

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/dziecieca-stabilizujaca-orteza-nadgarstka-eb-n-01-p-6471.html>



## Dziecięca stabilizująca orteza nadgarstka EB-N-01

Cena	<b>130,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>EB-N-01</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

**Orteza EB-N-01** ma za zadanie unieruchomić i ustabilizować staw nadgarstkowy wraz z małymi kośćmi ręki oraz częścią kości przedramienia. Nasza **orteza EB-N-01** jest doskonałą alternatywą dla tradycyjnych ciężkich opatrunków gipsowych.

### SZCZEGÓLNE ZALETY

- **ORTEZA NADGARSTKA**
- **ALTERNATYWA GIPSU** - orteza zastępuje tradycyjne, ciężkie opatrunki gipsowe, zapewniając doskonałą stabilizację i wysoki komfort użytkowania
- **24-GODZINNA TERAPIA** - orteza może być stosowana jako całodobowe unieruchomienie i stabilizacja stawu nadgarstkowego podczas wielu codziennych aktywności
- **WYRÓB MEDYCZNY KL. I** - produkt jest zarejestrowanym i opatentowanym wyrobem medycznym klasy I
- **ANATOMICZNA SZYNA DŁONIOWA** - anatomicznie wyprofilowana szyna aluminiowa doskonale stabilizuje staw nadgarstkowo-promieniowy dziecka, zabezpieczając go przed niekontrolowanym zgięciem
- **PZYJAZNY DLA SKÓRY**
- **EKOLOGICZNY**
- **ODDYCHAJĄCY**
- **INNOWACYJNY**
- **BAWEŁNA**

### PRZEZNACZENIE

- złamanie nadgarstka
- skręcenie nadgarstka
- zwknięcie nadgarstka
- stan zapalny stawu nadgarstkowego
- po urazie stawu promieniowo-nadgarstkowego
- zmiany przeciążeniowe
- uszkodzenie torebki stawowej
- uszkodzenie kompleksu chrząstki trójkątnej
- złamanie przeciążeniowe

### CZYM JEST ZŁAMANIE NADGARSTKA?

Złamanie nadgarstka to jedno z najpowszechniejszych urazów kończyny górnej. Złamaniu może ulec kilka kości: kości przedramienia (promieniowa i łokciowa) oraz kości ręki (kość księżycowata, łódeczkowata i trójgraniasta). Najczęstszym złamaniem nadgarstka jest złamanie kości promieniowej w obrębie stawu promieniowo-nadgarstkowego. Dochodzi do niego

---

na skutek upadku dziecka na wyprostowaną rękę (złamanie wyprostne) lub zgiętą (złamanie zgięciowe).

Podczas złamania nadgarstka dziecko odczuwa silny ból i nadwrażliwość, a staw staje się czerwony, spuchnięty i mało mobilny. Zazwyczaj operacja nie jest potrzebna, a najskuteczniejszą formą leczenia jest działanie zachowawcze, czyli ustabilizowanie i usztywnienie nadgarstka. W tym celu o wiele bardziej od ciężkiego tradycyjnego gipsu sprawdzi się nasza **specjalistyczna dziecięca orteza nadgarstka EB-N-01 z anatomiczną szyną dłoniową**.

## JAK DZIAŁA DZIECIĘCA STABILIZUJĄCA ORTEZA NADGARSTKA EB-N-01?

**Orteza EB-N-01** ma za zadanie unieruchomić i ustabilizować staw nadgarstkowy wraz z małymi kośćmi ręki oraz częścią kości przedramienia. Nasza **orteza EB-N-01** jest doskonałą alternatywą dla tradycyjnych ciężkich opatrunków gipsowych.

W części dłoniowej orteza została wykonana z najwyższej jakości surowca **ProFit**.

