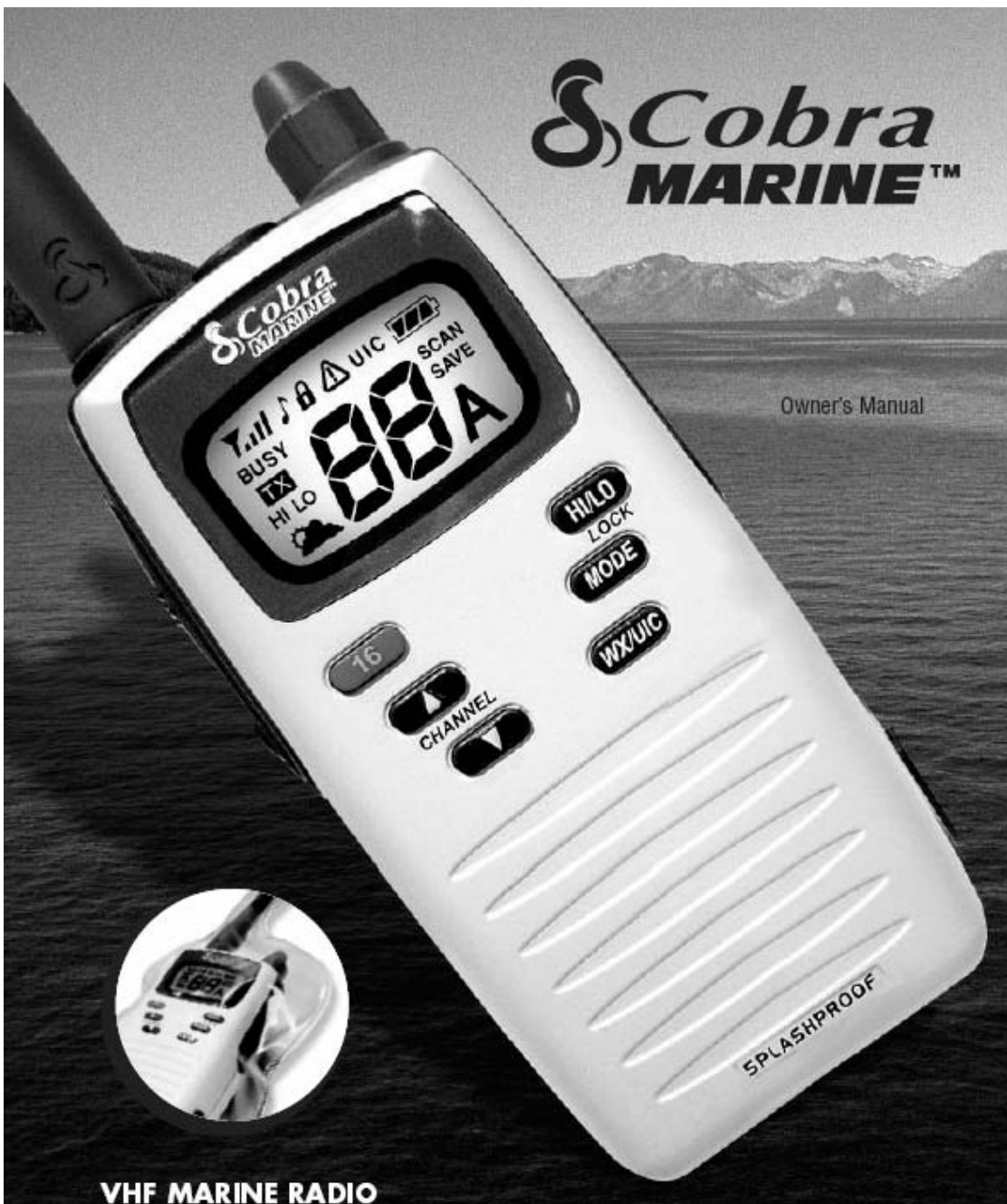


Οδηγίες Χρήσης

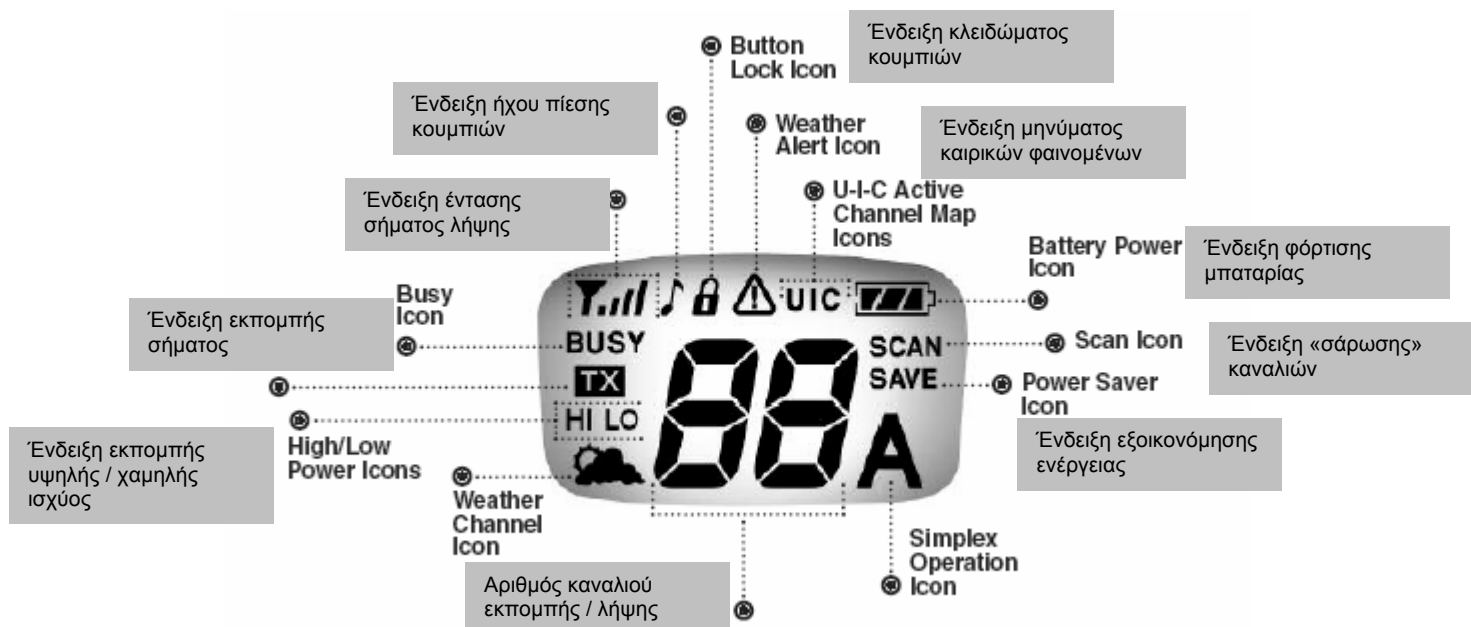
MR HH 100 ή 200
VHF MARINE RADIO



Σχήμα 1: Κουμπιά χειρισμού και ενδείξεις του MR HH100 ή 200



Σχήμα 2: Οθόνη ενδείξεων του MR HH100 ή 200



Βασικά χαρακτηριστικά

Επιλογή ισχύος εξόδου

Στο MR HH 100 ή 200 μπορείτε να επιλέξετε την ισχύ εξόδου του: 500mW για επικοινωνία σε κοντινές αποστάσεις ή 2 Watts για επικοινωνία σε μακρύτερες αποστάσεις

Συμβατότητα με όλα τα κανάλια εκπομπής

Το MR HH 100 ή 200 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 στην νερό

Το MR HH 100 ή 200 είναι ιδιαίτερα ανθεκτικό στο νερό και τη υγρασία και ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές JIS4.

Δέκα (10) κανάλια παρακολούθησης καιρικών συνθηκών (NOAA)

Το MR HH 100 ή 200 έχει δυνατότητα παρακολούθησης 10 καναλιών παρακολούθησης καιρού όλο το εικοσιτετράωρο.

