



## **Sicherheitshinweise für Deeper Tube Mount (DTM)**

### **Warnhinweis:**

Die folgenden Sicherheitshinweise betreffen den Deeper Tube Mount (DTM), der für die Nutzung mit den Deeper Smart Sonar-Modellen sowie Futterbooten entwickelt wurde.

DTM ist das eigentliche Produkt, während die Endungen wie **DTMA, DTMB, DTMB-V2, DTMB-V4, DTM-ND, DTM MA, DTMB V** und **DTMU** spezifische Halterungen für die jeweiligen Futterboot-Modelle darstellen. Achten Sie darauf, die passende Halterung für Ihr Futterboot auszuwählen, um eine optimale Funktionalität und Sicherheit zu gewährleisten.

Die Missachtung dieser Sicherheitshinweise kann zu Materialschäden, einer Beeinträchtigung der Produktfunktion sowie zu Verletzungen oder Schäden an Personen führen. Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Hinweise entstehen, sind nicht durch Garantie oder Gewährleistung abgedeckt.

Mit der Erstinbetriebnahme des DTM stimmt der Nutzer den folgenden Sicherheitshinweisen und -bestimmungen zu:

### **1. Montage und Installation**

- Stellen Sie sicher, dass das Futterboot ausgeschaltet und von der Stromquelle getrennt ist, bevor Sie mit der Montage des DTM beginnen.
- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Befestigungsmaterial und folgen Sie der Montageanleitung genau.
- Überprüfen Sie nach der Montage, ob alle Teile (Unterer Deckel, Tube, Oberer Deckel) korrekt zusammengesetzt sind und die Daumenschraube fest angezogen ist, um ein versehentliches Lösen zu verhindern.

### **2. Verwendung des DTM**

- Vergewissern Sie sich, dass der DTM korrekt an die Halterung des Futterboots montiert ist und die Aufnahme am oberen Deckel sicher mit der Halterung verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass der DTM und das Deeper Smart Sonar stabil gehalten werden, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten. Ein lockerer Halt kann die Sonar-Leistung beeinträchtigen oder das Gerät verlieren.

### **3. Sicherheitsvorkehrungen auf dem Wasser**

- Achten Sie darauf, dass das DTM fest und sicher auf dem Futterboot montiert ist, bevor Sie das Boot ins Wasser setzen. Überprüfen Sie regelmäßig, ob sich das DTM während der Nutzung nicht gelockert hat.
- Im Falle von starkem Schaukeln oder Wellen sollte besondere Vorsicht geboten sein, um die Stabilität des DTM zu gewährleisten.

- Vermeiden Sie plötzliche Bewegungen oder Rucke beim Absetzen oder Herausheben des Bootes, um das DTM und das Deeper Sonar nicht zu beschädigen.

#### **4. Wartung und Pflege**

- Reinigen Sie das DTM regelmäßig mit klarem Wasser, um Schmutz, Sand oder Ablagerungen zu entfernen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Schraubverbindungen sowie die Oberfläche des Tubes auf Risse oder Abnutzung.
- Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien oder Lösungsmittel zur Reinigung, um das Material nicht zu beschädigen.
- Prüfen Sie den Tube auf scharfe Kanten und glätten Sie diese bei Bedarf, um Verletzungen zu vermeiden.

#### **5. Umwelteinflüsse**

- Das DTM besteht aus hochwertigem XPETG-Matt-Filament, das hervorragende mechanische Eigenschaften aufweist. Vermeiden Sie dennoch extreme Hitzequellen, um Materialverformungen oder Schäden zu verhindern.
- Lagern Sie das DTM an einem trockenen und sicheren Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist, und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung oder Feuchtigkeitseinflüsse über längere Zeit.
- Entsorgen Sie die 3D-gedruckten Teile sowie das Verpackungsmaterial gemäß den örtlichen Entsorgungsrichtlinien und -vorschriften.

#### **6. Vermeidung von Verletzungen**

- Achten Sie beim Umgang mit dem DTM auf scharfe Kanten, die nach dem Schneiden des Tubes entstehen können.
- Halten Sie Hände und Finger fern von beweglichen oder scharfen Teilen des DTM, insbesondere während der Montage und Handhabung.

#### **7. Nutzung durch Kinder**

- Der DTM und das damit verbundene Futterboot sollten nur von erfahrenen Erwachsenen verwendet werden.
- Bewahren Sie das DTM und Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um Unfälle zu vermeiden.

#### **8. Haftungsausschluss:**

- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Nutzung, Modifikationen am Griff oder die Missachtung der Warn- und Sicherheitshinweise entstehen.
- Die Nutzung des Wide Gap Handle erfolgt auf eigenes Risiko.