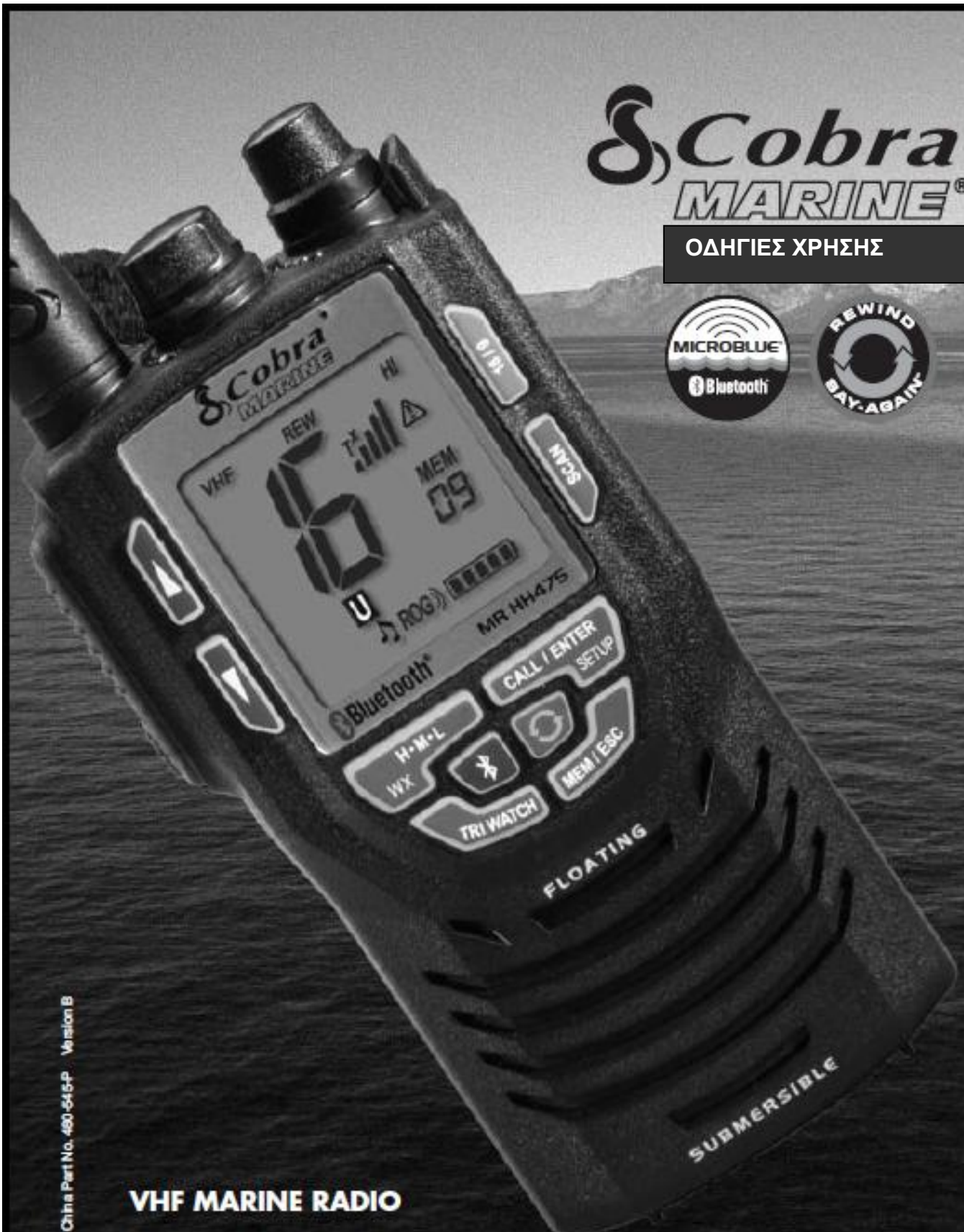


Cobra
MARINE®

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

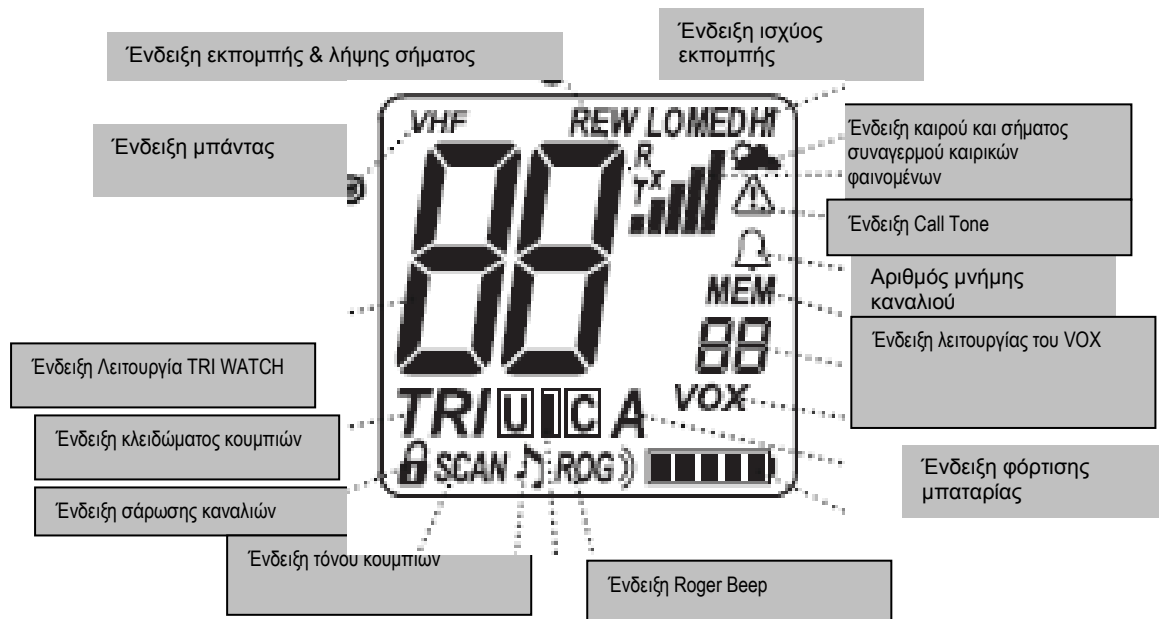


Printed in China Part No. 480-545-P Version B

VHF MARINE RADIO

MR HH475 FLOAT BT

Οθόνη ενδείξεων του MR HH 475



Βασικά χαρακτηριστικά

Επιλογή ισχύος εξόδου

Μπορείτε να επιλέξετε την ισχύ εξόδου (1, 3, ή 6 Watts) για επικοινωνία σε κοντινές ή μακρινές αποστάσεις.

Συμβατότητα με όλα τα κανάλια εκπομπής

Το MR HH 475 μπορεί να λειτουργήσει τόσο στις Ηνωμένες Πολιτείες όσο και στο Καναδά και τις υπόλοιπες χώρες αφού είναι συμβατό με όλα τα πρότυπα εκπομπής και λήψης καναλιών VHF.

Ανθεκτικό στο νερό

Το MR HH 475 είναι ιδιαίτερα ανθεκτικό στο νερό και τη υγρασία και ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές JIS7 (Αντοχή σε βάθος νερού 1m για 30 λεπτά)

Κλειδώμα λειτουργιών

Τα χειριστήρια του MR HH 475 μπορεί να “κλειδωθούν” ώστε να αποφευχθεί τυχαία αλλαγή των ρυθμίσεων και των λειτουργιών του.

Δυνατότητα σάρωσης καναλιών & θέσεων μνήμης

Το MR HH475 έχει δυνατότητα σάρωσης όλων των καναλιών ώστε να εντοπίζεται κάποιο κανάλι που εκτυλίσσεται μια συνομιλία με τον ίδιο τρόπο μπορεί να σαρώσει και τα κανάλια που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη του.

Άμεση πρόσβαση στα κανάλια 16/9

Σας παρέχει άμεση πρόσβαση στα κανάλια 16&9.

Λειτουργία Tri Watch

Σας επιτρέπει να παρακολουθείτε ταυτόχρονα 3 κανάλια. Το κανάλι 16 και δύο κανάλια που εσείς έχετε καθορίσει.

Μπαταρίες Ιόντων Λιθίου (LiON)

Ένα στεγανό πακ μπαταριών παρέχει μεγάλη αυτονομία – σε σύγκριση με τις αλκαλικές μπαταρίες - χωρίς περιορισμό της χωρητικότητας των μπαταριών, σε μακροχρόνια χρήση, λόγω του φαινομένου μνήμης.

Βάση φόρτισης 220V/12V και τροφοδοτικό

Σας επιτρέπει να φορτίσετε τις μπαταρίες, στο σπίτι

σας, στο σκάφος σας ή μέσα στο αυτοκίνητο χωρίς να τις βγάλετε από τη συσκευή ενώ με το τροφοδοτικό μπορείτε να φορτίσετε εύκολα τις μπαταρίες από μια πρίζα του ηλεκτρικού δικτύου.

Επιλογή τόνου κλήσεις

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 10 τόνων κλήσης.

Ακροδέκτης για σύνδεση εξωτερικού μικροφώνου και μεγάφωνου

Μπορείτε να συνδέστε το σετ εξωτερικού μικροφώνου και μεγάφωνου καθώς και άλλα αξεσουάρ της Cobra.

Απεριόριστη μνήμη καναλιών.

Μπορείτε να προγραμματίσετε απεριόριστο αριθμό καναλιών.

Ένδειξη στάθμης του σήματος

Σας δείχνει την στάθμη του εισερχόμενου ή του εξερχόμενου σήματος.

Φωτιζόμενα κουμπιά

Εξασφαλίζεται άνετη ορατότητα όλων των λειτουργιών ακόμα και στο απόλυτο σκοτάδι.

Εκπομπή τόνου Roger Beep (κατ επιλογήν)

Αυτός ο χαρακτηριστικός τόνος δηλώνει την ολοκλήρωση της εκπομπής ενός μηνύματος από το χρήστη της συσκευής και δείχνει πως όποιος ακούει το μήνυμα μπορεί να απαντήσει. Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται από τον χρήστη.

Επιπλέων

Χρησιμοποιώντας το εργοστασιακό πακ επαναφορτιζόμενων μπαταριών η συσκευή επιπλέει για αρκετή ώρα σε ήρεμη θάλασσα.

