



ZUBEHÖR

ENDOSKOPIE-ZUBEHÖR, -GERÄTE UND BÜRSTEN

ENDOSKOPIE-ZUBEHÖR

OPTIMAL AUSGERÜSTET BEI JEDEM EINGRIFF

MICRO-TECH versorgt Sie optimal mit Produkten rund um die Endoskopie. Das Sortiment umfasst wichtige Produkte für Ihren täglichen Bedarf wie Arbeitsschutz-Vorrichtungen für Ärztinnen, Ärzte und Personal sowie

Lösungen, die den Patientenkomfort erhöhen. Alle Produkte erfüllen die hohen medizinischen Standards, sind geprüft, zertifiziert nach DIN EN13485:2010 und entsprechen der Richtlinie 93/42/ EWG über Medizinprodukte.



EINMAL-BEISSRINGE

Unterschiedliche Konfigurationen stehen zur Auswahl: Standard und pädiatrische Beißringe sowie atraumatisch geformte Beißringe



EINMAL-BIOPSIEKANAL VENTILKAPPE MIT SPÜLANSCHLUSS

Passend für Olympus und Fujifilm-Endoskope



EINMAL-COLOSHORTS

Weiches, saugfähiges Material, Farbe dunkelblau, mittels Klettverschluss verschließbare hintere Öffnung, Bund mit Gummizug



EINMAL-VENTILKAPPEN

Die Einmal-Ventilkappen für den Biopsiekanal passen auf Endoskope von Olympus, Fujifilm und Pentax



STERILES INSTRUMENTEN-ABLAGETUCH

Wasserdichtes, saugfähiges hellblaues Tuch mit 4 transparenten Instrumenten-Ablagetaschen, doppelseitiges Klebeband zur Fixierung



POLYPENFALLE

Das 4-Kammersystem erlaubt, dass bis zu 4 Polypen oder Biopsiematerial getrennt aufgefangen werden können

PROKTOSKOP

Für die sichere Diagnose des Enddarms stellt MICRO-TECH verschiedene Proktoskope als Einweg-Variante zur Verfügung. Die Proktoskope bestehen aus hochwertigem, glasklarem Kunststoff, der eine freie Sicht auf die Darmwand gewährleistet und beim Patienten kein Kältegefühl erzeugt. Die glatte Oberfläche erleichtert zudem die Untersuchung und verhindert mögliche Verletzungen.



SPEZIFIKATIONEN

REF	Beschreibung	Länge mm	Ø Aussen mm	Ø Innen mm
PROKTOSKOP				
RA1480	Größe S für Padiatrie, Farbe: weiß	80	14	12
RA2295	Größe M, Farbe: gelb	95	22	20
RA2695	Größe L, Farbe: rot	95	26	24

RA0001 Adapter für Kaltlichtquelle

Verpackungseinheit: Proktoskope: 100 Stück / Kaltlichtadapter: 1 Stück

REF	Beschreibung	Maße
BEISSRING		
AC01-102.M	Einmal-Beißring gelb, ohne Kopfband	Medium (M)
AC01-103.A	Atraumatisch geformter Einmal-Beißring blau, latexfreies Textilkopfband	Atraumatisch (A)
AC01-103.M	Einmal-Beißring blau, Textilkopfband	Medium (M)
AC01-103.P	Pädiatrischer Einmal-Beißring, latexfreies Textilkopfband	Pediatrisch (P)
AC01-150	Einmal-Textilkopfband blau (auch einzeln erhältlich)	Medium (M)

COLOSHORTS		
TX01-101.UZ	Einmal-Koloskopie-Untersuchungshose, dunkelblau, Material PP	Maße: 130x65 cm, Universalgröße, passend für alle Patienten, Verpackungseinheit: 100 Stück

TUCH		
TX03-101.M4	hellblau, 4 Taschen (je L x B: 20 x 25 cm)	

BIOPSIEVENTILE		
AC03-102.O	blau, für Olympus- und Fujifilm-Endoskope (ab G5)	
AC03-101.P	rot, für Pentax-Endoskope	
AS2450000	Einmal-Biopsiekanal Ventilkappe mit Spülanschluss, passend für Olympus und Fuji-Endoskope	
AS2460000	Einmal-Biopsiekanal Ventilkappe mit Spülanschluss, passend für Pentax-Endoskope	