Ειδοποίηση επικίνδυνων καιρικών φαινομένων

Το MR HH 100 ή 200 μπορεί να μα σας ειδοποιήσει με ένα προειδοποιητικό τόνο και αντίστοιχη οπτική προειδοποίηση αν λάβει ένα σήμα για έντονα καιρικά φαινόμενα (αρκεί στη περιοχή που βρίσκεστε να εκπέμπει κάποιος σταθμός παρακολούθησης καιρικών φαινομένων).

Δυνατότητα σάρωσης καναλιών

Το MR HH100 ή 200 έχει δυνατότητα σάρωσης όλων των καναλιών ώστε να εντοπίζεται κάποιο κανάλι που εκτυλίσσεται μια συνομιλία

Κλείδωμα λειτουργιών

Τα χειριστήρια του MR HH 100 ή 200 μπορεί να “κλειδωθούν” ώστε να αποφευχθεί τυχαία αλλαγή των ρυθμίσεων και των λειτουργιών του.

Κύκλωμα εξοικονόμησης ενέργειας

Ένα εξελιγμένο κύκλωμα διαχείρισης της ενέργειας εξασφαλίζει πολύ μεγάλη αυτονομία στο MR HH 100 ή 200 όταν τροφοδοτείται από την μπαταρία του.

