

RIFF UWB 20

Unterwasser Sklavenblitz

Einführung

Schritt 1



Batterien einsetzen

Schrauben Sie den Batteriedeckel auf. Das geht etwas schwer, da 2 O-ringe das Batteriefach vor Wassereintritt schützen.

Im Fach finden Sie den Batteriehalter den Sie bitte entnehmen

Schritt 2



Setzen Sie 4 AA Batterien in den Halter. Beachten Sie bitte die Plus- und Minuszeichen an den Seiten des Batteriehalters. Bei falschem Einsetzen der Batterien kann der Blitz beschädigt werden. Solche Schäden fallen nicht unter die Gewährleistung.

Schritt 3



Setzen Sie die beiden Halteschalen wieder in den Batteriehalter. Beachten Sie die weißen Pfeile.

Schritt 4



Setzen Sie den Batteriehalter wieder ein, die Führungsnut verhindert ein falsches Einsetzen.

Schritt 5



Verschrauben Sie das Batteriefach mit dem Deckel so fest, dass kein O-Ring mehr zu sehen ist.

Schritt 6



Ein/Aus Schalter

er befindet sich seitlich am Blitz und wird vor Inbetriebnahme auf on gestellt.
Nach dem Tauchgang zur Schonung der Batterien wieder auf off stellen

Schritt 7



Synchronisieren der Vorblitze Ihrer Kamera

Ihre Kamera kann bis zu 4 Vorblitze haben. Bitte schalten Sie den Blitz mit dem on /off Schiebeschalter ein. Links sehen Sie ein rotes Licht auf Stufe 0 .

Bitte prüfen Sie, ob die grüne Bereitschafts-LED leuchtet. Nur dann ist der UWB 20 blitzbereit. Falls die LED nicht leuchtet prüfen Sie bitte die Batterien.

Drücken Sie den roten Knopf 4x. Jetzt ist der Blitz auf 4 Vorblitze eingestellt. Fotografieren Sie jetzt den Riff in einem dunklen Raum mit Ihrer Kamera. Sobald Ihre Kamer blitzt, kann auch der Riff UWB blitzen. In diesem Fall ist er schon korrekt eingestellt. Blitzt er es nicht, versuchen Sie mit Stufe 3, dann mit 2 usw. bis der Sklavenblitz gemeinsam mit Ihrer Kamera blitzt. Der Blitz ist nun synchronisiert. Auch nach erneutem Einschalten wird diese Einstellung beibehalten

TIPP: Prüfen Sie vor dem Tauchgang noch einmal die korrekte Einstellung

Schritt 8



Einstellen der Blitzstärke

Durch einfachen Druck auf die grüne Taste ändern Sie die Blitzstärke zwischen 25 - 50 - 75 und 100 %

Der grüne LED Balken zeigt die gewählte Einstellung an.

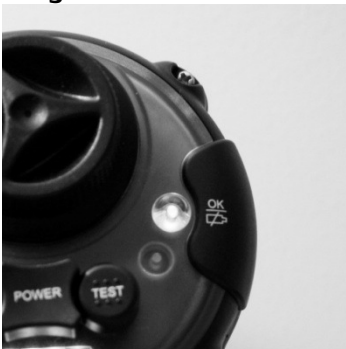
Schritt 9



Test

Nach Aufleuchten der grünen Bereitschaftsanzeige können Sie die Blitzfunktion durch Druck der Testtaste überprüfen.

Die grüne LED



zeigt beim Aufleuchten die Blitzbereitschaft an. Werden die Batterien zu schwach blinkt dieses Licht.

Schritt 10



Verbinden Sie Blitzschiene und Flexarm

Schritt 11



Schrauben Sie den Blitzkopf an den Flexarm.



Der Riff UWB 20 hat 2 Sensoren. Registriert einer davon den Blitz Ihrer Kamera löst er gleichzeitig den Sklavenblitz aus. Achten Sie bei der Montage und beim Tauchen darauf, dass ein Sensor immer vom Kamerablitz erfasst wird. Achten Sie auch darauf, dass die Gummimanschette verrutschen könnte und so den Kontakt Kamerablitz/Sensor verhindert.

Optional können Sie für eine sichere Verbindung auch ein optisches Lichtkabel erwerben (Artikel-Nr. 800)

Ein weiteres sinnvolles Zubehörteil ist der Diffusor. Er verhindert im Nahbereich ein Überbelichten (Artikel Nr. 813)

Sollten Sie trotz aller Sorgfalt in der Herstellung technische Probleme haben wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an
Dive-Markt
Kampweg 28
D-21376 Salzhausen

info@dive-markt.de
Tel 04172 980 9295