

# Kurzbedienungsanleitung JMR-611 Fluss Radar

**Echlot / Geschwindigkeit**      **Autopilot**      **Ruderanlage**      **Wendegeschwindigkeit**      **Echlot / Geschwindigkeit**

**Fenster Auswahl**      **Fenster**      **Fenster**      **Fenster**

**Empfindlichkeit**  
**Seegang**  
**Echo Grenze**  
**Interferenz**  
**Nachleuchtspuren**  
**Verstärkung (Gain)**  
**Regen (FTC)**  
**Seegang (STC)**  
**Menü**

**Radarecho Vergrößerung**      **Impulsdauer**      **Auto/Hand Abstimmung**      **Alarm/Warnung**      **Aufnahme**

**AIS Label**  
**Stabilisierung**  
**(de)zentrieren**  
**Bereich**  
**Entfernungsringe**  
**EBL1 & 2**  
**Parallel linie1 &2**  
**Tag/Nacht**

Fenster links und rechts oben:

GPS
OWN SHIP
51°54.2177'N
4°32.1142'E
CURSOR
51°53.3483'N
4°31.5694'E

Eigene Position und Abstand

DOCKING
0.32 km/h
0.32
0.03

Geschwindigkeitsinformation (Docking)  
Eigenes Schiff

AIS
NAME LIST
MALTA
TRANQUILLO
VIOS
ZWARTEMEER
SALLAND
NO EASY

AIS Information

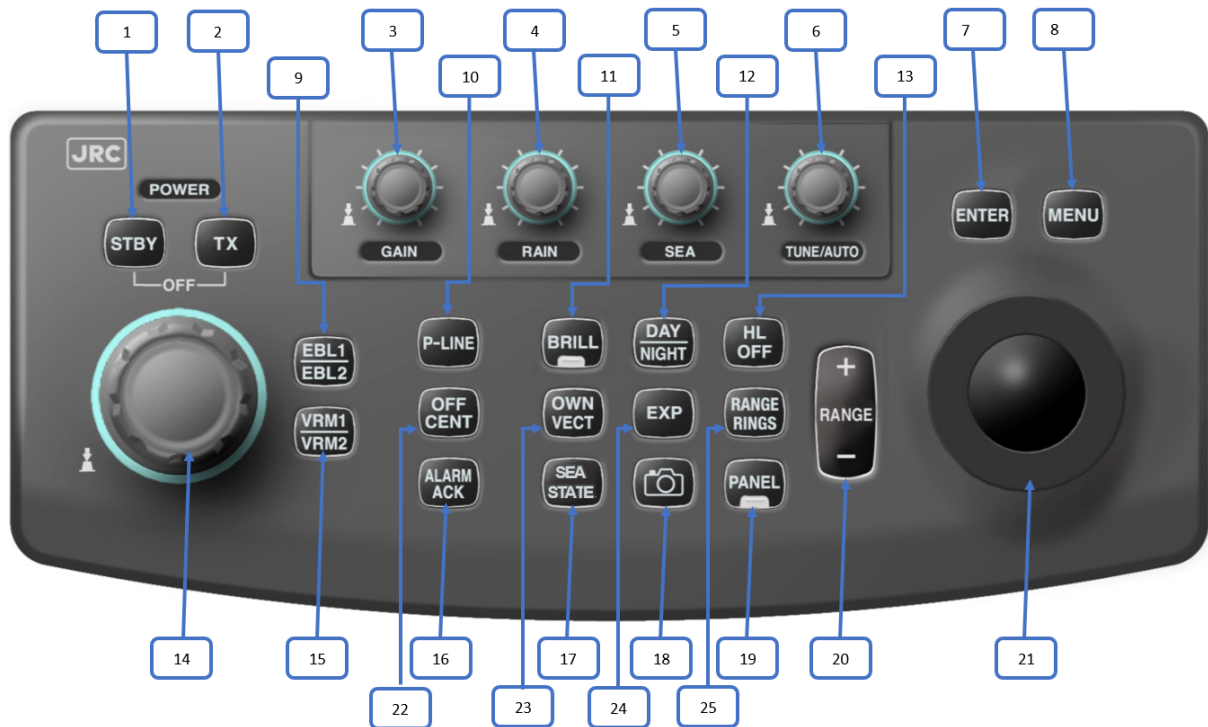
OWN SHIP
VECTOR
TRIP
TIME
HOG
SOG
COG
DEPTH2

