

# Instrukcja obsługi

Taboret prysznicowy obrotowy z systemem TF

Kod produktu TGR-R KP-O 5021



Szanowni Użytkownicy,

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Mamy nadzieję, że wybrany sprzęt spełni Państwa oczekiwania. W związku z tym przedstawiamy kilka istotnych informacji.

Timago International Group to polska firma dystrybuująca produkty medyczne rehabilitacyjne i ortopedyczne do aptek i sklepów medycznych.

Na co dzień dbamy o Państwa komfort oferując produkty o wysokiej jakości, funkcjonalne i bezpieczne.

Posiadamy wieloletnie doświadczenie w branży. Nasze produkty za sprawą dystrybutorów trafiają do szerokiego grona użytkowników w Polsce i Europie.

Jako firma otwieramy się na Państwa potrzeby. Zależy nam, aby świadomie i umiejętnie wykorzystywano nasze produkty w leczeniu i rehabilitacji, poprawiając własny komfort i jakość życia.

Zapraszamy do zapoznania się z pozostałymi informacjami na naszej stronie internetowej.

**[www.timago.com](http://www.timago.com)**



## 1. Wstęp

Przed przystąpieniem do użytkowania produktu należy sprawdzić, czy sprzęt nie zawiera ewentualnych uszkodzeń mogących wystąpić podczas transportu. Jeżeli taka sytuacja wystąpiła prosimy o kontakt z punktem sprzedaży.

Następnie ważnym jest zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji, która zawiera istotne dla użytkownika informacje.

W przypadku pytań dotyczących korzystania ze sprzętu prosimy o kontakt. Nasi pracownicy na bieżąco udzielą Państwu niezbędnych informacji.

Chcielibyśmy jednocześnie zwrócić uwagę, że jeżeli posiadają Państwo pytania w zakresie innym niż użytkowanie produktów, prosimy o skontaktowanie się z lekarzem, pielęgniarką lub fizjoterapeutą.

## 2. Wykonanie

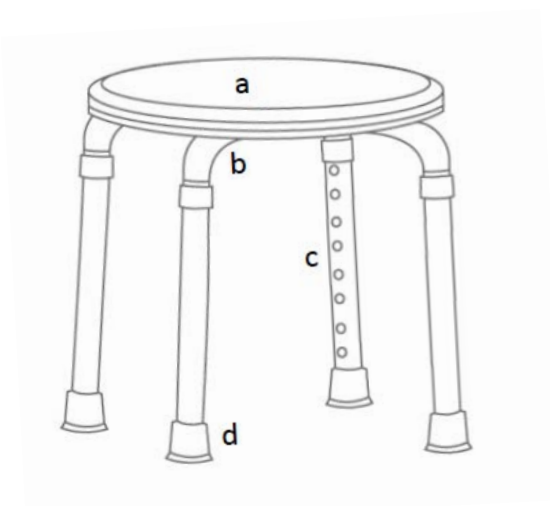
Taboret prysznicowy wykonany jest z aluminiowej ramy, okrągłego obrotowego siedziska wykonanego z wytrzymałego PCV oraz nóg zakończonych gumowymi nasadkami antypoślizgowymi. Dzięki skokowej regulacji wysokości, posiada możliwość indywidualnego dostosowania do wzrostu pacjenta. Dodatkowo taboret został wyposażony w system TF ułatwiający montaż.

### Zestaw zawiera:

- siedzisko- 1 szt.
- rurki podstawy taboretu- 2 szt.
- nogi z regulacją wysokości- 4 szt.
- śruby montażowe (motylki)- 5 szt.

### Części składowe:

- a. siedzisko
- b. rurki podstawy
- c. regulacja wysokości-sztyft blokujący
- d. nasadki antypoślizgowe



### **3. Zastosowanie**

Taboret prysznicowy jest sprzętem pomocniczym ułatwiającym użytkownikowi wykonywanie czynności higienicznych. Zalecany jest osobom o obniżonej sprawności ruchowej, która uniemożliwia bądź utrudnia samodzielne wykonywanie czynności życia codziennego. Taboret polecany jest do stosowania pod prysznicem, w wannie, łazience i innych wilgotnych pomieszczeniach, w warunkach domowych i szpitalnych.

### **4. Montaż i główne zalecenia użycia**

**Uwaga!** Podczas montażu i regulacji należy stosować się do informacji zawartych w instrukcji. Użytkownicy z obniżoną sprawnością ruchową mogą potrzebować pomocy osoby trzeciej, która posiada odpowiednie umiejętności.

**Uwaga!** Nie należy używać taboretu w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek widocznych lub wyczuwalnych uszkodzeń (np. pęknięcia), ponieważ grozi to wypadkiem.

