

Cobra® Steuerelemente und Anzeigen des Funkgeräts



FUNKSPRECHGERÄT AM645

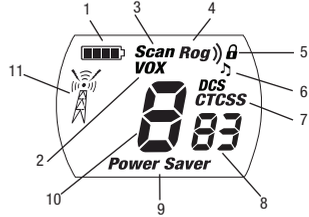
KEM-ML38306-07B

Nothing Comes Close to a Cobra®

Deutsch

Funktionen

- 8 Kanäle*
- 121 Privatsphären-codes (38 CTCSS-Codes/ 83 DCS-Codes)
- Freisprechbetrieb (VOX)
- Durchsuchen von Kanälen, Privatsphären-codes
- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Anrufsignal Fünf wählbare Töne
- Sperrtaste
- Lautsprecher/Mikrofon/Aufladebuchse
- Roger-Ton ein-/ausschaltbar
- Energiesparfunktion
- Tastendrucktöne
- Batteriestandsanzeige
- Auto-Unterdrückung
- Verlängerung der maximalen Reichweite
- Gürtelclip



- | | |
|--------------------------|---|
| 1. Batteriestandsanzeige | 8. DCS-/CTCSS-Privatsphären-codes-Nummern |
| 2. VOX-Symbol | 9. Energiesparsymbol |
| 3. Suchsymbol | 10. Kanalnummern |
| 4. „Roger-Ton“-Symbol | 11. Empfangs-/Übertragungssymbol |
| 5. Sperrsymbol | |
| 6. Tastendrucksymbol | |
| 7. DCS-/CTCSS-Symbole | |

* In Frankreich dürfen die Kanäle 1 und 2 nicht genutzt werden. Diese Lage kann sich ändern. Weitere Informationen erhalten Sie von den französischen Funkzulassungsbehörden.

Produktinformationen

Dieses microTALK®-Funkgerät erfüllt werksseitig alle erforderlichen Normen für Funkausrüstungen, die zugelassene PMR 446-Frequenzen verwenden. Der Einsatz dieses Funk sprechgeräts wirkt sich auf den öffentlichen Flugverkehr aus und kann daher bestimmten Gesetzen oder Vorschriften unterliegen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer Funkzulassungsbehörde.

Pflege des Funkgeräts

Bei angemessener Pflege kann das microTALK®-Funkgerät jahrelang störungsfreien Dienst leisten. Lesen Sie einige Empfehlungen:

- Behandeln Sie das Funkgerät mit Sorgfalt.
- Halten Sie es fern von Staub.
- Legen Sie es niemals in Wasser und bewahren Sie es nicht an feuchten Orten auf.
- Vermeiden Sie, dass es extremen Temperaturen ausgesetzt wird.

2

Betrieb

Einlegen der Batterien/Akkus

Gürtelclip abnehmen



Verriegelung nach oben ziehen



Batterien/Akkus einlegen



Aufladebuchse des Funkgeräts



So legen Sie Batterien ein oder tauschen sie aus:

1. Nehmen Sie den Gürtelclip ab, indem Sie den Clipverschluss lösen und den Clip nach oben schieben.
2. Ziehen Sie die Verriegelung des Batteriefachs nach oben, um die Abdeckung abzunehmen.
3. Legen Sie die drei mitgelieferten AA-Akkus ein oder nicht wiederaufladbare Alkali-Batterien ein. Richten Sie die Batterien den Polaritätsmarkierungen entsprechend aus.
4. Bringen Sie die Abdeckung des Batteriefachs und den Gürtelclip wieder an.
5. Versuchen Sie keinesfalls, Alkali-Batterien wieder aufzuladen.
6. Verwenden Sie nicht alte und neue Batterien gleichzeitig.
7. Verwenden Sie niemals Alkali-, herkömmliche Zink-Kohle-Batterien oder Akkus (Ni-Cd, Ni-MH usw.) gleichzeitig.

Vorsicht - Explosionsgefahr, wenn die Batterie durch einen falschen Typ ersetzt wird. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien gemäß den Anweisungen.

So laden Sie Akkus im Funkgerät auf:

1. Überprüfen Sie, ob die Akkus richtig eingelegt wurden.
2. Führen Sie das Kabel in die Aufladebuchse an der Oberseite des Funkgeräts ein.
3. Verbinden Sie das Kabel mit der USB-kompatiblen Stromversorgung.

