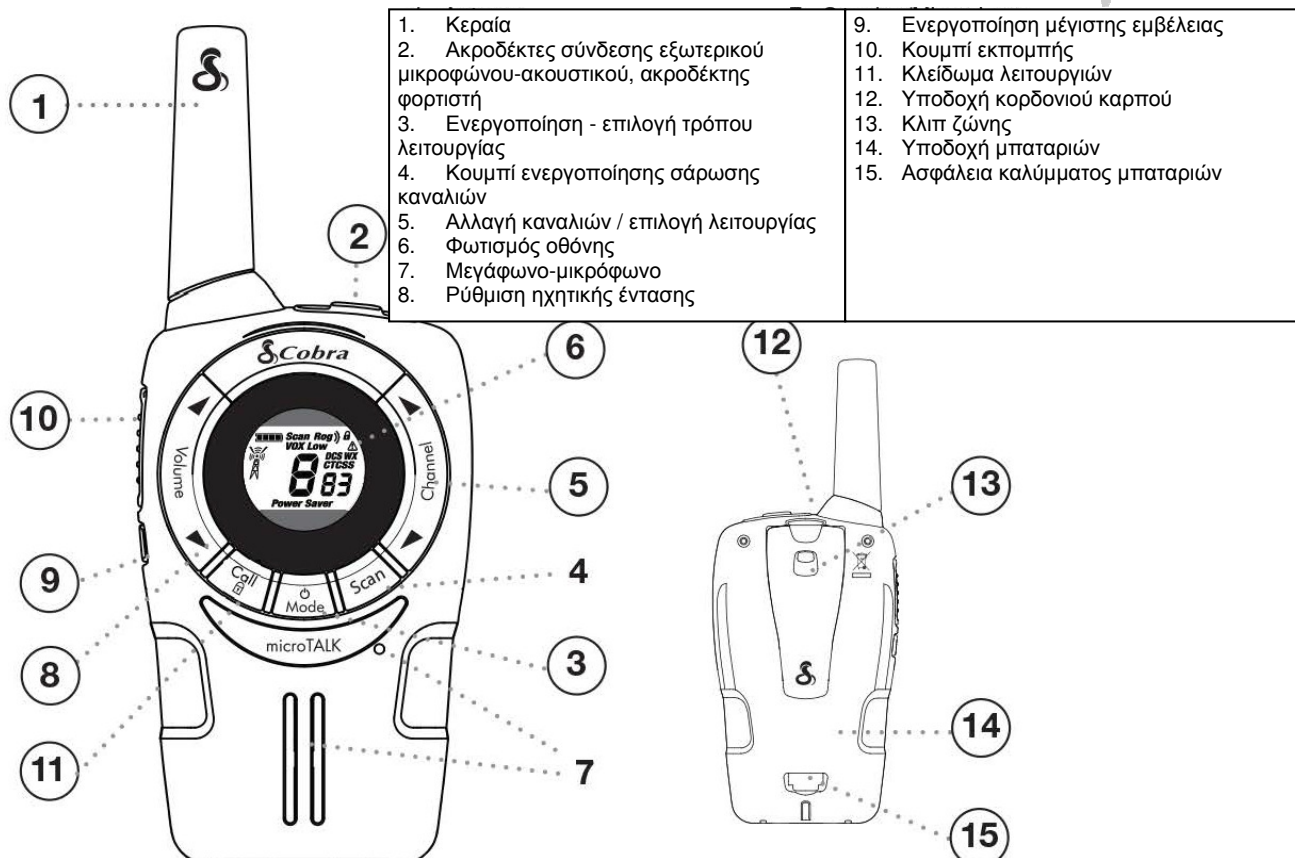


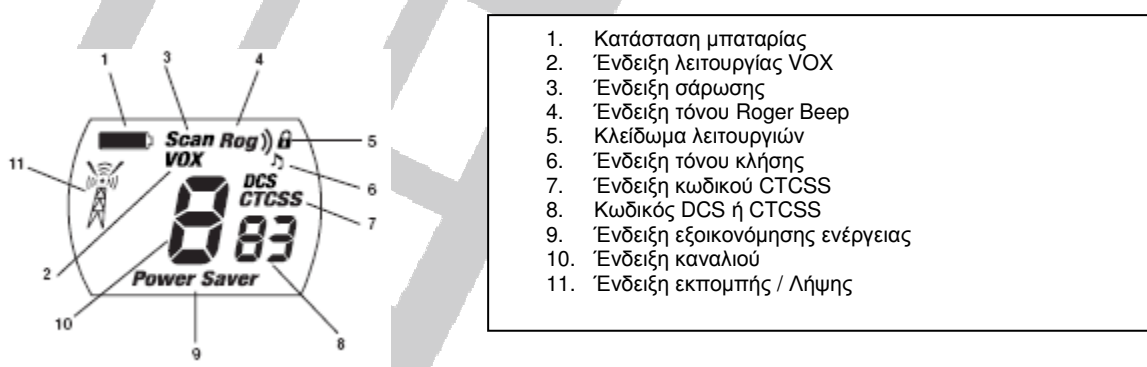
COBRA SM-660

Μιλήστε πιο εύκολα και ασφαλέστερα, μείνετε σε επαφή με την οικογένεια και τους φίλους σας χρησιμοποιώντας ένα Walkie Talkie τεχνολογίας Micro Talk® της Cobra.

ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΟΘΟΝΗΣ



Γενική φροντίδα της συσκευής

Τα SM 660 έχουν κατασκευαστεί ώστε να προσφέρουν χρόνια απρόσκοπτης λειτουργίας αν τα μεταχειριστείτε σωστά. Οι υποδείξεις που ακολουθούν συνεισφέρουν σημαντικά στη λειτουργία των συσκευών, χωρίς προβλήματα.

- Πάντα να μεταχειρίζεστε τις συσκευές με προσοχή.
- Κρατάτε τις μακριά από σκόνη
- Ποτέ μην αφήνετε τις συσκευές σε υγρό περιβάλλον και μην επιτρέπετε να σας πέσουν στο νερό.
- Αποφύγετε να τις εκθέτετε σε ακραίες συνθήκες θερμοκρασίας.

Εγκατάσταση των μπαταριών και οδηγίες σχετικά με αυτές.

Remove Belt Clip



Ελευθερώστε το κλιπ της ζώνης από την υποδοχή του και πιέζοντας την ασφάλεια του και σέρνοντας το με την φορά του βέλους.

Pull Up Lock Latch



Πιέστε προς τα πάνω την «ασφάλεια» του καλύμματος των μπαταριών. Τοποθετήστε τις μπαταρίες δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στη τοποθέτησή τους με σωστή πολικότητα, όπως δείχνουν τα σημάδια στην υποδοχή τους.

Insert Batteries



ΠΡΟΣΟΧΗ Μην αφήνετε τις μπαταρίες των συσκευών να φορτίζονται για διάστημα μεγαλύτερο από 24 ώρες. Το συνιστώμενο διάστημα φόρτισης των μπαταριών είναι 12 ώρες.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε καμία περίπτωση μην επιχειρήσετε να φορτίσετε αλκαλικές μπαταρίες ή απλές μπαταρίες. Σε καμία περίπτωση μην εγκαθιστάτε παλιές και νέες μπαταρίες μαζί. Ποτέ μην αναμιγνύετε μπαταρίες διαφορετικών τύπων.

Φόρτιση των μπαταριών της συσκευής

Radio Charger Jack



Βεβαιωθείτε πως οι μπαταρίες έχουν τοποθετηθεί σωστά. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στη τοποθέτησή τους με σωστή πολικότητα. Συνδέστε το βύσμα του καλωδίου φόρτισης στην υποδοχή που υπάρχει στο επάνω μέρος του SM 660. Συνδέστε το καλώδιο με μια ενεργή θύρα USB.

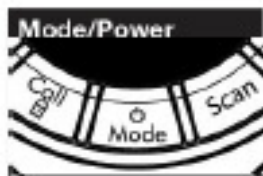
ΠΡΟΣΟΧΗ: Σε καμία περίπτωση μην επιχειρήσετε να φορτίσετε αλκαλικές μπαταρίες ή απλές μπαταρίες. Χρησιμοποιείτε μόνο επαναφορτιζόμενες μπαταρίες Ni-MH ίδιου τύπου με αυτές που υπάρχουν στην συσκευασία της συσκευής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το περιεχόμενο των μπαταριών είναι ιδιαίτερα τοξικό. Όταν έρθει η ώρα να τις πετάξετε πρέπει να το κάνετε σύμφωνα με τους νόμους που ισχύουν για απόβλητα τέτοιου τύπου. Αρκετά καταστήματα που πωλούν ηλεκτρονικά είδη δέχονται μπαταρίες για ανακύκλωση ενώ σε πολλές περιοχές και καταστήματα υπάρχουν ειδική κάδοι για την απόρριψη μπαταριών.

Η Cobra συνιστά οι συσκευές να είναι απενεργοποιημένες κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Σε καμία περίπτωση η συσκευή δεν πρέπει να εκπέμπει κατά την διάρκεια της φόρτισης.

Ενεργοποίηση – Απενεργοποίηση του SM 660

Για να ενεργοποιήσετε το SM 660:



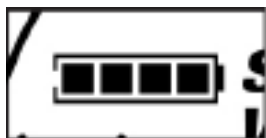
Πιέστε το κουμπί MODE/POWER εωςότου ακούσετε μια σειρά από ηχητικές ενδείξεις (τόνους) που δηλώνουν την ενεργοποίηση της συσκευής.

