

PRINCE MEDICAL
DEVICES



Hersteller von Medizinprodukten

**ENDOSKOPIE DES
VERDAUUNGSTRAKTS &
BRONCHOSKOPIE**

PRINCE MEDICAL

DEVICES

3 Produktionsstätten in
Frankreich und Tunesien
10.000 m² überdachte Fläche
davon 3.000 m² in Reinräumen
15 Millionen hergestellte Produkte pro Jahr



PRINCE MEDICAL ist nach NF EN ISO 13485 zertifiziert und entwickelt und fertigt medizinische Einwegprodukte für die Gastroenterologie, die Gynäkologie und die medizinisch unterstützte Fortpflanzung. Mit fast 30 Jahren Erfahrung auf dem Gesundheitsmarkt stützt sich das Unternehmen auf technisches Know-how in der Thermoplast- und Polymerextrusion und verfügt über modernste Ausstattungen, um den Anforderungen von Märkten mit anspruchsvollen Anwendungen gerecht zu werden.

Die perfekte Kontrolle über alle industriellen Prozesse (*Abformung, Extrusion, Herstellung von Latex- und Silikonballons, Montage von Kunststoffen und Stahlkomponenten, Laserschneiden, Ultraschall- und Laserschweißen, Markieren, Verpackung, Sterilisation ...*) ist die Garantie für ein hohes Qualitätsniveau der Produkte von PRINCE MEDICAL.

PRINCE MEDICAL ist eine Tochtergesellschaft der internationalen OMERIN-Gruppe und profitiert von der Dynamik seiner 1.700 Mitarbeiter.



Dank des regulatorischen Fachwissens ist es PRINCE MEDICAL möglich, aktuelle Standards perfekt zu erfüllen und deren Entwicklung vorzusehen. PRINCE MEDICAL verfügt über eine langjährige Erfahrung in der Registrierung von Produkten auf vielen internationalen Märkten.



PRINCE MEDICAL bietet eine umfangreiche Auswahl an Medizinprodukten der Klasse IIb, Klasse IIa, Klasse I steril und Klasse I nicht steril, insbesondere für die Bereiche:

- **Gastroenterologie:** Ballonkatheter, Injektionsnadeln, Reinigungsbürsten für Endoskope...
- **Gynäkologie:** gynäkologische Zangen (Cheron-Zangen, Pozzi-Zangen...), Spekula, Sonden für die histologische Probenahme...
- **Medizinisch unterstützte Fortpflanzung MUF:** Katheter für Embryotransfer, Katheter für intrauterine Insemination, Nadel für Oozytenpunktion...

PRINCE MEDICAL fertigt für seine Kunden auch Medizinprodukte für die Urodynamik, Anästhesie/Reanimation, Sauerstofftherapie sowie externe Leitungen für Infusionen und Injektionen von Kontrastmitteln in der Radiologie.

Das Unternehmen fertigt und verpackt unter kontrollierten Bedingungen, verfügt über zahlreiche nach ISO 7 und ISO 8 klassifizierte Grau- und Reinräume und garantiert ein hohes Maß an Sicherheit für seine Produkte.

Die kaufmännischen und technischen Teams von PRINCE MEDICAL setzen sich leidenschaftlich dafür ein, den Kunden Innovation, Service und Flexibilität bieten zu können.

www.prince-medical.com





UNSERE LÖSUNGEN

ENDOSKOPIE DES
VERDAUUNGSTRAKTS
UND BRONCHOSKOPIE

ENDOLINE®
ECHO HOOD®
OXYCAP®

ABSTRICHTUP-
FER UND REINI-
GUNGSBÜRSTEN

CLEANBRUSH®



GYNÄKOLOGIE
PM-CARE®

MEDIZINISCH
UNTERSTÜTZ-
TE FORTPFLAN-
ZUNG (MUF)

PM-LIFE®



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGSTRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

ERCP Endoskopische retrograde Cholangiopankreatographie

Ballonkatheter

- 2-Wege-Ballonkatheter ENDOLINE® 2V-TRACT Seite 12
- 3-Wege-Ballonkatheter ENDOLINE® 3V-TRACT Seite 14
- Y-Anschlussklemme ENDOLINE® Y-TRACT Seite 16

Nasobiliäres Kit

- Nasobiliäres Set ENDOLINE® NASO-KIT Seite 18
- Nasobiliäre Sonde ENDOLINE® NASO-DRAIN Seite 20
- Luer-Lock-Anschluss ENDOLINE® NASO-CONNECT Seite 21
- Komplett-Verlängerung ENDOLINE® NASO-EXTEND Seite 22
- Nasenschlauch ENDOLINE® NASO-TUBE Seite 23

HÄMOSTASE

Injektionsnadel

- 1-Weg-Injektionsnadel ENDOLINE® 1V-JECT Seite 26
- 2-Wege-Injektionsnadel ENDOLINE® 2V-JECT Seite 28

Polypektomie

- Polypektomieschlinge ENDOLINE® LOOP Seite 30
- Kaltschlinge ENDOLINE® COLD-LOOP Seite 32
- Katheter-Spray ENDOLINE® SPRAY Seite 33

ZYTOLOGISCHE PROBENAHEME

- Zytologiebürste ENDOLINE® CYTO-BRUSH Seite 36

MAGENBALLON-EXTRAKTION

- Ablassnadel ENDOLINE® PUNC Seite 40
- Extraktionszange ENDOLINE® VIPER Seite 41

ECHO-ENDOSKOPIE

- Ballon mit 1 Öffnung ECHO HOOD® APERTURE-1 Seite 44
- Ballon mit 2 Öffnungen ECHO HOOD® APERTURE-2 Seite 45

FREMDKÖRPER

- Kappe Hood ENDOLINE® HOOD Seite 48

ZUBEHÖR

- Ventil für Operationskanal ENDOLINE® VALVE Seite 50
- Mundöffner OXYCAP® EVO Seite 52

DETAILLIERTE ZUSAMMENFASSUNG

ABSTRICHTUPFER UND REINIGUNGSBÜRSTEN

- Reinigungsbürste für Endoskop-Operationskanal CLEANBRUSH® ENDO Seite 54
- Reinigungsbürste für starre Instrumente CLEANBRUSH® ENDO-XL Seite 56
- Reinigungsbürste für Endoskop-Kolben CLEANBRUSH® PISTON Seite 57
- Bürste zur äußeren Reinigung von Endoskopen CLEANBRUSH® EXO-B Seite 58
- Schwamm zur äußeren Reinigung von Endoskopen CLEANBRUSH® EXO-S Seite 59
- Reinigungsbürsten-Kit – 2 Elemente CLEANBRUSH® KIT-2 Seite 60
- Reinigungsbürsten-Kit – 3 Elemente CLEANBRUSH® KIT-3 Seite 62
- Reinigungsbürsten-Kit – 4 Elemente CLEANBRUSH® KIT-4 Seite 64
- Reinigungsbürsten-Kit – 5 Elemente CLEANBRUSH® KIT-5 Seite 64
- Bürste für Trachealkanüle CLEANBRUSH® TRACH Seite 66



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGSTRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

ERCP	11
HÄMOSTASE	25
ZYTOLOGISCHE PROBENAHME	35
MAGENBALLON-EXTRAKTION	39
ECHO-ENDOSKOPIE	43
FREMDKÖRPER	47
ZUBEHÖR	49



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE 11

ERCP

• ENDOLINE® 2V-TRACT 2-WEGE-BALLONKATHETER	12
• ENDOLINE® 3V-TRACT 3-WEGE-BALLONKATHETER	14
• ENDOLINE® Y-TRACT Y-ANSCHLUSSKLEMME	16
• ENDOLINE® NASO-KIT NASOBILIÄRES SET	18
• ENDOLINE® NASO-DRAIN NASOBILIÄRE SONDE	20
• ENDOLINE® NASO-CONNECT LUER-LOCK-ANSCHLUSS	21
• ENDOLINE® NASO-EXTEND KOMPLETT-VERLÄNGERUNG	22
• ENDOLINE® NASO-TUBE NASENSCHLAUCH	23

ENDOLINE® 2V-TRACT

2-WEGE-BALLONKATHETER



SCHNELLWECHSELSYSTEM
Erleichtert das Einführen des Katheters
in das Echo-Endoskop
AS2340720

VERSCHWEISSTE
ABZWEIGUNGEN

VERKLEBTE
ABZWEIGUNGEN

TRANSPARENTER SCHLAUCH
AS4460720

Der 2-Wege-Ballonkatheter **ENDOLINE® 2V-TRACT** ermöglicht die Entfernung von Gallensteinen und die Injektion von Kontrastmitteln oder anderen Arzneimittelwirkstoffen in die Gallengänge. Dieses Medizinprodukt ist in erster Linie für Personen bestimmt, die an einer Leberkolik infolge des Auftretens von Gallensteinen leiden.

VORTEILE

- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Röntgenopak.
- Standardanschluss für den Anschluss einer Spritze zur Kontrastmittelinjektion.
- Ring und Ballonligaturen aus rostfreiem Stahl verstärken die Röntgenopazität des distalen Teils zur besseren Lokalisierung des Ballons.

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR

Der Ballonkatheter kann mit der Y-Anschlussklemme **ENDOLINE® Y-TRACT** verwendet werden. Dies bietet dem Arzt die Möglichkeit, über 2 Injektionswege an einem Ballonkatheter mit 1 Injektionsweg zu verfügen. Darüber hinaus ist die Fixierung des Führungsfadens nach der Katheterpositionierung möglich.