Verwenden Sie zum Aufladen des Cobra microTALK®-Funkgeräts nur die mitgelieferten Akkus und das mitgelieferte Netzteil.

Das Radio soll nicht während des Ladevorgangs verwendet werden. Nicht wiederaufladbare Alkali-Batterien können ebenfalls im Funkgerät verwendet werden.

Maximum / Minimum Betriebsbereich: -20 ° C bis +45 ° C.

Maximale SAR-Werte: 0,798 W / kg für FM 12,5 kHz (am Körper getragen).

Frequenzband: 446 MHz

Mittlere und maximale Funkfrequenzenergie: 220mW

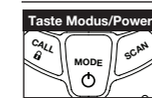
Erste Schritte

1. Halten Sie die **Modus-/Power** gedrückt, um das Funkgerät einzuschalten.
2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um einen Kanal auszuwählen.
3. Die Kommunikation ist nur möglich, wenn beide Funkgeräte auf den gleichen Kanal/Privatsphären-codes eingestellt sind.
4. Halten Sie die **Sprechtaste** gedrückt, während Sie in das Mikrofon sprechen.
5. Wenn Sie zu Ende gesprochen haben, lassen Sie die **Sprechtaste** los und warten auf eine Antwort.

3

Verwendung des Funkgeräts

Einschalten des microTALK®-Funkgeräts



Halten Sie die Taste **Modus/Power** gedrückt, bis eine Reihe von Tönen zu hören ist, die angeben, dass das Funkgerät **eingeschaltet** ist. Das microTALK®-Funkgerät befindet sich nun im **Standby-Modus** und ist bereit, Übertragungen zu empfangen. Das Funkgerät befindet sich nur dann nicht im **Standby-Modus**, wenn die **Sprechtaste**, **Anruftaste** oder Taste **Modus/Power** gedrückt wird.

Batteriestandsanzeige



Der Ladezustand der Batterie wird auf dem Display angezeigt. Vier Balken geben einen vollständigen Ladezustand an.

Batteriestand niedrig



Bei niedrigem Batteriestand blinkt der letzte Balken der **Batteriestandsanzeige** und ein Ton erklingt zweimal, bevor sich das Funkgerät ausschaltet. Die Batterien müssen ersetzt oder, bei Verwendung von Akkus, aufgeladen werden.

Wenn das Funkgerät während des Ladevorgangs eingeschaltet ist, zeigt es ein blinkendes Batteriesymbol an.

Automatische Energiesparfunktion



Wenn innerhalb von 10 Sekunden keine Übertragungen stattfinden, schaltet das Funkgerät automatisch in den **Energiespar-Modus** und das **Energiesparsymbol** blinkt auf dem Display. Eingehende Übertragungen

4

Verwendung des Funkgeräts

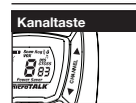
Kommunikation mit einer anderen Person



1. Halten Sie die **Sprechtaste** gedrückt.
 2. Halten Sie das Mikrofon ca. 5 cm vom Mund entfernt und sprechen Sie mit normaler Stimme.
 3. Wenn Sie mit dem Sprechen fertig sind, lassen Sie die **Sprechtaste** los und warten Sie auf eine Antwort.
- Sie können keine eingehenden Anrufe erhalten, wenn Sie die **Sprechtaste** drücken.

Die Kommunikation ist nur möglich, wenn beide Funkgeräte auf den gleichen Kanal eingestellt sind.

So wählen Sie einen Kanal aus



Wählen Sie bei eingeschaltetem Funkgerät einen beliebigen der 8 Kanäle aus, indem Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten** drücken.

Warten auf Antwort



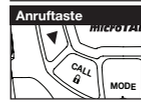
Lassen Sie die **Sprechtaste** los, um eingehende Übertragungen zu empfangen. Das microTALK®-Funkgerät befindet sich immer im **Standby-Modus**, wenn die **Sprechtaste** oder **Anruftaste** nicht gedrückt wird.

So passen Sie die Lautstärke an



Drücken Sie die **Lauter-** oder **Leiser-**Taste. Die minimale und maximale Lautstärke (1 bzw. 8) wird durch einen doppelten Signalton angegeben.

