



SPITZ
VET CARE

VIPER

Flexibles, FullHD
Videoendoskopie - System



Von klein bis groß.

VIPER VIDEO ENDOSKOPIE SYSTEM

- Einfache Bedienung
- Große diagnostische Bandbreite
- Hohe Visualisierungsqualität

FULL HD



Lieferumfang



Kontrolleinheit



Weißabgleichskappe

LCD Interface

Hämoglobin - Verstärkung

310-800-300
VIPER ENDOSKOPIE SYSTEM
 bestehend aus:
 Kontrolleinheit (300-800-300)
 Weißabgleichskappe
 USB Stick (optional)
 Netzkabel, Sicherung und Gebrauchsanleitung

Integrierte Spülung und Pumpe

Plug & Play - eine Einheit für alle Optiken

Digital Zoom

Aufnahmefunktionen

VIPER VIDEO GASTROSKOP

VIPER GASTROSKOP

AL	Durchmesser	Arbeitskanal	Artikelnummer
3500mm	12,8mm	3,7mm	310-800-301
1500mm	8,0mm	2,8mm	310-800-302
1000mm	6,0mm	2,0mm	310-800-303
Bronchoskop:			
600mm	5,8mm	2,8mm	310-800-304
600mm	3,5mm	1,2mm	310-800-305

Lieferumfang



Endoskop



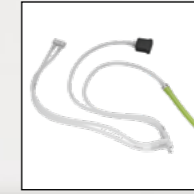
Spülflasche



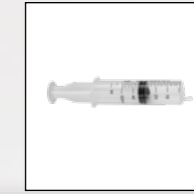
Druckmessgerät



Diverse Anschlusskabel



Reinigungsschlauch



Reinigungszubehör



Tragetasche



140° Weitwinkel

LED Licht

Bis zu 210° Abwinkelung

Chip in the tip - Technologie

Großer Arbeitskanal

Multifunktionale Tasten

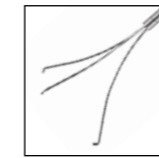


SPEZIFIKATIONEN

Modell	310-800-301	310-800-302	310-800-303	310-800-304	310-800-305
AL	3500mm	1500mm	1000mm	600mm	600mm
Aussendurchmesser des distalen Endes	Ø 12,8mm	Ø 8,1mm	Ø 6,0mm	Ø 3,8mm	Ø 6,0mm
Aussendurchmesser des Einführungsrohrs	Ø 12,8mm	Ø 8,0mm	Ø 5,9mm	Ø 3,5mm	Ø 5,8mm
Maximaler Aussendurchmesser des Einsteckteils	Ø 14,0mm	Ø 10,7mm	Ø 7,2mm	Ø 4,5mm	Ø 6,5mm
Mindest-Innendurchmesser des Instrumentenkanals (Biopsie - Aussendurchmesser)	Ø 3,7mm	Ø 2,8mm	Ø 2,0mm	Ø 1,2mm	Ø 2,8mm
Abwinklungsbereich	Aufwärts: 180° Abwärts: 180° Rechts: 160° Links: 160°	Aufwärts: 210° Abwärts: 90° Rechts: 100° Links: 100°	Aufwärts: 210° Abwärts: 90° Rechts: 100° Links: 100°	Aufwärts: 160° Abwärts: 130°	Aufwärts: 160° Abwärts: 160° Rechts: 130° Links: 130°
Sichtfeld	140°	120°		120°	120°
Blickrichtung	0° (vorwärts)				
Tiefenschärfe	3mm ~200mm	2mm ~50mm		2mm ~50mm	2mm ~50mm
Farbtemperatur	3000K-7000K				
Farbwiedergabe-Index	≥80				



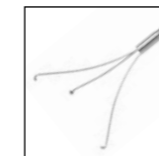
Zubehör für flexible Endoskope



3-fach Greifer Fasszange
Ø 1.8mm, 600mm AL 253-940-005



Hakenmaul Fremdkörperfasszange, 2x1 Zähne
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-952-180
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-953-230



3-fach Greifer Fremdkörper-Fasszange, rund
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-981-180
Ø 2.3mm, 1800mm AL 310-982-180



Biopsiezange, oval, gezahnt
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-935-180
Ø 2.3mm, 1800mm AL 310-937-180
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-937-230



Fremdkörper-Fasszange, 2x2 Zähne
Ø 1.8mm, 2300mm AL 310-970-230
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-971-230



Alligatorfasszange
Ø 1.0mm, 1200mm AL 310-960-120
Ø 1.6mm, 1800mm AL 310-962-180
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-963-180
Ø 1.8mm, 2300mm AL 310-963-230
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-964-230



2x1 Zähne
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-973-230
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-972-180



Dormia Metall-Steinfänger
7 Charr., 2300mm AL 253-585-237
5 Charr., 1800mm AL 253-585-185
5 Charr., 600mm AL 253-585-005



Biopsiezange, oval, gefenestert
Ø 1.0mm, 1200mm AL 310-901-120
Ø 1.4mm, 1600mm AL 310-902-160
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-904-180
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-906-230



4-fach Greifer Fremdkörper-Fasszange, scharf
Ø 2.3mm, 2300 mm AL 310-983-230



Biopsiezange, ovale, fein gezahnt
Ø 1.8mm, 1800mm AL 310-944-180
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-945-230



Biopsiezange, rund, gefenestert
Ø 2.3mm, 1800mm AL 310-930-180
Ø 3.4mm, 2300mm AL 310-931-230



Biopsiezange, oval, gefenestert, mit Nadel
Ø 1.8mm, 1600mm AL 310-907-160
Ø 2.3mm, 2300mm AL 310-909-230

AL=AL
Zange mit anderen Längen und Durchmessern sind auf Anfrage erhältlich



SPITZ VET CARE GmbH

Unter Hasslen 20
78532 Tuttlingen, Germany

Phone: +49 7462 9470-75

info@spitz.vet
www.spitz.vet