



SEJONGMEDICAL

Medical devices for laparoscopic surgery

Dystrybucja w Polsce:
www.beryl-med.com

BERYL  **med**

LAPORT-MU

Trokar laparoskopowy



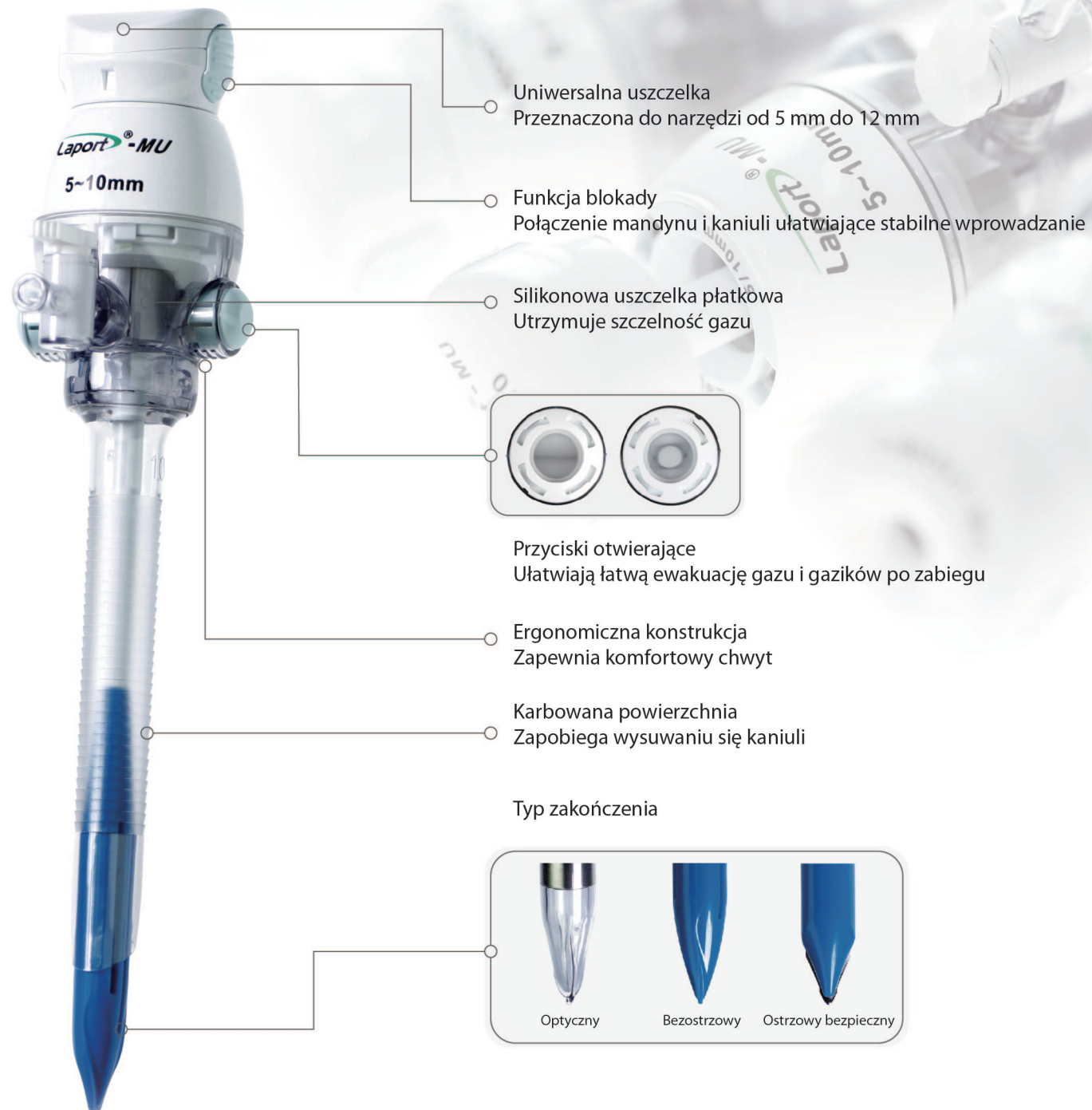
FDA 510(k)
Cleared



TYP	REF	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE
Optyczny	N21-0575	5mm	75mm	10
	N21-0510	5mm	100mm	10
	N21-1075	10mm	75mm	10
	N21-1010	10mm	100mm	10
	N21-1175	11mm	75mm	10
	N21-1110	11mm	100mm	10
	N21-1275	12mm	75mm	10
	N21-1210	12mm	100mm	10
Ostrzowy bezpieczny	N22-0575	5mm	75mm	10
	N22-0510	5mm	100mm	10
	N22-1010	10mm	100mm	10
	N22-1110	11mm	100mm	10
	N22-1210	12mm	100mm	10
Bezostrzowy	N23-0575	5mm	75mm	10
	N23-0510	5mm	100mm	10
	N23-1010	10mm	100mm	10
	N23-1110	11mm	100mm	10
	N23-1210	12mm	100mm	10

*Trokary dostępne również w zestawach 2+1 (dwie kaniule + jeden mandryn),
przykładowy nr kat. Nxx-xxxxP ---> N23-0510P.

PR-CT-AP-2005(ver.4.6)



LAPORT-U

Trokar laparoskopowy do Bariatрії

CE
0123

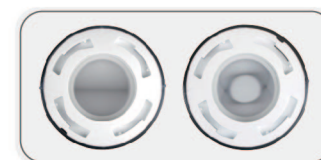
GMP

2

LATEX



Optyczny



Silikonowa uszczelka płatkowa
Utrzymuje szczelność gazu

Przyciski otwierające
Ułatwiają łatwą ewakuację gazu i gazików
po zabiegu

Ergonomiczna konstrukcja
Zapewnia komfortowy chwyt

Karbowana powierzchnia
Zapobiega wysuwaniu się
kaniuli

5~12mm

Laport-U

5~12mm

