

Instrukcja obsługi

Stabilizator stawu nadgarstkowego z ujęciem kciuka

Kod produktu: TGO-C SN-K 403



Szanowni Użytkownicy,

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Mamy nadzieję, że wybrany sprzęt spełni Państwa oczekiwania. W związku z tym przedstawiamy kilka istotnych informacji.

Timago International Group to polska firma dystrybuująca produkty medyczne rehabilitacyjne i ortopedyczne do aptek i sklepów medycznych.

Na co dzień dbamy o Państwa komfort oferując produkty o wysokiej jakości, funkcjonalne i bezpieczne.

Posiadamy wieloletnie doświadczenie w branży. Nasze produkty za sprawą dystrybutorów trafiają do szerokiego grona użytkowników w Polsce i Europie.

Jako firma otwieramy się na Państwa potrzeby. Zależy nam, aby świadomie i umiejętnie wykorzystywano nasze produkty w leczeniu i rehabilitacji, poprawiając własny komfort i jakość życia.

Zapraszamy do zapoznania się z pozostałymi informacjami na naszej stronie internetowej.

www.timago.com

1. Wstęp

Przed przystąpieniem do użytkowania produktu należy sprawdzić, czy sprzęt nie zawiera ewentualnych uszkodzeń mogących wystąpić podczas transportu. Jeżeli taka sytuacja wystąpiła prosimy o kontakt z punktem sprzedaży.

Następnie ważnym jest zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji, która zawiera istotne dla użytkownika informacje.

W przypadku pytań dotyczących korzystania ze sprzętu prosimy o kontakt. Nasi pracownicy na bieżąco udzielą Państwu niezbędnych informacji.

Chcielibyśmy jednocześnie zwrócić uwagę, że jeżeli posiadają Państwo pytania w zakresie innym niż użytkowanie produktów, prosimy o skontaktowanie się z lekarzem, pielęgniarką lub fizjoterapeutą.

2. Wykonanie

Stabilizator stawu nadgarstkowego z ujęciem kciuka wykonany jest z przewiewnego materiału z perforacją oraz z aluminiowych szyn stabilizujących staw nadgarstkowy od strony dłoniowej oraz kciuk od strony bocznej. Wykorzystanie obwodowych taśm dociągowych zapewnia ściśle przyleganie stabilizatora oraz pewne unieruchomienie.

3. Zastosowanie

Stabilizator stawu nadgarstkowego z ujęciem kciuka należy do grupy wyrobów medycznych, stosowanych w celu unieruchomienia nadgarstka oraz kciuka w pozycji funkcjonalnej pozwalając na pełny ruch w stawach śródrečno-paliczkowych i między-paliczkowych. Stabilizator zmniejsza obciążenie na kości nadgarstka, torebki stawowej oraz ścięgien.

Wskazania do stosowania stabilizatora:

- Syndrom kanału nadgarstka
- Zwrodnienie stawu nadgarstkowego
- Złamania kości nadgarstka i kciuka
- Opadanie porażenne ręki
- Skręcenia i zwichnięcia
- Po zdjęciu opatrunku gipsowego

4. Przeciwwskazania:

Nie należy stosować w przypadku:

- Otarć naskórka
- Egzem skórnych
- Ran oraz innych uszkodzeń skóry
- Po zastosowaniu żeli i maści rozgrzewających
- Indywidualnych przeciwwskazań, które określone zostały przez lekarza w badaniu podmiotowym i przedmiotowym

5. Uwagi i zalecenia

- **Uwaga!** Nie należy stosować wyrobu bez konsultacji lekarskiej.
- **Uwaga!** Wyrób należy stosować ściśle według zaleceń lekarza specjalisty lub fizjoterapeuty.
- **Nie należy stosować** wyrobu w przypadku przeciwwskazań wymienionych w pkt. 4.
- **Uwaga!** Aby stabilizator spełniał swoją funkcję musi być odpowiednio wyregulowany oraz właściwie dobrany pod względem rozmiaru. Zbyt luźny lub ciasny może powodować otarcia naskórka.
- **Uwaga!** Należy pamiętać, że czas stosowania stabilizatora musi być systematycznie skracany i określony przez lekarza specjalistę lub fizjoterapeutę, który posiada odpowiednie kwalifikacje medyczne.
- **Uwaga!** Należy systematycznie kontrolować stan wyrobu i niezwłocznie zgłosić do punktu sprzedaży wszelkie uszkodzenia budzące wątpliwości, co do bezpieczeństwa korzystania z wyrobu.
- **Nie należy** dokonywać samodzielnych napraw lub przeróbek konstrukcyjnych.

UWAGA! Timago International Group nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwą konserwację wyrobu, nieprzestrzeganie zasad bezpieczeństwa oraz za korzystanie niezgodne z przeznaczeniem.

