

VedVision[™] Cholangioskop

Perorales Direkt-Visualisierungssystem



- ✓ **hochauflösende Bildqualität**
- ✓ **Zweikanal-Führungssystem**
- ✓ **Echtzeitaufzeichnung**
- ✓ **Arbeitskanal 2,0 mm**

Einweg-Cholangioskop für gezielte Intervention



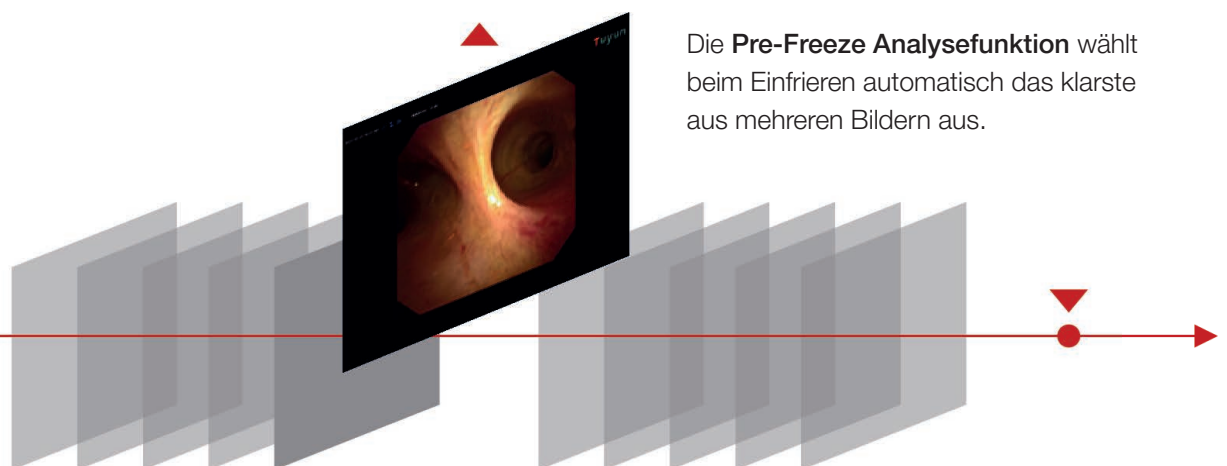
- ✔ Instrumentenwechsel bei liegendem Führungsdraht .025 inch – über separaten Führungsdrahtkanal möglich
- ✔ vielseitige Instrumentenkombinationen – durch 2,0 mm Arbeitskanal
- ✔ komfortable Handhabung – dank ergonomischem Design und schneller Fixierung am Duodenoskop

zur Visualisierung des biliopankreatischen Systems

VedVision™ unterstützt therapeutische Maßnahmen wie Spülen, Absaugen, Lithotripsie sowie den Zugang zu intrahepatischen Strukturen, dem Hauptgallen- und Pankreasgang, stets unter direkter Sichtkontrolle.



Der **CMOS-Chip** mit 160 K Pixeln bietet eine verbesserte klare Sicht.



✓ klare hochauflösende Bilder – durch 160 K Pixel und Pre-Freeze Analysefunktion

✓ verbesserte Sicht – mit automatischer Helligkeitsanpassung und Weißabgleich

✓ Echtzeitaufzeichnung – mit hochauflösender Bildaufzeichnungsfunktion

✓ breitere, dynamische Visualisierung – klare, scharfe Darstellung in Nah- und Fernsicht

VedVision™ Cholangioskop

Perorales Direkt-Visualisierungssystem

- ✓ kompatibel mit verschiedenen Endoskopie-Einheiten
- ✓ SDI-Schnittstelle für HD-Videoübertragung
- ✓ schnelle USB-Softwareupdates
- ✓ Bildspeicherung auf externen USB 3.0 Speichergeräten

* Instrumente nicht im Lieferumfang enthalten



VedVision™ Cholangioskop

Bestellnummer	Spezifikationen				
	Sichtfeld an der Luft	Tubus-Durchmesser distal (FR)	Arbeitslänge (mm)	Arbeitskanal (mm)	max. Instrumentendurchmesser (mm)
TY-ISS-L37G	120° (in Luft)	11	2150	2,0	1,8

Bildprozessor

Bestellnummer	Spezifikationen			
	Eingangsspannung	Nennstrom	Maße (H x B x T) (mm)	Nettogewicht (kg)
TY-ISS-H-200	100-240 V, 50/60 Hz	0,5-1 A	96,5 x 321 x 407,5	5

Biopsiezange mit ovalen Zangenbranchen

Bestellnummer	Spezifikationen		
	Außendurchmesser (mm)	Arbeitslänge (mm)	Eigenschaften
VDK-MFB-290-B1	1,0	2900	ohne Dorn, unbeschichtet
VDK-FB-18-260-O-O-B1	1,8	2600	ohne Dorn, unbeschichtet

ENDO-FLEX GmbH
 Alte Hünxer Str. 115
 46562 Voerde
 Tel.: + 49 (0) 8032 973-379
 Fax: + 49 (0) 8032 973-392
 E-Mail: vertrieb@endo-flex.de
www.endo-flex.de

Medi-Globe GmbH
 Medi-Globe-Straße 1-5
 83101 Rohrdorf
 Tel.: + 49 (0) 8032 973-379
 Fax: + 49 (0) 8032 973-392
 E-Mail: vertrieb@medi-globe.de
www.medi-globe.de

Kundenservice
 Tel.: + 49 (0) 281 94400-0
 Fax: + 49 (0) 281 94400-11

EC REP Shanghai international Holding Corp. GmbH (Europe)
 Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg

Vedkang
 Jiangsu Vedkang Medical Science & Technology Co., Ltd.
 No.52, Guoxiang Road
 Wujin Economic Development Zone
 Changzhou, Jiangsu
 China