

**RC2** Inspektionskamera

für Rohrinspektion – in den Längen 30 m und 50 m

Art.-Nr.: 10140 | 10141



VIDEO

PATENTIERT

Hier klicken
Video

Hier klicken
Produktinformationen

RC2 Inspektionskamera – Kompatibel zu allen RUNPOTEC Produkten mit Gewinde RTG Ø 6 mm

- Monitor – 3.5" TFT LCD 16 M Color
- RC2 Inspektionskamera im robusten Edelstahlkopf mit Kabel auf Spule
- Slot – Micro Memory Card, Speicherfunktion
- RUNPOTEC Systemkoffer

**W-BOXX® | Sortimo KOMPATIBEL**

Umfangreiches Zubehör inklusive



A: Führungsspitze mit Frontgewinde



B: Systemgleiter RC2



C: LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen (aufladbar über USB-C Ladebuchse)



D: USB-Kabel 1,5 m (Stecker: USB / USB-C)



E: USB Euro-Netzstecker, 230 V



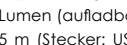
F: Micro Memory Card 8 GB / SD-Adapter



G: Magnet Fang-Set



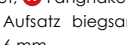
H: Fanghaken, Edelstahl



I: Gewindeaufsatz RC 2



J: Aufsatz biegsam 12 cm



K: Verbindungsgewinde-Set, RTG Ø 6 mm

A: RG7 - Führungsspitze mit Frontgewinde, B: Systemgleiter RC2, C: LED-Akku-Hochleistungslampe 320 Lumen (aufladbar über USB-C Ladebuchse), D: USB-Kabel 1,5 m (Stecker: USB / USB-C), E: USB Euro-Netzstecker, 230 V, F: Micro Memory Card 8 GB / SD-Adapter, G: Magnet Fang-Set, H: Fanghaken, Edelstahl, I: Gewindeaufsatz RC 2, J: Aufsatz biegsam 12 cm, K: Verbindungsgewinde-Set, RTG Ø 6 mm

**DATEN**

	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.	
ART.-NR.	10140	10141
PREIS €	€ 566,00	€ 608,00
KABELLÄNGE m	30 m	50 m
GEWICHT KG	3,52 kg	4,08 kg
EAN-CODE	9120045475562	9120045475579
KOFFER MASSE	L 437 mm x B 405 mm x H 137 mm	
MONITOR	3.5" TFT LCD Monitor 16 M color	
KAMERAKOPF	307.200 Pixel (640 x 480)	
BELEUCHTUNG	6 x LED (im Kamerakopf integriert)	
SCHUTZKLASSE	IP 67 (Kamerakopf und Kabel)	
BILDWINKEL	64 °	
FOCUS-DISTANZ	30 mm – 80 mm	
ANSCHLUSS	230 V oder Akku-Betrieb (Akku enthalten)	
SPRACHEN	DE, EN, FR, ES, PT, IT, NL, DK, SE, NO, FI, PL, CZ, HU, RU, IS, LT, SK, SL, HR, TR, BGR	

**BESCHREIBUNG**

RC2 Inspektionskamera (analog) mit 6 integrierten LEDs in den Kabellängen 30 m und 50 m mit Spule inkl. Monitorhalterung erhältlich. Im praktischen W-Boxx Systemkoffer der kompatibel zu Sortimo ist. Display: Extra großes 3.5" TFT LCD 16M Color Display, Schutzklasse: IP 67 (Kamerakopf und Kabel) Akkulaufzeit: bis zu 6 Std Dauerbetrieb, Beweissicherung: Speichern von Fotos, Videos und Audioaufnahmen, Kamerakopf: mit 6 integrierten LED, eingefasst in robustem Edelstahlkopf ( $\varnothing$  13 mm) mit RTG  $\varnothing$  6 mm Innengewinde. Kompatibel zu allen Produkten mit Gewinde RTG  $\varnothing$  6 mm (GF3, RUNPOSTICKS, RP 1, Glasfaserstab GF4.5 - GF15). Achtung: Anwendung nur in Kombination mit RUNPOTEC Einschubsystemen möglich!

**Optimales Einsatzgebiet:** Für Rohrinspektionen über lange Distanzen bis zu 50 m. Ab 14 mm Innendurchmesser (entspricht Leerrohr  $\varnothing$  20mm), aber auch für größere Rohrquerschnitte (Lüftungsanlagen, Drainagen, Abwasserrohre usw.). In Kombination mit den RUNPOSTICKS hervorragend für Hohlwandinspektionen, abgehängte Decken (über hohe Deckenprofile), Schächte- und Unterflurkanäle, Wartungs- und Anlageninspektion geeignet

**Lieferumfang:** 1 x RC2 Inspektionskamera mit Kabel inkl. umfangreichem Zubehör siehe Bild oben

**VORTEILE**

- Schutzklasse IP 67 (Kamerakopf)
- Rohrinspektion ab Innen-Ø 14 mm
- Lüftungsrohre, Drainagerohre, Abwasserrohre und vieles mehr
- Auch für Hohlräuminspektion und abgehängte Decken
- In den Längen 30 m und 50 m
- RC2 Inspektionskamera im robusten Edelstahlkopf mit Kabel auf Spule
- Speicherfunktion/Beweissicherung (Foto (JPG), Video (AVI) und Audio)
- Spule mit Kamerakabel kann hervorragend über die XB Cable Roller Serie ab- oder aufgespult werden

**INFORMATION****Verwendung mit:****RP1 Kableinziehband Ø 4 mm**

Längen: 5 - 30 m

Art.Nr. 30027 - 30030 m

Art.Nr. 30042 - 30043 m

Hier klicken  
Produktinformationen


**GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm**

Art.Nr. 10192 - 20 m

Art.Nr. 10193 - 30 m

Art.Nr. 10195 - 50 m

Hier klicken  
Produktinformationen


**RUNPOSTICKS Schubstangensystem**

Art.Nr.: 10020 - Comfort

Art.Nr.: 10016 - Standard

Hier klicken  
Produktinformationen


**GF4.5 bis GF15 Glasfaserstäbe**

Ø 4,5 – 6 – 7,5 – 9 – 11- 15 m

Hier klicken  
Produktinformationen