Λειτουργία BURP

Αν εισέλθει νερό στο μεγάφωνο με αυτή την λειτουργία καθαρίζετε η επιφάνεια του μεγαφώνου για άμεση επαναφορά της ηχητικής απόδοσης

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Οδηγίες ασφαλείας, προφυλάξεις και επισημάνσεις	5
Εγκατάσταση μπαταριών	5
Επαναφόρτιση μπαταριών & χρήση αλκαλικών μπαταριών	6
Ξεκινώντας	8
Ενεργοποίηση (ON) Απενεργοποίηση (OFF)	8
Ρύθμιση ηχητικής έντασης (Volume)	9
Προγραμματισμός λειτουργιών	10
Προηγμένες λειτουργίες	12
Λειτουργία Bluetooth	13
Προγραμματισμός καναλιών παρακολούθησης καιρού	14
Προηγμένες λειτουργίες	16
Λειτουργία εγγραφής επανάληψης μηνύματος Rewind Say Again™	18
Χειρισμός Bluetooth	20
Λειτουργία BURP	21
Συντήρηση	22
Επίλυση προβλημάτων	22

Οδηγίες ασφαλείας

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Οι ασύρματοι VHF δημιουργούν γύρω τους ένα πεδίο ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας, όταν εκπέμπουν. Για να είστε βέβαιοι πως ούτε εσείς, ούτε κάποιος γύρω σας, θα εκτίθεται σε υπερβολική δόση ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας να τηρείται τις παρακάτω προφυλάξεις:

ΠΑΝΤΑ η συσκευή πρέπει να απέχει τουλάχιστον πέντε (5) εκατοστά από το πρόσωπο σας όταν εκπέμπει σήμα.

ΠΟΤΕ μην ακουμπά η κεραία της συσκευής πάνω σας, όταν εκπέμπει.

ΜΗΝ εκπέμπετε για διάστημα μεγαλύτερο του 50% του χρόνου που η συσκευή είναι σε λειτουργία. Ο ασύρματος εκπέμπει όταν έχετε πατημένο το κουμπί "TALK".

ΜΗΝ λειτουργείτε ποτέ τον ασύρματο σε περιβάλλον με αναθυμιάσεις καυσίμων και σε σημεία που υπάρχει προειδοποιητικό σήμα απαγόρευσης χρήσης συσκευών που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία

ΜΗΝ επιτρέπετε σε παιδιά ή σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τη λειτουργία της συσκευής να την χειρίζονται.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Η συσκευή είναι ανθεκτική στο νερό μόνο όταν οι μπαταρίες έχουν εγκατασταθεί σωστά στην αντίστοιχη υποδοχλή τους.

Αποφύγετε τη χρήση της συσκευής σε ακραίες θερμοκρασίες (μικρότερη από -4°C και μεγαλύτερη από 60 °C)

Κρατάτε το VHF τουλάχιστον 90cm μακριά από τη πυξίδα του σκάφους σας.

Μην επιχειρείτε να επισκευάσετε μόνο σας τη συσκευή VHF σε περίπτωση βλάβης.

Αλλαγές ή τροποποιήσεις στα χειριστήρια και τα κυκλώματα της συσκευής μπορεί να την καταστήσουν ασύμβατη με τις διεθνείς προδιαγραφές τηλεπικοινωνιών και να ακυρώσουν την εγγύηση της.

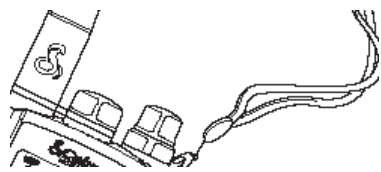
Υπευθυνότητα κατόχου της συσκευής !

Ο κάτοχος της συσκευής είναι υπεύθυνος για να τηρεί τους νόμους και του κανονισμούς της επικράτειας στην οποία κάνει χρήση της συσκευής Cobra VHF.

Η μπάντα επικοινωνιών VHF, που χρησιμοποιούν οι συσκευές VHF, προορίζεται ΜΟΝΟ για ναυτική χρήση. Απαιτείται ειδική άδεια για να χρησιμοποιείτε μια συσκευή VHF στη στεριά (ακόμη και αν το σκάφος σας είναι σε trailer).

Κορδόνι καρπού

Η συσκευή έχει από το εργοστάσιο

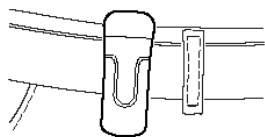


προσαρτημένο στην ειδική υποδοχή ένα κορδόνι καρπού.

Αυτό το κορδόνι μπορείτε να το αφαιρέσετε εύκολα αν θέλετε να μην το χρησιμοποιείτε.

Υποδοχή ζώνης

Η θήκη της ζώνης σας δίνει τη δυνατότητα να κουβαλάτε εύκολα το VHF μαζί σας.



1. Θηλυκώστε την υποδοχή ζώνης της θήκης στη ζώνη σας.

2. Βάλτε το στρογγυλό

εξόγκωμα που υπάρχει στο πίσω μέρος της συσκευής μέσα στην υποδοχή. Για να βγάλετε και να βγάλετε την συσκευή από την υποδοχή ζώνης πρέπει να τη γυρίσετε τα πάνω- κάτω όπως φαίνεται στη φωτογραφία.

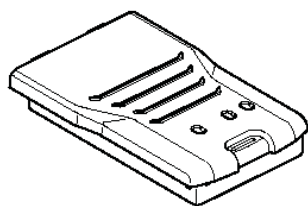


3. Μόλις το εξόγκωμα έχει μπει σωστά στην υποδοχή η συσκευή θα μπορεί να αιωρείται ελεύθερα ενώ ταυτόχρονα θα

είναι στερεωμένη με ασφάλεια στη ζώνη σας.

Εγκατάσταση μπαταριών & φόρτιση

Η συσκευή συνοδεύεται από ένα



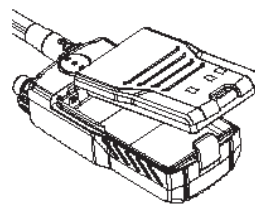
σφραγισμένο πακ μπαταριών ιόντων λιθίου. Όταν οι μπαταρίες αρχίσουν να αποφορτίζονται μέσα σε

σύντομο διάστημα να ξέρετε πως είναι καιρός να τις αντικαταστήσετε. Η συσκευή μπορεί να λειτουργήσει και με έξι (6) αλκαλικές μπαταρίες τις οποίες όμως ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΠΟΤΕ ΝΑ ΦΟΡΤΙΣΕΤΕ.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι μπαταρίες Li Ion περιέχουν τοξικά υλικά. Σε περίπτωση που χρειαστεί να τις πετάξετε πρέπει να τις τοποθετήσετε σε ένα ειδικό κάδο ανακύκλωσης που μπορεί να βρείτε σε πολλά μαγαζιά ή δημόσιους χώρους.

Για να εγκαταστήσετε το πακ με τις μπαταρίες στη συσκευή

1. Τοποθετήστε το πακ των μπαταριών έτσι ώστε οι εγκοπές που υπάρχουν στα πλαϊνά



των υποδοχών να είναι ευθυγραμμισμένες με τις αντίστοιχες εγκοπές που υπάρχουν στα πλαϊνά του πακ των

μπαταριών.

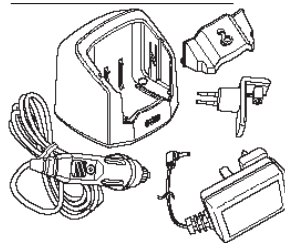
2. Σურταρώστε το πακ των μπαταριών μέσα στην αντίστοιχη υποδοχή της συσκευής. Το πακ έχει τοποθετηθεί σωστά όταν η εσωτερική του πλευρά έρχεται σε απόλυτη επαφή με την «πλάτη» του VHF.

3. Βεβαιωθείτε πως το «γλωσσίδι» που ασφαλίζει το πακ των μπαταριών έχει κουμπώσει.

Αρχική φόρτιση των μπαταριών τύπου NiMH

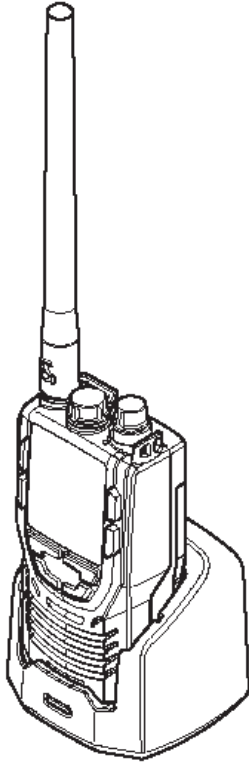
Προσοχή : μόνο επαναφορτιζόμενες μπαταρίες τύπου LiION μπορεί να επαναφορτιστούν στη βάση που συνοδεύει τη συσκευή. Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο τους φορτιστές που συνοδεύουν το VHF. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε άλλον φορτιστή. Χρήση άλλου φορτιστή μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα καταστροφή των μπαταριών, πυρκαγιά ή έκρηξη. Είναι σημαντικό να μην εκθέτετε τις μπαταρίες LiION σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες, ώστε να εξασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή απόδοση τους.

Μόλις τοποθετήσετε τις μπαταρίες LiION στη συσκευή πρέπει να φορτιστούν πλήρως πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.



Οι μπαταρίες τύπου LiION που προσφέρει η Cobra μαζί με τη συσκευή μπορεί να φορτιστούν στο σπίτι, στο αυτοκίνητο ή στο

σκάφος σας χρησιμοποιώντας το κατάλληλο καλώδιο μαζί με το φορτιστή.



1. Τοποθετήστε τον ακροδέκτη ενός εκ των δύο καλωδίων (για 12 ή 220V) στη ειδική υποδοχή που υπάρχει στο πίσω μέρος της βάσης φόρτισης.
2. Τοποθετήστε τον άλλο ακροδέκτη του καλωδίου στην κατάλληλη πρίζα
3. Τοποθετήστε τη συσκευή στην υποδοχή της βάσης - φορτιστή. Τα μεταλλικά

ελάσματα που υπάρχουν στη βάση του VHF θα έρθουν σε επαφή με τα αντίστοιχα ελάσματα που υπάρχουν στη βάση φόρτισης και θα ξεκινήσει η διαδικασία φόρτισης.

4. Θα παρατηρήσετε πως το κόκκινο led στη πρόσοψη της βάσης θα φωτοβολεί δείχνοντας σας πως η συσκευή είναι σωστά τοποθετημένη και οι μπαταρίες φορτίζονται.
5. Αφήστε τις μπαταρίες να φορτιστούν για (3) με (4) ώρες. Όταν οι μπαταρίες φορτιστούν το ενδεικτικό led θα γίνει πράσινο.

Σημείωση:

Αν χρησιμοποιείτε την βάση φόρτισης στο σκάφος σας η Cobra σας συνιστά να την εγκαταστήσετε σε ένα οριζόντιο ράφι ή σε ένα μπουλμέ (κατακόρυφο διαχωριστικό) χρησιμοποιώντας τις βίδες που συνοδεύουν την συσκευή. Η βάση φόρτισης έχει σχεδιαστεί ώστε να συγκρατεί με ασφάλεια την συσκευή ακόμα και σε πολύ δύσκολες θαλάσσιες συνθήκες.

