

Professionelle Bronchoskope - Anschlüsse zum Insufflieren, Spülen, Absaugen



Video Bronchoskop

- NextGen4 -









73 2025



Professionelle Bronchoskope - Anschlüsse zum Insufflieren, Spülen und Absaugen



- √ Schnurlose Videoübertragung per integriertem Funksender
- Mit integrierter HD Video-Kamera und LED Licht
- ✓ Aufnahme per Knopfdruck am Handgriff mit direkter Speicherung
- ✓ Leichtes & langlebiges ergonomisches Gehäuse
- √ Einfach und schnell in der **Anwendung & Aufbereitung**
- ✓ Vollständig einlegbar

Die neuste Generation - NextGen4

Erleben Sie echte Mobilität.

Neben dem neuen Kontrolldisplay und der integrierten Speicherung hat die NextGen4 Serie euch eine induktive Ladefunktion über eine Wandhalterung.

ArtNr.	Länge	Ø	Arbeitskanal	Übertragung
TG107-8	105cm	7,9mm	2,3mm	Funk/HD
TG136-9	135cm	9,8mm	2,8mm	Funk/HD
TG176-9	165cm	9,8mm	2,8mm	Funk/HD

Das Set TG176-9B

- Bronchoskop TG176-9
- Ladegerät
- Reinigungsadapter Set
- Reinigungsbürste
- Dichtigkeitstester
- Luftsacksonde
- 5" Empfänger-Monitor, Rekorder
- Transportkoffer

optional: Wandhalterung







74 2025



Video- Bronchoskop

Das Set TG176-9B



Ladegerät, magnetisch (TV27-NET)





Reinigungsadapter Set (TW132-24S)



5x Reinigungsbürsten (F28-280E)



Dichtigkeitstester (EF-23)



Flexible Luftsack-Sonde (F22-22046)



5" Empfänger-Monitor mit Akku und Rekorder (TXL2-580M)





Transportkoffer Maße: 56x41x11cm (K-5641-10)





Erweiterbare Anwendungsbereiche Erleben Sie wireless Konnektivität unserer Endoskope

✓ Parallele Bilddarstellung an frei wählbare Empfangsstationen ohne Software

✓ Automatische Funk-Verbindung aller Endoskoptypen (Broncho-/Arthro-/Laparoskope)





Empfänger - Monitore



TXL2-580M

5" Empfänger-Monitor

- · Rekorder, automatic scan, Akku
- Armhalterung

TXM7-60R

7" Empfänger-Monitor

· Rekorder, automatic scan, Akku

NEU: Zeit & Beschriftungsstempel der Patientendaten

TXM10-58R

10" Empfänger-Monitor

· Rekorder, automatic scan, Akku

TXM10-60R

10" Empfänger-Monitor

· Rekorder, automatic scan, Akku

NEU: Zeit & Beschriftungsstempel der Patientendaten



M-LCD-22PC

21" LCD Laptop

• Inkl. Empfänger und Rekorder

TXL1-7-NO2

Empfänger für Apple & Windows

Inkl. USB Grabber





M-LCD-21SK

21" Video Monitor HD

Mit integriertem Empfänger

TXL1-583

TV-Empfänger für Monitore

Video-Out

TGR-40

Multi HD-Funk Empfänger

HDMI-Out

76 2025





Video Bronchoskop

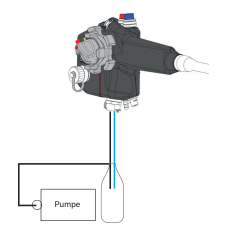
Luft/Wasser Insufflationspumpe

Zur Linsenspülung und Insufflation

TW4-250SE

- Insufflationspumpe (H150-1-1)
- Luft/Wasserschlauch (TW4-133)
- Flaschenhalterung (TW4-261H)
- · Luft/Wasserflasche (TW4-250)





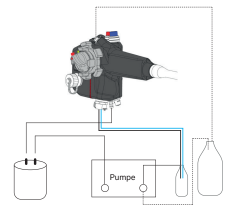
Saug/Spülpumpe

Zur Linsenspülung, Insufflation und Absaugung. Für die Klein und Großtierpraxis

H140-3S

- Saug/Spülpumpe (H140-3)
- 1 Li. Saugflasche (H160-AB-43)
- 1 Li. Spülflasche (H160-AB-7)
- Schläuche & Netzteil
- Ersatzfilter (AR-10-922)





Wandhalterung

Wandhalterung für induktives Laden immer einsatzbereit, perfekt gelagert und optimal getrocknet.

