



EYEMAX

SINGLE-USE-VIDEO-CHOLANGIOPANKREATIKOSKOPIE





EYEMAX SINGLE-USE-VIDEO- CHOLANGIOPANKREATIKOSKOPIE

DIREKTE VISUALISIERUNG FÜR DIE DIAGNOSE UND BEHANDLUNG BEI ENDOSKOPISCHEN EINGRIFFEN

- Zuverlässiges und risikoarmes Verfahren bei der Diagnostik und Therapie von akuten oder chronischen Gallengangs- und Pankreaserkrankungen
- Geringere Röntgenstrahlenbelastung im Vergleich zur Standard ERCP
- Präzisere Diagnostik, Biopsie und Behandlung von Steinen, Stenosen, Infektionen und Tumoren dank hoher Bildauflösung
- Kompatibel mit allen gängigen EHL-Geräten



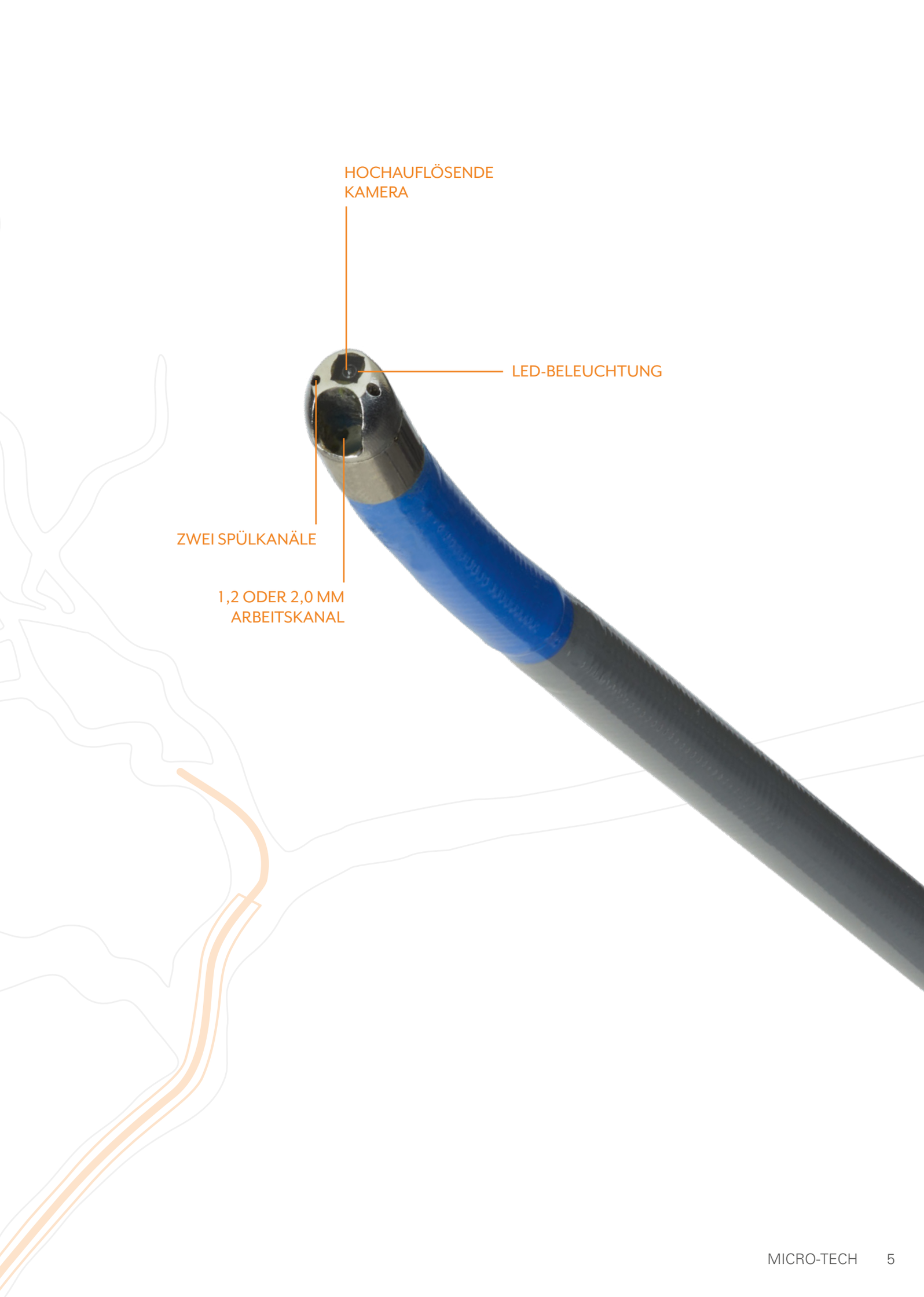
CHOLANGIOSKOPE

HOCHAUFLÖSEND, 120°-BLICKWINKEL

- Verbesserte Saugleistung, Probenentnahme und Fremdkörperentfernung
- Leichtere Passage von Stenosen und Tumoren sowie erleichterte Steinbehandlung
- Schlanker Außendurchmesser für leichtere Passage von Stenosen



