

Siedzisko dla dzieci stabilizujące



Terapeutyczny fotelik do używania wewnątrz pomieszczeń. Czytanie, nauka, komunikacja i zabawa jest z fotelikiem BAYO łatwiejsza.

Niezastąpiony w codziennej pracy z dzieckiem. **OPTYMALNA Postawa + STABILIZACJA**
Fotelik oferuje wyjątkową stabilizację miednicy.

BAYO zapewnia wysoki komfort użytkownikowi. Nie jest możliwe utrzymanie prawidłowej postawy dziecka bez zaferowania mu maksymalnego komfortu siedzenia. Dyskomfort zawsze prowokuje do usiłowania zmiany pozycji. Komfortowa wyprofilowana poduszka siedziska. Tapicerka wykonana z materiału ALCALA. Jest to miękki, miły w dotyku, oddychający, odporny na mechacenie, ognioodporny, dający się prać, wodoodporny, bardzo trwały, imitujący naturalną skórę oraz ekologiczny materiał.



więcej miejsca
w mieszkaniu



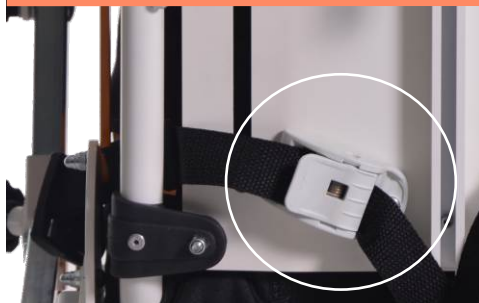
Zalety:

1. znakomita manewrowalność,
2. pełne pozycjonowanie,
3. adaptowalność do indywidualnych potrzeb,
4. trwała i stabilna konstrukcja,
5. optymalne wsparcie postawy dziecka,
6. kompaktowe rozmiary,
7. przyjazny w użytkowaniu,
8. optymalny komfort.

Aktywny fotelik terapeutyczny



Prawidłowe ułożenie dziecka w wózku to nie tylko komfort ale również poprawa takich funkcji jak trawienie i oddychanie. Gemini2 daje możliwość zmiany pozycji wszystkich ważnych części wózka: oparcia, siedziska i podnóżka niezależnie.



Praktyczne zaciski pasków do stabilizacji.



Regulacja wysokości oparcia.



Regulacja głębokości siedziska.



Multipozycyjne podłokietniki.



360°



Adaptacja do indywidualnych potrzeb.

a. Regulacje

- regulacje głębokości siedzenia,
- regulacja wysokości oparcia,
- regulowane kąty nachylenia: oparcia, siedzenia, oraz podnóżków niezależnie
- tilt - in space,
- regulacja wysokości siedziska od podłoża,
- regulacja kąta nachylenia podłokietnika
- regulacja wysokości podłokietnika,
- regulacja pelotów , wzdłuż i w szerz i na wysokość,
- regulowana wysokość płyty podnóżka,
- regulowana pozycja klina.

b. Opcje dodatkowe pozwalają bardziej indywidualnie dopasować fotelik do dziecka.

Przyjazny w użytkowaniu

- Fotelik umożliwia pracę z dzieckiem, różnego typu formy aktywizacji jak zabawa, nauka, czytanie, pisanie. Kontakt z przyjaciółmi i otoczeniem staje się łatwiejszy i mniej męczący.

- Rodzice mogą na chwilę zostawić dziecko bezpiecznie w foteliku by przyrządzić np. pospiek, posprzątać mieszkanie itp.

- Fotelik można wypiąć z podstawy i założyć na podwozie wózka spacerowego GEMINI 2. UWAGA! przed założeniem fotelika na układ jezdny od Gemini należy zdemontować podłokietniki multifunkcyjne, jeżeli z takimi BAYO był dostarczony.



Bayo oferuje przede wszystkim wsparcie i stabilizację:

- głowy; peloty głowy regulowane na szerokość (standard),
- tułowia; peloty pleców regulowane na szerokość i wysokość oraz pasy czteropunktowe (standard),
- miednicy; peloty udowo-biodrowe regulowane na szerokość, wysokość i głębokość oraz klin regulowany na głębokość (standard),



1 47
2 56



32
40



zakres regulacji
wysokości
13-30 cm



44-58
bez poduszki



64
65



28-34
36-42



25-28-31-34
34-3740-43



51-64
63-75



35
50



U63 - stolik terapeutyczny.



U64 - Barierka



Dwa oddzielne podnóżki



Podłokietniki-rurowe



Podłokietniki multifunkcyjne



Peloty udowe i piersiowe - nieregulowane



B28 grubsze peloty-dodatkowe poduszki



podparcie lędźwiowe



podwozie jezdne



STABILO- siedzisko, oparcie, zagłówek - można zamawiać oddzielnie



STABILO COMFORTABLE DUO Plus - gorset do stabilizacji dziecka



VICAIR® Vector - poduszka przeciw-odleżynowo stabilizacyjna



U73NEO - kamizelka neopr. z zamkiem stabilizująca tułów



U74NEO - kamizelka neopr. bez zamka stabilizująca tułów



U78 NEO - pasy stabilizujące tułów



U79 NEO - Pasy czteropunktowe neoprenowe do stabilizacji tułowia



U80 NEO- Szeroki pas piersiowy neoprenowy



U01 NEO - uprzęż na miednicę, odwodząca z neoprenu



U76NEO - Pas dwupunktowy stabilizujący miednicę z neoprenu z trzema niezależnymi regulacjami



U75NEO - Pas czteropunktowy z neoprenu stabilizujący miednicę z trzema niezależnymi regulacjami

kolory ram:



kolory tapicerek:

