



DATENBLATT



F4797

STERILER EINWEGHANDGRIFF FÜR DIE ELEKTROCHIRURGIE



Die FIAB Elektrochirurgie-Einweghandgriffe mit zwei Tasten zeichnen sich durch eine hohe Zuverlässigkeit aus.

Das sechskant Steckssystem verhindert, dass sich die Elektrode während des Gebrauchs drehen kann.

Die Wasserdichtigkeit des Systems wird durch spezielle Silikon-Dichtheitsätze gewährleistet, die das Eindringen von Flüssigkeiten verhindert und den Anwender vor Stromschlägen schützt.

Das "Klicken" der Drucktaster sorgt für eine sofortige Erkennung der Aktivierung. Der universelle Valleylab-Anschluss ermöglicht die Verwendung des F4797 mit den meisten Generatoren für die Elektrochirurgie. Das Modell F4797 mit der Standard Kabellänge vom 3,2 m auch in der Variante F4797/5 mit Kabellänge 5 m lieferbar.

TECHNISCHE MERKMALE

BESCHREIBUNG	<i>Einweghandgriff mit 2,38 mm (3/32 ") Anschluss, manuelle Steuerung durch Schneiden und Koagulieren</i>
MATERIAL	<i>Hitzebeständiger Kunststoff Latexfrei</i>
HANDGRIFFLÄNGE	145 mm
KABEL	<i>Tripolar mit hoher Flexibilität</i>
LÄNGE	320 cm
VERBINDUNG	<i>Universeller tripolar geformter Valleylab-Anschluss</i>
ELEKTRODE	<i>Abnehmbare Standard-Einwegelektrode</i>
STERILISATION	<i>Ethylenoxid</i>
GEWICHT	70 Gramm
EINHALTUNG DER NORMEN	IEC EN 60601-1-2
EINHALTUNG DER RICHTLINIE	Richtlinie 93/42 / EWG und Änderungen. Medizinprodukt der Klasse IIB

VERPACKUNG

PRIMÄR VERPACKUNG	<i>Einzel steril verpackt</i>
VERKAUFS - EINHEIT	<i>50 Stück im Kartong</i>
LAGERBEDINUNGEN	<i>Temperatur 0 °C - 50 °C - Relative Luftfeuchtigkeit: 20% - 80%</i>
HALTBARKEIT	<i>48 Monate ab Herstellungsdatum</i>

Vertrieb der Produkte in Deutschland und Österreich sowie Übersetzung des Datenblattes mit Zustimmung von FIAB:
© 2018 NeoMed Medizin Vertrieb + Logistik GmbH



NeoMed Medizin Vertrieb + Logistik GmbH
Am Stollen 1, 79261 Gutach im Breisgau, Deutschland
www.neomed.de Tel. +49 (0)76 85 91 88 80

52500115BR4N - 2016/10

Seite 1 / 2



Vicchio (Florence, Italy) - www.fiab.it * tutti i diritti riservati-all rights reserved
Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.



ANDERE KONFIGURATIONEN			
MODELL	TECHNISCHE MERKMALE	VERPACKUNG	
F4797/FR	Wie F4797, mit entfernbaren Etiketten mit Rückverfolgbarkeitsdaten	Siehe F4797	
F4797/5	Wie F4797, mit 5 Meter Kabel		
F4797/L	Wie F4797 mit langer Klingenelektrode		
F4797/5L	Wie F4797 mit 5 m Kabel und langer Klingenelektrode		
F4797/5/FR	Wie F4797 / 5 mit Rückverfolgbarkeitsdaten auf abziehbaren Etiketten		
F4797/WB	Wie F4797 ohne Elektrode		
F4797/P	Wie F4797 mit Kugelelektrode		
F4797/PL	Wie F4797 mit langer Kugelelektrode		
F4797/AL	Wie F4797 mit langer Nadelelektrode		
F4797/5WB	Wie F4797 ohne Elektrode mit 5 m Kabel		
F4797/A	Wie F4797 mit Nadelelektrode		
F4797/5A	Wie F4797 mit 5 m Kabel und Nadelelektrode		
F4797T	Wie F4797 mit titanbeschichteter Klingenelektrode		
F4797/ERB	Wie F4797 mit ERBE-Anschluss		
F4797/ERB/FR	Wie F4797 / ERB mit Rückverfolgbarkeitsdaten auf abziehbaren Etiketten		
F4797/5ERB	Wie F4797 / ERB mit 5 m Kabel		
F4797/A/ERB	Wie F4797 mit Nadelelektrode und ERBE-Anschluss		
F4797/P/ERB	Wie F4797 mit Kugelelektrode und ERBE-Anschluss		

Vertrieb der Produkte in Deutschland und Österreich sowie Übersetzung des Datenblattes mit Zustimmung von FIAB:
© 2018 NeoMed Medizin Vertrieb + Logistik GmbH



NeoMed Medizin Vertrieb + Logistik GmbH
Am Stollen 1, 79261 Gutach im Breisgau, Deutschland
www.neomed.de Tel. +49 (0)76 85 91 88 80

52500115BR4N - 2016/10

Seite 2 / 2



Vicchio (Florence, Italy) - www.fiab.it * tutti i diritti riservati-all rights reserved
Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

