

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## Podpórka czterokołowa stalowa z podparciem pod łokcie

Kod produktu: TGR-R RS 8811

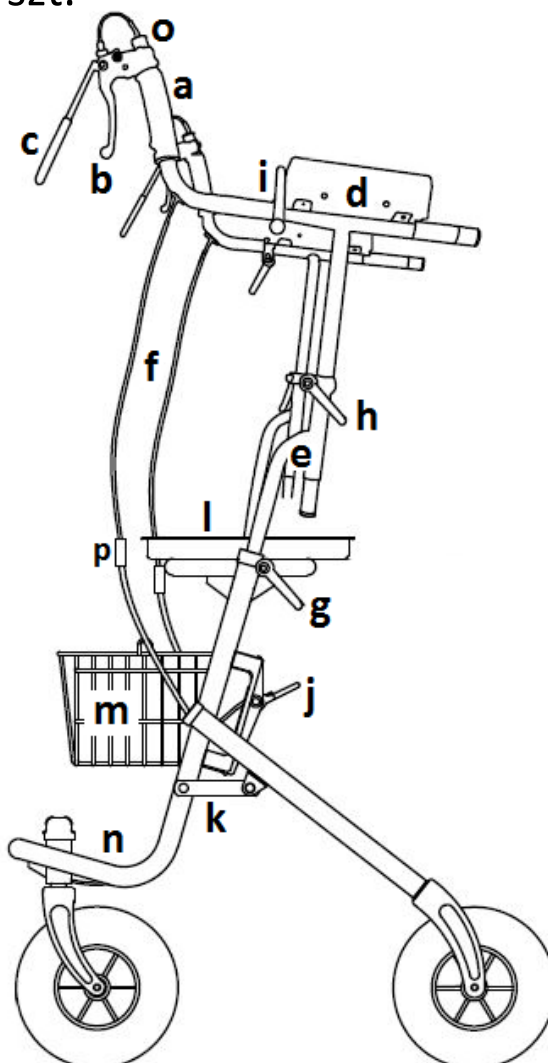


### 1. Wykonanie

Podpórka czterokołowa, składana wykonana z ramy stalowej malowanej proszkowo. Wyposażona w hamulce z zaciskiem postojowym, siedzisko ze zdejmowaną tacką oraz koszyk. Posiada regulowane na wysokość rączki, podparcie pod łokcie oraz pełne gumowe koła o średnicy 8". Zestaw zawiera: ramę podpórki wraz z siedziskiem, dwa uchwyty z hamulcami, koszyk, tacka, zaciski montażowe - 2 szt., zaciski blokujące - 4 szt.

#### Elementy podpórki:

- a. uchwyt
- b. hamulec
- c. zacisk postojowy
- d. podparcie pod łokcie
- e. element łączący
- f. linka hamulca
- g. zacisk montażowy
- h. zacisk blokujący
- i. zacisk blokujący
- j. blokada składania ramy
- k. zawias poprzeczny
- l. siedzisko
- m. koszyk
- n. uchwyt na kule
- o. górna regulacja hamulca
- p. dolna regulacja hamulca



## 2. Zastosowanie

Podpórka czterokołowa jest sprzętem pomocniczym, przeznaczonym dla osób o obniżonej sprawności ruchowej, które potrzebują stabilnego podparcia i asekuracji podczas chodzenia. Podpórka w szczególności przeznaczona jest dla pacjentów ze zmianami reumatycznymi, ograniczoną ruchomością w stawach promieniowo-nadgarstkowych, łokciowych oraz dla osób z osłabioną siłą chwytu. Zalecana jest również osobom starszym, jako pomoc w utrzymaniu równowagi, poprawy komfortu poruszania się i zapewnienia bezpieczeństwa przed upadkiem. Zastosowanie podpórki wpływa pozytywnie na powrót do aktywności osób mających problemy z lokomocją lub pionizacją. Gwarantuje lepszą stabilność, podparcie i bezpieczeństwo podczas chodzenia.

## 3. Montaż

### Rozłożenie i złożenie podpórki

- Podpórka składa się z 4 elementów:  
rama podpórki, element łączący, podparcie pod łokcie oraz uchwyt z hamulcem.
- W pierwszej kolejności należy zamontować element łączący (**e**) w otworach montażowych ramy i zablokować je zaciskami montażowymi (**g**)
- Następnie należy zamontować podparcie pod łokcie (**d**) i wyregulować wysokość dokręcając zacisk blokujący (**h**).
- W otworach montażowych pod podparciami pod łokcie (**d**) należy zamontować i wyregulować uchwyty z hamulcami (**a**) przy użyciu zacisków blokujących (**i**).
- Podpórkę należy rozłożyć poprzez dociśnięcie belki poprzecznej znajdującej się pod siedziskiem tak, aby zawiasy (**k**) znajdujące się na zewnętrznych stronach podpórki były całkowicie rozłożone.

