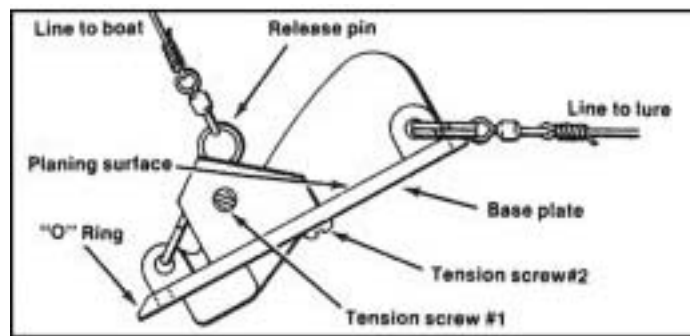


Askari®

Bedienungsanleitung – 132638 Trolling Diver

Mit der Trolling Diver Tauchscheibe ist es möglich beim Schleppangeln die Köder in einer gewünschten Tiefe permanent zu schleppen, ohne dass sich, auch in Kurven, keine Verheerungen mit den anderen Ködern ergeben. Die Trolling Diver Tauchscheibe hat einen Auslösemechanismus, der vor dem Ausbringen der Montage fixiert wird. Hierzu wird der Wirbel der Hauptschnur an einer Seite des Diver an einem Stahlarm befestigt. Dieser Arm wird dann hochgeklappt und in eine Nut (ähnlich einem Auslöse-Clip) hineingedrückt. Die Stärke dieses Clips sollte durch eine zentrale Schraube so eingestellt werden, dass der Arm bei einem Anbiss auslöst.

Beißt ein Fisch an, so löst also der Arm aus dem Clip und die Tauchscheibe kommt aus der geneigten Position in die Horizontale. Damit bietet sie dem Wasser auch bei Schleppfahrt kaum mehr Widerstand und der Fisch kann ausgedrillt werden. Die Größe 8,7cm ist für Tiefen bis 35 Fuß geeignet



Line to boat= Schnur zum Boot

Angelschnur von der Rute ausgehend zum Trolling Diver

Line to lure= Schnur zum Köder

Angelschnur / Vorfach vom Trolling Diver ausgehend zum Köder

Tension screw 1

Durch lösen/ fixieren der Einstellschraube 1 kann die Halterung des Auslösemechanismus auf die gewünschte Intensität eingestellt werden

Tension screw 2

Durch verstellen der Basisplatte können Sie die Laufrichtung verstellen. Sie können zwischen 3 verschiedenen Stufen wählen. Je höher die Stufe um so weiter driftet der Trolling Diver vom Boot weg. Lösen Sie die Einstellschraube 2 um die Basisplatte des Trolling Divers zu verstellen.

Je nach Schleppgeschwindigkeit, Strömungsverhältnissen, Schnurdurchmesser, Schleplänge und Köder kann die Lauftiefe und der Führungswinkel stark variieren.

Ihr Askari Team!

Askari Sport GmbH – Ludwig-Erhard-Str. 4 – 59348 Lüdinghausen – 02591 950 50