Ηχητικό σήμα επιβεβαίωσης

Ένας ήχος υψηλής συχνότητας (μπίπ) ακούγεται μόλις πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί της συσκευής (εκτός από το κουμπί Talk). Το σήμα επιβεβαίωσης μπορεί να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί.

Αδιάβροχη θήκη

Το MR HH 100 ή 200 συνοδεύεται από μια ειδικά σχεδιασμένη πλαστική θήκη που το καθιστά πλήρως αδιάβροχο.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

| | |
|---|-----------|
| Οδηγίες ασφαλείας, προφυλάξεις και επισημάνσεις | 5 |
| Ξεκινώντας | 6 |
| Ενεργοποίηση (ON) Απενεργοποίηση (OFF) | 6 |
| Ρύθμιση ηχητικής έντασης (Volume) | 6 |
| Κύκλωμα εξοικονόμησης ενέργειας | 6 |
| Ρύθμιση καναλιών ανάλογα με τη χώρα που λειτουργεί το MR HH100 ή 200 | 7 |
| Επιλογή καναλιού εκπομπής / λήψης | 7 |
| Ρύθμιση ισχύος εξόδου | 7 |
| Φωτισμός της οθόνης LCD | 8 |
| Κλείδωμα λειτουργιών κουμπιών (Key Lock) | 8 |
| Κατάσταση αναμονής (standby) | 8 |
| Εκπομπή μηνύματος | 8 |
| Κανάλια μετάδοσης καιρικών πληροφοριών και προειδοποίηση έντονων καιρικών φαινομένων | 9 |
| Εξελιγμένες λειτουργίες | 10 |
| Άμεση επιλογή καναλιού 16 | 10 |
| Λειτουργία σάρωσης (scan) | 10 |
| Ήχοι επισήμανσης πίεσης κουμπιών | 11 |
| Συντήρηση | 12 |
| Επίλυση προβλημάτων | 12 |

Οδηγίες ασφαλείας

ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ

Ο ασύρματος VHF Cobra MR HH100 ή 200 δημιουργεί γύρο του ένα πεδίο ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας όταν εκπέμπει. Για να είστε βέβαιοι πως ούτε εσείς ούτε κάποιος γύρο σας θα εκτίθεται σε υπερβολική ποσότητα ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας να τηρείται τις παρακάτω προφυλάξεις:

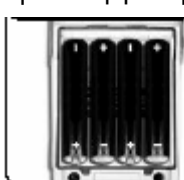
ΠΑΝΤΑ η συσκευή πρέπει να απέχει τουλάχιστον πέντε (5) εκατοστά από το πρόσωπο σας όταν εκπέμπει σήμα.

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

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

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

MHN 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 υποδοχή τους.

Αποφύγετε τη χρήση της συσκευής σε ακραίες θερμοκρασίες (μικρότερη από -40 και μεγαλύτερη από 60)

Κρατάτε το MR HH 100 ή 200 τουλάχιστον 90cm μακριά από τη πυξίδα του σκάφους σας.

Μην επιχειρείτε να επισκευάσετε μόνο σας το MR HH100 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 υπευθυνος για να τηρεί του νόμους και του κανονισμούς της επικράτειας στην οποία κάνει χρήση της συσκευής Cobra MR HH100 ή 200. Η μπάντα επικοινωνιών VHF, που χρησιμοποιεί το MR HH100 ή 200, προορίζεται ΜΟΝΟ για ναυτική χρήση και απαιτείται ειδική άδεια για να χρησιμοποιείται μια συσκευή VHF στη στεριά (ακόμη και αν το σκάφος σας είναι σε trailer).

Εγκατάσταση μπαταριών



Για να εγκαταστήσετε τις μπαταρίες στη συσκευή

1. Αφαιρέστε το άγκιστρο της ζώνης (πιέζοντας και σύροντας το προς τη φορά του βέλους).

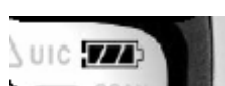
2. Πιέστε προς τα κάτω το κάλυμμα της υποδοχής μπαταριών και σύρτε το προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.

3. Τοποθετήστε τέσσερις μπαταρίες τύπου AAA

(Πάντα να χρησιμοποιείτε υψηλής ποιότητας αλκαλικές μπαταρίες). Τοποθετήστε τις μπαταρίες σύμφωνα με τα σύμβολα ένδειξης πολικότητας που υπάρχουν στην υποδοχή των μπαταριών.

4. Επανατοποθετήστε το κάλυμμα των μπαταριών και το άγκιστρο ζώνης.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μόνο επαναφορτιζόμενες μπαταρίες τύπου NiCD μπορεί να επαναφορτιστούν. Ποτέ μην συνδέετε το φορτιστή όταν χρησιμοποιείται κανονικές μπαταρίες στη συσκευή.



