

## RT3 die Bedienungsanleitung in Deutsch

### **Betriebsprozess des programmierenden Funkgeräts**

#### **I . Systemanforderungen**

Betriebssystem : Windows 98, Windows Me, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows8

Der Festplattenspeicher: Mindestens 50 MB zur Verfügung.

Der minimale Speicher: 64M

#### **II . Treiber installieren**

1. Finden Sie den passenden Treiber für Ihren PC
2. Klicken Sie auf die Installation, die Installation erfolgreich ist OK

#### **III. Software installieren**

*Die Vorbereitung für Programmierkabel*

1. USB Programmierkabel muss den Treiber installiert werden, bevor sie Frequenz schreiben.
2. Programmierkabel Serielle Schnittstelle braucht nicht den Treiber zu installieren, können Sie auch die Frequenz direkt schreiben.

*Computer-Terminal Vorbereitungen*

1. Öffnen Sie den Computer, führen Sie das Computer-Betriebssystem.
2. Installieren Sie die Schreibfrequenz-Software, die gut heruntergeladen wurde oder installieren Sie es von der Programmiersoftware CD.
3. Installiert und öffnen Sie die Schreibfrequenz Software-Programmierschnittstelle.

*Funkgerät Ende Vorbereitung*

1. USB (oder seriell) Programmierkabel schließen Sie das Computerende an.
2. Der USB-Programmierkabelstift ist mit einem Ende des Funkgerät Programmierinterfaces verbunden.
3. Stellen Sie das Funkgerät unter dem Zustand der Macht sicher, öffnen Sie es.

#### **IV. Betriebsprozess des programmierenden Funkgeräts**

1. Finden Sie die Software Einstellung, öffnen Kommunikations-Port, um sicherzustellen, dass der Kommunikations-Port Option und Computer-Anschluss-Port konsistent (inkonsistent nicht lesen Frequenz), um das Problem zu lösen.
2. Im Menü, um die Lesehäufigkeit zu finden und klicken Sie in dem Fenster, das erscheint, können Sie lesen Frequenz.
3. Dieser Vorgang muss eine Weile warten, nach Abschluss des Lesens der Fortschrittsanzeige werden die Funkgerät-Kanäle und Frequenzen angezeigt, die in die aktuelle Software eingelesen wurden.

4. Ändern des Funkgerätskanals und der Frequenzdaten und anderer funktionaler Parameterdaten.
5. Finden Sie die Schreibfrequenz im Menü, klicken Sie auf das erschienene Fenster zu bestätigen, füllen Sie den Fortschritt bare.
6. Wenn mehrere Funkgeräte die gleiche Frequenz benötigt, können Frequenzschritte wiederholt werden, um zu schreiben.

## **V. Verwandte Problemlösungen**

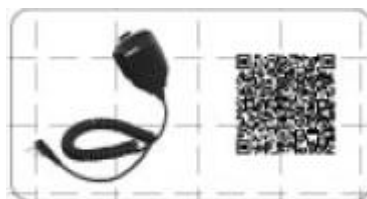
*Beim Lesen oder Schreiben Häufigkeit des Funkgerät lange Zeit keine Antwort oder ein Kommunikationsfehler:*

1. Überprüfen Sie die Schreibfrequenzlinie, um festzustellen, ob sie beschädigt ist.
2. Überprüfen Sie, ob die Schreibfrequenz der seriellen Schnittstelle oder der Funkgerät-Schnittstelle schlecht oder lose ist.
3. Überprüfen Sie, ob der Funkgerät-Akku leer oder aus ist, wenn dies, bitte ersetzen Sie die Batterie oder den Akku aufladen.
4. Prüfen Sie, ob die Programmiersoftware mit dem aktuellen Modell übereinstimmt.
5. Überprüfen Sie, ob die USB-Schnittstelle für den Schreibfrequenz-Software-Port dem Computer zugeordnet ist.
6. Überprüfen Sie, ob die Stromversorgung des Funkgeräts eingeschaltet ist.
7. Ob Sie das entsprechende Antriebssystem und die richtige Installation wählen.

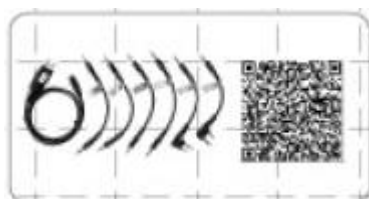
*Beim Schreiben der Frequenz abgeschlossen ist, gefunden Funkgerät kann nicht normal anrufen oder empfangen:*

1. Stellen Sie sicher, dass sich das Funkgerät im gleichen Kanal befindet.
2. Bestimmen Sie den gleichen Kanal am empfangenden Ende CTCSS, CDS und der Sender ist nicht der gleiche.
3. Vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke zu niedrig ist, wenn die Lautstärke zu niedrig eingestellt ist.
4. Überprüfen Sie, ob die Funkgeräte eingeschaltet wird, oder bei niedrigem / keinem Energiestatus.
5. Prüfen Sie, ob das Funkgerät Antenne installiert.
6. Überprüfen Sie, ob der Kommunikationsabstand zu weit ist.

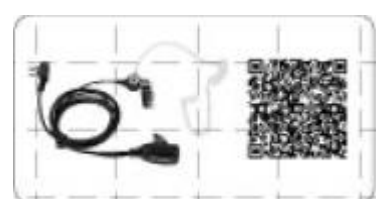
## **Mehr wählbare Zubehör für Retevis RT3**



Lautsprecher-Mikrofon



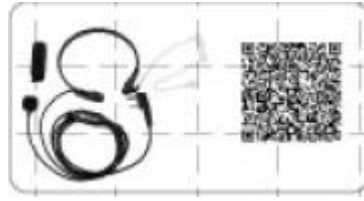
6 in 1 Programmierkabelsatz



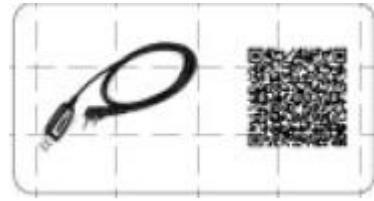
Kopfhörer mit transparenten Röhre



Antenne



Kehlkopfmikrofon



Programmierkabel

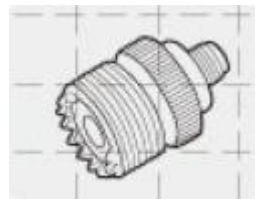
## Wählbar Zubehör



Auto-Ladegerät



Lautsprecher



Antennenadapter



Kopfhörer



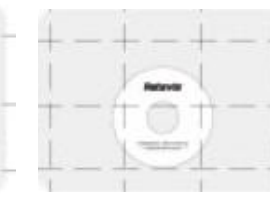
Klonkabel



Programmierkabel



Eliminator



CD software

Für weitere Informationen, bitte klicken Sie für <http://www.retevis.com>

## Problem und Lösung

**Problem:** Kein Stromquelle

**Lösung:** 1. Die Batterie ist erschöpft, tauschen Sie neue Batterie oder aufgeladen wird.

2. Die Batterie wird nicht ordnungsgemäß installiert, entfernen Sie die Batterie und wieder korrekt installieren.

**Problem:** Die Betriebszeit wird kurz, obwohl es vollständig aufgeladen wurde.

**Lösung:** Tauschen Sie mit der Batterie.

**Problem:** Sie können nicht mit Transceiver in der gleichen Gruppe kommunizieren

**Lösung:** 1. Bestätigen Sie, ob die QT-DQT gleich ist.

2. Der Abstand liegt außerhalb des Bereichs.

**Problem:** Sie können den Anruf der anderen Gruppe hören.

**Lösung:** Ändern alle QT-DQT von dieser Gruppen.

**Problem:** Ein anderes Funkgerät kann das TX-Signal nicht empfangen oder empfängt ein Signal mit geringen Volumen.

**Lösung:** 1. Erhöhen Sie die Lautstärke.

2. Möglicherweise ist das Mikrofon defekt. Schicken Sie es an den örtlichen Händler zu überprüfen.

**Problem:** Lärm wird immer gehört.

**Lösung:** Der Abstand liegt außerhalb des Bereichs. Schalten Sie das Gerät in näheren Bereich ein und probieren Sie nochmals.

## Hauptfunktionen

Frequenzband:

VHF: 136-174MHz

UHF: 400-480MHz

1000 Kanälen

Fernkill / Stun / Aktivieren

Sprachanweisungen

Power-on Schutz

Farb-LCD-Display

Textnachrichten im Digitalmodus

Verschlüsselungsfunktion

Eingebauter CTCSS / DCS

Bis zu 1000 Kanäle

Prioritätsscan

Entsprechend dem digitalen Protokoll ETSI TS 102 361-1, -2, -3

Kompatibel mit Motorola Tier I & II

DTMF-Dekodierung und Kodierung

Aktualisierte Software für neue Funktionen

Privatanruf, Gruppenruf, alle Anrufe im Digitalmodus

kombinierten analogen und digitalen Modus

Lässt sich leicht von analog zu digital migrieren

Geben Sie klarer Stimme in der Kommunikation

## **Inhalt:**

Tipps

Auspacken und Überprüfen des Lieferinhalte

Installieren und Deinstallieren des Zubehörs

Vertraut mit dem Funkgerät

Sicherheit und Übersicht

Übersicht

Empfangen und Senden

Notfallfunktion

Menübedienung

Einstellungen

Technische Daten

## **Tipps**

Bitte lesen Sie die folgenden kurzen Anweisungen, die Nichtbeachtung dieser Regeln kann eine Gefahr darstellen oder das Gesetz verletzen.

1. Befolgen Sie die lokale Regierung Regelung, bevor Sie dieses Funkgerät, unsachgemäße Verwendung kann das Gesetz verletzen und veröffentlicht werden.
2. Schalten Sie das Funkgerät aus, bevor Sie brennbare oder explosive Bereiche betreten.
3. Verwenden Sie keine Funkgerät, deren Antenne beschädigt ist, Berühren von beschädigten Antenne wird zu Wärmeverletzungen führen.
4. Versuchen Sie nicht, das Funkgerät zu zerlegen, die Wartungsarbeiten sollten nur von Fachleuten durchgeführt werden.
5. Um Störungen zu vermeiden, die durch elektromagnetische Störungen der elektromagnetischen Verträglichkeit verursacht werden, schalten Sie das Funkgerät bitte an Orten ab, an denen das Banner "Keine drahtlose Ausrüstung verwenden", wie Krankenhaus und andere Einrichtungen des Gesundheitswesens.

6. In dem Auto mit einem Airbag, stellen Sie nicht das Funkgerät unter den direkten Sonnenschein oder in heißen Bereichen.
7. Wenn Sie mit dem Funkgerät senden, halten Sie weg von seiner Antenne für mindestens 5cm.
8. Wenn das Funkgerät riecht oder raucht, schalten Sie es bitte sofort aus und wenden Sie sich an Ihren Händler.
9. Übertragen Signale nicht zu lange, denn das Funkgerät warm wird und Verletzungen des Benutzers werden kann.

## **Auspacken und Überprüfen des Lieferinhalte**

Nehmen Sie das Funkgerät vorsichtig aus der Verpackung. Wir empfehlen, den Packungsinhalt auf Vollständigkeit zu überprüfen, bevor Sie die Verpackungsmaterialien (Karton, Kabelbinder & Folien) entsorgen. Nutzen Sie zum Abgleich bitte die folgende Tabelle. Sollten Gegenstände fehlen oder Teile des Inhalts auf dem Transportweg Schaden genommen haben, setzen Sie sich bitte umgehend mit Ihrem Händler in Verbindung.

