

reho<sub>mat</sub>

 AKVOSEGO

FOTELIK KĄPIELOWY



INSTRUKCJA OBSŁUGI

**! UWAGA**

Producent ponosi odpowiedzialność za właściwe funkcjonowanie wyrobu wyłącznie w przypadku jego zakupu u wykwalifikowanego pracownika firmy REH4MAT Sp. z o.o. lub w wyspecjalizowanym sklepie medycznym.

Firma REH4MAT Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych i handlowych w treści instrukcji bez wcześniejszego uprzedzenia.

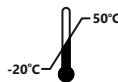


Wyrób Medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. w sprawie wyrobów medycznych.

Na wyrób producent wystawił stosowną deklarację zgodności.

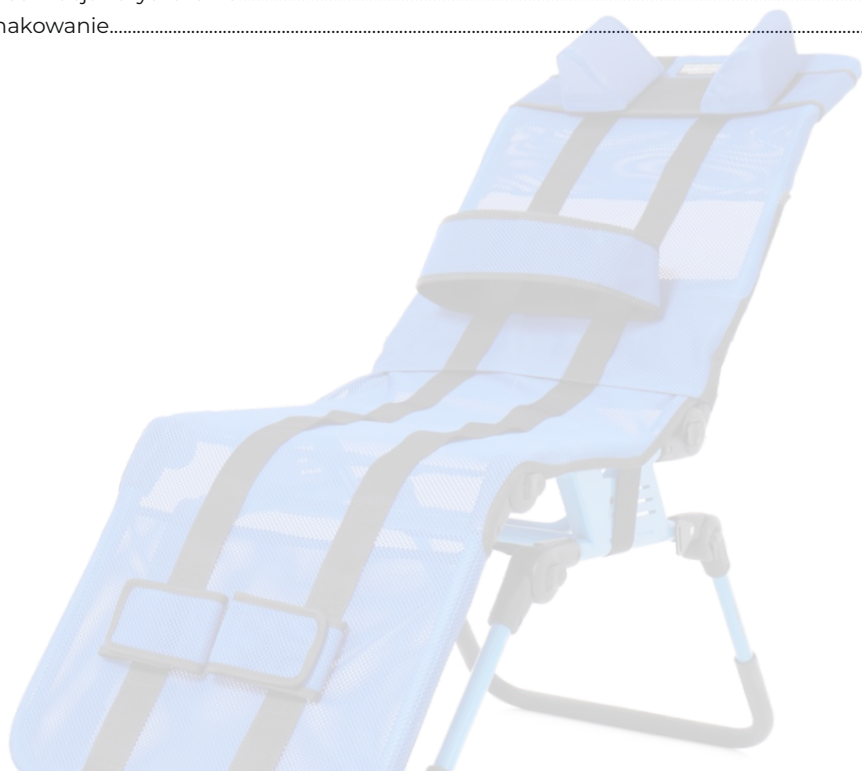
Firma REH4MAT Sp. z o.o. wdrożyła system zarządzania jakością zgodny z normą ISO 13485 w zakresie: projektowanie, produkcja, sprzedaż i serwis wyrobów ortopedycznych oraz akcesoriów medycznych, komponentów i podzespołów, stosowanych do produkcji wyrobów medycznych.

**System certyfikowany przez International Certification Registrar Ltd. - certyfikat nr MI000259.**



## Spis treści

Wstęp.....	4
1. Przeznaczenie instrukcji.....	5
2. Wskazania i przeciwwskazania do stosowania wyrobu.....	5
3. Ogólna budowa wyrobu.....	6
4. Tabela rozmiarowa.....	7
5. Opis obsługi wyrobu.....	8
5.1 Tapicerka.....	10
5.2 Regulowane segmenty wyrobu.....	11
5.3 Stabilizator głowy.....	13
5.4 Stabilizator tułowia.....	14
5.5 Stabilizator nóg.....	14
5.6 Regulacja głębokości siedziska.....	15
6. Użytkowanie wyrobu.....	16
7. Zasady bezpieczeństwa.....	17
8. Konserwacja i czyszczenie.....	18
9. Oznakowanie.....	21



## Wstęp

Fotelik kąpielowy AKVOSEGO™ powstał z myślą o utrzymaniu właściwej higieny.