**Uwaga!** Przed pierwszym użyciem taboretu należy sprawdzić poprawność montażu.

#### **MONTAŻ**

**Krok 1.** Siedzisko taboretu należy położyć płasko na podłożu.

**Krok 2.** Następnie za pomocą czterech śrub motylkowych z podkładkami plastikową i metalową zmontować siedzisko ze skrzyżowanymi rurkami podstawy taboretu. Śrubę motylkową o jaśniejszym kolorze wraz z podkładkami należy wkręcić na środku.

**Krok 3.** Rurki podstawy taboretu należy połączyć z nóżkami.

#### **REGULACJA WYSOKOŚCI**

- Aby wyregulować wysokość taboretu, należy wcisnąć metalowy sztyft, wybrać odpowiednią wysokość nóżki, a następnie zablokować położenie względem siebie sztyftem blokującym. Nóżki regulowane są skokowo co 2,5 cm.

**Uwaga!** Sztyfty we wszystkich nóżkach należy ustawić na tym samym poziomie.

## 5. Specyfikacja techniczna

Szerokość	33 cm
Wysokość	34,5- 52 cm
Średnica siedziska	32 cm
Waga	1,95 kg
Maksymalne obciążenie	110 kg

## 6. Uwagi i zalecenia

- Podczas czynności higienicznych z taboretu może korzystać tylko jedna osoba.
- Osoby z obniżeniem sprawności ruchowej podczas korzystania z taboretu wymagają asysty osoby trzeciej.
- **Nie wolno** stawać na taborecie.
- **Nie należy** opierać się o taboret, w celach innych niż siadanie i wstawanie.
- **Nie należy** przytwierdzać przedmiotów do taboretu, ponieważ może być to przyczyną wypadku.
- **Nie należy** przekraczać maksymalnego obciążenia taboretu (110 kg).
- W łazience należy usunąć możliwe przeszkody oraz sprawdzić, czy podłoga jest równa. Śliskie podłogi należy zabezpieczyć, np. matami antypoślizgowymi.
- Ze względu na ryzyko upadku niedopuszczalne jest użycie taboretu na podłożu nie dającym pewnego oparcia.
- Taboret przeznaczony jest do użycia wyłącznie na równych, płaskich powierzchniach.
- **Nie należy** dokonywać samodzielnych napraw lub przeróbek konstrukcyjnych, wszelkie naprawy należy powierzyć wykwalifikowanemu personelowi Wytwórcy.
- Nie należy przechowywać taboretu w pomieszczeniach o bardzo wysokiej wilgotności (łaznie, pralnie itp.), w ujemnej temperaturze lub na wolnym powietrzu.

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

## **7. Konserwacja**

- Taboret należy czyścić regularnie używając wody, gąbki i łagodnych środków czyszczących do tworzyw sztucznych np. mydła lub delikatnych detergentów posiadających atest PZH, po każdym użyciu wycierać do sucha.
- **Nie należy używać** do czyszczenia: silnych detergentów, środków ściernych, wybielaczy, benzyny ani żadnych rozpuszczalników (grozi uszkodzeniem ramy, widocznymi ubytkami, a w konsekwencji - utratą praw gwarancyjnych).
- Co najmniej raz na 3 miesiące należy sprawdzić:
  - dokręcenie śrub motylkowych
  - stan sztyftów blokujących
  - stan rurek (pod kątem pęknięć)

Zaleca się regularną kontrolę nasadki gumowej. W przypadku zużycia, należy wymienić nasadkę na nową.






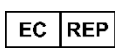



## **8. Dane dotyczące gwarancji**

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).

Jako firma przyjazna użytkownikom, dostarczamy wyłącznie produkty sprawdzone, pod względem materiałowym, jakościowym i funkcjonalnym.

Jeżeli posiadają Państwo pytania dotyczące procedury serwisowej prosimy o kontakt.

## 9. Oznaczenia

	Numer referencyjny		Wytwórca
	Numer partii		Data produkcji
	Numer seryjny		Reprezentant w Unii Europejskiej
	Uwaga		Zapoznaj się z instrukcją
	Wytwórca dokonał oceny zgodności z wymogami zasadniczymi dotyczącymi wyrobów medycznych.		

## 10. Produkty polecane

W ofercie Timago International Group znajdują Państwo m.in.:

- Ortezy i stabilizatory stawów
- Wózki inwalidzkie ręczne i specjalne
- Balkoniki i podpórki do chodzenia
- Kule i laski
- Łóżka rehabilitacyjne
- Sprzęt pomocniczy i sanitarny
- Sprzęt i akcesoria przeciwośluzynowe
- Pasy stabilizujące i unieruchamiające
- Sprzęt elektromedyczny
- Jednorazowy sprzęt medyczny

Całość oferty dostępna jest dla Państwa u naszych dystrybutorów.

Dowiedz się więcej na: [www.timago.com](http://www.timago.com)



**Wytwórca:**

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 I, data aktualizacji 25.07.2016