VERFÜGBARE BALLONS



LATEX-BALLONKATHETER

VORSICHTSMASSNAHMEN
NICHT BEI PATIENTEN MIT
LATEXALLERGIE VERWENDEN



SILIKON-BALLONKATHETER

für Patienten
mit Latexallergie.



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIa
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Ja außer Artikelnummer AS0920720
Nutzungsdauer	2 Jahre außer Artikelnummer AS0920720 5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® 2V-TRACT

Artikelnummer	Katheterdurchmesser (mm/Fr)	Ballondurchmesser aufgepumpt (mm)	Insufflationsballon Gas max. (ml)	Injektionsballon Flüssigkeit max. (ml)	Führungsfaden empfohlen (inch)	Spritze (cc)	Nutzlänge (cm)	Option
---------------	--------------------------------	---	---	--	--------------------------------------	-----------------	-------------------	--------

LATEXBALLON

> Verklebte Abzweigungen

AS0030520	1,70 / 5	12	3,0	1,5	.025	3	200	-
AS1100720	2,35 / 7 1,70 / 5	16	4,5	2,5	.035	5	200	-
AS1910720	2,35 / 7	12	3,0	1,5	.035	3	200	-
AS0030720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	-
AS4460720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	Transparent
AS0280720	2,35 / 7	18	5,5	3,5	.035	5	200	-

> Verschweißte Abzweigungen

AS2340720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	Schnellwechselsystem
AS2040720	2,35 / 7 1,70 / 5	16	4,5	2,5	.035	5	200	Schutzschlauch
AS1910720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	Schutzschlauch

SILIKONBALLON

> Verklebte Abzweigungen

AS0920720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	-
-----------	----------	----	-----	-----	------	---	-----	---

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® 3V-TRACT

3-WEGE-BALLONKATHETER



TRANSPARENTER
SCHLAUCH
AS4560720

Der 3-Wege-Ballonkatheter **ENDOLINE® 3V-TRACT** ermöglicht die Entfernung von Gallensteinen und die Injektion von Kontrastmitteln oder anderen Arzneimittelwirkstoffen in die Gallengänge. Dieses Medizinprodukt ist in erster Linie für Personen bestimmt, die an einer Leberkolik infolge des Auftretens von Gallensteinen leiden.

VORTEILE

- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Röntgenopak.
- Standardanschluss für den Anschluss einer Spritze zur Kontrastmittelinjektion.
- Ring und Ballonligaturen aus rostfreiem Stahl verstärken die Röntgenopazität des distalen Teils zur besseren Lokalisierung des Ballons.
- Führungsweg und Kontrastweg sind getrennt.

VERFÜGBARE BALLONS



LATEX-BALLONKATHETER

VORSICHTSMASSNAHMEN
NICHT BEI PATIENTEN MIT
LATEXALLERGIE VERWENDEN



SILIKON-BALLONKATHETER

für Patienten mit
Latexallergie.



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIa
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Ja außer Artikelnummer AS3860720
Nutzungsdauer	2 Jahre außer Artikelnummer AS3860720 5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® 3V-TRACT

Artikelnummer	Katheterdurchmesser (mm/Fr)	Ballondurchmesser aufgepumpt (mm)	Insufflationsballon Gas max. (ml)	Injektionsballon Flüssigkeit max. (ml)	Führungsfaden empfohlen (inch)	Spritze (cc)	Nutzlänge (cm)	Option
LATEXBALLON								
AS1420720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	-
AS4320720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	Transparent
AS4320725	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	Transparent
AS4560720	2,35 / 7 1,70 / 5	16	4,5	2,5	.035	5	200	Transparent

SILIKONBALLON

AS3860720	2,35 / 7	16	4,5	2,5	.035	5	200	-
-----------	----------	----	-----	-----	------	---	-----	---

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® Y-TRACT

Y-ANSCHLUSSKLEMME



Die Y-Anschlussklemme **ENDOLINE® Y-TRACT** bietet dem Arzt die Möglichkeit, über 2 Injektionswege an einem Ballonkatheter mit 1 Injektionsweg zu verfügen und ermöglicht darüber hinaus die Fixierung des Führungfadens nach der Katheterpositionierung.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Beschreibung
AS1130300	Y-Anschlussklemme CH3

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1998
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 50 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort



PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

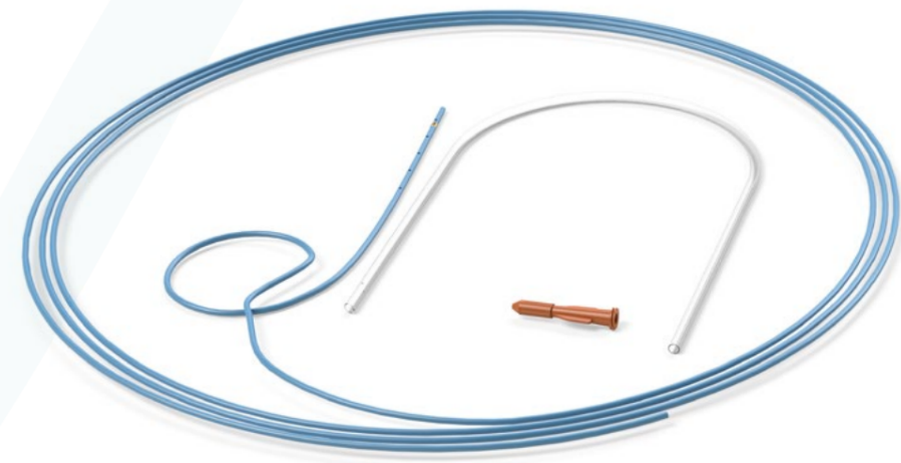
PRINCE MEDICAL
 DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.



ENDOLINE® NASO-KIT

NASOBILIÄRES SET



Das nasobiliäre Set **ENDOLINE® NASO-KIT** ermöglicht das Absaugen von Gallen- oder Pankreassaft. Dieses Medizinprodukt ist in erster Linie für Personen bestimmt, die an obstruktiver Gelbsucht, akuter Cholangitis oder extrahepatischer Cholestase leiden.

ZUSAMMENSETZUNG DES NASOBILIÄREN SETS (die Komponenten können einzeln erworben werden)

- Eine nasobiliäre Sonde, die das Absaugen von Gallensaft ermöglicht.
- Ein auf einer nasobiliären Sonde montierter Luer-Lock-Anschluss, der das Absaugen von Gallen- oder Pankreassaft ermöglicht. Er ermöglicht den Anschluss der nasobiliären Sonde an die Komplett-Verlängerung.
- Eine Komplett-Verlängerung, die den Abfluss von Gallen- oder Pankreassekret in einen externen Auffangbeutel oder die eventuelle Spülung der Sonde ermöglicht.
- Ein Nasenschlauch, der das Herausführen der nasobiliären Sonde im Kehlkopf durch die Nase ermöglicht.

VORTEILE

- Axiale und laterale Perforationen am distalen Teil ermöglichen eine effiziente Drainage des hepatobiliären Trakts.
- Einfache Positionierung der Sonde im Gallengang dank des röntgenopaken, distalen Endes (mit Goldring).

VERFÜGBARE FORMEN (NASOBILIÄRE SONDE)



SCHLINGE 1



SCHLINGE 2



SCHLINGE 6

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIa
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 1 Einheit in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® NASO-KIT

	NASOBILIÄRE SONDE		LUER-LOCK-ANSCHLUSS	NASALSCHLAUCH		VERLÄNGERUNG
Artikelnummer	Sondendurchmesser (Fr)	Sondenlänge (cm)	Luer-Lock-Anschluss	Nasalschlauch Durchm. inn. / Durchm. auß. (mm / mm)	Länge des Nasalschlauchs (cm)	Länge der Verlängerung (cm)
SCHLINGE 1						
AS0540500	5	250	grau	2,0 / 3,0	50	135
AS0540700	7	250	orange	2,6 / 3,7	50	135
AS0541000	10	250	weiß	3,7 / 4,9	50	135
SCHLINGE 2						
AS0560500	5	250	grau	2,0 / 3,0	50	135
AS0560700	7	250	orange	2,6 / 3,7	50	135
SCHLINGE 6						
AS0580500	5	250	grau	2,0 / 3,0	50	135
AS0580700	7	250	orange	2,6 / 3,7	50	135

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com

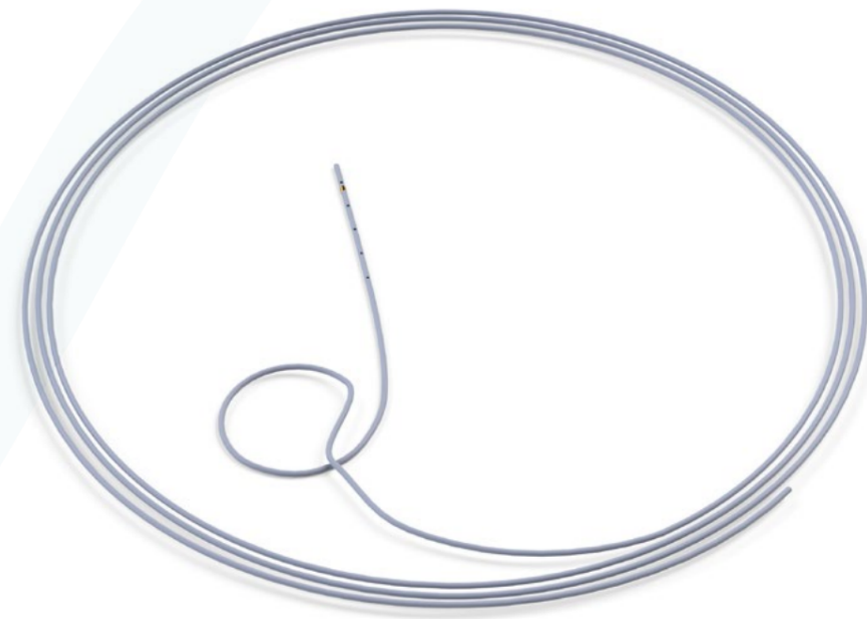


Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® NASO-DRAIN

20

NASOBILIÄRE SONDE



Die nasobiliäre Sonde **ENDOLINE® NASO-DRAIN** ermöglicht das Absaugen von Gallen- oder Pankreassaft. Dieses Medizinprodukt ist in erster Linie für Personen bestimmt, die an obstruktiver Gelbsucht, akuter Cholangitis oder extrahepatischer Cholestase leiden.