*Enthaltenes Zubehör:*

Bezeichnung	Anzahl
Antenne	1
Ladegerät	1
Akku	1
Gürtelclip	1
Zertifikat	
Bedienungsanleitung	1

## **Installieren und Deinstallieren des Zubehörs**

### **Einsetzen und Entnehmen des Akkus:**

Richten Sie die beiden Nuten der Batterie und die Führungsschiene auf der Rückseite der Aluminiumschale aus, sorgen Sie für einen kompletten Kontakt und parallel, dann schieben Sie die Batterie bis zum Funkgerät-Sockel entlang der Schiene auf der Rückseite des Aluminium-Schalts, bis die Batterie-Verriegelung einrastet. (Bild 1)

Um den Akku zu entfernen, vergewissern Sie sich bitte, dass das Funkgerät geschlossen ist, schieben Sie den Akku-Riegel nach unten und stellen Sie sicher, dass das Funkgerät und die Batterie auf dem Freigabestatus ist, und schieben Sie dann die Batterie aus dem Funkgerät. (Bild 2)

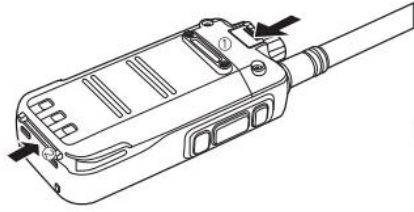


Bild 1

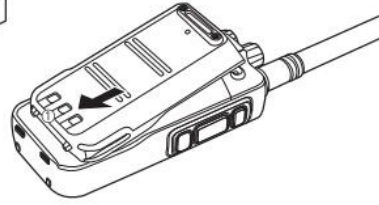


Bild 2

**Anbringen der Antenne:**

Richten Sie das mit Gewinde versehene Ende der Antenne und das Gewindeloch an der Oberseite des Funkgeräts aus, drehen Sie die Antenne im Uhrzeigersinn, bis es fest ist. (Bild 3)

Um die Antenne zu entfernen, drehen Sie sie gegen den Uhrzeigersinn, bis die Antenne herausragt. (Bild 4)



Bild 3



Bild 4

**Anschrauben des Gürtelclips:**

Richten Sie die beiden Löcher des Gürtelclips und die beiden Löcher des Funkgeräts aus, und befestigen Sie sie mit der mitgelieferten Schraube M2.5x5. (Bild 5)  
Lösen Sie den Schraubensatz, um den Gürtelclip zu entfernen. (Bild 6)



Bild 5

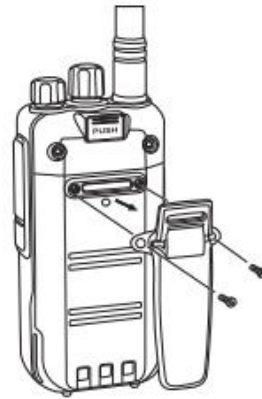


Bild 6

**Installieren von optionalem Zubehör über den Steckereingang (Headset etc.):**  
Öffnen (nicht entfernen) Sie die Mic / Lautsprecher-Buchsenabdeckung (Bild 7) , und legen Sie das Headset in die Mikrofonbuchse ein (Bild 8) .



Bild 7

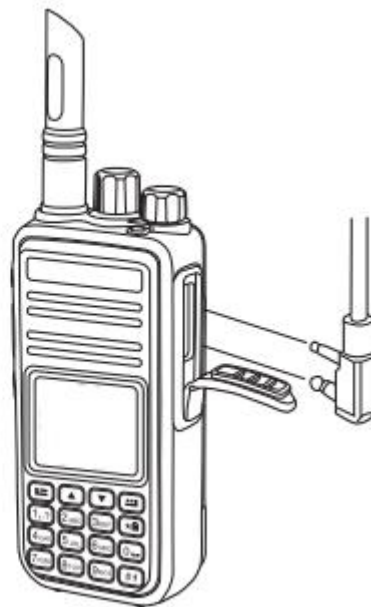
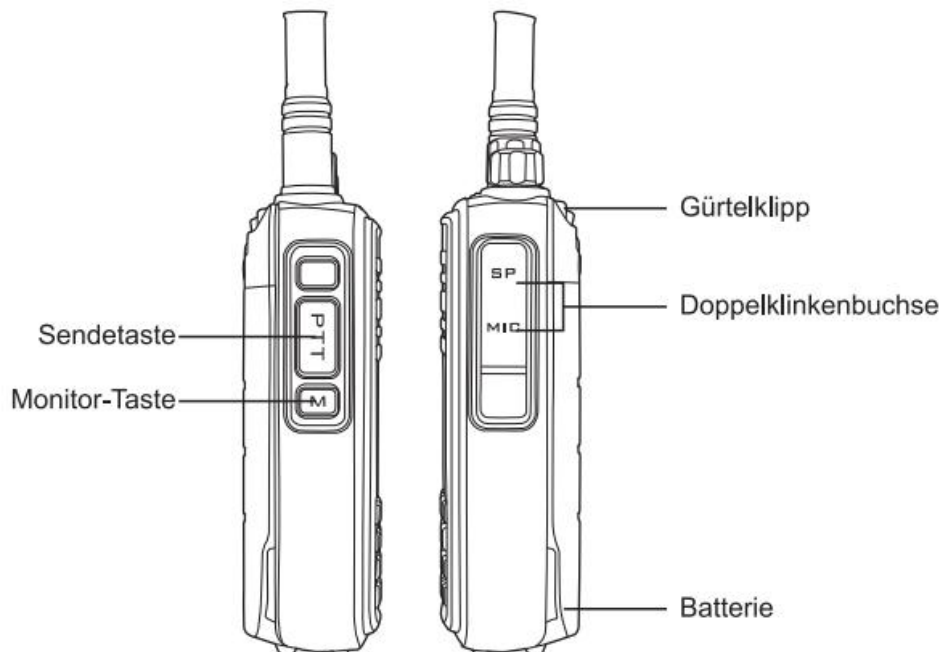


Bild 8



## Vertraut mit dem Funkgerät



## Übersicht

### Ein-und Ausschalten des Funkgeräts:

Nach dem Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn signalisiert ein kurzer Piepton, gefolgt von der Ansage der Kanalnummer, dass das Funkgerät eingeschaltet wurde. Drehen Sie den Knopf zum Ausschalten des Geräts entgegen dem Uhrzeigersinn, bis er mit einem hörbaren Klicken spürbar einrastet.

### Einstellung der Lautstärke:





Durch Drehen des Lautstärke-Regler im Uhrzeigersinn um die Lautstärke zu erhöhen, gegen den Uhrzeigersinn drehen, verringert sich das Volumen; zugleich können, Walkie-Talkie-Bildschirm Lautstärkebalken entsprechender Länge manifestieren.

## Empfangen und Senden

### Zone wählen

Zone ist eine Gruppe von Kanäle. Dieses Funkgerät hat am meisten 250 Zone und gibt es am meisten 16 Kanäle in jeder Zone.

### Menüfunktion

1. Klicken Sie die Taste  und dann geben Menu ein.
2. Drücken  oder  zu wählen, danach drücken  sichern zu bestätigen.
3. Auf dem Screen zeigt es die gewählte Zone.

### Kanalauswahl , Benutzer-ID, Gruppen-ID


Wählen Sie den gewünschte Kanal, mit dem Kanal Knopf wählen Sie die Kanäle, Name von der Benutzer oder ID, Name von einer Gruppe oder ID.

### Empfangen und Beantworten von Gruppenruf

Das Funkgerät soll in einer Gruppe und dann kann den Empfang von einer Gruppe.

1. LED leuchtet grün
2. Im Oberteil von Screen wird RSSI Merkmal gezeigt: in der ersten Linie wird der Name von der Gruppe gezeigt, in der Mitte wird ID vom Absender, im Unten wird Icon von der Gruppe gezeigt (es geht nur für Digital Funkgerät).
3. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund
4. Mit der Taste PTT antworten Sie die Nachricht und LED leuchtet rot.
5. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie nächste Nachricht.
6. Wenn es keinen Ton während bestimmter Zeit gibt, ist der Anruf zum Schluss.

### **Achtung**

Mit  können Sie die Nachricht erhalten und schauen Sie ID von Absender.

### **Absendung und Empfang vom einzelnen Anruf**

Einzelner Anruf hat zwei Typen: vor Absendung prüfen Sie, ob das Funkgerät existiert. Ander rufen Sie direkt an.

#### **Wenn Sie eine Nachricht vom einzelnen Anruf erhalten:**

1. LED leuchtet grün.
2. Im Oberteil von Screen wird RSSI Merkmal gezeigt, dann wird einzelner Anruf gezeigt, Name vom Absender oder ID wird in der Mitte gezeigt, im Unten wird Icon von der Gruppe gezeigt (es geht nur für Digital Funkgerät).
3. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund.
4. Mit der Taste PTT antworten Sie die Nachricht und LED leuchtet rot.
5. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie nächste Nachricht. LED leuchtet grün.
6. Wenn es keinen Ton gibt, ist der Anruf zum Schluss.
7. Sie werden von einem Ton mitteilt, dass der Anruf zum Schluss ist.

#### **Wenn Sie eine Nachricht vom allen Anruf erhalten: (Alle Anrufe empfangen)**

1. LED leuchtet grün.
2. Im Oberteil von Screen wird RSSI Merkmal gezeigt, dann wird einzelner Anruf gezeigt, Name vom Absender oder ID wird in der Mitte gezeigt, im Unten wird Icon von der Gruppe gezeigt (es geht nur für Digital Funkgerät).
3. Zum Schluss kommt das Funkgerät zum Screen vom allen Anruf zurück.

#### **Hinweis:**

Zwischen allen Anruf stellen Sie andere Kanäle ein und Sie können nicht mehr Nachricht erhalten bis zum Schluss. Auch wenn wieder in der Kanal.

### **Absendung**

Sie können eine Kanal, Anruf von einer Gruppe oder ID durch folgende Methode wählen

1. Kanal Knopf
2. EX-programmier Taste
3. Kontaktliste
4. Manuel Wahl (nur für einzelner Anruf)

### **Mit Kanal Knopf Anrufen**

#### **Gruppe Anruf**

Das Funkgerät sollte unter der Gruppe sein, dann kann die Gruppenruf.

1. Drehen Kanal Knopf, wählen Kanal durch Gruppenamen oder ID.
2. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund
3. Mit der Taste PTT antworten Sie die Nachricht und LED leuchtet rot. Screen zeigt der Gruppenname oder ID mit Gruppemerkmal

4. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie nächste Nachricht. LED leuchtet grün.
5. Screen zeigt der Gruppenname, ID oder Gruppensymbol. Wenn es keinen Ton während bestimmter Zeit gibt, ist der Anruf zum Schluss.
6. Wenn das Funkgerät Homescreen eingeben, können Sie einen Gruppenanruf durchführen.

### **Einzelner Anruf**

1. Drehen Kanal Knopf, wählen Kanal durch Gruppennamen oder ID.
  2. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund.
  3. Im Oberteil von Screen wird RSSI Merkmal gezeigt, dann wird einzelner Anruf gezeigt, Name vom Absender oder ID wird in der Mitte gezeigt, im Unten wird Icon von der Gruppe gezeigt (es geht nur für Digital Funkgerät).
  4. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie nächste Nachricht. LED leuchtet grün.
  5. Wenn es keinen Ton gibt, ist der Anruf zum Schluss.
  6. Sie werden von einem Ton mitteilt, dass der Anruf zum Schluss ist.
- Sie können einen einzelnen Anruf durch Kontaktliste machen. Oder mit Tastatur suchen Sie gewünschter Empfänger und rufen Sie an.