Το SM 660 είναι τώρα σε κατάσταση ακρόασης έτοιμο να δεχτεί ή να εκπέμψει κάποιο μήνυμα. Το MT 660 είναι πάντα σε κατάσταση ακρόασης –αναμονής εκτός από τις στιγμές που εκπέμπετε μήνυμα, καλείτε ή έχετε πιέσει το κουμπί MODE.

Για να απενεργοποιήσετε το SM 660:

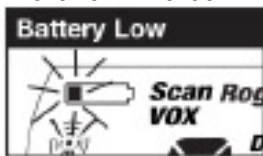
Πιέστε παρατεταμένα το κουμπί MODE/POWER

Ένδειξη κατάστασης μπαταρίας



Η κατάσταση της μπαταρίας της συσκευής απεικονίζεται στο αντίστοιχο εικονίδιο της οθόνης. Όταν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη και τα τέσσερα τετραγωνάκια εμφανίζονται μαύρα.

Χαμηλή στάθμη μπαταρίας



Όταν οι μπαταρίες έχουν εκφορτιστεί η αντίστοιχη ένδειξη θα αναβοσβήνει στην οθόνη της συσκευής. Αυτό σημαίνει πως οι μπαταρίες πρέπει να επαναφορτιστούν ή να αντικατασταθούν με συμβατικές.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μόνο οι μπαταρίες NiMH που συνοδεύουν τα SM 660 μπορεί να επαναφορτιστούν. Σε καμία περίπτωση μην επιχειρήσετε να φορτίσετε απλές αλκαλικές μπαταρίες.

Λειτουργία εξοικονόμησης μπαταρίας



Αν δεν γίνει καμία εκπομπή για 10 δευτερόλεπτα, το SM 660 αυτόματα θα μεταβεί σε λειτουργία εξοικονόμησης μπαταρίας και η ένδειξη Power Saver θα εμφανιστεί στην οθόνη. Αυτός ο τρόπος λειτουργίας δεν αναιρεί την ικανότητα της συσκευής να δέχεται εισερχόμενα μηνύματα.

Επικοινωνία



1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί TALK.
2. Με το μικρόφωνο σε απόσταση 5cm από το στόμα σας μιλήστε με κανονική ένταση φωνής.
3. Αφήστε το κουμπί TALK όταν τελειώσετε το μήνυμα σας και περιμένετε για απάντηση.



Σημείωση: Και οι δύο συσκευές πρέπει να είναι συντονισμένες στο ίδιο κανάλι και να χρησιμοποιούν τον ίδιο κωδικό επικοινωνίας (αν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία) προκειμένου να είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ τους

Επιλογή καναλιού επικοινωνίας



Με τη συσκευή ενεργοποιημένη μπορείτε να επιλέξετε οποιοδήποτε από τα 8 κανάλια εκπομπής λήψης μέσω του κουμπιού ▲ CHANNEL ▼. Πιέζοντας παρατεταμένα το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ αυξάνεται η ταχύτητα αναζήτησης.



Σημείωση: Και οι δύο συσκευές πρέπει να είναι συντονισμένες στο ίδιο κανάλι και να χρησιμοποιούν τον ίδιο κωδικό επικοινωνίας (αν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία) προκειμένου να είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ τους

Ακρόαση απάντησης



Αφήστε το κουμπί TALK για να έχετε τη δυνατότητα να ακούσετε την απάντηση στο μήνυμά σας. Το SM 660 είναι πάντα σε κατάσταση ακρόασης εκτός από τις στιγμές που εκπέμπετε μήνυμα, καλείτε ή έχετε πιέσει το κουμπί MODE.

Ρύθμιση της ηχητικής έντασης



Πιέστε τα βέλη που υπάρχουν στο κουμπί VOLUME προκειμένου να αυξομειώσετε την ένταση του ήχου. Μια διπλή ηχητική ένδειξη (μπιπ) ακούγεται όταν έχετε φτάσει στην ελάχιστη (1) ή στη μέγιστη (8) στάθμη της ηχητικής έντασης.

Κουμπί εκπομπής-κλήσης



Πιέζοντας και αφήνοντας το κουμπί CALL στο δέκτη του δεύτερου SM 660 θα ακουστεί ένας ήχος κλήσης (σε όλες τις συσκευές που είναι μέσα στην εμβέλεια της συσκευής και στο ίδιο κανάλι) που θα κρατήσει 2 δευτερόλεπτα. Δεν μπορείτε να λάβετε καμία εκπομπή κατά τη διάρκεια αποστολής κλήσης.

Σημείωση: Και οι δύο συσκευές SM 660 πρέπει να είναι συντονισμένες στο ίδιο κανάλι και να χρησιμοποιούν τον ίδιο κωδικό ιδιωτικής επικοινωνίας (αν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία) προκειμένου να είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ τους

Φωτισμός της οθόνης



Πιέστε και αφήστε το κουμπί LIGHT/MAX RANGE για να ενεργοποιηθεί ο φωτισμός της οθόνης για 10 δευτερόλεπτα.