Opiekun może z łatwością samodzielnie wykonywać wszelkie czynności kąpielowe, podczas których użytkownik jest właściwie zabezpieczony, a ryzyko urazu mechanicznego jest zminimalizowane.

Stabilna i komfortowa pozycja w foteliku sprawia, że kąpiel staje się bardziej przyjemna dla użytkownika.

Lekka, aluminiowa konstrukcja oraz tapicerka są obojętne na szkodliwe działanie wody. We wszystkich naszych produktach kąpielowych rurki wypełnione są pianką poliuretanową, co zapobiega dostawaniu się do nich wody. Po wyjęciu produktu z wanny lub prysznicza woda nie wycieka z rurek i nie zalewa podłogi.

Regulowana głębokość oraz innowacyjny system przegubowy z szerokim zakresem regulacji stelaża pozwala w pełni dopasować fotelik do wymiarów i potrzeb użytkownika.

Kompaktowa budowa sprawia, że AKVOSEGO™ po złożeniu zajmuje bardzo mało miejsca.

W miejscach, w których fotelik styka się z podłożem, zastosowane zostały piankowe osłony w celu zwiększenia przyczepności i wyeliminowania możliwości zarysowania powierzchni.

### UWAGA

Przed przystąpieniem do użytkowania wyrobu, użytkownik jest zobowiązany do zaznajomienia się z niniejszą instrukcją obsługi.

Prosimy pamiętać, że stosowanie się do wskazówek zawartych w tej instrukcji pozwoli na bezpieczne korzystanie z wyrobu, przedłuży jego trwałość oraz estetykę.

## 1. Przeznaczenie instrukcji

### UWAGA

Przed przystąpieniem do użytkowania fotelika AKVOSEGO™, użytkownik jest zobowiązany do zaznajomienia się z treścią niniejszej instrukcji obsługi.

Niniejsza instrukcja zawiera podstawowe informacje niezbędne do prawidłowego użytkowania fotelika kąpielowego AKVOSEGO™, przygotowania urządzenia do pracy, sposobu konserwacji i czyszczenia.

Instrukcję należy przechowywać w łatwo dostępnym miejscu. Jest ona przeznaczona dla osób sprawujących bezpośrednią opiekę nad osobami niepełnosprawnymi oraz lekarzy i fizjoterapeutów obsługujących urządzenie.

Prosimy pamiętać, że stosowanie się do wskazówek zawartych w tej instrukcji pozwoli na bezpieczne korzystanie z wyrobu, przedłuży jego trwałość oraz estetykę.

## 2. Wskazania i przeciwwskazania do stosowania wyrobu

Grupa docelowa:

Osoby niepełnosprawne (dzieci/młodzież) z mózgowym porażeniem dziecięcym, dystrofią mięśniową, rozszczepem kręgosłupa, uszkodzeniami rdzenia kręgowego oraz deficytami neurologicznymi.

Wskazania do stosowania wyrobu:

- mózgowe porażenie dziecięce (MPD),
- dystrofia mięśniowa,
- rozszczep kręgosłupa,
- inne choroby o podłożu neurologicznym występujące z deficytami ruchowymi w postaci porażen i niedowładów kończyn i/lub tułowia.

Przeciwwskazania do stosowania wyrobu:

- nieprawidłowe ułożenie osoby przy pomocy wyrobów kąpielowych może prowadzić do deformacji w obrębie stawów, a długotrwałe utrzymywanie osoby w jednej pozycji znacznie zwiększa ryzyko wystąpienia odleżyn,
- należy zwrócić szczególną uwagę na maksymalną wagę użytkownika - wartości dostępne w tabeli rozmiarowej na stronie 7 instrukcji obsługi.

### 3. Ogólna budowa wyrobu



#### **Nieprzemakalna tapicerka**

- wykonana z przepuszczającej wodę poliamidowej siatki,
- możliwość regulacji napięcia tapicerki.

#### **Regulowany stelaż**

- wytrzymały, wykonany z aluminium,
- wypełniony pianką poliuretanową, co zapobiega dostawaniu się wody do wnętrza stelaża,
- rama stelaża zabezpieczona trwałą powłoką proszkową,
- wyposażony w piankowe osłony zabezpieczające powierzchnię wanny przed zarysowaniami,
- szeroki zakres regulacji.

