



## GasJet

GasJet – CO<sub>2</sub> Insufflator für die Endoskopie  
Höherer Patientenkomfort bei Endoskopien!



GasJet CO<sub>2</sub> Insufflator mit Gasvorwärmung für die Endoskopie. Das Gerät eignet sich besonders für Interventionen wie Koloskopie, DBE oder ERCP. Nur medizinisches CO<sub>2</sub> Gas verwenden!

Das Zuführen von medizinischem Gas z.B. bei der Koloskopie verringert wesentlich die Schmerzen beim Patienten. Ein weiterer Vorteil ist die schnelle Resorbierung des Gases, dies fördert ein tieferes Eindringen in den Dünndarm bei

der DBE-Anwendung. Dank der Vorwärmung des Gases auf Körpertemperatur ist es für den Patienten angenehmer und bietet mehr Komfort, auch bei längeren Eingriffen!

## GasJet – CO<sub>2</sub> Insufflator mit Gasvorwärmung für die Koloskopie, Doppelballon-Enteroskopie (DBE) oder ERCP.

Produktnummer COJ-1000

bestehend aus: Grundgerät (EGA-501T) und sterile Schlauchsets mit Hygienefilter für den 24 Std.-Einsatz (10 Stk. Art. 100551).

Nur medizinisches CO<sub>2</sub> Gas verwenden!

Masse B x H x T 197 mm x 133 mm x 355 mm

Spannung 110 - 240V ~ 50 - 60Hz  
 Flowrate am Gerät regelbar 1, 2 oder 3 Liter pro Minute  
 Druck Maximaler Druck 550 mmHg  
 Eingangsdruck (min-max) 3,5 - 130 bar, Überdrucksicherheit  
 Anschluss Hochdruckschlauch 1/4 Zoll  
 CO<sub>2</sub> Ausgang für 24 Std. Einwegschlauch

## Notwendiges Zubehör

Produktnummer	Merkmale	VE
EGA-7026	Anschluss Adapter für CO <sub>2</sub> Hochdruckschlauch GasJet (Verbindung von DIN477 auf 1/4 Zoll, SW 30 mm, kompatibel mit EGA-7011 und EGA-7024 Schläuchen)	1
EGA-7011	Hochdruck-Anschlusschlauch 1/4 Zoll für CO <sub>2</sub> Gasflasche (1 Meter, ohne DIN Adapter, SW 9/16 Zoll)	1
Alternative EGA-7024	Hochdruck-Anschlusschlauch 1/4 Zoll für CO <sub>2</sub> Gasflasche (3 Meter, ohne DIN Adapter, SW 9/16 Zoll)	
100551	Endo SmartCap® CO <sub>2</sub> Hygiene-Filter mit Schlauch Steriles Einweg-Schlauchset mit Hygienefilter, validiert für einen 24 Std.-Einsatz. Für einen einwandfreien Gebrauch des CO <sub>2</sub> Insufflators nur diese Filterschläuche verwenden. Apparateseitig Luer-Lock weiblich ø 3 mm, wasserflaschenseitig Luer-Lock männlich ø 3 mm, Länge 2,1 Meter. Einzeln steril verpackt, Box à 10 Stk.	10

