

WIĘCEJ NIEZALEŻNOŚCI. WIĘCEJ MOŻLIWOŚCI.

NEW



go.spider

Chodzik ortopedyczny go.spider

Przeznaczony dla dzieci z niepełnosprawnościami, które potrzebują wsparcia, aby swobodniej poruszać się w codziennym życiu.

Niezależnie od tego, czy dziecko stawia pierwsze kroki, czy kontynuuje trening chodu, chodzik go.spider jest niezawodnym towarzyszem na każdym etapie. Wspiera samodzielność, buduje pewność siebie i odgrywa istotną rolę w aktywnej rehabilitacji.

Równie ważna jest jego prosta i kompaktowa konstrukcja, dzięki której go.spider jest łatwy w przechowywaniu i transporcie. Jest intuicyjny w obsłudze, łatwy w manewrowaniu oraz zapewnia stabilne i bezpieczne wsparcie podczas codziennego poruszania się.

CE MD WYRÓB MEDYCZNY KLASY I



**TO JEST WYRÓB MEDYCZNY.
UŻYWAJ GO ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ.**

Konstrukcja

Wszystkie modele chodzika go.spider zostały zaprojektowane z myślą o łatwości użytkowania i mobilności. Składana konstrukcja sprawia, że chodzik jest kompaktowy i zajmuje niewiele miejsca – bez problemu mieści się w bagażniku niemal każdego samochodu.

Dodatkowo górna rama podpierająca może zostać zdemontowana, co jeszcze bardziej zmniejsza wymiary chodzika i ułatwia jego transport oraz przechowywanie.



Regulacja wysokości

Chodzik oferuje szeroki zakres intuicyjnych regulacji, które pozwalają idealnie dopasować go do wzrostu i komfortu użytkownika. Wysokość górnej ramy oraz uchwytów można łatwo regulować, a kąt nachylenia i rozstaw uchwytów dostosować w kilku prostych krokach.

Takie elastyczne ustawienia zapewniają optymalną ergonomię i maksymalne wsparcie podczas użytkowania – bo każdy użytkownik zasługuje na idealne dopasowanie.



MIN.

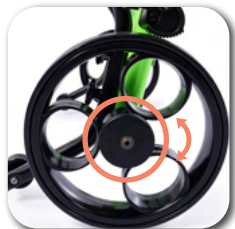
MAX.

Najważniejsze cechy



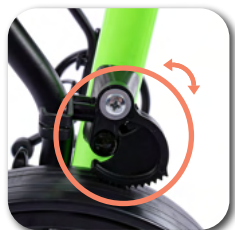
BLOKADA PRZEDNICH KÓŁ

Przednie koła posiadają funkcję blokady kierunku jazdy, co pozwala na stabilne prowadzenie chodzika po prostych odcinkach oraz w trudniejszym terenie.



SPOWALNIACZ KOŁA TYLNEGO

Tylne koła posiadają regulowane spowalniacze, umożliwiające płynne dostosowanie oporu toczenia. Rozwiązanie to zwiększa kontrolę nad tempem poruszania się i podnosi poziom bezpieczeństwa.



BLOKADA COFANIA

System blokujący cofanie tylnych kół zapobiega niekontrolowanemu przemieszczaniu się chodzika do tyłu, co znacząco wpływa na bezpieczeństwo użytkownika.

PARAMETRY TECHNICZNE



Rozmiar 1

DLA UŻYTKOWNIKÓW: 100 - 135 CM, DO 35 KG

Masa całkowita: **8,8 kg**
Długość chodzika: **80 cm**
Wysokość chodzika: **58 - 70 cm**
Szerokość chodzika: **66 cm**



Rozmiar 2

DLA UŻYTKOWNIKÓW: 130 - 150 CM, DO 50 KG

Masa całkowita: **9,2 kg**
Długość chodzika: **92 cm**
Wysokość chodzika: **64 - 83 cm**
Szerokość chodzika: **69 cm**



Rozmiar 3

DLA UŻYTKOWNIKÓW: 150 - 170 CM, DO 80 KG

Masa całkowita: **10,5 kg**
Długość chodzika: **94 cm**
Wysokość chodzika: **75 - 103 cm**
Szerokość chodzika: **69 cm**

WSKAZANIA

- rehabilitacja po zabiegach chirurgicznych,
- przy osłabieniach kończyn dolnych
- z zaburzeniami równowagi,
- w przypadku kiedy dziecko nie jest w stanie poruszać się przy pomocy kul, itp.

PRZECIWWSKAZANIA

Urazy kończyn górnych uniemożliwiające wspieranie się na chodziku.



WYPOSAŻENIE BAZOWE



UPRZAŻ ZABEZPIELAJĄCA



OBACANE UCHWYTY



PODPORA ANTYWYWROTNA

AKCESORIA DODATKOWE



ZESTAW PELOT BIODROWYCH



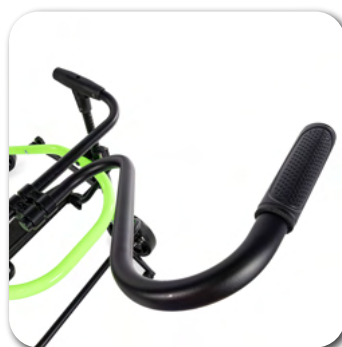
HAMULCE



TORBA TURYSTYCZNA



PODŁOKIETNIK



RĄCZKA ASEKURACYJNA



PROSTE UCHWYTY



SIEDZISKO