VORTEILE

- Axiale und laterale Perforationen am distalen Teil ermöglichen eine effiziente Drainage des hepatobiliären Trakts.
- Einfache Positionierung der Sonde im Gallengang dank des röntgenopaken distalen Endes (mit Goldring).

VERFÜGBARE FORMEN



SCHLINGE 1



SCHLINGE 2



SCHLINGE 6

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

	Artikelnummer	Sondendurchmesser (Fr)	Nutzlänge (cm)
SCHLINGE 1	AS0530525	5	250
	AS0530725	7	250
	AS0531025	10	250
SCHLINGE 2	AS0550525	5	250
	AS0550725	7	250
SCHLINGE 6	AS0570525	5	250
	AS0570725	7	250

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIa
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



ENDOLINE® NASO-CONNECT

21

LUER-LOCK-ANSCHLUSS



Der Luer-Lock-Anschluss **ENDOLINE® NASO-CONNECT** ermöglicht das Absaugen von Gallen- oder Pankreassaft. Er ermöglicht darüber hinaus das Entfernen des Endoskops während die Sonde an ihrem Platz verbleibt. Diese Komponente ist Bestandteil des nasobiliären Sets **ENDOLINE® NASO-KIT** (Weitere Informationen über das Set finden Sie im technischen Datenblatt auf Seite 18.).

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Durchmesser (Fr)	Farbe
AS0050500	5	grau
AS0050600	6	blau
AS0050700	7	orange
AS0051000	10	weiß

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1997
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 50 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® NASO-EXTEND

KOMPLETT-VERLÄNGERUNG



Die Komplett-Verlängerung **ENDOLINE® NASO-EXTEND** ermöglicht den Abfluss von Gallen- oder Pankreassekret in einen externen Auffangbeutel oder die eventuelle Spülung der Sonde. Dieses medizinische Einwegprodukt ist Bestandteil des nasobiliären Sets **ENDOLINE® NASO-KIT** (Weitere Informationen über das Set finden Sie im technischen Datenblatt auf Seite 18).

Es verfügt über einen 3-Wege-Hahn:

- 1 Weg zum Patienten für den Anschluss mit dem proximalen Ende der Sonde über den Luer-Lock-Anschluss.
- 1 Weg für die eventuelle Spülung der Sonde.
- 1 Weg für das Auffangen der Galle in einem externen Beutel.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Länge (cm)
AS0210013	135

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1997
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® NASO-TUBE

NASALSCHLAUCH



Der Nasalschlauch **ENDOLINE® NASO-TUBE** ermöglicht das Herausführen der nasobiliären Sonde im Kehlkopf durch die Nase. Diese Komponente ist Bestandteil des nasobiliären Sets **ENDOLINE® NASO-KIT** (Weitere Informationen über das Set finden Sie im technischen Datenblatt auf Seite 18).

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Nasalschlauch Durchm. inn. / Durchm. auß. (mm / mm)	Länge des Nasalschlauchs (cm)	Kompatibel mit nasobiliärer Sonde eines Durchmessers von (Fr)
AS0220550	2,0 / 3,0	50	5
AS0220750	2,6 / 3,7	50	7
AS0221050	3,7 / 4,9	50	10

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 10 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

HÄMOSTASE

- **ENDOLINE® 1V-JECT** 1-WEG-INJEKTIONSNADEL 26
- **ENDOLINE® 2V-JECT** 2-WEGE-INJEKTIONSNADEL 28
- **ENDOLINE® LOOP** POLYPEKTOMIESCHLINGE 30
- **ENDOLINE® COLD-LOOP** KALTSCHLINGE 32
- **ENDOLINE® SPRAY** KATHETERSPRAY 33

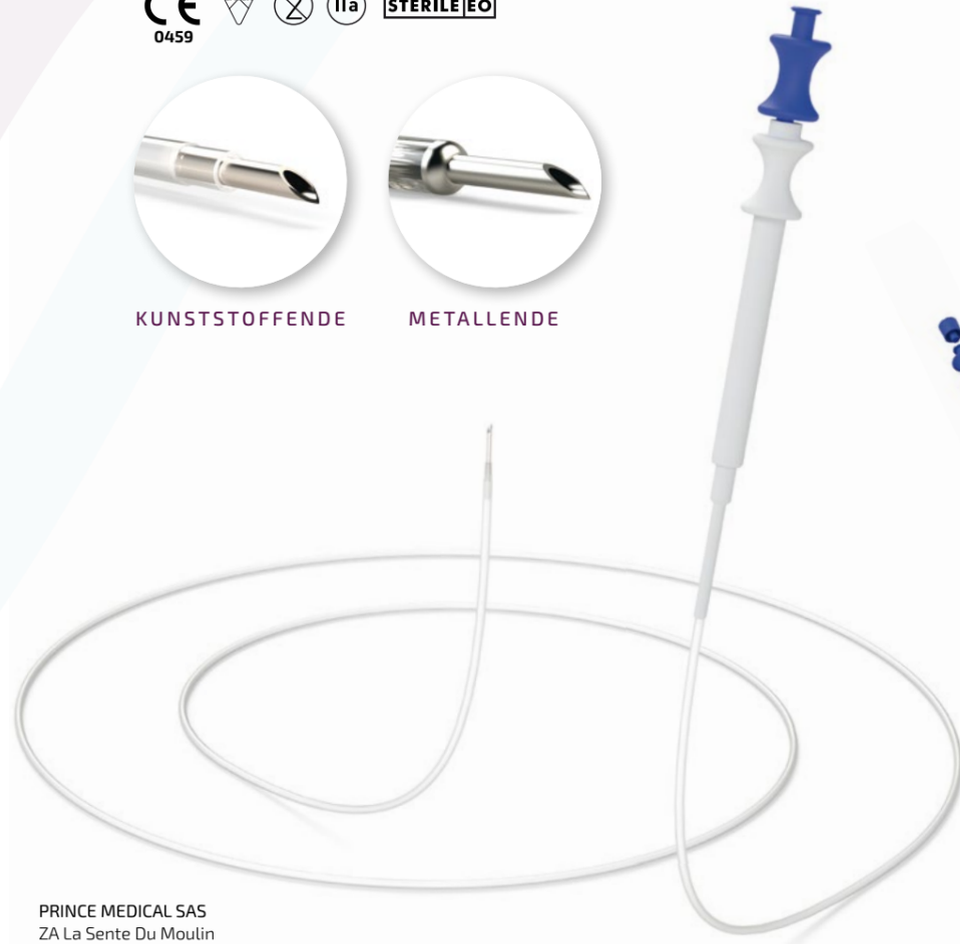
ENDOLINE® 1V - JECT

1-WEG-INJEKTIONSNADEL



KUNSTSTOFFENDE

METALLENDE



Die 1-Weg-Injektionsnadel **ENDOLINE® 1V-JECT** wurde speziell und ausschließlich für die Hämostase gastrointestinaler Hämorrhagien, die Sklerosierung von Ösophagusvarizen sowie für das Aufblähen und Markieren von Polypen entwickelt.

Die Nadel muss mit einem flexiblen Endoskop verwendet werden.

VORTEILE

- Auf dem Bildschirm sichtbarer, röntgenopaker distaler Teil für Modelle mit Metallende.
- Ergonomisch geformter Griff für eine komfortable Handhabung.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Luer-Lock-Anschluss für den Anschluss einer Spritze zur Injektion der Produkte

VERFÜGBARE GRIFFE



1.0
Seit mehr als 20 Jahren im Einsatz, der weltweit am häufigsten verwendete Griff!

2.0
Weiterentwicklung des Griffs 1.0, massiver Griffsicherheit.

NEW
3.0
Optimale Ergonomie und geringes Gewicht, dieser Griff wurde für Benutzer und Umwelt entwickelt!

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Ila
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



ENDOLINE® 1V - JECT

Artikelnummer	Katheterdurchmesser (mm/Fr)	Nadeldurchmesser (mm)	Nutzlänge (cm)	Länge des Nadelausgangs (mm)
GRIFF 1.0 > Metallende				
AS1990718	2,35/7	0,7	180	5
AS1990723	2,35/7	0,7	230	5
AS1991018	2,35/7	1	180	5,5
AS1991023	2,35/7	1	230	5,5
GRIFF 2.0 > Kunststoffende				
AS2940518	1,75/5,3	0,5	180	4
AS2940523	1,75/5,3	0,5	230	4
AS2940718	2,35/7	0,7	180	5
AS2940723	2,35/7	0,7	230	5
AS2941018	2,35/7	1	180	5,5
AS2941023	2,35/7	1	230	5,5
> Metallende				
AS3010718	2,35/7	0,7	180	5
AS3010723	2,35/7	0,7	230	5
AS3011018	2,35/7	1	180	5,5
AS3011023	2,35/7	1	230	5,5
AS3720523	2,35/7	0,5	230	3
AS4310523	2,35/7	0,5	230	4,5
GRIFF 3.0 > Kunststoffende				
AS4480518	1,75/5,3	0,5	180	4
AS4480523	1,75/5,3	0,5	230	4
AS4480718	2,35/7	0,7	180	5
AS4480723	2,35/7	0,7	230	5
AS4481018	2,35/7	1	180	5
AS4481023	2,35/7	1	230	5

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



ENDOLINE® 2V - JECT

2-WEGE-INJEKTIONSNADEL



KUNSTSTOFFENDE



METALLENDE



Die 2-Wege-Injektionsnadel **ENDOLINE® 2V-JECT** wurde speziell und ausschließlich für die Hämostase gastrointestinaler Hämorrhagien, die Sklerosierung von Ösophagusvarizen sowie für das Aufblähen und Markieren von Polypen entwickelt.