### **Alle Anrufe**

Das Funkgerät soll programmiert werden, damit Sie mit der Leute, die die Kanäle verwenden, sprechen.

1. Drehen Kanal Knopf, wählen Kanal durch den Name oder ID.
  2. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund
  3. Mit der Taste PTT versenden Sie die Nachricht und LED leuchtet rot. Screen zeigt der Gruppenname oder ID mit Merkmal vom allen Anruf.
- Die Benutzer, die die Kanäle verwenden, können den alle Anruf nicht antworten.

### **Mit einer Taste machen einen Gruppenanruf oder einzelnen Anruf**

Anruf mit einer Taste ist günstig für Sie, durch lange oder kurz Drücken an der Taste den definierten Namen oder ID anzurufen.

1. Klicken Sie die pre-programmierte Taste.
2. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund
3. Mit der Taste PTT versenden Sie die Nachricht und LED leuchtet rot. Screen zeigt der Gruppenname oder ID mit Merkmal.
4. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie nächste Nachricht. LED leuchtet grün.
5. Wenn es keinen Ton gibt, ist der Anruf zum Schluss.
6. Funkgerät kehrt zum Anrufbildschirm.

### **Notfallfunktion**

Mit Notfallalarm können Sie Notfall übertragen. Sie können jederzeit und irgendwo

Notfallalarm verwenden. Auch wenn während Absendung und Empfang. Funkgerät unterstützt 3 Typen von Notruf:

1. Notfallalarm
2. Notfallalarm Aufruf
3. Notfallalarm mit Sprachnachricht

#### **Außerdem, Alarm hat folgende Typen:**


1. Verboten: Das Funkgerät nicht den Notruf starten kann, aber empfangen kann.
2. Lokale + Remote: Notruf mit Sprach- oder Informationen.
3. Remote: ein Notruf ohne Stimme oder Mitteilung. Bevor Sie PTT drücken, um zu nennen, werden lokale Radio keine Stimme oder eine Mitteilung erhalten.
4. Remote+ Voice: Funkgerät sendet einen Notruf, während die Annahme, Anrufe zu empfangen. Bevor PTT drücken zu senden oder zu antworten, keine Stimme oder Warnung.

Erst oberhalb Teil einer Notfallsituation kann als vorprogrammierte Taste eingestellt werden.

#### **Empfang von Notruf**


1. Nach dem Empfang einer Notfallalarm, die Anzahl der Alarme empfangen und die empfangenen Alarme, die mit den Name und ID des Absenders wechselt.
2. Nach ein Signal leuchtet LED rot.
3. Wenn aktiviert, wird das Radio automatisch den Notruf-Alarm bestätigen. Wenn das Funkgerät einen Notfallalarm empfangen, wird die Bildschirm angezeigt hat, bis zur Bestätigung von Notfallalarm und zum Verlassen Notfall-Modus . Bevor Sie sich entscheiden, den Erhalt der Notfallalarm -Bildschirm, erhalten Sie keine Tipps oder andere Anzeige.

#### **Achtung:**

Kurz drücken Sie die Taste  und dann drücken Sie die pre-programmed Taste, um Notfallalarm zu schließen.

#### **Antwortung von Notfallalarm**

Als man den Notruf erhalten:

1. Drücken Sie eine beliebige Taste, um Alarm Notruf zu stoppen.
2. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund
3. Mit PTT rufen Sie der Absender an. LED leuchtet rot. Walkie-Talkie ist in der Notruf Anruf-Modus.
4. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie Nachricht während Notruf. LED leuchtet grün. Das Merkmal von der Gruppe oder ID und ID von Absender wird im Screen gezeigt.
5. Nach Anruf kurz klicken Sie  und dann machen Sie mit der vorprogrammierten Notruftaste den Anruf auf.
6. Das Funkgerät geben Homescreen ein.

#### **Notfallalarm**

Mit dieser Funktion können Sie einen Notfall-Benachrichtigung zu senden. Es gehört die Nicht-Sprachsignal . Es wird auf der anderen Walkie-Talkie-Prompt hingewiesen

1. Drücken Sie die vorprogrammierten Taste zum Öffnen .
2. Die Bildschirmanzeige eine Warnung zu senden, die im Wechsel mit ID von dem Walkie-Talkie. LED-Anzeige leuchtet rot, dann wird der Notruf-Symbol auf dem Hauptbildschirm angezeigt wird.
3. Beim Empfang eines Notfallalarmbestätigung hat einen Notruf Ton und leuchtet die

LED grün. Bildschirm zeigt, dass Notfallalarm Erfolg hat. Oder wenn das Funkgerät hatte keine Notruf Bestätigung empfangen und nach alle Wiederholungen hat einen Signalton, Bildschirm zeigt, dass Notruf nicht erfolgreich ist.

4. Beenden Notfallalarm -Intercom-Modus und Rückkehr zum Hauptbildschirm . Wenn Ihr Radio wird auf "Stumm", die Notfall-Anruf-Modus, es wird keine Stimme oder visuelle Hinweise angezeigt werden soll.

### **Absendung von Notfallalarm mit Anruf**

Mit dieser Funktion können Sie einen Notfall-Benachrichtigung an das andere Walkie-Talkie senden. Nach der Bestätigung können zwei Walkie-Talkies durch eine vorprogrammierte Notrufkanäle für die Kommunikation.

1. Drücken Sie die vorprogrammierten Taste zum Öffnen .
2. Die Bildschirmanzeige eine Warnung zu senden, die im Wechsel mit ID von dem Walkie-Talkie. LED-Anzeige leuchtet rot, dann wird der Notruf-Symbol auf dem Hauptbildschirm angezeigt wird.
3. Beim Empfang eines Notfallalarmbestätigung hat einen Notruf Ton und leuchtet die LED grün. Bildschirm zeigt, dass Notfallalarm empfangt wird.
4. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund
5. Mit PTT senden Sie die Nachricht. LED leuchtet rot. Das Merkmal von Grupper wird im Screen gezeigt.
6. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr und dann erhalten Sie Nachricht
7. Mit der "freien Kanal Ton" Funktion hören Sie eine kurze Tone, den Kanal ist frei, wenn Sie die Taste PTT loslassen. Drücken Sie auf die PTT Taste zu beantworten.

Oder drücken Sie die vorprogrammierten Taste zum Schluss.

8. Rückkehr zum Hauptbildschirm . Wenn Ihr Radio wird auf "Stumm", die Notfall Anruf-Modus, es wird keine Stimme oder visuelle Hinweise angezeigt werden soll.

### **Absendung von Notfallalarm mit Ton**

Mit dieser Funktion können Sie einen Notfall-Benachrichtigung an das andere Walkie-Talkie zu senden. Nach der Bestätigung wird Ihr Funkmikrofon automatisch aktiviert und ermöglicht es Ihnen,

Andere Walkie-Talkie, ohne die Notwendigkeit für PTT Schlüssel zu kommunizieren. Dieser aktivierte Mikrofon Zustand wird als "Notfallmikrofon " genannt. wenn während der vorprogrammierte Notfallmikrofon Sendetaste PTT drücken Sie, das Funkgerät ignoriert und bleiben im Notbetrieb.

1. Drücken Sie die vorprogrammierten Taste für Öffnen des Alarms.
2. Bildschirm zeigt, dass Sie eine Benachrichtigung gesendet haben, LED-Anzeige leuchtet rot und wird das Notruf-Symbol gezeigt.
3. Nach einem erfolgreichen Notfallalarm nach Bildschirm sprechen Sie deutlich an das Mikrofon. Wenn der Notfalmikrofon aktiviert wird, sendet Walkie-Talkies Signal automatisch, ohne dass die [PTT] -Taste drücken, bis zum Ende des Notfallmikrofons Zeit.
4. Bei der Absendung leuchtet LED rot. Das Merkmal von Notruf wird im Bildschirm gezeigt.
5. Nach dem Ende der Dauer des NotfallMikrofon, Radio hört automatisch auf, Signale zu übertragen. Zur Übertragung wieder, drücken Sie die Taste PTT. Wenn Ihr Radio wird auf "Stumm"einstellt, bei Notruf-Modus wird es keine Stimme oder visuelle Hinweise angezeigt werden, auch keine Antwort vom Ziel Radio empfangen, bis das Notfallmikrofon vorprogrammiert Zeit vergangen ist, und Sie drücken die

Taste PTT. Wenn Ihr Radio auf "mit der Stimme der Stille" gesetzt, bei Notruf-Modus wenn Sie das Mikrofon verwenden, um einen Notruf auszulösen, oder nach die Zeit von vorprogrammierten Notfallmikrofon hat Ziel Talkie geantwortet, es wird keine Sprache anzeigen oder visuelle Hinweise. Nur wenn Sie die Taste PTT drücken, wird die Anchrift erscheint.

**Achtung:** Wenn die Anforderung der Notfallalarm nicht erfolgreich ist, kehrt das Funkgerät zum Hauptbildschirm zurück.

### **Wiederaufnahme von Notfallalarm**

Es gibt zwei Fälle

1. Die Kanäle werden geändert, wenn im Notfall-Modus befindet, wird es Notfall-Modus verlassen. Wenn Sie den Notruf-Alarm auf dem neuen Kanal zu aktivieren, starten Sie dann den Notruf.
2. In Beginn von einem Notruf/Übertragungszustanddrücken Sie die vorprogrammierte Taste für Öffnen des Alarms. Dies wird diesen Zustand Walkie-Talkie verlassen und dann einen Notruf neu beginnen

### **Verlassen Notrufmodus**

Wenn eines der folgenden Ereignisse eintritt, verlassen Notrufmodus.

1. Bestätigen Sie mit der Notruf empfangen.
2. Treffen Sie mit dem max Notruf.
3. Drücken Sie die vorprogrammierte Alarm Aus-Taste.
4. Drücken Sie [PTT].

**Hinweis:** Wenn das Funkgerät abgeschaltet wird, wird auch der Notrufmodus abgeschaltet. Wenn wieder eingeschaltet wird, wird Notfallmodus von dem Funkgerät nicht neu betreiben.

### **Menüfunktion**

#### **Zeicheneingabe**






Sie können eine 3x4 alphanumerische Tastatur die Walkie-Talkie-Funktion verwenden Wenn Sie mit der Tastatur ein Alias vom Benutzer oder Textnachrichten eingeben, Walkie-Talkie enthält drei Eingabearten: 1. Englisch Buchstabenmodus 2 Chinesische Eingabemodus, 3 digitalen Eingangsmodus. Wenn Sie ID eingeben, wird nur digital-Modus verwendet.

#### **Englisch Buchstabenmodus**

Viele der Charaktere müssen eine Taste mehrmals zu drücken. Die folgende Tabelle zeigt die dringende Notwendigkeit, die gewünschte Anzahl, wie oft ein Zeichen Schlüssel zu bekommen.

Taste	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	.	,	?	!	@	&	'	%	-	:	*	#
2	a	b	c	2	A	B	C						
3	d	e	f	3	D	E	F						
4	g	h	i	4	G	H	I						
5	j	k	l	5	J	K	L						
6	m	n	o	6	M	N	O						
7	p	q	r	s	7	P	Q	R	S				
8	t	u	v	8	T	U	V						
9	w	x	y	z	9	W	X	Y	Z				
0	0												Leere
*	*												
#	Mit # können Sie Eingabemodus verändern.												

