

# JETCAM

## 40 PRO



### Grundausrüstung :

<b>Edelstahlhaspel:</b>
1/2" Wasseranschluss
Schleifring
Wasserfilter
Nadelventil
Manometer
Stopper mit Führungslöcher
Handkurbel
Luftreifen für leichten Transport
Schienen zum einfachen Be- und entladen
Halter für Kamerkopf
Zubehörtasche

Optronic GmbH Industriestraße 53 | D-87448 Waltenhofen Tel.: +49 (0)831/ 28885  
contact@optronic.de | www.optronic.de Geschäftsführerin: Caroline Riezler  
Sitz: Waltenhofen Amtsgericht Kempten: HRB 15590

<b>Steuergerät: IP64</b>
Lichtregelung
Akku inkl. Akkustandanzeige
Videoausgang
DC-IN 15 V
Monitoranschluss
Meterzähler

<b>Maße:</b>
Gewicht: ca. 45 kg
Eingefahren: l 56 x b 55 x h 85 cm

<b>Lithium Ionen Akku:</b>
Spannung: 11,1 V DC
Ladespannung: 15 V DC
Leistung: 4 > Arbeitsstunden



<b>Kamerakopf:</b>	Inkl. Mugel (Schlagschutz)
Für Nennweiten:	DN 50 - 300
Bogengängig ab:	DN 50
Gehäuse:	Edelstahl, Ø 32 mm, 50mm lang
Auflösung:	560 TV Linien/ PAL
Optik:	Weitwinkel, 145°
Fokus:	Fix
Ausleuchtung:	9 LEDs bis DN 300
Wasserdicht:	IP68 bis 5 bar

Optronic GmbH Industriestraße 53 | D-87448 Waltenhofen Tel.: +49 (0)831/ 28885  
 contact@optronic.de | www.optronic.de Geschäftsführerin: Caroline RiFezler  
 Sitz: Waltenhofen Amtsgericht Kempten: HRB 15590

<b>Lenkstück:</b>
HD-Schlauch 35 cm, komplett elektronisch konfektioniert
1 x Lenkdüse
Reinigungsdüse ENZ mit 6 x Keramikdüseneinsätze (1,1 bzw. 1,2 mm)
Kamerakopfseitig mit Stecksystem



<b>Bildschirm</b>
TFT 8" im Gehäuse auf Kugelgelenk mit Sonnenblende
Hochauflösend: 800 x 600 Pix
Farbsystem: PAL
Sichtwinkel, mind.: 130°/ 110 (H/V)

<b>HD-Schlauch JetCam:</b>
Oberflächengehärteter, sehr abriebfester HD-Schlauch, elektronisch konfektioniert an beiden Seiten
Farbe: Schwarz
Außendecke: synthetisches Gummi mit hoher Abriebbeständigkeit
Arbeitsdruck (WP): 3/8" 180 bar, 1/2" 160 bar
NW 10 (3/8") oder NW 12 (1/2")
Standartlänge 60 m
Für Anwendung in engen Biegeradien hervorragend geeignet

Optronic GmbH Industriestraße 53 | D-87448 Waltenhofen Tel.: +49 (0)831/ 28885  
 contact@optronic.de | www.optronic.de Geschäftsführerin: Caroline Riezler  
 Sitz: Waltenhofen Amtsgericht Kempten: HRB 15590

## **Optional:**

<b>Aufzeichnung/ DVR:</b>
Menüsteuerung über Fernbedienung
Im Monitor integriert
Rekorder kreiert selbst eigene Ordner auf der SD-Karte
Filme/ Photos werden in Unterordnern nach Datum und Uhrzeit abgelegt
Aufzeichnung von Videos: 800 x 600 pix
Aufzeichnung von Einzelbildern: 640 x 480 pix
Speichermedium: SD card bis zu 32 GB (2 GB im Lieferumfang enthalten)

<b>Ortung</b>
512 Hz optional 32 kHz, Ortungssender im Steuergerät
Sendespule im Kamerakopf
Ortungsschalter am Steuergerät

<b>Zusatzakku/ Powerbank</b>
Eingangsspannung 12 - 24V
Ausgangsspannung 9 - 12V
ca. 5 zusätzliche Arbeitsstunden
5V USB-Ausgang

## Düsen:



### Wechseldüsenset ENZ

- 6- und 12-strahlige Reinigungsdüse
- 1/2" HRH, KBR und Rotopuls-Rotationsdüse
- Vorstrahldüse inkl. Mugel
- Lenkstück, schraubbar
- Düsenreinigungsset, Pflegeöl, Werkzeug

Ø 40mm 1/2" HRH/KBR/Roto

60 l/min. - 100 Bar

### Düsen für 1/2" Systeme, wechselbar direkt am Lenkstück

Ø 40mm 1/2" HRH-Rotationsdüse

Ø 40mm 1/2" KBR-Rotationsdüse

Ø 40mm 1/2" Rotopuls-Rotationsdüse

### Düse für 3/8" Systeme

Ø 28mm 3/8" HRH 40 l/min. 100 Bar/ inklusive Lenkstück

### Vorstrahldüse

Druck < 90-100 Bar aktiviert  
Druck > 90-100 Bar deaktiviert

### HD-Schlauch

20 m 1/2" Verlängerung für HD-Schlauch