

Link do produktu: <https://akmed.pl/orteza-na-zespól-pasma-biodrowo-piszczelowego-z-systemem-mikromasażu-okd-17-p-1994.html>



## Orteza na zespół pasma biodrowo - piszczelowego z systemem mikromasażu OKD-17

Numer katalogowy	<b>OKD-17</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### Zespół pasma biodrowo-piszczelowego

**Zespół pasma biodrowo-piszczelowego (ITBS - Iliotibial band syndrome)** to bardzo częsta dolegliwość biegaczy, dlatego schorzenie to nazywane jest również **kolaniem biegacza**.

Problem tkwi w przeciążeniu pasma biodrowo-piszczelowego, czyli powięzi biegnącej po zewnętrznej części uda. Pasma biodrowo-piszczelowe ma przyczep na miednicy, kości udowej aż do piszczeli. Pasma jest miejscem przyczepu mięśnia napinacza powięzi szerokiej oraz mięśnia pośladkowego wielkiego. Trening biegowy powoduje przeciążenie powyższych struktur i ból w okolicy przyczepu pasma, a więc po stronie zewnętrznej kolana. Może się on pojawiać już w 5-7 minucie biegu.

Gdy w trakcie biegu pojawi się ból, trening należy przerwać, a boczną okolicę kolana schłodzić lodem. Najczęstszym błędem jest kontynuowanie biegu pomimo bólu. Oprócz farmakologicznych i operacyjnych metod leczenia zdecydowanie warto sięgnąć po naszą opaskę OKD-17, stworzoną z myślą o biegaczach.

#### Charakterystyka wyrobu

Opaska OKD-17 na ITBL działa w bardzo prosty sposób – odciąża bolący przyczep pasma biodrowo-piszczelowego na piszczeli i dzięki temu zmniejsza stan zapalny. Takie rozwiązanie pozwala zdecydowanie szybciej powrócić do pełnej sprawności, niż w przypadku leczenia operacyjnego.

Dynamiczna orteza uda z systemem mikromasażu OKD-17 została skonstruowana zgodnie z obowiązującą w REH4MAT zasadą: **MiniMax** (*minimum wyrobu, maksimum efektu*). Jest to anatomicznie ukształtowana, uniwersalna opaska z funkcją samoszczepną, wyposażona w pelotę nadkolanową i mechanizm dynamiczny. Pelota stabilizuje i odciąża przyczepy pasma biodrowo-piszczelowego oraz mięśnia czworogłowego uda. Mechanizm dynamiczny odpowiada zaś za właściwy poziom kompresji niwelując luzy obwodowe w ortezie wynikające ze zmieniających się obwodów kończyny podczas ruchu.

Dodatkowym atutem ortezy OKD-17 jest silikonowy system mikromasażu, który oddziałuje na chore miejsce podczas każdego ruchu oraz poprawia stabilizację ortezy na kończynie. W wyniku jego działania dochodzi do polepszenia metabolizmu komórkowego i cyrkulacji krwi. Mikromasaż pobudza również aktywność komórek, aktywność płynu komórkowego i międzykomórkowego. Zwiększa się przepuszczalność błon komórkowych, następuje uwolnienie włókien kolagenowych, uaktywniają się cząsteczki tłuszczu i zalegające pozostałości przemiany materii. W ten sposób orteza redukuje stan zapalny.

---

Orteza odciąża ścięgna i mięśnie, umożliwiając kontynuację aktywności fizycznej.

Jeśli jesteś osobą aktywną, której pasją jest bieg, zapomnij o bólu i innych dolegliwościach. Orteza OKD-17 powstała z myślą o Tobie.

### **Przeznaczenie**

- zespół pasma biodrowo-piszczelowego (Kolano biegacza)

### **Zasada MiniMax**

**MiniMax** to nadrzędna zasada firmy REH4MAT, która skupia *maximum efektu w minimum wyrobu*. Projektując nasze wyroby, w dużej mierze skupiamy się na ich efektywności, w której, oprócz funkcjonalności, istotną rolę odgrywa wielkość wyrobu. Unikatowe konstrukcje naszych ortez zapewniają maksimum bezpieczeństwa i ochrony przy zachowaniu niewielkich gabarytów. To pozwala na ich swobodne stosowanie w obuwiu sportowym czy pod ubraniem.