4-WEGE-ANGULATION



HOCHAUFLÖSENDE
KAMERA

LED-BELEUCHTUNG

ZWEI SPÜLKANÄLE

1,2 ODER 2,0 MM
ARBEITSKANAL



ARBEITSKANALZUGANG MIT
LUER-LOCK ANSCHLUSS

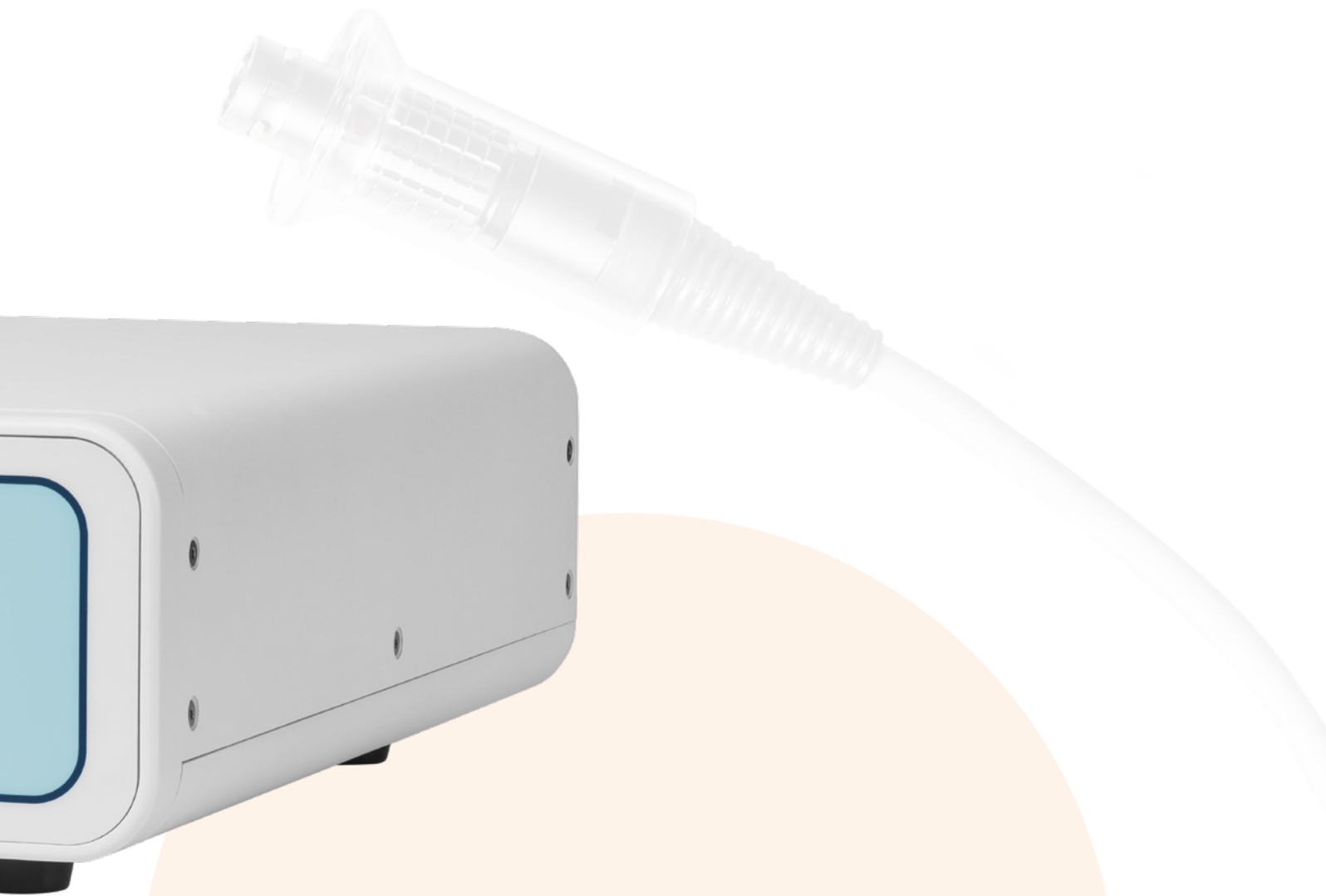




HOCHLEISTUNGSPROZESSOR

LEISTUNGSSTARKE BILDVERARBEITUNG

- Bereitstellung von hochauflösenden Videosignalen
- Einfache Bedienung
- 3-fache Bildvergrößerung
- Anpassbare Darstellung des Videobildes



HERVORRAGENDE BILDQUALITÄT

Das EYEMAX Cholangioskop ermöglicht eine hochauflösende Bildqualität zur besseren Visualisierung der Gallen- und Pankreaswege, wodurch Mehrfachuntersuchungen reduziert werden können.



BRUSTGURTHALTERUNG

FÜR MAXIMALEN BEDIENKOMFORT

- Ergonomische Alternative zur herkömmlichen Fixierung
- Entlastung bei längeren Untersuchungen, da das Gewicht des Cholangio- und Duodenoskops nicht in einer Hand gehalten werden müssen
- Einhändige Bedienung des Cholangioskops gewährleistet



Durch den Anker am Griff des Cholangioskops und die Aufnahme an der Brustgurthalterung wird eine sichere Fixierung erreicht.

Das Cholangioskop wird eingeklinkt und an der Brustgurthalterung fixiert, sodass eine einhändige Bedienung ermöglicht wird.



KOMPATIBLES ZUBEHÖR

FÜR EINE ERFOLGREICHE BEHANDLUNG

- Großer Arbeitskanal mit 1,2 mm oder 2,0 mm Durchmesser für aussagekräftige Proben und leichtere Probenentnahme
- Leichte Einführung von Zangen selbst bei abgewinkelttem Endoskop dank kurzem rigiden Distalende der Zange