**ProFit** jest to dwuwarstwowa tkanina, która doskonale dopasowuje się do ciała dziecka, rozciąga się we wszystkich kierunkach doskonale modelując kształt kończyny. Jego zewnętrzna warstwa ze spandexu odpowiada za właściwą kompresję i dopasowanie wyrobu do ciała dziecka oraz redukuje drganie mięśni powstające w trakcie zwiększonego wysiłku fizycznego. Wewnętrzna membrana z mikrofibry, bawełny i elastanu, odpowiada za utrzymanie właściwego klimatu przy skórze oraz skuteczne odprowadzanie potu, a jej struktura gwarantuje aksamitną miękkość

w dotyku. ProFit jest przyjazny dla skóry dziecka oraz posiada **atest Oeko-Tex Standard 100**.

W części nadgarstka i przedramienia orteza EB-N-01 została wykonana z medycznego i innowacyjnego surowca **AirSanmed**. Materiał ten dostarcza ortezie dodatkową sztywność, zapewniając nadgarstkowi i kościom przedramienia doskonałe unieruchomienie i stabilizację, które są niezbędne w przypadku zwichnięć stawu i złamań. Co więcej, materiał doskonale odciąża aluminiową szynę, zabezpieczając skórę dziecka przed otarciami i odciskami.

**AirSanmed** zawiera antybakteryjne składniki na bazie nieorganicznego Zeolitu Srebra, które zapewniają długotrwałą skuteczność, a nawet przeciwdziałają najbardziej zakaźnym organizmom, takich jak MRSA i e-coli. Dzięki temu rozwiązaniu materiał ten spełnia wszelkie wymogi stawiane zasadniczym wyrobom medycznym różnego przeznaczenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 3 listopada 2004r. oraz spełnia wymogi zawarte w załączniku nr I Dyrektywy Rady 93/42/EWG z dnia 14 czerwca 1993r. dotyczącej wyrobów medycznych, wdrożonej Ustawą z dnia 30 kwietnia 2004r. o wyrobach medycznych (Dz. U. nr 93 z 2004r., poz. 896).

Dzięki anatomicznemu kształtowi aluminiowa szyna dłoniowa doskonale dopasowuje się do kształtów ręki dziecka, zapewniając unieruchomienie stawu nadgarstkowego. W części dłoniowej szyna unieruchamia i stabilizuje oba szeregi małych kości nadgarstka takich jak: kość łódeczkowata, księżycowata, trójgraniasta, grochowata, czworoboczna większa oraz mniejsza, główkowata i haczykowata. Natomiast, w części przedramienia szyna stabilizuje kość promieniową i łokciową. Zastosowanie medycznego materiału **AirSanmed** powoduje odciążenie szyny i zabezpiecza skórę dziecka przed otarciami i odciskami, a także zwiększa komfort użytkowania ortozy.

Nasza **orteza nadgarstka EB-N-01** posiada dwa pasy obwodowe. Pierwszy, stanowiący zapięcie ortozy, wykonany z ProFitu pozwala na indywidualne dopasowanie poziomu stabilizacji i kompresji części przedramienia do potrzeb dziecka. Drugi pasek obwodowy zaś dodatkowo stabilizuje staw oraz zapewnia dokładne przyleganie szyny do kości, tworzących staw nadgarstkowy. Na całej swojej długości został pokryty szczepnym materiałem, dzięki czemu dziecko samodzielnie może dostosowywać poziom kompresji szyny według indywidualnych preferencji. Dzięki zastosowaniu tak innowacyjnej konstrukcji i szerokiego zakresu regulacji obwodowej, nasza **dziecięca orteza EB-N-01** zapewnia znacznie dokładniejszą stabilizację i kompresję dłoniową, aniżeli tradycyjny ciężki opatrunek gipsowy.

## TABELA ROZMIAROWA

Rozmiar	Obwód nadgarstka
1	9-11 cm
2	11-13 cm

Produkt posiada dodatkowe opcje:

---

**Rozmiar: 1 , 2**