

# TIGA SUB4

LEKKOŚĆ TO WRÓG  
OGRANICZEŃ

WAGA  
GWARANTOWANA  
PONIŻEJ 4 KG!



To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

## NASZ NAJLŹEJSZY WÓZEK W HISTORII!

W 1988 roku zaczęliśmy produkować dostosowane do indywidualnych potrzeb, lekkie, sztywne ramy wózków, które wówczas nie były dostępne na rynku.

Minęło niemal 30 lat, a my wciąż kierujemy się tą samą filozofią i model Sub4 nie jest w tym przypadku wyjątkiem. Wykonany z aluminium klasy lotniczej Sub4 został zaprojektowany z miłością, pasją oraz chęcią stworzenia najlepszego wózka inwalidzkiego dostosowanego do indywidualnych potrzeb, bez żadnych kompromisów.

Wierzymy, że każdy gram ma znaczenie, w związku z czym wszystkie części, aż po podkładki i śruby, zostały zoptymalizowane, tak by zapewnić naszym Klientom gwarantowany\* ciężar dostosowanej do indywidualnych potrzeb ramy wózka poniżej 4 kg. To właśnie model Sub4.

\*Bez kół tylnych i poduszki



Dostosowany do  
**INDYWIDUALNYCH  
POTRZEB**

gk

**TIGA SUB4**

WAGA GWARANTOWANA  
PONIŻEJ 4 KG





## *SUB 4 KG – GWARANTOWANE, ŻADNYCH KRUCZKÓW ...*

Gwarantujemy, że dostosowana do indywidualnych potrzeb rama wózka będzie ważyła mniej niż 4 kg, a nawet zapiszemy na certyfikowanej ramie jej dokładny ciężar.

Obejmuje to wszystkie standardowe elementy, takie jak: kompaktowe hamulce, osłony boczne z włókna węglowego z błotnikiem, kółka przednie firmy Frog Legs, płytę podnóżka z włókna węglowego i elementy z tkaniny.

Tylne koła i poduszka nie są brane pod uwagę, ponieważ łatwo je zdemontować na czas transportu.





# TIGA SUB4

## ZALETY LEKKOŚCI

Im lżejszy wózek, tym mniej energii potrzeba do jego prowadzenia - to proste. Rozumiemy, że nawet niewielka redukcja ciężaru może nieco ułatwić wsiadanie i wysiadanie z samochodu, a co dopiero tak znaczne obniżenie wagi!

Wózek Sub4 porusza się wyjątkowo płynnie dzięki niewielkiemu ciężarowi i sztywnej ramie, ale bez obaw - nie ucierpiała przez to jakość. Sub4 ma wszystkie cechy TIGA, a z uwagi na bardzo podobną konstrukcję i materiały ramy, użytkownicy mogą mieć pewność, że prócz lekkości model Sub4 cechuje także niezrównana wytrzymałość!



# TIGA SUB4

## RAMA SUB4 DOSTOSOWANA DO INDYWIDUALNYCH POTRZEB

**19 zmian konstrukcyjnych pozwalających osiągnąć przykładową wagę 1,73 kg**

Dostosowana rama obejmuje ręcznie wykonaną, aluminiową ramę, zaprojektowaną pod kątem indywidualnych potrzeb, oraz podnóżek bez płyty. Każdą z rur poddano kontroli i analizie, tak by usunąć zbędne obciążenie, jednocześnie zachowując niezawodność.

## KOMPONENTY WÓZKA SUB4

**37 zmian konstrukcyjnych pozwalających osiągnąć przykładową wagę 1,2 kg**

Komponenty te zmieniają unikatową ramę w praktyczny sprzęt, składający się z kółek przednich, osłon bocznych, hamulców i mocowań. Każdą z części poddano kontroli i analizie, tak by usunąć zbędne obciążenie, jednocześnie zachowując funkcjonalność. Standardowe wyposażenie zawiera wszystko, co potrzeba, bez żadnych ukrytych pułapek.

## TAPICERKA SUB4

**16 zmian konstrukcyjnych pozwalających osiągnąć przykładową wagę 0,8 kg**

I wreszcie dochodzimy do elementów z tkaniny, czyli tapicerek siedziska i oparcia, które łączą użytkownika z ramą, dzięki czemu produkt jest w stanie poprawić jakość życia. Trudno przecenić ich znaczenie. Wszystkie obszary zostały poddane analizie, tak by usunąć zbędne obciążenie, jednocześnie zachowując pełną funkcjonalność i wszechstronność.

