insofern nicht ratsam, weil sich durch eine Erhöhung der Anzahl der Steuereinheiten auch die Schwierigkeit der Verwaltung mehrerer Verbindungen erhöht.

### 3.0 Hinweise und allgemeine Warnhinweise

#### 3.1 Gerätesperre

In Gegenwart von starken Funkstörungen durch die Nähe von Repeatern, Hochspannungsmasten, Funksignalen verschiedener Art, könnten die Radio / Bluetooth®-Kommunikation und / oder Geräte selbst blockiert werden.

Um den Betrieb wiederherzustellen, probieren Sie, sich von der für Störungen anfälligen Gegen zu entfernen und / oder die Geräte auszuschalten und wieder einzuschalten. Versuchen Sie auf keinen Fall, das Kit zu zerlegen oder zu reparieren, die Öffnung der F5XT-Steuereinheit durch Unbefugte führt automatisch zum Erlöschen der Garantie.

#### 3.2 Leistung

ZWEI MOTORRÄDER - BIS ZU 1.300 m



DREI MOTORRÄDER - BIS ZU 1.600 m



VIER MOTORRÄDER - BIS ZU 1.800 m



FÜNF MOTORRÄDER - BIS ZU 2.000 m



SECHS MOTORRÄDER - BIS ZU 2.400 m



#### 3.3 Elektromagnetische Kompatibilität

Alle elektronischen Geräte sind anfällig für elektromagnetische Störungen (EMI), Im Falle unzureichender Abschirmung, Konstruktion oder nicht erfolgter Konfiguration für die elektromagnetische Verträglichkeit. Um elektromagnetische Störungen und / oder Kompatibilitätsprobleme zu vermeiden, schalten Sie Ihre F5XT in all den Orten, wo Schilder oder Signale Sie dazu anhalten, aus, wie beispielsweise Krankenhäuser und / oder Pflegeeinrichtungen und gefährdeten Bereichen.

#### 3.4 Operative Vorsichtsmaßnahmen

Öffnen, ersetzen, entfernen Sie den internen Akku nicht. Der Austausch der internen Batterie kann nur von autorisierten Servicestellen durchgeführt werden, für Details besuchen Sie bitte die Internetseite [www.interphone.cellularline.com](http://www.interphone.cellularline.com) oder kontaktieren Sie ihren Händler.

Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit der Steuereinheit F5XT, wenn sie nicht in Gebrauch ist, wenn sie in einer Tasche, Tragetasche oder einem anderen Behälter gesetzt wird, darf sie nicht in Kontakt mit metallischen Gegenständen sein, die in den Konnektor eintreten und einen Kurzschluss verursachen und / oder seinen Ausfall verursachen könnten.

Die Verwendung von Ersatzteilen, die nicht durch den Händler empfohlen werden, kann die Zertifizierung des Gerätes verändern, verwenden Sie nur Original-Ersatzteile. Der durch elektronische Produkte erzeugte Abfall darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden, dieses Gerät muss für einen sichere Entsorgung zum lokalen Recyclingzentrum gebracht werden.

#### Explosionsgefährdete Bereiche

Schalten Sie Ihre F5XT aus, wenn Sie in einer Gegend mit einer potenziell explosiven Atmosphäre sind, um Interferenzen mit den explosiven Operationen zu vermeiden, schalten Sie das Gerät in der Nähe von Radio-Befehlen für die explosiven Aktionen oder in den Explosionsbereichen, aus, oder in mit "Schalten sie die Radiogeräte aus" ausgezeichneten Gegend, beachten Sie alle Sicherheitschilder und -hinweise.

**HINWEIS:** Die Bereiche mit potenziell explosiven Atmosphären sind oft, aber nicht immer, deutlich gekennzeichnet. Dazu gehören Brennstoff-Händler wie Schiffsunterdecke, Treibstoff-Depots und -Pipelines oder chemische Stoffe, Gegend, in denen die Luft Partikel oder chemische Mischstoffe wie Getreidestaub, Feinstaub oder Metallpulver enthalten; und jede andere Gegend, in der Sie normalerweise dazu angehalten werden, die Fahrzeugmotoren auszuschalten.

#### Vorsichtsmaßnahmen:

Setzen Sie das Kit während des Ladevorgangs nicht Regen oder Schnee aus.

Verwenden Sie das Ladegerät nicht, wenn es einen starken Stoß erhalten hat, es gefallen ist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde.