#### **Regulowany stabilizator głowy**

- funkcja stabilizacji głowy użytkownika,
- możliwość regulacji szerokości rozstawu pelot.



#### **Regulowany stabilizator tułowia**

- funkcja stabilizacji tułowia użytkownika,
- możliwość montażu stabilizatora na różnych wysokościach oparcia lub siedziska fotelika,
- zapinany na rzepy.

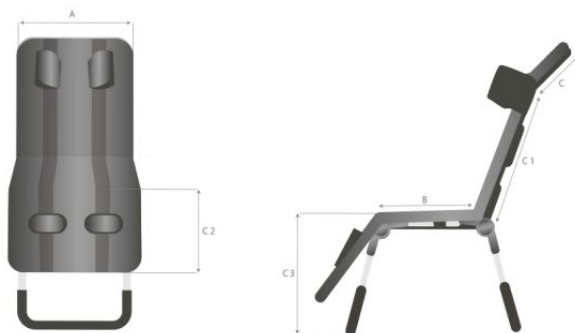


#### **Regulowany stabilizator nóg**

- funkcja stabilizacji nóg użytkownika,
- możliwość montażu stabilizatora na różnych wysokościach podparcia nóg fotelika,
- zapinany na rzepy.



## 4. Tabela rozmiarowa



Symbol	Opis	Jednostka	Rozmiar			
			0	1	2	3
A	szerokość fotelika	[cm]	37	42	45	50
B	głębokość siedziska	[cm]	23 - 28	28 - 33	32 - 40	38 - 46
C	wysokość podparcia głowy	[cm]	16	16	19	23
C1	wysokość oparcia	[cm]	31	40	44	50
C2	wysokość podparcia nóg	[cm]	26	31	36	41
C3	wysokość siedziska (od podłoga)	[cm]	11 - 44	11 - 44	13 - 49	15 - 54
	kąt pochylenia podparcia nóg (względem siedziska)	[°]	90 - 180	90 - 180	90 - 180	90 - 180
	kąt pochylenia oparcia (względem siedziska)	[°]	90 - 180	90 - 180	90 - 180	90 - 180
	kąt pochylenia podparcia głowy (względem oparcia)	[°]	205	205	205	205
	max. waga użytkownika	[kg]	25	30	50	75
	orientacyjny wzrost użytkownika *	[cm]	< 100	100 - 120	120 - 140	130 - 170

UWAGA: Tolerancja wymiarów zawartych w tabeli wynosi +/- 1 cm.

\* Wzrost nie powinien być podstawą do doboru wyrobu.

Opis	Jednostka	0	1	2	3
szerokość	[cm]	42	42	45	50
szerokość po złożeniu	[cm]	42	42	45	50
długość	[cm]	70	75	91	97
długość po złożeniu	[cm]	64	67	76	88
wysokość	[cm]	80	85	96	113
wysokość po złożeniu	[cm]	28	28	29	31
waga	[kg]	4	4,5	5	6

Uwaga: Tolerancja wymiarów zawartych w tabeli wynosi +/- 1 cm.

Uwaga: Wartości orientacyjne, zależne od konfiguracji wyrobu.

## 5. Opis obsługi wyrobu

### UWAGA

Segmenty fotelika AKVOSEGO™ regulowane są obustronnie za pomocą przegubów zabezpieczonych klipsem.

Podczas regulacji należy zachować szczególną ostrożność, aby pomiędzy elementami regulującymi nie znalazły się części ciała użytkownika. Może to skutkować przycięciem skóry oraz przerwaniem jej ciągłości.

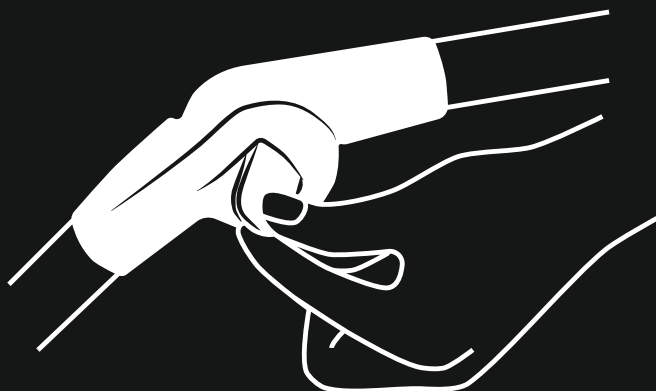
Przed rozpoczęciem użytkowania fotelika należy upewnić się, że klipsy zabezpieczające są zablokowane, a pomiędzy regulatorami nie znajdują się elementy tapicerki lub pasy mocujące wyposażenie, mogące wpłynąć na ich poprawne działanie.

