



SEJONGMEDICAL

Medical devices for laparoscopic surgery

Dystrybucja w Polsce:
www.beryl-med.com

BERYL  **med**

LAPORT-MU

Trokar laparoskopowy



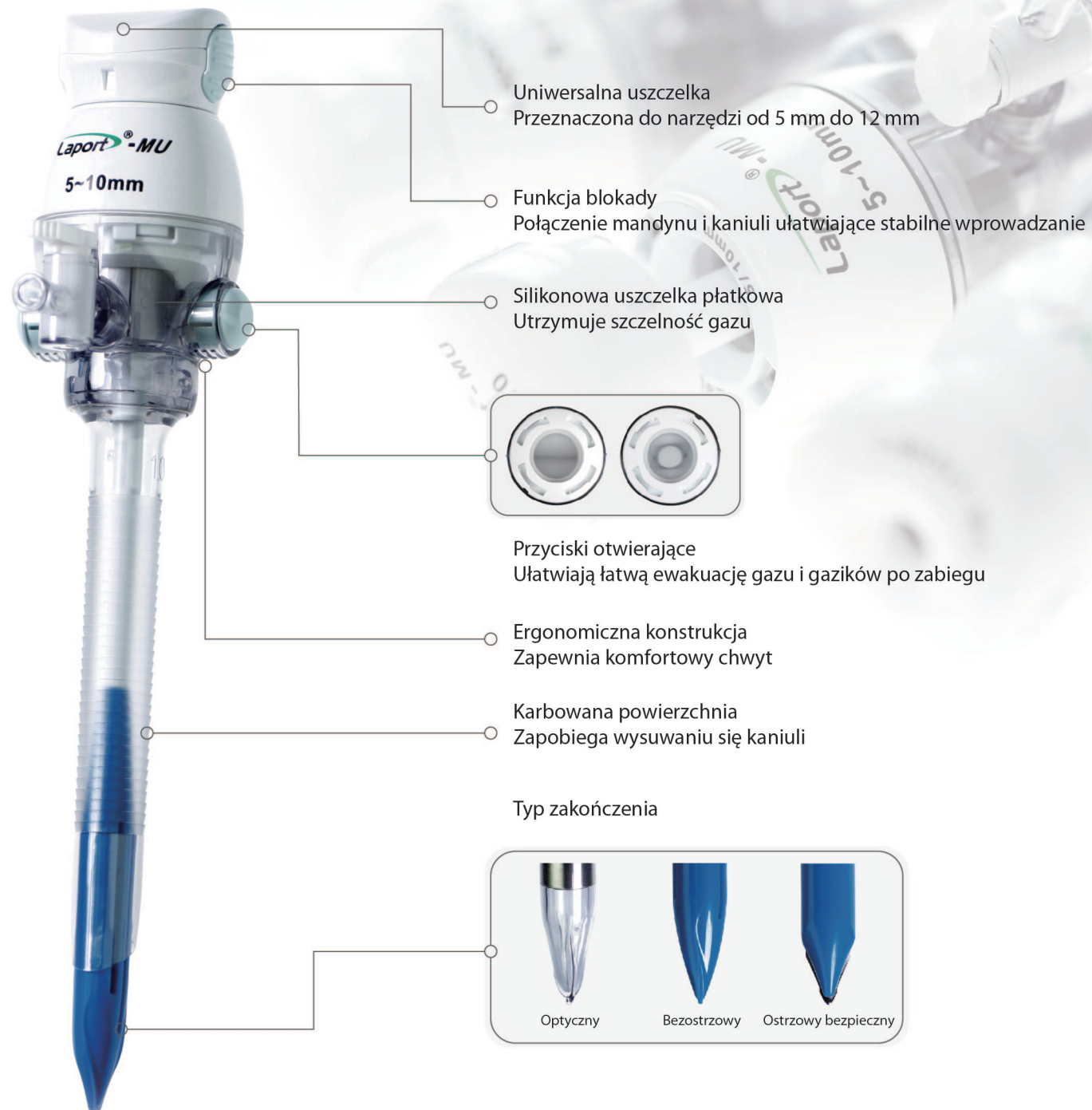
FDA 510(k)
Cleared



| 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)