Φίλτρο παρασίτων (SQUELCH)–μέγιστη εμβέλεια



Τα SM 660 είναι εξοπλισμένα με λειτουργία αυτόματου φίλτρου παρασίτων (Auto Squelch) το οποίο αυτόματα φιλτράρει τα αδύναμα σήματα και το ηλεκτρονικό θόρυβο. Αυτό το φίλτρο μειώνει τη μέγιστη ευαισθησία του δέκτη. Προσωρινά μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Auto Squelch και να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία μέγιστης ευαισθησίας λήψης προκειμένου να πετύχετε τη μεγαλύτερη δυνατή εμβέλεια επικοινωνίας.

Για να απενεργοποιήσετε προσωρινά τη λειτουργία Auto Squelch:

Πιέστε για τουλάχιστον πέντε (5) δευτερόλεπτα το κουμπί LIGHT/MAX RANGE. Μόλις ακούσετε ένα διπλό ηχητικό τόνο (μπιπ) έχετε ενεργοποιήσει τη μέγιστη ευαισθησία του δέκτη (και έχετε απενεργοποιήσει τη λειτουργία Squelch).

Για να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα μέγιστης εμβέλειας (απενεργοποίηση του Squelch):

Πιέστε για τουλάχιστον πέντε (7) δευτερόλεπτα το κουμπί LIGHT/MAX RANGE. Μόλις ακούσετε ένα διπλό ηχητικό τόνο (μπιπ) έχετε ενεργοποιήσει τη μέγιστη ευαισθησία του δέκτη (και έχετε απενεργοποιήσει τη λειτουργία Squelch).

Για να απενεργοποιήσετε τη δυνατότητα μέγιστης εμβέλειας (απενεργοποίηση του Squelch):

Πιέστε το κουμπί LIGHT/MAX RANGE ή αλλάξτε κανάλι εκπομπής - λήψης

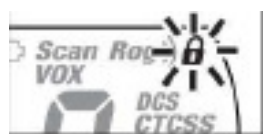
Κουμπί “κλειδώματος” λειτουργιών

Το κουμπί LOCK κλειδώνει” τη λειτουργία των κουμπιών αλλαγής καναλιών ▲ CHANNEL ▼, επιλογής τρόπου λειτουργίας MODE και ενεργοποίησης POWER προκειμένου να αποφύγετε τη τυχαία ενεργοποίηση των λειτουργιών.



Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος:

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο τουλάχιστον για 2 δευτερόλεπτα το κουμπί CALL/ LOCK για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος των κουμπιών.
2. Μια διπλή ηχητική ένδειξη (μπιπ) δηλώνει την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας κλειδώματος των κουμπιών. Όταν η λειτουργία κλειδώματος είναι ενεργοποιημένη το αντίστοιχο εικονίδιο θα εμφανίζεται στην οθόνη του SM 660.



Σχετικά με την εμβέλεια των SM 660



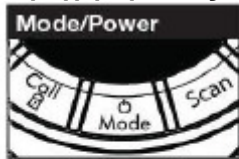
Η εμβέλεια των SM 660 αγγίζει το μέγιστο της σε χώρο χωρίς φυσικά ή τεχνητά εμπόδια (π.χ κτίρια, βουνά κλπ). Η εμβέλεια τους διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες και την διαμόρφωση του εδάφους. Η ύπαρξη κτιρίων μεταξύ των δύο συσκευών, φυσικών εμποδίων, βουνών κλπ μειώνει την εμβέλεια τους. Αν θέλετε να έχετε τη μέγιστη δυνατή εμβέλεια πρέπει να έχετε απενεργοποιημένη την αυτόματη λειτουργία Squelch (Δείτε στις προηγούμενες παραγράφους για σχετικές οδηγίες).

Χρήση εξωτερικού ακουστικού-μικροφώνου



Στο SM 660 μπορεί να προσαρμοστεί ένα εξωτερικό σετ μικροφώνου-ακουστικού που σας διευκολύνει ώστε να μην χρειάζεται να κρατάτε την ίδια τη συσκευή για να επικοινωνείτε. Για να συνδέσετε το σετ εξωτερικού μικροφώνου-ακουστικού ανοίξτε το ελαστικό καπάκι με την ένδειξη φόρτισης ακουστικού και συνδέστε το βύσμα του ακουστικού-μικροφώνου στην αντίστοιχη υποδοχή.