Ενώ χρησιμοποιείτε το MR HH100 ή 200 το εικονίδιο της μπαταρίας

θα δείχνει την ενέργεια που απομένει σε αυτή. Όταν στο εικονίδιο έχει απομένει μία ή καμία γραμμή πρέπει να αλλάξετε τις μπαταρίες

Ξεκινώντας

Ανατρέξτε στα σχήματα 1 και 2 για να δείτε την ονομασία των διαφόρων ρυθμιστικών, διακοπτών και ενδεικτικών της συσκευής.

Ένας σύντομης διάρκειας 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 5 δευτερόλεπτα.

Ένα διπλό σύντομο ηχητικό σήμα (δύο μπίπ) 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 μπίπ) ακούγεται κάθε φορά που κάνετε ένα λανθασμένο χειρισμό.

Ενεργοποίηση (ON) Απενεργοποίηση (OFF).

Η συσκευή μπορεί να ενεργοποιηθεί (ON) ή απενεργοποιηθεί (OFF) μέσω του ρυθμιστικού “On-Off Power /Volume” που υπάρχει στη πάνω πλευρά της.

Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή:



1. 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 «κλίκ». Όταν η συσκευή ανάψει θα ακουστεί ένας ήχος επιβεβαίωσης της λειτουργίας της, η ο φωτισμός της οθόνης θα ενεργοποιηθεί και στην οθόνη θα εμφανιστούν όλα τα εικονίδια για δύο (2) δευτερόλεπτα. Για το διάστημα των δύο δευτερολέπτων όλα τα κουμπιά του MR HH100 ή 200 είναι ανενεργά. Μετά το διάστημα των 2 δευτερολέπτων η συσκευή θα βρίσκεται σε κανονική λειτουργική κατάσταση και οι ρυθμίσεις της θα είναι αυτές που είχε η συσκευή πριν τη σβήσετε για τελευταία φορά. Το MR HH100 ή 200 βρίσκετε πλέον σε θέση αναμονής

2. Όταν ανάψετε τη συσκευή για πρώτη φορά ή αν έχει σβήσει η μνήμη της η συσκευή λειτουργεί με τις προ-αποθηκευμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις που είναι οι ακόλουθες:

Κανάλι λειτουργίας: 1A

Ισχύς εκπομπής Υψηλή: (High)

Πρότυπα καναλιών: Ηνωμένων Πολιτειών (USA)

Ένδειξη μπαταρίας : ενεργοποιημένη (set) (Standby).

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή:



1. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή περιστρέψτε το ρυθμιστικό “On-Off Power Volume” αντίθετα με τη φορά των δεικτών του ρολογιού μέχρι να ακούσετε (και να αισθανθείτε) ένα «κλίκ».

Ρύθμιση ηχητικής έντασης (Volume)



Το ρυθμιστικό “On-Off Power Volume” στη πάνω πλευρά της συσκευής ελέγχει και την ηχητική ένταση. Η ρύθμιση της

ηχητικής έντασης αφορά μόνο την ένταση του ενσωματωμένου μεγαφώνου και δεν επηρεάζει την ηχητική ένταση του εκπεμπόμενου, από εσάς, σήματος. Η ηχητική ένταση του εκπεμπόμενου σήματος ελέγχεται από τα κυκλώματα του πομπού VHF.

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.

Κύκλωμα εξοικονόμησης ενέργειας (Power Saver)



Το MR HH100 ή 200 έχει σχεδιαστεί ειδικά ώστε να καταναλώνει όσο

το δυνατό λιγότερη ενέργεια από τη μπαταρία του. Αν δεν γίνει κάποια εκπομπή σε διάστημα 10 δευτερολέπτων αυτόματα μπαίνει σε

λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας και το εικονίδιο “SAVE” αναβοσβήνει στην οθόνη. Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας δεν επηρεάζει τη λήψη οποιουδήποτε μηνύματος.

Ρύθμιση καναλιών



Τα χαρακτηριστικά λήψης εκπομπής των καναλιών VHF ακολουθούν τρία διαφορετικά στάνταρ, 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. Ενώ η συσκευή είναι σε κατάσταση αναμονής (Standby) κρατήστε πατημένο το κουμπί “Weather/UIC” για 3 δευτερόλεπτα.
2. Ένα από τα σύμβολα U, I, C θα αναβοσβήνει στην οθόνη. Επαναλάβετε το βήμα 1 για να επιλέξετε το επόμενο στάνταρ (Για λειτουργία σε περιοχές εκτός Ηνωμένων Πολιτειών “U” και Καναδά “C” επιλέξτε “I”)

Επιλογή Καναλιού



Μπορείτε να εκπέμψετε φωνητικά μηνύματα στα περισσότερα

κανάλια της μπάντας VHF. Συμβουλευτείτε ένα κατάλληλο πίνακα στην περίπτωση που δεν γνωρίζετε σε ποια κανάλια πρέπει να εκπέμπετε ανάλογα με το περιεχόμενο του μηνύματος.

