

Standard horizon VHF

	GX1300E	GX1600E	GX1700E	GX2000E	GX2200E
RAM 3 compatible	Nee	Ja	Ja	Ja	Ja
GPS	NMEA0183	NMEA0183	Intern	NMEA0183	Intern

Quickstart guide

		Verschil in kanaalpakketten	
	Combi		Binnenvaart
Switchen tussen pakketten	Ja		Nee
Dualwatch	Ja		Nee
Scan functie	Nee		Nee
Gebruikt kanaal 31	Nee		Ja
Gebruik ATIS	Nee		Ja
Gebruik MMSI	Ja		Nee
Marina kanaal M1/M2	Ja		Nee

Dual watch

Deze functie wordt in de binnenvaart niet toegestaan. In de zeevaartstand is deze te gebruiken.

Scan functie

Is zowel in Zee- als in binnenvaart stand niet toegestaan en is in de EU dan ook niet te selecteren.

Installatie tips

- De Standard Horizon marifoons zijn uitsluitend geschikt voor 12 volt installaties.
- Alle modellen worden standaard geleverd met een 12 volt plug aan de achterkant van het apparaat. In de doos vindt u hiervoor de witte contra stekker inclusief zwart/rood montagedraad
- De marifoon is standaard gezekeerd op 6 Ampère (glaszekering)
- Voor het inbouwen van de marifoon is een optionele inbouw set verkrijgbaar
- Het coax contact is geschikt voor de universele coaxstekker (pl259)
- Vanaf het type GX1600E kunt u uitbreiden met een extra bediening. Hiermee kunt u:
 - De gehele marifoon bedienen
 - Uitluisteren
 - Zenden
 - In het geval van een AIS ontvanger hiervan de targets uitlezen

NMEA connectie

Elk type marifoon is uitgerust met een NMEA connectie. Deze herkent u aan de gekleurde draden aan de achter kant van de marifoon. Deze connectie geeft u de gelegenheid om een GPS of ander NMEA 0183 compatible apparaat aan te sluiten. Elk type marifoon en GPS hebben een eigen kleurencombinatie.

GPS:

Om een gps aan te sluiten dient u de draden als volgt te verbinden.

Marifoon		Extern apparaat
NMEA GPS input +		NMEA GPS output +
NMEA GPS input -		NMEA GPS output -


AIS

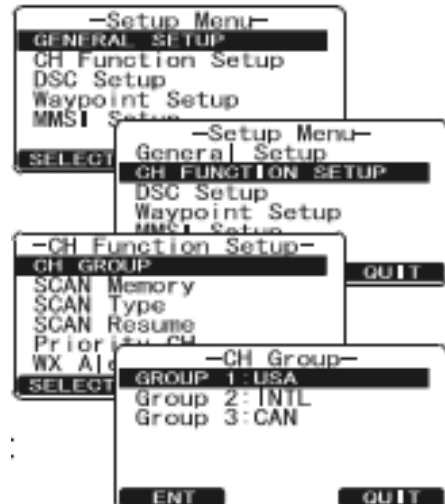
In het geval van de GX2200E beschikt u ook over een AIS ontvanger. Mocht u deze graag op een plotter aansluiten is dat uiteraard mogelijk. De aansluiting zal dan als volgt zijn.

Kleur/ functie		Plotter
Geel / AIS output +		NMEA input +
Wit / AIS output -		NMEA input -

Wisselen tussen kanaal pakket

In het geval van een combi marifoon is het mogelijk te schakelen tussen de twee kanaalpakketten.


- Houdt de  ingedrukt totdat het **Setup menu** verschijnt.
- Draai of toets met de keuze knoppen tot de optie: **'CH FUNTION SETUP'**
- Druk op **select** en kies hierna **'CH GROUP'**
- Druk nogmaals op **select**.
- Gebruik de pijl- of rotatie knop om een keuze te maken in de pakketten.
- Kies **'ENTER'** om uw keuze te bevestigen.
- Kies **'QUIT'** om naar het standaard scherm terug te keren.

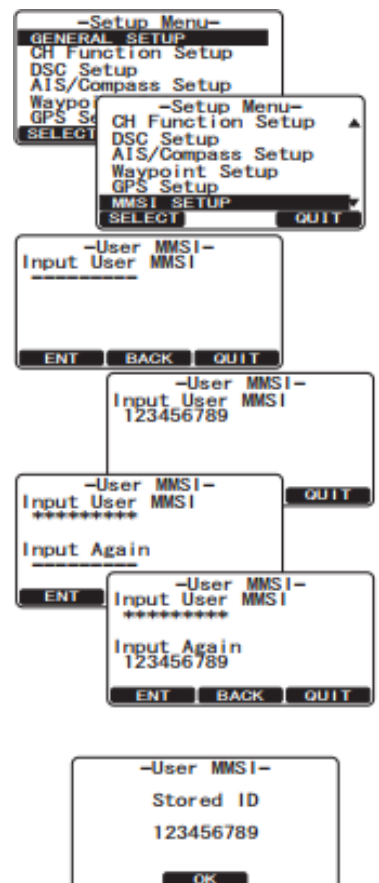


ATIS & MMSI


U kunt zelf éénmalig uw ATIS en/of MMSI nummer invoeren. Uw dealer kan dit desgewenst ongedaan maken of her programmeren.

MMSI

- Houdt de  ingedrukt totdat het **Setup menu** verschijnt.
- Draai of toets met de keuze knoppen tot de optie: **'MMSI set up'**
- Gebruik de keuze/rotatie knop om het getal te selecteren
- Selecteer met **'ENT'** het volgende getal
- Indien u een fout maakt kunt u met **'BACK'** dit corrigeren
- Houdt na het invoeren de **'ENT'** knop ingedrukt om het nummer op te slaan. U dient zowel MMSI als ATIS tweemaal in te voeren.



ATIS

- Houdt de  ingedrukt totdat het **Setup menu** verschijnt.
- Draai of toets met de keuze knoppen tot de optie: **'ATIS set up'**
- Gebruik **'ENT'** om de functie **'ATIS code'** te selecteren
- Gebruik de keuze/rotatie knop om het getal te selecteren
- Selecteer met **'ENT'** het volgende getal
- Indien u een fout maakt kunt u met **'BACK'** dit corrigeren
- Houdt na het invoeren de **'ENT'** knop ingedrukt om het nummer op te slaan. U dient zowel MMSI als ATIS tweemaal in te voeren.