Podczas regulacji segmentów należy pamiętać, że odbywa się ona po obu stronach wyrobu, a ich ustawienie powinno być symetryczne.

Nie należy regulować wyrobu w trakcie, gdy znajduje się na nim użytkownik. Takie działanie może uszkodzić regulatory i w konsekwencji doprowadzić do uszkodzenia ciała użytkownika.



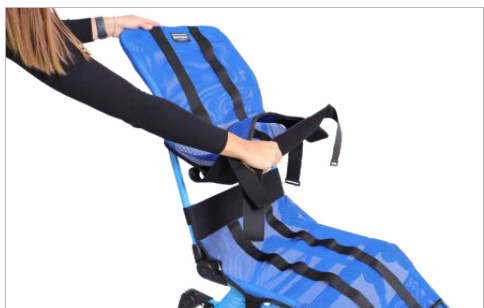
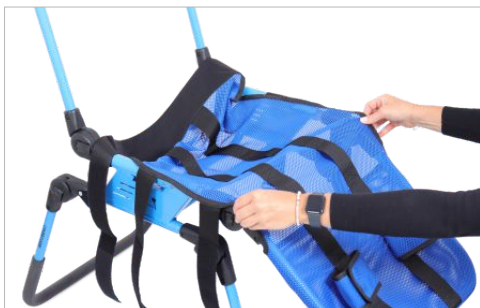
**PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA UPEWNIJ SIĘ,  
ŻE KLIPS ZABEZPIEZAJĄCY PRZEGUB JEST ZABLOKOWANY.**  
**BEFORE USE, MAKE SURE THAT THE SAFETY CLIP IS LOCKED.**





## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.1 Tapicerka



## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.1 Tapicerka



#### **!** UWAGA

Wszystkie pasy szczipne należy zapiąć od spodu leżaczka oraz za oparciem. Pasy bezwzględnie muszą obejmować ramę wyrobu.

Należy zwrócić uwagę, aby tapicerka została odpowiednio napięta - użytkownik nie może zapadać się w wyrobie. W miejscu łączenia tapicerki oparcia i siedziska, materiał szczipny musi nachodzić na siebie tak, aby nie dochodziło do rozszczepienia materiału pod siłą nacisku - zaleca się zachowanie min. 8 cm łączenia materiału szczipnego.

Pasy szczipne należy utrzymywać w czystości. Zabrudzenia mogą powodować osłabienie siły szczipnej, co w konsekwencji może prowadzić do zbyt małego naprężenia tapicerki wyrobu.

#### **i** INFORMACJA

Po zakończonym montażu tapicerki należy wyregulować leżaczek do pozycji użytkowej pamiętając o zabezpieczeniu klipsów przegubów.



## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.2 Regulowane segmenty wyrobu

