DATENBLATT SEITE 1/2

RC3 Inspektionskamera - 15 m + **GF3** Glasfaserstab Ø 3 mm - 30 m

für Rohrinspektion bis 15 m

Art.-Nr.: 11150









DATEN	empf. VK-Preis / exkl. MwSt.		
ARTNR.	11150		
PREIS €	€ 539,00 € 449,00 Aktionspreis		
KABELLÄNGE	15 m + 30 m		
GEWICHT NETTO	2,87 kg		
EAN-CODE	9120045477917		
KAMERASPULE	Ø 260 mm x H 63 mm		
MONITORMODUL	B 96 mm x L 172 mm x H 31 mm		
KAMERAKOPF	Ø 13 mm - 998.400 Pixel - Front- und Seitenkamera		
BELEUCHTUNG	Frontkamera: 8 x LED (im Kamerakopf integriert) - dimmbar Seitenkamera: 1 x LED (im Kamerakopf integriert) - dimmbar		
MONITOR	5" IPS (518.400 Pixel - 960 x 540) Color		
BILDWINKEL	70 °		
BILDAUFLÖSUNG	1920 x 1080 (JPG) - Front- und Seitenkamera		
VIDEOAUFLÖSUNG	1920 x 1080 (AVI) - Front- und Seitenkamera		
FOCUS-DISTANZ	Front: 30 mm – 80 mm / Seite: 20 mm – 40 mm		
SCHUTZKLASSE	IP 67 (Kamerakopf und Kabel)		
AKKUKAPAZITÄT	3000 mhA Lithium-lonen-Akku (3 Stunden)		
SPRACHEN	DE, EN, FR, ES, PT, NL, PL, CZ, HR		
BETRIEBSSYSTEM	WLAN (Android 6.0+ / IOS 10.0+)		

BESCHREIBUNG

Die RC3 Inspektionskamera (digital) kombiniert innovative Technik mit smarter Konnektivität, um professionelle Inspektionen einfacher und präziser zu machen. Ausgestattet mit einem flexiblen Doppelkamera-System liefert sie Bilder und Videos in Full-HD-Qualität. Die RUNPOCAM App ermöglicht die Beweissicherung, Bildarchivierung und umfassende Dokumentation von Aufnahmen. Die Kamera eignet sich perfekt für den Einsatz in schwer zugänglichen Bereichen, da sie sich über WLAN per RUNPOCAM App auf dem Smartphone steuern lässt. Ob Hohlwände, Rohre ab Innendurchmesser 14 mm oder Lüftungssysteme – die RC3 liefert gestochen scharfe Bilder, lässt sich bequem über mobile Geräte bedienen und hat eine Schutzklasse von IP67. Zu beachten ist, dass die Kamera nur in Kombination mit den RUNPOTEC Einschubsystemen (GF3, GF4.5, GF6, RUNPOSTICKS und RP1) verwendet werden kann, wobei je nach Anwendungsbereich unterschiedliche Systeme zum Einsatz kommen.

Lieferumfang:

- $1\ x\ RC3$ Inspektionskamera (Box inkl. Monitormodul, Kabel inkl. Kamerakopf $15\ m$), inkl. 8-teiligem Zubehör.
- 1 x GF3 Glasfaserstab 30 m, inklusive umfangreichem Zubehör (Lieferumfang siehe Webseite)

VORTEILE

- Rohrinspektion ab Innen-Ø 14 mm
- Inspektion von Lüftungsrohre,
 Drainagerohre, Abwasserrohre usw.
- Für Hohlrauminspektion und abgehängte Decken
- Kamerakopf mit Front- und Seitenkamera inkl. 8 x LED-Lichter – dimmbar
- RC3 Inspektionskamera über WLAN u. RUNPOCAM App bedienbar (optional)
- Beweissicherung, Bildarchivierung, Dokumentation von Aufnahmen
- Schutzklasse IP 67 (Kamerakopf und Kabel)
- Akkulaufzeit 3 Stunden
- Box mit Dreh- und Haltegriff
- Zubehörfach (8-teilig)

