



Sobald man die Zündung aufdreht startet das Instrument im **Anzeigemodus!** Zum **Abschalten** des Instruments bei eingeschalteter Zündung die **ON/OFF** Taste **4 Sekunden** lang drücken. Die **Hintergrundbeleuchtung** ist **an** solange die **Zündung an** ist, auch im **abgeschalteten Modus**

Einstellungen

Zuerst die **Maßeinheit einstellen** und dann die weiteren Einstellungen vornehmen!

Maßeinheiten - **ON/OFF** so oft drücken bis als **große** Anzeige **Un** erscheint und dann mit den Pfeiltasten die gewünschte Maßeinheit in der **kleinen** Anzeige einstellen **m** für Meter **ft** für Fuß=0,3m **f** für Faden =1,8m

Kielhöhenausgleich - **ON/OFF** so oft drücken bis in der Anzeige **KL** erscheint und dann mit den Pfeiltasten die Höhe zwischen Kiel oder Finne und Sender eingeben.

Niederwasser Alarm - **ON/OFF** so oft drücken bis in der Anzeige **SH** erscheint und dann mit den Pfeiltasten den gewünschten Wert einstellen bei dem der Alarm ausgelöst werden soll.

Tiefwasser Alarm - **ON/OFF** so oft drücken bis in der Anzeige **DP** erscheint und dann mit den Pfeiltasten den gewünschten Wert einstellen bei dem der Alarm ausgelöst werden soll. Für **keinen Alarm** den Wert auf **0** stellen

Für die **Unterbrechung** eines **Alarms** die **ON/OFF** Taste kurz drücken und zum **Reaktivieren** die **ON/OFF** Taste bis zum Erscheinen der **Tiefenanzeige** drücken.

Sobald Niederwasseralarm ausgelöst wird blinkt **SH** und ein **schneller Piepston** wird ausgegeben. Sobald Tiefwasseralarm ausgelöst wird blinkt **DP** und **jede Sekunde** werden **2 Piepser** ausgegeben.

Dies ist keine exakte Übersetzung der original englischsprachigen Anleitung, vielmehr stellt es unsere eigene Interpretation dar und kann nur als **Ergänzung** zum original mit dem Gerät gelieferten **Owner's Manual** verstanden werden.