150mm

TYP	REF	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE
Optyczny/Bariatryczny	T24-1215	12mm	150mm	10

LAPORT-L

Trokar laparoskopowy



Zmniejszony rozmiar głowicy w porównaniu do LAPORT-U
Pozwala na precyzyjną i łatwą kontrolę



Typ zakończenia



TYP	REF	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE
Ostrzowy bezpieczny	N52-0510	5mm	100mm	10
	N52-1010	10mm	100mm	10
	N52-1110	11mm	100mm	10
	N52-1210	12mm	100mm	10
Bezostrowy	N53-0575	5mm	75mm	10
	N53-0510	5mm	100mm	10
	N53-1010	10mm	100mm	10
	N53-1110	11mm	100mm	10
	N53-1210	12mm	100mm	10



LAPORT-E

Trokar laparoskopowy



Doskonały trokar uzupełniający
Mniejsza i lżejsza głowica trokara

Typ zakończenia



Bezostrzowy

TYP	REF	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE
Bezostrzowy	N73-0510	5mm	100mm	10
	N73-1110	11mm	100mm	10
	N73-1210	12mm	100mm	10



MINIPOINT

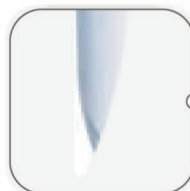
Trokar laparoskopowy



Zminimalizowany trokar
Dla pediatrycznych i drobnych pacjentów

Karbowana powierzchnia
Zapobiega wysuwaniu się kaniuli

Typ zakończenia



Bezostrzowy

TYP	REF	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	OPAKOWANIE
Bez zastawki	TP52-0575	5mm	75mm	10ea
	TP52-0510	5mm	100mm	10ea
Z zastawką	TP72-0575	5mm	75mm	10ea
	TP72-0510	5mm	100mm	10ea

