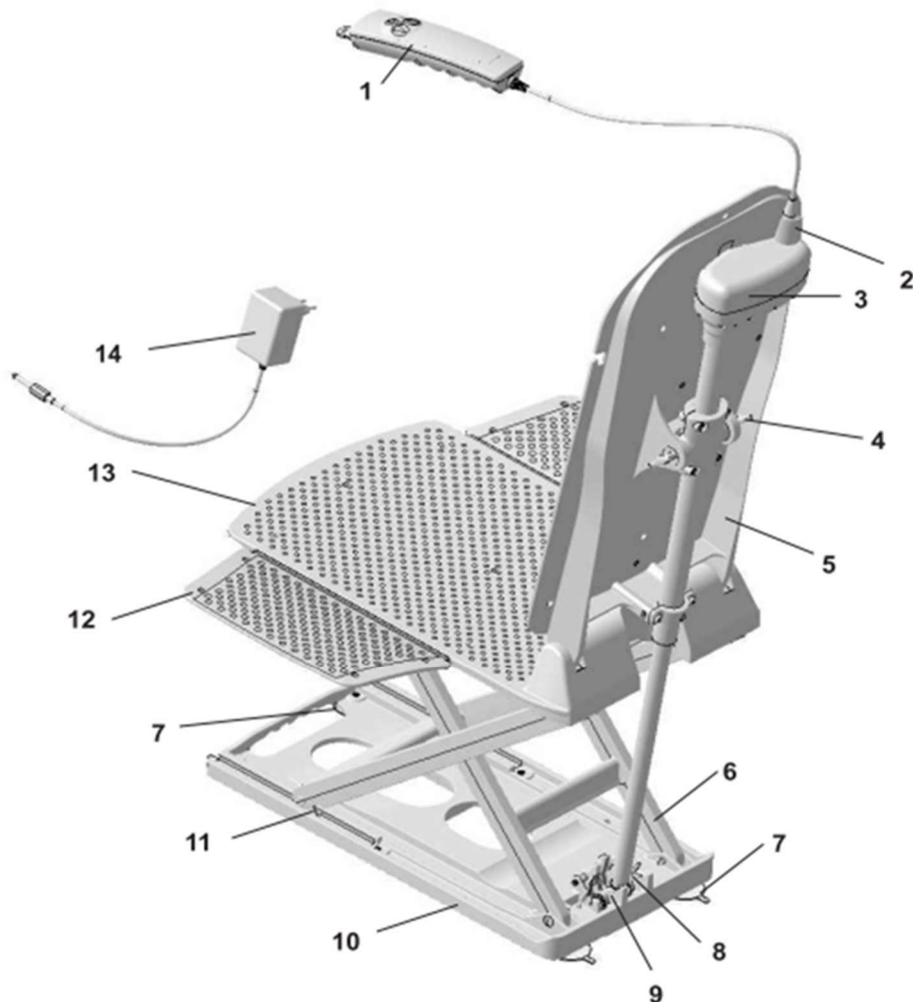


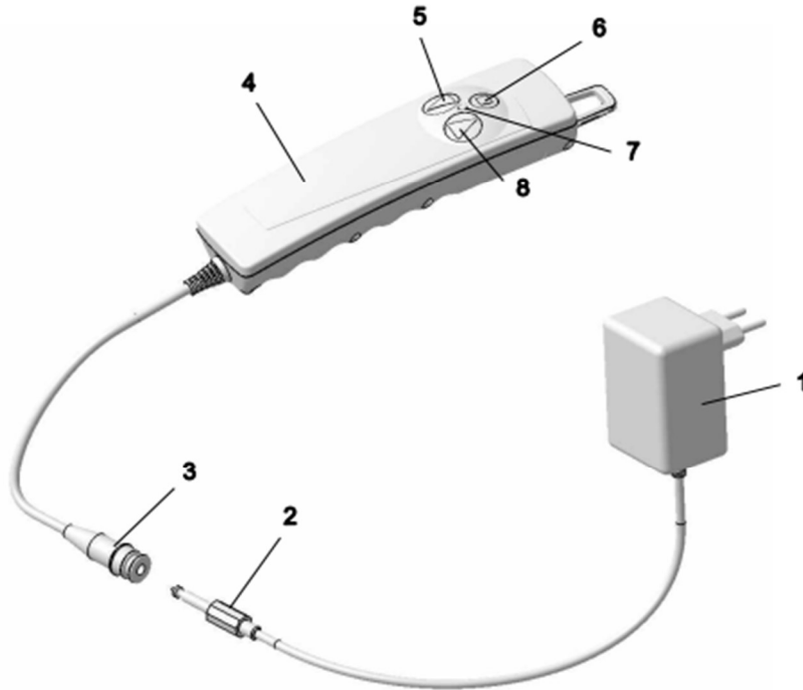
Modellname KANJO	Baugruppe Badewannenlifter
----------------------------	--------------------------------------



Übersicht

Nr.	Bezeichnung
1.	Handsteuerung
2.	Klinkenstecker
3.	Antrieb LAV5
4.	Bolzen Spindelsicherung, 2 Stück
5.	Rückenlehne
6.	Hubschere
7.	Saugfüße, 4 Stück
8.	Antriebsfuß
9.	Antriebsfußaufnahme
10.	Bodenplatte
11.	Gleitschuhe
12.	Seitenklappen
13.	Sitzplatte
14.	Ladegerät

Modellname KANJO	Baugruppe Handsteuerung
----------------------------	-----------------------------------