## Anwendungsmenü












1. Mit  können Sie Menü eingeben. Mit  oder  können Sie die Funktion von Menü schauen.
2. Drücken Sie  und geben Sie eine Funktion ein.
3. Nochmal  drücken und kehren Sie zum vorherigen Menü zurück.

## Überprüfen des Funkgeräts

Wenn die Funktion aktiviert wird, mit dieser Funktion können Sie bestimmen, ob es anderes Funkgerät aktiv ist und nicht stört die Walkie-Talkie-Benutzer, wird keine Stimme oder visuelle Benachrichtigung auf dem Zielgegensprechanlage gezeigt. Diese Funktion ist nur für Benutzer-Aliase oder ID

## Absendung der Überprüfung vom Funkgerät

Verwendung der Menüfunktion:











1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  wählen Sie Adressenverzeichnis und dann mit  bestimmen.
3. Mit  oder  wählen Sie den Namen oder ID und dann mit  bestimmen.
4. Mit  oder  überprüfen das Funkgerät, und dann mit  bestimmen.
5. Die Überprüfung vom Funkgerät wird im Screen gezeigt: der Name vom Benutzer und ID. LED leuchtet rot.
6. Warten auf Bestätigung.
7. Wenn das Zielfunk im System aktiv ist, es einmal piept, zeigt der Bildschirm, dass das Zielfunk beantwortet hat.
8. Das Funkgerät kehrt zum Alias des Benutzers oder ID Bildschirm. Wenn drücken Sie während des Wartens auf die Bestätigung die taste  und einmal piept, alle Wiederholungen werden beendet und wird Funk-Erkennungsmodus zurückgetreten.

## Monitor

Sie können mit dieser Funktion jeder Ton Aktivität vom Zielfunkl zur Verfügung. Ihr Funkgerät muss programmiert werden, damit Sie diese Funktion nutzen können.



## Anfang des Monitors

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  wählen Sie Adressenverzeichnis und dann mit  bestimmen.
3. Mit  oder  wählen Sie den Namen oder ID und dann mit  bestimmen.
4. Mit  oder  bis zu Monitor und dann mit  bestimmen.
5. Das Funkgerät piept und LED leuchtet rot.
6. Warten auf Bestätigung
7. Das Bildschirm zeigt, dass der Monitor erfolgreich ist.
8. Wenn erfolgreich ist, kann das Funk Sprachsignalen von Zielfunk empfangen und das Bildschirm zeigt, dass der Monitor durchgeführt wird, bis eine vorprogrammierte Dauer abgelaufen ist, piept das Funk einmal und das LED-Licht ausgeschaltet ist, zeigt der Bildschirm, dass der Monitor zu beenden ist.  
Oder wenn es nicht erfolgreich ist; Funkgerät mehrmals versucht, bis die vorprogrammierte Anzahl von Versuchen.







## Adressenverzeichnis




Adressenverzeichnis bietet "Adressbuch" für die Hand Walkie-Talkie. Jeder Eintrag entspricht dem Alias oder ID für einen Anruf. Ihr Funkgerät unterstützt digitales Adressbuch.

Der Eintrag vom Adressenverzeichnis inkludiert.







- \*Adressenverzeichnis
- \*Neuer Kontakt
- \*Manuelle Wahl

## Gruppenruf durch Adressenverzeichnis

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  wählen Sie Adressenverzeichnis und dann mit  bestimmen.  
Die Einträge sind alphabetisch sortiert.
3. Mit  oder  wählen Sie den Namen oder ID.
4. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund.
5. Mit PTT senden Sie die Nachricht. LED leuchtet rot. Das Merkmal von Grupper wird im Screen gezeigt.
6. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr. Wenn ein von der Gruppe geantwortet. LED leuchtet rot. Sie können Merkmal von der Gruppe und ID sehen.
7. Wenn der "freien Kanal Ton" funktioniert wird, drücken die Zielfunk PTT Taste nicht, hören Sie einen kurzen Tone, dass der Kanal frei ist. Warten auf Ihre Antwort. Drücken Sie auf die Taste PTT zu beantworten. Wenn in der Anrufzeit keine Sprachaktivität in der vorprogrammierten Gruppe gibt, wird der Anruf beendet.

Wenn Sie anderen Eintrag verwenden, können Sie mit  oder  wählen und mit  bestimmen.

## Einzelanruf durch Adressenverzeichnis

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  wählen Sie Adressenverzeichnis und dann mit  bestimmen.  
Die Einträge sind alphabetisch sortiert.
3. Mit  oder  wählen Sie den Namen oder ID.

4. Nehmen Sie das Funkgerät und legen Sie das Funkgerät an Ihre Mund.
5. Mit PTT senden Sie die Nachricht. LED leuchtet rot. Das Merkmal von Grupper wird im Screen gezeigt.
6. Nach Absendung drücken Sie PTT nicht mehr. Wenn ein von der Gruppe geantwortet. LED leuchtet rot. Sie können Merkmal von der Gruppe und ID sehen.
7. Wenn der "freien Kanal Ton" funktioniert wird, drücken die Zielfunk PTT Taste nicht, hören Sie einen kurzen Tone, dass der Kanal frei ist. Wartung auf Ihre Antwort. Drücken Sie auf die Taste PTT zu beantworten. Wenn in der Anrufzeit keine Sprachaktivität in der vorprogrammierten Gruppe gibt, wird der Anruf beendet.
8. Sie erhalten einen kurzen Signalton hören, zeigt das Display an, dass der Anruf beendet.

#### **Hinweis:**










Wenn Sie PTT loslassen, wenn das Funkgerät die Rufaufbau ist, wird es zu verlassen und zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren, ohne Erinnerung. Funkgerät kann Executive Funkgeräte vorgegeben werden testen, bevor einzelne Anruf aufzubauen. Wenn das Ziel-Funk nicht reagiert hat, ein kurzer Signalton ertönt, und das Display zeigt die andere Seite nicht zu reagieren. Walkie-Talkie kehrt zum Menü vor dem Test.

#### **Anrufliste**

Das Funkgerät können alle aktuellen gewählten, empfangenen und nicht beantworteten Anruf aufnehmen. Verwenden Sie die aufrufende Aufzeichnungsfunktion Ansicht und verwalten Sie die letzten Anrufe.

#### **Überprüfen die Nummer neuer Anruf**

Der Menüpunkt zeigt verpasste Anrufe, empfangene Anrufe und gewählte Anrufe.







1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Anrufliste und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu die gewünschte Liste, und dann mit  zu wählen.
4. Der Bildschirm auf der Spitze der Liste zeigt den letzten Einträge.
5. Mit  oder  prüfen Sie die Liste, drücken Sie PTT, um den aktuell gewählten Alias oder ID zu sehen, um einen Anruf zu initiieren.

#### **Verpasster Anruf**















Wann immer Sie einen Anruf verpassen, wird das Funkgerät einen nicht beantworteten Anruf anzeigen, eine Ansicht auswählen oder später sehen.

Hinweis:
















Während Sie die fehlende Rufnummern anzeigen, drücken Sie die Taste PTT, werden Funkgeräte den fehlenden Anrufbildschirm verlassen und einen einzelnen Anruf erneut aufrufen.

1. Das Display zeigt einen verpassten Anruf, und die Nummer der verpassten Anrufe und Sehen der verpassten Anrufe.
  2. Mit  zeigen Sie die ID der verpassten Anrufe, die Aufzeichnung der verpassten Anrufe wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- Mit  speichern oder den Eintrag löschen. Oder drücken Sie  oder  später anzuzeigen, und dann mit  oder  wählen und zum Hauptbildschirm zurückzukehren.

### **Speicher Alias oder ID verpassten Anruf**

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Anrufliste und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu den verpassten Anruf und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Alias oder ID des verpassten Anruf und dann mit  wählen.
5. Mit  oder  bis zu speichern und dann mit  wählen.
6. Wenn das Funkgerät Cursor blinkt, falls erforderlich, geben Sie die ID-Alias ein, dann mit  bestimmen.
7. Kontaktnummer, die auf dem Bildschirm angezeigt wurde, wurde gespeichert.  
Sie können auch die ID-Nummer alias eingeben.

### **Entfernen Anrufaufzeichnungen**


1. Mit  geben Sie in Menü ein.
  2. Mit  oder  bis zu Anrufliste und dann mit  wählen.
  3. Mit  oder  bis zu erforderliche Liste und dann mit  wählen.
  4. Mit  oder  bis zu erforderlich Alias oder ID und dann mit  wählen.
  5. Drücken Sie  oder , um die Einträge zu löschen, und dann mit  wählen, wenn Sie diesen Eintrag löschen müssen.
  6. Wählen Sie "Ja" und drücken Sie , um diesen Eintrag zu löschen, erscheint die Eingabemaske gelöscht; oder "Nein", drücken Sie , um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.
- Wenn Sie eine Anrufliste ausgewählt haben, aber es gibt keinen Eintrag, erscheint auf dem Display die Liste zeigen, ist leer, wenn die Tastentöne zu diesem Zeitpunkt aktiv ist, werden Sie einen tiefen Ton Anzeige hören.

### **Anrufwarnung**








Anrufwarnung ermöglicht es Ihnen, eine bestimmte Funkgerät-Nutzer in der möglichen Zeit, um Sie zurück zu rufen.  
Diese Funktion gilt nur für den Alias oder die ID des Benutzers und kann über das Menü per Adressbuch oder manuelle Wahl verwendet werden.



### **Empfangen und Überprüfen der Anrufwarnung**

Wenn Sie einen Anruf-Benachrichtigung erhalten, zeigt es auf dem Display Anrufsignal, Senden von Funk Alias oder ID abwechselnd genannt.

1. Sie können die Stimme wiederholt, LED-Anzeige blinkt rot hören.
2. Drücken und loslassen Sie die Taste PTT, um die Eingabeaufforderung zu bestätigen, oder drücken Sie , um "Vernachlässigung" auszuwählen, um die Anrufanzeige zu beenden.

### **Anrufkontakt aus der Anrufliste starten**

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Anrufliste und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu erforderlich Alias oder ID und dann mit  wählen.
















4. Drücken Sie  oder , um die Warnung aufzurufen, die Anrufwarnung wird angezeigt: <Alias oder Benutzer-ID> und drücken Sie dann B, um anzuzeigen, dass die Anrufwarnung gesendet wurde.
5. Wenn Funkgerät Anrufwarnung geschickt hat, leuchtet die LED-Anzeige rot.
6. Wenn Sie Anrufe sofortige Bestätigung erhalten, eine Eingabeaufforderung ausgeben und den Anrufwarnungserfolg anzeigen.

### **Nachrichtenfunktion**

Das Funkgerät kann Daten empfangen, wie von einem anderen Funkgerät sendet eine SMS-Nachricht, Nachrichten: maximale Länge von 144 Zeichen, die gesamte Nachricht beschränken Sie auf unter 50 Zeilen.