Regulacja pochylenia oparcia



Regulacja głębokości siedziska

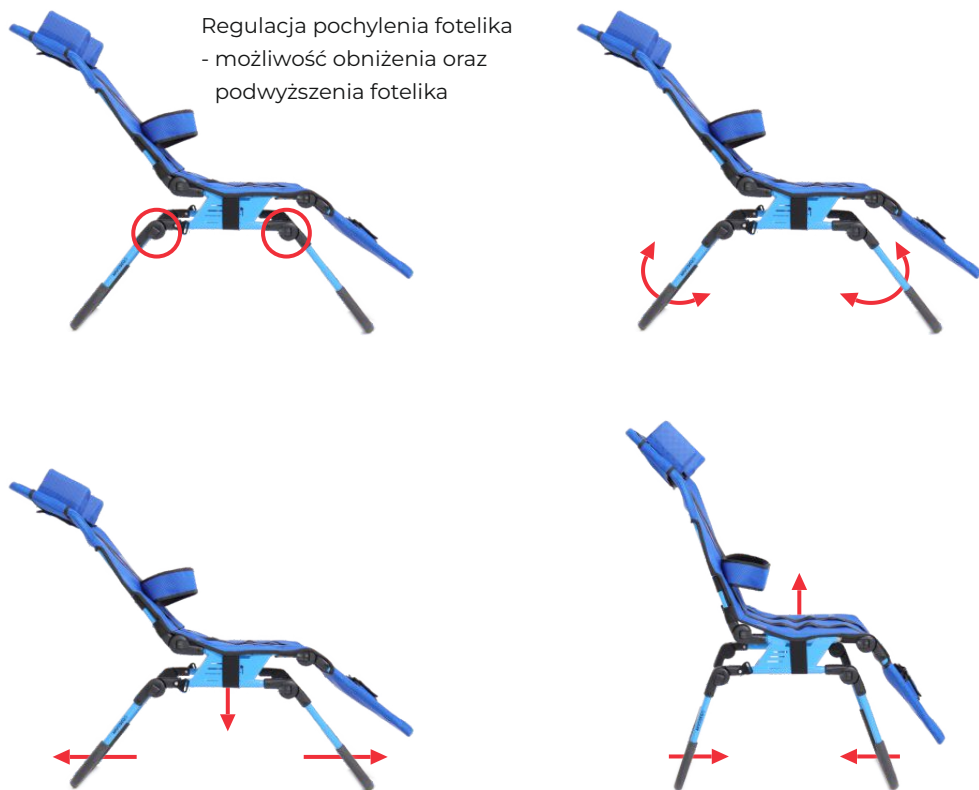


Regulacja kąta podparcia nóg



## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.2 Regulowane segmenty wyrobu



#### **i** INFORMACJA

Fotelik standardowo wyposażony jest w stabilizator głowy, stabilizator tułowia oraz stabilizator nóg, które posiadają możliwość dostosowania ich do użytkownika.

## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.3 Stabilizator głowy



#### **i** INFORMACJA

Szerokość pomiędzy stabilizatorem głowy można dowolnie dostosować według potrzeb użytkownika.





## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.4 Stabilizator tułowia



#### **i** INFORMACJA

Podczas montażu stabilizatora tułowia należy zwrócić uwagę, aby przechodził on przez każdą z dwóch przelotek w wybranym miejscu.

### 5.5 Stabilizator nóg



## 5. Opis obsługi wyrobu

### 5.5 Stabilizator nóg



### 5.6 Regulacja głębokości siedziska



#### **i** INFORMACJA

Regulacja głębokości siedziska odbywa się obustronnie. Po ustawieniu głębokości siedziska należy sprawdzić poprawność jego zablokowania - piny blokujące powinny znajdować się na tej samej głębokości po obu stronach siedziska.

Jeżeli zachodzi konieczność dopasowania stopnia naprężenia tapicerki na skutek regulacji głębokości fotelika, należy ją rozszczepić oraz dopasować tak, aby była ona mocno napięta - użytkownik nie może zapadać się w wyrobie. W miejscu łączenia tapicerki oparcia i siedziska, materiał szczerwny musi nachodzić na siebie tak, aby nie dochodziło do rozszczepienia materiału pod siłą nacisku - zaleca się zachowanie min. 8 cm łączenia materiału szczerwego.

## 6. Użytkowanie wyrobu

### UWAGA

Fotelik AKVOSEGO™ należy użytkować zgodnie z zaleceniami niniejszej instrukcji oraz w obecności osoby przeszkolonej w zakresie działania wyrobu.

Przed każdym użyciem należy przygotować użytkownika i urządzenie.

Aby przystąpić do prawidłowego użytkowania wyrobu należy:

- rozłożyć fotelik,
- ustawić go na równej powierzchni, bez pochyłości, umożliwiając dobry dostęp do wyrobu,
- upewnić się, że nie występuje mimowolna zmiana segmentów wyrobu pod wpływem przyłożonej siły, a wszystkie regulatory są zabezpieczone klipsami,
- upewnić się, że wszystkie części są sprawne, należycie zamocowane i stabilne,
- dopasować fotelik oraz jego wyposażenie do wymiarów użytkownika,
- odpiąć stabilizator tułowia oraz stabilizator nóg,
- umieścić użytkownika na foteliku i zabezpieczyć go elementami stabilizującymi.

