

**Wyrób medyczny: Orteza stawu barkowego/
łokciowego/nadgarstka**
**Wersja: Stabilizator stawu nadgarstkowego
z anatomiczną szyną usztywniającą**
(MEK 6004)

1. Opis:

- Stabilizator wykonany jest z nowoczesnych elastycznych, oddychających tkanin, którzy zapewniają mikrokrążenie powietrza i miękkie mocowanie podczas wzmożonego wysiłku fizycznego.
- Wyposażony we wstępnie anatomicznie uformowaną metalową szynę dłoniową zapewniającą sztywne mocowanie stawu. Dwie grzbietowe plastikowe fiszbiny stanowią dodatkową stabilizację.
- Konstrukcja rękawicy ułatwia montaż, a dzięki systemowi pasów można idealnie dopasować stopień zacisku do ręki.
- Długotrwanie zachowuje swój kształt i właściwości kompresyjne.
- Orteza występuje w wersji na prawą i lewą rękę, a także w krótkiej i długiej wersji.
- Wyrób jest wyrobem wielokrotnego użytku. Ze względów higienicznych i medycznych zaleca się stosowanie tylko przez jednego użytkownika.
- Wyrób nie wymaga sterylizacji przed ponownym użyciem. Porady dotyczące standardowej pielęgnacji opisane są w punkcie 6 instrukcji używania.

2. Funkcje:

- Zapewnia sztywne mocowanie i kompresję stawu promieniowo-nadgarstkowego i stawów nadgarstka.
- Stabilizuje i odciąża aparat torebkowo-więzadłowy stawu nadgarstkowego.
- Zmniejsza ból.

3. Wskazania do stosowania:

- Stłuczenia, skręcenia i inne urazy stawu promieniowo-nadgarstkowego i stawów nadgarstka.
- Okres rehabilitacji po kontuzjach, operacjach i unieruchomieniu gipsowym.

- Zapalenie wyrostka rylcowatego, zapalenie stawów i
IFU_6004_v1
Instrukcja używania

choroba zwyrodnieniowa stawów nadgarstka, reumatoidalne lub innego pochodzenia zapalenia stawów nadgarstka.

- Zespół cieśni nadgarstka.
- Unieruchomienie transportowe.

4. Przeciwwskazania:

- Reakcje alergiczne, nadwrażliwość, nietolerancja materiału z którego jest wykonany produkt.
- Obecność owrzodzeń troficznych, kontaktowego zapalenia skóry i innych zmian zapalnych skóry w miejscu stosowania.

5. Instrukcja obsługi:

1. Rozepnij wszystkie paski na rzep Velcro.
2. Włóż rękę za zamkniętego mankietu tak, aby metalowa szyna znajdowała się po powierzchni dłoniowej ręki.
3. Paski przełóż przez odpowiedni pierścienie, zaciskając je i zabezpieczając rzepami.
4. Długość pasków można skrócić nożyczkami, żeby idealnie dopasować stopień zacisku do ręki.
5. Po zamocowaniu ortyzy należy zapiąć pasek chwytający kciuk za pomocą rzepy Velcro.

ROZMIAR	OBWÓD NADGARSTKA (cm)
S	13-15 cm
M	15-17 cm
L	17-19 cm
XL	19-21 cm

6. Porady dotyczące pielęgnacji:

- Zabezpiecz wszystkie rzepy przed praniem.
- Zalecane pranie ręczne w wodzie o temperaturze nieprzekraczającej 30 stopni z użyciem łagodnych detergentów. Nie wybielać, nie gotować.
- Suszyć na płasko, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego, nie prasować.

7. Ostrzeżenia:

- Przed użyciem zapoznaj się z treścią instrukcji używania i etykietą bądź skonsultuj się z lekarzem, gdyż

IFU_6004_v1
Instrukcja używania

ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

- WW przypadku braku poprawy pomimo stosowania wyrobu medycznego, należy skonsultować się z pracownikiem służby zdrowia.



- Każdy poważny incydent związany z wyrobem należy zgłosić producentowi i właściwemu organowi: Urząd

Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa.

Kolor: czarny

Wersja: prawa/lewa; krótka/długa

Data wydania instrukcji używania: 10.2021; wersja: 01













MEK-ORTO sp. z o.o.
ul. Tadeusza Kościuszki 26/13
02-495 Warszawa



6004

Wyjaśnienie zastosowanych symboli:

	Wytwórca
	Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone
	Ostrzeżenie
	Data produkcji
	Kod UDI
	Zapoznaj się z instrukcją używania
	Wyrób medyczny
	Numer modelu
	Jeden pacjent- wielokrotne użycie
	Oznakowanie zgodności CE

***Stabilizator stawu
nadgarstkowego
z anatomiczną szyną
usztyniającą
MEK 6004***