TGX-25S

- Wandhalterung
- Netzteil
- Befestigungsmaterial







Video Bronchoskop

Katheter, Injektionsnadel, Luftsacksonde



F20-220

Bronchialkatheter mit wechselbarem Luer-Lock Ansatz

- D: 2 mm, NL: 235 cm Autoklavierbar, Teflon

Ersatzbronchialkatheter ohne Luer-Lock Ansatz

D: 2 mm, NL: 10 m

LLW-1220

Luer-Lock Adapter für Bronchialkatheter

weiblich 2 mm



F22-16045

Flexible Luftsacksonde

• D: 2,2 mm, NL: 165 cm

F22-22046

Flexible Luftsacksonde

D: 2,2 mm, NL: 230 cm



F231-220

Injektions-Nadel, flexibel im Teflon-Außenschlauch

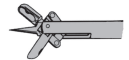
 D: 2,2 mm, NL: 235 cm, Nadel: 0,9x6 mm LL(w)

Biopsie-, Fasszange, Greifer, Bürsten

B22-16011

Biopsiezange (mitDorn)

D: 2,4 mm NL: 165 cm



B22-22011

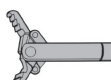
Biopsiezange (mitDorn)

D: 2,4 mm NL: 230 cm

B23-3601

Biopsiezange (mitDorn)

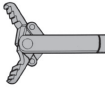
D: 2,3 mm NL: 360 cm



F22-16041

Fasszange

D: 2,2 mm NL: 160 cm



F22-22041

Fasszange

D: 2,2 mm NL: 230 cm

F23-3604

Fasszange

D: 2,3 mm NL: 360 cm



B23-180E

Einmal-Biopsiezange Löffel oval, steril,

D: 2,3 mm NL: 180 cm



Einmal-Biopsiezange Löffel oval, steril,

D: 2,3 mm NL: 230 cm



Fremdkörper Fasszange

D: 2,3 mm NL: 160 cm



F23-22042

Fremdkörper Fasszange

• D: 2,3 mm NL: 235 cm



Video Bronchoskop

FK23-1635

Körbchen

Seile

D: 2,2mm Ö: 4,5 x 6cm NL: 160 cm

FK23-1637

Körbchen Seile

D: 2,3mm B: 5 x 10cm NL: 160 cm

FK23-2035

Körbchen

Seile

D: 2,3mm B: 4,5 x 6cm NL: 230 cm



F22-16040

Dreifußgreifer

• D: 2,2 mm NL: 165 cm

F22-22040

Dreifußgreifer

• D: 2,2 mm NL: 230 cm



F28-1709

Reinigungsbürste

D: 2,6-3,5mm NL: 150 cm

F28-2208

Reinigungsbürste

D: 2,6-3,5mm NL: 230 cm



F28-280E

Einweg-Reinigungsbürste Steril - Pack: 10 Stück

D: 1,8-2,8mm NL: 210 cm

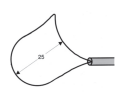


F28-3008

Reinigungsbürste

• D: 2,6-3,5mm NL: 330 cm

Zubehör für die Hochfrequenz-Chirurgie



SL23-2310

Polypektomieschlinge mit Aussen-

D: 2,2 mm, NL: 230 mm Breite 25mm asymmetrischer Schlinge passend zum Handgriff HS11-1200



SL23-1612

Polypektomieschlinge mit Aussenschlauch

D: 2,2 mm NL: 165 cm Breite 35mm symmetrischer Schlinge passend zum Handgriff HS11-1200



SL23-2312

Polypektomieschlinge mit Aussenschlauch

D: 2,2 mm NL: 220 cm Breite 35mm symmetrischer Schlinge

passend zum Handgriff HS11-1200



Saug-Koagulations-Elektrode monopolar, Luer-Lock Anschluss

D: 2,2 mm, NL: 165cm



HF-301-ER

Standard HF-Verbindungskabel monopolar

· Länge: 3 m



HF22-2301

Saug-Koagulations-Elektrode monopolar, Luer-Lock Anschluss

• D: 2,2 mm, NL: 235 cm



HS11-1200

Handgriff für Polypektomieschlingen,

Standardgrößen



Für starre & flexible Endoskope / Instrumente & Kunststoffmaterialien

DE-10-702 Dr. Fritz enzymatischer Reiniger FLEX,

1,5%, 1 L, 7 Enzyme, 0,5%, speziell für flexible Endoskope



DE-10-300 "IP" Desinfektionslösung, für

flexible und starre Endoskope. Manuelle und maschinelle Aufbereitung, 1-3%ige Lösung, 5 Liter



Die einfache Alternative für die Reinigung flexibler Endoskope



- ✓ Deckel schließen und fertig zum Transport zur Hauptreinigung.
- √ Schnelle und unkomplizierte Vorreinigung nach der letzten Untersuchung
- ✓ Auch für Reinigungsmaschinen einsetzbar
- ✓ Für alle Endoskoptypen
- √ Als Schublade integrierbar
- ✓ Mit Lüftungsöffnung



stapelbar



DE-17-44S

Wanne für Reinigung, Transport und Lagerung von flexiblen Endoskopen, 50x44x16 cm,

bestehend aus: Grundwanne (DE-17-44) Deckel, transparent (DE-17-41)

