

Lea S.r.l.  

Proppone

 **Leaquatic**

**ELEKTROHYDRAULISCHES WASSERBECKEN FAHRSTUHL**



Sicherheitsstützfüsse



Not AUS



Akkustandanzeige



Sicherheitsstossdämpfer



Not- Handpumpe





ist eine Vorrichtung, die den Zugang für Personen mit begrenzten motorischen Fähigkeiten zur fast allen Wasserbeckentypen ermöglicht.

Aussergewöhnlich praktisch und sicher, Batteriebetrieben (Wiederaufladbares Akku) und mit fünf verschiedene Sicherheitsstufen, bedarf das Gerät keiner Wartung. Es reicht aus wenn Sie das Akku, immer wenn dies von den Indikatoren angezeigt wird, wiederaufladen.

Wie funktioniert es?

Ganz einfach indem die Person sich hinsetzen tut, dann an das Beckenrand annähern und durch drücken eines Knopfes wird der Stuhl in das Wasser gelassen (Wenn die Bremse nicht an ist wird das Gerät nicht funktionieren.) Aus dem Wasserbecken wieder raus geht es auch ganz einfach in dem man sich wieder hinsetzt und der Knopf zum aufsteigen gedrückt wird. Auf Wunsch kann der Sitz mit einem abdominalen Sicherheitsgurt versehen werden.

5 Sicherheitselementen sind schon vorgesehen:

- 1) Standbremse – ohne aktivierte Bremse kann der Kraftarm nicht bedient werden!
- 2) Roter Knopf – Falls es mal bedarf kann der Kraftarm durch das drücken des roten Knopfes sofort gestoppt werden.
- 3) Stützfüsse – Während der Kraftarm absteigt werden 2 Stützfüsse/Sicherheitsfüsse automatisch auf das Beckenrand hingestellt um das kippen der gesamten Vorrichtung zu vermeiden.
- 4) Not- Handpumpe – Sollte der Akku mal leer sein, kann die Vorrichtung manuell bedient werden.
- 5) Zwischen den Vorder- und Hinterräder sind zusätzlich 2 Gummistossdämpfer vorgesehen die ein umkippen der Vorrichtung verhindern, sollten Sie sich zuviel mit den vorderen Räder dem Beckenrand nähern.

Wie Sie selbst sehen können ist diese Vorrichtung sehr einfach zu bedienen, sehr praktisch und komfortabel. Sie werden keine ungewöhnliche Gurte mehr brauchen und hinzu kommt noch eine erhöhte Sicherheit für alle beteiligten. Personen

Technische Merkmale

Max. Zugelassenes Gewicht 110 KG. Eigengewicht 65 Kg. Strombedarf 12 V. Akku 24 V. Max. Reichweite 120 Cm. Struktur aus behandelter gefärbter Stahl. Elektro Hydraulische Einheit. Akku Ladegerät. Kabelvorrichtung. Akkustandanzeiger.

Das Gerät ist in der EU zugelassen und brevetiert. 2 Jahre GARANTIE!