POLYPENFALLEN		
BBP-50	Einmal-Polypenfallen mit 4 Auffangkammern	



EINWEG-ENDOSKOPIEVENTILE

STERILE VENTIL-SETS FÜR MEHR EFFIZIENZ UND SICHERHEIT

Bei der Verwendung von Mehrweg-Ventilen kann trotz größter Sorgfalt in der Aufbereitung ein Infektionsrisiko nicht ausgeschlossen werden. Mit den Einweg-Ventilen von MICRO-TECH erhalten Sie ein effizientes und sicheres Produkt, um den Schutz für Anwender und Patienten zu gewährleisten. Manuelle und zeitaufwendige Reinigungsprozesse entfallen. Für Sie bedeutet dies: Einfache

Abläufe, geringerer Zeit- und Kostenaufwand, Entfall der Dokumentation von Aufbereitungsschritten und Senkung von Infektionsrisiken Ihrer Patienten. Alle MICRO-TECH Ventile werden aus hochwertigen Materialien gefertigt und präzise verarbeitet, um eine optimale Funktionalität zu gewährleisten. Das Sortiment umfasst Ventile für die gängigen Endoskope von Olympus, Fujifilm und Pentax.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Steriler Einmalgebrauch
- Sofort einsatzbereit
- Reduziertes Infektionsrisiko für Arzt und Patienten
- Keine zeitaufwendige Aufbereitung
- Mehr Effizienz und Budgetsicherheit
- Kompatibel mit Endoskopen von Olympus, Fujifilm und Pentax



3-teilige Sets (Luft-Wasser-, Absaug- und Biopsieventile)

SPEZIFIKATIONEN

REF	Beschreibung	Verpackungseinheit
ARBEITSKANAL ADAPTER		
AC03-221.F7	Für Fujifilm 700 Serie Endoskope	Box zu 100, Karton 800 Stück: 8 Stück zu 100
AC03-221.O	Für Olympus Endoskope	Box zu 100, Karton 800 Stück: 8 Stück zu 100
AC03-221.P	Für Pentax Endoskope	Box zu 100, Karton 800 Stück: 8 Stück zu 100
ENDOSKOP VENTIL SET		
AC03-212.F7	Für Fujifilm 700 Serie mit Biopsie-, Luft-Wasser-, Absaugventil	Box zu 25, Karton 100 Stück: 4 Stück zu 25
AC03-212.O	Für Olympus mit Biopsie-, Luft-Wasser-, Absaugventil	Box zu 25, Karton 100 Stück: 4 Stück zu 25
AC03-211.F7	Für Fujifilm 700 Serie mit Luft-Wasser-, Absaugventil	Box zu 25, Karton 100 Stück: 4 Stück zu 25
AC03-212.F	Für Fujifilm 500/600 Serie mit Biopsie-, Luft-Wasser-, Absaugventil	Box zu 25, Karton 100 Stück: 4 Stück zu 25
AC03-213.O	Für Olympus mit Biopsie-, Luft-Wasser-, Absaugventil, Jet Adapter	Box zu 25, Karton 100 Stück: 4 Stück zu 25
AC03-211.O	Für Olympus mit Luft-Wasser-, Absaugventil	Box zu 25, Karton 100 Stück: 4 Stück zu 25
REINIGUNGSVENTIL		
AC03-220.F7	Für Fujifilm 700 Serie Endoskope	Box zu 100, Karton 400 Stück: 4 Stück zu 100
AC03-220.O	Für Olympus Endoskope	Box zu 100, Karton 400 Stück: 4 Stück zu 100
SCHUTZKAPPE DISTALSPITZE		
AC06-201	Außendurchmesser Endoskop: 7-15 mm (wie eingetragen)	100 Stück
AC06-202	Außendurchmesser Endoskop: 2-10 mm (wie eingetragen)	100 Stück



EINMAL-REINIGUNGSBÜRSTEN

FÜR EINE ZUVERLÄSSIGE REINIGUNG

Die Einmal-Reinigungsbürsten von MICRO-TECH sorgen für ein optimal gereinigtes Endoskop, so dass das Risiko der Kreuzkontamination erheblich minimiert wird. Darüber hinaus schützen die Bürsten auch Ihr Endoskop. Kugelköpfchen an den Bürstenenden verhindern, dass der Arbeitskanal des Endoskops während der Reinigung

beschädigt wird. Möchten Sie Ihre Arbeit noch sicherer, schneller und effizienter machen, empfehlen sich Einmal-Doppel-Reinigungsbürsten mit 2 Köpfen. Dadurch können in einem Arbeitsschritt gleich zwei Reinigungsvorgänge durchgeführt werden.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- 2 Bürstenköpfe zur zeitsparenden Reinigung
- Schutzkugeln an Bürstenköpfen
- Bürsten aus widerstandsfähigem Nylon
- Einzeln rein verpackt



Handgriffe



Nylonbürsten

KONISCHE BÜRSTENKÖPFE

Das Produktprogramm ist durch Einmal-Reinigungsbürsten mit sich verjüngenden Bürstenköpfen zusätzlich komplettiert worden. Je nach Präferenz stehen Bürsten mit gleichbleibenden und dünner werdenden Bürstendurchmessern zur Verfügung. Konische Bürstenköpfe werden mit einem T in der Produktnummer angezeigt.



