

AUSSTATTUNG

- ✓ hochflexibles Push-Pull-Kabel mit 15 m Länge in Handtrommel aus Spezial-Kunststoff
- ✓ sonnenlichttauglicher Monitor 5"
- ✓ Steuereinheit mit Funktionstasten, digitale Speicherung von Video und Standbild auf Micro-SD-Karte
- ✓ variable Lichtregulierung
- ✓ elektronischer Meterzähler
- ✓ Akkubetrieb (mit 5–7 Stunden Laufzeit) oder externe Stromversorgung
- ✓ eingebauter Ortungssender mit 512 Hz, 640 Hz und 33 kHz
- ✓ Gewicht: 3 kg

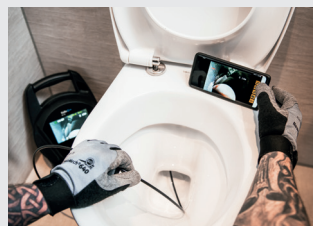


- ✓ Bildübertragung auf Smartphone/Tablet (optional)
- ✓ Einzelbild- und Videoaufzeichnung
- ✓ Audioaufzeichnung von Kommentaren
- ✓ Dateneinschreibung

KAMERAKOPF

KK13

- ✓ KK13 Axial-Kamerakopf, 13 mm, fest montiert auf Push-Pull-Kabel
- ✓ diagonaler Öffnungswinkel von 84°
- ✓ robuste Kameraabdeckung aus Saphirglas
- ✓ Beleuchtung durch 12 Mini-Power-LEDs
- ✓ 1 bar druckdicht
- ✓ inkl. Zentrierhilfe



OPTIONEN

- | | |
|---------------------|--|
| » Art.Nr. 23011002 | Inspektionssystem KaRoCam KC10 |
| » Art.Nr. 230183421 | Transportkoffer für KC10 |
| » Art.Nr. 230183601 | WIFI-Modul für Bildübertragung auf Smartphone/Tablet mit minCam-Viewer App iOS/Android |

Stand 27.05.21 Änderungen und Irrtümer vorbehalten