

SEAFLASH 150DIGITAL

www.seacam.com

Überblick

Digitale Spiegelreflexkameras sind hoch entwickelte High Tech Geräte und erfordern für brillante und farbneutrale Unterwasser- aufnahmen den Einsatz von exaktem Blitzlicht. Unserer Philosophie entsprechend haben wir in diesem Bereich völlig neue Wege

beschritten und zusammen mit dem weltbekannten Unterwasserfotografen Kurt Amsler unsere gemeinsamen Ideen definiert. Das Elektronikdesign und die Details wurden von qualifizierten Spezialisten perfekt umgesetzt.

Seafash 150DIGITAL

Der SEAFLASH 150DIGITAL für CANON und NIKON setzt neue Maßstäbe in Design und Funktion. Das Gehäuse ist aus einer seewasserbeständigen, Leichtmetalllegierung gefertigt, 2-fach gehärtet, oberflächenverdichtet und hochwertig eloxiert.

Übersichtliches digitales Multifunktionsdisplay, voll beleuchtet mit automatischer Dimmung. Anzeige der Leistungsabgabe bei jeder Aufnahme in 2% Schritten, Unterbelichtungsanzeige, Blitzbereitschaftsanzeige extern und im Kamerasucher, Akkukapazitätsanzeige in 10%-Schritten.

Power-LED 180 lm mit Pilotlichtautomatik in 2 Stufen wählbar, 10° Abstrahlwinkel, hoch empfindlicher Sklavensensor manuell in allen Leistungsstufen regelbar, S.O.S.-Signal.

Hochwertig selektierter NiMH Wechselakku mit integrierter Ladeinheit, Netzgerät 90 – 240 V und 12 V Ladeadapter, Schnellladung, Ladekontroller mit – ΔU-Abschaltung, Zustandsanzeige, Ladezeit 100 min.



Daten

CANON e-TTL, NIKON i-TTL, Dual-TTL, Film-TTL und manuelle Leistungsregelung in 7 + 5 Stufen.

Leistung 150 Ws / 4400 K°, UW-Leitzahl 14 bei 100 ISO / 1 m bei voller Leistung.

Ausleuchtung 130°

200 Blitze bei max. Leistung, Folgezeit 0,1 – 2 sec.

Synchronanschluss N5 oder S6 / Helicoil M8 Gewinde für Blitzarmbefestigung.

Reserve-O-Ring-Set, Fett- und Pflegeöl, in Neoprentasche; TTL Spiralkabel mit N5 oder S6 Steckern und Bedienungsanleitung.

Maße (L x Ø): 190 x 100 (90) mm / Maße

Maße Akkupack (L x Ø): 135 x 40 mm

Gewicht: 1350 g, unter Wasser – 50 g

Einsatztiefe: – 80 m



Zubehör

Weitere Anwendungen erschließen Sie durch speziell abgestimmtes Zubehör.

Ersatzakku: damit Ihnen nie die Energie ausgeht

Diffusor: für ein weiches, ausgewogenes Licht

Makro Filter: für die Fokussierung lichtscheuer Tiere

Snoot: für spezielle Lichtakzente

Neoprenhülle und Neoprendomeschutz: schützen vor mechanischen Beschädigungen