Anruftaste



Halten Sie die **Anruftaste** gedrückt. Die andere Person wird eine vier zweiten Anruf ertönt. Dieser Ton dient nur der Einrichtung der Kommunikation.

Auf Seite 12 finden Sie Informationen zur Auswahl zwischen fünf Ruftoneinstellungen.

So beleuchten Sie das Display



Halten Sie die Taste für **Licht/max. Reichweite** gedrückt, um das Display zu beleuchten.

Auto-Unterdrückung/Maximale Reichweite

Das microTALK®-Funkgerät schaltet automatisch schwache Übertragungen und unerwünschte Geräusche ab, die durch das Gelände, bestimmte Bedingungen oder das Überschreiten der **maximalen Reichweite** bedingt sind.

Sie können vorübergehend die Auto-Unterdrückung abschalten oder die Verlängerung der maximalen Reichweite einschalten, um den Empfang aller Signale zuzulassen und die maximale Reichweite des Funkgeräts zu vergrößern.



So schalten Sie die Auto-Unterdrückung vorübergehend ab:

Drücken Sie die Taste für **Licht/max. Reichweite** weniger als fünf Sekunden lang.

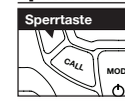
So schalten Sie die Verlängerung der maximalen Reichweite ein:

– Halten Sie die Taste für **Licht/max. Reichweite** mindestens Sekunden lang gedrückt, bis Sie zwei Signaltöne hören, die angeben, eingeschaltet ist.

So schalten Sie die Verlängerung der maximalen Reichweite aus:

– Halten Sie die Taste für **Licht/max. Reichweite** gedrückt oder wechseln Sie den Kanal.

Sperrfunktion



Mit der **Sperrfunktion** werden die Tasten **Kanalwechsel nach oben/unten**, **Lauter** und **Leiser** sowie **Modus/Power** gesperrt, um versehentliches Betätigen zu verhindern.

So schalten Sie die Sperre ein oder aus:

– Halten Sie die **Sperrtaste** zwei Sekunden lang gedrückt.

Ein doppelter Signalton bestätigt, dass die Sperre ein- oder ausgeschaltet wurde. Im **Sperrmodus** wird das **Sperrsymbol** angezeigt.

MicroTALK®-Reichweite



Die Reichweite schwankt je nach Gelände und Bedingungen. In flachem, offenem Gelände erreicht das Funkgerät die maximale Reichweite.

Gebäude und Bäume/Sträucher auf dem Übertragungsweg können das Signal des Funkgeräts schwächen.

Dichtes Laub und hügeliges Gelände führen zu einer weiteren Schwächung des den Kanal.

Denken Sie daran, dass Sie die maximale Reichweite mit der Verlängerung der maximalen Reichweite erreichen können. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 6.

Externer Lautsprecher/Mikrofon/Aufladebuchse



Das microTALK®-Funkgerät kann mit einem optionalen externen Lautsprecher/Mikrofon (nicht mitgeliefert) ausgestattet werden, sodass Ihre Hände für andere Aufgaben frei bleiben.

So schließen Sie einen externen Lautsprecher, ein Mikrofon oder ein Ladegerät an:

1. Öffnen Sie den Aufladedeckel an der Oberseite des Funkgeräts.
2. Führen Sie den Stecker in die Buchse ein.

HINWEIS: Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Hörverlust führen.

Verwendung des Funkgeräts (weiter auf der Rückseite)

5

6

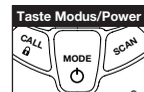
7

8

Verwendung des Funkgeräts

Durchlaufen der Modusfunktionen

Wenn Sie die **Modusfunktionen** durchlaufen, können Sie bestimmte Funktionen des microTALK®-Funkgeräts auswählen oder einschalten. Während des Durchlaufs der **Modusfunktionen** werden die Funktionen des Funkgeräts stets in derselben festgelegten Reihenfolge angezeigt:



- CTCSS-Privatsphärenodes einstellen
- DCS-Privatsphärenodes einstellen
- VOX ein- und ausschalten
- VOX-Empfindlichkeit einstellen
- Durchsuchen der Kanäle einstellen
- Durchsuchen der CTCSS-Privatsphärenodes einstellen
- Durchsuchen der DCS-Privatsphärenodes einstellen
- Ruftöne einstellen
- „Roger-Ton“ ein- und ausschalten
- Tastendruck ein- und ausschalten