Die Nadel muss mit einem flexiblen Endoskop verwendet werden. Der 2. Weg ermöglicht die Reinigung und/oder Spülung des Behandlungsbereichs.

VORTEILE

- Auf dem Bildschirm sichtbarer, röntgenopaker distaler Teil für Modelle mit Metallende.
- Ergonomisch geformter Griff für eine komfortable Handhabung.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Luer-Lock-Anschluss für den Anschluss einer Spritze zur Injektion der Produkte.

VERFÜGBARE GRIFFE



1.0
Seit mehr als 20 Jahren im Einsatz, der weltweit am häufigsten verwendete Griff!



2.0
Weiterentwicklung des Griffs 1.0, massiver für eine bessere Griffsicherheit.

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIa
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

ENDOLINE® 2V - JECT

GRIFF 1.0 > Metallende

Artikelnummer	Katheterdurchmesser (mm/Fr)	Nadeldurchmesser (mm)	Nutzlänge (cm)	Länge des Nadelausgangs (mm)
AS1840718	2,35 / 7	0,7	180	5
AS1840723	2,35 / 7	0,7	230	5
AS1841018	2,35 / 7	1	180	5,5
AS1841023	2,35 / 7	1	230	5,5

GRIFF 2.0 > Kunststoffende

AS2830518	1,75/5,3	0,5	180	4
AS2830523	1,75/5,3	0,5	230	4
AS2830718	2,35/7	0,7	180	5
AS2830723	2,35/7	0,7	230	5
AS2830728	2,35/7	0,7	280	5
AS2831018	2,35/7	1	180	5,5
AS2831023	2,35/7	1	230	5,5

> Metallende

AS2900718	2,35/7	0,7	180	5
AS2900723	2,35/7	0,7	230	5
AS2900728	2,35/7	0,7	280	5
AS2901018	2,35/7	1	180	5,5
AS2901023	2,35/7	1	230	5,5

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

ENDOLINE® LOOP

POLYPEKTOMIESCHLINGE



INNENDRAHT MIT DURCHMESSER 0,67 MM ODER 0,9 MM ERHÄLTLICH

*Die Verwendung eines Innendrahts mit größerem Durchmesser (0,9 mm) ermöglicht eine stärkere Erwärmung des distalen Teils

Die Polypektomieschlinge **ENDOLINE® LOOP** ermöglicht die Resektion von sessilen / flachen (≥ 6 mm) oder gestielten Polypen des Verdauungstrakts durch hohe oder tiefe Endoskopie. Diese Schlinge wird über den Einsatzstecker am beweglichen Schieber des Griffs mit dem diathermischen Energiegenerator verbunden.

VORTEILE

- Drei-Finger-Griff für eine komfortable Handhabung.
- Röntgenopaker distaler Teil für perfekte Sichtbarkeit.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Verbindung, die den Anschluss an eine diathermische Energiequelle ermöglicht.

VERFÜGBARE FORMEN

GROSS OVAL

Schlinge mit flexiblem oder starrem Draht $\varnothing 30 \times 50$ mm



HEXAGONAL

Schlinge mit flexiblem oder starrem Draht $\varnothing 30 \times 50$ mm

KLEIN OVAL

Schlinge mit flexiblem oder starrem Draht $\varnothing 15 \times 25$ mm



ASYMMETRISCH

Schlinge mit flexiblem Draht Länge 15 mm oder 25 mm

OVAL EINZELDRAHT

Schlinge mit flexiblem Draht $\varnothing 25 \times 50$ mm oder 17×45 mm



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2001
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIb
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



ENDOLINE® LOOP

GROSS OVAL

Artikelnummer	Schlingentyp	Drahtdurchmesser innen (mm)	Hülsendurchmesser (mm)	Hülsenlänge (cm)	Öffnung (mm)
AS2865023	Flexibel	0,67	2,35	230	30 x 50
AS3755023	Starr	0,9	2,35	230	30 x 50

KLEIN OVAL

AS2922523	Flexibel	0,67	2,35	230	15 x 25
AS3762523	Starr	0,9	2,35	230	15 x 25

OVAL EINZELDRAHT

AS1961723	Flexibel	0,67	2,35	230	17 x 45
AS1972523	Flexibel	0,67	2,35	230	25 x 50

HEXAGONAL

AS2985023	Flexibel	0,67	2,35	230	30 x 50
AS3775023	Starr	0,9	2,35	230	30 x 50

ASYMMETRISCH

AS3265023	Flexibel	0,67	2,35	230	25
AS3961523	Flexibel	0,67	2,35	230	15

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



ENDOLINE® COLD-LOOP

32

KALTSCHLINGE



Die Kaltschlinge ENDOLINE® COLD-LOOP dient der endoskopischen Resektion von sessilen/flachen kleinen Polypen (≤ 9 mm) im Verdauungstrakt durch hohe oder tiefe Endoskopie ohne Einsatz diathermischer Energie.

VORTEILE

- Drei-Finger-Griff für eine komfortable Handhabung.
- Röntgenopaker distaler Teil für perfekte Sichtbarkeit.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Hülsendurchmesser (mm)	Hülslänge (cm)	Öffnung (mm)
AS4372523	2,35	230	10 x 25

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2016
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	IIa
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® SPRAY

33

KATHETERSPRAY



Das Katheterspray ENDOLINE® SPRAY ermöglicht die Injektion von Farbstoffen in die Schleimhäute des Verdauungssystems. Diese Injektion wird zur Schleimhautanalyse bei Läsionen oder Polypen im Verdauungssystem bei Patienten mit einer Vorgeschichte oder zur Diagnose verwendet.

VORTEILE

- Komfortable Bedienung mit einer Hand.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Luer-Lock-Anschluss für den Anschluss einer Spritze zur Injektion von Farbstoffen.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Katheterdurchmesser (mm)	Nutzlänge (cm)
AS2791823	1,8	230

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2009
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

ZYTOLOGISCHE PROBENAHME

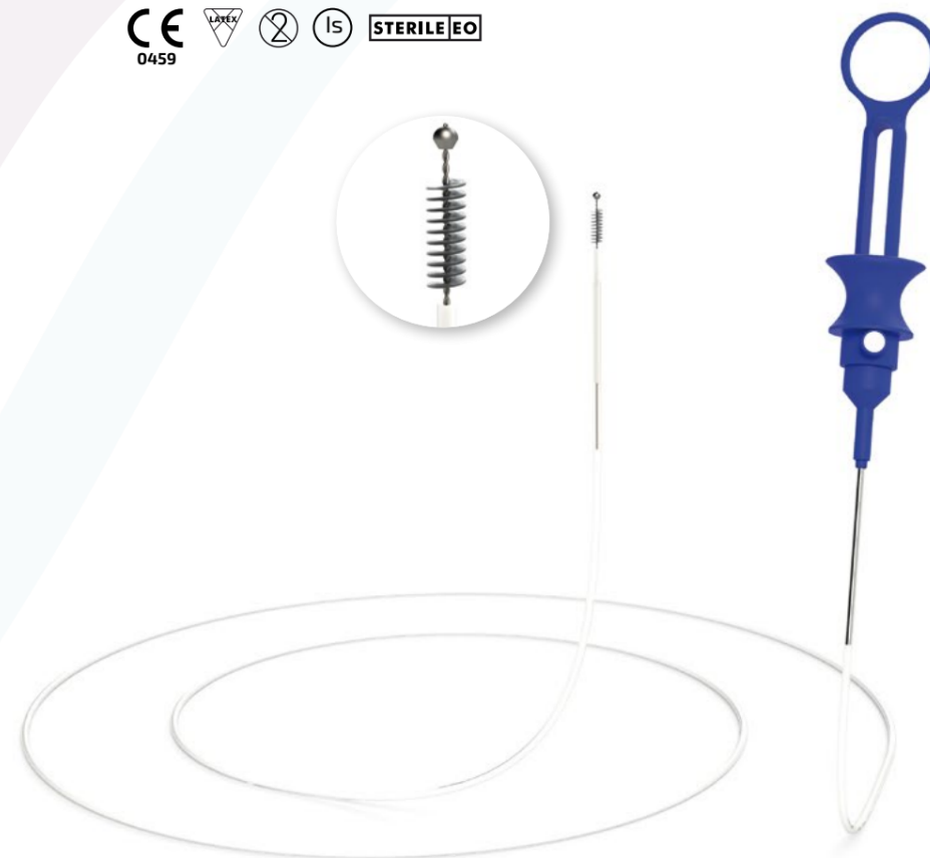
• ENDOLINE® CYTO-BRUSH ZYTOLOGIEBÜRSTE

36

ENDOLINE® CYTO-BRUSH

36

ZYTOLOGIEBÜRSTE



Die Zytologiebürste **ENDOLINE® CYTO-BRUSH** ermöglicht die Entnahme von zytologischen Proben aus den Schleimhäuten des Verdauungstrakts, den Bronchien und den Gallenwegen zur Diagnose von Erkrankungen, wie Infektionskrankheiten oder Krebs.

