

USER MANUAL

Rotating bathtub chair

Product code: Turn360

1. Characteristics

The bathtub chair is made of an aluminum and PVC. It features a contoured seat and backrest mounted centrally on a swivel base that can be turned around in full range (360°). Thanks to the lever mechanism, the seat can be locked in the desired position. Additionally, the chair is equipped with non-slip leg tips that prevent it from sliding in the bathtub, ensuring safety and stability during use. Side handles provide support for users who have difficulty sitting down or standing up without assistance.

The set includes: Frame with legs, seat, backrest, side handles (2 pcs), backrest frame (1 pc.), backrest mounting tubes (2 pcs), supportive bolt with non-slip caps (2 pcs), mounting knobs (4 pcs), locking clip (4 pcs).

Elements of the chair:

1. Backrest
2. Seat
3. Side handles
4. Backrest Mounting tube
5. Backrest frame
6. Frame with legs
7. Supportive bolt
8. Rotation lever

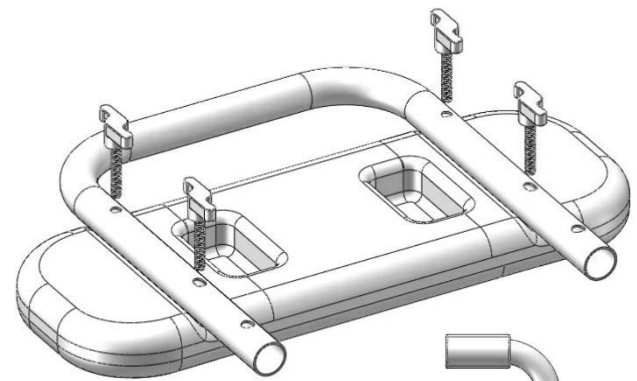


2. Application

The bathtub chair is an equipment designed to help the user perform physiological activities. It is recommended for people with reduced mobility that prevents or limits their ability to perform daily living activities independently. The rotating seat can be locked in the desired position, providing safer and more comfortable bathing, as well as easier entry into and exit from the bathtub.

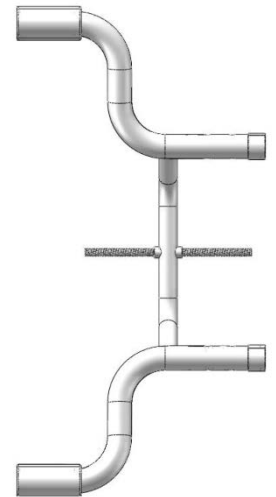
3. Assembly

Step 1. Take out all elements from the box. Mount the backrest frame (5) to the backrest using mounting knobs (picture 1).



Picture 1

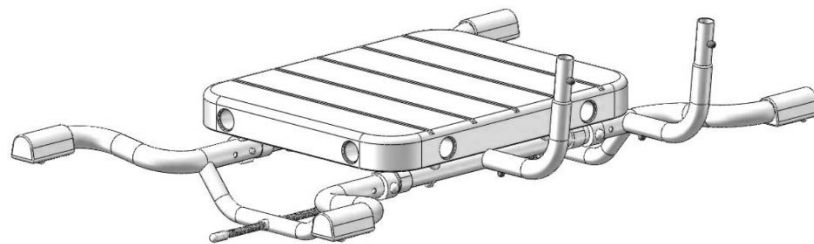
Step 2. Mount the supportive bolt onto openings in lower frame with legs (6). Take off the rubber cap from one of the sides of the bolt and slowly put it through opening, rotating it till the bolt will have exactly same length on the both sides of the frame



(picture 2). Secure it with rubber cap afterwards.

Step 3. Mount lower frame with legs (6) under the seat (2) and secure it with locking clips (2 on each side).