Dynamische Eigene Schiffsinformation

WIND
Direction
112.9°
Speed
0.21 m/s
BFT
0

Windinformation

- |                                       |                              |                         |
|---------------------------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1. Status<br>An / Standby / Aus       | 7. Eingabetaste              | 18. Aufnahmetaste       |
| 2. Sendebetrieb<br>Transmit / Standby | 8. Menütaste                 | 19. Tastaturbeleuchtung |
| 3. Verstärkung Einstellung<br>(Gain)  | 9. Peillinien 1 und 2        | 20. Bereichsumschaltung |
| 4. Regenenttrübung (FTC)              | 10. Parallele Abstandslinien | 21. Trackball           |
| 5. Seegangsenttrübung<br>(STC)        | 11. Helligkeit               | 22. (De)zentrieren      |
| 6. Manuelle Abstimmung<br>Auto / Hand | 12. Tag-/Nachtmodus          | 23. Eigener Vektor      |
|                                       | 13. Vorauslinie Aus          | 24. Echo Vergrößerung   |
|                                       | 14. Multifunktionsknopf      | 25. Entfernungsringe    |
|                                       | 15. Variable Messringe       |                         |
|                                       | 16. Alarmbestätigung         |                         |
|                                       | 17. Seegang*                 |                         |



<b>An/Aus &amp; Alarm:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einschalten: [STBY] (1)</li> <li>- Ausschalten: [STBY + TX] (1+2)</li> <li>- Standby: [STBY] (1)</li> <li>- Senden: [TX] (2)</li> <li>- Bereich: [+ Range -] (20)</li> <li>- Alarm bestätigen: [Alarm Ack] (16)</li> </ul>	<b>Echo Qualität:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verstärkung: Gain (3)</li> <li>- Regenenttrübung: [FTC] (4)</li> <li>- Seegangsenttrübung: [STC] (5)</li> <li>- Empfängerabstimmung: [Tune] (6)</li> <li>- Hand/Auto umschalten: drücken [Tune] (6)</li> <li>- Echo vergrößern: [Exp] (24)</li> <li>- Seegang Status: [Sea State] (17)*</li> <li>- Interference rejection: IR</li> <li>- Empfindlichkeit: Sensitive</li> </ul>	<b>Helligkeit:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bildschirmhelligkeit: [Brill] (11)</li> <li>- Tastaturbeleuchtung: [Panel] (19)</li> <li>- Tag/Nacht Modus: [Day/Night] (12)</li> <li>- Kontrast: Menu&gt;brilliance</li> <li>- Echorand: Menu&gt;settings</li> </ul>
<b>Multifunktionsknopf (14):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EBL 1/2</li> <li>- VRM 1/2</li> <li>- Parallel Abstandslinien</li> <li>- Helligkeit</li> </ul>	<b>Anzeige:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vorauslinie aus: [HL-Off], (13).</li> <li>- Eigene Schiff Informationen: Fenster links und rechts oben</li> </ul>	<b>Aufnahme:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aufnahme taste Drücken: [Kamera] (18)</li> </ul>
<b>Zentrieren:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (De)zentrieren: [Off Cent] (22)</li> </ul>	<b>Vorhersagelinien*:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eigener Vektor zuschalten [Own Vect] (23)</li> <li>- Ausschalten: gedrückt halten</li> </ul>	<b>Cursor/Menu:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cursor: (21)</li> <li>- Öffnen Menu: [Menu] (8)</li> </ul>

\* Für diese Funktionen ist eine GPS-Kompass Verbindung mit dem Radar nötig