1 ODER 2 BÜRSTENKÖPFE ZUR AUSWAHL

Bei den einköpfigen Reinigungsbürsten erleichtert ein ergonomischer Fingerring das Zurückziehen der Bürste. Alternativ empfiehlt sich der Einsatz der Doppel-Reinigungsbürsten. Sie verfügen über jeweils einen Bürstenkopf an beiden Enden, so dass mit einem Arbeitsschritt zweimal gebürstet und der Reinigungserfolg somit deutlich verbessert wird.



PASSGENAUE DURCHMESSER

Ob Bronchoskop oder Therapie-Endoskop mit großem Arbeitskanal – Sie erhalten für jedes Endoskop die ideale Reinigungsbürste mit einem Durchmesser von 3 mm bis hin zu 11 mm.



SPEZIFIKATIONEN

REF	Katheter Ø mm	Gesamtlänge mm	Bürsten Ø mm	Bürstenlänge mm
REINIGUNGSBÜRSTEN MIT EINEM BÜRSTENKOPF				
CB18-0050/18	1,8	1800	5	20
CB18-0050/23	1,8	2300	5	20
CB18-T0050/23	1,8	2300	5-7 verjüngt	20
REINIGUNGSBÜRSTEN MIT ZWEI BÜRSTENKÖPFEN				
CB18-3030/18	1,8	1800	3/3	20/20
CB18-5050/18	1,8	1800	5/6	20/20
CB18-5050/23	1,8	2300	5/5	20/20
CB18-T5050/23	1,8	2300	5-7/5-7 verjüngt	20/20
CB23-5050/18	2,3	1800	5/5	20/20
CB23-5050/23	2,3	2300	5/5	20/20

Verpackungseinheit: 100 Stück

KOMBI-REINIGUNGSBÜRSTEN

DIE 2-IN-1 LÖSUNG FÜR DEN PRAXIS- UND KLINIK-ALLTAG

Die Reinigung der Kanäle, der Luft-/Wasserventile und deren Einlässe erfordert unterschiedliche Bürsten. MICRO-TECH bietet hierfür cleverere Lösungen an, die den Praxis- und Klinik-Alltag effizienter und einfacher

machen. Mit den Kombinationsbürsten und Reinigungsbürsten-Sets von MICRO-TECH lassen sich gleich mehrere Arbeitsschritte bei der Wiederaufbereitung der Endoskope erledigen.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Doppelreinigungsbürste für Luft-/Wasserventile und Endoskopkanäle
- Intensive und schnelle Reinigung
- Kugelköpfchen an beiden Bürsten
- Bürsten aus unempfindlichem Nylon
- Auch als Set einzeln rein verpackt



Verjüngung



Schutzkugel

EINE BÜRSTE FÜR ALLE VENTILE

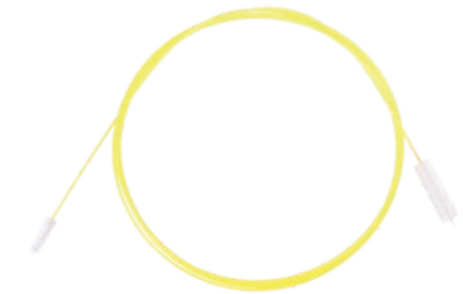
Die Doppelreinigungsbürste für die Luft- und Wasserventile bietet alles, was eine Bürste für diese Reinigung erfüllen muss. Auf der einen Seite sorgt ein 40 mm langer und 11 mm dicker Bürstenkopf für eine gründliche Reinigung der Ventileinlässe. Auf der anderen Seite können mit der 20 mm langen und 5 mm dicken Bürste sorgfältig die Ventilöffnungen gereinigt werden. Kugelköpfchen an den Enden der beiden Bürsten verhindern, dass die Kanäle des Endoskops beschädigt werden können.



Doppelreinigungsbürste für Luft-/Wasserventile

KOMBINATIONSBÜRSTE MIT DOPPELFUNKTION

Eine Reinigungsbürste mit einem konischen Bürstenkopf für die Endoskopkanäle und einem großkalibrigen und langen Bürstenkopf für die Luft-/Wasser-Ventilöffnungen ermöglicht das Bürsten der Kanäle und der Ventilöffnungen mit einer Reinigungsbürste. Das ist zeitsparend und kostensenkend.



