

Link do produktu: <https://akmed.pl/genu-neurexa-orteza-kolana-8165-p-7369.html>



## Genu Neurexa orteza kolana 8165

Numer katalogowy	<b>9530</b>
Producent	<b>Ottobock</b>

### Opis produktu

#### Zapobieganie zbyt mocnemu przeprostowi kolana

Wylew lub uszkodzenie nerwu obwodowego może prowadzić do niedowładu stawu kolanowego. Chodzenie jest często trudne, a noga i kolano mogą stać się tak niestabilne, że do zbyt dużego przeprostu kolana dochodzi od razu, przy jakimkolwiek obciążeniu.

Genu Neurexa zapewnia tutaj dobre wsparcie. Stabilizuje kolano i zapobiega zbyt dużemu przeprostowi stawu kolanowego. Przy czym zginanie kolana jest nadal możliwe. Możesz zacząć korzystać z Genu Neurexa nawet podczas rehabilitacji i treningu chodu - oczywiście po konsultacji z lekarzem lub terapeutą.

#### Korzyści w skrócie:

##### Wsparcie podczas chodu

Genu Neurexa zapobiega przeprostowi kolana. Przy czym, zgięcie kolana jest nadal możliwe. Zakres ruchu może być dostosowany indywidualnie przez lekarza lub technika ortopedy w zależności od indywidualnych potrzeb.

##### Wczesne rozpoczęcie rehabilitacji

Im wcześniej rozpocznie się rehabilitację, tym większa jest szansa na sukces. Genu Neurexa umożliwi wczesne rozpoczęcie rehabilitacji, tak aby można było skupić się na treningu chodu i móc szybciej odzyskać sprawność mięśni.

##### Łatwo się zakłada.

Możesz założyć ortezę bez otwierania zamknięć lub otwierając je częściowo lub w całości - wybór należy do Ciebie i zależy od tego, co jest najwygodniejsze dla Ciebie lub dla osoby, która Ci pomaga.

##### Przyjemnie i komfortowo.

Przyjemnie miękki, pozwalający na regulację temperatury materiał (Outlast) zapobiega nadmiernemu zatrzymywaniu ciepła. Aby w pełni wykorzystać właściwości materiału, Genu Neurexa należy nosić bezpośrednio na skórze.

---

**Wskazania:**

- Niedowład mięśni nóg powodujący przeprost kolana na przykład po wylewie, dyskopatii lędźwiowej, uszkodzenia nerwów obwodowych, itd.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** L , M , S , XL , XS