Αφαίρεση του πακ των μπαταριών από την συσκευή

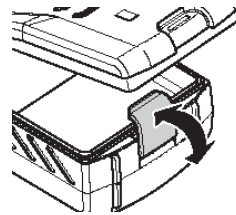
1. Πιέστε προς τα έξω το “γλωσσίδι” που ασφαλίζει το πακ των μπαταριών στην συσκευή.

2. Σηκώστε ελαφρά το πακ των μπαταριών από την υποδοχή του ώστε να μπορέσετε να το αφαιρέσετε.
3. Τραβήξτε το πακ των μπαταριών απομακρύνοντας το από την αποδοχή του.

Σημείωση:

Το πακ των μπαταριών μπορεί να τοποθετηθεί μόνο του στον φορτιστή, χωρίς να έχει τοποθετηθεί στο VHF.

Για να γίνει αυτό πρέπει να τοποθετήσετε τον αποστάτη (αντάπτορα) που θα συγκρατεί το πακ κατά την διάρκεια της φόρτισης. Για την φόρτιση μόνο του πακ ακολουθείτε τις ίδιες

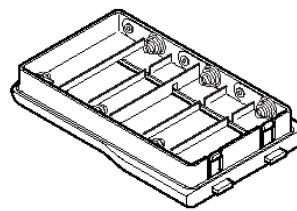


οδηγίες που αφορούν στην φόρτιση των μπαταριών και αναφέρονται στην προηγούμενη παράγραφο.

οδηγίες που αφορούν στην φόρτιση των μπαταριών και αναφέρονται στην προηγούμενη

Προσοχή : το περιεχόμενο των μπαταριών LiON 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 ναυτιλιακά είδη δέχονται τέτοιου είδους απορρίμματα για ανακύκλωση ενώ σε πολλές περιοχές και καταστήματα υπάρχουν ειδική κάδοι για την απόρριψη μπαταριών.

Χρήση αλκαλικών μπαταριών



Για την συγκεκριμένη συσκευή μπορείτε να αγοράσετε μια θήκη που θα δέχεται αλκαλικές μπαταρίες και θα

τοποθετείται στην θέση του πακ των επαναφορτιζόμενων μπαταριών στην «πλάτη» της συσκευής. Έτσι μπορείτε να έχετε ένα σετ αλκαλικών μπαταριών που θα το χρησιμοποιείτε σαν εφεδρεία σε περίπτωση ανάγκης. Η συσκευή θα μπορεί να λειτουργεί σε πλήρη ισχύ όταν χρησιμοποιείτε έξι (6) καινούργιες αλκαλικές μπαταρίες.

Προσοχή : Ποτέ μην προσπαθήσετε να φορτίσετε τις αλκαλικές μπαταρίες. Δεν έχουν κατασκευαστεί για να επαναφορτίζονται. Για την απόρριψη των αλκαλικών μπαταριών πρέπει να ακολουθείτε τους κανόνες που ισχύουν και για τις μπαταρίες LiON.



στη βάση της, μπορείτε να ακούτε μηνύματα που

λαμβάνει ο δέκτης της συσκευής, όμως για να εκπέμψετε ένα μήνυμα πρέπει να βγάλετε το VHF από τη βάση φόρτισης του. Η φόρτιση θα ολοκληρωθεί συντομότερα αν έχετε σβηστεί τη συσκευή.

Προσοχή: Να χρησιμοποιείτε μόνο τη βάση / φορτιστή που θα βρείτε μέσα στη συσκευασία. Μην επιχειρήσετε να επαναφορτίσετε αλκαλικές μπαταρίες, μόνο οι μπαταρίες τύπου LiON είναι επαναφορτιζόμενες. Αν χρησιμοποιήσετε αλκαλικές μπαταρίες όταν εξαντληθούν πρέπει να τις πετάξετε. ΜΗΝ Επιχειρήσετε να τις φορτίσετε.

Επαναφόρτιση των μπαταριών

Όταν χρησιμοποιείτε το VHF το εικονίδιο της



κατάστασης φόρτισης των μπαταριών θα σας δείχνει την ενέργεια που απομένει σε αυτές. Όταν το

εικονίδιο αρχίζει να αναβοσβήνει είναι καιρός να

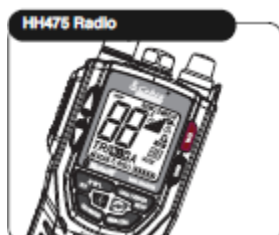


επαναφορτίσετε τις μπαταρίες. Ενώ οι μπαταρίες

φορτίζονται, έχοντας τοποθετήσει τη συσκευή

Είναι καλή ιδέα να έχετε κοντά στο VHF ένα σφραγισμένο πακέτο αλκαλικών μπαταριών υψηλής ποιότητας και την θήκη με την οποία μπορείτε να τις τοποθετήσετε στην συσκευή. Έτσι σε μια κατάσταση ανάγκης που δεν θα υπάρχει πηγής τροφοδοσίας και οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες μπορεί να έχουν εξαντληθεί θα έχετε τη δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή τοποθετώντας τις αλκαλικές μπαταρίες.

Ξεκινώντας



Ανατρέξτε στα σχήματα για να δείτε την ονομασία των διαφόρων ρυθμιστικών, διακοπών και ενδεικτικών της συσκευής

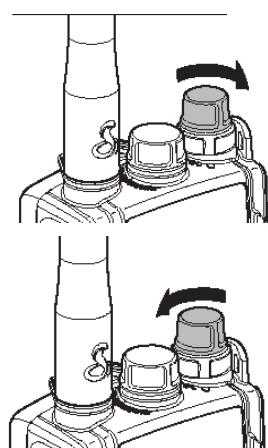
Ένας σύντομος διάρκεια ήχος (μπίπ) ακούγεται μόλις πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί της συσκευής (εκτός από το κουμπί Talk). Το σήμα επιβεβαίωσης μπορεί να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί. Κάθε φορά που πατάτε ένα κουμπί φωτίζεται η οθόνη ενδείξεων και εμφανίζεται σε αυτή το αντίστοιχο εικονίδιο. Ο φωτισμός της οθόνης παραμένει ενεργοποιημένος για 10 δευτερόλεπτα.

Ένα διπλό σύντομο ηχητικό σήμα (δύο μπιπ) επιβεβαιώνει την σωστή αλλαγή των ρυθμίσεων της συσκευής (η αλλαγή των ρυθμίσεων γίνεται πατώντας τα αντίστοιχα κουμπιά ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης λειτουργιών). Ένα τριπλό σύντομο ηχητικό σήμα (τρία μπιπ) ακούγεται κάθε φορά που κάνετε ένα λανθασμένο χειρισμό.

Συνηθισμένες λειτουργίες

Οι ακόλουθες διαδικασίες (χειρισμοί) περιγράφουν τις συνηθέστερες λειτουργίες όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής πάνω στο σκάφος σας.

Για να ενεργοποιήσετε & απενεργοποιήσετε την συσκευή:



Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή περιστρέψτε το ρυθμιστικό **On-Off Power Volume** σύμφωνα με τη φορά των δεικτών του ρολογιού μέχρι να ακούσετε (και να αισθανθείτε) ένα “κλικ”. Για να απενεργοποιήσετε την συσκευή (OFF) στρέψτε το κουμπί

προς την αντίθετη φορά μέχρι να αισθανθείτε ένα κλικ.

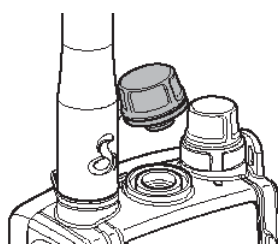
Ρύθμιση ηχητικής έντασης (Volume)

Το ρυθμιστικό **On-Off Power /Volume** στη πάνω πλευρά της συσκευής ελέγχει και την ηχητική ένταση.

Για να αυξήσετε την ηχητική ένταση: Στρέψτε το ρυθμιστικό σύμφωνα με τη φορά των δεικτών του ρολογιού.

Για να μειώσετε την ηχητική ένταση: Στρέψτε το ρυθμιστικό αντίθετα με τη φορά των δεικτών του ρολογιού.

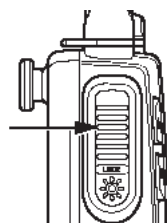
Σύνδεση εξωτερικού μικροφώνου και μεγάφωνου



Ένα σετ εξωτερικού μικροφώνου και μεγάφωνου, πωλούνται σαν αξεσουάρ, μπορούν να συνδεθούν με το

VHF. Ο ακροδέκτης σύνδεσης αυτών των εξαρτημάτων αποκαλύπτεται αν ξεβιδώσετε το ελαστικό κάλυμμα, στο πάνω μέρος της συσκευής, που βρίσκεται ανάμεσα στην κεραία και το ρυθμιστικό έντασης & Squelch.

Εκπομπή μηνύματος



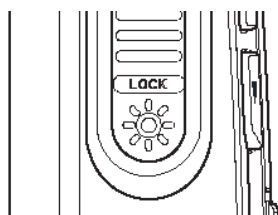
Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί εκπομπής μηνύματος **Talk**. Για όσο διάστημα το κρατάτε πατημένο

εκπέμπετε.

Όταν αφήσετε το κουμπί σταματά η εκπομπή.

Φωτισμός οθόνης & κλείδωμα λειτουργιών.

Φωτισμός οθόνης LCD



Πίσω από την οθόνη LCD υπάρχει ένα σύστημα φωτισμού που επιτρέπει στην οθόνη να είναι ορατή στο σκοτάδι. Φωτισμός

της οθόνης ενεργοποιείται κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **Backlight** και παραμένει ενεργοποιημένος για 10 δευτερόλεπτα.

Άμεση απενεργοποίηση του φωτισμού της οθόνης:

Αν ο φωτισμός της οθόνης είναι ενεργοποιημένος τότε πατώντας το κουμπί **Backlight / Key Lock** απενεργοποιείται.


“Κλειδώμα” λειτουργιών

Για να αποφύγετε κατά λάθος αλλαγή των ρυθμίσεων μπορείτε να «κλειδώσετε» τις βασικές λειτουργίες που είναι οι παρακάτω: αλλαγή καναλιών CHANNEL ▲ ή CHANNEL ▼,

επιλογή υψηλής, μέσης, χαμηλής ισχύος εκπομπής “H/M/L, Κουμπί σάρωσης “SCAN”, Κουμπί επιλογής καναλιού 16, κουμπί ανάκλησης μνήμης **MEM/ESC**, κουμπί επιβεβαίωσης και ρυθμίσεων **Call/Enter/Setup** και κουμπί ενεργοποίησης της λειτουργίας **Tri Watch**.