### **Bearbeiten und senden SMS**

Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Nachrichten und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Bearbeiten und dann mit  wählen.
4. Ein blinkender Cursor erscheint auf der rechten Seite der Tastatur, die Informationen zu bearbeiten, drücken Sie die Taste , um nach links, rechts, drücken Sie die Taste  zu bewegen, wenn Bereich Inhalt bearbeiten, die Taste  drücken, um unerwünschte Zeichen zu löschen, wenn es keine Rückkehr zum vorherigen Gehalt Menüebene.
5. Nach Abschluss der Text, drücken Sie  zu wählen, senden oder speichern.
6. Während der Bearbeitung kann der Benutzer  drücken, um Optionen auszuwählen oder den gesamten Inhalt des Editors zu löschen, schnell auf der obersten Menüebene zurück.
7. Nachdem Sendung drücken Sie  oder  zu Alias oder erforderlich Benutzer-ID, und dann mit  wählen.
8. Das Senden von Nachrichten bestätigt werden: <Alias oder ID oder Benutzer / Gruppe>. Die Nachrichten erscheint auf dem Bildschirm.
9. Wenn die Nachricht erfolgreich gesendet wurde, gab es einen schnellen Ton aus, der Bildschirm zeigt an, dass die Textnachricht erfolgreich gesendet wurde.


### **Senden die vorbereitete Nachrichten**




Funkgerät verfügt maximale 50 Nachrichten, die vom Agenten vorverarbeitet wurden:  
Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Nachrichten und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu die vorbereitete Nachrichten und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu die erforderlich vorbereitete Nachrichten und dann mit  wählen.
5. Ein blinkender Cursor erscheint auf der rechten Seite der Tastatur, die Informationen zu bearbeiten, drücken Sie die Taste , um nach links, rechts, drücken Sie die Taste  zu bewegen, wenn Bereich Inhalt bearbeiten, die Taste 

drücken, um unerwünschte Zeichen zu löschen, wenn es keine Rückkehr zum vorherigen Gehalt Menüebene.

6. Nach Abschluss der Text, drücken Sie  zu wählen, senden oder speichern.

7. Während der Bearbeitung kann der Benutzer  drücken, um Optionen auszuwählen oder den gesamten Inhalt des Editors zu löschen, schnell auf der obersten Menüebene zurück.

8. Nachdem Sendung drücken Sie  oder  zu Alias oder erforderlich Benutzer-ID, und dann mit  wählen.

9. Das Senden von Nachrichten bestätigt werden: <Alias oder ID oder Benutzer / Gruppe>. Die Nachrichten erscheint auf dem Bildschirm.

10. Wenn die Nachricht erfolgreich gesendet wurde, gab es einen schnellen Ton aus, der Bildschirm zeigt an, dass die Textnachricht erfolgreich gesendet wurde.

### **Sende die vorbereitete Nachrichten mit A Taste**

1. Drücken Sie eine vorprogrammierte anrufen, eine SMS-Nachricht an einen vorbereiteten vordefinierten Alias oder ID-Schlüssel senden.

2. Der Bildschirm zeigt den Nachrichtentext : <alias oder ID oder Benutzer / Gruppe> bestätigt wird, dass sie gesendet werden.


3. Wenn die Nachricht erfolgreich gesendet wurde, gab es einen schnellen Ton aus, der Bildschirm zeigt an, dass die Textnachricht erfolgreich gesendet wurde.

### **Verwaltung der Nachrichten mit Fehler beim Senden**

Auf dem Retransmission SelektionsBildschirm können Sie aus den folgenden Optionen wählen:

1. Erneut senden
2. Weiterleiten
3. Bearbeiten

### **Erneut Senden der Nachrichten**

1. Drücken Sie , um die gleiche Nachricht an denselben Aliasnamen oder Benutzer-ID / Gruppe erneut zu senden.

2. Wenn die Nachricht erfolgreich gesendet wurde, gab es einen schnellen Ton aus, der Bildschirm zeigt an, dass die Textnachricht erfolgreich gesendet wurde.

### **Weiterleiten der Nachrichten**

Wählen Sie die Nachricht an einen anderen Aliasnamen oder Benutzer-ID / Gruppe weiterleiten:

1. Mit  oder  bis zu Weiterleiten und dann mit  wählen.

2. Mit  oder  bis zu erforderlich Alias oder ID und dann mit  wählen.












3. Der Bildschirm zeigt den Nachrichtentext : <alias oder ID oder Benutzer / Gruppe> bestätigt wird, dass sie gesendet werden.

4. Wenn die Nachricht erfolgreich gesendet wurde, gab es einen schnellen Ton aus, der Bildschirm zeigt an, dass die Textnachricht erfolgreich gesendet wurde.

### **Bearbeiten der Nachrichten**


Wählen Sie zu bearbeiten, um die Textnachricht zu bearbeiten, bevor die Textnachricht zu senden

Hinweis: Wenn Sie eine Betreffzeile (Textnachrichten aus dem E-Mail-Programm empfangen), können Sie die Betreffzeile nicht bearbeiten können.

1. Mit  oder  bis zu Bearbeiten und dann mit  wählen.
2. Ein blinkender Cursor erscheint auf der rechten Seite der Tastatur, die Informationen zu bearbeiten, drücken Sie die Taste , um nach links, rechts, drücken Sie die Taste  zu bewegen, wenn Bereich Inhalt bearbeiten, die Taste  drücken, um unerwünschte Zeichen zu löschen, wenn es keine Rückkehr zum vorherigen Gehalt Menüebene.
3. Nachdem Bearbeitung drücken Sie  zu senden oder speichern.
4. Während der Bearbeitung kann der Benutzer  drücken, um den gesamten Inhalt des Editors zu löschen, schnell auf der obersten Menüebene zurück.
5. Nachdem Sendung drücken Sie  oder  zu Alias oder erforderlich Benutzer-ID, und dann mit  wählen.
6. Der Bildschirm zeigt den Nachrichtentext : <alias oder ID oder Benutzer / Gruppe> bestätigt wird, dass sie gesendet werden.
7. Wenn die Nachricht erfolgreich gesendet wurde, gab es einen schnellen Ton aus, der Bildschirm zeigt an, dass die Textnachricht erfolgreich gesendet wurde.











### **Verwaltung der gesendeten Nachrichten**

Sobald eine Nachricht an ein anderes Radio, die in der "Ausgang" gespeichert werden, wird gesendet. Neue Textnachricht an der Spitze der Liste der "Outbox" immer gewesen. Der Ordner "Outbox" kann vor kurzem zu 50 Textnachrichten speichern. Nachdem der Ordner voll ist, wird die folgende Meldung automatisch die früheren Nachrichten in diesem Ordner zu ersetzen.

**Hinweis:** zu jeder Zeit durch  drücken, um zum vorherigen Bildschirm zurückkehren.

### **Überprüfen Sie gesendeten Nachrichten**

Verwendung des Menü:





1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Nachrichten und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Posteingang und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu erforderliche Nachrichten und dann mit  wählen.


Wenn die Nachricht aus dem E-Mail-Programm, eine Betreffzeile erscheint, zeigt das Symbol in der oberen rechten Ecke des Bildschirms um den Status der SMS.






### **Senden der gesendeten Nachrichten**

Wenn Sie die gesendete Nachrichten sehen, können Sie die folgenden Optionen wählen:

1. Erneut senden
2. Weiterleiten
3. Bearbeiten
4. Löschen

1. Überprüfen Sie die Nachrichten , drücken Sie erneut .
2. Mit  oder  bis zu erneut Senden und dann mit  wählen.
3. Das Display zeigt: <alias oder ID des Benutzers oder einer Gruppe>, bestätigt, dass sie bereit ist auf die gleiche Nachricht an die gleiche Ziel Radio zu senden.
4. Wenn Nachrichten erfolgreich eine rauschend, und der Bildschirm zeigt, dass die SMS-Nachricht gesendet wurde.

Oder wenn die Nachricht nicht gesendet wurde, gab er einen schrillen Spur und zeigt die Textnachricht mit dem Scheitern gezeigt. Wenn Fehlermeldung SMS auf dem gleichen Alias oder ID des Benutzers oder einer Gruppe zu übermitteln , Walkie-Talkie Rückkehr zum Bildschirm Relais, drücken Sie  gesendet.












**Hinweis:** Zusätzlich drücken  ,  oder , wenn Sie die Lautstärke zu ändern und eine andere Taste drücken, kehren Sie zu dieser Nachricht. Wenn Sie die Taste PTT einen einzigen Anruf oder Gruppengespräch zu starten, oder als Reaktion auf den Gruppenanruf wird das Radio das Selektionsbild Relais verlassen. Wenn Textnachrichten oder Informationen von Fernsensoren , Notruf oder die Polizei zu rufen, oder eine Erinnerung Anruf eingeht, wird das Radio als auch das Selektionsbild Relais verlassen. Drücken Sie  oder , um die Weiterleitung , zu bearbeiten oder das Selektionsbild zu löschen.

1. Weiterleitung wählen, wird die SMS wählen Sie einen anderen Aliasnamen oder Benutzer-ID oder Gruppe zu senden.
2. Wählen Sie Bearbeiten vor Versenden der Textnachricht
3. Wählen Sie Löschen, löschen Sie den ausgewählten Text.

**Hinweis:** Wenn Sie SMS-Nachrichten filtern, wenn Textnachrichten gesendet werden, so dass die Radios in den "Gesendete Objekte" Ordner für SMS atatus Updates sein, keine Spitze oder Sprachnachricht , wenn Nachrichten gesendet Artikel-Update DeFore Ordnerstatus , Walkie-Talkie Walkie Muster geändert oder Blackout, Walkie nicht in der Lage sein, die aktuelle Nachrichtenverarbeitung abgeschlossen ist, und automatisch Tag für das Symbol des Scheiterns starten. Das Funkgerät kann 5 SMS-Nachrichten gleichzeitig verarbeiten. In diesem Stadium kann das Funkgerät nicht eine neue Nachricht senden, und automatisch Tag-Symbol starten Störung auftritt.

### **Löschen aller gesendeten Nachrichten in den "Posteingang"**

Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Nachrichten und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Posteingang und dann mit  wählen.
4. Drücken Sie  oder , um alle zu löschen. Dann mit  wählen.
5. Wenn es scheint, Nachrichten zu löschen, drücken Sie die Taste , wählen Sie "Ja" -Projekt hat einen klaren Bildschirm Anzeige wurde gesendet.






## Empfangen SMS



Wenn Ihr Funkgerät SMS empfängt, zeigt das linke vom Bildschirm den Absenderalias oder die ID ICONS und Textnachrichten an.

Wenn Sie SMS erhalten, können Sie die folgenden Optionen auswählen:

1. Lesen?
2. Später lesen?
3. Löschen

## Überprüfen SMS

1. Mit  oder  bis zu Lesen und dann mit  wählen.
2. Die ausgewählten Textnachrichten im Posteingang wurden geöffnet, wenn die Nachricht aus dem E-Mail-Programm stammt, erscheint eine Betreffzeile.
3. Klicken Sie auf , um zu Ihrem Posteingang zurückzukehren. Drücken Sie , um Nachrichten zu beantworten, weiterzuleiten oder zu löschen.

Drücken Sie  oder , um eine spätere Ansicht einzugeben oder den Auswahlbildschirm zu löschen.

\*Wählen Sie eine spätere Ansicht, werden Sie zum vorherig empfangenen Textnachrichten Bildschirm zurückzukehren.

\*Wählen Sie löschen, löschen Sie die SMS-Nachrichten.


## Verwaltung von empfangener SMS

Verwenden Sie Ihren Posteingang, um Nachrichten zu verwalten. Posteingang kann bis zu 50 Textnachrichten speichern.











