

7 APPEL SÉLECTIF NUMÉRIQUE (ASN) OU DIGITAL SELECTIVE CALLING (DSN)

7.1 GÉNÉRALITÉS

AVERTISSEMENT

Cette radio est conçue pour générer un appel numérique de détresse maritime et de sécurité pour faciliter la recherche et le secours. Pour être efficace en tant que dispositif de sécurité, cet équipement doit être utilisé seulement dans la marge de communication d'un canal 70 VHF d'un système maritime côtier de sécurité et de veille. La portée du signal peut changer mais dans des conditions normales devrait être approximativement à 20 milles nautiques.

L'appel sélectif numérique est une méthode semi-automatisée pour établir un appel radio, qui a été désigné par l'Organisation Maritime Internationale (OMI) comme norme internationale pour établir les appels radio VHF, MF, et HF. Il a été également désigné en tant qu'élément du Système Mondial de Détresse en Mer et de Sécurité (GMDSS ou GMDSS- Global Maritime Distress and Safety System en anglais). Il est prévu que l'ASN finira par remplacer les veilles auditives sur des fréquences de détresse et sera utilisé pour annoncer les bulletins d'information maritime de routine, de routine et urgents.

Ce système permet à des marins d'envoyer immédiatement un appel de détresse avec la position GPS (quand un GPS est relié à l'émetteur récepteur) aux gardes côtes américains et aux autres navires dans la marge de la transmission. L'ASN permettra également aux marins de lancer ou recevoir des appels de Détresse, d'Urgence, de Sécurité, de Routine, de DEMANDE de POSITION, d'ENVOI de POSITION, et de Groupe à ou d'un autre navire équipé d'un émetteur récepteur ASN.

7.2 MARITIME MOBILE SERVICE IDENTITY (MMSI) or (IDENTITÉ DU) SERVICE MOBILE MARITIME

7.2.1 Qu'est qu'un MMSI ?

Un MMSI est un nombre de neuf chiffres utilisé sur les émetteurs récepteurs maritimes capables d'utiliser l'appel sélectif numérique (ASN). Ce nombre est utilisé comme un numéro de téléphone pour appeler sélectivement d'autres navires.

LE NUMÉRO DOIT ÊTRE PROGRAMMÉ DANS LA RADIO POUR ACTIONNER LES CARACTÉRISTIQUES DU HX851E.

Comment est ce que je peux être attribué un MMSI ?

En France

www.unif.fr

Pour l'étranger, visitez les sites Web suivants pour vous inscrire :

<http://www.boatus.com/mmsi/> ou

www.cruiselow.com/boatingsafety/mmsiinfo.htm.

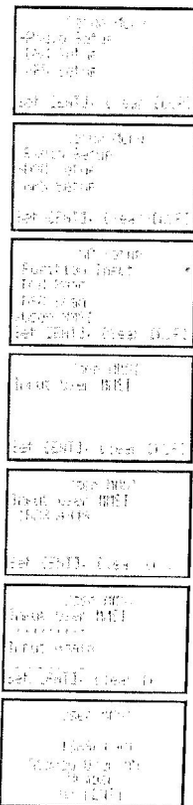


7.2.2 PROGRAMMATION DU MMSI DE L'UTILISATEUR

AVERTISSEMENT

Un utilisateur MMSI peut être seulement saisi une fois (Comme par la réglementation gouvernementale). Par conséquent veuillez faire attention à ne pas saisir le numéro MMSI incorrect. Si vous avez besoin de modifier le MMSI après qu'il a été programmé, la radio devra être retournée au service d'usine. Référez-vous à la section « 10.3 SERVICE d'USINE ».

1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que le menu « RADIO SETUP» apparaisse.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC SETUP ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez le menu « USER MMSI » avec les touches [▼] / [▲].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur le touche [▼] / [▲] pour sélectionner le premier chiffre de votre MMSI, puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour aller au prochain chiffre.
6. Répétez l'étape 5 pour saisir votre MMSI (jusqu'à neuf chiffres).
7. Si une erreur a été commise lors de la saisie, appuyez à plusieurs reprises sur la touche [H/L (On)] jusqu'à ce que le mauvais numéro soit sélectionné, puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour corriger la saisie.
8. Quand vous avez fini avec la programmation du numéro, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU]. Un message de confirmation apparaîtra sur l'écran. Entrez votre numéro MMSI encore une fois, puis appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU].
9. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour mémoriser le numéro MMSI.
10. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] deux fois pour retourner au mode radio.



7.3 ALERTE DE DÉTRESSE ASN

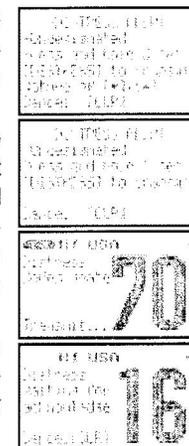
Le HX851E est capable de transmettre et de recevoir des messages de détresse ASN à toutes radios ASN. Le HX851E enverra également la latitude et la longitude du navire quand le GPS interne a acquis un fix satellite.

7.3.1 TRANSMISSION D'UN APPEL DE DÉTRESSE ASN

REMARQUE

Pour pouvoir transmettre une détresse ASN demandez un numéro MMSI doit être programmé, référez-vous à la section « 7.2.2 PROGRAMMATION DU MMSI DE L'UTILISATEUR ». Pour que l'emplacement de votre navire soit transmis, l'unité GPS interne doit être activé, référez-vous à la section « 6.5 AFFICHER LA RÉCEPTION DE DONNÉES GPS ».

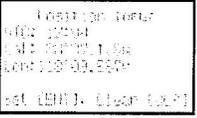
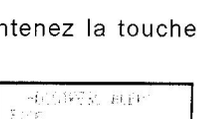
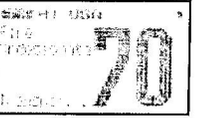
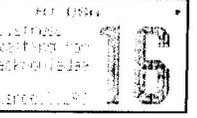
1. Soulevez la couverture à ressort rouge DISTRESS sur le côté droit de l'émetteur récepteur et appuyez sur la touche [DISTRESS]. Le menu « DISTRESS ALERT » apparaîtra sur l'écran.
 2. Appuyez et maintenez la touche [DISTRESS]. L'affichage de la radio clignotera et comptera à rebours (3-2-1) et ensuite le HX851E transmettra l'appel de détresse ASN sur le canal 70. Le rétro-éclairage de l'affichage et du clavier clignotent tandis que l'affichage de radio compte à rebours. Quand le signal de détresse est envoyé, l'icône « 70 » apparaîtra sur l'écran.
 3. L'émetteur récepteur veille sur une transmission entre le canal et le canal 70 jusqu'à ce qu'un signal de reconnaissance soit reçu. L'écran est montré dans l'illustration sur la droite.
 4. Si une reconnaissance est reçue, sélectionnez le canal 16 et donnez votre situation de détresse.
 5. Si une reconnaissance n'est reçue, l'appel de détresse est répété toutes les 4 minutes, jusqu'à ce qu'une reconnaissance soit reçue.
 6. Quand une reconnaissance de détresse ASN est reçue, une alarme de détresse retentit et le canal 16 est automatiquement choisi. L'écran affiche le MMSI du bateau répondant à votre détresse.
 - 16 C I M DACK le signal de reconnaissance est reçu.
 - 16 C I M DRY le signal de relais est reçu en provenance d'un autre navire ou une station côtière.
- Pour annuler le signal d'alarme de détresse ASN du haut-parleur, appuyez sur n'importe quelle touche.



