

NECKLITE

FORMOWALNY KOŁNIERZ ORTOPEDYCZNY

OPIS PRODUKTU:

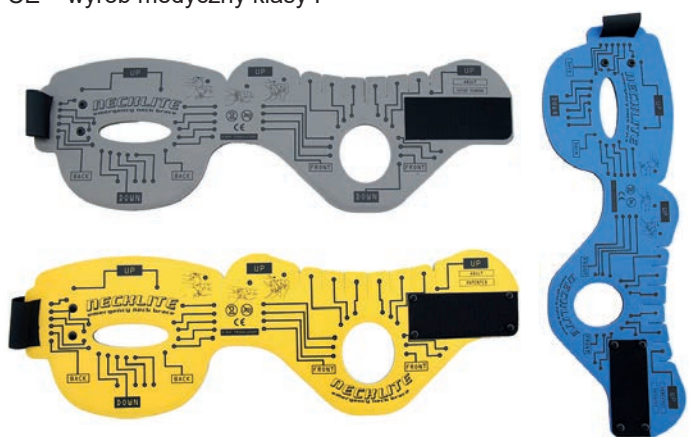
Kołnierz ortopedyczny Necklite wykonany jest z cienkiej, profilowanej płytki aluminiowej pokrytej pianką poliuretanową o dużej gęstości. Ta szczególna cecha konstrukcyjna sprawia, że kołnierz jest ultralekki i ma unikalne możliwości transportowe. Może być składany lub zwijany na czas transportu w mały, kompaktowy kształt. Doskonale sprawdza się wszędzie tam, gdzie liczą się małe rozmiary i niska waga przy przenoszeniu.

Kołnierz dobrze dopasowuje się do obwodu szyi. W miejscu podparcia brody został ponacinany w sposób przypominający szereg małych kłapek, które umożliwiają dostosowanie go do rozmiaru i morfologii szyi konkretnego pacjenta. Po założeniu na pacjenta, kołnierz usztywnia się, stanowiąc skuteczną stabilizację i unieruchomienie odcinka szyjnego kręgosłupa. W sytuacjach awaryjnych można go również wykorzystać do stabilizacji kończyn.

Występuje w dwóch rozmiarach: dla dorosłych i dla dzieci. Rozmiar dla dorosłych dostępny jest w dwóch wersjach kolorystycznych: cywilnej (żółty) i militarnej (stalowy). Kołnierz pediatryczny ma kolor niebieski.

ISTOTNE INFORMACJE O PRODUKCIE:

- Lekka i smukła konstrukcja
- Zapięcie na czarny rzep o wysokości 5 cm
- Po założeniu w tylnej części znajduje się eliptyczny otwór umożliwiający wentylację oraz większy, owalny otwór z przodu przeznaczony do tracheotomii i kontroli tętna na tętnicach szyjnych
- Ponacinane podparcie brody tworzące szereg niezależnie odginających się żeberek podpierających podbródek pacjenta, doskonale dopasowuje się do kształtu twarzy i szyi poszkodowanego
- Przepuszcza promienie X
- Jeden kołnierz odpowiada wszystkim rozmiarom w danej grupie wiekowej
- Konstrukcja pozbawiona lateksu – nie uczuła
- Możliwość zrolowania lub kompaktowego złożenia na czas transportu
- Kołnierz przeznaczony jest do jednorazowego użytku
- CE – wyrób medyczny klasy I



INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA:

MODEL:

NECKLITE-BLK	Kołnierz ortopedyczny wersja militarna dla dorosłych – 1 op = 10 szt.
NECKLITE-YLW	Kołnierz ortopedyczny dla dorosłych – 1 op = 10 szt.
NECKLITE-BLUE	Kołnierz ortopedyczny dla dzieci – 1 op = 10 szt.

KOŁNIERZ DLA DOROSŁYCH

WAGA	GRUBOŚĆ	WYSOKOŚĆ	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ
105 g	0,5 cm	14,4 cm	55 cm

KOŁNIERZ PEDIATRYCZNY

WAGA	GRUBOŚĆ	WYSOKOŚĆ	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ
75 g	0,5 cm	18 cm	44 cm

MATERIAŁY

NA ZEWNĄTRZ	WNĘTRZE	ZAPIĘCIE
Polietylen (PE)	Aluminium	Taśma Velcro

TEMPERATURA

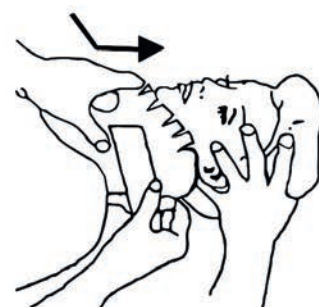
PRACY	PRZECHOWYWANIA
-5°C do + 40°C	-10°C do + 50°C w suchym i chłodnym miejscu



Wsunąć tylną część kołnierza z eliptycznym otworem za szyję pacjenta. Kontynuować wciskanie, aż do wyprowadzenia po przeciwnej stronie szyi.



Zawinąć przednią część pod szczęką, ustawiając owalny otwór pod brodą. Zapiąć szczelnie kołnierz wokół szyi pacjenta, wykorzystując pasek z rzepem.



Docisnąć przednią, ponacinaną część kołnierza do podbródka i sprawdzić, czy znajduje się w położeniu zapewniającym podparcie. Wyregulować kołnierz do położenia unieruchamiającego szyję pacjenta, a w razie potrzeby ponownie dopasować długość paska na rzep.

KORZYŚCI:

- Szerokie zastosowanie kołnierza w danej grupie wiekowej – pozwala na skuteczne zaopatrzenie jednym kołnierzem pacjenta bez względu na rozmiar jego szyi.
- Ponacinane podparcie brody tworzące szereg niezależnie odginających się żeberek podpierających podbródek pacjenta – doskonale dopasowuje się do kształtu twarzy i szyi konkretnego pacjenta.
- Możliwość złożenia lub zrolowania do transportu – pozwala na przenoszenie kołnierza w małych zestawach ratowniczych, plecakach i torbach oraz kieszeniach cargo spodni lub kamizelek ratowniczych.
- Otwory w przedniej i tylnej części kołnierza – zapewniają dobrą wentylację i komfort pacjenta przy dłuższym założeniu.
- Duży owalny otwór w przedniej części pozwala na kontrolę tętna i dostęp do tracheostomii.
- Proste i szybkie użycie – nie wymaga, w przeciwieństwie do większości kołnierzy ortopedycznych, dodatkowych czynności przygotowujących kołnierz do założenia.
- Przepuszcza promienie X, co pozwala na wykonanie diagnostyki RTG w kołnierzu.
- Konstrukcja zbliżona do szyn typu Splint – pozwala na awaryjne zastosowanie kołnierza jako prostego unieruchomienia kończyny lub po ścisłym zwinięciu jako walek uciskowy przy silnych krwawieniach.



W związku z ciągłym udoskonalaniem wyrobów, przedstawione w niniejszym materiale informacje oraz dane techniczne mają wyłącznie charakter orientacyjny i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. W celu zweryfikowania aktualności niniejszego materiału należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k. 02-862 Warszawa; ul. Farbiarska 47; tel: +48 22 313 09 39; www.paramedica.pl
Powyższe zdjęcia, znaki firmowe oraz teksty należą do ich właścicieli.
Zabrania się kopiowania i publikowania zdjęć i tekstów w całości i/lub części w internecie, prasie, mediach bez zgody na piśmie właścicieli.