VORTEILE

- Handgriff mit Daumenring für eine komfortable Handhabung.
- Röntgenopaker distaler Teil für perfekte Sichtbarkeit.
- Schere (gemäß Artikelnummer).
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR

Schere für das Abschneiden der Bürste nach der Untersuchung und deren Positionierung in einer Aufbewahrungsflasche für den Transport zum Analyselabor.

Artikelnummern: AS3673022, AS3673016, AS3672512, AS3672522



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1996
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® CYTO-BRUSH

37

OHNE ZUBEHÖR

Artikelnummer	Hülsenlänge (cm)	Hülsendurchmesser (mm)	Bürstendurchmesser (mm)
AS0373022	220	2,35	3
AS0373016	160	2,35	3
AS0372512	120	1,75	2,5
AS0372522	220	1,75	2,5

MIT ZUBEHÖR (SCHERE)

AS3673022	220	2,35	3
AS3673016	160	2,35	3
AS3672512	120	1,75	2,5
AS3672522	220	1,75	2,5

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

MAGENBALLON-EXTRAKTION

- ENDOLINE® PUNC ABLASSNADEL 40
- ENDOLINE® VIPER EXTRAKTIONSZANGE 41

ENDOLINE® PUNC

40

ABLASSNADEL



Die Ablassnadel ENDOLINE® PUNC ermöglicht die Entleerung des Magenballons.

VORTEILE

- Ergonomisch geformter Griff für eine komfortable Handhabung.
- Röntgenopaker distaler Teil für perfekte Sichtbarkeit.
- Luer-Lock-Anschluss für den Anschluss einer Spritze zum Ablassen von Luft und Wasser aus den Magenballons.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Katheterdurchmesser (mm / Fr)	Spitzendurchmesser (mm)	Nutzlänge (cm)
AS2640718	2,33 / 7	1	180

ERHÄLTICH IM KIT MIT EXTRAKTIONSZANGE

ENDOLINE® PUNC&VIPER / *Extraktionskit*

Artikelnummer: AS2710718

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2008
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOLINE® VIPER

41

EXTRAKTIONSZANGE



Die Extraktionszange mit zwei Greifern ENDOLINE® VIPER wird zur Extraktion von Magenballons nach deren Entleerung verwendet.

VORTEILE

- Drei-Finger-Griff für eine komfortable Handhabung.
- Röntgenopaker distaler Teil für perfekte Sichtbarkeit.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Verstärkt mit einer Federhülse, die dem Widerstand des Ballons während der Extraktion standhält.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Hülsendurchmesser (mm / Fr)	Hülsenlänge (cm)
AS2290718	2,3/ 7	180

ERHÄLTICH IM KIT MIT EINER ABLASSNADEL

ENDOLINE® PUNC&VIPER / *Extraktionskit*

Artikelnummer: AS2710718

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2008
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 5 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

ECHO-ENDOSKOPIE

- ECHO HOOD® APERTURE-1 BALLON 1 ÖFFNUNG 44
- ECHO HOOD® APERTURE-2 BALLON 2 ÖFFNUNGEN 45

ECHO HOOD® APERTURE-1

44

BALLON 1 ÖFFNUNG



Der Ballon ECHO HOOD® APERTURE-1 für Echo-Endoskop ist der Echo-Endoskopiesonde angepasst, um Kontakt mit der Wand herzustellen und somit ein gutes Ultraschallbild zu liefern.

VORTEILE

- Widerstandsfähigkeit bei der Handhabung.
- Für den Durchgang von Ultraschallwellen geeignete Dicke.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Kompatibel mit den Endoskopen	Ballonlänge (mm)	Größe der Öffnung (mm)
AS1470000	ECHO-DUODENOSKOP Pentax	34	8,7
AS1830000	ECHO-DUODENOSKOP Olympus	15	6,4
AS3680000	ECHO-DUODENOSKOP Olympus 180	15	6,5
AS2800000	ECHO-ENDOSKOP Fujinon konvex	18	5,8
AS3560000	ECHO-ENDOSKOP Fujinon konvex	18	6

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1998
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Ja
Nutzungsdauer	2 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 20 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung, geschützt vor ultravioletten Strahlen, an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ECHO HOOD® APERTURE-2

45

BALLON 2 ÖFFNUNGEN



Der Ballon ECHO HOOD® APERTURE-2 für Echo-Endoskop ist der Echo-Endoskopiesonde angepasst, um Kontakt mit der Wand herzustellen und somit ein gutes Ultraschallbild zu liefern.

VORTEILE

- Widerstandsfähigkeit bei der Handhabung.
- Für den Durchgang von Ultraschallwellen geeignete Dicke.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.

VORSICHTSMASSNAHMEN

NICHT BEI PATIENTEN MIT LATEXALLERGIE VERWENDEN

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Kompatibel mit den Endoskopen	Länge des Ballons (mm)	Größe der 1. Öffnung (mm)	Größe der 2. Öffnung (mm)
AS1070000	ECHO-DUODENOSKOP Olympus	16	5,4	2,7
AS2070000	ECHO-DUODENOSKOP Pentax	19	6,5	5
AS3710000	ECHO-DUODENOSKOP Pentax	22	1,8	4,2
AS2660000	ECHO-ENDOSKOP Fujinon radial	19	5,8	5,8
AS3610000	ECHO-ENDOSKOP Fujinon radial	19	6	6
AS2230000	ECHO-ENDOSKOP Serie 160 Olympus	17	5,4	2,7
AS1460000	ECHOKOLOSKOP Olympus	17	6	8,8
AS3280000	ECHO-BRONCHOSKOP Olympus	12	1,3	3,3
AS3940000	ECHO-BRONCHOSKOP Pentax	13,5	3,1	1,15

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1998
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Ja
Nutzungsdauer	2 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 20 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung, geschützt vor ultravioletten Strahlen, an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.



ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

FREMDKÖRPER

• ENDOLINE® HOOD KAPPE HOOD

48

ENDOLINE® HOOD

48

KAPPE HOOD



Die Kappe Hood **ENDOLINE® HOOD** passt auf das distale Ende der meisten Endoskope und ermöglicht den Schutz von Kardia, Pharynx und Ösophagus bei der endoskopischen Fremdkörperentfernung. Sie verhindert ebenso das Entweichen des Fremdkörpers.

VORTEILE

- Glockenform zur vollständigen Abdeckung des Fremdkörpers.
- Einfach zu befestigen und kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Sicherer Halt durch Gummiband gewährleistet.

VORSICHTSMASSNAHMEN

NICHT BEI PATIENTEN MIT LATEXALLERGIE VERWENDEN

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Material	Durchmesser distales Ende (mm)	Durchmesser proximales Ende (mm)	Nutzlänge (mm)
AS0420000	Latex	40	8.3	75

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1998
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Ja
Nutzungsdauer	2 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 10 Einheiten in steriler Einzelverpackung
Lagerung	In der Originalverpackung, geschützt vor ultravioletten Strahlen, an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
 DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS-
TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

49

ZUBEHÖR

- **ENDOLINE® VALVE** VENTIL FÜR OPERATIONSKANAL 50
- **OXYCAP® EVO** MUNDSPREIZER 52

ENDOLINE® VALVE

VENTIL FÜR OPERATIONSKANAL



VENTIL MIT SEITLICHEM SPÜLANSCHLUSS



VENTIL MIT SEITLICHEM SPÜLANSCHLUSS UND RÜCKSCHLAGVENTIL

Das Ventil für den Operationskanal **ENDOLINE® VALVE** ist ein phosphoreszierendes Ventil, das auf den Operationskanal des Endoskops passt. Es ermöglicht den Zugang zum Operationskanal für Zubehör, gewährleistet die Dichtheit während der Untersuchung und eliminiert das Risiko einer Kreuzkontamination zwischen Patienten.

VORTEILE

- Enger Verschluss verhindert jegliches Entweichen.
- Kompatibel mit den wichtigsten Endoskopen auf dem Markt.
- Artikelnummern mit Trans-Valve-Fitting zum Anschluss an häufig verwendete Spritzenmodelle.
- Artikelnummern mit seitlichem Spülanschluss für das Spülen durch den Operationskanal bei gleichzeitiger Fixierung des Zubehörs.
- Artikelnummern mit integriertem Rückschlagventil zur Verhinderung eines Magenrückflusses in das Endoskop.