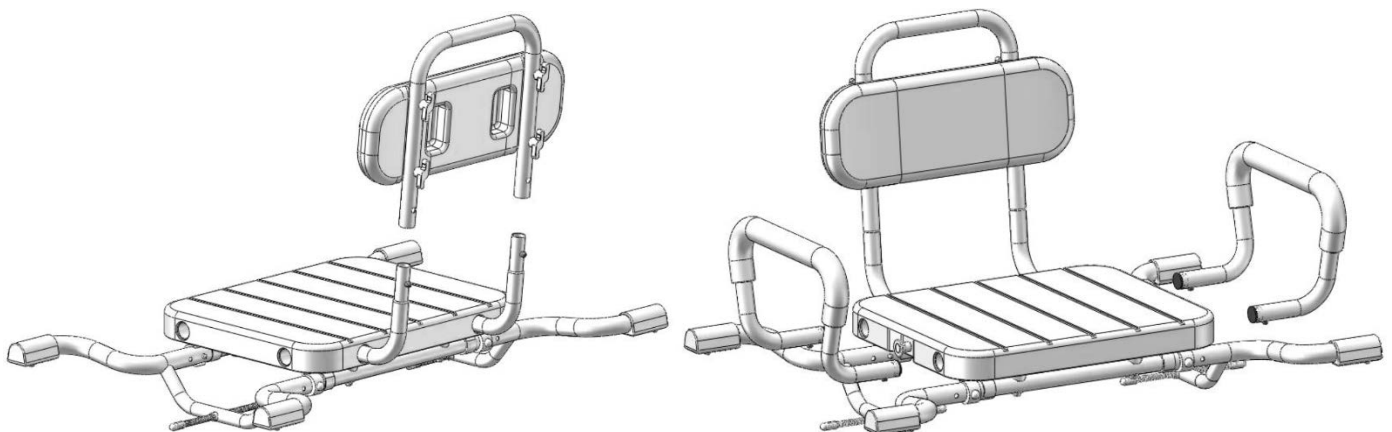
Step 4. Insert mounting tubes (4) into openings in the seat (2) and secure them with locking pins (picture 3).



Picture 3

Step 5. Connect backrest with frame and mounting tubes together, security it with locking pin (picture 4).

Step 6. Mount side handles with locking pins into openings on the sides (picture 5)

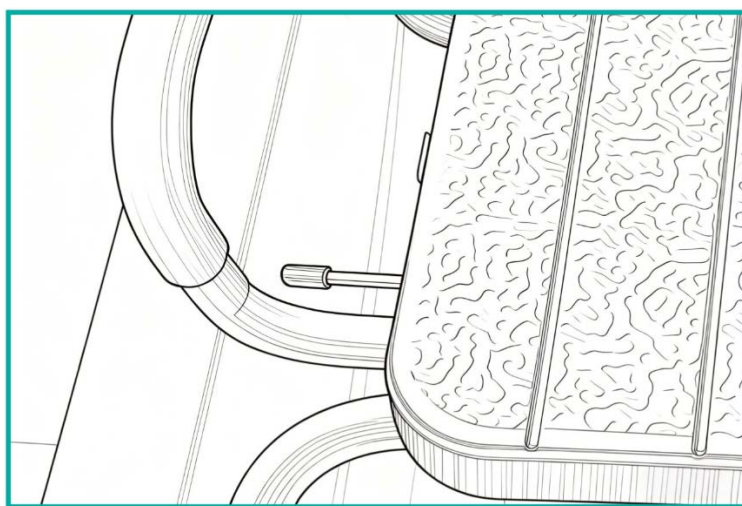
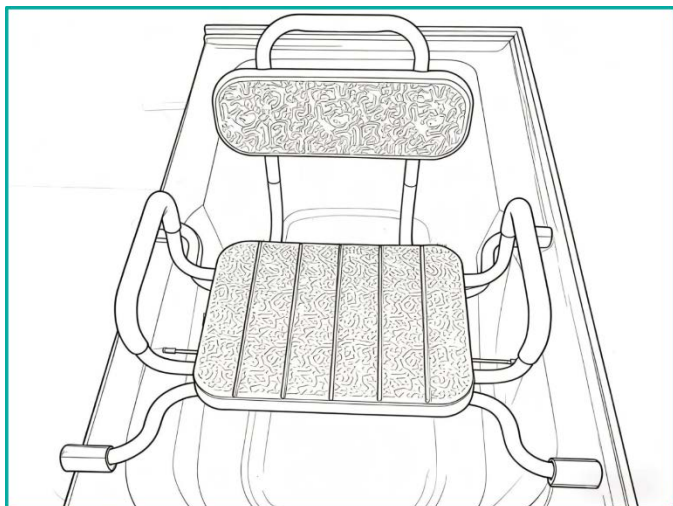


