

SUBAL CD1D

für Canon EOS 1DS und EOS 1D Mark II



Übertragungen/Funktionen:

Hauptschalter, Auslöser, Manuelle Fokussierung/Zoom, Vorderes und Hinteres Einstellrad, Objektiventriegelung, Fokussmessfeld-Wähler, AF/AE Lock, AF-Modus, Belichtungsmessmethode.

Drucktasten für: Belichtungskorrektur, Mode, Menü, Displaybeleuchtung, Bildqualität, Weißabgleich, Blitzleistungskorrektur, Monitorwiedergabe, Bildindexanzeige, Schützen, Löschen, Belichtungsreihen, Iso/Drive.

Technische Daten:

Seewasserbeständige Alulegierung aus dem Block gearbeitet, durch HardCoating höchste Oberflächenhärte und Korrosionsbeständigkeit. Alle Teile aus harteloxiertem Leichtmetall, säurebeständigem Edelstahl und Kunststoffen von höchster Qualität.

Abdichtung durch nahtlose Präzisions-O-Ringe.
SUBAL QuickLock Verschlussystem.



Mit dem **SUBAL CD1D** bietet SUBAL ein Aluminium-Gehäuse sowohl für die digitale Voll-Format Spiegelreflexkamera Canon EOS 1DS als auch für die Canon EOS 1D MARK II an. Die ergonomische Anordnung aller wichtigen Elemente am Gehäuse erlaubt die bequeme Bedienung der Kamera ohne den Handgriff loszulassen.

Die Kamera wird auf einem speziellen Schlitten präzise geführt, Einbaufehler sind ausgeschlossen. Für größtmögliche Sicherheit sorgen ein großzügig bemessener 4 mm O-Ring und das SUBAL QuickLock Verschlussystem, das versehentliches Einklemmen des O-Ringes ausschließt.

Gewinde an der Basis und im Top-Zubehörschuh ermöglichen das Anbringen von Schienen oder Pilotlampen etc.

Das gut abgeschattete Monitorfenster bietet einen blendfreien und kontrastreichen Einblick auf den Kamera-Monitor.

Die umfangreiche Ausstattung wird durch eine hervorragende Sucheroptik ergänzt. Optional kann die neue, vergrößernde **Sucheroptik GS 180** eingebaut werden.

Materialauswahl, Verarbeitung, Oberflächenschutz und Finish entsprechen dem gewohnten Qualitätsniveau, das zur sprichwörtlich gewordenen Zuverlässigkeit von SUBAL Produkten geführt hat.

Es können alle SUBAL Frontports mit Bajonett-Anschluss an diesem Gehäuse verwendet werden!



Konfiguration:

- **Breite - Höhe - Tiefe** Ca. 210 x 220 x 155 mm (ohne Port und Handgriffe)
- **Gewicht** Ca. 2,7 kg (ohne Port und Zubehör)
- **Gewicht im Wasser** Nahezu neutral (abhängig von Port und Zubehör)
- **2 Blitzanschlussbuchsen** wahlweise Nikonos V, IKELITE oder subtronic S6 Blitzbuchsen parallel geschaltet, TTL Funktion NUR mit S6 Buchse und Original Canon Blitzgerät möglich!
- **Blitzarmbefestigung** 2 T-Platten 25 mm, TLC- oder Ultralight Schuh optional
- **Maximale Tiefe** 70 m