Transmission d'une alerte de détresse ASN avec la nature de la détresse

Le **HX851E** est capable de transmettre une alerte de détresse ASN avec les catégories de « nature de détresse » suivantes:

Non désigné, incendie, inondation, collision, échouement, chavirement, naufrage, à la dérive, abandon, piraterie, et MOB (Homme à la Mer).

1. Soulevez la couverture à ressort rouge DISTRESS sur le coté droit de l'émetteur récepteur et appuyez sur la touche **[DISTRESS]**. Le menu « **DISTRESS ALERT** » apparaîtra sur l'écran.
2. Appuyez sur la touche **[▼] / [▲]** pour choisir la catégorie de « la nature de détresse » désirée.
3. Quand le récepteur GPS interne du **HX851E** a un fix, allez directement à l'étape 4. Quand le récepteur GPS interne du **HX851E** GPS est désactivé ou ne reçoit pas de fix, vous pouvez entrer dans vos coordonnées et les envoyer manuellement comme détaillé ci-dessous.
 - a. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]** deux fois. L'écran sera comme montré dans l'illustration sur la droite.
 - b. Entrez votre heure local selon le système de 24 heures de l'échelle de temps UTC en utilisant la touche **[▼] / [▲] / [CALL(ENT)MENU] / [H/L(On)]**.
 - c. Entrez la latitude/longitude de l'emplacement de votre navire en utilisant la touche **[▼] / [▲] / [CALL(ENT)MENU] / [H/L(On)]**.
 - d. Pour sauvegarder les données saisies, et maintenez la touche **[CALL(ENT)MENU]**.
4. Appuyez et maintenez la touche **[DISTRESS]**. L'affichage de radio comptera à rebours (3-2-1), et ensuite le **HX851E** transmettra l'alerte de détresse ASN sur le canal 70. Le rétro-éclairage de l'affichage et du clavier clignotent tandis que l'affichage de radio compte à rebours. Quand le signal de détresse est envoyé, l'icône «  » apparaîtra sur l'écran.
5. L'émetteur récepteur veille sur une transmission entre le canal et le canal 70 jusqu'à ce qu'un signal de reconnaissance soit reçu. L'écran est montré dans l'illustration sur la droite.
6. Si une reconnaissance est reçue, sélectionnez le canal 16 et donnez votre situation de détresse.
7. Si une reconnaissance n'est reçue, l'appel de détresse est répété toutes les 4 minutes jusqu'à ce qu'une reconnaissance soit reçue.

3. Quand une reconnaissance de détresse ASN est reçue, une alarme de détresse retentit et le canal 16 est automatiquement choisi. L'écran affiche le MMSI du bateau répondant à votre détresse.

RECEIVED ACK: le signal de reconnaissance est reçu.

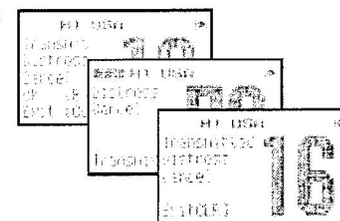
RECEIVED RLY: le signal de relais est reçu en provenance d'un autre navire ou une station côtière.

4. Pour annuler le signal d'alarme de détresse ASN du haut-parleur, appuyez sur n'importe quelle touche.

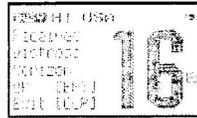
Annuler une alerte de détresse ASN

Si un appel de détresse ASN a été envoyé par erreur le **HX851E** vous permet d'envoyer un message à d'autres navires pour annuler l'appel de détresse qui a été envoyé par erreur.

Appuyez sur la touche **[CLR(MEM)]**, puis appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**.



RECEPTION D'UN APPEL DE DÉTRESSE ASN

1. Quand un appel de détresse ASN est reçu, une alarme de secours retentit.
2. Alors, le canal 16 est automatiquement sélectionné.
3. Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
4. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**, l'écran affiche la position du navire en détresse.
5. Si la position des données de détresse de navire ne comprend pas la position, l'écran affichera l'affichage sur la droite.

REMARQUE

Vous devez continuer de surveiller le canal 16 puisqu'une station côtière pourrait exiger de l'aide dans la tentative de secours.

Vous pouvez naviguer vers cet appel en appuyant sur **[WPT]** (voir chapitre **WPT (Way Point)**). Pour stopper cette navigation, il faut revenir sur l'écran **RADIO (Radio Setup) Display - ENT - Radio -ENT**)

7.4 APPEL À TOUS LES NAVIRES

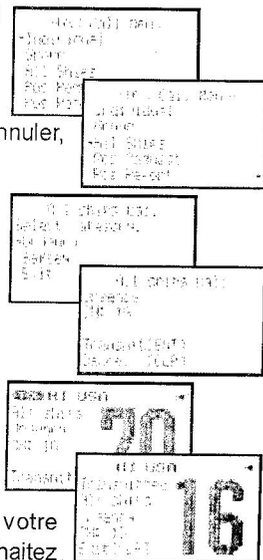
La fonction Appel à Tous Les Navires permet qu'un contact soit établi avec d'autres stations de navire sans avoir leur identification dans l'annuaire individuel. De plus, la priorité pour l'appel peut être indiquée comme urgence ou sécurité.

Appel d'URGENCE : Ce type d'appel est utilisé quand un navire n'est pas vraiment en détresse, mais a un problème potentiel qui peut mener à une situation de détresse. Cet appel est identique à lorsqu'on dit « PAN PAN PAN » sur le canal 16.