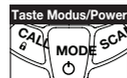
Privatsphärenodes

Das microTALK®-Funkgerät bietet zwei fortschrittliche codierte Unterdrückungssysteme, die zur Reduzierung von Interferenzen von anderen Benutzern auf einem Kanal beitragen können. CTCSS (Continuous Tone Coded Squelch System) bietet 38 Privatsphärenodes, DCS (Digitally Coded Squelch) 83 Privatsphärenodes. Dies ergibt insgesamt 121 Privatsphärenodes. Jedes System kann auf allen Kanälen verwendet werden, aber nicht beide Systeme gleichzeitig.

Um bei Verwendung eines Privatsphärenodes erfolgreich kommunizieren zu können, müssen sowohl das sendende als auch das empfangende Funkgerät auf denselben Kanal, dasselbe Privatsphärenodesystem (CTCSS oder DCS) und dieselbe Privatsphärenodennummer eingestellt sein. Jeder Kanal speichert das zuletzt ausgewählte Privatsphärenodesystem und die gewählte Nummer.

Der Privatsphärenode 00 ist kein Privatsphärenode, sondern lässt zu, dass auf einem (im CTCSS- oder DCS-System) auf 00 gestellten Kanal alle Signale gehört werden können.

Einstellen von CTCSS-Privatsphärenodes



So wählen Sie einen CTCSS-Privatsphärenode aus:

1. Drücken Sie nach der Auswahl eines Kanals die Taste **Modus/Power**, bis das **CTCSS**-Symbol erscheint und die kleinen Zahlen neben der Kanalnummer auf dem Display blinken.



Wenn DCS für den gewählten Kanal eingeschaltet ist, blinken auf dem Display das CTCSS-Symbol und „OFF“. Um von DCS zu CTCSS zu wechseln, drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, während auf dem Display „OFF“ blinkt. Anschließend blinken auf dem Display die kleinen Zahlen und Sie können zu Schritt 2 wechseln.



2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um einen Privatsphärenode auszuwählen. Sie können die **Nach-oben-** oder **Nach-unten-**Taste gedrückt halten, um die Kanäle schneller zu durchlaufen.
3. Wenn der gewünschte CTCSS-Privatsphärenode angezeigt wird, führen Sie eine der folgenden Aktionen aus:

- a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um zur neuen Einstellung zu wechseln und mit weiteren Funktionen fortzufahren.
- b. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um den Rufton zu übertragen und in den **Standby**-Modus.
- c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.

DCS-Privatsphärenodes einstellen



So wählen Sie einen DCS-Privatsphärenode aus:

1. Drücken Sie nach der Auswahl eines Kanals die Taste **Modus/Power**, bis das **DCS**-Symbol erscheint und die kleinen Zahlen (01 bis 83) auf dem Display blinken.



Wenn CTCSS für den gewählten Kanal eingeschaltet ist, blinken auf dem Display das DCS-Symbol und „OFF“. Um von DCS zu CTCSS zu wechseln, drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, während auf dem Display „OFF“ blinkt. Anschließend blinken auf dem Display die kleinen Zahlen und Sie können zu Schritt 2 wechseln.

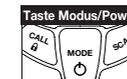


2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um einen DCS-Privatsphärenode auszuwählen. Sie können die **Nach-oben-** oder **Nach-unten-**Taste gedrückt halten, um die Kanäle schneller zu durchlaufen.
3. Wenn der gewünschte DCS-Privatsphärenode angezeigt wird, führen Sie eine der folgenden Aktionen aus:

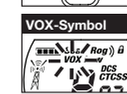
- a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um zur neuen Einstellung zu wechseln und mit weiteren Funktionen fortzufahren.
- b. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um den Rufton zu übertragen und in den **Standby**-Modus.
- c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.

Sprachgesteuerte Übertragung (VOX)

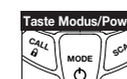
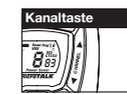
Im **VOX**-Modus kann das microTALK®-Funkgerät als Freisprechgerät verwendet werden, das automatisch sendet, wenn Sie sprechen. Die **VOX**-Empfindlichkeit können Sie an die Lautstärke Ihrer Stimme anpassen und zudem die Auslösung von Übertragungen durch Hintergrundgeräusche verhindern.



