

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/spacerowka-rehabilitacyjna-dla-dzieci-kimba-neo-p-9894.html>



Spacerówka rehabilitacyjna dla dzieci Kimba Neo

Producent

Ottobock

Opis produktu

Kimba Neo - posiadająca wiele zalet

W drodze do szkoły, przedszkola lub na terapię, w samochodzie, autobusie, pociągu lub na piechotę: Twoje dziecko potrzebuje odpowiedniego wsparcia podczas podróży, ale bez ograniczania jego zdolności percepcyjnych. Wózki rehabilitacyjne Ottobock takie jak Kimba Neo spełniają dokładnie te wymagania. Ponieważ wymagania często się zmieniają, nawet w krótkim okresie czasu, można dostosować wiele ustawień samodzielnie. Z zewnątrz prawie nie można dostrzec, że Kimba Neo jest rehabilitacyjnym wózkiem spacerowym.

Dla dzieci w wieku od 1 do 10, które potrzebują większego wsparcia, Kimba Neo jest naszą propozycją profesjonalnego zaopatrzenia. Wygodny wózek, amortyzujący wstrząsy, pomaga zapobiegać powstawaniu przykurczy. Możesz samodzielnie dobrać praktycznie wszystkie ustawienia (lub z pomocą lokalnego doradcy) do indywidualnych potrzeb dziecka. Oznacza to, Kimba Neo "dostosowuje się" nie tylko do wymiarów dziecka, ale również do aktualnych wymagań. Gdy dziecko chce więcej zobaczyć, przechyli trochę siedzenie do przodu do aktywniejszego udziału w otoczeniu.'

Wygodny i bezpieczny

Specjalnie ukształtowane siedzisko wspiera poprawną postawę dziecka, jednocześnie jest wygodne i miękkie. Regulowane peloty, i zagłówek zapewniają stabilizację i bezpieczeństwo.

Komfortowe zawieszenie

Komfortowe zawieszenie pozwala na płynniejszą jazdę i łatwiej jest sterować wózkiem, nawet w trudnym terenie.

Pełna regulacja

Siedzisko można dopasować do potrzeb dziecka. Nie tylko wysokość, szerokość ale także kąt siedziska i oparcia oraz długość i kąt podnóżka.

Kimba Neo lubiana przez dzieci

Wielu użytkowników docenia fakt, że na pierwszy rzut oka nie można zobaczyć, że jest to zaawansowany konstrukcyjnie

wózek rehabilitacyjny. Optycznie nie różni się od innych wózków spacerowych.

Korzyści w skrócie

Łatwa zmiana pozycji

Dzięki mechanizmowi pochylania siedzenia można przechylić siedzenie do różnych pozycji: Pozycja spoczynkowa zmniejsza obciążenie kręgosłupa dziecka. Aktywna pozycja aktywuje mięśnie tułowia.

Płynna regulacja kąta oparcia

Oparcie można dopasować do potrzeb dziecka. Regulacja odbywa się w sposób płynny za pomocą odpowiedniego pokrętle z tyłu oparcia.

Pozycja półleżąca

Rehabilitacyjny wózek spacerowy Kimba Neo jest nawet odpowiedni do spania, ponieważ może zostać ustawiony do płaszczyzny poziomej. Jest to szczególnie przydatne podczas zmiany pieluchy.

Zmiana ustawienia siedziska

Siedzisko może być łatwo obracane w kierunku jazdy lub w kierunku opiekuna. Można utrzymywać ścisły kontakt wzrokowy z dzieckiem bądź pozwolić mu cieszyć się widokiem podczas podróży.

Funkcjonalny stolik

Wózek ten można wyposażyć w dodatkowy stolik łatwy w montażu i demontażu. Pozwala on dziecku na dodatkową aktywność podczas przebywania w wózku oraz stanowi wsparcie podczas siedzenia.

Tapicerka standardowa

Nowe obicia w Kimba Neo nie tylko wyglądają szczególnie atrakcyjnie, ale także spełniają funkcje terapeutyczną. Stabilizują dziecko dokładnie tam, gdzie jest to potrzebne.