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2007
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 50 oder 100 Einheiten in steriler Einzelverpackung gemäß Artikelnummer
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort



NUR VENTIL

VENTIL MIT TRANS-VALVE-FITTING

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

ECHO HOOD® VENTIL

Artikelnummer Kompatibel mit den Endoskopen Lieferung mit Anschluss Farbe Verpackung

ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGSTRAKTS

AS2430000	Olympus, Fujinon	-	orange	100
AS2440000	Pentax	-	gelb	100
AS2500000	Olympus, Fujinon	Trans-Valve	orange	100
AS2510000	Pentax	Trans-Valve	gelb	100
AS2450000	Olympus, Fujinon	seitliche Spülung	orange	50
AS2460000	Pentax	seitliche Spülung	gelb	50
AS3810000	Olympus, Fujinon	seitliche Spülung & Ventil AR	orange	50
AS3820000	Pentax	seitliche Spülung & Ventil AR	gelb	50

BRONCHOSKOPIE

AS2690000	Olympus, Fujinon	-	blau	100
AS3020000	Pentax	-	rosa	100
AS3350000	Olympus, Fujinon	Trans-Valve	blau	100
AS3400000	Pentax	Trans-Valve	rosa	100

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

OXYCAP® EVO

52

MUNDSPREIZER



MUNDSPREIZER
MIT 2 MONTIERTEN
KONNEKTOREN



MUNDSPREIZER
MIT BAND UND
2 MONTIERTEN
KONNEKTOREN



Der Mundspreizer OXYCAP® EVO wird bei Endoskopien des oberen Verdauungstrakts (Gastroskopie, Duodenoskopie...) verwendet, um den Schutz der Zähne des Patienten sowie der Endoskope, die durch die Mundhöhle geführt werden, zu gewährleisten. Die Konnektoren ermöglichen eine kontinuierliche Sauerstoffzufuhr während des Eingriffs.

MUNDSPREIZER

Artikelnummer	Konfiguration	Verpackung
AS4200000	Einzeln	75
AS4210000	Mit Band	75
AS4250000	Mit 2 montierten Konnektoren	75
AS4260000	Mit Band und 2 montierten Konnektoren	75

ERGÄNZENDES ZUBEHÖR

Artikelnummer	Konfiguration	Verpackung
AS4220000	Nur Band	75
AS4270000	Konnektor mit Luer	10
AS4280000	Konnektor mit Filter	10
AS4230000	Nur weißer Konnektor	100
AS4390000	Nur gelber Konnektor	100

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	2017
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	Is
Steril	Ja
Sterilisationsverfahren	Sterilisiert mit Ethylenoxid
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	2 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 10, 75 oder 100 Einheiten in steriler Einzelverpackung gemäß Artikelnummer
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com

PRINCE MEDICAL
DEVICES

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

ENDOSKOPIE DES VERDAUUNGS- TRAKTS UND BRONCHOSKOPIE

53

ABSTRICHTUPFER UND REINIGUNGSBÜRSTEN

- **CLEANBRUSH® ENDO**
REINIGUNGSBÜRSTE FÜR ENDOSKOP-OPERATIONSKANAL 54
- **CLEANBRUSH® ENDO-XL**
REINIGUNGSBÜRSTE FÜR STARRE INSTRUMENTE 56
- **CLEANBRUSH® PISTON**
REINIGUNGSBÜRSTE FÜR ENDOSKOP-KOLBEN 57
- **CLEANBRUSH® EXO-B**
BÜRSTE ZUR ÄUSSEREN REINIGUNG VON ENDOSKOPEN 58
- **CLEANBRUSH® EXO-S**
SCHWAMM ZUR ÄUSSEREN REINIGUNG VON ENDOSKOPEN 59
- **CLEANBRUSH® KIT-2**
REINIGUNGSBÜRSTEN-KIT 2 ELEMENTE 60
- **CLEANBRUSH® KIT-3**
REINIGUNGSBÜRSTEN-KIT 3 ELEMENTE 62
- **CLEANBRUSH® KIT-4**
REINIGUNGSBÜRSTEN-KIT 4 ELEMENTE 64
- **CLEANBRUSH® KIT-5**
REINIGUNGSBÜRSTEN-KIT 5 ELEMENTE 64
- **CLEANBRUSH® TRACH**
BÜRSTE FÜR TRACHEALKANÜLE 66

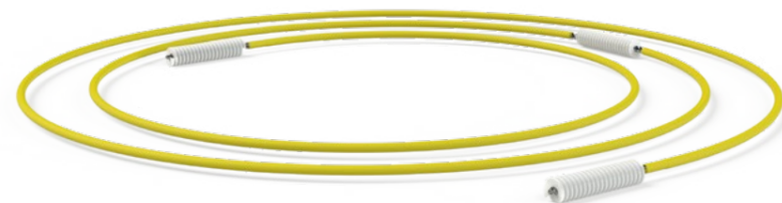
CLEANBRUSH® ENDO

REINIGUNGSBÜRSTE FÜR ENDOSKOP-OPERATIONSKANAL



Die Reinigungsbürsten **CLEANBRUSH® ENDO** dienen zur Reinigung
 > der Operationskanäle, Luft-/Wasserkanäle von flexiblen Endoskopen,
 > der Operationskanäle, Luft-/Wasserkanäle von starren Endoskopen,
 > des Duodenoskop-Erektors Typ O.

Sie sind kompatibel mit den wichtigsten Gastroskopen, Koloskopen, Duodenoskopen, Enteroskopen, Bronchoskopen, Zystoskopen, Ureteroskopen, Nephroskopen, Hysteroskopen und Nasolaryngoskopen auf dem Markt.



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 50 Einheiten in nicht steriler Verpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® ENDO

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

> REINIGUNG DES OPERATIONSKANALS FLEXIBLER ENDOSKOPE

Artikelnummer	Durchmesser Bürste (mm)	Anzahl der Bürste(n)	Durchmesser Hülse (mm)	Empfohlener Durchmesser des Endoskop-Operationskanals	Länge (cm)
AN3272011	2	1	0,8	Von 1 mm bis 1,6 mm	110
AN3272023	2	1	0,8	Von 1 mm bis 1,6 mm	230
AN1050106	1,8	1	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	60
AN1050110	1,8	1	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	100
AN1050123	1,8	1	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	230
AN1050135	1,8	1	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	350
AN1050138	1,8	1	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	380
AN1060110	1,8	2	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	100
AN1060123	1,8	2	1	Von 1,2 mm bis 1,6 mm	230
AN1053006	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	60
AN1053007	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	75
AN1053010	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	100
AN1053018	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	180
AN1053023	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	230
AN1053028	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	280
AN1063010	3	2	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	100
AN1063018	3	2	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	180
AN1063023	3	2	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	230
AN1063028	3	2	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	280
AN2083018	11 & 3	2	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	180
AN2083023	11 & 3	2	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	230
AN1055002	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	20
AN1055006	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	60

> REINIGUNG DES OPERATIONSKANALS STARRER ENDOSKOPE

Artikelnummer	Durchmesser Bürste (mm)	Anzahl der Bürste(n)	Durchmesser Hülse (mm)	Empfohlener Durchmesser des Endoskop-Operationskanals	Länge (cm)
AN1053004	3	1	1,60	Von 1,8 mm bis 2,6 mm	40
AN1055004	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	40
AN1051104	11	1	1,80	Von 6,1 mm bis 10,6 mm	40

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

Artikelnummer	Durchmesser Bürste (mm)	Anzahl der Bürste(n)	Durchmesser Hülse (mm)	Empfohlener Durchmesser des Endoskop-Operationskanals	Länge (cm)
AN1055010	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	100
AN1055018	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	180
AN1055020	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	200
AN1055023	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	230
AN1055028	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	280
AN1055030	5	1	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	300
AN1065010	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	100
AN1065018	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	180
AN1065020	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	200
AN1065023	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	230
AN1065028	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	280
AN1065030	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	300
AN2085023	11 & 5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	230
AN1785023	5	3	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	230
AN3525023	5	2	1,80	Von 2,7 mm bis 4,6 mm	230
AN1056506	6,5	1	1,80	Von 4,7 mm bis 6 mm	60
AN1056523	6,5	1	1,80	Von 4,7 mm bis 6 mm	230
AN1066523	6,5	2	1,80	Von 4,7 mm bis 6 mm	230
AN1068023	8	2	1,80	Von 4,2 mm bis 7,6 mm	230
AN1068028	8	2	1,80	Von 4,2 mm bis 7,6 mm	280

> WEITERE REINIGUNGEN

Artikelnummer	Durchmesser Bürste (mm)	Anzahl der Bürste(n)	Art der Reinigung	Länge (cm)
AN4302000	2	1	Duodenoskop-Erektor Typ O	6



PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



CLEANBRUSH® ENDO-XL

56 REINIGUNGSBÜRSTE FÜR STARRE INSTRUMENTE



Die Reinigungsbürsten **CLEANBRUSH® ENDO-XL** dienen zur Reinigung der Kanäle von starren Instrumenten vor der Sterilisation, wie z. B. chirurgische Trokare.

Sie eignen sich auch für die Reinigung starrer Endoskope, die in der Urologie, Gynäkologie und HNO verwendet werden.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Durchmesser Bürste (mm)	Anzahl der Bürste(n)	Durchmesser Hülse (mm)	Empfohlener Durchmesser des zu reinigenden Kanals	Länge (cm)	Verpackung
AN3435506	5,5	1	3,3	Von 4,1 bis 5 mm	60	20
AN3438006	8	1	3,3	Von 5,1 bis 7 mm	60	20
AN3431106	11	1	3,3	Von 7,1 bis 9 mm	60	20
AN3431406	14	1	3,3	Von 9,1 bis 12 mm	60	10
AN3431806	18	1	3,3	Von 12,1 bis 16 mm	60	10
AN2575006	5 11	2	3,3	Von 2,7 bis 4,5 mm Von 6 bis 10 mm	60	10

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 10 oder 20 Einheiten in nicht steriler Verpackung gemäß Artikelnummer
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® PISTON

REINIGUNGSBÜRSTE FÜR ENDOSKOP-KOLBEN 57



Die Reinigungsbürsten **CLEANBRUSH® PISTON** dienen zur Reinigung der Kolben und Kolbengehäuse von flexiblen Endoskopen.