Funkgerät unterstützt die folgenden Textoptionen:

- \*Antworten
- \*Weiterleiten
- \*Löschen
- \*Alles löschen

In der Reihenfolge der empfangenen Zeit wird die Nachricht im Posteingang speichern.

**Hinweis:** Zu jedem Zeitpunkt kann man die Taste  drücken, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.








## Überprüfen SMS im Posteingang

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Nachrichten und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Posteingang und dann mit  wählen.
4. Drücken Sie  oder , um Nachrichten zu überprüfen. Wenn die Nachrichten aus dem E-Mail-Programm stammen, erscheint eine Betreffzeile.
5. Drücken Sie die Taste , um den aktuelle Text zu wählen. Dann drücken Sie die Taste nochmals, um diese Nachricht zu antworten, löschen oder weiterleiten.

Ungelesene Nachrichten:  Gelesene Nachrichten: 

## Antworten SMS im Posteingang

Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Nachrichten und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Posteingang und dann mit  wählen.



4. Mit ▲oder ▼ bis zu SMS und dann mit ☞ wählen. Wenn die Nachrichten aus dem E-Mail-Programm stammen, erscheint eine Betreffzeile.
5. Drücken Sie nochmals die Taste ☞, um das Untermenü zu gelangen.
6. Mit ▲oder ▼ bis zu Antworten und dann mit ☞ wählen.
7. Drücken Sie ▲oder ▼, um Nachrichten zu schreiben. Und dann mit ☞ zu wählen. Wenn der Cursor blinkt, verwenden Sie die Tastatur, um Text zu bearbeiten.
8. Nach dem Schreiben des Textes drücken Sie die Taste ☞.
9. Der Bildschirm zeigt die Meldung an: <User/Call Gruppenname oder ID>, um zu bestätigen, dass die Textnachrichten gesendet wurden.
10. Wenn die Nachrichten erfolgreich gesendet wurden, gab es einen schnellen Ton und eine Bildschirmdarstellung wurde gesendet.

### **Löschen der Posteingangsnachrichten**

Verwendung des Menü:

1. Mit ☞ geben Sie in Menü ein.
2. Mit ▲oder ▼ bis zu Nachrichten und dann mit ☞ wählen.
3. Mit ▲oder ▼ bis zu Posteingang und dann mit ☞ wählen.
4. Mit ▲oder ▼ bis zu SMS und dann mit ☞ wählen. Wenn die Nachrichten aus dem E-Mail-Programm stammen, erscheint eine Betreffzeile.
5. Drücken Sie nochmals die Taste ☞, um das Untermenü zu gelangen.
6. Mit ▲oder ▼ bis zu Löschen und dann mit ☞ wählen.
7. Löschen Sie die Nachrichten, mit ▲oder ▼ bis zu "Ja", und dann mit ☞ wählen.
8. Auf dem Display erscheint die Meldung gelöscht wurde.
9. Das Display kehrt wieder in den Posteingang zurück.

### **Löschen alle Nachrichten im Posteingang**

Verwendung des Menü:

1. Mit ☞ geben Sie in Menü ein.
2. Mit ▲oder ▼ bis zu Nachrichten und dann mit ☞ wählen.
3. Mit ▲oder ▼ bis zu Posteingang und dann mit ☞ wählen.
4. Mit ▲oder ▼ bis zu alles Löschen und dann mit ☞ wählen.
5. Beim Löschen von Meldungen angezeigt werden, drücken Sie ▲oder ▼ "Ja", und dann mit ☞ wählen.
6. Auf dem Bildschirm zeigt es, dass der Posteingang geleert wurde.

Wenn Sie "Posteingang" wählen, aber es gibt keine Textnachrichten, zeigt das Display an, dass die Liste leer ist, wenn die Tastatur zu diesem Zeitpunkt geöffnet ist, ist ein leiser Ton erzeugen.

### **Verschlüsselung**

Wenn diese Funktion aktiviert ist, hilft es, andere Benutzer zu verhindern, um den verschlüsselten Kanal Software-Ansatz Abhören verwenden. Sie benötigen eine Funkkanal -Verschlüsselung zu aktivieren, um verschlüsselte Übertragungen zu senden.

## Grundverschlüsselung

Funkgerät kann nur mehr als eine Verschlüsselungstyp zugewiesen werden. Wenn Benutzer zur Verschlüsselung oder Entschlüsselung der Datenübertragung aufrufen, muss man vorprogrammierte Walkie-Talkies machen und starten Walkie Talkie hat die gleichen "Verschlüsselungsschlüssel" (geeignet für die grundlegende Verschlüsselung).

Wenn Ihr Funkgerät verschiedene Verschlüsselungsschlüssel oder Schlüsselwerte und Schlüsselverschlüsselungsruf-ID empfängt, hören Sie den Klang der Transport-Chaos-Verschlüsselung (Basic).

Drücken Sie die vorprogrammierten Programmier-Verschlüsselungsschlüssel ein oder aus.

## DTMF

Dual Tone Multi-Frequency (DTMF) -Funktion ermöglicht es, Radio zu betreiben, wenn es Störungen im Funkgerät-System gibt.

Starten den DTMF-Aufruf

1. Drücken und halten Sie die PTT-Taste.
2. Geben Sie die Nummer ein, die Sie benötigen.











Sie können den DTMF-Ton deaktivieren, indem Sie alle Funkgeräte-Töne und Aufforderungen ausschalten.

## Geheimhaltung

Du kannst jeden Funkgerät im System aktivieren oder töten. Zum Beispiel möchten Sie vielleicht einen gestohlenen Funkgerät deaktivieren, um zu verhindern, dass Diebe es benutzen und es aktivieren, wenn Sie es zurück bekommen.











## Funkgerät deaktivieren

Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Drücken Sie  oder  bis zu Kontakt, und dann drücken Sie die Taste , die Einträge sind in alphabetischer Reihenfolge zu wählen.
3. Mit  oder  bis zu erforderlich Alias oder ID und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu deaktivieren und dann mit  wählen.
5. Das Display zeigt das Funkgerät an: <User Alias oder ID> und die LED Kontrollleuchte ist rot.
6. Warten auf Bestätigung.
7. Wenn es erfolgreich ist, gibt es einen Signalton aus und der Bildschirm zeigt das deaktivierte Funkgerät.

## Funkgerät aktivieren

Verwendung des Menü:










1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Drücken Sie  oder  bis zu Kontakt, und dann drücken Sie die Taste , die Einträge sind in alphabetischer Reihenfolge zu wählen.
3. Mit  oder  bis zu erforderlich Alias oder ID und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu aktivieren und dann mit  wählen.
5. Das Display zeigt das Funkgerät an: <User Alias oder ID> und die LED Kontrollleuchte ist rot.
6. Warten auf Bestätigung.

7. Wenn es erfolgreich ist, gibt es einen Signalton aus und der Bildschirm zeigt das deaktivierte Funkgerät.


### **Scan-Liste**

Erstellen Sie eine Scan-Liste und weisen Sie einen einzelnen Kanal Sprech-Gruppe kann die Funk unterstützen bis zu 250 Scan-Listen, jeweils bis zu 16 Mitglieder. Jede gemischte digitale und analoge Unterstützung Senderliste . Sie können die Scan-Liste bearbeiten Kanäle hinzufügen / entfernen oder Kanalpriorität einzustellen.

### **Überprüfen die Mitglieder der Liste**

1. Verwenden Sie den Kanal-Regler, um einen Kanal mit vorprogrammierter Scan-Liste auszuwählen.
2. Mit  geben Sie in Menü ein.
3. Mit  oder  bis zu Scan und dann mit  wählen.
4. Drücken Sie die Taste  oder  zum Anzeigen und bearbeiten der Liste, und dann mit  wählen.
5. Drücken Sie  oder , um die Liste Mitglieder zu sehen.

### **Scanning Anweisung**

So aktivieren Sie Scannen können Sie Ihr Funkgerät sehen, ob es eine Sprachaktivität in dem Strömungskanal durch ist vorprogrammiert Liste der noch ausstehenden Exploration. LED ist rot, und das Scan-Symbol  erscheint auf dem Bildschirm.







Beim Scannen im Dual-Modus, wenn Sie in einem digitalen Kanal und einem analogen Kanalblock Funkgerät sind, Funkgerät Digital-Modus schaltet automatisch in den Analogmodus für die Dauer des Anrufs.

Es gibt zwei Methoden der Exploration:

1. Manueller Scan: Nach einer vorprogrammierten Analyse startet der Scan für die Ein/Aus- oder Menütaste. Wenn der Scan gestartet wird, dekodiert das Funkgerät alle Kanäle / Kontaktgruppen in der vorprogrammierten Scanliste.
2. Automatischer Scan: Wenn Sie eine Kanal-/Kontaktgruppe auswählen, die automatisches Scannen hat, startet das Funkgerät das Scannen aus dem aktivierten automatischen Scan.

### **Start / Stop Scan**

Drücken Sie die vorprogrammierte Scan/ON/OFF oder geben Sie die Taste des Scan-Menü ein.

1. Verwenden Sie den Kanal-Regler, um einen Kanal mit vorprogrammierter Scan-Liste auszuwählen.
2. Mit  geben Sie in Menü ein.
3. Mit  oder  bis zu Scan und dann mit  wählen.
4. Wenn der Scanvorgang deaktiviert ist, wird die Anzeige auf oder wenn der Scan aktiviert ist, zeigt das Display aus.
5. Drücken Sie  auszuwählen.
6. Wenn das Scannen aktiviert ist, blinkt die rote LED-Anzeige und die Anzeige zeigt das Scansymbol  an; Oder wenn der Scan ausgeschaltet ist, leuchtet die LED und zeigt das Scan-Symbol nicht an.

### **Scan-Antwort**

Funkgerät detektiert aktive Kanal-/Kontaktgruppe beim Scannen, zu diesem Zeitpunkt

bleibt das Funkgerät in der Kanal-/Kontaktgruppe, die als "Scan-Hang-Zeit" vorprogrammierte Zeit bezeichnet wird.

Schritt:

1. Halten Sie das Radio in einer virtuellen Position, und nehmen Sie 1 bis 2 Zoll (2,5-5,0 cm) in den Mund. Wenn Sie die Funktion "Freie Kanalton" aktivieren, wenn Sie PTT loslassen, hören Sie einen kurzen Signalton, der anzeigt, dass der Kanal inaktiv ist und auf Ihre Antwort wartet.
2. Innerhalb der Standby-Zeit durch Drücken der PTT-Taste leuchtet die LED-Anzeige rot.
3. Lassen Sie die PTT-Taste los.
4. Wenn Sie nicht innerhalb der Standby-Zeit reagieren, wird das Funkgerät weiter scannen.

## **Einstellungen:**

Die Einstellungen umfassen die folgenden Inhalte:

1. Funkgerät-Einstellungen
2. Funkgerät-Informationen

### **Funkgerät-Einstellungen**













1. Talkaround
2. Töne / Warnungen
3. Macht
4. Hintergrundbeleuchtung
5. Squelch
6. Intro Bildschirm
7. Tastensperre
8. Sprache
9. LED-Anzeige
10. VOX
11. Passwort Lock
12. Uhr
13. Modus

### **Talkaround**

Wenn der Transponder nicht arbeitet oder wenn das Radio außerhalb des Bereichs des Transponders liegt, aber innerhalb des Bereichs der Kommunikationsabdeckung eines anderen Radios, können Sie die Kommunikation fortsetzen. Das ist "Talk Around".

