

INNOWACYJNE WSPARCIE TERAPII DZIECI I REHABILITACJI W DOMU.

DLA UŻYTKOWNIKÓW: 90 - 130 CM, DO 50 KG

NEW

octo

4w1

Pionizator dla dzieci Octo

Pionizator 4w1 (pozycja pronacyjna, supinacyjna, stojąca oraz z odwiedzeniem w jednym kompleksowym systemie)

Nowoczesne urządzenie stworzone z myślą o dzieciach wymagających wsparcia w procesie pionizacji – zarówno tylnej, jak i przedniej. Dzięki przemyślanej konstrukcji Octo wspiera kształtowanie prawidłowej postawy ciała, poprawia funkcjonowanie układu krążenia i oddechowego oraz umożliwia dziecku aktywne uczestnictwo w otoczeniu.

Higieniczne, regulowane peloty z pasami stabilizującymi oraz stabilizatory utrzymują prawidłową pozycję ciała, zapewniając komfort i bezpieczeństwo podczas pionizacji. Dodatkowo pionizator wyposażony jest w innowacyjny system podparcia stóp OctoStep oraz zaawansowany system odwodzenia z inteligentnym mechanizmem zapobiegającym opadaniu, zapewniający precyzyjne ustawienie kończyn dolnych w płaszczyźnie czołowej oraz wspierający prawidłowe ustawienie stawów biodrowych.

CE MD WYRÓB MEDYCZNY KLASY I



PIONIZACJA



PRZODEM



TYŁEM

TO JEST WYRÓB MEDYCZNY.

UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.

Solidna konstrukcja

Solidna, metalowa konstrukcja zapewnia trwałość i bezpieczeństwo użytkowania, a centralna kolumna umożliwia regulację kąta w zakresie od -5° do $+90^{\circ}$. Wszystkie elementy podparcia wykończono miękkimi, poliuretanowymi piankami pelot i stabilizatorów, co zwiększa komfort podczas terapii. Regulacja parametrów jest intuicyjna i wygodna dzięki rękojeściom nastawnym zastosowanym w konstrukcji oraz kluczowi imbusowemu dołączonemu do zestawu.



✓ WSKAZANIA

mózgowe porażenie dziecięce; porażenia różnego pochodzenia; rozszczep kręgosłupa; przepuklina oponowo-rdzeniowa; rdzeniowy zanik mięśni – SMA; zespoły metaboliczne; skolioza kręgosłupa; wady postawy; choroby genetyczne; wszelkiego rodzaju wskazania ortopedyczne.

✗ PRZECIWWSKAZANIA

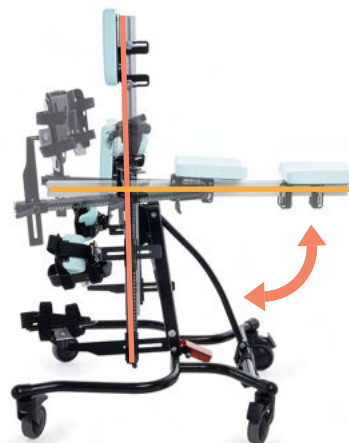
ortopedyczne przeciwwskazania; ostre stany zapalne, gorączka; osteoporoza; przykurcze stawowe; przeciwwskazania neurologiczne; silny ból uniemożliwiający pionizację; deformacje stóp; brak współpracy pacjenta (np. ciężkie zaburzenia świadomości, pobudzenie).

Regulacje



REGULACJA KĄTA ODWODZENIA
JEDNEJ NOGI

0° - 25°



REGULACJA KĄTA POCHYLENIA
KOLUMNY PIONIZATORA

-5° - 90°

PARAMETRY TECHNICZNE

DLA UŻYTKOWNIKÓW: 90 - 130 CM, DO 50 KG

Masa całkowita: **25 - 41 kg**
Długość całkowita: **75 cm**
Szerokość całkowita: **67 cm**
Wysokość całkowita: **92 - 133 cm / 105 - 175 cm***

Rozstaw pelot piersiowych/biodrowych: **19 - 26 cm**
Kąt pochylecia pionizatora: **-5° - 90°**
Kąt odwodzenia jednej nogi: **25°**
Długość platformy stóp OctoStep: **21 / 24 cm****
Szerokość tyłu platformy: **6 - 7 cm / 7 - 8 cm****
Szerokość przodu platformy: **9 - 10 cm / 10 - 11 cm****

* wartość podana z zastosowaniem zagłówka
** rozmiar M

Modyfikacja parametrów

Pionizator umożliwia szeroki zakres indywidualnego dopasowania dzięki regulowanym pelotom piersiowym i biodrowym z pasami stabilizującymi. Dodatkowo wyposażony jest w regulowany stabilizator tułowia, stabilizator biodrowy oraz stabilizatory kolan, co pozwala precyzyjnie ustawić pozycję dziecka. Istnieje również możliwość zastosowania regulowanych zagłówek do pionizacji przodem i tyłem oraz dodatkowego stabilizatora tylnego przeznaczonego do pionizacji przodem.

System odwodzenia stawów biodrowych

Płynna, bezstopniowa regulacja oraz inteligentny, mechanizm zapobiegający opadaniu umożliwia precyzyjne ustawienie i bezpieczne utrzymanie wybranego kąta – bez ryzyka nagłego opadnięcia. System pozwala na dokładne ustawienie kończyn dolnych w płaszczyźnie czołowej, wspiera prawidłowe ustawienie stawów biodrowych oraz stabilizację bioder i miednicy, jednocześnie wspomagając aktywację mięśni pośladkowych.

Zaawansowany system podparcia stóp – OctoStep

System podparcia stóp OctoStep umożliwia precyzyjne dopasowanie ustawienia stóp poprzez regulację wysokości, odległości oraz szerokości platformy. Dodatkowo pozwala również na ustawienie w dwóch płaszczyznach kątowych, co wspiera prawidłowe ułożenie kończyn dolnych. Metalowa konstrukcja zapewnia wysoką stabilność i trwałość.

OctoStep



WYPOSAŻENIE BAZOWE



HAMULEC NA KAŻDYM KOLE



STABILIZATOR KOLAN



PLATFORMA STÓP OCTOSTEP



PELOTY BIODROWE



PELOTY PIERSIOWE



STABILIZATOR BIODER



STABILIZATOR TUŁOWIA



TORBA NA NARZĘDZIA



STOPKA ZWALNIANIA SPRĘŻYNY



STABILIZATOR TYLNY



ZAGŁÓWEK
DO PIONIZACJI TYŁEM



ZAGŁÓWEK
DO PIONIZACJI PRZODEM



STOLIK TERAPEUTYCZNY

AKCESORIA DODATKOWE