

KARTA TECHNICZNA

STRZYGARKA CHIRURGICZNA BECARE

NUMERY KATALOGOWE:

BEC-5000001	STRZYGARKA, ŁADOWARKA BECARE, KOMPLET
BEC-5000002	STRZYGARKA CHIRURGICZNA BECARE
BEC-5000003	ŁADOWARKA DO STRZYGARKI CHIRURGICZNEJ BECARE
BEC-5000011	OSTRZE STANDARDOWE DO STRZYGARKI BECARE
BEC-5000012	OSTRZE NEURO DO STRZYGARKI BECARE

Parametr	Strzygarka BeCare
Nr katalogowy	BEC-5000001
Czas pełnego ładowania	60 minut
Czas pracy strzygarki przy w pełni naładowanej baterii	Min. 60 minut
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa
Zabezpieczenie	Urządzenie posiada zabezpieczenie przed przeładowaniem
Waga	122 g
Wskaźnik diodowy	- czerwone światło: prawidłowe ładowanie baterii - zielone światło: bateria naładowana - migające czerwone światło: niski poziom baterii
Możliwość zanurzenia	IPX7 : może być zanurzona w wodzie bądź w roztworze na głębokość nie większą niż 1 metr do 30 minut
Mycie/ dezynfekcja	Myc mydłem pod bieżącą wodą lub środkiem dezynfekującym. Płukać ciepłą lub zimną wodą i wysuszyć.

Strzygarka chirurgiczna BeCare

- Służy do przedoperacyjnego usuwania owłosienia u pacjentów na mokro i sucho
- Ruchoma głowica
- Bezpieczna konstrukcja ostrza: zapobiegająca uszkodzeniom skóry
- Antypoślizgowe elementy korpusu
- Bezdotykowe zdejmowanie ostrzy
- Opakowanie ostrzy – pakowane w pojedyncze blistry oznakowane nazwą producenta numerem katalogowym, numerem serii

Parametr	Ostrza BeCare	
Nr katalogowy/rodzaj	BEC-5000011 uniwersalne	BEC-5000012 neuro
Konstrukcja ostrza	Część ruchoma ostrza tnącego na górze względem części nieruchomej ostrza	
Wskazania	Uniwersalne	Neuro i do włosów grubych
Szerokość ostrzy (mm)	46,5	46,5
Szerokość strzyżenia (mm)	36	36
Wysokość strzyżenia (mm)	Min. 0,3	Min. 0,3
Pakowanie	50 sztuk	25 sztuk

Regulacje:

Zgodnie z dyrektywą dot. Wyrobów Medycznych 93/42/CEE
Zgodnie z dyrektywą LVD (Low Voltage Directive) 2014/35/EU
Zgodnie z dyrektywą EMC 2014/30/EU

Główne materiały:

Rękojeść strzygarki i ładowarka: niestoksyczny ABS
Ostrza: stal nierdzewna

Przechowywanie:

Temperatura: od +0°C do 40°C
Wilgotność: do 75%
Ciśnienie: 70 do 106 kPa



Producent: ME Medical AG
CH-6645 Brione sopra Minusio, Szwajcaria



VER 1.0.3-06.2019