

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/fotelik-rehabilitacyjny-zebra-p-5659.html>



## Fotelik rehabilitacyjny ZEBRA™

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Numer katalogowy | <b>ZEBRA™</b>    |
| Producent        | <b>Akces-Med</b> |

### Opis produktu

Fotelik rehabilitacyjny **ZEBRA™** przeznaczony jest dla dzieci i młodzieży ze znacznymi deficytami narządu ruchu, które nie nabyły umiejętności samodzielnego siedzenia lub mają znaczne trudności z przyjęciem i utrzymaniem pozycji siedzącej.

Doskonały zarówno dla osób bardzo wiotkich, jak i dla tych, u których występuje zwiększone napięcie mięśniowe.

Fotelik ten może być również bardzo przydatny w schorzeniach ortopedycznych lub po zabiegach chirurgicznych u dzieci wymagających długotrwałego odciążenia jednej lub obu kończyn dolnych.

Rozbudowany system pelot i pasów bezpieczeństwa sprawia, że dziecko czuje się w foteliku rehabilitacyjnym **ZEBRA™** bardzo pewnie i bezpiecznie. Dzięki temu mały pacjent ma możliwość spożywania posiłków, zabawy, nauki oraz terapii w pozycji siedzącej.

Bogate wyposażenie i szerokie zakresy regulacji pozwalają właściwie dopasować fotelik do potrzeb i dysfunkcji.

Kamizelka bezpieczeństwa i pas biodrowy wyposażone zostały w innowacyjny system *CHWYĆ / POCIĄGNIJ®*. Umożliwia on błyskawiczne i dokładne zabezpieczenie dziecka w foteliku.

W trosce o małego pacjenta produkt został wykonany z ekologicznych i bezpiecznych materiałów.

### SZCZEGÓLNE ZALETY

#### Stabilna konstrukcja

Urządzenie zapewnia właściwą stabilizację i bezpieczeństwo użytkownika.

#### Materiały ekologiczne

---

Do produkcji używamy wyłącznie przyjaznych człowiekowi i środowisku materiałów.

### **Funkcja kubełkowa**

Urządzenie posiada możliwość zmiany kąta nachylenia siedziska.

### **Stopki z regulacją 3D**

Stopki z regulacją 3D pozwalają na korekcję ustawienia stóp we wszystkich płaszczyznach.

### **Gwarancja 24 miesiące**

Na produkt udzielamy 24 miesięcznej gwarancji. Zapewniamy również serwis pogwarancyjny.

### **Łatwa obsługa**

Intuicyjny sposób regulacji oraz prosty montaż.

### **2 w 1**

Produkt posiada 2 funkcje użytkowe do wykorzystania w jednym urządzeniu.

### **Tapicerka przestrzenna**

Urządzenie zostało wyposażone w oddychającą, przepuszczającą powietrze tapicerkę przestrzenną. Teraz masz pewność, że skóra pozostanie sucha na dłużej.

### **Chwyć i pociągnij**

Specjalny system montowany w naszych kamizelkach i pasach biodrowych pozwala na szybkie i wygodne zabezpieczenie dziecka w urządzeniu.

- Fotelik można łatwo przekształcić w leżankę.
- Regulowany klin ułatwia utrzymanie prawidłowej pozycji siedzącej.
- Niezależnie regulowane podnóżki.

## **WSKAZANIA**

### **Zalecany dla dzieci i młodzieży, u których rozpoznano:**

- Mózgowe porażenie dziecięce – różne postaci.
- Uszkodzenia mózgu i rdzenia kręgowego o różnej etiologii z niedowładami kończyn, ciężkimi zaburzeniami równowagi i koordynacji ruchów.
- Choroby demielinizacyjne (stwardnienie rozsiane, stwardnienie zanikowe boczne i inne).
- Przepuklinę oponowo-rdzeniową.
- Choroby mięśni przebiegające z niedowładami i porażeniami (dystrofia, miastenia, zapalenie wielomięśniowe).
- Zespoły genetyczne przebiegające z niedowładami kończyn.
- Choroby zwyrodnieniowe i reumatyczne.
- Inne choroby przebiegające z niedowładami, porażeniami, uszkodzeniami w zakresie narządu ruchu.
- Po przebytych urazach czaszkowo-mózgowych lub urazach kręgosłupa z uszkodzeniem rdzenia kręgowego z niedowładami i porażeniami.

