

High-Quality Optic
Fiber-Endoskopie



Gastroskope

Effizient und sicher:
modernste Technologie auf
höchstem Hygienestandard

PENTAX

High-Quality Optic Fiber-Gastroskopie



Mit diesen Fiber-Gastroskopen bietet PENTAX niedergelassenen Ärzten und Krankenhäusern optimale Arbeitsbedingungen. Vertrauen Sie auf herausragende optische Qualität, vorbildliche Ergonomie, innovatives Design und maximalen Hygienestandard.

Überzeugende Leistungsmerkmale



Höchster Arbeitskomfort

- Bis zu 210° Abwinkelung und 125° Blickwinkel ermöglichen auch in schwer erreichbaren Regionen beste Navigation und ausgezeichnete Sichtbedingungen.
- Optimal dimensionierte Arbeitskanäle erlauben vielfältige Applikationen und effektives Absaugen.
- Okular und Absaugkanal sind so positioniert, dass eine hygienische und angenehme Handhabung sichergestellt ist.

Einzigartige Hygienesicherheit

- Mit dem PENTAX CleanCap-System*: international höchster Hygienestandard. Die abnehmbare Kappe am distalen Ende ermöglicht eine sichere und schnelle mechanische Reinigung der Luft- und Wasserkanäle.
- Hohe Materialbelastbarkeit durch PENTAX SafetySeal.

*Nur für W-Serie

Herausragende Bildqualität

- High-Quality Optik-System mit bis zu 125° Blickwinkel für einen extragroßen Sichtbereich.
- Höchste optische Bildauflösung und fein differenzierte Farb-/Kontrastwiedergabe für ein besonders augenschonendes Arbeiten durch PENTAX Superfine Fibre-Technology.
- Durch einfachen Anschluss einer Aufsatzkamera jederzeit aufrüstbar zur Videoendoskopie.

PENTAX Qualitäts- und Service-Programm

- Außergewöhnliche Qualität und Langlebigkeit.
- Innovative Detaillösungen für mehr Anwendungskomfort und Sicherheit.
- Rundum-100%-Servicekonzept: Beratung, Finanzierung, technischer Service, Training.
- Zukunfts- und Investitionssicherheit durch Kompatibilität von PENTAX Fiber-Gastroskopen und dem EFER Mucam Videosystem.

Diagnostische/Therapeutische Fiber-Gastroskope

Typ	FG-15W	FG-24W	FG-29W	FG-34W	FG-16V
Blickwinkel (°)	120	105	100	100	125
Fokus (mm)	3-50	3-100	3-100	3-100	3-50
Abwinkelung (°) auf/ab rechts/links	210/120 120/120	210/120 120/120	210/120 120/120	210/120 120/120	180/180 160/160
Ø Einführschlauch (mm)	4,9	7,9	9,8	11,3	5,3
Ø Distales Ende (mm)	4,9	8,2	10,0	11,5	5,2
Ø Instrumentierkanal (mm)	2,0	2,2	2,8	3,8	2,0
Arbeitslänge (mm)	1.050	1.050	1.050	1.050	925
Gesamtlänge (mm)	1.395	1.395	1.395	1.395	1.270

PENTAX Europe GmbH
LIFE CARE
Julius-Vosseler-Straße 104
22527 Hamburg
Deutschland
Tel.: +49 40 / 5 61 92 - 0
Fax: +49 40 / 5 60 42 13
E-mail: medical@pentax.de

PENTAX U.K. Limited
LIFE CARE
Pentax House
Heron Drive, Langley
Slough SL3 8PN
United Kingdom
Tel.: +44 17 53 / 79 27 23
Fax: +44 17 53 / 79 27 94
E-mail: lifecare.info@pentax.co.uk

PENTAX France S.A.S.
LIFE CARE
112 quai de Bezons
P. B. 204
95106 Argenteuil
France
Tel.: +33 1 / 30 25 75 75
Fax: +33 1 / 30 25 75 76
E-mail: medical@pentax.fr

PENTAX Nederland B.V.
LIFE CARE
Lage Mosten 35
4822 NK Breda
Netherlands
Tel.: +31 76 / 5 31 30 31
Fax: +31 76 / 5 31 30 00
E-mail: lifecare@pentax.nl

PENTAX Italia S.r.l.
LIFE CARE
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano
Italy
Tel.: +039 / 02 50 99 58 1
Fax: +039 / 02 50 99 58 60
E-mail: marketing.lifecare@pentaxitalia.it

HOYA Corporation
PENTAX Tokyo office
2-36-9, Maeno-cho
Itabashi-Ku
174-8639 Tokyo
Japan
Tel.: +81 33 / 9 60 51 55
Fax: +81 35 / 3 92 67 24