SMOKLEAN

Filtr dymu

CE
0123



FDA 510(k)
Cleared

Międzynarodowy standard Luer-Lock
Kompatybilny z wszystkimi typami
trokarów



Zapewniający chirurgowi dobry widok
Dym chirurgiczny znika automatycznie z pola widzenia
Idealny do redukcji nieprzyjemnych zapachów i LZO
Z trzywarstwowym systemem filtracji dla ochrony chirurga
i pacjenta

REF	WYMIARY	OPAKOWANIE
SJ-SF-03	80mm x 40mm x 23mm, Zastawka 270mm	10

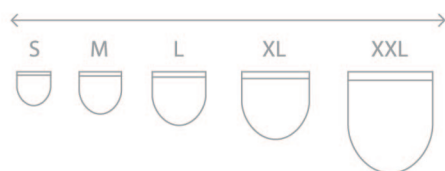
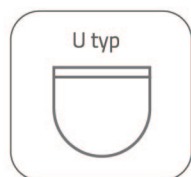
LAPBAG

Worek do pobierania próbek



FDA 510(k)
Cleared

Typ



Szeroki wybór rozmiarów worka
Dla optymalizacji wydajności w różnych warunkach chirurgicznych

Worek z automatycznym
otwieraniem

Podwójne zgrzewanie



Zabezpiecza worek przed pęknięciem

TYP	REF	SZEROKOŚĆ I DŁUGOŚĆ WORKA	ŚREDNICA PROWADNIKA	POJEMNOŚĆ	OPAKOWANIE
Metal	B11-1002	100mm x 100mm	Ø 10	200ml	10
	B11-1003	125mm x 125mm	Ø 10	410ml	10
	B11-1004	160mm x 160mm	Ø 10	920ml	10
	B11-1005	200mm x 200mm	Ø 10	1540ml	10
	B11-1208	250mm x 300mm	Ø 12	4800ml	10
Metal Locking	B21-1002	100mm x 100mm	Ø 10	200ml	5
	B21-1003	125mm x 125mm	Ø 10	410ml	5
	B21-1004	160mm x 160mm	Ø 10	920ml	5
	B21-1005	200mm x 200mm	Ø 10	1540ml	5



LAP SINGLE VISION

Laparoskopowy pojedynczy port dostępu



LS-51-3313



LS-51-3316



LS-51-1318

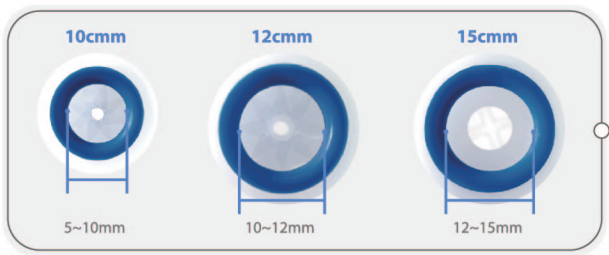
TYP	REF	ROZMIAR PORTU	Średnica pierścienia zewnętrznego- /wewnętrznego	OPAKOWANIE
Standardowy	LS-51-1313	10mm x 3	60mm x 60mm	10
	LS-51-1316	10mm x 3, 12mm x 1	60mm x 60mm	10
	LS-51-1318	10mm x 3, 15mm x 1	60mm x 60mm	10
	LS-51-3313	10mm x 3	60mm x 90mm	10
	LS-51-3316	10mm x 3, 12mm x 1	60mm x 90mm	10