Kombinationsbürste

CLEVER UND GÜNSTIG: REINIGUNGSBÜRSTEN-SETS

Mit diesen Sets erhalten Sie alle Bürsten für die gründliche Reinigung des Endoskops bequem auf einmal. Jedes Set beinhaltet eine Endoskopkanal-Reinigungsbürste sowie eine Luft-/Wasserventil-Reinigungsbürste. Dabei können

Sie zwischen Sets mit einer Einfach- und einer Doppelreinigungsbürste für die Kanäle wählen. Jedes Set ist einzeln und rein in einer Tüte verpackt.

SPEZIFIKATIONEN

REF	Katheter Ø mm	Gesamtlänge mm	Bürsten Ø mm	Bürstenlänge mm
REINIGUNGSBÜRSTE FÜR VENTILEINLÄSSE				
CB13-50120/01	1,3	160	5/12	20/40
KOMBINATIONSBÜRSTE				
CB18-T50110/23	1,8	2300	5-7 verjüngt/11	20/40
REINIGUNGSBÜRSTEN-SETS				
CB18-T0050/23-B				
CB18-T0050/23	1,8	2300	5-7 verjüngt	20
CB13-50120/01	1,3	-	5/12	20/40
CB18-T5050/23-B				
CB18-T5050/23	1,8	2300	5-7 verjüngt	20/20
CB13-50120/01	1,3	-	5/12	20/40

Verpackungseinheit: 100 Stück



JET-CLEANER TYP III

SICHER UND VARIABEL SPÜLEN

Der Jet-Cleaner Typ III der Wieser Medizintechnik und Geräte GmbH ermöglicht es Ihnen, Spülflüssigkeit sicher und variabel durch den Arbeitskanal des Endoskops zu applizieren. So spülen Sie z.B. intestinale Blutungen und Koagel gezielt weg oder stellen eine optimale Sicht bei Verschmutzungen im Darmtrakt her. Die Spülflüssigkeit kann dabei in zwei Stufen reguliert werden: Über den Standard-Arbeitskanal oder über den am Endoskop vor-

handenen Jet-Kanal. Der Jet-Cleaner Typ III kann an alle gängigen Endoskope mit einem Arbeitskanal angeschlossen werden. Für die Endoskop-Marken Olympus, Fujinon, Pentax und Storz ist bei Verwendung des Instrumentier-/Spül-Adapters (als Zubehör erhältlich) gleichzeitiges Spülen und Instrumentieren bei entsprechend großen Arbeitskanälen möglich.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Variable Spüleistung von 700 – 1.600 ml/Min
- Für alle gängigen Endoskop-Marken
- Spülung über Arbeitskanal oder Jet-Kanal
- Gleichzeitiges Spülen und Instrumentieren
- Komplett mit Fußschalter, Flüssigkeitsbehälter, Schlauch und Adapter

SPEZIFIKATIONEN

Produkt Nummer	Bezeichnung	Merkmale
JET-CLEANER TYP III		
000.548003	Jet-Cleaner Typ III komplett	mit Netzteil, Netzkabel, pneumatischer Fußschalter, Flüssigkeitsbehälter 2L, Mehrweg-Spülschlauch, Instrumenten-Spüladapter nach Wahl, Spüleistung 700 - 1600 ml/Min.
000.540035	Spüladapter	Olympus / Storz Fujinon G5-Endoskope autoklavierbar
000.540037	Spüladapter	Pentax autoklavierbar
000.540041	Spüladapter	mit Schraubgewinde, Olympus / Storz Fujinon G5-Endoskope autoklavierbar
29-1007RV	Einmal-Spülschlauch inkl. Rückschlagventil	250 cm lang, mit doppelseitigem LLM-Ansatz, inkl. Rückschlagventil, 1 VE = 20 Stück / Staffelpreis auf Anfrage
29-1007	Einmal-Spülschlauch	250 cm lang, mit doppelseitigem LLM-Ansatz, 1 VE = 20 Stück / Staffelpreis auf Anfrage
28-0165D	Einmal-Spülschlauch mit Flaschendeckel	110 cm lang, mit doppelseitigem LLM-Ansatz, inkl. Rückschlagventil
28-0166D	Einmal-Spülschlauch mit Flaschendeckel	200 cm lang, mit doppelseitigem LLM-Ansatz
28-0166RVD	Einmal-Spülschlauch mit Flaschendeckel	200 cm lang, mit doppelseitigem LLM-Ansatz inkl. Rückschlagventil