Picture 4 & 5

The width of chair should correspond to the width of the bath; anti-sliding tips should fully touch the edge of the bathtub.

MOUNTING CHAIR ON THE BATHTUB

- Place chair on the bathtub, so that it's rubber legs are pressing onto the bathtub sides (picture 6)
- If the supportive bolt isn't touching the inside of the tub, screw it further till rubber cap touches the side (picture 7).



Picture 6 & 7

ROTATING THE SEAT

To rotate the seat, pull out the rotation lever (8) and move freely the seat in any direction. Lock it afterwards by letting go the lever.

WIDTH ADJUSTMENT

Chair's width can be adjusted. To adjust the width remove locking clips, located underneath the seat, that connect frame with seat. Adjust the width and lock it with clips afterwards.

4. Technical data

Overall width	74-79 cm
Overall length	54 cm
Overall height	50 cm
Seat dimensions	41 x 33 cm
Weight	4,17 kg

Maximum capacity	158 kg
------------------	--------

5. Notes

Timago International Group does not bear responsibility of improper use of the product, failure to comply safety regulations and misuse.

6. Maintenance

- Clean the bathtub chair regularly using only water, sponge and mild detergents for plastic materials such as soap. Dry thoroughly.
- **Do not use** for cleaning: strong detergents, abrasive agents, bleach, petrol or solvents (it may cause frame damage, visible defects and in consequence - loss of warranty rights).
- At least once every three months check the condition of: mounting screws and clips, frame and seat (for cracks), anti-slip tips

7. Storage and transport conditions

The product should not be exposed to direct sunlight, water or moisture.







8. Warranty information

All products distributed by our company are covered by a warranty, the terms of which are described in the warranty card available on our website. Please contact the retailer from whom you purchased the product. Please, keep in mind that for warranty purposes, the proof of purchase (receipt or invoice) should be retained.

9. Medical device incidents

Any serious incident involving a medical device must be reported to the manufacturer and to the competent authority of the European Union member state where the user or patient resides.

10. Labels

	Reference number		Manufacturer
	LOT number		UDI code
	Serial number		Medical device

	Note		Please read the instruction
	The product meets the legal requirements of the European Union for medical devices (MDR 2017/745)		

Our complete line of products is available from our distributors. Learn more at: **www.timago.com**. Thank you for choosing Timago!

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ławka obrotowa na wannę

Kod produktu: Turn360

1. Wykonanie

Ławka obrotowa na wannę wykonana jest z aluminium i PCV. Posiada wyprofilowane siedzisko z oparciem zamontowane centralnie na podstawie, którą można obracać się w pełnym zakresie (360°). Dzięki mechanizmowi blokady, siedzisko może zostać zablokowane w wybranej pozycji. Dodatkowo ławka wyposażona jest w nasadki antypoślizgowe, które uniemożliwiają przesuwanie się ławki na wannie, a także zapewniają pacjentowi bezpieczeństwo oraz stabilność podczas kąpieli. Ławka wyposażona jest w uchwyty boczne dla pacjentów z trudnościami w samodzielnym wstawaniu i siadaniu.

Zestaw zawiera: ramę z nóżkami, siedzisko, oparcie, boczne uchwyty (2 szt.), rama oparcia (1 szt.), tuby łączące oparcie (2 szt.), śruba rozporowa z gumową, antypoślizgową nasadką (2 szt.), śruby mocujące (4 szt.), klips blokujący (4 szt.).