Περιήγηση στους τρόπους λειτουργίας της συσκευής



- Πατώντας διαδοχικά το κουμπί MODE του SM 660 μπορείτε να επιλέξετε τους τρόπους με τους οποίους επιθυμείτε να λειτουργεί η συσκευή. Κάθε φορά που περιηγείστε στις λειτουργίες της συσκευής η σειρά εμφάνιση τους είναι η ακόλουθη
- CTCSS Privacy Codes (Κωδικοί ιδιωτικής επικοινωνίας CTCSS)
- DCS Privacy codes (Κωδικοί ιδιωτικής επικοινωνίας DCS)
- VOX (Λειτουργία ενεργοποίησης μέσω φωνής)
- VOX Sensitivity level (Ρύθμιση ευαισθησίας ενεργοποίησης λειτουργίας μέσω φωνής)
- Set channel scan (Καθορισμός σάρωσης καναλιών)
- Set CTCSS Privacy Codes Scan (Καθορισμός κωδικών

σάρωσης CTCSS)

Set DCS Privacy Codes (Καθορισμός κωδικών σάρωσης ιδιωτικής επικοινωνίας DCS)

Call Tones (Καθορισμός Τόνων κλήσης)

Roger Beep On/Off (Ενεργοποίηση απενεργοποίηση λειτουργίας Roger Beep)

Keystroke tones On / Off (Ενεργοποίηση απενεργοποίησης ηχητικών τόνων όταν πιέζετε ένα κουμπί)

Κωδικοποίηση σήματος κλήσης.

Τα SM 660 υποστηρίζουν δύο εξελιγμένα συστήματα κωδικοποίησης που μπορεί να μειώσουν τις παρεμβολές από άλλους χρήστες σε οποιοδήποτε κανάλι. Το σύστημα CTCSS (Continuous Tone Coded Squelch

System) παρέχει 38 κωδικούς και το DCS (Digitally Coded Squelch) παρέχει 83 κωδικούς.

Έτσι έχετε στην διάθεση σας 121 κωδικούς. Οποιαδήποτε επιλογή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε οποιοδήποτε κανάλι αλλά σε ένα κανάλι δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν ταυτόχρονα και τα 2 συστήματα κωδικοποίησης.

Για επιτυχή επικοινωνία μεταξύ 2 συσκευών που χρησιμοποιούν κωδικοποίηση θα πρέπει να έχουν επιλέξει τον ίδιο τύπο (CTCSS ή DCS) και κωδικό επικοινωνίας. Ο κωδικός 00 δεν είναι στην πραγματικότητα κάποια κωδικοποίηση αλλά επιτρέπει την ακρόαση όλων των (μη κωδικοποιημένων) σημάτων του συστήματος DCS ή CTCSS που εκπέμπουν σε αυτό το κανάλι.

Επιλογή ενός κωδικού CTCSS σε ένα κανάλι



1. Μετά την επιλογή ενός καναλιού πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί MODE εωσότου η ένδειξη CTCSS εμφανιστεί στην οθόνη. Επιπρόσθετα της ένδειξης κάτω από αυτή θα εμφανιστεί η ένδειξη OFF (όταν είναι απενεργοποιημένη) ή ένα νούμερο που θα αναβοσβήνει κάτω από την ένδειξη.



Αν εμφανίζεται η ένδειξη OFF πιέστε το κουμπί επιλογής καναλιών προκειμένου να επιλέξετε έναν κωδικό ιδιωτικής επικοινωνίας. Αν εμφανίζεται ένας αριθμός πιέζοντας το κουμπί επιλογής καναλιών μπορείτε να αλλάξετε το κωδικό ιδιωτικής επικοινωνίας.

Όταν εμφανιστεί ο κωδικός ιδιωτικής επικοινωνίας που επιθυμείτε έχετε μια από τις ακόλουθες επιλογές:



- a Πιέστε το κουμπί MODE για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε σε μια άλλη λειτουργία.
- b. Πιέστε το κουμπί CALL για σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να περάσει η συσκευή σε κατάσταση ακρόασης
- c. Μην πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα ώστε να αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή να περάσει σε κατάσταση

ακρόασης-αναμονής.

Επιλογή ενός κωδικού DCS



1. Μετά την επιλογή ενός καναλιού πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί MODE εωσότου η ένδειξη DCS εμφανιστεί στην οθόνη. Επιπρόσθετα της ένδειξης κάτω από αυτή θα εμφανιστεί η ένδειξη OFF (όταν είναι απενεργοποιημένη) ή ένα νούμερο που θα αναβοσβήνει κάτω από την ένδειξη.
2. Αν εμφανίζεται η ένδειξη OFF πιέστε το κουμπί επιλογής καναλιών προκειμένου να επιλέξετε έναν κωδικό ιδιωτικής επικοινωνίας.
3. Αν εμφανίζεται ένας αριθμός πιέζοντας το κουμπί επιλογής καναλιών μπορείτε να αλλάξετε το κωδικό ιδιωτικής επικοινωνίας.