Για να “κλειδώσετε” και να “ξεκλειδώσετε” τα κουμπιά.

Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος, κρατήστε πατημένο για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **Backlight/KeyLock**. Ενδεικτικό πως η λειτουργία κλειδώματος των κουμπιών είναι

ενεργοποιημένη είναι το εικονίδιο  που εμφανίζεται στην οθόνη.

Αν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία **Key Lock**, πατώντας οποιοδήποτε από τα κουμπιά που προαναφέρονται, θα ακούγεται ένας τριπλός ήχος προειδοποίησης (τρία «μπιπ»), που σας επισημαίνει πως είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση κλειδώματος κουμπιών.

Τόσο το κουμπί **Backlight Monitor** (φωτισμός οθόνης) όσο και το **Talk** (εκπομπή μηνύματος / συνομιλία) είναι ενεργά όταν έχετε ενεργοποιήσει το “κλειδώμα” των κουμπιών ενώ μπορείτε να εκπέμψετε ή να λάβετε ένα μήνυμα, όμως δεν μπορείτε να αλλάξετε κανάλι εκπομπής / λήψης.

Επιλογή Καναλιού



Η συσκευή σας λαμβάνει (σύμβολο **Rx** στην οθόνη) και εκπέμπει (σύμβολο **Tx** στην οθόνη) μηνύματα από το κανάλι που

απεικονίζεται στην οθόνη του. Μπορείτε να αλλάξετε κανάλι ανά πάσα στιγμή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲ ή ▼.

Για να αλλάξετε κανάλι:



1. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να πάτε αντίστοιχα στο επόμενο ή το προηγούμενο κανάλι. Αν είστε στο κανάλι 88 το επόμενο κανάλια

είναι το 1 (και αντίστροφα). Για γρήγορη αλλαγή με βήματα μεγαλύτερα του ενός καναλιού κρατήστε πατημένο το κουμπί ▲ ή ▼. (Ο ήχος επιβεβαίωσης του πατήματος ενός κουμπιού ακούγεται μόνο μια φορά και όχι καθ’ όλη τη διάρκεια που το κουμπί είναι πατημένο).

Αν στο κανάλι που έχετε επιλέξει μπορείτε να εκπέμψετε μόνο με χαμηλή ισχύ τότε η συσκευή γυρίζει αυτόματα σε χαμηλή ισχύ εκπομπής και η ένδειξη της χαμηλής ισχύος εκπομπής εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

Αν έχετε κλειδώσει τις λειτουργίες των κουμπιών, έχοντας ενεργοποιήσει τη λειτουργία κλειδώματος κουμπιών (Key Lock), η αλλαγή του καναλιού δεν είναι δυνατή και ένας τριπλός ήχος προειδοποίησης (τρία «μπιπ») θα ακούγεται κάθε φορά που πατάτε κάποιο κουμπί.

Λειτουργία σάρωσης καναλιών



Πατήστε το κουμπί σάρωσης καναλιών **SCAN** για να ανιχνεύσετε όλα τα κανάλια. Το εικονίδιο της λειτουργίας **SCAN** θα εμφανιστεί στην

οθόνη. Η λειτουργία σάρωσης ξεκινά από τα χαμηλότερα κανάλια και καταλήγει στο μεγαλύτερο. Πατώντας το κουμπί ▲ ή το κουμπί ▼ μπορείτε να αλλάξετε την φορά της σάρωσης. Σε κάθε ένα κανάλι που υπάρχει σήμα σταματά για 10 δευτερόλεπτα ώστε να σας επιτρέψει να ακούσετε για λίγο το σήμα που λαμβάνετε. Στη συνέχεια ο δέκτης της συσκευής συνεχίζει τη διαδικασία σάρωσης, εκτός αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Scan**. Αν πατήστε το κουμπί εκπομπής μηνύματος (**Talk**) η λειτουργία της σάρωσης σταματά.

Όταν έχετε επιλέξει η συσκευή να λειτουργεί με τα κανάλια που είναι αποθηκευμένα στην μνήμη της (**Memory Mode**) τότε θα σαρώνονται μόνο τα κανάλια που έχουν αποθηκευτεί στην μνήμη της συσκευής.

- Κρατήστε το πατημένο για λίγα δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία ρυθμίσεων (Setup) της συσκευής.
- Λειτουργεί σαν κουμπί επιβεβαίωσης μιας αλλαγής όταν έχετε μπει σε οποιοδήποτε από τα μενού ρυθμίσεων της συσκευής.

Σημείωση: Για να είναι δυνατή η σάρωση των καναλιών που είναι αποθηκευμένα στην μνήμη της συσκευής θα πρέπει, προηγουμένως, να έχετε αποθηκεύσει κανάλια στις αντίστοιχες θέσεις μνήμης.

Επιλογή ισχύος εκπομπής



Ο πομπός της συσκευής μπορεί να εκπέμψει με ισχύ 1,3 ή 6 Watts. Η Cobra συστήνει να χρησιμοποιείτε χαμηλή ισχύ

εκπομπής για επικοινωνία με κοντινούς σταθμούς, ώστε να μειώνετε τη κατανάλωση ενέργειας από τη μπαταρία της συσκευής. Χρησιμοποιείτε την επιλογή εκπομπής υψηλής ισχύος (6 Watts) όταν θέλετε να επικοινωνήσετε με ένα απομακρυσμένο σταθμό ή δεν λαμβάνετε απάντηση σε ένα μήνυμα που έχετε εκπέμψει με χαμηλή ισχύ (1 ή 3 Watt).

Για να επιλέξετε μεταξύ εκπομπής υψηλής ή χαμηλής ισχύος:

Πατήστε το κουμπί **H-M-L**. Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ισχύς εκπομπής που έχει επιλεγθεί. Σε μερικά κανάλια η ισχύς εκπομπής περιορίζεται αναγκαστικά στο 1 Watt. Αν έχετε επιλέξει ένα από αυτά τα κανάλια η ισχύς εκπομπής ρυθμίζεται αυτόματα σε Low.

Λειτουργίες κουμπιού CALL/ENTER/SETUP

Το κουμπί **CALL/ENTER/SETUP** εκτελεί περισσότερες από μια λειτουργίες. Συνήθως χρησιμοποιείται με έναν από τους ακόλουθους τρόπους:



- Το πιέζετε μια φορά για να εκπέμψετε έναν σήμα που δηλώνει την ταυτότητα του σκάφους σας)

τόνο αναγνώρισης.

Προγραμματισμός των λειτουργιών και των ρυθμίσεων

Στις σελίδες που ακολουθούν υπάρχουν οδηγίες για το πώς ρυθμίζετε τις λειτουργικές παραμέτρους της συσκευής. Αν ακολουθήσετε σωστά τις οδηγίες ο χρόνος που χρειάζεστε για να ρυθμίσετε την συσκευή για να ταιριάζει στις ανάγκες σας είναι ελάχιστος.

Σημείωση:

Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση προγραμματισμού αν σταματήσετε να δίνετε εντολές για περισσότερο από 15` δευτερόλεπτα, όλες οι ρυθμίσεις που έχετε κάνει θα σωθούν στην μνήμη της συσκευής και αυτή θα επιστρέψει σε κανονική λειτουργία. Ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία προγραμματισμού η συσκευή δεν δέχεται ούτε εκπέμπει κάποιο σήμα.

Ρύθμιση SQUELCH



Το φίλτρο Squelch φιλτράρει τα αδύναμα σήματα καθώς και τα παράσιτα ώστε να ακούτε καθαρά μόνο τα σήματα που επιθυμείτε. Για να ρυθμίσετε το φίλτρο Squelch κάνετε την παρακάτω διαδικασία



1. Πιέστε για 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να μπείτε στο μενού ρυθμίσεων της συσκευής

2. Η ρύθμιση του Squelch είναι η πρώτη επιλογή που εμφανίζεται στο μενού. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να ρυθμίσετε την στάθμη του φίλτρου.
3. Για αποτελεσματική ρύθμιση πιέστε το **▼** εωςότου αρχίσει να ακούγεται φύσημα (παράσιτο) από το μεγάφωνο. Στην συνέχεια πιέστε το **▲** μέχρι του σημείου που μόλις θα σταματήσει να ακούγεται το «**φύσημα**»
4. Πιέστε το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να αποθηκευτεί η ρύθμιση και να προχωρήσετε στην επόμενη επιλογή του μενού.

Σημείωση:

Αν έχετε ρυθμίσει του Squelch ώστε να ακούγεται ένα διαρκές φύσημα οι λειτουργίες Memory Scan και Tri-Watch θα μπλοκάρονται.

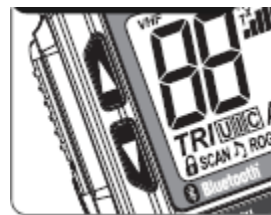
Ρύθμιση “χάρτη” καναλιών

Τα χαρακτηριστικά λήψης εκπομπής των καναλιών VHF ακολουθούν τρία διαφορετικά πρότυπα, ανάλογα με τη περιοχή λειτουργίας (USA, Canada και Διεθνή κανάλια). Τα χαρακτηριστικά των περισσότερων καναλιών είναι κοινά και στις τρεις περιπτώσεις αλλά υπάρχουν διαφορές στη χρήση συγκεκριμένων καναλιών. Η συσκευή σας ενσωματώνει και τα τρία διαφορετικά στάνταρ και θα λειτουργεί σωστά σε οποιαδήποτε περιοχή του πλανήτη.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή σας για λειτουργία στην περιοχή που βρίσκεστε:



1. Η επιλογή “χάρτη” καναλιών είναι η δεύτερη λειτουργική παράμετρος που εμφανίζεται όταν η συσκευή έχει μπει σε λειτουργία προγραμματισμού.
2. Τα σύμβολα **U, I, C** θα εμφανιστούν στην οθόνη. Αυτό που αντιστοιχεί στην λειτουργία που ήδη έχει επιλεγεί θα



αναβοσβήνει (από το εργοστάσιο έχει επιλεγεί το εικονίδιο **I**) στην οθόνη. (Για λειτουργία σε περιοχές εκτός Ηνωμένων Πολιτειών “**U**” και Καναδά “**C**” επιλέξτε “**I**”). Πιέστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε το χάρτη καναλιών που θα χρησιμοποιήσει η συσκευή. (Για την Ελλάδα επιλέξτε **I**). Πατήστε το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να αποθηκευτεί η ρύθμιση και να προγραμματίσετε την επόμενη παράμετρο.

Σημείωση:

Ένας ή δύο «χάρτες» καναλιών μπορεί να έχουν απενεργοποιηθεί από το εργοστάσιο αν το VHF προορίζεται για πώληση σε συγκεκριμένες χώρες.