Drücken Sie die Repeater/Talkaround-Taste Vorprogrammiert, können Sie zwischen Repeater/Talkaround-Modi wechseln.

Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Talkaround und dann mit  wählen.
5. Wenn Funkgerät derzeit im Repeater-Modus ist, kannst du das Offene sehen, oder wenn Funkgerät derzeit im Gespräch ist, kannst du das Ende sehen.
6. Drücken Sie die Taste , um auszuwählen.
7. Das Display zeigt Repeater umgehen aktiv ist , oder schaltet sich aus, zeigt

Repeater umgehen.

8. Der Bildschirm kehrt automatisch zum vorherigen Menü zurück.  
Auch nach dem Shutdown ist immer noch zu reden.

### **Töne / Warnungen**

Einschließlich der folgenden Inhalte:
















1. Alle Töne
2. Gesprächsgenehmigung
3. Tastentöne

#### ***Alle Töne***

Wenn Sie möchten, können Sie den Ton aller Radio und Nachrichten (mit Ausnahme von Notfall eingehenden Ton) aktivieren oder deaktivieren.
















Drücken Sie alle Schattierungen ON/OFF vorprogrammiert zu aktivieren oder alle Radio-Töne ausschalten.

Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Töne / Warnungen und dann mit  wählen.
5. Mit  oder  bis zu Alle Töne und dann mit  wählen.
6. Drücken Sie , um ON auszuwählen, dann alle Töne zu aktivieren, das Display zeigt, dass alle Töne geöffnet sind.  
Oder drücken Sie , um OFF auszuwählen, dann alle Töne ausschalten, wird die Anzeige alle Töne zeigt ausgeschaltet ist.

#### ***Tastentöne***








Wenn Sie möchten, können Sie alle die Anruftöne aktivieren und deaktivieren.

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Töne / Warnungen und dann mit  wählen.
5. Mit  oder  bis zu Tastentöne und dann mit  wählen.
6. Drücken Sie , um ON auszuwählen, dann Tastentöne zu aktivieren, das Display zeigt, dass Tastentöne geöffnet sind.  
Oder drücken Sie , um OFF auszuwählen, dann Tastentöne ausschalten, wird die Anzeige Tastentöne zeigt ausgeschaltet ist.

### **Macht**

Sie können jeden Kanalleistungspegel einstellen und hoch oder niedrig einstellen  
Anpassungen: Hochleistungs-Funkgeräte implementieren die Kommunikation mit relativ entfernten Funkgeräten, die Low-Power-Funkgeräte implementieren Kommandos mit Funkgeräten von relativ engem Abstand.

Drücken Sie die vorprogrammierte Hoch/Niedrigleistungs-Auswahl Taste, Sie können die Hoch- / Niedrig-Sendeleistung umschalten.

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.

4. Mit ▲ oder ▼ bis zu Macht und dann mit ⏏ wählen.
  5. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die aktuelle Konfiguration zu ändern.
  6. Drücken Sie die Taste ⏏, um den neuen Leistungspegel auszuwählen.
  7. Zurück zum vorherigen Menü.
- Drücken Sie ⏏, um zum Hauptbildschirm zurückzukehren. Im Display erscheint das Symbol für die Leistungsstufe.

### Hintergrundbeleuchtung

Sie können die Bildschirm-Hintergrundbeleuchtung nach Bedarf ein- oder ausschalten, diese Einstellung wirkt sich auch auf die Hintergrundbeleuchtung des Menüs und der Tastatur aus. Drücken Sie die ON/OFF-Reset-Taste automatisch vorprogrammiert, um die Hintergrundbeleuchtung zu ändern.

Verwendung des Menüs:

1. Mit ⏏ geben Sie in Menü ein.
2. Mit ▲ oder ▼ bis zu Einstellung und dann mit ⏏ wählen.
3. Mit ▲ oder ▼ bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit ⏏ wählen.
4. Mit ▲ oder ▼ bis zu Hintergrundbeleuchtung und dann mit ⏏ wählen.
5. Die Bildschirmanzeige wird immer geöffnet, 5s, 10s, 15s Optionen, drücken Sie ⏏, um immer offen zu wählen, der Bildschirm bleibt eingeschaltet und wird nicht ausgeschaltet, oder wenn Sie 5s, 10s, 15s wählen, wird die Bildschirmbeleuchtung ausgeschaltet Entsprechende Zeit unter Benutzern ohne Bedienung.

### Squelch

Sie können das Squelchpegel-Funkgerät einstellen, den unnötigen Ruf mit niedriger Signalstärke oder Kanal höher als den Normalwert herausfiltern. Einstellung: Normalerweise ist es die Voreinstellung, der strenge Filter (nutzlos) Anruf oder Hintergrundrauschen. Ein Anruf von einem entfernten Ort kann aber auch gefiltert werden.

Drücken Sie die vorprogrammierte Squelch / normale Mute-Taste, um zwischen normalem und strengem Squelch-Level umzuschalten.



Verwendung des Menüs:

1. Mit ⏏ geben Sie in Menü ein.
2. Mit ▲ oder ▼ bis zu Einstellung und dann mit ⏏ wählen.
3. Mit ▲ oder ▼ bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit ⏏ wählen.
4. Mit ▲ oder ▼ bis zu Squelch und dann mit ⏏ wählen.
5. Wählen Sie Strict oder Normal, und drücken Sie dann die Taste ⏏, um auszuwählen.
6. Der Bildschirm kehrt zum vorherigen Menü zurück.

### Intro Bildschirm



















Wenn Sie möchten, können Sie die Intro-Bildschirm aktivieren und deaktivieren.

1. Mit ⏏ geben Sie in Menü ein.
2. Mit ▲ oder ▼ bis zu Einstellung und dann mit ⏏ wählen.
3. Mit ▲ oder ▼ bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit ⏏ wählen.
4. Mit ▲ oder ▼ bis zu Intro-Bildschirm und dann mit ⏏ wählen.

5. Wenn der Bildschirm eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste , um die Intro-Bildschirm zu aktivieren. Der Bildschirm zeigt den Startbildschirm an. Oder wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist, drücken Sie die Taste , um die Intro-Bildschirm zu deaktivieren. Der Bildschirm zeigt den Startbildschirm an.

### **Tastensperre**














Sie können die Tasten sperren, um ein versehentliches Tasteneingabe zu verhindern. Möglichkeiten sind die manuelle und automatische Sperre Tastatur, einschließlich 5s, 10s, 15s drei Optionen.

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Tastensperre und dann mit  wählen.
5. Drücken Sie die Taste  oder , und drücken Sie dann die Taste , um Manuell auszuwählen, drücken Sie , um die Tastatur auf der Hauptschnittstelle zu sperren.
6. Drücken Sie  oder , 5s, 10s, 15s, auf dem Display die entsprechende Zeit zu wählen, dann wird die Tastatur sperren und volve zum Hauptbildschirm , wenn der Benutzer nach dem entsprechenden Zeitraum keine Taste betätigt hat.
7. Um die Tastatur zu entsperren, drücken Sie  und drücken dann die Taste .
8. Das Display zeigt die Entriegelung der Tastatur und kehrt dann zum Hauptbildschirm zurück.

### **Sprache**











Das Funkgerät unterstützt die folgenden Sprachen:



- \*Englisch
- \*Chinesisch

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Sprachauswahl und dann mit  wählen.
5. Mit  oder  bis zu die entsprechende Sprachoption und dann mit  wählen.
6. Der Bildschirm zeigt die entsprechende Sprache an und springt dann zur Hauptschnittstelle zurück.

### **LED-Anzeige**

Wenn Sie möchten, können Sie die LED-Anzeige schalten.

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu LED-Anzeige und dann mit  wählen.

5. Die Bildschirmanzeige wird geöffnet, drücken Sie , um das LED-Licht zu aktivieren, das Display zeigt an, um das LED-Licht einzuschalten.  
Oder die Bildschirmanzeige wird geschlossen, drücken Sie , um das LED-Licht zu deaktivieren, das Display zeigt an, um das LED-Licht auszuschalten.  
Wenn Sie die Taste deaktivieren, schaltet sich die Tastatur-LED und die Hintergrundbeleuchtung automatisch aus.

## VOX












Mit dieser Funktion können Sie sprachgesteuerte Freisprechanlagen auf vorprogrammierten Kanälen einleiten. Immer wenn ein Mikrofon mit VOX-Funktion Spracherkennung erkennt, überträgt das Funkgerät automatisch die Signale innerhalb der vorprogrammierten Zeitspanne.

Während des Betriebs des Funkgeräts, drücken Sie die PTT-Taste die VOX-Funktion zu deaktivieren, die VOX-Funktion wieder zu aktivieren, folgen Sie eine der folgenden Möglichkeiten:












1. Schalten Sie das Funkgerät aus und wieder ein.
2. Durch den Kanal-Regler, um den Kanal zu wechseln
3. Führen Sie die folgenden Schritte aus

Drücken Sie die vorprogrammierte VOX-Ein / Aus-Taste, um diese Funktion ein- oder auszuschalten.








Verwendung des Menü:

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu VOX und dann mit  wählen.
5. Das Display zeigt VOX aus und die Stufe von 1-10s, wenn Sie sich entscheiden, zu deaktivieren, drücken Sie die Taste , um die VOX-Funktion zu deaktivieren, die piept und das Display zeigt VOX aus. Wenn Sie 1-10s wählen, ist die VOX-Funktion eingeschaltet und die Sprachübertragungsempfindlichkeit liegt auf der entsprechenden Ebene. Wenn Sie die Ruftonfunktion aktivieren, können Sie einen Anruf mit einem Triggerwort auslösen. Warten auf endgültigen Ton (wenn aktiviert), und dann deutlich in das Mikrofon sprechen.

## Passwort Lock

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Passwort Lock und dann mit  wählen.
5. Verwenden Sie die Zifferntastatur, um das korrekte 8-stellige Passwort einzugeben (kann von der Software vorgegeben werden) und drücken Sie dann die Taste .
6. Wenn das Kennwort falsch ist, zeigt der Bildschirm einen Fehlercode . Wenn das Passwort richtig ist, zeigt das Display die Optionen.



7. Wenn die erste Zeile geöffnet ist, drücken Sie die Taste , um die Einschaltpasswort-Anwendung anzuzeigen. Das nächste Mal müssen Sie das richtige Passwort eingeben, um das Funkgerät einzuschalten. Wenn die erste Zeile ausgeschaltet ist, drücken Sie die Taste , um das Einschalten des Passwortes anzuzeigen, wenn Sie das Funkgerät das nächste Mal einschalten können.
8. Drücken Sie  oder , um das Einschaltpasswort zu ändern, und drücken Sie dann die Taste , um auszuwählen.
9. Geben Sie 8 Ziffern neues Passwort ein, und drücken Sie dann die Taste .
10. Geben Sie erneut ein neues 8-stelliges Passwort ein und drücken Sie dann die Taste , um auszuwählen.
11. Das Display zeigt an, dass das Passwort erfolgreich geändert wurde.


