Το MR HH100 ή 200 λαμβάνει και εκπέμπει μηνύματα από το κανάλι που απεικονίζεται στην οθόνη του. Μπορείτε να αλλάξετε κανάλι ανά πάσα στιγμή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά “CHANNEL ▲” ή “CHANNEL ▼”

Για να αλλάξετε κανάλι:

1. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να πάτε αντίστοιχα στο επόμενο ή το προηγούμενο κανάλι. Αν είστε το 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 έχετε κλειδώσει τις λειτουργίες των κουμπιών, έχετε ενεργοποιήσει το κουμπί “Key Lock” η αλλαγή του καναλιού δεν είναι δυνατή και ένας τριπλός ήχος προειδοποίησης (τρία «μπιπ») θα ακούγεται κάθε φορά που πατάτε κάποιο κουμπί.

Ρύθμιση ισχύος εξόδου

Ο πομπός του MR HH 100 ή 200 μπορεί να εκπέμψει με ισχύ 0,5 ή 2 Watts. Η Cobra συστήνει να χρησιμοποιείτε τη χαμηλότερη ισχύ εκπομπής για επικοινωνία με κοντινούς σταθμούς, ώστε να μειώνετε τη κατανάλωση ενέργειας από τη μπαταρία της συσκευής. Χρησιμοποιείτε την επιλογή εκπομπής υψηλής ισχύος (2Watts) όταν θέλετε να επικοινωνήσετε με ένα

απομακρυσμένο σταθμό ή δεν λαμβάνετε απάντηση σε ένα μήνυμα που έχετε εκπέμψει με χαμηλή ισχύ (0,5Watt).

Για να επιλέξετε μεταξύ εκπομπής υψηλής ή χαμηλής ισχύος:



1. Πατήστε το κουμπί “HI/LO”. Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ισχύς εκπομπής που έχει επιλεχθεί (Η ένδειξη HI σημαίνει πως ο πομπός εκπέμπει με ισχύς 2Watts η ένδειξη LO σημαίνει πως ο πομπός εκπέμπει με 0,5Watt).

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/Monitor” και παραμένει ενεργοποιημένος για 10 δευτερόλεπτα. Αν πατήσετε κάποιο κουμπί της συσκευής ο φωτισμός θα παραμείνει ενεργοποιημένος για 10 δευτερόλεπτα μετά το πάτημα του κουμπιού.

“Κλείδωμα λειτουργιών”



Για να αποφύγετε κατά λάθος αλλαγή των ρυθμίσεων του MR HH100 ή 200 μπορείτε να «κλειδώσετε» τις βασικές του

λειτουργίες που είναι οι παρακάτω:

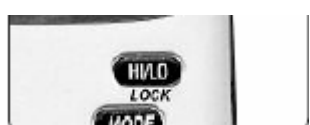
Αλλαγή καναλιών (“CHANNEL ▲” ή “CHANNEL ▼”)

Επιλογή υψηλής χαμηλής ισχύος εκπομπής “Hi/Lo”

Κουμπί επιλογής λειτουργιών “Mode”

Κουμπί “Weather/UIC”

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



Κρατήστε πατημένο για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα το κουμπί “Hi-Lo/Lock”/ για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε ε τη λειτουργία.



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 προσαναφέρονται θα ακούγεται ένας τριπλός ήχος προειδοποίησης (τρία «μπιπί», που σας επισημαίνει πως είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση “Key Lock”. Τόσο το κουμπί Backlight Monitor (φωτισμός

οθόνη) όσο και το “Talk” (εκπομπή μηνύματος / συνομιλία) είναι ενεργά όταν έχετε ενεργοποιήσει το “κλείδωμα” των κουμπιών αλλά δεν μπορείτε να αλλάξετε κανάλι εκπομπής λήψης.

Αναμονή και λήψη σήματος

Η κατάσταση αναμονής (Standby) είναι η πλέον συνηθισμένη όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.

Όταν το MR H100 ή 200 είναι σε κατάσταση αναμονής μπορείτε να κάνετε τα ακόλουθα:

- Να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής.
- Να λαμβάνετε σήματα κινδύνου (στο κανάλι 16) και προειδοποίησης καιρικών φαινομένων (NOAA), αν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία “Weather Alert” της συσκευής.
- Να εκπέμψετε ένα μήνυμα πατώντας το κουμπί Talk.