Συναγερμός κλήσης

Αν έχετε ενεργοποιήσει (ON) την λειτουργία Call Tone Alert η συσκευή θα σας ειδοποιεί αν δέχεται σήμα από άλλη συμβατή συσκευή Cobra με Call Alert.



1. Για να ενεργοποιήσετε – απενεργοποιήσετε την λειτουργία Call Tone Alert όταν στο μενού εμφανίζεται η ένδειξη Call Tone θα αναβοσβήνει η ένδειξη

ON (ενεργοποιημένη) ή OFF (απενεργοποιημένη).

2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ή ▼ για να αλλάξετε την ρύθμιση και πιέστε το κουμπί Call/Enter/Setup για να αποθηκευτεί η ρύθμιση.

Λειτουργία (κλήσης) με ηχητικό τόνο



Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία κλήσης τόνου μπορεί να σας ειδοποιήσει για την λήψη σήματος είτε με ένα ηχητικό σήμα, είτε με αθόρυβη

δόνηση είτε και με τα δύο. Όταν έχετε επιλέξει αυτόν το τρόπο λειτουργίας σας δίνεται η δυνατότητα να εκπέμπετε ένα τόνο μαζί με τα μηνύματα σας.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε 10 διαφορετικούς τόνους αυτόν που θα εκπέμπετε μαζί με το μήνυμά σας.

Για να επιλέξετε έναν τόνο κλήσης:

1. Έχοντας ολοκληρώσει τα βήματα της προηγούμενης παραγράφου στην οθόνη θα εμφανιστεί το γράμμα **C** και ο τρέχον τόνος κλήσης που έχει επιλεγεί (μπορεί να έχει τιμή από το 1 έως το 10).

2. Πιέστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε έναν διαφορετικό τόνο κλήσης. Ένα δείγμα του κάθε τόνου θα ακούγεται για 1.5 δευτερόλεπτα.

3. Πατήστε το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να αποθηκευτεί η ρύθμιση και να προγραμματίσετε την επόμενη παράμετρο.

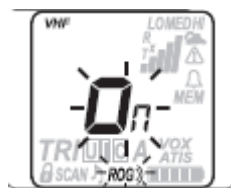
Σημείωση:

Οι τόνοι κλήσης δεν χρησιμοποιούνται συνήθως στις ναυτικές επικοινωνίες. Αυτή η λειτουργία επιτρέπεται να ενεργοποιηθεί μόνο για να καλύψετε τις δικές σας ανάγκες επικοινωνίας.

Λειτουργία Roger Beep

Όταν έχετε ενεργοποιήσει την λειτουργία **Roger Beep** αυτός που ακούει το σήμα που εκπέμπετε θα ακούει έναν χαρακτηριστικό τόνο κάθε φορά που αφήνετε το κουμπί **Talk** (σταματάτε την εκπομπή σας). Έτσι ειδοποιείτε, όποιος σας ακούει, πως έχετε σταματήσει την εκπομπή σας και μπορεί να μιλήσει.

Για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε την λειτουργία Roger Beep:



1. Στην οθόνη θα εμφανίζονται το εικονίδιο **ROG** και η ένδειξη **On** ή **Off** να αναβοσβήνουν.

2. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για

να επιλέξετε **ON** (ενεργοποιημένη) ή **OFF** (απενεργοποιημένη). Το εικονίδιο **ROG** θα εμφανίζεται όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.


3. Πατήστε το κουμπί Call/Enter/Setup για να αποθηκευτεί η ρύθμιση και να προγραμματίσετε την επόμενη παράμετρο.

Λειτουργία ηχητικού τόνου πίεσης κουμπιών

Όταν η λειτουργία εκπομπής τόνου κουμπιών είναι ενεργοποιημένη κάθε φορά που πατάτε ένα κουμπί ή αλλάζετε μια ρύθμιση θα ακούγεται ένας χαρακτηριστικός τόνος.

Για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε την λειτουργία ηχητικού τόνου πίεσης κουμπιών



1. Στην οθόνη θα εμφανίζονται το εικονίδιο  και η ένδειξη **On** ή **Off** να αναβοσβήνουν.

2. Πατήστε το κουμπί “▲” ή “▼” για να

επιλέξετε **ON** (ενεργοποιημένη) ή **OFF** (απενεργοποιημένη)

3. Πατήστε το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να αποθηκευτεί η ρύθμιση. Σε αυτό το σημείο έχετε ολοκληρώσει τον προγραμματισμό των λειτουργιών της συσκευής και αυτή θα περάσει σε κατάσταση αναμονής.

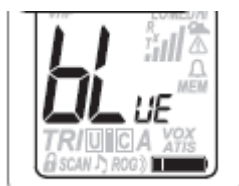
Λειτουργίες Bluetooth

Μέσω της τεχνολογίας Bluetooth μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το MR-HH475 ώστε να συνδέεται ασύρματα με το κινητό σας τηλέφωνο αρκεί να έχει και αυτό τεχνολογία Bluetooth. Προκειμένου αυτό να είναι δυνατό θα πρέπει να «ζευγαρώσει» το VHF με το κινητό σας τηλέφωνο. Αυτή η διαδικασία περιγράφεται παρακάτω:

«Ταιρίασμα» της συσκευής με το κινητό σας

1. Πιέστε στιγμιαία το κουμπί *Bluetooth* για να μπει η συσκευή σε λειτουργία αναμονής Bluetooth

Η οθόνη θα αλλάξει από κατάσταση VHF σε κατάσταση αναμονής Bluetooth (Standby), η ένδειξη "bLUE" θα εμφανιστεί στην οθόνη και το αντίστοιχο κουμπί θα φωτιστεί.



2. Πιέστε για 4 δευτερόλεπτα το κουμπί *Bluetooth* [εωσότου ακουστούν (4) τέσσερις τόνοι ειδοποίησης] Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής the Bluetooth Το μπλε κουμπί θα αναβοσβήσει μερικές φορές και η συσκευή θα μπει σε κατάσταση ταιριάσματος (Pairing

Mode) και θα μπορεί να ανιχνευθεί από το κινητό σας τηλέφωνο.

and can be "found" by your phone.

3. Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση ταιριάσματος θα εμφανίζονται τα σύμβολα των διπλανών εικόνων.

Ακολουθήστε τις οδηγίες του κινητού σας τηλεφώνου προκειμένου να ανιχνεύεις το MR-HH475.

Αν το κινητό σας το ζητήσει εισάγετε το "P.I.N." του VHF που είναι 0000, Περιμένετε να ολοκληρωθεί η διαδικασία ταιριάσματος.



4. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία ταιριάσματος θα δείτε την ένδειξη επιτυχούς ταιριάσματος "PairEd"



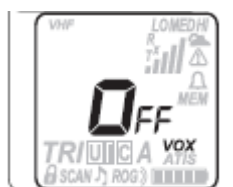
Σημείωση:

Η διαδικασία ταιριάσματος χρειάζεται να γίνει μόνο μια φορά. Μετά

οποιαδήποτε στιγμή το κινητό είναι σε ακτίνα έως και 10μέτρων από το VHF και αυτό είναι σε λειτουργία αναμονής Bluetooth το σύμβολο P θα εμφανίζεται στην οθόνη.

Ρυθμίσεις Bluetooth

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο χειρισμού των λειτουργιών ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής Bluetooth. Για να εισέρθετε

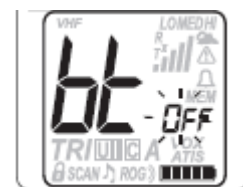


στο μενού ρυθμίσεων Bluetooth ενώ η συσκευή είναι στην αντίστοιχη κατάσταση αναμονής πιέστε το κουμπί

Call/Enter/Setup. Μέσω αυτού το μενού μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες VOX, Τόνου ειδοποίησης, Επιλογής Τόνου ειδοποίησης



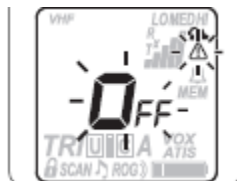
Τέλος μπορείτε να ενεργοποιήσετε-απενεργοποιήσετε το πομπό Bluetooth της συσκευής.



Προγραμματισμός καναλιών παρακολούθησης καιρού.

Προγραμματίζοντας αυτές τις λειτουργίες θα μπορείτε να παρακολουθείτε τα κανάλια προειδοποίησης καιρικών φαινομένων (NOAA) Ξεκινήστε από την κατάσταση λειτουργίας **WX Alert Standby** προκειμένου να μπειτε στις ρυθμίσεις **WX Alert Setup**. Κρατήστε πατημένο για 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να βάλετε τη συσκευή σε κατάσταση προγραμματισμού.

Για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε την λειτουργία συναγερμού επικίνδυνων φαινομένων (WX Alert On ή Off):



1. Η λειτουργία **WX Alert** είναι η πρώτη που εμφανίζεται στο μενού **WX Alert Setup**
2. Στην οθόνη θα εμφανίζεται η ένδειξη **WX Alert και το ON** ή το **OFF** θα αναβοσβήνει.



3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να **ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ON** (ενεργοποίηση) ή **OFF** (απενεργοποίηση).
4. Πιέστε το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να

αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και να προχωρήσετε στην επόμενη επιλογή του μενού. button to save this entry and

Ενεργοποίηση –απενεργοποίηση λειτουργίας t WX Auto Search (SCAN) :

1. Στην οθόνη θα εμφανίζεται η ένδειξη **Weather SCAN και το ON** ή το **OFF** θα αναβοσβήνει.
2. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να **ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ON** (ενεργοποίηση) ή **OFF** (απενεργοποίηση).
3. Πιέστε το κουμπί **Call/Enter/Setup** για να αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και να ολοκληρωθεί ο προγραμματισμός η συσκευή θα περάσει σε κατάσταση **WX Alert Standby**.

Σημείωση:

Όταν η λειτουργία **When WX Auto Search (SCAN) είναι ενεργοποιημένη (ON)**, η αναζήτηση καναλιών ειδοποίησης καιρού θα ξεκινά αυτόματα ψάχνοντας τα διαθέσιμα κανάλια που εκπέμπουν στην περιοχή εωσότου βρεθεί αυτό με το ισχυρότερο σήμα.

Αναμονή, λήψη και εκπομπή σήματος

Η κατάσταση αναμονής (Standby) είναι η πλέον συνηθισμένη, όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία. Όταν η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής μπορείτε να αλλάζετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις για να εξοικειωθείτε με τις λειτουργίες της συσκευής.

Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής μπορείτε να εκπέμψετε ένα μήνυμα πατώντας το κουμπί **Talk** ενώ μπορείτε να λάβετε οποιοδήποτε μήνυμα εκπέμπεται στο κανάλι που έχετε επιλέξει.