Sie sind kompatibel mit den wichtigsten Gastroskopen, Koloskopen, Duodenoskopen, Enteroskopen, Bronchoskopen, Zystoskopen, Ureteroskopen, Nephroskopen, Hysteroskopen und Nasolaryngoskopen auf dem Markt.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Durchmesser (mm)	Anzahl der Bürste(n)	Art der Reinigung	Länge Bürste (cm)
AN1061110	11 & 5	2	Für Kolben und Kolbengehäuse	15,5



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 50 Einheiten in nicht steriler Verpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® EXO-B

58 BÜRSTE ZUR ÄUSSEREN REINIGUNG VON ENDOSKOPEN



Die externen Bürsten CLEANBRUSH® EXO-B dienen zur Reinigung der Außenfläche von Endoskopen.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Länge der Borsten (cm)	Nutzlänge (cm)	Form der Bürste	Borstentyp der Bürste
AN2580000	1	2 x 8	U-Form	Weich
AN3952200	2	5,5	Gerade mit Griff	Weich
AN3953500	1,5	5,5	Gerade mit Griff	Starr

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 25 Einheiten in nicht steriler Verpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® EXO-S

SCHWAMM ZUR ÄUSSEREN REINIGUNG VON ENDOSKOPEN

59



Der Schwamm CLEANBRUSH® EXO-S dient der Reinigung der Außenfläche von Endoskopen.

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer	Verfügbare Breite (cm)	Verfügbare Länge (cm)
AN1790000	5	13



INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

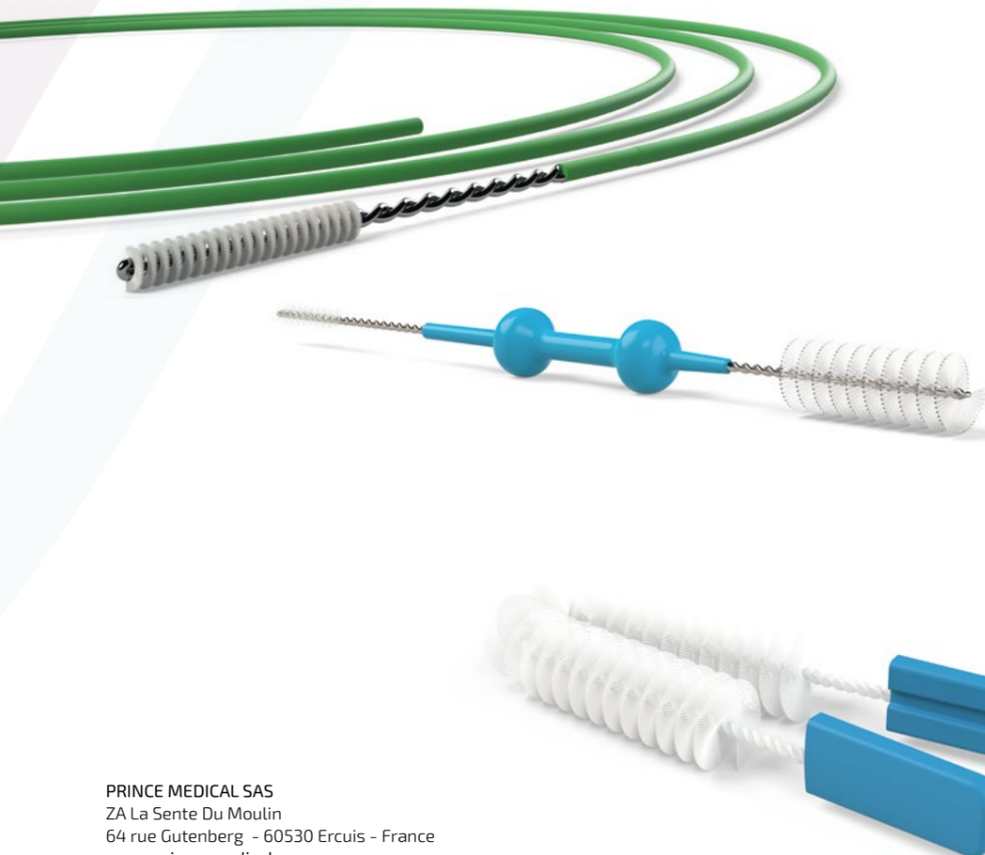
Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 25 Einheiten in nicht steriler Verpackung
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® KIT-2



Die Reinigungsbürsten-Kits **CLEANBRUSH® KIT-2** dienen zur Reinigung der Operationskanäle, Kolben und Kolbengehäuse von flexiblen Endoskopen.

Sie eignen sich für Gastroskope, Koloskope, Duodenoskope, Enteroskope, Bronchoskope, Zystoskope, Ureterskope, Nephroskope, Hysteroskope und Nasolaryngoskope der meisten großen Marken.

ZUSAMMENSETZUNG DER KITS (SIEHE TABELLE FÜR DETAILLIERTE ZUSAMMENSETZUNG JE ARTIKELNUMMER)

- **CLEANBRUSH® ENDO:** Reinigungsbürste für Operationskanal
- **CLEANBRUSH® PISTON:** Reinigungsbürste für Kolben, Kolbengehäuse
- **CLEANBRUSH® EXO-B:** Bürste zur äußeren Reinigung
- **CLEANBRUSH® EXO-S:** Schwamm zur äußeren Reinigung

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 25 oder 50 Einheiten gemäß Artikelnummer
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 ® Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® KIT-2

ARTIKELNUMMERN DER REINIGUNGSBÜRSTEN

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer Kit	Für Operationskanal	Für Kolben	Verpackung
AN1850110	AN1050110 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 100 cm)	AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN1853010	AN1053010 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 100 cm)		
AN1853018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)		
AN1855010	AN1055010 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 100 cm)		
AN1855018	AN1055018 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 180 cm)		
AN1855020	AN1055020 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 200 cm)		
AN1855023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)		
AN1856523	AN1056523 (mit 1 Bürste Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)		
AN1860110	AN1060110 (mit 2 Bürsten Ø 1,8 mm Lg. 100 cm)		
AN1863010	AN1063010 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 100 cm)		
AN1863018	AN1063018 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 180 cm)		
AN1865010	AN1065010 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 100 cm)		
AN1865018	AN1065018 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 180 cm)		
AN1865020	AN1065020 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 200 cm)		
AN1865023	AN1065023 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 230 cm)		
AN1866523	AN1066523 (mit 2 Bürsten Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)		

ARTIKELNUMMERN DER KIT-ELEMENTE

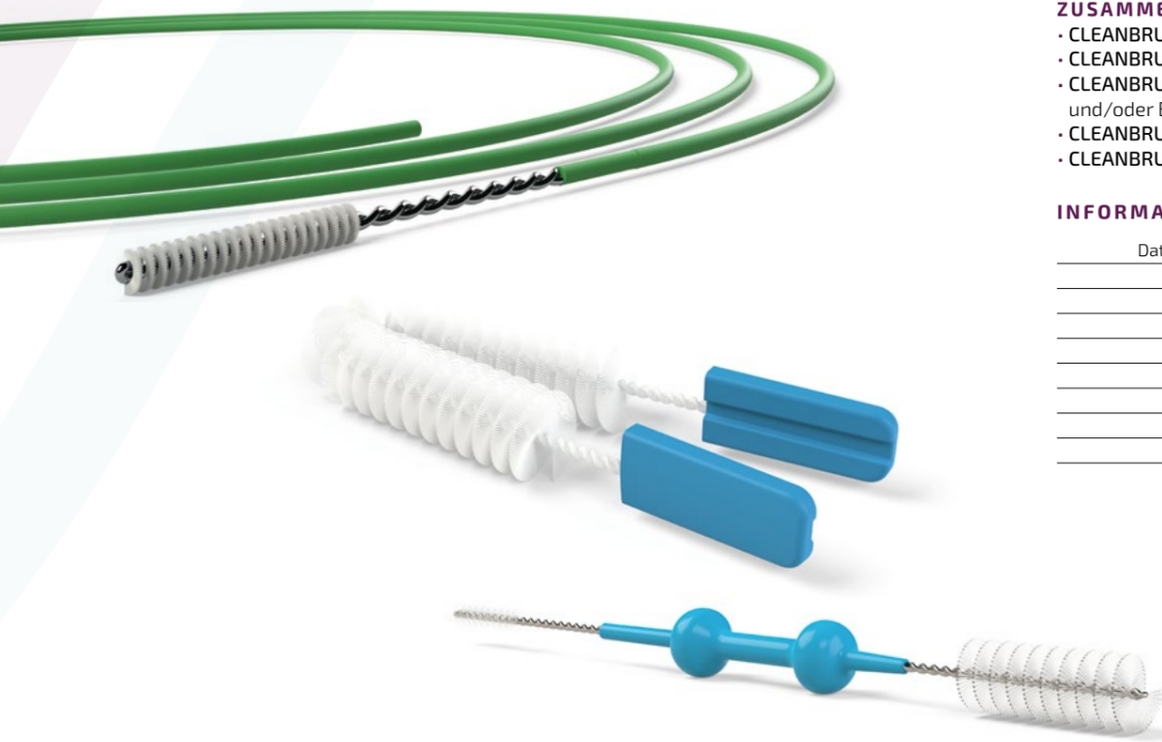
Artikelnummer Kit	Bürste zur äußeren Reinigung	Schwamm zur äußeren Reinigung	Verpackung
AN2750000	AN2580000 (U-Form mit weichen Borsten, Nutzlänge 2 x 8 cm)	AN1790000	25

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Ercuis - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 ® Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® KIT-3



Die Reinigungsbürsten-Kits **CLEANBRUSH® KIT-3** dienen zur Reinigung der Operationskanäle, Kolben und Kolbengehäuse von flexiblen Endoskopen.