Εκπομπή μηνύματος

Μέσω του VHF MR-HH100 ή 200 έχετε τη δυνατότητα να εκπέμψετε φωνητικά μηνύματα προς άλλα σκάφη, παράκτιους σταθμούς ή υπηρεσίες ασφαλείας. Όταν χρησιμοποιείτε τις δυνατότητες εκπομπής του MR-HH100 ή 200 βεβαιωθείτε πως ακολουθείτε τους κανονισμούς που δίέπουν τις θαλάσσιες επικοινωνίες ώστε να μην δημιουργούνται εμπόδια σε αυτές και αν επωφελούνται όλοι οι χρήστες παρόμοιων συσκευών τηλεπικοινωνίας.

Πριν πατήσετε το κουμπί “Talk” για να εκπέμψετε κάποιο μήνυμα πρέπει προηγούμενος να επιλέξετε το κανάλι εκπομπής.

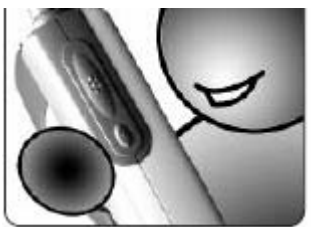
Εκπομπή ενός μηνύματος

Για να εκπέμψετε ένα μήνυμα:



Ελέγχετε αν η συσκευή είναι σε κατάλληλο κανάλι για το τύπο μηνύματος που θέλετε να εκπέμψετε.

1. Επιλέξτε χαμηλή ισχύ εκπομπής μέσω του διακόπτη “HI/LO”.



2. 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" (Transmit) εμφανίζεται στην οθόνη.



3. Αφήστε το κουμπί "Talk" μόλις σταματήσετε να μιλάτε. Το

MR-HH100 όπως και όλες οι συσκευές VHF δεν δουλεύει ταυτόχρονα σαν πομπός και σαν δέκτης. Δεν μπορείτε να ακούσετε την απάντηση στο μήνυμα σας αν κρατάτε πατημένο το κουμπί "Talk".

Όταν η τελευταία μπάρα σβήσει από την ένδειξη φόρτισης της μπαταρίας το εικονίδιο φόρτισης της μπαταρίας θα αρχίσει να αναβοσβήνει για να επισημάνει πως ελάχιστη ενέργεια έχει απομείνει σε αυτή. Το MR-HH100 ή 200 θα έχει δυνατότητα εκπομπής μηνύματος μέχρι η τάση της μπαταρίας πέσει κάτω από ένα ελάχιστο όριο.

Κανάλια μετάδοσης καιρικών πληροφοριών και προειδοποίηση έντονων καιρικών φαινομένων.

Ανάλογα με την περιοχή στην οποία βρίσκεστε μπορεί να υπάρχουν κανάλια στα οποία εκπέμπονται πληροφορίες σχετικές με τις καιρικές συνθήκες (NOAA). Μπορείτε να λαμβάνετε ένα ή δύο από τα 10 συνολικά κανάλια στα οποία εκπέμπονται πληροφορίες σχετικές με τις καιρικές συνθήκες.

Σημείωση: Συνήθως μόνο ένα ή δύο κανάλια που μεταδίδουν πληροφορίες καιρού λειτουργούν σε μια περιοχή. Πρέπει να επιλέξετε το κανάλια με το ισχυρότερο σήμα στη περιοχή που βρίσκεστε. Αυτό το κανάλι η συσκευή θα παρακολουθεί και για κάποιο σήμα συναγερμού (προειδοποίηση για έντονα καιρικά φαινόμενα).

Για να λαμβάνετε ένα κανάλι με πληροφορίες καιρικών συνθηκών:

1. Ενώ το MR HH100 ή 200 είναι σε κατάσταση αναμονής πατήστε το κουμπί "WX/UIC". Η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία παρακολούθησης καναλιών καιρού και το εικονίδιο



συσκευή μπαίνει σε λειτουργία παρακολούθησης καναλιών καιρού και το εικονίδιο

εμφανίζεται στην οθόνη.



2. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να αλλάξετε κανάλι. Για να βγείτε από τη λειτουργία λήψης καναλιών με πληροφορίες καιρικών συνθηκών πατήστε ξανά το κουμπί



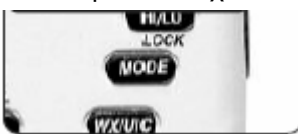
"WX/UIC". Η συσκευή «επιστρέφει» σε κατάσταση αναμονής.

