

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/fotelik-rehabilitacyjny-zebra-invento-p-5660.html>



## Fotelik rehabilitacyjny ZEBRA™ Invento

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

### Opis produktu

Fotelik rehabilitacyjny **ZEBRA™ Invento** 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 ze zmniejszonym napięciem mięśniowym, jak i dla osób, u których występuje umiarkowana spastyczność.

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

Sprężyna pneumatyczna pozwala na płynną zmianę kąta nachylenia siedziska (funkcja kubełkowa) w zakresie od (+20°) do (-20°).

Rozbudowany system pelot i pasów bezpieczeństwa sprawia, że dziecko czuje się w foteliku rehabilitacyjnym **ZEBRA™ Invento** 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.

### **Wspomaganie pneumatyczne**

Sprężyna pneumatyczna wspomaga we właściwym ustawieniu kąta pochylenia urządzenia.

### **Funkcja kubekowa**

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.

### **Cicha praca**

Zastosowanie w wyrobie sprężyny gazowej lub siłownika elektrycznego zapewnia cichą pracę urządzenia.

### **Chwyć i pociągnij**

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

### **Sprawna regulacja funkcji kubekowej**

Zastosowanie w wyrobie mechanizmu czworoboku przegubowego, poprawia płynność regulacji funkcji kubekowej.

- Zastosowanie czworoboku przegubowego wspartego pracą sprężyny gazowej znacznie poprawia płynność regulacji funkcji kubekowej
- Nowoczesny design oraz najwyższa jakość wykonania.
- Podziałka umieszczona na boku stelaża, pomocna przy ustawianiu kąta pochylenia siedziska w funkcji kubekowej.

## **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

| Symbol | Opis orientacyjny             | Jednostka | Rozmiar 1 | Rozmiar 2 | Rozmiar 3** |
|--------|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| W      | wzrost użytkownika*           | [cm]      | 70 - 100  | 80 - 130  | 90 - 150    |
| A      | szerokość siedziska           | [cm]      | 34        | 37        | 50          |
| L      | głębokość siedziska           | [cm]      | 16 - 25   | 21 - 34   | 24 - 42     |
| C      | wysokość oparcia z zagłówkiem | [cm]      | 37 - 52   | 42 - 57   | 49 - 64     |
| C1     | wysokość oparcia bez zagłówka | [cm]      | 28        | 33        | 43          |
| E      | szerokość oparcia             | [cm]      | 14 - 23   | 18 - 27   | 22 - 38     |
| F      | długość podnóżków             | [cm]      | 15 - 34,5 | 15 - 35   | 15 - 45     |
| L1     | głębokość siedziska do klina  | [cm]      | 4 - 18    | 7 - 25    | 7 - 30      |
|        | długość stopki                | [cm]      | 19        | 22        | 25          |
|        | kąt pochylenia siedziska      | [°]       | -25 - +20 | -25 - +20 | -25 - +20   |
|        | kąt pochylenia oparcia        | [°]       | 90 - 180  | 90 - 180  | 90 - 180    |
|        | kąt pochylenia podnóżków      | [°]       | 90 - 180  | 90 - 180  | 90 - 180    |
|        | max. waga użytkownika         | [kg]      | 25        | 45        | 60          |

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

\*Wartość nie powinna być podstawą doboru urządzenia.

\*\*Dostępny na specjalne zamówienie. Okres oczekiwania 30 dni.

[Jak mierzyć pacjenta? - kliknij](#)

## WYMIARY I WAGA SPRZĘTU

|           | Jednostka | Rozmiar 1 | Rozmiar 2 | Rozmiar 3 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 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

| Kod środka | Przeznaczenie: | Odpłatność: | Okres używalności: | Lekarze upoważnieni: | Limit NFZ: |
|------------|----------------|-------------|--------------------|----------------------|------------|
|------------|----------------|-------------|--------------------|----------------------|------------|

---

|      |   |                                   |               |        |
|------|---|-----------------------------------|---------------|--------|
| P132 | Siedzisko<br>ortopedyczne<br>dla dzieci<br>stabilizujące plecy<br>i głowę | Bezpłatnie<br>do wysokości limitu | Raz na 2 lata | 700 zł |
|------|---|-----------------------------------|---------------|--------|

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