Appel de SÉCURITÉ : Ce type d'appel est utilisé pour transmettre des informations de sécurité de navigation à d'autres navires. Ce message contient habituellement des informations sur un bateau en retard, des débris dans l'eau, la perte d'une aide de navigation ou un message météorologique important. Cet appel est identique à lorsqu'on dit « Security, Security, Security ».

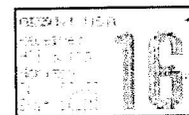
7.4.1 Transmission d'un appel à tous les navires

1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. « DSC Call Menu » apparaîtra.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner « tous les navires ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. (Pour annuler, appuyez sur la touche [CLR(MEM)] key.)
4. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner la nature de l'appel (« Urgency » ou « Safety »), puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour transmettre le type de l'appel à tous les navires ASN sélectionné.
6. Après que appel à tous les navires soit transmis, l'émetteur récepteur commutera au canal CH16.
7. Écoutez le canal pour vous assurer qu'il n'est pas occupé, puis ajustez le microphone et dites « PAN PAN PAN » ou « SECURITY SECURITY SECURITY » selon la priorité de l'appel. Donnez votre indicatif d'appel et annoncez le canal auquel vous souhaitez pour les communications.



7.4.2 RÉCEPTION D'UN APPEL À TOUS NAVIRES

1. Quand un appel à tous les navires est reçu, une alarme de secours retentit. La radio commutera automatiquement au canal 16. L'écran affiche le MMSI du navire transmettant l'appel à tous les navires.
2. Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
3. Surveillez le canal 16 ou le trafic du canal jusqu'à ce que la voix transmettant l'urgence ait fini.



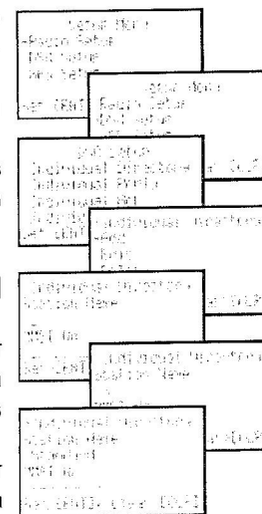
7.5 APPEL INDIVIDUEL

Cette caractéristique permet au **HX850S** d'entrer en contact avec un autre navire avec une radio ASN VHF et de commuter automatiquement la radio de réception à un canal de transmissions désirée. Cette caractéristique est semblable au placement d'un appel à un navire sur la voie CH16 et à la demande d'aller sur un autre canal (la commutation au canal est privée entre les deux stations).

7.5.1 CONFIGURATION DE L'ANNUAIRE D'APPEL INDIVIDUEL/DE POSITION

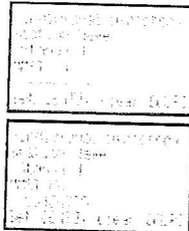
Le **HX8511** a un annuaire ASN qui vous permet de sauvegarder le nom d'un navire ou d'une personne et le numéro MMSI lié aux navires auxquels vous souhaitez transmettre des appels individuels, des transmissions de demande de position et des transmissions d'envoi de position. Le **HX851** peut sauvegarder jusqu'à 24 stations. Pour transmettre un appel individuel vous devez programmer cet annuaire avec l'information des personnes que vous souhaitez appeler, tout comme un annuaire pour téléphone cellulaire.

1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC Setup ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « Individual Directory » en utilisant la touche [▼] / [▲].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Sélectionnez « Add » en utilisant la touche [▼] / [▲] puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
6. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner la première lettre du nom du navire ou de la personne que vous voulez ajouter en référence dans l'annuaire.
7. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour sauvegarder la première lettre du nom et aller à la prochaine lettre vers la droite.
8. Répétez l'étape 6 et 7 jusqu'à ce que le nom soit complet. Le nom peut se composer de jusqu'à onze caractères, si vous n'utilisez pas tous les onze



caractères appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour vous déplacer au prochain espace. Cette méthode peut également être utilisée pour ajouter un espace vide dans le nom. Si une erreur a été commise lors du saisi du nom, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que le caractère à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour insérer le bon caractère.

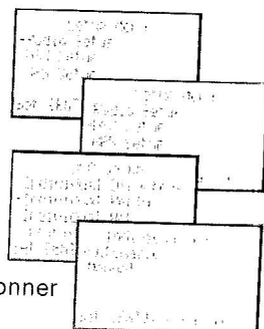
9. Après que la onzième lettre ait été saisie, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] pour insérer le numéro MMSI (Maritime Mobile Service Identity ou Identité du Service Mobile Maritime).
10. Appuyez sur les touches [▼] / [▲] pour faire défiler les nombres, 0-9. Pour saisir le nombre désiré et déplacer d'un espace vers la droite appuyer sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Répétez ce procédé jusqu'à ce tous les neuf espaces du numéro MMSI soit inséré.
11. Si une erreur a été commise lors de la saisie du numéro MMSI, appuyez sur la touche [H/L(On)] jusqu'à ce que le numéro à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour insérer le bon nombre.
12. Pour sauvegarder les données saisies, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU].
13. Pour saisir une autre adresse individuelle, répétez les étapes 5 à 12.
14. Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner à « Setup Menu », puis appuyez sur la touche [CLR(MEM)] une fois de plus pour retourner au mode radio. Repeat this procedure until all nine space of the MMSI number are entered.



7.5.2 CONFIGURATION DE LA RÉPONSE INDIVIDUELLE

Permet de configurer la radio pour qu'elle réponde automatiquement (par défaut) ou manuellement à un appel individuel ASN en vous demandant de commuter à une voie fonctionnant pour des transmissions vocales. Quand la fonction « manuel » est sélectionnée le MMSI du navire appelant est affiché vous permettant de voir qui vous appelle. Cette fonction est semblable à la fonction « Afficheur » d'un téléphone cellulaire.

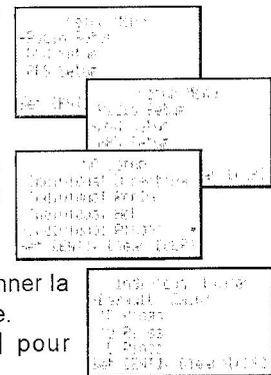
1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC Setup ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « Individual Reply (Réponse individuelle) » en utilisant la touche [▼] / [▲].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur les touches [▼] / [▲] pour sélectionner « Automatic » ou « Manual ».
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour sauvegarder l'option choisie.
7. Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner au mode radio.