Ρύθμιση σήματος προειδοποίησης (συναγερμού)

Όταν έχετε ενεργοποιημένη τη λειτουργία "Weather Alert" μπορείτε να λάβετε ένα σήμα προειδοποίησης (για έντονα καιρικά φαινόμενα) όπως προβλέπεται από το σύστημα των καναλιών μετάδοσης πληροφοριών καιρού.

Για να ενεργοποιήσετε το σύστημα λήψης σήματος προειδοποίησης (συναγερμού):

1. Πατήστε διαδοχικά το κουμπί "Mode" μέχρι



το εικονίδιο αρχίσει να αναβοσβήνει.

2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία (ON ή OFF).



Το εικονίδιο θα παραμένει στην οθόνη για όσο διάστημα η λειτουργία προειδοποίησης είναι ενεργοποιημένη.



a. Πατήστε το κουμπί "Enter" για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση και να έχετε πρόσβαση στις υπόλοιπες ρυθμίσεις.

β. Πατήστε το κουμπί “Talk” για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να επιστρέψει το MR HH100 σε κατάσταση αναμονής.

Σήμα προειδοποίησης (συναγερμού) έντονων καιρικών φαινομένων.

Στην περίπτωση που μια μεγάλη καταιγίδα ή κάποιο άλλο επικίνδυνο καιρικό φαινόμενο πλησιάζει τη περιοχή που βρίσκεστε οι σταθμοί NOAA εκπέμπουν ένα ηχητικό τόνο συχνότητας 1050Hz που λαμβάνεται από το δέκτη του MR HH100 ή 200 προειδοποιώντας σας για τα επικίνδυνα καιρικά φαινόμενα. Όταν ένα σήμα προειδοποίησης εκπέμπεται από το κανάλι μετάδοσης καιρικών πληροφοριών που παρακολουθούσατε τη τελευταία φορά, πριν η συσκευή τεθεί σε κατάσταση αναμονής, το MR HH100 ή 200 μεταβαίνει από τη κατάσταση αναμονής άμεσα στη λήψη του συγκεκριμένου καναλιού. Το εικονίδιο ένδειξης της λειτουργίας Weather Alert μπορεί να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί πατώντας το κουμπί Mode.

Προηγμένες λειτουργίες

Κουμπί “Channel 16”

Μέσω αυτού του κουμπιού μπορείτε άμεσα να έχετε πρόσβαση στο κανάλι 16, ανεξάρτητα από τη λειτουργία που εκείνη τη στιγμή εκτελεί η συσκευή.

Για να επιλέξετε άμεσα το κανάλι 16 ή 9



Πατήστε το κουμπί “16”. Για να πάψετε την επιλογή του καναλιού 16 και να επιστρέψει το MR HH100 ή 200 στην λειτουργική κατάσταση που ήταν πριν επιλέξετε άμεσα αυτή τη λειτουργία πατήστε το κουμπί “16” ακόμα μια φορά.
Ενώ έχετε επιλέξει το κανάλι 16 μπορείτε αλλάξετε κανάλι πιέζοντας

τα κουμπιά ▲ ▼. Σε αυτή τη περίπτωση για να επιλέξετε άμεσα εκ νέου το κανάλι 16 πρέπει να πατήσετε ξανά το κουμπί “16”. Αν πατήσετε τα κουμπιά ▲ ▼ ενώ είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Key Lock θα ακούσετε ένα σήμα προειδοποίησης (τρία μπιπ) και το MR HH100 ή 200 δεν θα αλλάξει κανάλι.



Λειτουργία σάρωσης (SCAN)

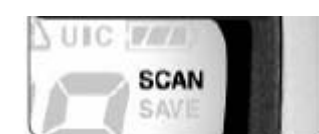
Κατά τη διαδικασία σάρωσης “Scan” το MR HH 100 ή 200 «σαρώνει» όλα τα κανάλια. Σε κάθε ένα κανάλι που υπάρχει σήμα σταματά για 10 δευτερόλεπτα ώστε να σας επιτρέπει να ακούσετε για λίγο το σήμα που λαμβάνετε. Στη συνέχεια ο δέκτης της συσκευής συνεχίζει τη διαδικασία σάρωσης, εκτός αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία “Scan”.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Scan:

1. Πατήστε το κουμπί “Mode” μέχρι το εικονίδιο να αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη.
2. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να ξεκινήσει η “σάρωση” των καναλιών.
Το MR HH100 ή 200 θα ξεκινήσει άμεσα να ανιχνεύει όλα τα κανάλια. Η ένδειξη “SCAN” θα να είναι ενεργοποιημένη στην οθόνη.