Όταν εμφανιστεί ο κωδικός ιδιωτικής επικοινωνίας DCS που επιθυμείτε έχετε μια από τις ακόλουθες επιλογές:



- a. Πιέστε το κουμπί MODE για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε σε μια άλλη λειτουργία.
- b. Πιέστε το κουμπί CALL για σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να περάσει η συσκευή σε κατάσταση ακρόασης
- c. Μην πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα ώστε να αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή να περάσει σε

κατάσταση ακρόασης

Εκπομπή ενεργοποιούμενη από τη φωνή (VOX)

Στη λειτουργία VOX τα SM 660 μπορεί να χρησιμοποιηθούν σαν συσκευές hands free και να εκπέμπουν αυτόματα όταν μιλάτε. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ευαισθησία της λειτουργίας ώστε να ενεργοποιείται με τη φωνή σας και να αποφεύγετε την διέγερση της εκπομπής από το θόρυβο του περιβάλλοντος.



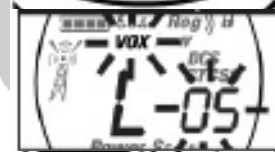
Πιέστε το κουμπί MODE εωσότου το εικονίδιο VOX αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη. Η τρέχουσα κατάσταση αυτής της λειτουργίας (On / Off) θα εμφανίζεται και αυτή στην οθόνη.

1. Χρησιμοποιήστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.
2. Όταν έχετε επιλέξει τη λειτουργία VOX έχετε μια από τις ακόλουθες επιλογές:

- a. Πιέστε το κουμπί MODE για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε σε μια άλλη λειτουργία.
- b. Πιέστε το κουμπί CALL για σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να περάσει η συσκευή σε κατάσταση ακρόασης
- c. Μην πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα ώστε να αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή να περάσει σε κατάσταση ακρόασης

Ρύθμιση της ευαισθησίας της λειτουργίας VOX:

1. Πιέστε διαδοχικά το κουμπί MODE εωσότου το εικονίδιο VOX αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη. Η τρέχουσα ρύθμιση ευαισθησίας θα εμφανίζεται (με το γράμμα L και ένα αριθμό) κάτω από την ένδειξη λειτουργίας. Ο αριθμός 5 αντιστοιχεί στην υψηλότερη ευαισθησία και ο αριθμός 1 στη μικρότερη.



2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να αλλάξετε τη ρύθμιση. Όταν επιτύχετε τη ρύθμιση που θέλετε έχετε μια από τις ακόλουθες επιλογές:

- a. Πιέστε το κουμπί MODE για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε σε μια άλλη λειτουργία.
- b. Πιέστε το κουμπί CALL για σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και να περάσει η συσκευή σε κατάσταση ακρόασης

- c. Μην πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα ώστε να αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή να περάσει σε κατάσταση ακρόασης.

Λειτουργία ανίχνευσης καναλιών (SCAN)

Τα SM 660 έχουν τη δυνατότητα να ανιχνεύουν αυτόματα τα κανάλια 1-8

Σημείωση: Η συσκευή αγνοεί τους κωδικούς ιδιωτικής επικοινωνίας CTCSS και DCS κατά τη διάρκεια ανίχνευσης των καναλιών.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ανίχνευσης των καναλιών:

Πιέστε το κουμπί SCAN ή αντίστοιχη ένδειξη και ο αριθμός του καναλιού αρχίζουν να αναβοσβήνουν στην οθόνη.



Χρησιμοποιήστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να ξεκινήσει η λειτουργία σάρωσης ανίχνευση καναλιών.

Το εικονίδιο Scan θα συνεχίσει να αναβοσβήνει όσο διαρκεί η λειτουργία ανίχνευσης.



Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας σάρωσης όταν εντοπιστεί ένα κανάλι στο οποίο εκπέμπεται σήμα έχετε τις ακόλουθες επιλογές:

- Να πιέσετε το κουμπί Talk για να επικοινωνήσετε με αυτό το κανάλι. Μετά την επικοινωνία το SM 660 θα μείνει συντονισμένο σε αυτό το κανάλι και θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής-ακρόασης.
- Πιέστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να συνεχιστεί η σάρωση των καναλιών.
- Πιέστε το κουμπί CALL για να βγείτε από την λειτουργία



SCAN και η συσκευή να περάσει σε κατάσταση αναμονής.

Σάρωση κωδικών ιδιωτικής επικοινωνίας CTCSS & DCS

Το SM 660 μπορεί να σαρώσει αυτόματα όλους τους κωδικούς CTCSS (από το 01 έως το38) ή DCS (01 έως 81) όταν έχετε επιλέξει ένα κανάλι.



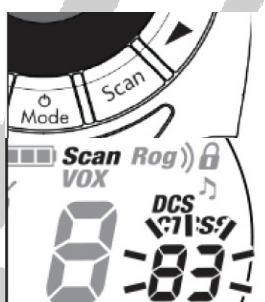
Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης σάρωσης των κωδικών ιδιωτικής επικοινωνίας :

- Επιλέξτε με το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ το κανάλι στο οποίο θέλετε να σαρωθούν αυτόματα οι κωδικοί CTCSS ή DCS.
- Πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί SCAN εωςότου

εμφανιστεί το εικονίδιο **CTCSS ή DCS**

3. Πιέστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να ξεκινήσει η σάρωση των κωδικών CTCSS ή DCS στο κανάλι που αρχικά είχατε επιλέξει. Το εικονίδιο SCAN θα συνεχίσει να εμφανίζεται όση ώρα είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία σάρωσης των κωδικών . Η σάρωση θα σταματήσει μόλις ανιχνευθεί μια εκπομπή.

