

## Unterwasserblitz Riff UWB-20

Der Unterwasserblitz Riff UWB-20 funktioniert im Slave Betrieb. Ausgelöst wird er durch den eingebauten Blitz der Kamera. Der Blitz empfängt das Kamerlicht über 2 im Blitz eingebaute optische Augen. Dieser Blitz funktioniert mit jeder Unterwasserkamera die einen internen Blitz besitzt. Mit einem separat erhältlichen Lichtleiterkabel wird verhindert, dass ein anderer Fotograf mit seinem Blitz meinen mit auslöst und zusätzlich wird die Auslösesicherheit erhöht.

Die Vorblitzeinstellungen können zwischen 0-4 mit der jeweiligen Kamera synchronisiert werden. Der eingebaute Kamerablitz ist relativ schwach. Da er direkt über dem Objektiv sitzt führt sein Blitz je nach Wasserqualität zu einer deutlichen Reflektion der Schwebeteilchen und somit zu "milchigen" Bildern. Eine deutliche Verbesserung der Bildqualität erzielen Sie mit dem Unterwasserblitz Riff UWB 20, da der Blitz mit dem im Lieferumfang enthaltenen Flexarm bis zu 30cm von der Frontlinse der Kamera entfernt werden kann.

Wasserdicht:	bis 54m Tiefe,
Leitzahl:	20 an Land / ca. 7unter Wasser
Abstrahlwinkel:	60° / 80° mit Diffusor
Leistung:	25-50-75-100% man. wählbar
Vorblitz:	0-4 man. wählbar
Farbtemperatur:	5700 K
Gewicht:	580g.

Lieferumfang: Blitzkopf UWB-20, Kameraschiene, 30cm Flexarm, Lichtleiterkabel

Preis: EUR 219,-, solange Vorrat reicht

Als Zubehör ist der passende Diffusor erhältlich, der nicht nur den Abstrahlwinkel auf 80° verbreitert, sondern zusätzlich die Farbtemperatur um 200K erhöht, so dass die Fotos in den Farben etwas „wärmer“ abgebildet werden.