Σημείωση : Οι λειτουργίες της συσκευής θα είναι suspended indefinitely μέχρι το κουμπί ▲ ή ▼ πιεστεί ενώ η ένδειξη SCAN αναβοσβήνει.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία “Scan”:



1. Ενώ είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία σάρωσης (Scan) πατήστε το κουμπί “Talk”. Η συσκευή επιστρέφει σε κατάσταση αναμονής και ο δέκτης της παραμένει συντονισμένος στο τελευταίο κανάλι που είχε «σαρώσει».

Κατά τη διάρκεια λήψης ενός σήματος, έχοντας επιλέξει λειτουργία “Scan”, έχετε μια από τις παρακάτω δυνατότητες:

- a. Πατήστε το κουμπί “TALK” για να παραμείνετε σε αυτό το κανάλι και να σταματήσει η λειτουργία σάρωσης. Η συσκευή επιστρέφει σε κατάσταση αναμονής.
- b. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να συνεχίσει κανονικά η σάρωση. Αν δεν κάνετε καμία ενέργεια για 10 δευτερόλεπτα η συσκευή θα συνεχίσει αυτόματα τη λειτουργία σάρωσης.

Αν η λειτουργία “Scan” είναι ενεργοποιημένη αλλά δεν λαμβάνεται κάποιο σήμα:

- α. Πατήστε το κουμπί “TALK” για να εκπέμψετε στο κανάλι στο οποίο η συσκευή συντονίστηκε τελευταία φορά κατά τη διαδικασία της σάρωσης.
- β. Πατήστε το κουμπί ▲ ή το κουμπί ▼ για να αλλάξετε τη “φορά” της σάρωσης (από αύξοντα αριθμό καναλιού σε φθίνοντα και αντίστροφα).

Ήχοι επισήμανσης πίεσης κουμπιών “Keystroke Tones”

Όταν η ήχοι επισήμανσης πίεσης κουμπιών είναι ενεργοποιημένη το MR HH100 ή 200 θα εκπέμπει ένα σύντομο ήχο (μπιπ) κάθε φορά που πατάτε ένα κουμπί ή αλλάζετε μια ρύθμιση.

Για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία “Keystroke Tones”:

Όταν ενεργοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά η λειτουργία “Keystroke Tones” θα είναι ενεργοποιημένη.



1. Πατήστε επαναλαμβανόμενά το κουμπί “MODE” μέχρι το εικονίδιο αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη. Η παρούσα κατάσταση (ON ή OFF) απεικονίζεται.



2. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να ενεργοποιήσετε (ON) ή απενεργοποιήσετε (OFF) τη λειτουργία.

Όταν έχετε επιλέξει τη επιθυμητή κατάσταση της λειτουργίας “Keystroke Tones” επιλέξετε μια από τις παρακάτω ενέργειες:

- α. Πατήστε το κουμπί “Mode” για να αποθηκευτεί στη μνήμη της συσκευής η νέα ρύθμιση. Στη συνέχεια η συσκευή θα

επιστρέψει σε κανονική λειτουργική κατάσταση.

β. Πατήστε το κουμπί Talk για να αποθηκευτεί η νέα ρύθμιση και η συσκευή να περάσει σε κατάσταση αναμονής.

Όταν η λειτουργία “Keystroke Tones” είναι ενεργοποιημένη το εικονίδιο εμφανίζεται στην οθόνη της συσκευής.

Συντήρηση

Ο ασύρματος VHF Cobra MR HH100 ή 200 χρειάζεται ελάχιστη συντήρηση για να παραμείνει σε καλή λειτουργική κατάσταση.

Κρατάτε τη συσκευή καθαρή σκουπίζοντας τη 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 για μια μεγάλη περίοδο το MR HH100 ή 200 αφαιρέστε ΟΠΩΣΔΗΠΟΤΕ τις μπαταρίες του και αποθηκεύστε τις ξεχωριστά. Τυχόν διαρροή υγρών από τις μπαταρίες μπορεί να καταστρέψει τη συσκευή.

Επίλυση προβλημάτων

| | | |
|---|---|--|
| 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 επανατοποθετείστε της σύμφωνα με τα σημάδια (ένδειξης πολικότητας με τα σύμβολα (+) και (-)) που υπάρχουν στην υποδοχή των μπαταριών της συσκευής. |
| Γίνεται εκπομπή με ισχύς 0,5Watt αλλά όχι με ισχύ 2 Wattw. | Οι μπαταρίες έχουν αδειάσει Στο κανάλι που έχετε επιλέξει επιτρέπετε 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. | Ρυθμίστε σύμφωνα με τις οδηγίες το ρυθμιστικό έντασης |
| 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 2Watts 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 | Κρατήστε πατημένο για 3 δευτερόλεπτα το κουμπί "Hi-Lo Power/Lock" για να απενεργοποιηθεί η λειτουργία "Key Lock" |