### UWAGA

Wyrób będzie prawidłowo działał oraz spełniał swoją funkcję, jeżeli będzie dostosowany do wymiarów ciała użytkownika.

Główną zasadą przy dopasowywaniu wyrobu jest zapewnienie użytkownikowi maksymalnego poczucia bezpieczeństwa. Nie należy wymuszać pozycji ciała użytkownika, co prowadzić może do powstania nieprawidłowych wzorców postawy i powodować może dyskomfort.

Nie należy regulować wyrobu w trakcie, gdy znajduje się na nim użytkownik. Takie działanie może uszkodzić regulatory i w konsekwencji doprowadzić do uszkodzenia ciała użytkownika.

Nie należy stosować wyrobu w pełnym zanurzeniu.

Podczas stosowania wyrobu w wannie należy zachować otwarty odpływ, aby woda nie zbierała się. Stwarza to ryzyko dla użytkownika oraz może powodować niepoprawne działanie wyrobu.

Przed przystąpieniem do użytkowania wyrobu należy upewnić się, że wszystkie pasy i zabezpieczenia zostały prawidłowo wyregulowane i zapięte.



## 7. Zasady bezpieczeństwa

Przed decyzją o zakupie fotelika kąpielowego AKVOSEGO™ należy zasięgnąć porady lekarza specjalisty lub rehabilitanta o prawidłowym doborze wyrobu oraz jego rozmiarze.

Przed rozpoczęciem użytkowania wyrobu należy zapoznać się ze wszystkimi informacjami dostępnymi w niniejszej instrukcji obsługi wyrobu.

1. Przed każdorazowym użyciem wyrobu należy:
  - sprawdzić wyrób pod kątem widocznych uszkodzeń lub innych wad, mogących zagrażać użytkownikowi podczas jego użytkowania,
  - upewnić się, że wszystkie części są sprawne i należycie zamontowane, a wyrób nie wykazuje śladów pęknięć i deformacji,
  - sprawdzić, czy śruby, nakrętki, połączenia gwintowane, klejone lub szyte nie są poluzowane lub uszkodzone,
  - sprawdzić poprawność działania regulatorów,
  - zawsze używać stabilizatorów, rzepy mocujące muszą nachodzić na siebie min. 8 cm.,
  - dopasować wyrób do wymiarów i potrzeb użytkownika,
  - zabezpieczyć użytkownika przed wypadnięciem czy wysunięciem się z wyrobu za pomocą dostępnego wyposażenia standardowego i akcesoriów (jeśli dotyczy).
2. Zabrania się użytkowania wyrobu w sposób, do którego nie jest on przeznaczony.
3. Zabrania się użytkowania wyrobu jeżeli jest on uszkodzony lub brakuje jakiegokolwiek jego części.
4. Zabrania się pozostawiania użytkownika w wyrobie bez opieki i nadzoru osoby dorosłej.
5. Nie należy używać wyrobu jeżeli nie ma w pobliżu przeszkolonego opiekuna lub personelu medycznego.
6. Przed transportem wyrobu należy go złożyć i dobrze zabezpieczyć przed ewentualnymi uszkodzeniami. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego zabezpieczenia wyrobu podczas transportu.
7. Wyrób powinien być przechowywany z dala od źródeł ognia czy wysokiej temperatury.
8. Przed pierwszym użyciem należy usunąć wszystkie opakowania papierowe i foliowe. Opakowanie nie jest zabawką i należy je trzymać z dala od dzieci i zwierząt.

### UWAGA

Nieprawidłowa konfiguracja wyrobu może doprowadzić do ubocznych skutków takich jak omdlenia, deformacje ciała, przeciążenia stawów itp. W razie ich wystąpienia należy natychmiast przerwać użytkowanie wyrobu, wyjąć użytkownika z wyrobu i położyć. Jeżeli niepożądane objawy się utrzymują, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem lub fizjoterapeutą. Jeżeli objawy ustąpiły, należy o tym fakcie powiadomić lekarza prowadzącego lub fizjoterapeutę w celu podjęcia decyzji odnośnie dalszego przebiegu procesu rehabilitacji.