Standardowe obicie jest dostępne w dwóch kolorach: brązowy / beżowy i zielony / beżowy

Tapicerka z mikrofibry

Tapicerka z mikrofibry jest miła w dotyku i zapewnia komfort termiczny. Twoje dziecko będzie czuć się bezpiecznie i wygodnie.

Dostępna jest w kolorach: czarny/jeżyna, czarny/niebieski, szary/jeżyna, szary/niebieski.

Opcje ramy i siedziska

Zewnętrzna podstawa Kimba Neo może być łączona z siedziskiem Squiggles

- Adaptacyjny system siedziskowy dla dzieci w wieku 1-5 lat
- Oparcie wraz z regulacją siedziska
- Wsparcie odcinka lędźwiowego kręgosłupa
- Możliwość zastosowania specjalistycznych zagłówek
- Możliwość odwiedzenia nóg
- Opcjonalne akcesoria wyposażenia

Zewnętrzna podstawa Kimba Neo może być łączona z siedziskiem Mygo

- System siedzenia dla dzieci w wieku 3-10 lat
- Wsparcie odcinka lędźwiowego kręgosłupa
- Opcjonalne akcesoria wyposażenia

- Możliwość odwiedzenia nóg
- Oparcie wraz z regulacją siedziska

Kolor ramy

Kimba Neo dostępna jest w kolorach srebrnym, czarnym mat oraz białym.

Informacje techniczne

Uchwyt do pchania z regulacją wysokości

Można łatwo dostosować uchwyt do własnej wielkości: Wystarczy nacisnąć przyciski na mechanizmie zawiasu i pociągnąć poprzeczkę do żądanej wysokości.

Szybko składany wózek spacerowy

Kimba Neo jest łatwa do spakowania: Zwolnij zatrzask i złoż wózek spacerowy jedną ręką. Następnie wystarczy umieścić go w bagażniku. Siedzenie pozostaje na mobilnej podstawie.

Blokada kół obrotowych

Blokada kół obrotowych przydaje się szczególnie podczas jazdy w trudnym terenie.

Naciśnij blokadę do przodu ręką lub stopą. Kółka automatycznie zatrzaskną się. Aby zwolnić, po prostu przesuń blokadę w pozycji odwrotnej.

Wyjmowanie i obracanie siedzenia

Siedzenie może być usunięte bez użycia narzędzi. Wystarczy otworzyć mocowanie i podnieść fotelik. Obrócić go i umieścić go z powrotem z dzieckiem skierowanym do siebie.

Jak wyregulować pochylenie siedzenia

Obróć górne pokrętło na oparciu w prawo, a następnie przechyl fotel do pozycji, która jest aktualnie potrzebne dziecku. Puść uchwyt obrotowy, aby ustalić położenie. Wszystkie inne ustawienia zostaną zachowane. Dziecko może się odprężyć, a obciążenie kręgosłupa zostaje zmniejszone.

Jak wyregulować kąt oparcia

Odkręć dolne pokrętło, aż do momentu, gdy oparcie można swobodnie przesuwać. Ustaw oparcie w pozycji pożądanej i dokręć pokrętło.

Włączenie hamulca

Hamulec powinien być włączony podczas wkładania dziecka do wózka lub wyjmowania go. Hamulec aktywujemy i zwalniamy stopą.

Dane techniczne siedziska	Rozmiar 1	Rozmiar 2
Wiek	1-6 lat	4-10 lat
Maksymalny ciężar użytkownika	40 kg	40 kg
Szerokość siedzenia	190-310 mm	240-400 mm
Głębokość siedzenia	200-300 mm	260-350 mm
Długość podudzia	190-310 mm	200-370 mm
Kąt pochylenia oparcia		
80° do 180°	410-610 mm	
80° do 180°	560-700 mm	
Wymiary po złożeniu (L x W x H)	580x370x420 mm	590x430x580 mm
Waga	7 kg	8,5 kg

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Szerokość siedziska: Rozmiar 1 , Rozmiar 2