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας σάρωσης όταν εντοπιστεί κωδικοποιημένη εκπομπή στο κανάλι που έχετε επιλέξει έχετε τις ακόλουθες επιλογές:



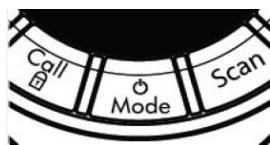
- Να πιέσετε το κουμπί Talk για να επικοινωνήσετε με αυτό το κανάλι. Μετά την επικοινωνία το SM 660 θα μείνει συντονισμένο σε αυτό το κανάλι και θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής-ακρόασης.

- Πιέστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να συνεχιστεί η σάρωση των καναλιών.
- Πιέστε το κουμπί CALL για να βγείτε από την λειτουργία SCAN και η συσκευή να περάσει σε κατάσταση αναμονής.

Ρύθμιση του τόνου κλήσης (CALL)

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 5 διαφορετικών τόνων κλήσης.

Για να αλλάξετε το τόνο κλήσης:



Πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί Mode εωσότου εμφανιστεί το εικονίδιο C και η τρέχουσα ρύθμιση τόνου (1 έως 5) εμφανιστούν στην οθόνη. Ο ήχος της τρέχουσας κλήσης θα ακουστεί για 4 δευτερόλεπτα.

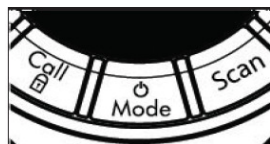
Χρησιμοποιήστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να αλλάξετε και να ακούσετε τους τόνους κλήσης.



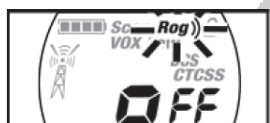
Όταν ακούσετε τον τόνο κλήσης που επιθυμείτε έχετε τις ακόλουθες επιλογές:

- Πιέστε το κουμπί MODE για να αποθηκευτεί στη μνήμη η νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε στην επόμενη λειτουργία.
- Πιέστε το κουμπί CALL για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και η συσκευή θα επιστρέψει σε κανονικό τρόπο λειτουργίας.
- Αν δεν πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα θα αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή θα επιστρέψει σε κανονικό τρόπο λειτουργίας.

Ηχητικοί τόνοι επιβεβαίωσης εκπομπής λήψης (Roger Beep)



Το SM 660 έχει τη δυνατότητα να εκπέμπει ένα ηχητικό τόνο κάθε φορά που αφήνετε το κουμπί TALK έτσι αυτός που λαμβάνει το σήμα θα καταλαβαίνει πως έχετε τελειώσει το μήνυμά σας και πως είναι η σειρά του να μιλήσει. Αυτή η λειτουργία μπορεί να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί από εσάς.



Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Roger Beep:

Όταν ενεργοποιείτε το SM 660 για πρώτη φορά αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί MODE εωσότου το εικονίδιο Rog αρχίσει να αναβοσβήνει.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να ενεργοποιήσετε (On) ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία (Off).

Όταν έχετε επιλέξει τον επιθυμητό τρόπο της λειτουργίας έχετε μια από τις ακόλουθες επιλογές:

- Πιέστε το κουμπί MODE για να αποθηκευτεί στη μνήμη η νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε στην επόμενη λειτουργία.
- Πιέστε το κουμπί CALL για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και η συσκευή θα επιστρέψει σε κανονικό τρόπο λειτουργίας.
- Αν δεν πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα θα αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή θα επιστρέψει σε κανονικό τρόπο λειτουργίας.

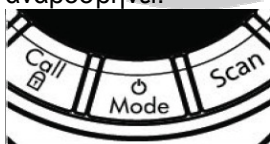
Ηχητική ένδειξη με το πάτημα ενός κουμπιού

Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη η συσκευή θα εκπέμπει ένα ηχητικό τόνο κάθε φορά που πατάτε ένα κουμπί ή αλλάζετε μια ρύθμιση.

Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία:

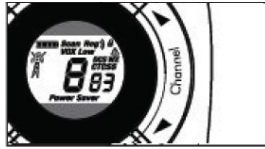
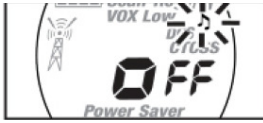
Όταν ενεργοποιείτε το SM 660 για πρώτη φορά αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί MODE εωσότου το εικονίδιο με τη νότα αρχίσει να αναβοσβήνει.