## 7. Zasady bezpieczeństwa

### UWAGA

Poważny incydent związany z wyrobem należy zgłosić producentowi i właściwemu organowi państwa członkowskiego, w którym użytkownik ma miejsce zamieszkania.

Nie należy dokonywać regulacji w chwili, gdy wyrób jest zamoczony.

Nie należy regulować wyrobu w trakcie, gdy znajduje się na nim użytkownik. Takie działanie może uszkodzić regulatory i w konsekwencji doprowadzić do uszkodzenia ciała użytkownika.

Nie należy stosować wyrobu w pełnym zanurzeniu.

Podczas stosowania wyrobu w wannie należy zachować otwarty odpływ, aby woda nie zbierała się. Stwarza to ryzyko dla użytkownika oraz poprawności działania wyrobu.

Zabrania się dokonywania jakichkolwiek zmian w konstrukcji wyrobu. Jest to niebezpieczne dla użytkownika i powoduje utratę gwarancji.

Wyrób przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Nie należy przekraczać maksymalnej, dopuszczalnej wagi użytkownika podanej na stronie 7 instrukcji.

Fotelik kąpielowy AKVOSEGO™ należy użytkować zgodnie z zaleceniami niniejszej instrukcji.

## 8. Konserwacja i czyszczenie

Fotelik kąpielowy AKVOSEGO™ będący wyrobem medycznym powinien być utrzymany w należytej czystości i użytkowany zgodnie z zaleceniami producenta. Wyrób należy przechowywać w czystym i wentylowanym pomieszczeniu. Konserwacja i czyszczenie wyrobu muszą być przeprowadzane zgodnie ze wskazówkami zawartymi w przeglądzie technicznym. Cykliczne czyszczenie i konserwacja leżaczka są niezbędne do utrzymania jego prawidłowego funkcjonowania i bezpieczeństwa.

Aby wyrób zachowywał odpowiednią estetykę, należy zapewnić mu właściwą konserwację według wskazówek przedstawionych poniżej:

- tapicerka jest demontowana i może być prana w pralkach automatycznych w temperaturze nieprzekraczającej 60°C,
- nie wolno czyścić tapicerki rozpuszczalnikami i środkami żrącymi,
- dezynfekcji tapicerki można dokonywać ogólnodostępnymi środkami przeznaczonymi do tego celu,
- nie chlorować,
- nie prasować,
- po każdym użyciu pozostawić wyrób do wyschnięcia, nie składać wyrobu zaraz po zakończonym użytkowaniu.
- suszyć dala od źródeł ognia i wysokich temperatur.

## 8. Konserwacja i czyszczenie

### PRZEGLĄD TECHNICZNY

Przeglądy techniczne należy wykonywać regularnie. Przed podjęciem czynności serwisowych należy dokładnie wyczyścić wyrób, aby ujawnić ewentualne ukryte uszkodzenia.