Sie eignen sich für die wichtigsten Gastroskope, Koloskope, Duodenoskope, Enteroskope, Bronchoskope, Zystoskope, Ureteroskope, Nephroskope, Hysteroskope und Nasolaryngoskope auf dem Markt.

ZUSAMMENSETZUNG DER KITS (SIEHE TABELLE FÜR DETAILLIERTE ZUSAMMENSETZUNG JE ARTIKELNUMMER)

- **CLEANBRUSH® ENDO:** Reinigungsbürste für Operationskanal
- **CLEANBRUSH® ENDO** (AN1055002, AN1056523): Reinigungsbürste für Saugkanal
- **CLEANBRUSH® ENDO** (AN1050123): Reinigungsbürste für Luft-/Wasserkanal, und/oder Wasserstrahl und/oder Ballonaufblaskanal
- **CLEANBRUSH® PISTON:** Reinigungsbürste für Kolben, Kolbengehäuse
- **CLEANBRUSH® EXO-B:** Bürste zur äußeren Reinigung

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 25 oder 50 Einheiten gemäß Artikelnummer
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
 ZA La Sente Du Moulin
 64 rue Gutenberg - 60530 Erceux - France
 www.prince-medical.com
 Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
 prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® KIT-3

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N)

Artikelnummer Kit	ARTIKELNUMMERN DER REINIGUNGSBÜRSTEN				WEITERE ELEMENTE DES KITS	Verpackung kanal
	Für Operationskanal	Für Ansaug-	Für Kolben	Für Luft-/Wasserkanal, Wasserstrahl, Kanal zur Befüllung des Ballons		
AN1883018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)				AN1050123 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 230 cm)	50
AN1885023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN1886523	AN1056523 (mit 1 Bürste Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)				AN1050123 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 230 cm)	50
AN1893018	AN1063018 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN1895023	AN1065023 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 230 cm)				AN1050123 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 230 cm)	50
AN1896523	AN1066523 (mit 2 Bürsten Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)					
AN2770110	AN1050110 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 100 cm)				AN1055002 (mit 1 Bürste Ø 5 mm, Lg. 20 cm)	50
AN2780110	AN1060110 (mit 2 Bürsten Ø 1,8 mm Lg. 100 cm)					
AN2183010	AN1053010 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 100 cm)				AN1055002 (mit 1 Bürste Ø 5 mm, Lg. 20 cm)	50
AN2183018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN2193010	AN1063010 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 100 cm)				AN1055002 (mit 1 Bürste Ø 5 mm, Lg. 20 cm)	50
AN2193018	AN1063018 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN2953018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)				AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm, Lg. 230 cm)	50
AN2963018	AN1063018 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN4475018	AN1055018 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 180 cm)				AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm, Lg. 230 cm)	50
AN4475023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN4495018	AN1065018 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 180 cm)				AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm, Lg. 230 cm)	50
AN4495023	AN1065023 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN2520110	AN1050110 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 100 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN2523007	AN1053007 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 75 cm)					
AN2523010	AN1053010 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 100 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN2523018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN2525010	AN1055010 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 100 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN2525023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN2525030	AN1055030 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 300 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN2530110	AN1060110 (mit 2 Bürsten Ø 1,8 mm Lg. 100 cm)					
AN2533010	AN1063010 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 100 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN2533018	AN1063018 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN2535010	AN1065010 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 100 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50
AN2535023	AN1065023 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN2535030	AN1065030 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 300 cm)				AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	50

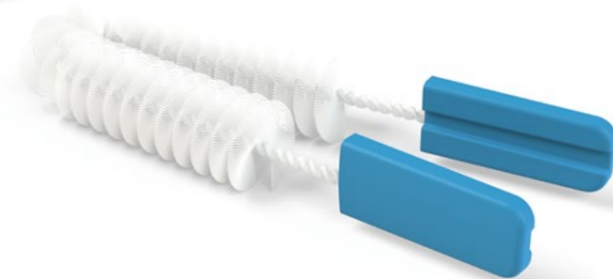
AN2580000 (U-Form mit weichen Borsten, Nutzlänge 2 x 8 cm)

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
 * Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.



CLEANBRUSH® KIT-4, KIT-5

64 REINIGUNGSBÜRSTEN-KIT- 4 ODER 5 ELEMENTE



Die Reinigungsbürsten-Kits **CLEANBRUSH® KIT-4, KIT-5** dienen zur Reinigung der Operationskanäle, Kolben und Kolbengehäuse von flexiblen Endoskopen.

Sie eignen sich für die wichtigsten Gastroskope, Koloskope, Duodenoskope, Enteroskope, Bronchoskope, Zystoskope, Ureteroskope, Nephroskope, Hysteroskope und Nasolaryngoskope auf dem Markt.

ZUSAMMENSETZUNG DER KITS (SIEHE TABELLE FÜR DETAILLIERTE ZUSAMMENSETZUNG JE ARTIKELNUMMER)

- **CLEANBRUSH® ENDO:** Reinigungsbürste für Operationskanal
- **CLEANBRUSH® ENDO** (AN1055002, AN1055023, AN1056523): Reinigungsbürste für Saugkanal
- **CLEANBRUSH® ENDO** (AN1050123, AN1050138): Reinigungsbürste für Luft-/Wasserkanal, und/oder Wasserstrahl und/oder Ballonaufblaskanal
- **CLEANBRUSH® PISTON:** Reinigungsbürste für Kolben, Kolbengehäuse
- **CLEANBRUSH® EXO-B:** Bürste zur äußeren Reinigung

INFORMATIONEN ZUM MEDIZINPRODUKT

Datum der 1. Markteinführung	1999
Einmalgebrauch	Ja
Klasse	I
Steril	Nein (Ethylenoxid-Dekontamination)
Vorhandensein von Latex	Nein
Nutzungsdauer	5 Jahre
Zertifizierung	CE
Verpackung	Packung mit 25 oder 50 Einheiten gemäß Artikelnummer
Lagerung	In der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort

PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin
64 rue Gutenberg - 60530 Erceux - France
www.prince-medical.com
Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com



Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.

CLEANBRUSH® KIT-4, KIT-5

65

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N) * KIT mit 4 Elementen	ARTIKELNUMMERN DER REINIGUNGSBÜRSTEN				WEITERE ELEMENTE DES KITS	Verpackung
Artikelnummer Kit	Für Operationskanal	Für Ansaugkanal	Für Kolben	Für Luft-/Wasserkanal Wasserstrahl, Kanal zur Befüllung des Ballons	Bürste zur äußeren Reinigung	
AN1903018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)				50
AN1983018	AN1063018 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 180 cm)	AN1056523 (mit 1 Bürste Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)		AN1050123 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 230 cm)		
AN4535018	AN1065018 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 180 cm)	AN1055002 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 20 cm)	AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)			
AN2543010	AN1053010 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 100 cm)					
AN2553010	AN1063010 (mit 2 Bürsten Ø 3 mm Lg. 100 cm)					
AN4505023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN4515023	AN1065023 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 230 cm)	AN1056523 (mit 1 Bürste Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)				
AN4505018	AN1055018 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 180 cm)					
AN4515018	AN1065018 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 180 cm)					
AN2543018	AN1053018 (mit 1 Bürste Ø 3 mm Lg. 180 cm)					
AN2545023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)			AN1050123 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 230 cm)	AN2580000 (U-Form mit weichen Borsten, Nutzlänge 2 x 8 cm)	25
AN3335023	AN1065023 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 230 cm)					
AN2995023	AN1055023 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 230 cm)			AN1050138 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 380 cm)		

VERFÜGBARE ARTIKELNUMMER(N) * KIT mit 5 Bestandteilen	ARTIKELNUMMERN DER REINIGUNGSBÜRSTEN				WEITERE ELEMENTE DES KITS	Verpackung
Artikelnummer Kit	Für Operationskanal	Für Ansaugkanal	Für Kolben	Für Luft-/Wasserkanal Wasserstrahl, Kanal zur Befüllung des Ballons	Bürste zur äußeren Reinigung	
AN4545018	AN1055018 (mit 1 Bürste Ø 5 mm Lg. 180 cm)					
AN4555018	AN1065018 (mit 2 Bürsten Ø 5 mm Lg. 180 cm)	AN1056523 (mit 1 Bürste Ø 6,5 mm Lg. 230 cm)	AN1061110 (mit 2 Bürsten Ø 11 & 5 mm, Lg. 15,5 cm)	AN1050123 (mit 1 Bürste Ø 1,8 mm Lg. 230 cm)	AN2580000 (U-Form mit weichen Borsten, Nutzlänge 2 x 8 cm)	25

Bei den in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen handelt es sich um Richtwerte, die ohne Vorankündigung geändert werden können. Das Unternehmen PRINCE MEDICAL SAS kann nicht für eventuelle Vorfälle verantwortlich gemacht werden, die bei unsachgemäßem Gebrauch, bei Nichteinhaltung der geltenden Vorschriften und Regeln oder bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung auftreten können. Die von PRINCE MEDICAL SAS vertriebenen Medizinprodukte dürfen nur von einem Arzt oder einer ordnungsgemäß ermächtigten Person verwendet werden.
* Eingetragene Marke von PRINCE MEDICAL SAS. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Eine Vervielfältigung ohne vorherige Zustimmung von PRINCE MEDICAL SAS ist verboten.





PRINCE MEDICAL SAS
ZA La Sente Du Moulin - 64 rue Gutenberg
60530 Ercuis - France

www.prince-medical.com

Tel.: +33 (0)3 44 26 54 76
prince-medical@omerin.com