



Nr.	Beschreibung
1	<i>Manuelles Lenken / Nachlaufmodus.</i> Das Ruder / Strahlruder fährt in die Position der Pinne.
2	<i>Autopilot-Modus.</i> Verwendet den Wendegeschwindigkeitssensor, um das Schiff zu steuern und in der gewünschten Kurve zu halten.
3	<i>Track-Modus.</i> Wird für das Segeln auf dem Track Pilot verwendet. Halten Sie die Taste länger gedrückt, um zusätzliche Modi zu erhalten, falls verfügbar.
4	<i>Alarm-/Warnanzeige-Taste.</i> Drücken Sie diese Taste, um eine Warnmeldung anzuzeigen. Setzen Sie ein Häkchen bei der Nachricht, um sie zu bestätigen.
5	<i>Informationsleiste für:</i> Profil gewählt, Deichselsollwert, asymmetrische Lenkung.
6	<i>Sensor-Feedback-Leiste.</i> Im MAN-Modus: tatsächliche Ruderposition in Grad. Im AUTO-Modus: tatsächliche Wendegeschwindigkeit(ROT) in Grad pro Minute.
7	<i>Dimmen des Bildschirms.</i> Tag-Modus kann im Menü gefunden werden unter: Menü->User Set->Theme. Optionen: Day, Dusk and Night.
8	<i>RUDDER,</i> wird für mehr oder weniger (Gegen-)Ruder verwendet. Leeres Schiff = weniger, beladenes Schiff = mehr. <i>TRIM,</i> wird für das Geradeaussegeln verwendet. Max. +/- 10 Grad. <i>DÄMPFUNG,</i> beruhigt die Ruderbewegung, ohne über längere Zeiträume an Genauigkeit zu verlieren. 0s = aus. <i>SENS.,</i> stellen Sie die Geschwindigkeit des Ruders (Stopp) ein. 1,0x = entspricht dem manuellen Modus, 0,2x = langsamer und 2,0x = schnell.
9	<i>Bildschirmsperre.</i> Halten Sie die Taste gedrückt, um die Sperre des Touchscreens zu deaktivieren/aktivieren, mit Ausnahme der Modus tasten. Einstellungen im Menü einstellbar = Aus, Ein, Autosperre 10s, 30s, 60s, 5 min
10	<i>Menü-Taste,</i> um die Menüoptionen aufzurufen.
11	<i>Grüne ON-Anzeige.</i> Immer sichtbar, wenn der Pilot eingeschaltet ist.
12	<i>ON/OFF-Taste.</i> Schaltet nur das MFS Bedienfeld aus. Halten, um wieder anzuschalten.
13	Pinnengriff zum Steuern des Ruders / Strahlruders.
14	<i>Anzeige ADAPTIVER MODUS,</i> wird nur angezeigt, wenn der Modus eingeschaltet ist. Kann im Menü->Adapt Mode deaktiviert/aktiviert werden.