CZĘSTOTLIWOŚĆ	CO NALEŻY SKONTROLOWAĆ?	CZYNNOŚCI	UWAGI
<b>PRZED KAŻDYM UŻYCIEM</b>			
Stan ogólny wyrobu. Sprawdzić:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>cały wyrób pod kątem widocznych wszelkich uszkodzeń, pęknięć oraz wad mechanicznych,</li> <li>czy wyrób jest kompletny,</li> <li>czy wszystkie śruby, pokręta, nakrętki i inne elementy konstrukcji wyrobu są kompletne i dokręcone.</li> </ul>			
Mocowania elementów konstrukcyjnych. Skontrolować wszystkie mechanizmy wyrobu i jego elementy ruchome, sprawdzić:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>poprawność montażu i działania elementów zabezpieczających użytkownika,</li> <li>czy wszystkie części ruchome są kompletne, czy poruszają się w pełnym zakresie, nie zacinają się,</li> <li>poprawność działania mechanizmów regulacji.</li> </ul>			
Elementy tapicerskie. Sprawdzić:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>elementy tapicerskie pod kątem uszkodzeń, naderwań, pęknięć, poluzowania szwów, deformacji,</li> <li>czy pasy stabilizujące użytkownika nie są postrzępione, skręcone, a klamry działają prawidłowo,</li> <li>czy pasy stabilizujące użytkownika są poprawnie zamontowane i nie rozpinają się pod wpływem pociągnięcia,</li> <li>czy taśmy szczipne nie są zabrudzone.</li> </ul>			
W razie stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń lub braków należy zaprzestać korzystanie z wyrobu i skontaktować się ze Sprzedawcą/Dystrybutorem, u którego zakupiono wyrób lub z Wytwórcą.			
W przypadku zabrudzenia taśm szczipnych, należy je dokładnie oczyścić.			
<b>RAZ NA TYDZIEŃ</b>			
Czyszczenie wyrobu.			
Przetrzeć konstrukcję oraz tapicerkę wyrobu z zabrudzeń wynikających z codziennego użytkowania za pomocą wilgotnej ściereczki z dodatkiem łagodnego, ogólnie dostępnego środka czyszczącego lub opłukać go pod prysznicem lub w wannie. Usunąć zanieczyszczenia np. włosy z ruchomych elementów wyrobu.			
Wyrób należy czyścić każdorazowo, gdy zajdzie taka potrzeba, jednak nie rzadziej niż raz w tygodniu. Nie używać środków czyszczących na bazie chloru lub spirytusu metylowego.			
<b>RAZ W MIESIĄCU</b>			
Połączenia konstrukcji wyrobu. Sprawdzić:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>stan konstrukcji wyrobu w miejscach łączy.</li> </ul>			
W razie stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń lub braków należy zaprzestać korzystanie z wyrobu i skontaktować się ze Sprzedawcą/Dystrybutorem, u którego zakupiono wyrób lub z Wytwórcą.			
<b>RAZ NA 6 MIESIĘCY</b>			
Ruchome elementy konstrukcji. Sprawdzić:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>ruchome elementy konstrukcji pod kątem ewentualnych uszkodzeń.</li> </ul>			
Oznakowanie wyrobu. Sprawdzić:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>oznaczenia i etykietę wyrobu pod kątem ich czytelności.</li> </ul>			
W razie stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń lub braków należy zaprzestać korzystania z wyrobu i skontaktować się ze Sprzedawcą/Dystrybutorem, u którego zakupiono wyrób lub z Wytwórcą.			

## 8. Konserwacja i czyszczenie

### UWAGA


Za szkody powstałe w wyniku zastosowania nieodpowiednich środków czyszczących producent nie ponosi odpowiedzialności.

Producent odpowiada tylko za wady ukryte lub uszkodzenia techniczne powstałe przy prawidłowej eksploatacji wyrobu. Tylko w przypadku ścisłego stosowania się do tych zaleceń, odpowiedzialność za prawidłowe funkcjonowanie leżaczka spoczywa na producencie.


W razie wystąpienia jakiegokolwiek uszkodzenia należy skontaktować się z autoryzowanym sprzedawcą, u którego zakupiono wyrób.



## 9. Oznakowanie

 Poświadczenie oceny zgodności wyrobu z wymaganiami zasadniczymi przepisów UE

 Numer katalogowy


 Numer seryjny

 Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi

 Uwaga!


 Wytwórca

 Data produkcji


 Wyrób nie zawiera lateksu

 Przechowywać w suchym miejscu

 Wyrób medyczny

 Suszyć pionowo

 Nie chlorować

 Nie prasować


 Nie czyścić chemicznie

 Nie wybielać

 Ostrożnie, delikatna zawartość

 Chronić przed promieniami słonecznymi

 Ograniczenie temperatury przechowywania

 Wilgotność względna przechowywania







REH4MAT Sp. z o.o.

ul. Zenitowa 5A, 35-301 Rzeszów  
POLSKA

Adres korespondencyjny:

ul. Truskawkowa 17, Widna Góra, 37-500 Jarosław, POLSKA

tel. +48 (016) 621 42 20

tel. +48 (016) 621 41 35

fax.: +48 (016) 621 42 13

e-mail: [biuro@reh4mat.com](mailto:biuro@reh4mat.com)

[www.reh4mat.com](http://www.reh4mat.com)

BDO: 000618865

Data wydania: 13.04.2015

Data aktualizacji: 21.01.2025