Elementy składowe ławki:

1. Oparcie
2. Siedzisko
3. Uchwyty boczne
4. Tuba łącząca oparcie
5. Rama oparcia
6. Rama z nasadkami
7. Śruba rozporowa
8. Dźwignia blokady rotacji

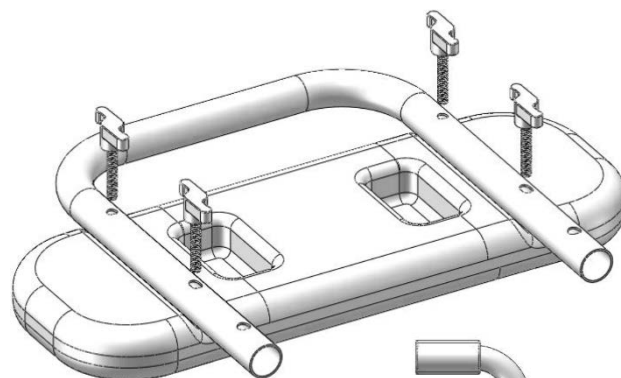


2. Zastosowanie

Ławka obrotowa na wannę jest sprzętem pomocniczym ułatwiającym użytkownikowi korzystanie z wanny podczas czynności higienicznych. Zalecana jest osobom o obniżonej sprawności ruchowej, która uniemożliwia bądź utrudnia samodzielne wykonywanie czynności życia codziennego. Obrotowe siedzisko można zablokować w żądanej pozycji, co zapewnia bezpieczniejszą i wygodniejszą kąpiel, a także wejście i wyjście z wanny.

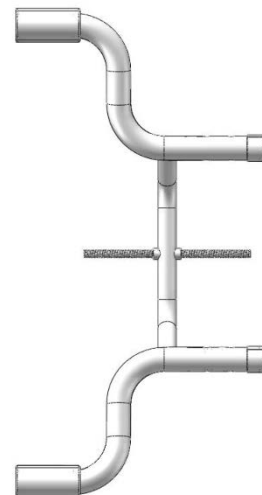
3. Montaż

Krok 1. Wyciągnąć wszystkie elementy z opakowania. Zamontować ramę oparcia (5) na oparciu za pomocą śrub mocujących (rys. 1).



Rysunek 1

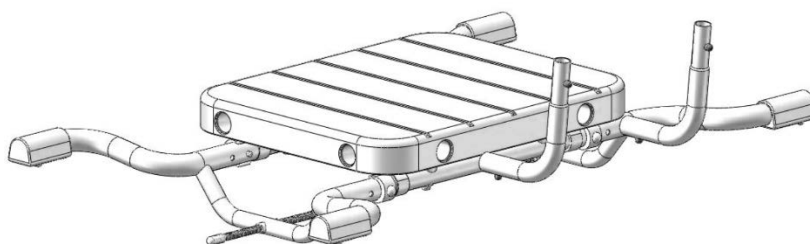
Krok 2. Przełożyć śrubę rozporową przez otwór w dolnej ramie z nóżkami (6). W pierwszej kolejności zdjąć nasadkę gumową z jednej strony śruby, a następnie przełożyć śrubę przez otwór,



wkręcając do momentu aż śruba znajdzie się dokładnie po środku ramy (rys. 2). Zabezpieczyć ponownie gumową nasadką.

Krok 3. Zamontować dolną ramę z nóżkami (6) pod siedziskiem (2) i zabezpieczyć za pomocą klipsów blokujących (2 z każdej strony).