Bauen Sie das Ladegerät nicht auseinander, wenn es nicht korrekt zusammengebaut wird, besteht Stromschlag- oder Brandgefahr..

Modifizieren Sie nie das mit dem Ladegerät mitgelieferte Netzkabel. Wenn der Steckertyp nicht mit der Steckdose übereinstimmt, verwenden Sie einen zugelassenen Steckdosenadapter oder installieren Sie die richtige Steckdose. Wenn Sie das Ladegerät aus der Steckdose ziehen, erfassen Sie den Adapter und nicht das Kabel, um das Risiko einer Beschädigung des Kabel oder Stecker zu reduzieren. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, ziehen Sie das Ladegerät aus der Steckdose, bevor Sie Wartungen oder Reinigung durchführen. Die Verwendung von Nicht-Original-Zubehör kann Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr verursachen.

#### 3.5 Strings Sprachführung

Siehe Seite 8.

ES WIRD EMPFOHLEN, DAS VORHANDENSEIN VON SOFTWARE-UPDATES AUF DER FOLGENDEN INTERNETSEITE ZU ÜBERPRÜFEN  
[www.interphone.cellularline.com](http://www.interphone.cellularline.com)



(Anwendbar in den der Europäischen Gemeinschaft angehörenden Staaten und in taaten mit getrennter Müllsammlung).

Dieses am Produkt oder auf der Bedienungsanleitung angebrachte Zeichen weist darauf hin, dass das Produkt nicht zusammen mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Zum Vermeiden von Umwelt- und Gesundheitsschäden durch die unsachgemäße Entsorgung von Abfall wird der Anwender gebeten, dieses Produkt von anderen Abfalltypen zu trennen und dem Recycling zuzuführen, um die Wiederverwertung der Rohstoffe zu fördern.

Der Privatwender wird gebeten, den örtlichen Vertragshändler, bei dem das Produkt erworben wurde, oder die zuständige örtliche Behörde für Informationen bezüglich der Mülltrennung und des Recyclings dieses Produkttyps zu kontaktieren.

Unternehmen werden gebeten, ihren Zulieferer zu kontaktieren und die Kaufvertragsbedingungen zu überprüfen.

Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Handelsmüll entsorgt werden.

CE 0560

Dieses Produkt ist in Konformität mit den Vorschriften der R & TTE -Richtlinie (99/5/EG) mit dem CE-Zeichen versehen. Damit erklärt Cellular Italia S.p.A., dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und anderen Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG erfüllt. Dem Anwender ist ausdrücklich verboten, Abänderungen und unerlaubte Eingriffe jeglicher Art an der Vorrichtung durchzuführen. Nicht ausdrücklich von Cellular Italia S.p.A. genehmigte Eingriffe oder Abänderungen annullieren die Genehmigung zum Gebrauch des Geräts. Bluetooth® ist ein Markenzeichen von Bluetooth® SIG, Inc.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.cellularline.com>

Dieses Gerät enthält einen integrierten, nicht auswechselbaren Akku. Bitte versuchen Sie nicht, diesen zu entfernen. Der Versuch, den Akku zu entfernen, kann zu Beschädigungen am Gerät führen.

Lassen Sie dieses Gerät nur über den Fachhandel oder durch eine offiziellen Sammelstelle entsorgen. Dieses Gerät muss entsprechend geltender Umweltrichtlinien und Vorschriften entsorgt werden.

## HINWEIS:

Für eine optimale Abdichtung, eine dünne Schicht aus Silikon auf dem im Bild unten markierten Teil anbringen.



CE 0560

Made in Philippines  
Model: BTMOTOF5XT  
FCC ID: QVNBMTOTOF5XT  
IC: 7717A-BTMOTOF5XT

INTERPHONE, complies with CEI EN 60529/1997  
The Bluetooth® word mark and logos  
are registered trademarks owned  
by Bluetooth SIG, Inc. and any use of  
such marks is under license.

COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001:2008 =

**CELLULAR ITALIA** S.p.A.

Verhandeld door: / Distributed by: CELLULAR ITALIA S.p.A.

via Lambrakis 1/A - 42122 Reggio Emilia - Italy  
tel. +39 0522 334002 - fax Italia +39 0522 1860810  
info.interphone@cellularline.com - international.interphone@cellularline.com

[www.cellularline.com](http://www.cellularline.com)  
[www.interphone.cellularline.com](http://www.interphone.cellularline.com)