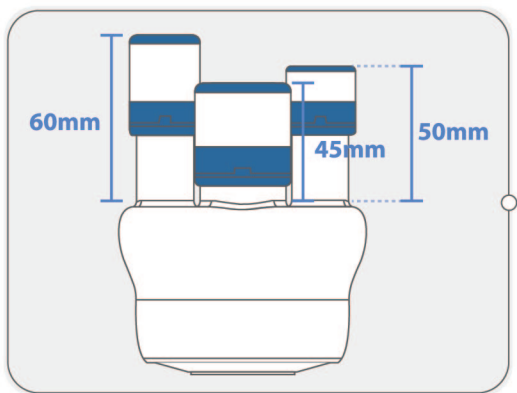


Silikonowy korpus
Wysoka przejrzystość
Wysoka elastyczność

Różnej wielkości porty w jednym korpusie



Różna wysokość portów
Zmniejsza kolizję podczas zabiegu



Łatwy do odłączenia port
dostępu od retraktora rany



SEARCH PORT

Laparoskopowy pojedynczy port dostępu



Silikonowy korpus

Wysoka przejrzystość

Wysoka elastyczność

TYP	REF	Średnica pierścienia zewnątrznego/wewnętrznego	OPAKOWANIE
Z linką	WR-21-6060	60mm x 60mm	10
	WR-21-9090	90mm x 90mm	10
	WR-21-9090V	90mm x 90mm	10
Bez linki	WR-22-6060	60mm x 60mm	10
	WR-22-9090	90mm x 90mm	10
	WR-22-9090V	90mm x 90mm	10



WOUND RETRACTOR

Laparoskopowy pojedynczy port dostępu



TYP	REF	Średnica pierścienia zewnątrznego/wewnętrznego	OPAKOWANIE
Z linką	WR-11-6060	60mm x 60mm	10
	WR-11-9090	90mm x 90mm	5
	WR-11-6090	60mm x 90mm	5
Bez linki	WR-12-6060	60mm x 60mm	10
	WR-12-9090	90mm x 90mm	5
	WR-12-6090	60mm x 90mm	5
	WR-12-120	120mm x 120mm	5
	WR-12-150	150mm x 150mm	5
	WR-12-195	195mm x 195mm	5

LAP-iX

Elektroda ssąco płucząca



Typ



Haczyk- L



Haczyk - J



Łyżeczka

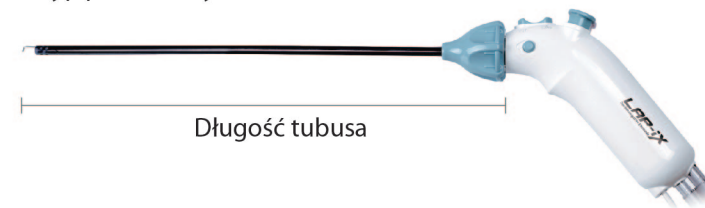
TYP	DŁUGOŚĆ DRENU	Elektroda	Tubus	REF	OPAKOWANIE
Pistoletowy	3m	L-hook	39cm	SI-PL-01	1
			50cm	SI-PL-02	1
		J-hook	39cm	SI-PJ-01	1
			50cm	SI-PJ-02	1
		Spoon	39cm	SI-PU-01	1
			50cm	SI-PU-02	1
Trąbka smukła	3m	L-hook	39cm	SI-TLSL-01	1
			50cm	SI-TLSL-02	1
		J-hook	39cm	SI-TJSL-01	1
			50cm	SI-TJSL-02	1
		Spoon	39cm	SI-TUSL-01	1
			50cm	SI-TUSL-02	1

PR-CT-AP-2005(ver.4.6)