So schalten Sie den **VOX**-Modus ein oder aus:



1. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, bis das **VOX**-Symbol auf dem Display blinkt. Die aktuelle Ein- oder Aus-Position wird angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um VOX ein- bzw. auszuschalten.
3. Wählen Sie eines der Folgenden:
 - a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um die neue Einstellung zu speichern und anderer Funktionen fortzufahren.
 - b. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um den Rufton zu übertragen und in den **Standby**-Modus.
 - c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.



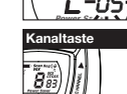
So stellen Sie die **VOX**-Empfindlichkeit ein:

1. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, bis das **VOX**-Symbol blinkt und die aktuelle Empfindlichkeit angezeigt wird.

Die aktuelle **VOX**-Empfindlichkeit wird durch den Buchstaben „L“ und eine Zahl von 1 bis 5 angegeben, wobei 5 die höchste und 1 die geringste Empfindlichkeit darstellt.



2. Drücken Sie mit dem Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um die Empfindlichkeitsstufe von 01 bis 05 auszuwählen.
3. Wählen Sie eines der Folgenden:
 - a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um die neue Einstellung zu speichern und anderer Funktionen fortzufahren.
 - b. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um den Rufton zu übertragen und in den **Standby**-Modus.
 - c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.



Verwendung des Funkgeräts

Durchsuchen von Kanälen

Das microTALK®-Funkgerät kann automatisch Kanäle durchsuchen.



So durchsuchen Sie Kanäle:

1. Drücken Sie die **Suchtaste**, bis das **Suchsymbol** und die Kanalnummer auf dem Display erscheinen.
2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um mit dem Durchsuchen der Kanäle zu beginnen.



Das Funkgerät ignoriert beim Suchen bestimmte Privatsphärenodes.



Das **Suchsymbol** wird fortwährend angezeigt, wenn der Suchvorgang läuft. Das Funkgerät setzt den Suchvorgang auf allen Kanälen fort und hält an, wenn eine eingehende Übertragung erkannt wird.

Während des Suchvorgangs (wenn eine Übertragung eingeht) können Sie zwischen Folgendem wählen:

- a. Halten Sie die **Sprechtaste** gedrückt, um auf diesem Kanal zu kommunizieren. Das Funkgerät bleibt auf dem betreffenden Kanal und kehrt in den **Standby**-Modus zurück.
- b. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um das Durchsuchen der Kanäle wieder aufzunehmen.
- c. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um zum **Standby**-Modus zurückzukehren.

Durchsuchen von Privatsphärenodes

Das microTALK®-Funkgerät kann automatisch auf einem Kanal die **Privatsphärenodes** (CTCSS 01 bis 38 bzw. DCS 01 bis 83) durchsuchen. Es kann immer nur ein Satz von Privatsphärenodes (CTCSS oder DCS) durchsucht werden.

So durchsuchen Sie Privatsphärenodes:

1. Drücken Sie im **Standby**-Modus die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um den Kanal auszuwählen, auf dem Sie die Privatsphärenodes durchsuchen möchten.
2. Drücken Sie die **Suchtaste** X2, bis auf dem Display das CTCSS- oder DCS-Symbol erscheint und die Privatsphärenodennummern blinken.



3. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um auf dem ausgewählten Kanal mit dem Durchsuchen der Privatsphärenodes zu beginnen.

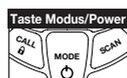


Während des Suchvorgangs (wenn eine Übertragung eingeht) können Sie zwischen Folgendem wählen:

- a. Halten Sie die **Sprechtaste** gedrückt, um auf diesem Kanal/Privatsphärenode zukommunizieren. Das Funkgerät bleibt auf dem betreffenden Kanal/Privatsphärenode und kehrt in den **Standby**-Modus zurück.
- b. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um das Durchsuchen der Privatsphärenodes wieder aufzunehmen. Wenn Sie nicht innerhalb von 10 Sekunden eine Taste drücken, kehrt das Funkgerät automatisch zum Suchvorgang zurück.
- c. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um zum **Standby**-Modus zurückzukehren.