7.5.3 CONFIGURATION DE LA SONNERIE D'APPEL INDIVIDUEL/DE GROUPE

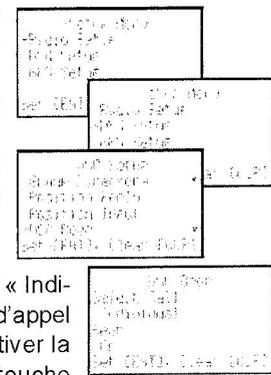
Quand un appel individuel ou l'appel de groupe est reçu la radio produira une tonalité sonnante pendant 2 minutes. Ce choix accorde le temps individuel de sonnerie d'appel être changé.

1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC SETUP ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « Individual Ringer (sonnerie individuelle) » en utilisant la touche [▼] / [▲].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur les touches [▼] / [▲] pour sélectionner la période pendant laquelle un appel individuel sonne.
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour sauvegarder l'option choisie.
7. Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner au mode radio.



Le HX8511 a la capacité de désactiver la sonnerie d'appel individuel/de groupe.

1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC Setup ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « DSC Beep » en utilisant la touche [▼] / [▲].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Individual » si vous souhaitez désactiver la sonnerie d'appel individuel, ou « Group » si vous souhaitez désactiver la sonnerie d'appel de groupe, et appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
6. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner « Off ».
7. Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner à « Setup Menu » et ensuite appuyez sur la touche [CLR(MEM)] une fois de plus pour retourner à la radio.



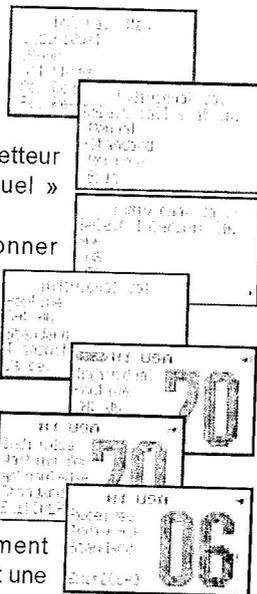
Pour activer la tonalité de la sonnerie, répétez le procédé ci-dessus, appuyez sur la touche [▲] pour sélectionner « On » dans l'étape « 6 » ci-dessus.

7.5.4 TRANSMISSION D'UN APPEL INDIVIDUEL

Cette caractéristique permet à l'utilisateur d'entrer en contact avec un autre navire avec une radio ASN. Cette caractéristique est semblable à celle utilisée pour appeler un navire sur le canal CH16 et à la demande d'aller sur un autre canal.

Appel Pré-Programmable

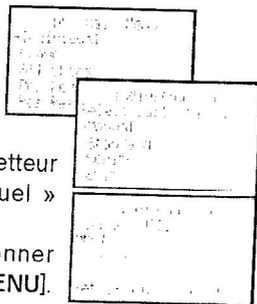
1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « DSC Call Menu » apparaîtra.
2. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Individual. » (Pour annuler, appuyez sur la touche [CLR(MEM)]).
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. L'émetteur récepteur fera bip-bip, et « l'annuaire individuel » apparaîtra.
4. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « individuel » que vous voulez contacter.
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le canal d'opération que vous voulez utiliser pour vos communications et appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour transmettre le signal ASN individuel.
7. Quand une reconnaissance individuelle d'appel est reçue, le canal de radio établi est automatiquement commuté au canal sélectionné à l'étape 5 ci-dessus et une alarme d'appel retentit.
8. Appuyez sur n'importe quelle touche pour écouter le canal pour vous assurer qu'il n'est pas occupé, puis ajustez le microphone et ensuite appelez l'autre navire avec lequel vous désirez communiquer.



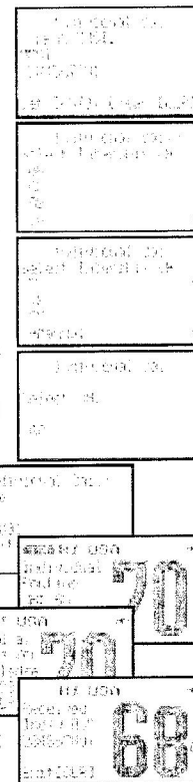
Appel manuel

Vous pouvez entrer un numéro MMSI à contacter manuellement sans pour autant le sauvegarder dans l'annuaire individuel.

1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « DSC Call Menu » apparaîtra.
2. Appuyez sur les touches [▼] / [▲] pour sélectionner « Individual » (Pour annuler, appuyez sur la touche [CLR(MEM)]).
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. L'émetteur récepteur fera bip-bip, et « l'annuaire individuel » apparaîtra.
4. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Manual » puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].



1. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour faire défiler les chiffres, de 0 à 9. Pour entrer un chiffre et insérer un espace vers la droite, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Répétez ce procédé jusqu'à ce que chacun des neuf espaces du numéro MMSI que vous voulez entrer soit entrés.
2. Si une erreur a été commise lors de la saisie du numéro MMSI, appuyez sur la touche [H/L (On)] jusqu'à ce que le numéro à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour insérer le bon nombre. Une fois que vous avez fini d'entrer le numéro MMSI, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU]. L'émetteur récepteur fera bip-bip, et le menu « Select Interchop CH » apparaîtra.
3. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Manual » puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le canal d'opération que vous voulez utiliser pour vos communications et appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour transmettre le signal ASN individuel.
6. Quand une reconnaissance individuelle d'appel est reçue, la voie de radio établi est automatiquement commutée au canal sélectionné à l'étape 5 ci-dessus et une alarme d'appel retentit.
7. Appuyez sur n'importe quelle touche pour écouter le canal pour vous assurer qu'il n'est pas occupé, puis ajustez le microphone et ensuite appelez l'autre navire avec lequel vous désirez communiquer.



RECEPTION D'UN APPEL INDIVIDUEL

Quand vous recevez un appel individuel, un accusé de réception de transmission est renvoyé à l'origine d'appel d'origine pour changer le canal de communication. La configuration de défaut du HX851E est automatique, mais a une option qui vous permet de voir le navire appelant avant d'envoyer une réponse. Cette option est utile si vous voulez voir qui vous appelle et invitant à commuter à un canal pour les communications, semblable à la fonction « Afficheur » d'un téléphone cellulaire.

1. Quand un appel individuel est reçu, une alarme sonnante de l'appel individuel retentit.
2. La radio commute automatiquement au canal demandé.
3. L'écran affiche le MMSI du navire qui appelle.
4. Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
5. Appuyez sur le commutateur PTT et parlez au navire qui appelle.