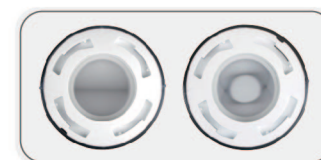


LAPORT-U

Trokar laparoskopowy do Bariatrii



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

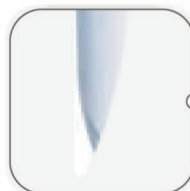
Trokar laparoskopowy



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 |

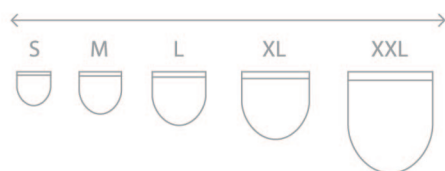
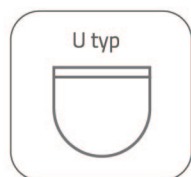
LAPBAG

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

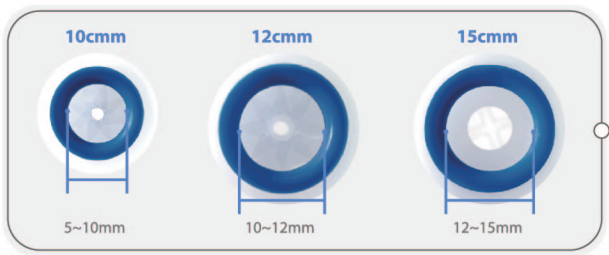
| TYP | REF | ROZMIAR PORTU | Średnica pierścienia zewnętrznego- /wewnętrznego | OPAKOWANIE |
|-------------|------------|--------------------|---|------------|
| Standardowy | LS-51-1313 | 10mm x 3 | 60mm x 60mm | 10 |
| | LS-51-1316 | 10mm x 3, 12mm x 1 | 60mm x 60mm | 10 |
| | LS-51-1318 | 10mm x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



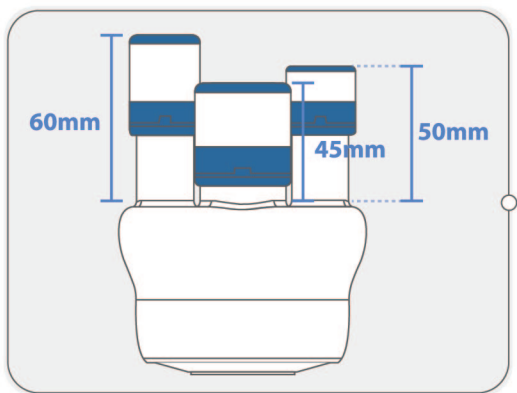


Silikonowy korpus
Wysoka przejrzystość
Wysoka elastyczność

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



60mm



90mm

Silikonowy korpus

Wysoka przejrzystość

Wysoka elastyczność

| TYP | REF | Średnica pierścienia zewnętrznego/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

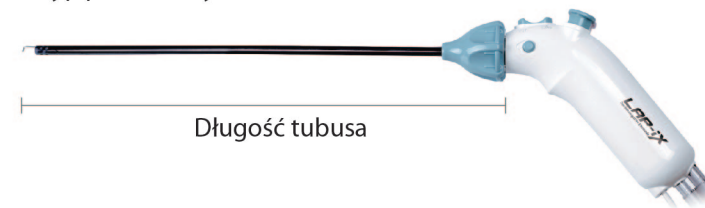
| TYP | DŁUGOŚĆ DRENU | Elektroda | Tubus | REF | OPAKOWANIE |
|---------------|---------------|-----------|-------|------------|------------|
| Pistoletowy | 3m | L-hook | 39cm | SI-PL-01 | 1 |
| | | | 50cm | SI-PL-02 | 1 |
| | | J-hook | 39cm | SI-PJ-01 | 1 |
| | | | 50cm | SI-PJ-02 | 1 |
| | | Spoon | 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