Fünf Ruftoneinstellungen

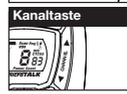
Sie können zwischen fünf verschiedenen **Call-Tone**-Einstellungen wählen, um einen Anruf zu aktivieren übertragen.



So ändern Sie eine Ruftoneinstellung:



1. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, bis die Buchstaben „C“ und die aktuelle Rufton-Nummer (01 bis 05) wird angezeigt. Die jetzige Rufton wird vier Sekunden lang ertönen.
2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten** um sich die anderen Ruftoneinstellungen anzuhören.
3. Wählen Sie eines der Folgenden:
 - a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um zur neuen Einstellung zu wechseln und mit weiteren Funktionen fortzufahren.
 - b. Drücken Sie die **Sprechtaste** oder **Anruftaste**, um zum **Standby**-Modus zurückzukehren.
 - c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.

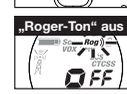


Bestätigungston („Roger-Ton“)

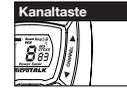
Ihr Gesprächspartner hört ein Tonsignal, wenn Sie die **Sprechtaste** loslassen. Damit wird der Gesprächspartner darauf aufmerksam gemacht, dass Sie mit dem Sprechen fertig sind und er/sie nun sprechen kann.



So schalten Sie den „Roger-Ton“ ein oder aus:

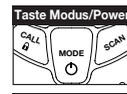


1. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, bis das Symbol für den „**Roger-Ton**“ blinkt. Die aktuelle Ein- oder Aus-Position wird angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um den „Roger-Ton“ ein- bzw. auszuschalten.
3. Wählen Sie eines der Folgenden:
 - a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um die neue Einstellung zu speichern und anderer Funktionen fortzufahren.
 - b. Drücken Sie die **Sprechtaste**, um den Anruf Ton zum **Standby**-Modus zu übertragen.
 - c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.



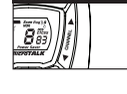
Tastenton Ein/Aus

Wenn **Tastenton** eingeschaltet ist, wird ein akustisches Signal, sobald ein Knopf gedrückt wird ertönt.



Um **Tastentöne ein- und ausschalten**:

1. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, bis die Taste **Tone**-Symbol blinkt. Der Strom ein- oder ausgeschaltet Einstellung wird angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste **Kanalwechsel nach oben** oder **Kanalwechsel nach unten**, um Tastentöne ein oder aus auszuwählen.
3. Wählen Sie eine der folgenden Möglichkeiten:
 - a. Drücken Sie die Taste **Modus/Power**, um die neue Einstellung zu speichern und anderer Funktionen fortzufahren.
 - b. Drücken Sie die **Sprechtaste**, um den Anruf Ton zum **Standby**-Modus zu übertragen.
 - c. Drücken Sie keine Tasten für 12 Sekunden, um in den **Standby**-Modus zurückzukehren.



Wir, die Firma Altis Zenus BV in the Netherlands Wassenaarseweg 57, 2596CL The Hague Niederlande/ Netherlands

Produkt: Handfunkgerät
Handelsmarke: Cobra
Modell: AM645
Weitere Angaben: Batteriebetrieben, 446MHz

die grundlegenden Anforderungen der aufgeführten EU-Richtlinien erfüllt:
2014/53/EU Richtlinie über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt
2011/65/EU Anhang II Änderung Anhang (EU) 2017/2102 Richtlinie zur Beschränkung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

angewandte Standards und Verordnungen:
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013
EN 50566:2013
EN 300 296 V2.1.1
EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-5 V2.1.1
IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2017
IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2015
IEC 62321-8:2017

Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen:
Name, Position: Jaap Derk Buma, Vertrieb

CE The Hague, 30-10-2018 Datum
Unterschrift

Warenzeichen CEEL™ ist eine eingetragene Marke von Cobra Electronics Europe, Ltd.

Das Schlangen-Logo und microTALK® sind eingetragene Marken von Cobra Electronics Corporation, USA.

Garantie und Kundenservice Informationen zu Garantie und Kundenservice, bitte kontaktieren Sie Ihren Händler.

Zum Einsatz in Ländern der Europäischen Union unter Beachtung örtlicher Vorschriften und Bestimmungen.

©2019 Altis Zenus BV in the Netherlands Wassenaarseweg 57, 2596CL The Hague Niederlande/ Netherlands