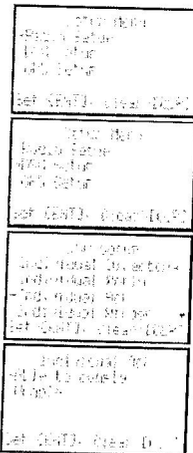
7.6 ANNUAIRE D'APPEL EN ATTENTE

Le **HX851E** enregistre les appels de détresse et individuels reçus dans l'annuaire d'appel en attente pour pouvoir les passer en revue plus tard. Le dispositif d'attente d'appel ASN est semblable à un répondeur où des appels sont enregistrés pour les passer en revue. Quand un appel est enregistré pendant que la radio est placée sur la fonction de secours ASN, une icône «  » apparaîtra sur l'écran. Le **HX851E** peut mettre en mémoire jusqu'à 15 derniers appels de détresse, et jusqu'à 32 derniers appels individuels.

7.6.1 ACTIVER LE DISPOSITIF D'APPEL EN ATTENTE

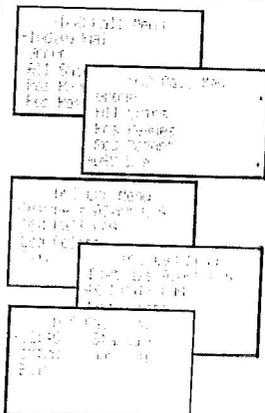
Suivez les étapes ci-dessous pour activer et désactiver le dispositif d'appel en attente.

1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.
2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu. « DSC Setup ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « Individual Ack » en utilisant la touche [▼] / [▲].
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Able to comply » ou « Unable ».
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour sauvegarder le paramètre choisi.
7. Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner à « Setup Menu », ensuite appuyez sur la touche [CLR(MEM)] pour retourner au mode radio.



7.6.2 PASSER EN REVUE LES APPELS REÇUS ENREGISTRÉ DANS L'ANNUAIRE DES APPELS EN ATTENTE

1. Appuyez la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « DSC Call Menu » apparaîtra.
2. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le menu « DSC Log ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner la catégorie (« Distress Alert LOG » ou « DSC Call LOG ») que vous voulez passer en revue et/ou rappeler.
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour choisir la station (nom ou numéro MMSI) que vous voulez passer en revue et/ou rappeler.
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], pour



passer en revue les détails pour la station choisie.

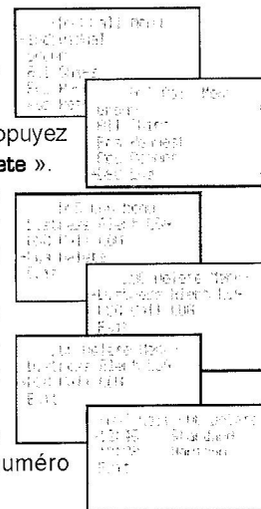
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus, pour appeler la station choisie.

REMARQUE

Quand il y a un appel reçu non lu, notation de la catégorie (« Distress Alert LOG » ou « DSC Call LOG ») clignotera.

7.6.3 SUPPRESSION DU JOURNAL DSC

1. Appuyez la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « DSC Call Menu » apparaîtra.
2. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le menu « DSC Log ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Log Delete ».
4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner la catégorie (« Distress Alert LOG » ou « DSC Call LOG ») que vous voulez supprimer.
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour choisir la station (nom ou numéro MMSI) que vous voulez supprimer.
6. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à la station (nom ou numéro MMSI) est supprimée.
7. Appuyez sur la touche [16/9] pour retourner au mode radio.



7.7 APPEL DE GROUPE

Ce dispositif permet à l'utilisateur d'entrer en contact avec un groupe de navires spécifiques (membres d'un club de yacht) en utilisant des radios ASN avec la fonction d'appel de groupe pour commuter automatiquement à un canal désiré pour des communications vocales.

7.7.1 CONFIGURATION D'UN APPEL DE GROUPE

Pour que cette fonction puisse fonctionner le même groupe de MMSI doit être programmés dans toutes les radios VHF DSC au sein du groupe des navires qui utiliseront cette fonctionnalité. Pour tout comprendre au sujet de la programmation de groupe MMSI, tout d'abord le MMSI d'un navire doit être compris.

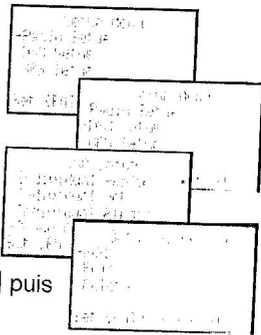
Le MMSI d'un navire: Les trois premiers chiffres appelé un MID (mobile Groupe de l'identité) d'un navire Le MMSI indique le pays dans lequel le MMSI du navire a été enregistré. Les 6 derniers chiffres sont spécifiques à l'identité du navire.

Exemple de MMSI d'un navire: Si votre MMSI est "366123456", "366" est le MID qui désigne le pays et "123456" est l'identité du navire.

Le MMSI de groupe:

- ❑ Les numéros de groupe de MMSI ne sont pas attribués par la FCC ou autre organismes autorisés à attribuer des numéros MMSI de navire.
- ❑ Le premier chiffre d'un groupe de MMSI est toujours défini à "0" selon les Règles internationales. Toutes les radios Standard Horizon sont prédéfinies ainsi lors de la programmation un groupe de MMSI, le premier chiffre est défini sur "0".
- ❑ L'USCG recommande de programmer le MID du MMSI d'un navire dans le deuxième, troisième et quatrième chiffre du groupe de MMSI puisqu'il indique la zone dans laquelle le navire se trouve.
- ❑ Les 5 derniers chiffres sont décidés par les personnes dans le groupe. C'est une étape importante, puisque toutes les radios du groupe doivent avoir le même MMSI de groupe afin qu'ils puissent se contacter. Il est probable qu'un autre groupe de navires ait programmé dans le même MMSI de groupe. Dans ce cas, tout simplement modifier un ou plusieurs des 5 derniers chiffres du MMSI de groupe.

1. Appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.



2. Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC Setup ».

3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « Group Directory » en utilisant la touche [▼] / [▲].

4. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].

5. Sélectionnez « Add » en utilisant la touche [▼] / [▲] puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].

6. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner la première lettre du nom du groupe que vous voulez ajouter en référence dans l'annuaire.



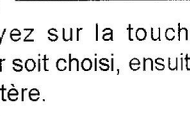
7. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour sauvegarder la première lettre du nom et aller à la prochaine lettre vers la droite.



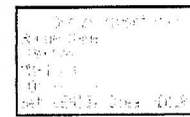
8. Répétez l'étape 6 et 7 jusqu'à ce que le nom soit complet. Le nom peut se composer de jusqu'à onze caractères, si vous n'utilisez pas tous les onze caractères appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour vous déplacer au prochain espace. Cette méthode peut également être utilisée pour ajouter un espace vide dans le nom. Si une erreur a été commise lors du saisi du nom, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que le caractère à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour insérer le bon caractère.