## **TABELE POMIAROWE**

| <b>Symbol<br/>W</b> | <b>Pomiar<br/>orientacyjny<br/>wzrost</b> | <b>Jednostka<br/>[cm]</b> | <b>Rozmiar 1<br/>70 - 100</b> | <b>Rozmiar 2<br/>80 - 130</b> | <b>Rozmiar 3**<br/>90 - 150</b> |
|---------------------|---|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
|---------------------|---|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|

|           |   |             |                  |                 |                 |
|-----------|---|-------------|------------------|-----------------|-----------------|
| <b>A</b>  | <b>użytkownika*</b><br><b>szerokość siedziska</b> | <b>[cm]</b> | <b>34</b>        | <b>37</b>       | <b>50</b>       |
| <b>L</b>  | <b>głębokość siedziska</b>                        | <b>[cm]</b> | <b>16 - 25</b>   | <b>21 - 34</b>  | <b>24 - 42</b>  |
| <b>C</b>  | <b>wysokość oparcia z zagłówkiem</b>              | <b>[cm]</b> | <b>37 - 52</b>   | <b>42 - 57</b>  | <b>49 - 64</b>  |
| <b>C1</b> | <b>wysokość oparcia bez zagłówka</b>              | <b>[cm]</b> | <b>28</b>        | <b>33</b>       | <b>43</b>       |
| <b>E</b>  | <b>szerokość oparcia</b>                          | <b>[cm]</b> | <b>14 - 23</b>   | <b>18 - 27</b>  | <b>22 - 38</b>  |
| <b>F</b>  | <b>długość podnóżków</b>                          | <b>[cm]</b> | <b>15 - 34,5</b> | <b>15 - 35</b>  | <b>15 - 45</b>  |
| <b>L1</b> | <b>głębokość siedziska do klina</b>               | <b>[cm]</b> | <b>4 - 18</b>    | <b>7 - 25</b>   | <b>7 - 30</b>   |
|           | <b>długość stopki</b>                             | <b>[cm]</b> | <b>19</b>        | <b>22</b>       | <b>25</b>       |
|           | <b>kąt pochylecia siedziska</b>                   | <b>[°]</b>  | <b>0 - 15</b>    | <b>0 - 15</b>   | <b>0 - 15</b>   |
|           | <b>kąt pochylecia oparcia</b>                     | <b>[°]</b>  | <b>90 - 180</b>  | <b>90 - 180</b> | <b>90 - 180</b> |
|           | <b>kąt pochylecia podnóżków</b>                   | <b>[°]</b>  | <b>90 - 180</b>  | <b>90 - 180</b> | <b>90 - 180</b> |
|           | <b>max. waga użytkownika</b>                      | <b>[kg]</b> | <b>25</b>        | <b>45</b>       | <b>60</b>       |

**Uwaga:** Tolerancja wymiarów zawartych w tabeli wynosi +/- 1 cm.

\*Wartość nie powinna być podstawą doboru urządzenia.

\*\*Dostępny na specjalne zamówienie.

[Jak mierzyć pacjenta? - kliknij](#)

## WYMIARY I WAGA SPRZĘTU

|           | <b>Jednostka</b> | <b>Rozmiar 1</b> | <b>Rozmiar 2</b> | <b>Rozmiar 3</b> |
|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Szerokość | [cm]             | 50               | 56               | 73               |
| Długość   | [cm]             | 82               | 100              | 105              |
| Wysokość  | [cm]             | 76               | 95               | 140              |
| Waga      | [kg]             | 14               | 20               | 34               |

**Uwaga:** Tolerancja wymiarów zawartych w tabeli wynosi +/- 1 cm.

**Uwaga:** Wartość orientacyjna, zależna od konfiguracji wyrobu.

## OBOWIĄZUJĄCY KOD NFZ NA SIEDZISKO ORTOPEDYCZNE DLA DZIECI STABILIZUJĄCE PLECY I GŁOWĘ

| <b>Kod środka</b> | <b>Przeznaczenie:</b>   | <b>Odpłatność:</b>             | <b>Okres używalności:</b> | <b>Lekarze upoważnieni:</b> | <b>Limit NFZ:</b> |
|-------------------|---|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------|
| P132              | Siedzisko ortopedyczne dla dzieci stabilizujące plecy i głowę | Bezpłatnie do wysokości limitu | Raz na 2 lata             |                             | 700 zł            |

**Istnieje możliwość ubiegania się o dofinansowanie ze środków PFRON w wysokości do 150% limitu NFZ**