

Top Dawg

Video Systeme



für
SONY & CANON
Systeme



Bereit für das digitale Zeitalter!

TopDawg Video Systeme

TECHNISCHE DATEN



Zwei Gehäusegrößen:

Normale Größe oder Ultra-Kompakt: Doppelte O-Ring Dichtungen und ein stabiles Aluminium-Gehäuse schützen zuverlässig Ihre wertvolle Kamera!



LANC-Control

Einfach nur Stecker rein und Sie kontrollieren Ihren Camcorder mittels der Magnetschalter ohne Durchführungen.



Reisefertige Systeme

Packen Sie einfach Ihre Kamera dazu und Sie sind reisefertig! Unsere Travel Packages in Bordcase-Größe enthalten das Gehäuse, zwei Lampen und Ersatzteile. Die Komplett-Lösung!

Die Gehäuse		Classic Light	Das System
Abmessungen außen (mit Handgriffen)		Abmessungen	Abmessungen
Standard	Mini	Lampenkopf	Koffer
Länge: ca. 275 mm Breite: ca. 285 mm Höhe: ca. 145 mm	Länge: ca. 197 mm Breite: ca. 285 mm Höhe: ca. 145 mm	Länge: ca. 70 mm ø: ca. 50 mm	Länge: ca. 470 mm Breite: ca. 370 mm Höhe: ca. 190 mm
Innen (mit Standard Rückwand)		Akkutanks	
Länge: ca. 228 mm Breite: ca. 127 mm Höhe: ca. 127 mm	Länge: ca. 152 mm Breite: ca. 127 mm Höhe: ca. 127 mm	Länge: ca. 171 mm Breite: ca. 45 mm Höhe: ca. 70 mm	
Gewicht		Gewicht	Gewicht
An Land ca. 2,95 kg (ohne Kamera) ca. 4 kg (mit Kamera)	An Land ca. 2,3 kg (ohne Kamera) ca. 3 kg (mit Kamera)	An Land ca. 1,15 kg	ca. 8,6 kg Gehäuse, 2 Lampen mit Armen, Ladegerät, Ersatz-Brenner, O-Ring Set, Koffer mit Formschaum-einlage
Im Wasser ca. 0 - 0,3 kg (je nach Kamera)	Im Wasser ca. 0 - 0,3 kg (je nach Kamera)	Im Wasser ca. 110 g	
Funktionen		Druckfestigkeit	
Elektromagnetische Übertragung ohne Durchführungen Zur Reinigung leicht zu entfernen. Bedienbare Funktionen: Power On/Off, Mode Foto/Video, Record/Standby, Zoom, Autofokus On/Off, Manuelle Fokussierung, Weißabgleich* * Nicht bei allen Kameras möglich.		Getestet für 45 m Wassertiefe	
Druckfestigkeit		Lampenakku	
Getestet für 45 m Wassertiefe		Lithium-Ionen Akku, 11,1 V / 1,8 Ah Brenndauer: ca. 90 min (Low-Power) ca. 50 min (High Power)	
Frontport		Ladegerät	
Acryl-Planscheibe erlaubt die Ausnutzung des vollen Zoom-Bereichs des Camcorders. Weitwinkelvorsatz möglich.		Automatik 90-270 V Abschaltautomatik Max. Ladezeit: 2,5 h	
Monitor Rückwand		Brenner	
Active Matrix Monitor mit 2,5" Bilddiagonale. Stromversorgung durch 4 Batterien Größe AA, Brenndauer 2 Stunden. Umschaltbar PAL/NTSC. MiniAV Kabel, RCA Kabel optional.		Multi-Power 20 - 8 W Farbtemperatur: 3300 K Lebensdauer: 35 Stunden	

PREISLISTE

Artikel Nr.	Artikel	Preis
9TOPTP	TopDawg Travel System – Gehäuse, 2 Lampen mit Armen, Ladegerät f. Lampen, Ersatz O-Ring Set, Koffer mit Form-Schaumstoff Einlage	1799,00
9TOPST	TopDawg Standard Gehäuse	899,00
9TOPMT	TopDawg Mini Gehäuse	899,00
9TOPMB	TopDawg Monitor Rückwand	599,00
9TOPCL	TopDawg Classic Lichtenlage	1199,00
9TOPCC	Farb-Korrektur Filter (Objektivgewinde der Kamera angeben!)	69,00
9TOPFC	TopDawg Schutzkappe f. Frontscheibe	15,00
9TOPWA	Weitwinkel Vorsatz (Objektivgewinde der Kamera angeben!)	99,00
9TOPTK	Transportkoffer mit Schaumstoff Einlage	149,00
9TOP20	Ersatz Lampe f. Classic Lichtenlage, 20W	35,00
9TOPLG	Automatik Ladegerät f. Classic Lichtenlage (120 - 240V)	150,00
9TOPOR	TopDawg Ersatz O-Ring Set	25,00
9TOPOL	Classic Lichtenlage Ersatz O-Ring Set	20,00

SUBAL

Preise in EURO, inklusive 16% Mehrwertsteuer, ohne Versandkosten.

Irrtum und Änderungen vorbehalten!

SUBAL europe R. Sempert, Postfach 1607, D-84484 Burghausen, Germany

Telefon: 08677 / 65 897, Telefax: 08677 / 65 982, e-mail: europe@subal.com, www.subal.com

Gültig ab Januar 2005