

SEACAM compact – SONY A7 III

www.seacam.com

Ausführung

Das SEACAM compact Gehäuse für die SONY A7 III setzt neue Maßstäbe in Design und Ergonomie. Durch die spezielle Gehäuseteilung erfolgt der Kameraeinbau besonders einfach.

Das Gehäuse ist aus einer seewasserbeständigen, Leichtmetalllegierung gefräst, 2-fach gehärtet, oberflächenverdichtet und hochwertig eloxiert. Beste Qualität aus rostfreiem Stahl, eloxiertem Aluminium und hochwertigem Kunststoff, sowie Helicoil Gewindegewinde garantieren eine besondere Langlebigkeit.

Die Abdichtung aller Wellen und Druckknöpfe erfolgt doppelt mit nahtlosen Präzisions O-Ringen höchster Qualität. Der Haupt-O-Ring ist besonders stark dimensioniert.

Das SAFETY LOCK-Verschlussystem aus Titan schließt beide Gehäusehälften sicher.

Unser Wechselsuchersystem umfasst 4 verschiedene Sucher und kann selbst und ohne Zuhilfenahme von Werkzeug gewechselt werden.

Der SEACAM Frontportanschluss mit dem Bajonettgewinde ist durch sein einfaches Montagesystem und durch die doppelte O-Ring Abdichtung besonders sicher.



Funktionen

Drehknöpfe und Bedienelemente

Hauptschalter, LCD Beleuchtung, Auslöser für Kamera und Video, Einstellrad vorne und hinten, manuelle Fokussierung, Zoom, Objektivriegelung und Fokusschalter, AF-On, +/- Korrektur, Messsystemwähler, Wiedergabe, Löschen, Live View Wähler, REC, ISO, AF-Modustaste, BKT

Drucktasten

Multifunktionswähler und Mittentaste, Qualität, Weißabgleich, Menu, Schützen, + Zoom Taste, - Taste / Bildindex, OK, Info, LV Live View, Mode, Belichtungsmessung, i-Taste, Optionen-/Menü-Info, vergrößerte Live View, Blitzmodi, FN2 Bildbewertung

Daten

Übersichtliches LCD Farbmonitorfenster und geneigtes, blendfreies oberes Displayfenster

2 Blitzanschlussbuchsen N5 oder S6, 2 Blitzarm T-Stücke 25 mm, Stativgewinde 3/8", M8 Gewinde am Gehäusedach, abnehmbare Handgriffe und optisch-akustischer Leckwarner

Remote-, HDMI-Buchse und Vacuum Test optional

Reserve-O-Ring-Set, Fett und Pflegeöl, IS-Schlüsselset und Trageil in Neoprentasche; Schutzkappen und Bedienungsanleitung

Maße (B x H x T): 260 x 190 x 140 mm ohne Port, Sucher und Handgriffe

Gewicht: 2500 g ohne Port und Sucher, unter Wasser je nach Port und Sucher neutral

Einsatztiefe: - 80 m, größere Einsatztiefe auf Anfrage