9. Après que la onzième lettre ait été saisie, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] pour insérer le numéro MMSI du groupe (Maritime Mobile Service Identity ou l'identité du Service Mobile Maritime).



10. Appuyez sur les touches [▼] / [▲] pour faire défiler les nombres, 0-9. Pour saisir le nombre désiré et déplacer d'un espace vers la droite appuyer sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Répétez ce procédé jusqu'à ce tous les neuf espaces du numéro MMSI soit inséré.



11. Si une erreur a été commise lors de la saisie du numéro MMSI, appuyez sur la touche [HUI (On)] jusqu'à ce que le numéro à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour insérer le bon nombre.



12. Pour sauvegarder les données saisies, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU].

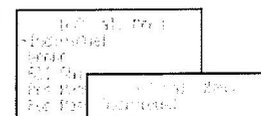
13. Pour saisir une autre adresse individuelle, répétez les étapes 5 à 12.

14. Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner à « Setup Menu ». Puis appuyez sur la touche [CLR(MEM)] une fois de plus pour retourner au mode radio.

17.1 TRANSMISSION D'UN APPEL DE GROUPE

Appel Pré Programmable

1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. « DSC Menu » apparaît.

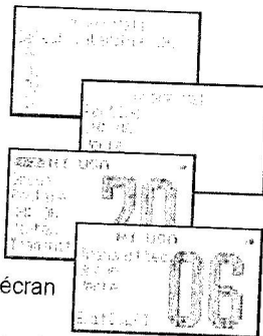


2. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « Group » (Pour annuler, appuyez sur la touche [HUI (MEM)]).



3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. L'écran s'allume et émettra bip-bip, et l'annuaire « Group Call » apparaît.

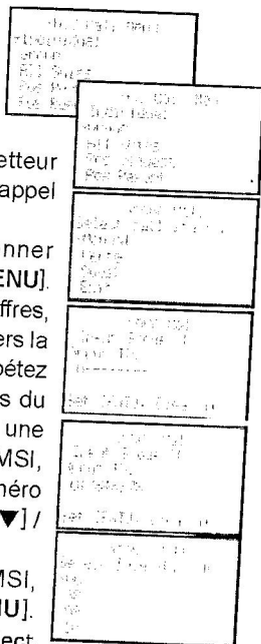
4. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le « **Group** » que vous voulez contacter.
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le canal d'opération sur lequel vous voulez communiquer et appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour transmettre le signal d'appel du groupe.
7. Une fois que le signal d'appel du groupe est envoyé, l'écran sera comme indiqué dans l'illustration sur la droite.
8. Après que l'APPEL de GROUPE soit transmis, toutes les radios du groupe commuteront au canal choisi.
9. Écoutez le canal pour vous assurer qu'il n'est pas occupé, puis appuyez sur le commutateur du PTT et appeler les navires avec lesquels vous désirez communiquer.



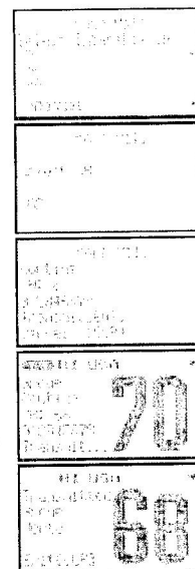
Appel manuel

Vous pouvez entrer un numéro de groupe MMSI à contacter manuellement sans pour autant le sauvegarder dans un groupe de numéro d'appel.

1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « **DSC Call Menu** » apparaîtra.
2. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « **Group** » (Pour annuler, appuyez sur la touche [CLR(MEM)]).
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. L'émetteur récepteur fera bip-bip, et l'annuaire « **Group Call (d'appel de group)** » apparaîtra.
4. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « **Manual** » puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour faire défiler les chiffres, de 0 à 9. Pour entrer un chiffre et insérer un espace vers la droite, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Répétez ce procédé jusqu'à ce que chacun des neuf espaces du numéro MMSI que vous voulez entrer soit entrés. Si une erreur a été commise lors de la saisie du numéro MMSI, appuyez sur la touche [H/L(On)] jusqu'à ce que le numéro à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour insérer le bon nombre.
6. Une fois que vous avez fini d'entrer le numéro MMSI, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU]. L'émetteur récepteur fera bip-bip, et le menu « **Select Intership CH** » apparaîtra

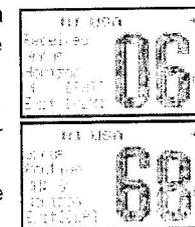


7. Appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner « **Manual** », puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
8. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], ensuite appuyez sur la touche [▼] / [▲] pour sélectionner le canal d'opération que vous voulez utiliser pour vos communications et appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
9. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour transmettre le signal d'appel de groupe.
10. Une fois que le signal d'appel du groupe est envoyé, l'écran sera comme indiqué dans l'illustration sur la droite.
11. Après que l'APPEL de GROUPE soit transmis, toutes les radios du groupe commuteront au canal choisi.
12. Écoutez le canal pour vous assurer qu'il n'est pas occupé, puis appuyez sur le commutateur du PTT et appeler les navires avec lesquels vous désirez communiquer.



DESCRIPTION D'UN APPEL DE GROUPE

1. Quand un appel de groupe est reçu, le **HX851E** produira une alarme sonnante et l'écran affichera le nom du groupe ou le groupe MMSI.
2. Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour commuter la radio au canal demandé.
4. Surveillez le canal pour la réception d'un message provenant d'une personne appelant le groupe.
5. Si vous voulez répondre, surveillez le canal pour s'assurer il est claire, appuyez sur le commutateur PTT et pour parler au(x) navire(s) qui appelle(nt).



REMARQUE

Après qu'un appel de groupe soit reçu, l'heure à laquelle l'appel est placé et le MMSI ou le nom des navires apparaissent sur l'écran.

7.8 DEMANDE DE POSITION

Les progrès dans le domaine de l'ASN ont permis de demander l'emplacement d'un autre navire et d'afficher la position de ce navire sur l'écran du **HX851E**. Standard Horizon a pris cette caractéristique une mesure plus loin, si n'importe quel Standard Horizon GPS est relié au **HX851E** par le biais du **CD-38**, la position demandée du navire est affichée sur l'écran du lecteur de cartes GPS rendant la navigation à l'emplacement plus facile. C'est une caractéristique formidable pour ceux, qui souhaitent connaître la position d'un autre navire. Par exemple votre copain qui pêche des poissons, ou trouver l'emplacement d'une personne avec laquelle vous êtes de croisière

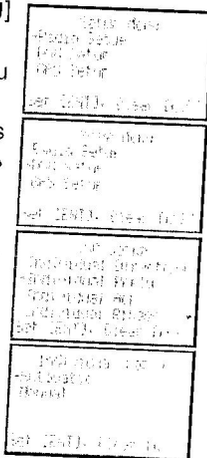
REMARQUE

L'autre navire doit avoir un récepteur GPS qui fonctionne relié à son émetteur récepteur ASN et ne doit pas avoir son émetteur récepteur sur l'option qui nie les demandes de position. (Référez-vous la section « **7.5 APPEL INDIVIDUEL** » pour saisir les informations dans l'annuaire individuel).