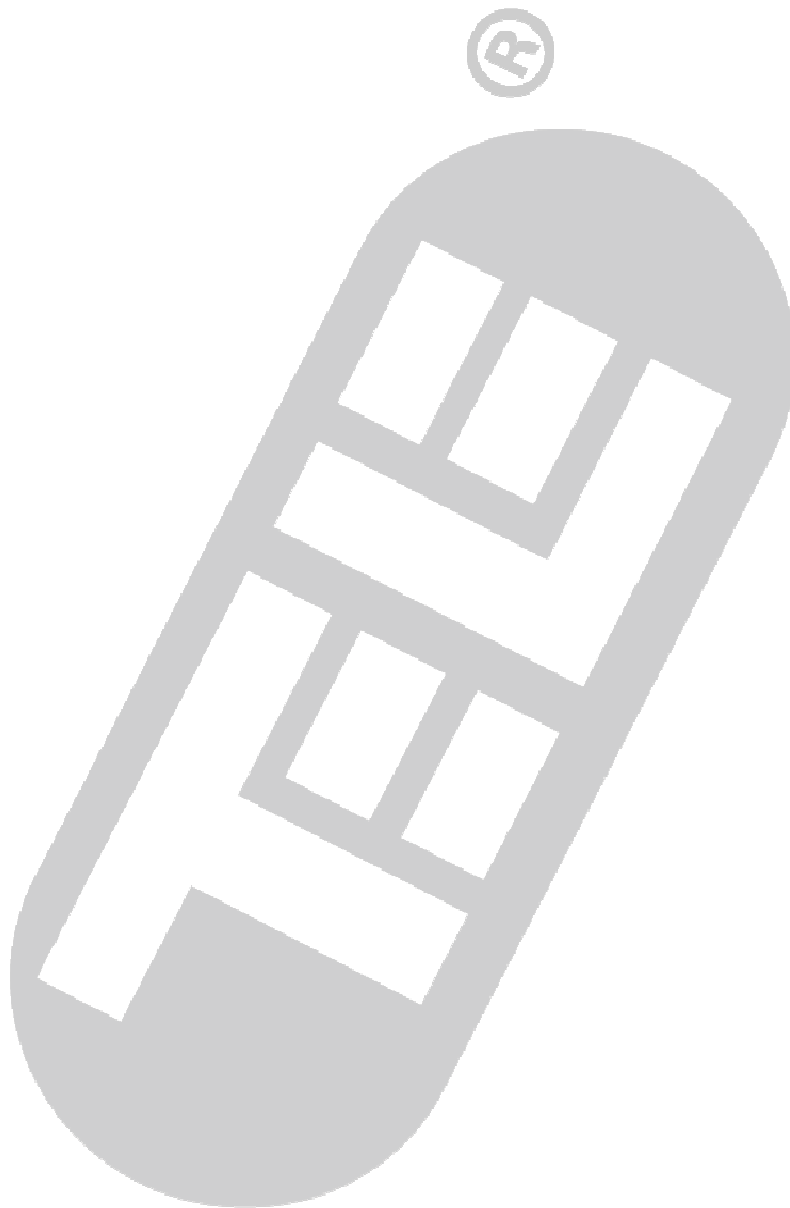


Χρησιμοποιήστε το κουμπί ▲ CHANNEL ▼ για να ενεργοποιήσετε (On) ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία (Off).

Όταν έχετε επιλέξει τον επιθυμητό τρόπο της λειτουργίας έχετε μια από τις ακόλουθες επιλογές:



- a. Πιέστε το κουμπί MODE για να αποθηκευτεί στη μνήμη η νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε στην επόμενη λειτουργία.
- b. Πιέστε το κουμπί CALL για να σώσετε στη μνήμη τη νέα ρύθμιση και η συσκευή θα επιστρέψει σε κανονικό τρόπο λειτουργίας.
- c. Αν δεν πιέσετε κανένα κουμπί για 12 δευτερόλεπτα θα αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή θα επιστρέψει σε κανονικό τρόπο λειτουργίας.



impex S.A.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE

H Altis Global Limited
Διεύθυνση: Berkeley Lake, GA 30071 USA

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη πως το :
Private Mobile Radio (PMR 446) - Walkie Talkie Two way
Radio

Μοντέλο: **Cobra SM660**

Συμμορφώνεται με όλες τις ουσιώδεις και λοιπές απαιτήσεις
Της Ντιρεκτίβας R&TTE (1995/5/CE).

Το παραπάνω αναφερόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τα παρακάτω
πρότυπα

Health (Article 3.1(a)): EN50566:2013
Safety (Article 3.1(a)): EN60950-1:2006/A2:2013
EMC (Article 3.1(b)): EN301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
EN301 489-5 V1.3.1 (2002-08)
Spectrum (Article 3.2): EN300 296-2 V1.4.1 (2013-08)

1/10/2016

Bernard Auyang
CEO