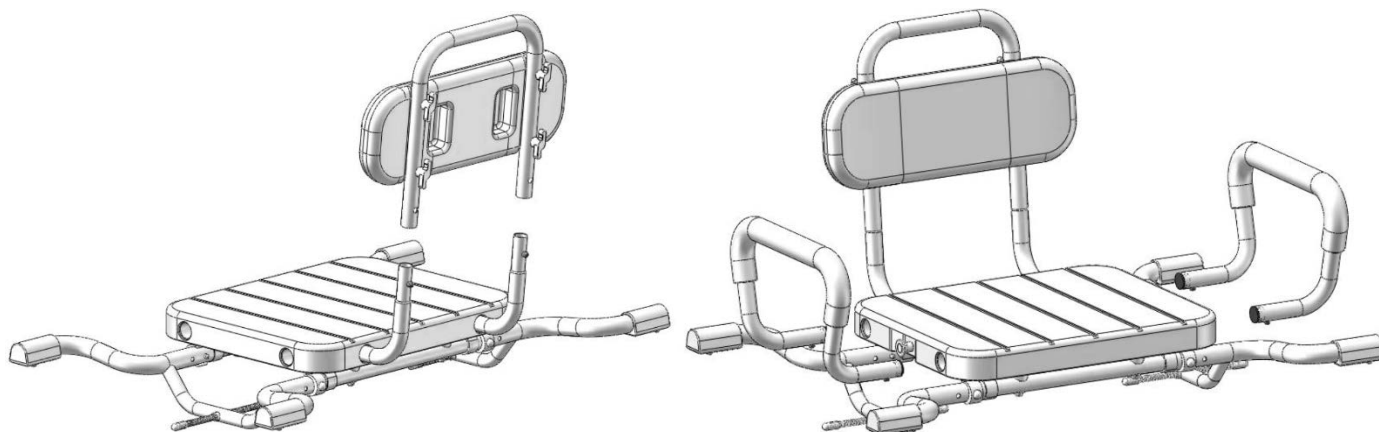
Krok 4. Wsadzić tuby łączące oparcie (4) w otwory z tyłu siedziska (2) i zabezpieczyć pinami blokującymi (rys. 3).



Rysunek 3

Krok 5. Połączyć oparcie z resztą ławki i zabezpieczyć pinami (rys. 4).

Krok 6. Wsadzić uchwyty boczne w otwory z boku siedziska i zabezpieczyć pinami blokującymi (rys. 5)

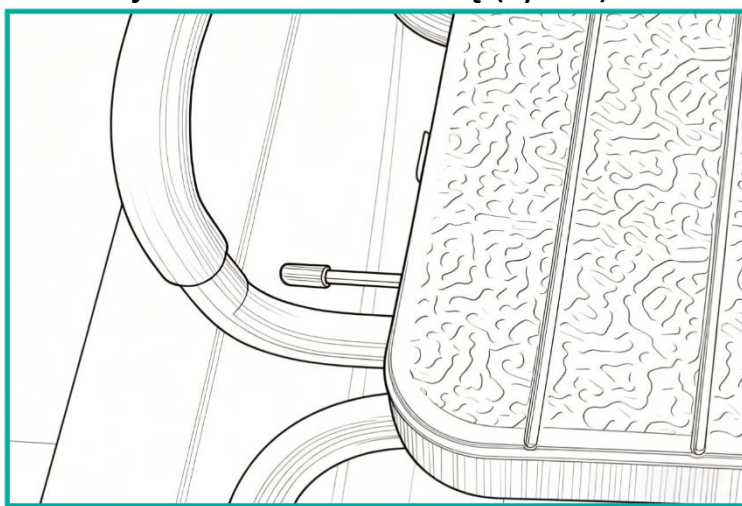
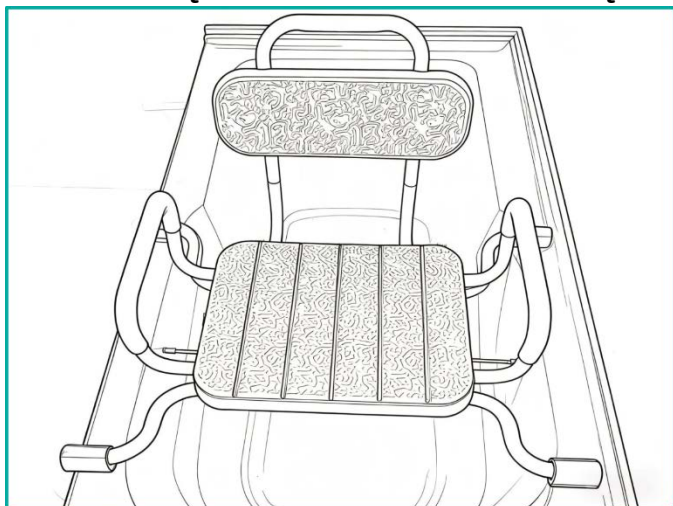