- Koszyk należy zawiesić w części przedniej, poniżej siedziska podpórki.
- Tackę można zamontować na siedzisku tak, aby zaczepy tacki znalazły się w otworach montażowych.
- Należy zdjąć plastikowe ochroniacze z kół.
- Aby złożyć podpórkę do transportu należy w pierwszej kolejności uruchomić hamulec postojowy, energicznie pociągając uchwyt do siebie. Następnie należy jednocześnie docisnąć blokadę składania (j) podpórki znajdującą się po prawej stronie ramy i pociągnąć do góry za belkę poprzeczną. Można zdemontować koszyk oraz tackę.

### Funkcja hamulców

- Konstrukcja hamulca postojowego umożliwia zablokowanie go bez konieczności odrywania ręki użytkownika od rączki podpórki, co znacznie poprawia bezpieczeństwo użytkownika.
- Aby zatrzymać podpórkę należy pociągnąć uchwyt hamulca do siebie w kierunku uchwyty, następnie przytrzymać.
- W czasie postoju lub korzystania z siedziska należy zablokować hamulec zaciskiem postojowym, pociągając uchwyt zacisku postojowego do siebie (czerwona rączka).
- Aby zwolnić hamulec postojowy należy odepchnąć uchwyt zacisku postojowego w kierunku przeciwnym.



### Regulacja wysokości podparcia pod łokcie

- Aby wyregulować wysokość podparcia pod łokcie, należy odkręcić zaciski blokujące znajdujące się na zewnętrznej

stronie ramy, następnie wybrać odpowiednią wysokość i ponownie dokręcić zaciski blokujące.

- Aby wyregulować odległość uchwytu należy odkręcić zacisk montażowy znajdujący się pod podparciem pod łokcie, wybrać odpowiednią odległość, następnie dokręcić zacisk montażowy. Uchwyty należy ustawić na tej samej wysokości.

## Regulacja hamulców

**Górna regulacja hamulca:** Należy odkręcić uchwyt linki, podciągnąć ją na odpowiednią odległość i następnie zablokować za poprzez dokręcenie śruby zaciskowej. **Dolna regulacja hamulca:** Należy za pomocą klucza płaskiego poluzować śrubę mocującą, pociągnąć za czarną linkę hamulca tak, aby wyregulować napięcie linki następnie dokręcić śrubę mocującą.

## 4. Specyfikacja techniczna

Szerokość całkowita	57 cm
Głębokość całkowita	65 cm
Wymiary siedziska	38 cm x 16 cm
Wysokość siedziska od podłoża	60 cm
Regulacja wysokości uchwytów	100-126,5 cm
Waga	14,75 kg
Max obciążenie	135 kg
Max obciążenie koszyka	12 kg

## 5. Uwagi i zalecenia

**Timago International Group nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe korzystanie z podpórki, nieprzestrzeganie zasad bezpieczeństwa oraz za korzystanie niezgodne z przeznaczeniem.**










## 6. Konserwacja

- Ramę podpórki należy czyścić wilgotną szmatką, a następnie dokładnie osuszyć.
- Nie należy używać ostrych środków polerskich, gdyż grozi to zniszczeniem powłok zabezpieczających.
- Należy na bieżąco usuwać zanieczyszczenia z ruchomych elementów podpórki (zawiasów, śrub zaciskowych, blokad).

## 7. Dane dotyczące gwarancji

Wszystkie produkty dystrybuowane przez naszą firmę objęte są gwarancją, której warunki zostały opisane w karcie gwarancyjnej, jaką otrzymali Państwo w momencie zakupu. Chcielibyśmy jednocześnie zwrócić uwagę, że do celów gwarancyjnych należy zachować dowód zakupu (paragon lub fakturę).

## 8. Oznaczenia

	Numer referencyjny		Producent
	Numer serii		Data produkcji
	Numer seryjny		Wyrób medyczny
	Uwaga		Zapoznaj się z instrukcją
	Producent dokonał oceny zgodności z wymogami zasadniczymi dotyczącymi wyrobów medycznych.		

Całość oferty dostępna jest dla Państwa u naszych dystrybutorów.  
Dowiedz się więcej na [www.timago.com](http://www.timago.com)  
Dziękujemy za wybór Timago!



Timago International Group  
Spółka z o.o. i Spółka – Spółka komandytowa  
ul. Karpacka 24/12  
43-316 Bielsko-Biała, Polska

T.: +48 33 499 50 00  
F.: +48 33 499 50 11  
E.: [info@timago.com](mailto:info@timago.com)



Wydanie II, data aktualizacji 29.03.2021