

## Orteza lędźwiowo - krzyżowa EB-LK-03



Numer katalogowy	<b>EB-LK-03</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### Charakterystyka wyrobu

##### **Ból kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego? Mamy rozwiązanie!**

Orteza lędźwiowo-krzyżowa **EB-LK-03** została zaprojektowana w taki sposób, aby dostarczyć klientowi, za możliwie najniższą cenę, ortezę jak najbardziej przewiewną, funkcjonalną o wysokim komforcie użytkowania.

Orteza została zaprojektowana bardzo anatomicznie, dzięki czemu wyrób dokładniej dopasowuje się do każdej sylwetki oraz dużo lepiej stabilizuje odcinek lędźwiowo-krzyżowy kręgosłupa.

##### **Orteza została w całości wykonana z surowca ActivRubber II.**

**ActivRubber II** to aktywna mocna guma ortopedyczna posiadająca dwukierunkową elastyczność, pozwalającą jej na swobodne rozciąganie jej zarówno w kierunku wzdłużnym, jak i poprzecznym. Otworki pomiędzy splotami gumy pozwalają na łatwiejsze oddychanie skóry co poprawia komfort użytkowania wyrobu i ułatwia odprowadzanie potu od ciała pacjenta. Dodatkowo sploty gumy przy większej kompresji wyrobu wykonują jej delikatny mikromasaż. Guma ortopedyczna jest surowcem bardzo przyjaznym dla skóry.

W tylnej części ortozy zainstalowano w tunelach kaletnicznych cztery anatomicznie wyprofilowane fiszbiny ortopedyczne. Fiszbiny te zostały wykonane z tworzywa sztucznego i posiadają ściśle określony stopień elastyczności. Ich anatomiczne ukształtowanie pozwala na przejęcie części sił nacisku na ortezę, co doskonale odciąża kręgosłup i mięśnie przykręgosłupowe.

Zapięcia wyrobu wykonano w przedniej części ortozy w nowy asymetryczny sposób, pozwalający na lepsze dopasowanie wyrobu do ciała pacjenta w zakresie jednego rozmiaru.

W celu polepszenia walorów użytkowych wyrobu, w ortezie zainstalowano dwa zespoły elastycznych taśm dociągowych, których celem jest poprawa stabilizacji w odcinku lędźwiowo-piersiowym i ustawienia właściwego poziomu kompresji wyrobu.

#### Przeznaczenie

- zespoły bólowe kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego,

- 
- zwyrodnienia kręgosłupa w odcinku lędźwiowo-krzyżowym,
  - dyskopatia w odcinku lędźwiowym,
  - deformacja kręgosłupa w odcinku lędźwiowym,
  - kręgoszyk w odcinku lędźwiowym,
  - stany przeciążenia odcinka lędźwiowo-krzyżowego

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** L , M , S , XL , XXL , XXXL