Rysunek 4 i 5

Rama ławki powinna mieć szerokość odpowiadającą szerokości wanny, nasadki antypoślizgowe powinny mieć pełen kontakt z brzegiem wanny.

MONTOWANIE ŁAWKI NA WANNIE

- Ustawić ławkę na wannie tak, aby gumowe nóżki naciskały na boki wanny (rys. 6).
- Jeśli śruba rozporowa nie naciska na wewnętrzną ściankę wanny, należy ją dokręcić do momentu zetknięcia gumowej nakładki ze ścianką (rys. 7).



Rysunek 6 i 7

OBACANIE ŁAWKI

Aby obrócić siedzisko ławki należy pociągnąć dźwignię blokady (8) i obrócić siedzisko w dowolnym kierunku. W celu zablokowania siedziska puścić dźwignię.

REGULACJA SZEROKOŚCI

Ławka posiada możliwość wyregulowania szerokości. W celu zmiany szerokości należy odwrócić ławkę i wyciągnąć klipsy blokujące łączące ramę z siedziskiem. Wyregulować szerokość i zabezpieczyć łączenie ponownie za pomocą klipsów.

4. Specyfikacja techniczna

Szerokość całkowita	74-79 cm
Długość całkowita	54 cm
Wysokość całkowita	50 cm
Wymiary siedziska	41 x 33 cm
Waga ławki	4,17 kg

Maksymalne obciążenie	158 kg
-----------------------	--------

5. Uwagi i zalecenia

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

6. Konserwacja

- Ławkę 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 stan: śrub montażowych i klipsów, ramy i siedziska (pod kątem pęknięć), nasadek antypoślizgowych.

7. Warunki przechowywania i transportu

Nie należy narażać wyrobu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, wody i wilgoci.

8. Dane dotyczące gwarancji








Wszystkie produkty dystrybuowane przez naszą firmę są objęte gwarancją, której warunki zostały opisane w karcie gwarancyjnej dostępnej na naszej stronie internetowej. Prosimy o kontakt ze sprzedawcą, od którego zakupiono produkt. Należy pamiętać, że do celów gwarancyjnych należy zachować dowód zakupu (paragon lub fakturę).

9. Incydenty związane z wyrobem medycznym

Każdy poważny incydent związany z wyrobem medycznym należy zgłosić producentowi oraz właściwemu organowi państwa członkowskiego Unii Europejskiej, w którym użytkownik lub pacjent mają miejsce zamieszkania.

10. Oznaczenia

	Numer referencyjny		Producent
---	--------------------	---	-----------

	Numer serii		Kod UDI
	Numer seryjny		Wyrób medyczny
	Uwaga		Zapoznaj się z instrukcją
	Wyrób spełnia wymagania prawne obowiązujące w Unii Europejskiej dotyczące wyrobów medycznych (MDR 2017/745)		

Całość oferty dostępna jest dla Państwa u naszych dystrybutorów. Dowiedz się więcej na www.timago.com. Dziękujemy za wybór Timago!



Timago International Group

Ossowski Sp. k.

ul. Karpacka 24/12

43-316 Bielsko-Biała, Poland

T.: +48 33 499 50 00

F.: +48 33 499 50 11

E.: info@timago.com



02/2026 (I)