INFORMATION

Kombinierbare Einziehsysteme:

RP1 Kabeleinziehband Ø 4 mm

5 - 30 m - Art.Nr.: 30027 - 30043



GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm mit Meterzähler/ohne Meterzähler 20 - 50 m - Art.Nr. 10192 - 10195 20 - 50 m - Art.Nr. 10196 - 10198

Hier klicken
Produktinformationen

Hier klicken

Glasfaserstäbe GF4.5, GF6

RUNPOSTICKS

Comfort - Art.-Nr. 10020

Standard - Art.-Nr. 10016

Hier klicken Produktinformationen

GF3 Glasfaserstab Ø 3 mm - inkl. digitalem Meterzähler

Kabeleinziehsystem für Rohrinnendurchmesser 9–45 mm

Art.-Nr.: 10192 | 10193 | 10195





DATEN empf. VK-Preis / exkl. MwS				
ARTNR.	10192	10193	10195	
PREIS €	€ 175,00	€ 159,00 Aktionspreis	€ 209,00	
LÄNGE	20 m	30 m	50 m	
GESAMTGEWICHT	1,28 kg	1,38 kg	1,58 kg	
MATERIAL STAB	Glasfaserkern mit PP Ummantelung			
BIEGERADIUS	38 mm			
ROHR INNEN Ø	optimal von 9 mm - 45 mm			
GEWINDE	RTG Ø 6 mm			
ABMESSUNG	L 295 x B 245 x H 65 mm			
EAN-CODE	9120045476729	9120045477122	9120045477139	

BESCHREIBUNG

GF3 - Kabeleinziehgerät inkl. digitalem Meterzähler, Glasfaserstab Ø 3 mm mit Knickschutz-Endhülse und patentierter Führungsspitze mit Drallausgleich, verstaut in einer extrem stoßfesten Kunststoffbox. Die Box lässt sich mit nur einer Schraube für Servicearbeiten öffnen. Die Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG7 Führungsspitze inkl. Knickschutz) verhindert das unabsichtliche Rückrutschen des Glasfaserstabes in die Box. Des Weiteren verfügt die Box über einen ergonomischen Tragegriff und einer Anti-Rutsch Beschichtung. Inkludiert ist ein 16-teiliges Zubehörset. Die neu entwickelte Knickschutztechnik ermöglicht das Überwinden von Biegeradien bis zu R = 38 mm. Die Gesamtbruchlast von 130 kg bezieht sich auf den Glasfaserstab inkl. Knickschutzhülsen.

Optimales Einsatzgebiet: für Rohrinnendurchmesser 9 mm – 45 mm.

Lieferumfang: 1 x GF3 inkl. Meterzähler in Kunststoffbox, Knickschutz-Endhülse beidseitig (Stab-Anfang/Stab-Ende), Inhalt Zubehörbox: 1 x RG7 Führungsspitze mit Drallausgleich, 1 x Knickschutz-Endhülse RTG Ø 6 mm, 1 x Einziehhilfe, 1 x Spezialkleber 3 g, 1 x Kabelziehschlaufe (Ø 14 mm Außen), 6 x Klebehülse Ø 3 mm, 3 x Zugöse Ø 7 mm, 1 x Anfangsbirne Ø 11 mm, 1 x Verbindungshülse, 2 x Montageschlüssel, 1 x Knopfbatterie CR2032

VORTEILE

- Integrierter digitaler Meterzähler
- Führungsspitze mit Drallausgleich und Knickschutz
- Autom. Rückschub-Sicherung (stoppt nur die RG7 Führungsspitze inkl. Knickschutz)
- Schnellzugang f
 ür Serviceöffnung
- Schubstabil
- Extrem stoßfeste Box
- Auch f
 ür belegte Rohre
- RC2 oder RC3
 Inspektionskamera kompatibel
- Gesamtbruchlast 130 kg