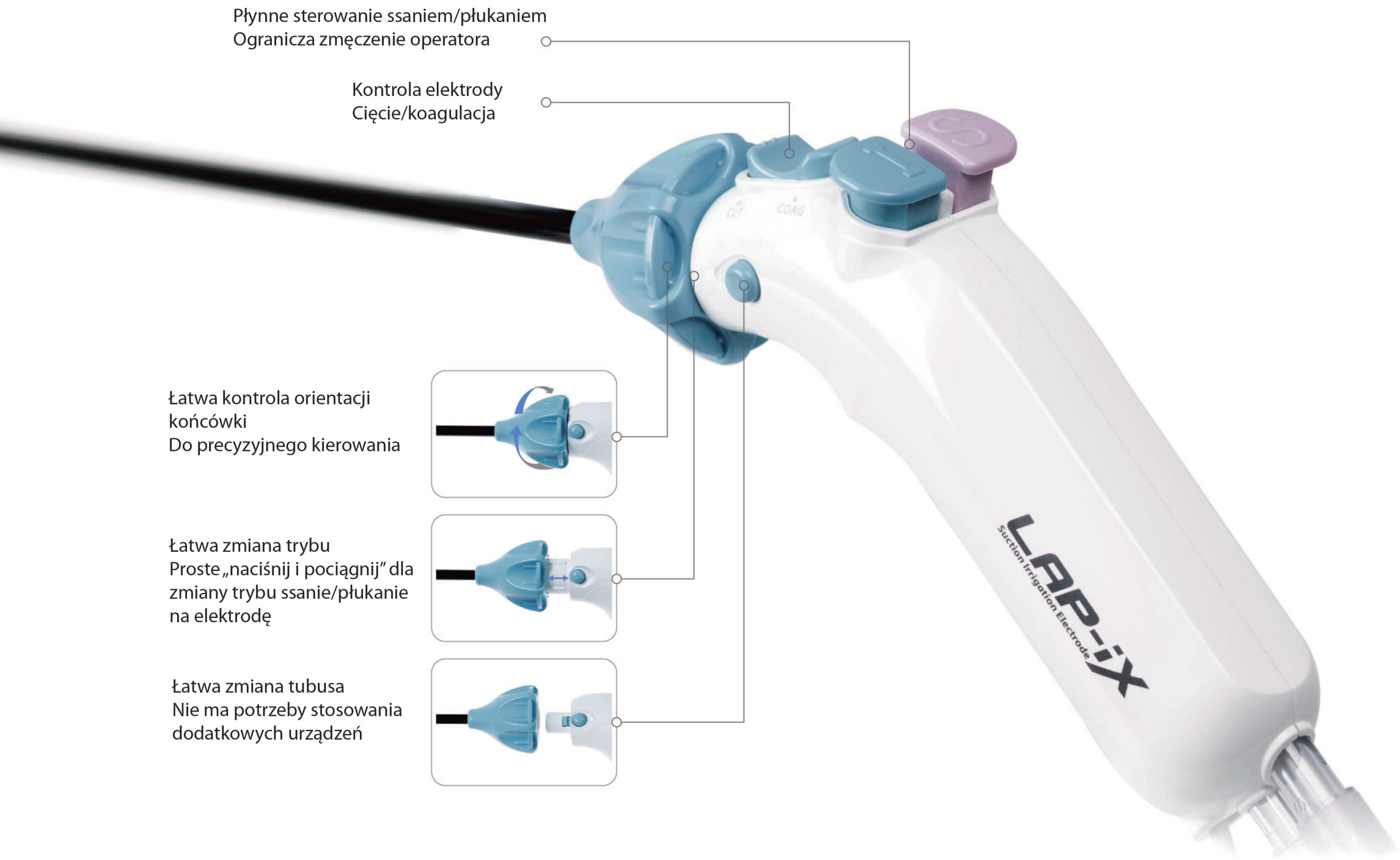
Płynne sterowanie ssaniem/płukaniem
Ogranicza zmęczenie operatora

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)