

4 Signalhorn der Sprechanlage

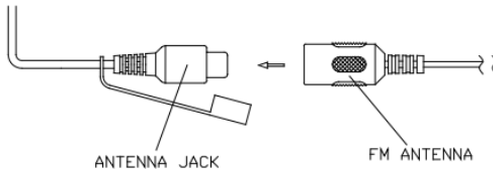
Farbe des Kabels	Funktion	Details
Weiß	(+)	Anschluss an Sprechanlagen-Lautsprecher +
Shield	(-) Abschirmung	Anschluss an Sprechanlagen-Lautsprecher -

WICHTIG: Diese beiden Kabel dürfen nicht gekürzt werden.

Installieren Sie das Signalhorn der Sprechanlage auf dem Boot nach vorn ausgerichtet, weil das Signalhorn die Signale des NEBELHORNS übermittelt und akustische Signale empfängt, wenn es nicht sendet.

Hinweis: Wir empfehlen die Verwendung eines Signalhorns mit 4 Ohm, um eine maximale Audio-Ausgabeleistung von 22 W zu erreichen.

5 FM-Antennenbuchse

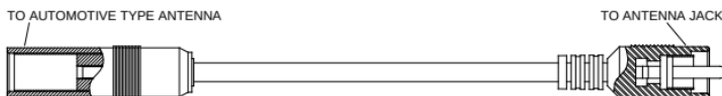


Entfernen Sie die Schutzkappe von der FM-Antennenbuchse, und schließen Sie dann die FM-Antenne an, wie dargestellt.

Ziehen Sie die 1,8 m lange FM-Langdrahtantenne vertikal aus, um den bestmöglichen Empfang zu erhalten, und befestigen Sie die Antenne sorgfältig. Die FM-Antenne darf auf keinen Fall mit anderen Kabeln an Bord in Berührung kommen.

HINWEIS: Wenn Sie sich in großer Entfernung von lokalen FM-Funkstationen befinden, empfiehlt sich die Verwendung einer vertikalen 75 OHM FM-Standardantenne anstelle der mitgelieferten Langdrahtantenne.

Use the supplied FM antenna adapter to connect to a standard automotive type FM antenna.



6,7 DC-Strom

Farbe des Kabels	Funktion	Details
Rot	(+) 13,6 V DC	Schließen Sie dieses Kabel an den positiven Batteriepol an. Verwenden Sie eine mindestens mit 10 A gesicherte 13,6 V DC-Stromquelle für die Funkanlage.
Schwarz	(-) Erdung	Schließen Sie dieses Kabel an den negativen Batteriepol an.

8 ERDUNG

Der negative Batteriepol MUSS mit der Meerwasser-ERDUNG des Bootes übereinstimmen.

(Optional) Sie können die Basisstation an die Meerwasser-ERDUNG des Bootes anschließen. Verwenden Sie für diesen Anschluss die mitgelieferte ERDUNGS-Schraube und ERDUNGS-Unterlegscheibe.

Ihre Benutzer-MMSI

Die Benutzer-MMSI (Marine Mobile Service Identity) ist eine eindeutige neunstellige Zahl, ähnlich einer privaten Telefonnummer. Sie wird von DSC-fähigen Transceivern für See- und Küstenfunk verwendet (DSC = Digital Selective Calling).

Wenn Sie:

- sich außerhalb der USA befinden, wenden Sie sich an die entsprechenden Behörden in Ihrem Land, um eine MMSI zu erhalten. Den zuständigen Ansprechpartner können Sie bei Ihrem Lowrance-Händler erfragen.
- sich in den USA befinden, erhalten Sie eine KOSTENLOSE Benutzer-MMSI, indem Sie die Webseite www.boatus.com/mmsi/ aufrufen und sich in der Datenbank registrieren. Diese Datenbank ist mit den Datensätzen von FCC und Küstenwache verbunden.

Sie müssen Ihre Benutzer-MMSI eingeben, bevor Sie auf die DSC-Funktionen zugreifen können.

Eingabe der USER MMSI.

Dies ist ein EINMALIGER Vorgang. Sie müssen Ihre Benutzer-MMSI eingeben, bevor Sie auf die DSC-Funktionen zugreifen können.

Sie können Ihre Benutzer-MMSI jederzeit anzeigen und lesen, aber Sie können sie nur einmal eingeben.

Die Benutzer-MMSI (Marine Mobile Service Identity) ist eine eindeutige neunstellige Zahl, ähnlich einer privaten Telefonnummer. Sie wird von DSC-fähigen Transceivern für See- und Küstenfunk verwendet (DSC = Digital Select Calling).

Wenden Sie sich an die entsprechenden Behörden in Ihrem Land, um eine MMSI zu erhalten. Den zuständigen Ansprechpartner können Sie bei Ihrem Lowrance-Händler erfragen.



1. Drehen Sie den Einschalt-/Lautstärkeknopf im Uhrzeigersinn, um die Funkanlage einzuschalten.
2. Halten Sie die Taste DSC MENU etwa drei Sekunden lang gedrückt, um in den MENU-Modus zu wechseln.
3. Der Cursor befindet sich auf WAYPOINT. Drücken Sie die Tasten + bzw. – am Mikrofon, ODER drehen Sie den Kanalauswahlknopf, um den Cursor auf DSC SETUP zu positionieren.
4. Drücken Sie ENTER (Mitte des Kanalauswahlknopfes), um das DSC SETUP-Menü aufzurufen.
5. Der Cursor befindet sich auf USER MMSI. Drücken Sie ENTER.