6. Sposób zakładania

Uwaga! Nie należy korzystać z wyrobu w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek widocznych lub wyczuwalnych uszkodzeń.

Uwaga! Podczas zakładania i regulacji stabilizatora należy stosować się do informacji zawartych w instrukcji. Użytkownicy z silnymi dolegliwościami bólowymi w obrębie stawu nadgarstkowego i o obniżonej sprawności ruchowej mogą potrzebować pomocy osoby trzeciej, która posiada odpowiednie umiejętności.

- Stabilizator należy założyć tak, aby kciuk znajdował się w anatomicznym ujęciu, a zapięcia rzepowe znajdowały się od strony grzbietowej ręki. Stalka wzmacniająca powinna znajdować się po stronie kciuka natomiast wyprofilowana szyna po stronie dłoniowej ręki.
- Następnie należy wyregulować i zapiąć pasy obwodowe na rzepy.
- Przy pomocy nożyczek należy przyciąć końce rzepów górnych i dolnych na odpowiednią długość tak, aby zakładając rzep można było go przypiąć swobodnie do ortezy.

Uwaga! Pasy obwodowe służą do ustabilizowania stabilizatora, a także do zmniejszenia lub zwiększenia siły ucisku. Należy je zapiąć w taki sposób, aby nie powodowały znacznego upośledzenia przepływu krwi w obrębie ręki i nie doprowadzały do sinienia palców.

7. Parametry techniczne:

- Stabilizator stawu nadgarstkowego występuje w dwóch wersjach: na prawą lub lewą kończynę. Obie wersje przeznaczone są do stabilizacji nadgarstka po stronie, dla której zostały anatomicznie ukształtowane i nie można ich stosować zamiennie.

ROZMIAR	OBWÓD NADGARSTKA (cm)
S	15-17
M	17-19
L	19-21
XL	21-23
XXL	23-25

8. Konserwacja

- Stabilizator prać ręcznie w letniej wodzie, nie wirować, nie chlorować, nie prasować, nie prać na sucho, nie wybielać, nie suszyć w suszarce bębnowej, nie czyścić chemicznie.
- Należy pamiętać, żeby w praniu rzepy były dobrze dopięte, aby nie zniszczyły materiału.
- Suszyć w temperaturze pokojowej z dala od intensywnych źródeł ciepła.

Uwaga! Informacje dotyczące konserwacji znajdują się na metce materiałowej.

Uwaga! Należy pamiętać, że brak higieny osobistej, stosowanie niewłaściwych środków konserwujących i piorących może spowodować otarcia lub inne uszkodzenia, a także dolegliwości związane ze wzmożoną potliwością i rozwojem flory bakteryjnej.










9. Dane dotyczące gwarancji

Wszystkie produkty dystrybuowane przez naszą firmę objęte są gwarancją, której warunki zostały opisane w karcie gwarancyjnej, jaką otrzymali Państwo w momencie zakupu. Chcielibyśmy jednocześnie zwrócić uwagę, że do celów gwarancyjnych należy zachować dowód zakupu (paragon lub fakturę).

Jako firma przyjazna użytkownikom, dostarczamy wyłącznie produkty sprawdzone, pod względem materiałowym, jakościowym i funkcjonalnym.

Jeżeli posiadają Państwo pytania dotyczące procedury serwisowej prosimy o kontakt.

10. Oznaczenia

	Numer referencyjny		Wytwórca
	Numer partii		Data produkcji
	Numer seryjny		Reprezentant w Unii Europejskiej
	Uwaga		Zapoznaj się z instrukcją
	Wytwórca dokonał oceny zgodności z wymogami zasadniczymi dotyczącymi wyrobów medycznych.		

11. Produkty polecane

W ofercie Timago International Group znajdują Państwo m.in.:

- Ortezy i stabilizatory stawów
- Wózki inwalidzkie ręczne i specjalne
- Balkoniki i podpórki do chodzenia
- Kule i laski
- Łóżka rehabilitacyjne
- Sprzęt pomocniczy i sanitarny
- Sprzęt i akcesoria przeciwośluzynowe
- Pasy stabilizujące i unieruchamiające
- Sprzęt elektromedyczny
- Jednorazowy sprzęt medyczny

Całość oferty dostępna jest dla Państwa u naszych dystrybutorów.

Dowiedz się więcej na **www.timago.com**



Wytwórca:

Timago International Group
Spółka z o.o. i Spółka – Spółka komandytowa
ul. Karpacka 24/12
43-316 Bielsko-Biała, Polska

T.: +48 33 499 50 00
F.: +48 33 499 50 11
E.: info@timago.com



Wydanie I, data aktualizacji 29.07.2016