7.8.1 CONFIGURATION DE LA RÉPONSE DE POSITION

Le **HX851E** peut être configuré pour qu'il puisse envoyer votre position à un autre navire « automatiquement » ou « manuellement ». Cette option est importante si vous êtes préoccupés par la demande de position de votre navire faites par une personne à qui vous ne désirez pas donner cette information. En mode « manuel » vous verrez le MMSI ou le nom de la personne s'afficher sur l'écran vous permettant de choisir d'envoyer votre position au navire faisant la demande.

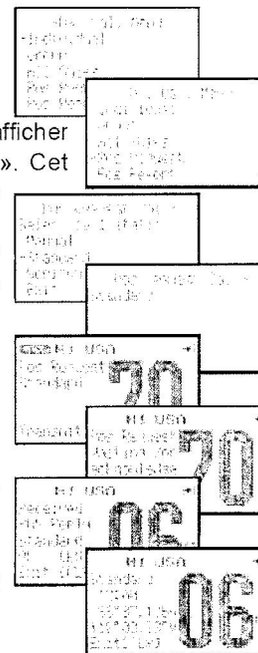
1. Appuyez et maintenez la touche **[CALL(ENT)MENU]** jusqu'à ce que le menu « **Setup Menu** » apparaisse.
 2. Appuyez sur la touche **[▼]** pour sélectionner le menu « **DSC Setup** ».
 3. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**, puis sélectionnez « **POS REPLY (RÉPONSE DE POSITION)** » en utilisant la touche **[▼]/[▲]**.
 4. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**.
 5. Appuyez sur la touche **[▼]/[▲]** pour sélectionner « **Automatic** » ou « **Manual** ».
- En mode « **Automatic** », après qu'une demande de position ASN soit reçue, la radio transmettra automatiquement la position de votre navire. En mode « **Manual** », l'écran du **HX851E** affichera qui fait la demande de position.
6. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]** pour sauvegarder l'option choisie.
 7. Appuyez sur la touche **[CLR(MEM)]** deux fois pour retourner au mode radio.



7.8.2 TRANSMISSION D'UNE DEMANDE DE POSITION À UN AUTRE NAVIRE

Demande Pré-Programmable

1. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**. Le menu « **DSC Call Menu** » apparaîtra sur l'écran.
2. Appuyez sur la touche **[▼]/[▲]** pour sélectionner « **Pos Request** ».
3. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]** pour afficher l'annuaire « d'appel de demande de position ». Cet annuaire utilise les informations de l'annuaire de « l'appel individuel ».
4. Appuyez sur le touche **[▼]/[▲]** pour sélectionner un nom, ensuite appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**.
5. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]** une fois de plus pour transmettre l'appel de la demande de position ASN.
6. Quand le **HX851E** reçoit la position du navire demandée, une alarme sonnante retentit. Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
7. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**, l'écran affiche la position du navire et la transfère également au lecteur de cartes GPS si un est connecté.



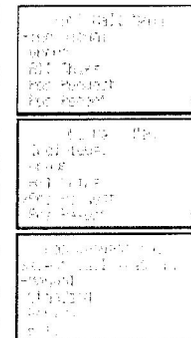
REMARQUE

Le **HX851E** ne reçoit pas des données de position du navire demandé, l'écran affichera « **NO POSITION DATA** ».

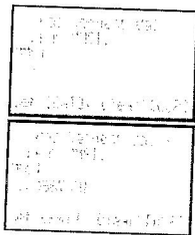
Demande manuelle

Vous pouvez entrer un numéro MMSI à contacter manuellement sans pour autant configurer l'annuaire d'appel d'individuel ou de position.

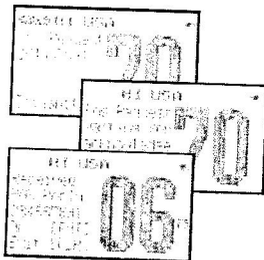
1. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**. Le menu « **DSC Call Menu** » apparaîtra sur l'écran.
2. Appuyez sur la touche **[▼]/[▲]** pour sélectionner « **Pos Request** ».
3. Appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]** pour afficher l'annuaire « d'appel de demande de position ». Cet annuaire utilise les informations de l'annuaire de « l'appel individuel ».
4. Appuyez sur la touche **[▼]/[▲]** pour sélectionner « **Manual** » puis appuyez sur la touche **[CALL(ENT)MENU]**.
5. Appuyez sur la touche **[▼]/[▲]** pour faire défiler les chiffres,



de 0 à 9. Pour entrer un chiffre et insérer un espace vers la droite, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Répétez ce procédé jusqu'à ce que chacun des neuf espaces du numéro MMSI que vous voulez entrer soit entrés. Si une erreur a été commise lors de la saisie du numéro MMSI, appuyez sur la touche [H/L(On)] jusqu'à ce que le numéro à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour insérer le bon nombre.



- Une fois que vous avez fini d'entrer le numéro MMSI, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU].
- Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour transmettre l'appel de la demande de position ASN.
- Quand le HX851E reçoit la position du navire demandée, une alarme sonnante retentit.
- Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
- Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], l'écran affiche la position du navire et la transfère également au lecteur de cartes GPS si un est connecté.

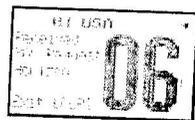


7.8.3 RÉCEPTION D'UNE DEMANDE DE POSITION

Lorsqu'un appel de demande de position est reçu d'un autre navire et une alarme sonore retentira. L'opération et la fonction de l'émetteur récepteur diffèrent selon le menu de la « Réponse de Position » dans la configuration du menu « DSC SETUP ».

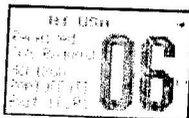
Réponse automatique:

- Quand un appel de demande de position est reçu, une alarme retentit 5 fois. Ensuite les coordonnées de position demandées sont transmises automatiquement au navire demandant la position de votre navire.
- Pour sortir de l'écran de demande de position, appuyez sur la touche [CLR(MEM)].



