

# ARTRO

the ART of arthroscopy



Aparat elektrochirurgiczny **ARTRO** jest zaawansowanym technologicznie systemem, zaprojektowanym z myślą o bipolarnych procedurach artroskopowych.

Aparat **ARTRO** umożliwia waporyzację, cięcie oraz koagulację bipolarną w roztworze soli fizjologicznej. Dodatkowo daje możliwość korzystania ze standardowych trybów cięcia i koagulacji monopolarnej. Automatyčna regulacja parametrów wyjściowych gwarantuje szybką i efektywną pracę.

Obsługa aparatu **ARTRO** oparta jest na systemie SmartDevice, który identyfikuje podłączone narzędzie. Tryby pracy oraz nastawy wyjściowe dobierane są automatycznie dla podłączonego instrumentu.

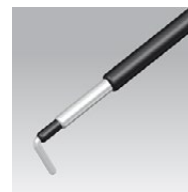
**ARTRO** to aparat, który sprosta wymogom każdej sali operacyjnej.



## Zalety urządzenia

- wszechstronność - praca monopolarna i bipolarna
- maksymalnie uproszczona obsługa
- kolorowy wyświetlacz z **ekranem dotykowym**
- zaawansowane tryby bipolarne do pracy w roztworze NaCl
- automatyczna regulacja parametrów pracy - **SpectrumResult**
- system ochrony optyki
- rozpoznawanie podłączonych narzędzi - **SmartDevice System** - szybkie przywołanie nastaw dla podłączonego instrumentu
- duży wybór instrumentów o różnych kształtach i rozmiarach
- wyposażenie wielorazowego użytku pozwala na zmniejszenie kosztów zabiegu
- dedykowany **wózek** z szafką na akcesoria

## CIĘCIE



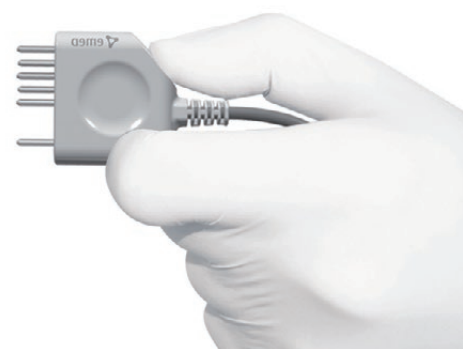
## WAPORYZACJA










## KOAGULACJA



## SmartDevice System



# bipolarne elektrody artroskopowe SDS

wtyk SDS	Elektroda bipolarna	REF		dł. kabla	
 <p>instrumenty z nierozłącznym kablem</p>		 <p>1.5mm 0.6mm</p>	<p>58S-010 58S-030</p>	<p>115 mm 170 mm</p>	<p>3 m</p> <p>Elektroda bipolarna, igła, zagięta 90°, 0,6 x 1,5 mm</p>
		 <p>4mm 0.6mm</p>	<p>58S-020 58S-060</p>	<p>115 mm 170 mm</p>	<p>3 m</p> <p>Elektroda bipolarna, igła zagięta 90°, 0,6 x 4 mm</p>
		 <p>4mm 1.5mm</p>	<p>58S-040</p>	<p>115 mm</p>	<p>3 m</p> <p>Elektroda bipolarna, klawiszowa, zagięta 90°, 1,5 x 4 mm</p>
		 <p>Ø 2.4mm</p>	<p>58S-110 58S-140</p>	<p>115 mm 170 mm</p>	<p>3 m</p> <p>Elektroda bipolarna do waporyzacji - Phazer, wypukła, zagięcie 70°, śr. kulki 2,4 mm</p>
		 <p>Ø 2.7mm</p>	<p>58S-930 58S-920</p>	<p>115 mm 170 mm</p>	<p>3 m</p> <p>Elektroda bipolarna do waporyzacji, okrągła, VAP</p>

100-610 Aparat elektrochirurgiczny ARTRO



080-061 Wózek TinyLine do aparatów elektrochirurgicznych



100-302 Włącznik nożny 2-przyciskowy, kabel 5m, wtyk 6-pinowy



Informacje zawarte w tej ulotce są przeznaczone dla pracowników służby zdrowia i dystrybutorów sprzętu medycznego.



Pełen wybór akcesoriów znajdą Państwo w naszym katalogu. Więcej informacji u przedstawicieli regionalnych i na stronie [www.emed.pl](http://www.emed.pl)



Uwaga! Niniejsza ulotka nie zastępuje instrukcji używania! Należy zapoznać się z instrukcją używania!

Copyright© EMED. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie kopiowanie, rozpowszechnianie, publikowanie w całości lub w części bez pisemnej zgody EMED jest zabronione.

EMED SP. Z O. O. SP. K. | Ryżowa 69a | 05-816 Opacz-Kolonia  
tel: 22 723 08 00 | email: [emed@emed.pl](mailto:emed@emed.pl) | [www.emed.pl](http://www.emed.pl)

**emed**  
confidence in performance

REF 2023.01.K33.PL