

# BIPOL



5" TOUCH SCREEN

Hochauflösung

1280 x 720 px



MOTORISIERTER  
JOYSTICK

präzise - 360°



WECHSELBARE VIDEO  
SONDE

IP67 (Wasser & Öl)



WIFI

Kompatibel mit IOS

Das BIPOL PRO Gx-Videoskop ist ein vollständig tragbares System, das aus einer hochauflösenden CMOS-Kamera (bis zu 1080P) besteht, die auf einer motorisierten Gelenksonde mit 4-Wege-Gelenk montiert ist. Bilder und Videos werden auf einem großen 5-Zoll-HD Touchscreen angezeigt.

Dieses Videoskop bietet eine hohe Auflösung, eine starke Beleuchtung, die in 6 Stufen einstellbar ist und eine hervorragende Bildqualität ohne Auflösungsverlust bei gespeicherten Dateien.

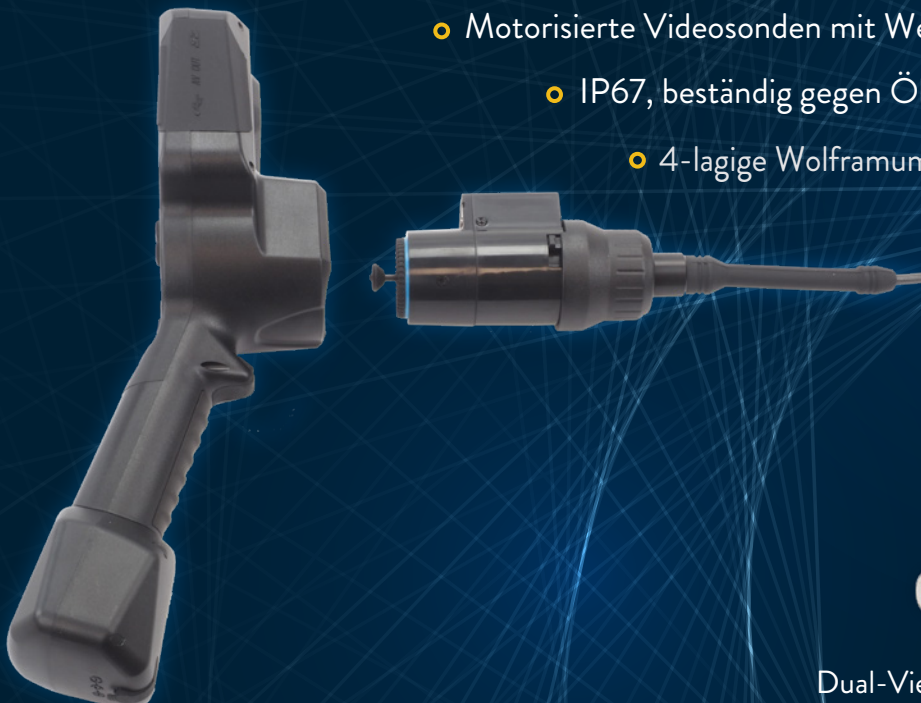
# Inspektion im HD-Modus





## GROSSE AUSWAHL AN SONDEN

- Durchmessern 2.4 – 2.8 – 3.9 – 6.0 und 8.4 mm.
- Motorisierte Videosonden mit Weißlicht oder Infrarot erhältlich
- IP67, beständig gegen Öle, Kerosin und Korrosion.
- 4-lagige Wolframummantelung.



AUCH VERFÜGBAR



Dual-View-Sonde mit zwei Objektiven  
und einer Ausrichtung von 0° und 90°

## GEBRAUFSFERTIGES KIT



## WAS WIR LIEFERN

- 1 Kompaktes, stoßfestes Gehäuse mit Aufdrucken für Zubehör
- 2 PRO GX Videoskop
- 3 HDMI-Kabel für den Anschluss eines externen Monitors
- 4 SD Karte Leser
- 5 Ersatzbatterie (option)
- 6 Ladegerät
- 7 BIOPOL Reinigungsset
- 8 Tischständer



## PRO GX ZUBEHÖRE



Batterie Pack

Universal lader 110-220 V a  
mit UK, US, EU adapter.



## Starre Führungen

$\varnothing$  4,8 mm &  $\varnothing$  8 mm  
Nutzlänge (430mm)

## ZU DEN VON UNS ANGEBOTENEN DIENSTLEISTUNGEN.

- **12 & 24 MONATE GARANTIEVERLÄNGERUNG**
- **PRÄVENTIVE WARTUNGSVERTRAG**
- **REPARATURSERVICE**
- **IM FALLE EINER IMMOBILISIERUNG DES PRODUKTES FÜR REPARATUR - KURZZEITMIETSERVICE**

### TECHNISCHE DATEN

### PRO GX

Nutzlänge	1.0 - 1.5 - 2.0 - 3.0 - 3.5 - 6.0 - 7.5 meters
Abwinklung	Motorisiert 360° 4 -mal 170° (2-mal mit 2.4mm)
Kamera Auflösung	2.4- 2.8mm   500,000 px 3.9 - 6.0 - 8.4 mm   720 P (1080P für HD im 6mm)
Blickfeld	120° (90° für 90° Sonde im 3.9 & 6.0mm)
Focusing range	2.4mm 0° : 5 - 25 mm 2.8mm 0° : 5 - 50 mm   90° : 5 - 50 mm 3.9mm 0° : 15 - ∞   90° : 5 - 50 mm 6.0mm 0° : 15 - ∞   90° : 5-50 mm 8.4mm 0° : 6 - ∞ (manuell einstellbar)
Schnittstelle	Digitalzoom 3x - Rauschunterdrückung - Blendschutzfunktion - Textanmerkung - Bilddrehung - Weißabgleich (automatisch/manuell)
Akkulaufzeit	Bis zu 4 Stunden (Ladezeit: 5 Stunden)
Fotos / Videos	JPEG/AVI bis zu 1800*1088px (16:9)
Arbeitstemperatur	-10°C bis + 50°C
Netto gewicht	1.2 kg
Koffer Abmessungen	55 x 41 x 20 cm
Grob Gewicht	6.1 kg
Beleuchtung	LEDs Weißes Licht oder IR 940 Nm Lichtintensität in 6 Stufen einstellbar
Sprache	14
Garantie	1 Jahr