**Hinweis:** Das Einschaltpasswort muss auf 8 Ziffern eingestellt sein.

## **Uhr**

















Uhr-Einstellungen sind unterteilt in:

- \* Zeit
- \* Datum


### **Zeit**

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Uhr und dann mit  wählen.
5. Mit  oder  bis zu Zeit und dann drücken Sie , die aktuelle Zeit angezeigt werden soll.
6. Drücken Sie die Taste , um die Zeiteinstellungsschnittstelle einzugeben.
7. Drücken Sie die Taste  oder , um von links nach rechts zu wechseln, um die gewünschte Nummer auszuwählen, die gewählte Nummer reserviert die Videoanzeige und gibt dann die entsprechenden Nummern ein, um die Uhrzeit über die Zifferntastatur zu ändern.
8. Drücken Sie die Taste  zum Speichern, das Display zeigt an, dass die Uhrzeit gespeichert wurde.

### **Datum**

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Uhr und dann mit  wählen.
5. Mit  oder  bis zu Datum und dann drücken Sie , die aktuelle Zeit angezeigt werden soll.
6. Drücken Sie die Taste , um die Zeiteinstellungsschnittstelle einzugeben.
7. Drücken Sie die Taste  oder , um von links nach rechts zu wechseln, um die gewünschte Nummer auszuwählen, die gewählte Nummer reserviert die Videoanzeige

und gibt dann die entsprechenden Nummern ein, um die Uhrzeit über die Zifferntastatur zu ändern.














8. Drücken Sie die Taste  zum Speichern, das Display zeigt an, dass die Uhrzeit gespeichert wurde.

### **Modus**

Modus-Einstellungen sind unterteilt in:

\* Kanal-Modus

\* Frequenz-Modus


1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Modus und dann mit  wählen.
5. Drücken Sie die Taste  oder  Kanal-Modus oder Frequenz-Modus zu wählen, und drücken Sie dann die Taste , um den entsprechenden Modus zu wählen, zeigt das Display den ausgewählten Modus.
6. Der Hauptbildschirm zeigt nach dem gewählten Modus den Namen des Kanals oder der Frequenz (Empfangsfrequenz ) an.

### **Funkgerät Info**











Funkgerät enthält die folgenden Informationen:

\* Funknummer

\* Versionen











Hinweis: Zu jeder Zeit können Sie zum vorherigen Bildschirm zurückkehren, indem Sie die Taste  drücken.

### ***Funknummer***

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Funknummer und dann mit  wählen.
5. Das Display zeigt Funkgerät-ID und den Namen.

### ***Versionen***

Das Display zeigt die Firmware-Version des Funkgeräts.

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Mit  oder  bis zu Versionen und dann mit  wählen.
5. Das Display zeigt die aktuelle Firmware-Version, die Version vonCodeplug.
















### **Funkgerät -Einstellungen**

Die Funkgerät-Einstellungen umfasst vor allem die Bearbeitung des Inhalts des Kanals.
















Inhalt der Kanäle können bearbeitet werden:

1. RX Frequenz
2. TX Frequenz
3. Kanalname
4. TOT
5. CTC / DCS
6. Farbcode
7. Repeater-Steckplatz





### ***RX Frequenz***

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
5. Drücken Sie die Taste  oder , um die Frequenz zu empfangen, und dann drücken Sie die Taste  auszuwählen.
6. Das Display zeigt die aktuelle Kanalfrequenz Rx, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
7. Drücken Sie die Zifferntasten zur Eingabe von Zahlen, drücken Sie die Taste  zu löschen Sie die letzte Nummer, drücken Sie  zurück zum vorherigen Menü.
8. Nach Beendigung der Änderung drücken Sie die Taste , zeigt das Display an, dass die Rx-Frequenz gespeichert wurde.

### ***TX Frequenz***

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
5. Drücken Sie die Taste  oder , um die Frequenz zu übertragen, und dann drücken Sie die Taste  auszuwählen.
6. Das Display zeigt die aktuelle Kanalfrequenz Tx, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
7. Drücken Sie die Zifferntasten zur Eingabe von Zahlen, drücken Sie die Taste  zu löschen Sie die letzte Nummer, drücken Sie  zurück zum vorherigen Menü.
8. Nach Beendigung der Änderung drücken Sie die Taste , zeigt das Display an, dass die Tx-Frequenz gespeichert wurde.

### ***Kanalname***

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.

3. Mit ▲ oder ▼ bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit ⏎ wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste ⏎ auszuwählen.
5. Mit ▲ oder ▼ bis zu Kanalname und dann mit ⏎ wählen.
6. Das Display zeigt den aktuellen Sendernamen und drücken Sie die Taste #, um die Eingabemethode für die Eingabe von Buchstaben zu ändern, Zahlen oder relevanten Merkmale sind das Verfahren zur Eingabe und Bearbeitung von Textnachricht gleich.
7. Nach Beendigung der Änderung drücken Sie die Taste ⏎, zeigt das Display an, dass der Kanalname gespeichert wurde.

### TOT

1. Mit ⏎ geben Sie in Menü ein.
  2. Mit ▲ oder ▼ bis zu Einstellung und dann mit ⏎ wählen.
  3. Mit ▲ oder ▼ bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit ⏎ wählen.
  4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste ⏎ auszuwählen.
  5. Mit ▲ oder ▼ bis zu TOT und dann mit ⏎ wählen.
  6. Das Display zeigt unendlich, 15s, 30s ... 555s und andere Optionen (15S jedes Mal zu erhöhen), drücken Sie die Taste ▲ oder ▼ auf die Option, dann drücken Sie die Taste ⏎ zur Auswahl;
- Wenn Sie unendlich wählen, zeigt das Display TOT aus, wenn Sie andere wählen, zeigt das Display der Korrespondenz-Zeit ausgewählt hat.


### CTC / DCS

CTCSS/DCS kann nur im analogen Modus eingestellt werden, einschließlich:





















1. CTCSS/DCS-Codierung
2. CTCSS/DCS-Decodierung

#### *Codierung*















1. Mit ⏎ geben Sie in Menü ein.
2. Mit ▲ oder ▼ bis zu Einstellung und dann mit ⏎ wählen.
3. Mit ▲ oder ▼ bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit ⏎ wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste ⏎ auszuwählen.
5. Mit ▲ oder ▼ bis zu CTCSS/DCS und dann mit ⏎ wählen.
6. Mit ▲ oder ▼ bis zu CTCSS/DCS-Codierung und dann mit ⏎ wählen.
7. Display zeigt aus und einen Satz CTCSS/DCS-Codierungswert, drückt die Taste ▲ oder ▼ auf OFF und drückt dann die Taste ⏎ zur Auswahl und es gibt keinen Codierungswert CTCSS/DCS, das Display zeigt den CTCSS/DCS-Codierungswert aus; Drücken Sie ▲ oder ▼ bis CTCSS/DCS-Codierungswert, und drücken Sie

dann die Taste , um auszuwählen, und stellen Sie dann den entsprechenden Wert ein, das Display zeigt den entsprechenden CTCSS/DCS-Codierungswert an.

### ***Decodierung***















1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
5. Mit  oder  bis zu CTCSS/DCS und dann mit  wählen.
6. Mit  oder  bis zu CTCSS/DCS-Decodierung und dann mit  wählen.
7. Display zeigt aus und einen Satz CTCSS/DCS-Decodierungswert, drückt die Taste  oder  auf OFF und drückt dann die Taste  zur Auswahl und es gibt keinen Decodierungswert CTCSS / DCS, das Display zeigt den CTCSS / DCS-Decodierungswert aus; Drücken Sie  oder  bis CTCSS / DCS-Decodierungswert, und drücken Sie dann die Taste , um auszuwählen, und stellen Sie dann den entsprechenden Wert ein, das Display zeigt den entsprechenden CTCSS / DCS-Decodierungswert an.

### ***Farbcode***

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
5. Mit  oder  bis zu Farbcode und dann mit  wählen.
6. Drücken Sie die Taste  oder , um den Farbcode-Wert auszuwählen, und dann drücken Sie die Taste , um auszuwählen, welche Sie programmieren möchten. Die Anzeige X (der Wert des ausgewählten Farbcodes) wird gespeichert.

### ***Repeater-Steckplatz***

Nur Farbcode kann auf digitalen Kanälen eingestellt werden.

1. Mit  geben Sie in Menü ein.
2. Mit  oder  bis zu Einstellung und dann mit  wählen.
3. Mit  oder  bis zu Funkgerät-Einstellungen und dann mit  wählen.
4. Verwenden Sie die Tastatur das richtige Passwort Funkgerät-Einstellungen (programmiert durch Software) einzugeben, und drücken Sie dann die Taste  auszuwählen.
5. Mit  oder  bis zu Repeater-Steckplatz und dann mit  wählen.
6. Drücken Sie die Taste  oder , um den Repeater-Steckplatz-Wert auszuwählen, und dann drücken Sie die Taste , um auszuwählen, welche Sie programmieren möchten. Die Anzeige X (der Wert des ausgewählten Farbcodes) wird gespeichert.

## Technische Daten:

### Allgemein:

Frequenzbereich: VHF136-174MHz / UHF400-480MHz (Dual Band)

Anzahl Kanäle: 1000 Kanäle

Kanalabstand : 12.5KHz

Betriebsspannung: 7.4v

Akku-Typ: Li-ion

Betriebstemperatur: -30°C +60°C

Lagertemperatur: -40°C +85°C

Antennenimpedanz: 50Ω

Audio-Ausgangsleistung:  $\cong 1000\text{mW}@16\Omega$

Batterie-Kapazität: 2000mAh Li-Ionen-Akku

Dimension: 131\*61\*36mm (umfasst keine Antenne)

Gewicht: 258g

### Sender

Ausgangsleistung: 4W / 1W

Frequenzstabilität:  $\pm 1.0\text{PPM}$

Nachbarkanalleistung:  $\cong 60\text{dB}$

Freier Zeitschlitz Power: TDMA:  $\cong 57\text{dBm}$

Hum und Lärm:  $-40\text{dB}@12.5\text{KHz}$

Strenge Strahlung: Antenne: 9KHz-1GHz  $\cong -36\text{dBm}$  ; 1GHz-12.75GHz  $\cong -30\text{dBm}$

FM-Modulationsmodus: 12.5KHz 11K0F3E

Digital-Modus 4FSK: 12.5KHz (nur Daten) 7K60FXD ; 12.5KHz (Daten + Stimme)  
7K60FXE

maximale Abweichung Modulation: 12.5KHz

Digital-Protokoll: ETSI TS 102 361-1 -2 -3

Vocoder-Typ: AMBE+2TM

Audio Antwort:  $+1\text{dB}--3\text{dB}$

Modulation BER (Bitfehlerrate):  $\cong 5\%$

### Empfänger

Analog Empfindlichkeit:  $0.35\mu\text{V}/-116\text{dBm}$  (20dB SINDA) ;  $0.22\mu\text{V}/-120\text{dBm}$  ( Art )

Digitale Empfindlichkeit:  $0.3\mu\text{V}/-117.4\text{dBm}$  (BER 5%) ;  $0.22\mu\text{V}/-110\text{dBm}$  ( BER 1% )

Gleichkanalabweisung:  $\cong -12\text{dB}$

Nachbarkanalselektivität: TIA603C: 65dB ETSI: 60dB

Störantwort: TIA603C: 75dB ETSI: 70dB

Audio-Leistungsbewertung: 1W

Audio-Antwort:  $+1\text{dB}--3\text{dB}$

Audio-Verzerrung-Score: 3%(Art)

Störstrahlung: 9KHz-1GHz  $\cong -57\text{dBm}$  ; 1GHz-12.75GHz  $\cong -47\text{dBm}$

**Hinweis:** Technische Änderungen und Abweichungen im Produktdesign vorbehalten und jederzeit ohne Ankündigung möglich.