Es wird eine gestrichelte Linie angezeigt. Geben Sie die Nummern Ihrer MMSI nacheinander auf der gestrichelten Linie wie folgt ein:

Drücken Sie die Tasten + bzw. – am Mikrofon, ODER drehen Sie den Kanalauswahlknopf an der Basisstation, um die erste Ziffer Ihrer Benutzer-MMSI auszuwählen. Drücken Sie ENTER, um jeden korrekten Eintrag zu bestätigen und zur nächsten Position zu wechseln.

Im Fall einer falschen Eingabe drücken Sie – am Mikrofon, bis das Zeichen < angezeigt wird, drücken Sie dann ENTER, um zurückzugehen und die Zahl zu korrigieren.

6. Wenn Sie die letzte Zahl eingegeben haben, drücken Sie ENTER.
7. Geben Sie Ihre Benutzer-MMSI erneut als Kennwortprüfung ein, und drücken Sie ENTER, um die MMSI dauerhaft zu speichern und zum Menü zurückzukehren.
8. Sie können Ihre gespeicherte Benutzer-MMSI jederzeit anzeigen, indem Sie im Hauptmenü die Option USER MMSI auswählen.

Wenn Sie auf Binnenschiffahrtswegen in Europa navigieren, geben Sie anschließend Ihre ATIS MMSI ein. Wenn Sie nicht auf Binnenschiffahrtswegen in Europa navigieren, geben Sie Ihren FM-Bereich an.

Eingabe der ATIS MMSI (nur LVR-880EU)

Wenn Sie auf Binnenschiffahrtswegen in Europa navigieren, müssen Sie Ihre ATIS MMSI eingeben, um die ATIS-Funktion aufzurufen.

Eine ATIS MMSI beginnt immer mit der Zahl 9.

ATIS sendet jedes Mal, wenn Sie die PTT-Taste loslassen, eine digitale Nachricht. Die Bestimmungen für Binnenschiffahrtswege erfordern 1 W Tx-Leistung auf den Kanälen 06, 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 71, 72, 74 und 77.

WICHTIG: Dies ist ein EINMALIGER Vorgang. Sie können Ihre ATIS MMSI jederzeit anzeigen, aber Sie haben nur EINE Möglichkeit, die Nummer einzugeben.



1. Drücken Sie die Tasten + bzw. – am Mikrofon, ODER drehen Sie den Kanalauswahlknopf, um den Cursor auf ATIS MMSI zu positionieren, und drücken Sie ENTER.

Es wird eine gestrichelte Linie angezeigt. Geben Sie nacheinander die Nummern Ihrer ATIS MMSI auf der gestrichelten Linie ein. Verfahren Sie dabei genau wie bei der Eingabe der Benutzer-MMSI.

2. Wenn Sie die letzte Zahl eingegeben haben, drücken Sie ENTER.
3. Geben Sie Ihre ATIS MMSI erneut als Kennwortprüfung ein, und drücken Sie ENTER, um die ATIS MMSI dauerhaft zu speichern und zum Menü zurückzukehren.
4. Sie können Ihre gespeicherte ATIS MMSI jederzeit anzeigen, indem Sie im Hauptmenü die Option ATIS MMSI auswählen.

Geben Sie anschließend Ihren FM-Bereich an.

Angabe des FM-Bereichs



1. Drücken Sie die Tasten + bzw. – am Mikrofon, ODER drehen Sie den Kanalauswahlknopf, um den Cursor auf FM REGION zu positionieren, und drücken Sie ENTER, um die Optionen für den FM-Bereich anzuzeigen.

Hinweis: Es können nicht alle Optionen gleichzeitig auf einem Bildschirm angezeigt werden, daher müssen Sie ggf. einen Bildlauf durchführen, um den Eintrag mit Ihrem FM-Bereich anzuzeigen.

2. Der Cursor befindet sich auf USA.
3. Um einen anderen FM-Bereich auszuwählen, bewegen Sie den Cursor zum gewünschten Eintrag, und drücken Sie ENT. Wenn Sie USA, EUROPE, AUS/NZ oder JAPAN ausgewählt haben, ist die Auswahl von FM REGION damit abgeschlossen.

Wenn Sie OTHERS ausgewählt haben, müssen Sie den Kanalabstand sowie die obere und untere Frequenz eingeben.



4. Drücken Sie ENT, um CH SPACING auszuwählen, und wählen Sie dann einen Kanalabstand aus.
5. Wählen Sie UPPER FREQ, und wählen Sie die obere Frequenz aus (zwischen 108,00 und 106,00 MHz).
6. Wählen Sie LOWER FREQ, und wählen Sie die untere Frequenz aus (zwischen 87,50 und 89,50 MHz).
7. Drücken Sie ENTER, um die Auswahl zu bestätigen. Sie haben die Installation und Einrichtung Ihrer Funkanlage abgeschlossen und können die Funkanlage nun in Betrieb nehmen.

LOWRANCE®

Lowrance Pub. 988-0158-071

Printed in China - 100108

Copyright © 2008

All Rights Reserved

Navico

MN000797B-G (German)



Industry
Canada

Industrie
Canada



www.busse-yachtshop.de | info@busse-yachtshop.de