### KLUCZOWE CECHY PRODUKTU:

- // Aluminium klasy lotniczej serii 7
- // Zoptymalizowane wydrążone, kute ramię kółka przedniego
- // Stały środek ciężkości
- // Stałe oparcie
- // Niewielkich rozmiarów mocowania poprzeczne
- // Zoptymalizowana konstrukcja oparta na jednej rurze
- // Zoptymalizowane ustawienie osi koła tylnego z tytanowymi szybkozłączkami
- // Rama polerowana lub szczotkowana
- // Lekki system montażu osłon bocznych
- // Lekki system montażu hamulca
- // Maks. waga użytkownika 110 kg



### Komponenty

- // Lekkie osłony boczne z włókna węglowego z błotnikiem
- // Lekki podnóżek z płytą z włókna węglowego z otworem dodatkowo obniżającym ciężar
- // Tytanowe łączniki zastosowane w całej konstrukcji
- // Kompaktowe hamulce z lekkim systemem montażu
- // Wyjątkowo lekkie kółka przednie z obręczą aluminiową firmy Frog Legs, 4" x 1.25"
- // Sportowe osłony łóżysk z łożyskiem górnym z tworzywa sztucznego
- // Nowa śruba kółek z zintegrowaną podkładką
- // Oś kółka samonastawnego A7075 z tytanowymi śrubami mocującymi i elementami dystansowymi z tworzywa sztucznego
- // Lekki, nylonowy wspornik podnóżka z systemem prostej regulacji

### Tapicerka

- // Nowa, regulowana tapicerka siedziska za pomocą pasów, z lekkimi klamrami tytanowymi
- // Zoptymalizowana tapicerka oparcia, regulowana za pomocą pasów i wkładką oddychającą AIR TECH, z siatkowym pokrowcem i lekkimi klamrami tytanowymi





# TIGA SUB4

## DANE TECHNICZNE

### TIGA SUB4 // najlżejszy wózek inwalidzki

<b>Maks. waga użytkownika</b>	110 kg	<b>Całkowita długość</b>	880 mm
<b>Rama</b>	Otwarta	<b>Całkowita wysokość</b>	900 mm
<b>Taliowanie</b>	Indywidualne	<b>Maks. szerokość cofania</b>	880 mm
<b>Kąt gięcia ramy w kolanach</b>	Indywidualny	<b>Maks. bezpieczne nachylenie</b>	7°
<b>Szerokość siedziska</b>	250 - 440 mm	<b>Kółko przednie</b>	3" / 4" / 5"
<b>Głębokość siedziska</b>	250 - 440 mm	<b>Koło tylne</b>	24" / 25"
<b>Wysokość siedziska z przodu</b>	380 - 520 mm	<b>Waga wózka</b>	Od 6,2 kg
<b>Wysokość siedziska z tyłu</b>	360 - 500 mm	<b>Waga po demontażu</b>	Od 3,6 kg
<b>Wysokość oparcia</b>	100 - 400 mm	<b>Waga najcięższej części</b>	2,1 kg
<b>Kąt pochylenia oparcia</b>	Indywidualny	<b>Części demontowalne</b>	Koła tylne (demontowane tylko do transportu)
<b>Środek ciężkości (COG)</b>	25 - 125 mm	<b>Kolory</b>	23 kolory ramy plus 5 kolorów części anodizowanych
<b>Pochylenie kół</b>	1° / 2° / 3°	<b>Wykorzystywanie wózka jako siedziska w środkach transportu</b>	Niedozwolone
<b>Szerokość całkowita</b>	Maks. 680 mm (SS + 240 mm)	<b>Transport bez użytkownika</b>	Dozwolony do transportu (w samochodzie czy samolocie)
		<b>Przeznaczenie i środowisko</b>	Dla użytkowników z ograniczoną mobilnością; produkt do samodzielnego użytkowania, do użytku na wew. i na zew.



### Sunrise Medical Poland Sp. z o. o.

Elektronowa 6  
94-103 Łódź

Tel.: +48 42 275 83 38

Fax: +48 42 209 35 23

E-Mail: [pl@sunrisemedical.pl](mailto:pl@sunrisemedical.pl)

[www.Sunrise-Medical.pl](http://www.Sunrise-Medical.pl)



W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o zapoznanie się z formularzem zamówienia na naszej stronie internetowej.

Broszura jest również dostępna w wersji PDF na [www.Sunrise-Medical.pl](http://www.Sunrise-Medical.pl)



Producent:  
Sunrise Medical GmbH  
Kahlbachring 2-4, Germany  
D-69254 Malsch / Heidelberg  
Tel. +49 (0)7253 980-0