Σήματα ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση (**Rx**) θα λαμβάνονται στο (α) επιλεγμένο(α) κανάλι(α) ενώ εκπομπές NOAA θα ενεργοποιούν τα αντίστοιχα κανάλια στην συσκευή σας.

Σημείωση:

Τα μηνύματα προειδοποίησης και κινδύνου εκπέμπονται στο κανάλι 16. Προκειμένου να λαμβάνονται σήματα προειδοποίησης καιρικών φαινομένων (NOAAA) πρέπει να είναι ενεργοποιημένη (ON) η λειτουργία WX Alert.

Εκπομπή μηνύματος (Tx)

Μέσω του VHF της Cobra έχετε τη δυνατότητα να εκπέμψετε φωνητικά μηνύματα προς άλλα σκάφη, παράκτιους σταθμούς ή υπηρεσίες ασφαλείας. Όταν χρησιμοποιείτε τις δυνατότητες εκπομπής της συσκευής βεβαιωθείτε πως ακολουθείτε τους κανονισμούς που διέπουν τις θαλάσσιες επικοινωνίες ώστε να μην δημιουργούνται εμπόδια σε αυτές και να επωφελούνται όλοι οι χρήστες παρόμοιων συσκευών τηλεπικοινωνίας. Πριν πατήσετε το κουμπί **Talk** για να εκπέμψετε κάποιο μήνυμα πρέπει προηγούμενος να επιλέξετε κανάλι εκπομπής ανάλογα με τον τύπο μηνύματος που πρόκειται να εκπέμψετε..

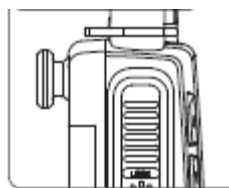
Εκπομπή ενός μηνύματος

Για να εκπέμψετε ένα μήνυμα:



1. Ελέγξτε αν η συσκευή είναι σε κατάλληλο κανάλι για το τύπο μηνύματος που θέλετε να εκπέμψετε.
2. Επιλέξτε χαμηλή ισχύ εκπομπής μέσω του διακόπτη **H/M/L**.
3. Κρατήστε το μικρόφωνο σε

απόσταση περίπου 5cm από το στόμα σας.



Κρατήστε πατημένο το κουμπί **Talk** για όλη τη διάρκεια που μιλάτε. Η ένδειξη **Tx** εμφανίζεται στην οθόνη.

4. Αφήστε το κουμπί

Talk μόλις σταματήσετε να μιλάτε. Το MR-HH 475 όπως και όλες οι συσκευές VHF δεν δουλεύει ταυτόχρονα σαν πομπός και σαν δέκτης. Δεν μπορείτε να ακούσετε την απάντηση στο μήνυμά σας [να λάβετε (Rx) οποιαδήποτε

εκπομπή] αν κρατάτε πατημένο το κουμπί **Talk**.

Όταν το εικονίδιο φόρτισης της μπαταρίας αρχίσει να αναβοσβήνει για να επισημάνει πως ελάχιστη ενέργεια έχει απομείνει σε αυτή η συσκευή **ΔΕΝ** μπορεί να εκπέμψει.

Σημείωση:

Αν το κουμπί εκπομπής **TALK** παραμένει πατημένο για περισσότερο από 5 λεπτά η συσκευή θα παύσει αυτόματα την εκπομπή σήματος, ώστε να μην εκπέμπονται ανεπιθύμητα σήματα και να μην εξαντλείται η μπαταρία. Σταματήστε να πιέζετε το κουμπί **TALK** και πατήστε το εκ νέου ώστε να εκπέμψετε ένα νέο μήνυμα.

Κατάσταση αναμονής Weather (WX)

Για εισέλθει η συσκευή σε κατάσταση αναμονής παρακολούθησης καναλιών καιρικών φαινομένων (WX Standby) πιέστε παρατεταμένα το κουμπί **WX/H-M-L**.

Λήψη ενός σήματος προειδοποίησης (συναγερμού) καιρικών φαινομένων.

Όταν ένα σήμα προειδοποίησης (NOAA) λαμβάνεται από την συσκευή και η συσκευή σας είναι σε κατάσταση αναμονής (**WX Alert Standby**) θα συμβούν τα παρακάτω:

- Στη οθόνη θα εμφανιστεί το εικονίδιο καιρού (σύννεφο/ήλιος)
- Θα εμφανιστεί το κανάλι καιρό που είχατε χρησιμοποιήσει τελευταία φορά.
- Θα εμφανιστεί η ένδειξη στάθμης του σήματος
- Θα εμφανιστεί το εικονίδιο του τριγώνου με το θαυμαστικό.

Σημείωση:

Μόνο ένα ή 2 κανάλια προειδοποίησης καιρικών φαινομένων μπορεί να λειτουργούν σε κάθε περιοχή. Θα πρέπει να επιλέξετε το κανάλι με το ισχυρότερο σήμα στην περιοχή σας.

Σημείωση:

Όταν η συσκευή είναι σε κατάσταση **WX Alert** και λαμβάνεται τόνος προειδοποίησης από το σύστημα NOAA, από το ηχείο της θα ακουστούν μια σειρά από δυνατούς ηχητικούς τόνους ειδοποίησης ανεξάρτητα από την θέση του ρυθμιστικού έντασης.

Προηγμένες λειτουργίες

Άμεση επιλογή καναλιών 16 και 9



Πατώντας το κουμπί 16 /9 έχετε την δυνατότητα να εκπέμψετε άμεσα στα κανάλια 16 και 9 ανεξάρτητα από την λειτουργική κατάσταση της συσκευής

Για να επιλέξετε άμεσα τα κανάλια 16 και 9:

1. Πατήστε το κουμπί **16/9**. Για να επιλέξετε το κανάλι **16**.

2. Πατήστε δεύτερη φορά το κουμπί **16/9** για να επιλέξετε το κανάλι **9**.

3. Πατήστε ακόμα μια φορά (Τρίτη) για να επιστρέψετε στο κανάλι που είχατε επιλέξει στην προηγούμενη λειτουργία.

Λειτουργία παρακολούθησης τριών καναλιών (Tri Watch)

Μέσω της λειτουργίας **Tri Watch** μπορείτε να παρακολουθείτε "σαρώνετε" τρία κανάλια που έχουν ιδιαίτερο ενδιαφέρον για εσάς. Το κανάλι **16** θα είναι πάντα ένα από τα τρία κανάλια ενώ τα άλλα δύο μπορείτε να τα αποθηκεύσετε εσείς στη μνήμη της συσκευής. Αυτά τα κανάλια μπορούν να ανακαλούνται ή να αλλάξουν. Αυτά τα κανάλια θα παρακολουθούνται κάθε φορά που θα ενεργοποιείτε τη λειτουργία Tri Watch.

Σημείωση: Η λειτουργία Squelch θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη για να είναι δυνατή η λειτουργία Tri Watch.

Για να προγραμματίσετε τη λειτουργία παρακολούθησης τριών καναλιών (Tri Watch):

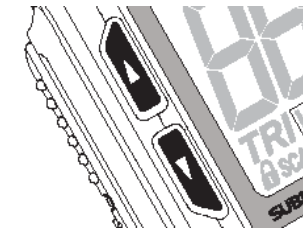


στην οθόνη LCD.

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **TRI - WATCH** τα εικονίδια **TRI** και **MEM** θα εμφανιστούν

Σημείωση:

Ο αριθμός του κύριου καναλιού θα αναβοσβήνει για να σας υποδεικνύει το κανάλι που έχει επιλεγεί. Αν η συσκευή δεν ανιχνεύσει κανένα σήμα για 15 δευτερόλεπτα θα ακουστούν δύο τόνοι (μπιπ) και η συσκευή θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής.



2. Πατήστε ένα από τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε τα κανάλια που θέλετε να παρακολουθούνται όταν η λειτουργία

Tri Watch είναι ενεργοποιημένη.

3. Πιέστε το κουμπί **TRI-WATCH** ή το κουμπί **Call /Enter/ Setup** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

4. Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να επιλέξετε το τρίτο κανάλι.

5. Όταν έχετε προγραμματίσει και τις δύο θέσεις μνήμης (τα κανάλια που έχετε επιλέξει) η συσκευή θα μπορεί άμεσα να μεταβεί σε λειτουργία Tri Watch.

Χρήση της λειτουργίας Tri-Watch



1. Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής πιέστε το κουμπί **TRI-WATCH**. Το εικονίδιο **TRI** θα εμφανιστεί στην

οθόνη. Η συσκευή θα αρχίσει να σαρώνει τα 3 κανάλια (το κανάλι 16 και τα δύο κανάλια που έχετε προγραμματίσει).

2. Ένα σήμα σε οποιοδήποτε από τα τρία κανάλια θα σταματήσει την λειτουργία της σάρωσης για 10 δευτερόλεπτα για να σας επιτρέψει να ακούσετε το σήμα στο κανάλι που εκπέμπει.

Σημείωση:

Αν μέσα στα 10 δευτερόλεπτα που η συσκευή παραμένει συντονισμένη στο κανάλι - που υπάρχει σήμα - δεν πατήσετε κάποιο κουμπί η

συσκευή θα συνεχίσει την λειτουργία Tri Watch.



3. Πατήστε ένα από τα κουμπιά ▲ ▼ για να συνεχίσει η λειτουργία σάρωσης ή να αλλάξετε την φορά της σάρωσης.
4. Για να εγκαταλείψετε την λειτουργία Tri-Watch πατήστε ξανά το κουμπί **TRI-WATCH**. Το εικονίδιο **TRI** θα σβήσει από την οθόνη και η συσκευή θα επιστρέψει σε λειτουργία

αναμονής.

Θέσεις μνήμης

Το MR HH 475 διαθέτει απεριόριστες θέσεις μνήμης στις οποίες μπορείτε να αποθηκεύσετε τα κανάλια που χρησιμοποιείτε πιο συχνά. Τα κανάλια που θα αποθηκεύσετε στη μνήμη της συσκευής μπορεί να επιλέγονται μεμονωμένα ή να σαρώνονται σαν μια ομάδα.

Για να μπειτε στην λειτουργία που επιτρέπει τον προγραμματισμό των θέσεων μνήμης και την επιλογή των καναλιών που έχουν αποθηκευτεί πατήστε το κουμπί **MEM/ESC**. Στην οθόνη θα εμφανιστεί το εικονίδιο **MEM** και η ένδειξη των καναλιών που είναι αποθηκευμένα στην μνήμη θα ενεργοποιηθεί.

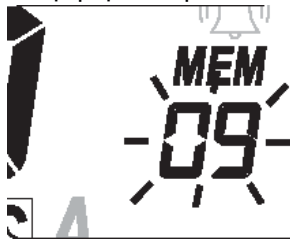
Για να προγραμματίσετε τις θέσεις μνήμης:



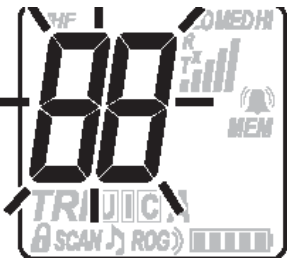
1. Κρατήστε πατημένο το κουμπί **MEM/ESC** για 2 δευτερόλεπτα. Ο αριθμός της μνήμης που είναι επιλεγμένος

θα αρχίσει να αναβοσβήνει ενώ το εικονίδιο **MEM** θα εμφανιστεί στην οθόνη.

2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε τη θέση μνήμης (0 έως 99) στην οποία θέλετε να αποθηκεύσετε ένα κανάλι.



3. Πατήστε το κουμπί **MEM/ESC** για να επιλέξετε τη συγκεκριμένη θέση μνήμης. Ο αριθμός της θέσης μνήμης θα παύσει να αναβοσβήνει και θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη του καναλιού.



4. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να βρείτε το κανάλι που θέλετε να αποθηκεύσετε στη συγκεκριμένη θέση μνήμης.

5. Πατήστε το κουμπί **MEM / ESC** για να αποθηκεύσετε το κανάλι που έχετε επιλέξει στην επιλεγμένη θέση μνήμης. Το εικονίδιο της θέσης μνήμης θα αρχίσει πάλι να αναβοσβήνει.

Επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 5 για να προγραμματίσετε όσες θέσεις μνήμης επιθυμείτε.

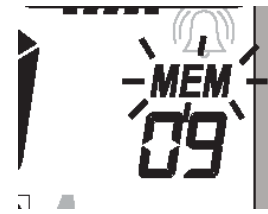
6. Κρατήστε πατημένο το κουμπί **MEM / ESC** για 2 δευτερόλεπτα . Η συσκευή επιστρέφει

σε λειτουργία μνήμης (θα επιλέγετε κανάλια που είναι αποθηκευμένα στις θέσεις μνήμης).
7. Πατήστε στιγμιαία το κουμπί **MEM** για να επιστρέψει η συσκευή σε κατάσταση αναμονής.

Για να ανακαλέσετε ένα κανάλι που είναι αποθηκευμένο σε μια θέση μνήμης:

1. Πατήστε το κουμπί **MEM / ESC**. Στην οθόνη της συσκευής θα εμφανιστεί το εικονίδιο **MEM**.

2. Πατήστε ένα από τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε μια θέση μνήμης



Αν στη θέση μνήμης έχει αποθηκευτεί ένα κανάλι το νούμερο του θα εμφανιστεί στην οθόνη. Η συσκευή μπαίνει σε θέση

αναμονής και είναι συντονισμένη στο κανάλι που είναι αποθηκευμένο στη θέση μνήμης που επιλέξατε.

Για να εγκαταλείψετε την λειτουργία επιλογής καναλιών από τη μνήμη της συσκευής:

1. Πατήστε το κουμπί **MEM / ESC** . Η συσκευή θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής και ο δέκτης του θα είναι συντονισμένος στο τελευταίο κανάλι που είχατε επιλέξει, πριν ενεργοποιήσετε την επιλογή καναλιού από τη μνήμη της συσκευής. Το εικονίδιο **MEM** θα σβήσει.

Για να σβήσετε ένα κανάλι που είναι καταχωρημένο σε μια θέση μνήμης.

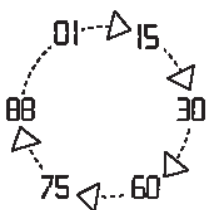
1. Κρατήστε πατημένο το κουμπί **MEM/ESC** για 2 δευτερόλεπτα. Ο αριθμός της μνήμης που είναι επιλεγμένος θα αρχίσει να αναβοσβήνει ενώ το εικονίδιο **MEM** θα εμφανιστεί στην οθόνη.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να επιλέξετε τη θέση μνήμης την οποία θέλετε να διαγράψετε.
3. Πατήστε το κουμπί **MEM /ESC** για να επιλέξετε τη συγκεκριμένη θέση μνήμης. Ο αριθμός της θέσης μνήμης θα παύσει να αναβοσβήνει και θα αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη του καναλιού.
4. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼** για να αλλάξετε την ένδειξη του καναλιού σε 00.
5. Πατήστε το κουμπί **MEM /ESC** για να διαγράψετε αυτό το κανάλι.

Επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 5 για να διαγράψετε όσες θέσεις μνήμης επιθυμείτε.

6. Κρατήστε πατημένο το κουμπί **MEM / ESC** για 2 δευτερόλεπτα. Η συσκευή επιστρέφει σε λειτουργία μνήμης (θα επιλέγετε κανάλια που είναι αποθηκευμένα στις θέσεις μνήμης).

7. Πατήστε στιγμιαία το κουμπί **MEM** για να επιστρέψει η συσκευή σε κατάσταση αναμονής.

Λειτουργία σάρωσης (SCAN)



Κατά τη διαδικασία σάρωσης (Scan), η συσκευή «σαρώνει» όλα τα κανάλια. Σε κάθε ένα κανάλι που υπάρχει σήμα σταματά για 10

δευτερόλεπτα ώστε να σας επιτρέψει να ακούσετε για λίγο το σήμα που λαμβάνετε. Στη συνέχεια ο δέκτης της συσκευής συνεχίζει τη διαδικασία σάρωσης, εκτός αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Scan.

Σημείωση: Η λειτουργία Squelch πρέπει να είναι ενεργοποιημένη για να μπορέσει η συσκευή να σαρώνει τα κανάλια.

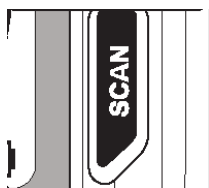
Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Scan:



1. Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής πατήστε το κουμπί **SCAN**. Η συσκευή θα ξεκινήσει να σαρώνει (ανιχνεύει) όλα τα κανάλια. Το εικονίδιο SCAN θα εμφανιστεί στην οθόνη της

συσκευής.

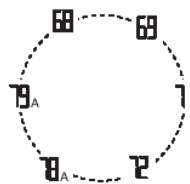
2. Σε κάθε ένα κανάλι που υπάρχει σήμα η συσκευή σταματά την λειτουργία σάρωσης για 10 δευτερόλεπτα ώστε να σας επιτρέψει να ακούσετε για λίγο το σήμα που λαμβάνετε.



3. Πατήστε ένα από τα κουμπιά **▲** ή **▼** για να συνεχίσει κανονικά η σάρωση ή για να αλλάξετε την φορά της σάρωσης.

4. Για να εγκαταλείψετε την λειτουργία σάρωσης πιέστε ξανά το κουμπί **SCAN**. Το εικονίδιο **SCAN** θα σβήσει από την οθόνη και η συσκευή θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής.

Λειτουργία σάρωσης καναλιών που είναι αποθηκευμένα στην μνήμη της συσκευής.



Κατά τη διαδικασία σάρωσης των καναλιών που έχουν αποθηκευτεί στην μνήμη της συσκευής (Memory Location Scan), η

συσκευή «σαρώνει» τα κανάλια που έχουν αποθηκευτεί στις θέσεις μνήμης της. Σε κάθε ένα κανάλι που υπάρχει σήμα σταματά για 10 δευτερόλεπτα ώστε να σας επιτρέψει να ακούσετε, για λίγο, το σήμα που λαμβάνετε. Στη συνέχεια ο δέκτης της συσκευής συνεχίζει τη διαδικασία σάρωσης, εκτός αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης των καναλιών που έχουν αποθηκευτεί στην μνήμη της συσκευής.

Σημείωση: Η λειτουργία Squelch πρέπει να είναι ενεργοποιημένη για να μπορέσει η συσκευή να σαρώνει τα κανάλια που είναι αποθηκευμένα στην μνήμη της.

Σημείωση: Αν στην μνήμη της συσκευής έχουν αποθηκευτεί λιγότερα από 2 κανάλια η λειτουργία σάρωσης των καναλιών που είναι αποθηκευμένα στην μνήμη ΔΕΝ είναι δυνατή. Για να μπορεί να ενεργοποιηθεί η λειτουργία πρέπει να έχετε αποθηκεύσει τουλάχιστον 2 κανάλια.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης των θέσεων μνήμης:



1. Ενώ η συσκευή είναι σε θέση αναμονής πατήστε το κουμπί **MEM / ESC**.

2. Πατήστε το κουμπί **SCAN**. Η συσκευή θα ξεκινήσει, αμέσως, να σαρώνει (ανιχνεύει) τα κανάλια που είναι αποθηκευμένα στις θέσεις μνήμης της. Τα εικονίδια **SCAN** και **MEM** θα εμφανιστούν στην οθόνη.

3. Σε κάθε ένα κανάλι που υπάρχει σήμα η συσκευή σταματά την λειτουργία σάρωσης

για 10 δευτερόλεπτα ώστε να σας επιτρέψει να ακούσετε για λίγο το σήμα που λαμβάνετε.

4. Πατήστε ένα από τα κουμπιά ▲ ή ▼ για να συνεχίσει κανονικά η σάρωση ή για να αλλάξετε την φορά της σάρωσης.

5. Για να εγκαταλείψετε την λειτουργία σάρωσης πιέστε ξανά το κουμπί **SCAN**. Τα εικονίδια **SCAN** και **MEM** θα σβήσουν από την οθόνη και η συσκευή θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής.

Λειτουργία εγγραφής επανάληψης μηνύματος Rewind Say Again™



Αυτή η αποκλειστική λειτουργία που προσφέρει η Cobra σας δίνει την δυνατότητα να γράφετε τα 20 τελευταία

δευτερόλεπτα ενός μηνύματος που λαμβάνει η συσκευή.

Παράδειγμα 1:

Ο θόρυβος της μηχανής ή δυνατές συνομιλίες σας εμποδίζουν να ακούσετε το εισερχόμενο μήνυμα καθαρά. Πατήστε το κουμπί **REW** για να ακούσετε το μήνυμα



για μια δεύτερη φορά.

Παράδειγμα 2:

Ακούτε ένα μήνυμα κλήσης σε βοήθεια και ο εκφωνητής από την σύγχυση του και το θόρυβο του περιβάλλοντος δεν ακούγεται καθαρά. Πατήστε το κουμπί **REW** για να ακούσετε μια δεύτερη φορά το μήνυμα. Καταγράψτε τις πολύτιμες πληροφορίες όπως συντεταγμένες, ταυτότητα σκάφους κλπ που μπορεί να σώσουν ζωές.