- Zusätzlich zu den Spülkanälen können Flüssigkeiten durch den Arbeitskanal injiziert werden



SPEZIFIKATIONEN

PERORAL	REF	max. Katheter Ø mm		Arbeitskanal Ø mm		Arbeitslänge mm			
	CHOLANGIOSKOPE MIT BRUSTGURTHALTERUNG PERORAL								
	CDS11006-1	3,9		2,0		2200			
	CDS22006-1	3,2		1,2		2200			
	Verpackungseinheit: 1 Stück								
	REF	min. Arbeitskanal Ø mm	Länge mm	Öffnungsweite mm	Löffel Ø mm	Dorn	Beschichtung	Typ	
	ZUBEHÖR (ZANGEN) PERORAL								
	BF10006	1,1	2900	3,0	1,0	ohne	PTFE	Alligator	
	BF16006	1,8	2900	4,5	1,6	ohne	PE	Alligator	
	Verpackungseinheit: 2 Stück								

PERKUTAN	REF	max. Katheter Ø mm		Arbeitskanal Ø mm		Arbeitslänge mm			
	CHOLANGIOSKOPE PERKUTAN								
	CDS11005-1	3,9		2,0		650*			
	CDS22005-1	3,2		1,2		650*			
	Verpackungseinheit: 1 Stück								
	REF	min. Arbeitskanal Ø mm	Länge mm	Öffnungsweite mm	Löffel Ø mm	Dorn	Beschichtung	Typ	
	ZUBEHÖR (ZANGEN) PERKUTAN								
	BF10001	1,1	1200	3,0	1,0	ohne	PTFE	Alligator	
	BF16001	1,8	1200	4,5	1,6	ohne	PE	Alligator	
	Verpackungseinheit: 2 Stück								

REF	Schnittstellen	Maße (Lx BxH) mm	Stromversorgung	Gewicht
PROZESSOR				
BS-W-100	DVI-D, Composite	355 x 297 x 107	230V	6 kg
KABEL**				
996-17913-0300	DVI-Kabel	L 3000		
996-17907-0300	BNC-Kabel	L 3000		

Verpackungseinheit: 1 Stück

* Hinweis: Die Brustgurthalterung ist nicht für 650 mm Cholangioskope geeignet.

**Hinweis: Beachten Sie bei der Bestellung eines Prozessors die beiden Kabel mit anzugeben.



Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Stand: 26.05.2025