Réponse manuelle:

- Quand un appel de demande de position est reçu provenant d'un autre navire, l'écran sera comme montré dans l'illustration sur la droite et une alarme sonnante.
- Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
- Pour envoyer la position de votre navire au navire qui fait la demande, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Ou pour sortir de l'écran de demande de position, appuyez sur la touche [CLR(MEM)].



7.9 RAPPORT DE POSITION

Cette caractéristique est semblable à celle de la demande de position, toutefois au lieu de demander une position d'un autre navire cette fonction vous permet d'envoyer votre position à un autre navire. Votre HX851E doit activer le récepteur interne GPS.

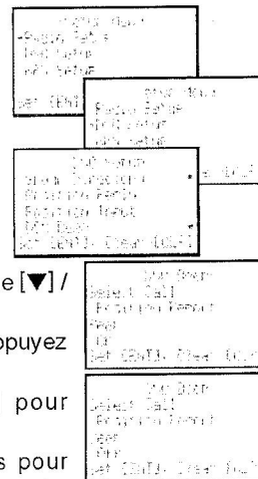
REMARQUE

Pour transmettre un appel d'envoi de position, vous devez configurer l'annuaire d'appel individuel/de position du HX851E ASB avec le nom des navires ou de la personne et le MMSI de la radio ASN auquel/à laquelle vous souhaitez envoyer votre position. Pour configurer cet annuaire référez-vous à la section « 7.5.1 CONFIGURATION DE L'ANNUAIRE D'APPEL INDIVIDUEL/DE POSITION ».

7.9.1 CONFIGURATION D'UNE SONNERIE DE RAPPORT DE POSITION

Le HX851E a la capacité de désactiver la sonnerie de rapport de position.

- Appuyez sur et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU] jusqu'à ce que « Setup Menu » apparaisse.
- Appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner le menu « DSC Setup ».
- Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « DSC Beep » en utilisant la touche [▼]/[▲].
- Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis sélectionnez « Position Report » en utilisant la touche [▼]/[▲].
- Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], puis appuyez sur la touche [▼] pour sélectionner « Off ».
- Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour sauvegarder le paramètre choisi.
- Appuyez sur la touche [CLR(MEM)] deux fois pour retourner à « Setup Menu », puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour retourner au mode radio.

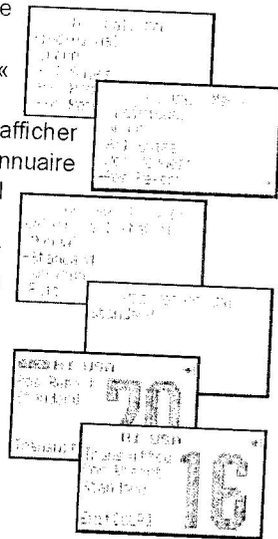


Pour activer la sonnerie, répétez le procédé ci-dessus, appuyez sur la touche [▲] pour sélectionner « On » à l'étape « 5 » ci-dessus.

7.9.2 TRANSMISSION D'UN APPEL DE RAPPORT DE POSITION ASN

Appel Pré-Programmable

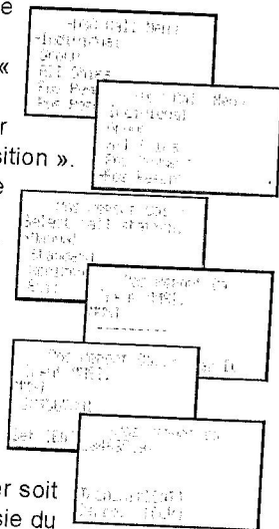
1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « DSC Call Menu » apparaîtra sur l'écran.
2. Appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour sélectionner « Pos Report ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour afficher l'annuaire « d'appel de rapport de position ». Cet annuaire utilise les informations de l'annuaire de « l'appel individuel ».
4. Appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour sélectionner un nom, ensuite appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour envoyer votre position au navire choisi.
6. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour retourner au mode radio.



Appel manuel

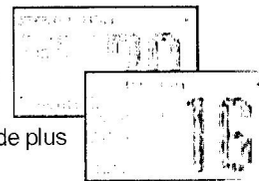
Vous pouvez entrer un numéro MMSI à contacter manuellement sans pour autant configurer l'annuaire d'appel d'individuel ou de position.

1. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU]. Le menu « DSC Call Menu » apparaîtra sur l'écran.
2. Appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour sélectionner « Pos Request ».
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour afficher l'annuaire « d'appel de demande de position ». Cet annuaire utilise les informations de l'annuaire de « l'appel individuel ».
4. Appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour sélectionner « Manual » puis appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
5. Appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour faire défiler les chiffres, de 0 à 9. Pour entrer un chiffre et insérer un espace vers la droite, appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU].
6. Répétez ce procédé jusqu'à ce que chacun des neuf espaces du numéro MMSI que vous voulez entrer soit entrés. Si une erreur a été commise lors de la saisie du numéro MMSI, appuyez sur la touche [H/L (On)] jusqu'à ce que le numéro à changer soit choisi, ensuite appuyez sur la touche [▼]/[▲] pour insérer le



bon nombre.

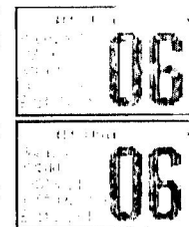
7. Une fois que vous avez fini d'entrer le numéro MMSI, appuyez et maintenez la touche [CALL(ENT)MENU].
8. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] une fois de plus pour envoyer votre position au navire choisi.
9. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour retourner au mode radio.



7.10 RECEPTION D'UN APPEL DE RAPPORT DE POSITION ASN

Quand un autre navire transmet leur emplacement au HX851E les choses suivantes se produisent:

1. Quand un appel de rapport de position est reçu, une alarme retentit 5 fois et les expressions NMEA DSC et DSE sont affichées sur le fils du berceau de recharge. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU], la position provenant du navire l'envoyant sera affichée sur l'écran et également est également transférée à n'importe quel bateau de cartes de Standard Horizon GPS si un est connecté.



7.10 APPEL GÉOGRAPHIQUE

Le HX851E peut recevoir l'appel géographique provenant d'un autre navire.

1. Lorsque l'appel géographique est reçu, une alarme sonore retentit et l'écran affichera le "MMSI (ou nom)" du navire qui transmet l'appel géographique.
2. Appuyez sur n'importe quelle touche pour arrêter l'alarme.
3. Appuyez sur la touche [CALL(ENT)MENU] pour passer de la radio au canal demandé.
4. Appuyez sur le PTT du micro et parlez au navire transmettant l'appel.