Σημείωση:

Κρατήστε πατημένο το κουμπί *Rewind* για να απενεργοποιήσετε την δυνατότητα εγγραφής και να αποθηκεύσετε το τελευταίο μήνυμα που έχει ληφθεί.

Χρήση της λειτουργίας Rewind Say Again™:

1. Κατά την διάρκεια λήψης ενός μηνύματος πατήστε το κουμπί **REW** για να ακούσετε τα 20 τελευταία δευτερόλεπτα του μηνύματος. Το εικονίδιο **REW** θα αναβοσβήνει κατά την διάρκεια της αναπαραγωγής και ξεκινά η αντίστροφη μέτρηση των 20 δευτερολέπτων.
2. Πατήστε ένα από τα κουμπιά **TALK**, **REW** ή **MEM / ESC** για να σταματήσει η

αναπαραγωγή του μηνύματος. Η συσκευή θα επιστρέψει σε κατάσταση αναμονής.

Χρήση της λειτουργίας Rewind Say Again για να γράψετε ένα δικό σας μήνυμα.

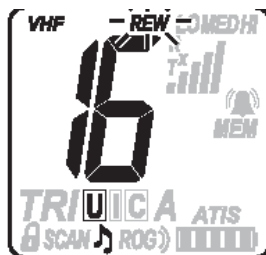
1. Κρατήστε πατημένο για 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **SCAN** για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία εγγραφής.

2. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **Talk** για να ξεκινήσει η εγγραφή του μηνύματος από το μικρόφωνο της συσκευής. Αν αφήσετε το κουμπί **Talk** η εγγραφή θα σταματήσει. Όταν ξεκινήσει η εγγραφή ξεκινά η ένδειξη αντίστροφης μέτρησης των 20 δευτερολέπτων. Όταν τελειώσει ο χρόνος των



20 δευτερολέπτων η εγγραφή σταματά και ακούγονται 2 προειδοποιητική τόνοι (μπιπ).

3. Κρατήστε ξανά πατημένο για 2 δευτερόλεπτα το κουμπί **SCAN** ή πιέστε το κουμπί **MEM/ ESC** για να ακυρώσετε την λειτουργία εγγραφής και η συσκευή να επιστρέψει στην λειτουργία που είχατε επιλέξει πριν ενεργοποιήσετε την λειτουργία εγγραφής.



Σημείωση:

Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία εγγραφής (*Record*) η λειτουργία *REW* είναι απενεργοποιημένη (*Off*) για να αποφευχθεί η πιθανότητα να γραφτεί πάνω από το προηγούμενο μήνυμα το καινούριο.

Επιπλευσιμότητα



Το MR-HH475 μπορεί να επιπλεύσει για μικρό χρονικό διάστημα αν πέσει στο νερό ενώ το πορτοκαλί περίβλημα του σας

επιτρέπει να το εντοπίσετε εύκολα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Για να μπορεί να επιπλεύσει η συσκευή θα πρέπει να χρησιμοποιείται το πακ με τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες *LiON* που συνοδεύουν την συσκευή. Αν χρησιμοποιείτε άλλες μπαταρίες (π.χ αλκαλικές μπαταρίες) η συσκευή θα βυθιστεί.

Η συσκευή πληροί τις προδιαγραφές IPX7 αν δεν έχουν γίνει μετατροπές σε αυτή το περίβλημα της δεν έχει φθορές και

ακολουθούνται με ακρίβεια οι οδηγίες χρήσης της.

Χειρισμός κινητού τηλεφώνου με τεχνολογία Bluetooth

Για να εκτελεστούν οι παρακάτω λειτουργίες είναι απαραίτητο το ταίριασμα του MR HH475 με το κινητό σας. Ανατρέξτε στην σελίδα 13 για να δείτε πως γίνεται αυτό.

Απάντηση εισερχόμενης κλήσης.

Αν το κινητό σας είναι σε ακτίνα μικρότερη των 10m από το VHF και δέχεται εισερχόμενη κλήση μπορείτε να την απαντήσετε μέσω του VHF αφήνοντας το κινητό σας σε ένα ασφαλές σημείο.

Για να απαντήσετε μια εισερχόμενη κλήση και στην συνέχεια να την τερματίσετε:



1. Θα ηχήσει το μεγάφωνο του MR HH 475 και στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "AnSER"



2. Πιέστε στιγμιαία το κουμπί **Bluetooth** στο MR HH475BT μόλις απαντηθεί η κλήση στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "Connct"



3. Για να μιλήσετε στον καλούντα θα πρέπει να πιέσετε το κουμπί PTT (Talk) και να μιλάτε κοντά στο μικρόφωνο της

συσκευής όπως θα κάνατε και αν χρησιμοποιούσατε την συσκευή σαν VHF. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την συσκευή σαν Hands Free πρέπει να έχει ενεργοποιήσει την λειτουργία VOX μέσα από το μενού BlueTooth, η λειτουργία VOX ενεργοποιείται-απενεργοποιείται χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲ ή ▼.

4. Για να τερματίσετε την κλήση πιέστε πάλι στιγμιαία το κουμπί **Bluetooth**

Για να πραγματοποιήσετε μια κλήση

Για να πραγματοποιήσετε μια κλήση απλά καλέστε το νούμερο που θέλετε από το κινητό σας τηλέφωνο με τον συνηθισμένο τρόπο.



1. Όταν πιέσετε το κουμπί πραγματοποίησης της κλήσης το MR HH475 θα περάσει σε λειτουργία Bluetooth και στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "dialing".



2. Όταν η κλήση απαντηθεί στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "Connct" και μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HH 475 όπως και στην προηγούμενη παράγραφο για να πραγματοποιήσετε την συνομιλία.

3. Για να τερματίσετε την συνομιλία πιέστε στιγμιαία το κουμπί **Bluetooth**.

Λειτουργία BURP

Η λειτουργία BURP σας επιτρέπει να αποβάλετε το νερό από την γρίλια του ηχείου ώστε η συσκευή να επανακτήσει την βέλτιστη ηχητική απόδοση σε περίπτωση που εισέλθει νερό στις γρίλιες του ηχείου. **Για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία BURP:**

1. Πιέστε στιγμιαία ταυτόχρονα τα κουμπιά 16 και SCAN .

2. Θα ακουστεί ένας δυνατός ηχητικός τόνος για 8 δευτερόλεπτα. Σε αυτή την χρονική διάρκεια θα εμφανίζεται η ένδειξη "burp" στην οθόνη.



Σε όλη αυτή την διάρκεια στρέψτε το μεγάφωνο προς τα κάτω για να διευκολύνετε την αποβολή του νερού.

Πιέστε το ESC οποιαδήποτε στιγμή θέλετε να ακυρώσετε την λειτουργία.

Συντήρηση

Οι ασύρματοι VHF της Cobra χρειάζονται ελάχιστη συντήρηση για να παραμείνουν σε καλή λειτουργική κατάσταση.

- Κρατάτε τη συσκευή και τον φορτιστή της καθαρά σκουπίζοντας τα με ένα μαλακό πανί το οποίο έχετε υγράνει ελάχιστα. Για να υγράνετε το πανί χρησιμοποιείτε μόνο καθαρό νερό. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά ή υλικά γυαλίσματος που μπορεί να γρατζουνίσουν το σασί της συσκευής ή την οθόνη LCD.
- Αν ο ασύρματος εκτίθεται σε θαλασσινό νερό να τον σκουπίζετε με ένα μαλακό πανί ελάχιστα υγραμένο (με πόσιμο νερό) μια φορά την ημέρα για να προλάβετε την εναπόθεση

του αλατιού του θαλασσινού νερού στα κουμπιά και στο σασί της συσκευής.

- Αν σκοπεύετε να μην χρησιμοποιήσετε την συσκευή για μεγάλη περίοδο (π.χ κατά την διάρκεια του χειμώνα) αφαιρέστε ΟΠΩΣΔΗΠΟΤΕ τις μπαταρίες της και αποθηκεύστε τις ξεχωριστά. Τυχόν διαρροή υγρών από τις μπαταρίες μπορεί να καταστρέψει τη συσκευή. Τα παραπάνω ισχύουν ιδιαίτερα στη περίπτωση που χρησιμοποιείτε αλκαλικές μπαταρίες.

Επίλυση προβλημάτων

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενη λύση
Δεν υπάρχουν ενδείξεις στην οθόνη LCD ενώ ασύρματος είναι αναμμένος	Οι μπαταρίες έχουν αδειάσει Οι μπαταρίες δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά	Αντικαταστήστε τις μπαταρίες Αφαιρέστε τις μπαταρίες και επανατοποθετήστε τις σύμφωνα με τα σημάδια ένδειξης πολικότητας (με τα σύμβολα (+) και (-)) που υπάρχουν στην υποδοχή των μπαταριών της συσκευής.
Γίνεται εκπομπή με ισχύς 1Watt ή 3Watt αλλά όχι με ισχύ 6 Watts.	Οι μπαταρίες έχουν αδειάσει Στο κανάλι που έχετε επιλέξει επιτρέπεται η εκπομπή μόνο με ισχύ 1Watt	Αντικαταστήστε τις μπαταρίες Επιλέξτε άλλο κανάλι.
Δεν γίνεται εκπομπή	Στο κανάλι που έχετε επιλέξει επιτρέπεται μόνο η λήψη μηνυμάτων.	Επιλέξτε άλλο κανάλι.
Δεν ακούγεται ήχος από το μεγάφωνο	Το ρυθμιστικό έντασης είναι κλειστό ή το ρυθμιστικό Squelch είναι λάθος ρυθμισμένο.	Ρυθμίστε σύμφωνα με τις οδηγίες το ρυθμιστικό έντασης και το Squelch
Δεν λαμβάνετε κανένα μήνυμα απάντησης	Δεν υπάρχει κανένας ασύρματος εντός του βεληνεκούς εκπομπής σας. Η διαμόρφωση του εδάφους εμποδίζει τη λήψη.	Αυξήστε την ισχύ εκπομπής στα 5Watts Μετακινηθείτε μέχρι να παρακάμψετε το εμπόδιο που εμποδίζει την επικοινωνία σας
Η συσκευή δεν ανταποκρίνεται στο πάτημα κάποιων κουμπιών	Η λειτουργία κλειδώματος των κουμπιών είναι ενεργοποιημένη	Πατήστε το κουμπί "Backlight/ KeyLock" για να απενεργοποιηθεί η λειτουργία "Key Lock"
Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία LiONεξαντλούνται πολύ γρήγορα	Οι μπαταρίες έχουν φτάσει στο τέλος της «ωφέλιμης» ζωής τους.	Αντικαταστήστε τις με νέες μπαταρίες του ίδιου τύπου.