Tubus o wysokiej odporności termicznej
Do 350 stopni C

Typ pistoletowy



Długość tubusa

Typ trąbka smukła



Długość tubusa

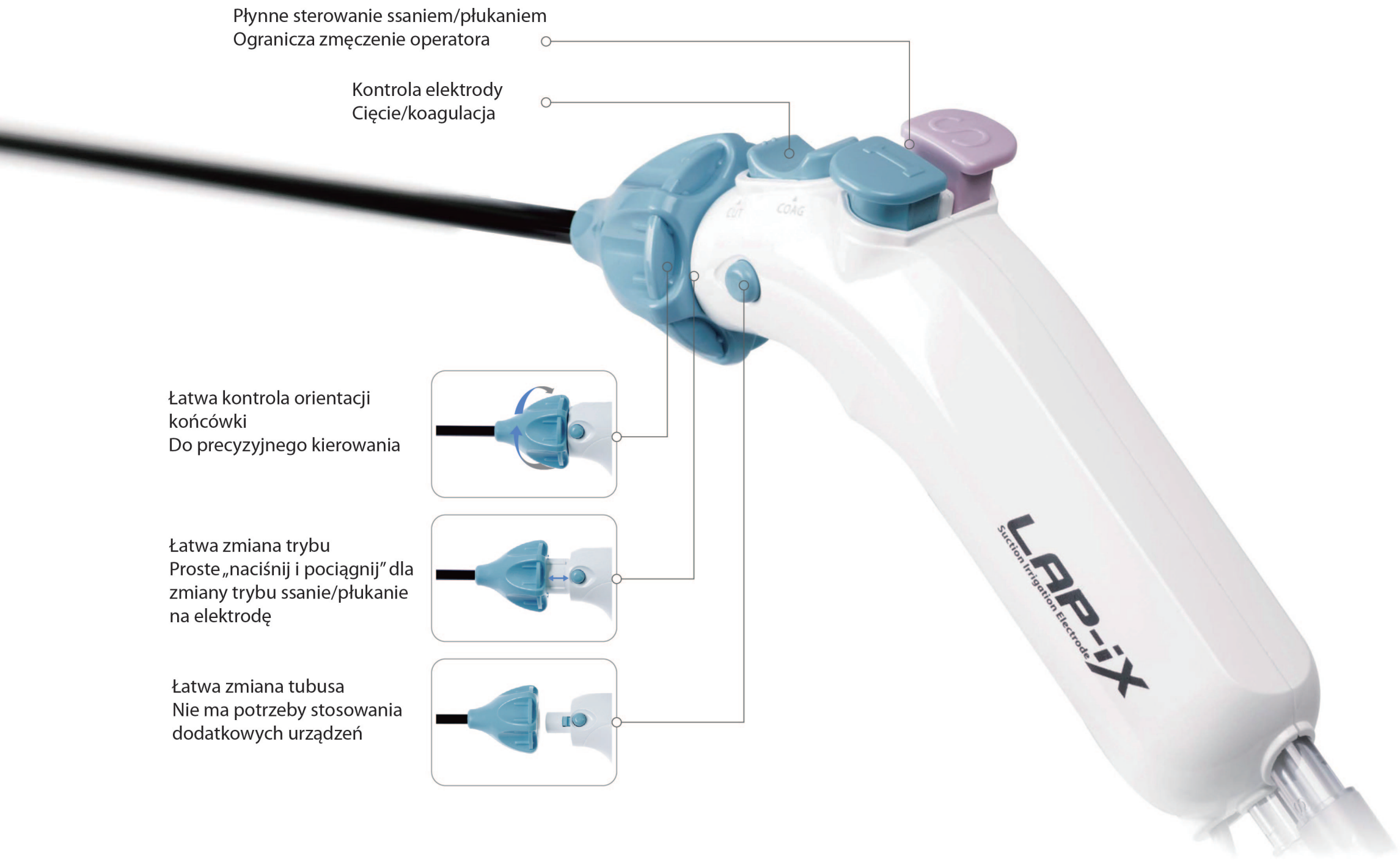
Płynne sterowanie ssaniem/płukaniem
Ogranicza zmęczenie operatora

Kontrola elektrody
Cięcie/koagulacja

Łatwa kontrola orientacji
końcówki
Do precyzyjnego kierowania

Łatwa zmiana trybu
Proste „naciśnij i pociągnij” dla
zmiany trybu ssanie/płukanie
na elektrodę

Łatwa zmiana tubusa
Nie ma potrzeby stosowania
dodatkowych urządzeń





Dystrybucja w Polsce:
www.beryl-med.com



 **SEJONG MEDICAL CO., LTD.**

11, Sinchon 2-ro, Paju-si, Gyeonggi-do, 10880, South Korea / Tel +82-31-945-8191 / info@sejongmedical.com

 **OBELIS S.A.** Bd. Général Wahis, 53 1030 Brussels, Belgium

PR-CT-AP-2005(ver.4.6)