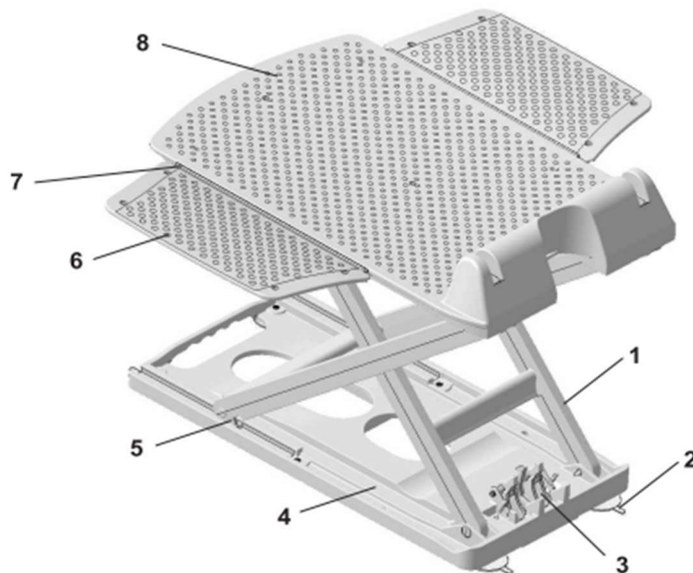
Übersicht

Nr.	Bezeichnung
1.	Netzteil (Ladegerät)
2.	Klinkenstecker (Ladegerät)
3.	Klinkenbuchse (Handsteuerung)
4.	Handsteuerung
5.	Abwärts-Taste
6.	Not-Aus-Taste
7.	Leuchtdiode
8.	Aufwärts-Taste

Funktionstest

A	Keine sichtbaren Bruchstellen und Risse?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz Nr. 1/Nr. 4)
B	Typenschild auf der Handsteuerung (4) vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (SN _____)
C	Klinkenbuchse (3) der Handsteuerung mit dem Klinkenstecker (2) des Ladegerätes verbinden. Netzteil (1) in geeignete Netzsteckdose stecken.	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
D	Die rote LED (7) flackert ca. 4 Sek. = automatischer Selbsttest.	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz Nr. 1)
E	Neustart – mit neuem Ladegerät.	<input type="checkbox"/> Ja (Fehler Nr. 1)	<input type="checkbox"/> Nein (Fehler Nr. 4)
F	Ladevorgang ist gestartet, wenn die rote LED (7) dauerhaft leuchtet.	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Fehler Nr. 4)
G	Keine Geräusche beim Starten des Ladevorgangs?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Fehler Nr. 4)
H	Nach dem Ladevorgang (max. 60 Min.) erlischt die rote LED (7).	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Fehler Nr. 4)
I	Danach die Handsteuerung in umgekehrter Reihenfolge abstecken.	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein

Modellname KANJO	Baugruppe Sitzereinheit
----------------------------	-----------------------------------



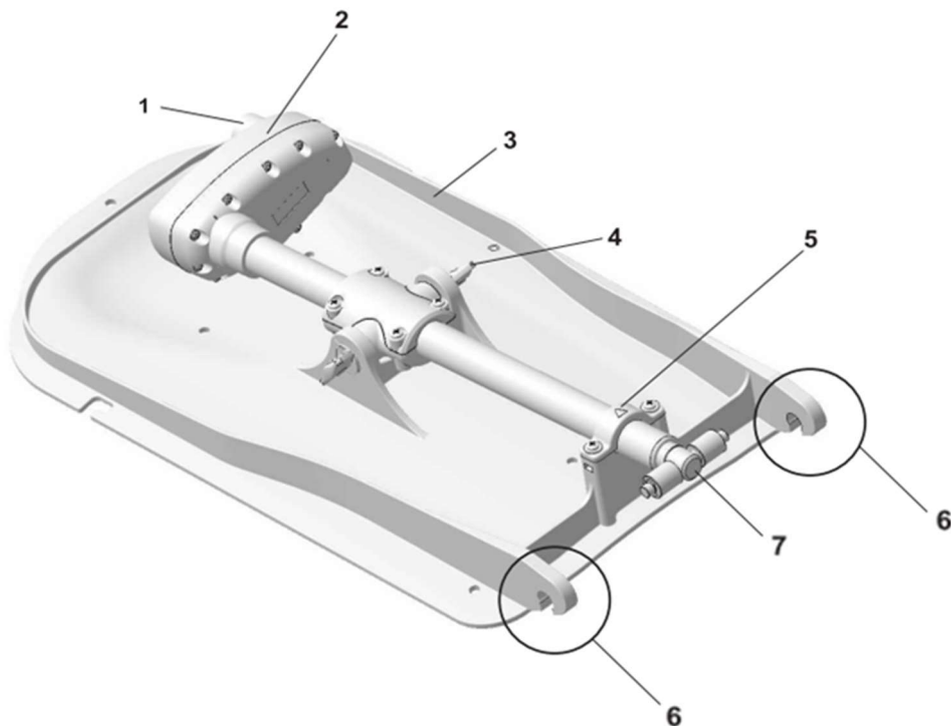
Übersicht

Nr.	Bezeichnung
1.	Hubschere
2.	Saugfüße, 4 Stück
3.	Antriebsfußaufnahme und Sitzverriegelung
4.	Bodenplatte
5.	Gleitschuhe
6.	Seitenklappen
7.	Filmscharnier
8.	Sitzplatte

Funktionstest

A	Die Sitzeinheit ist vollständig, siehe Übersicht?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
B	Keine sichtbaren Bruchstellen und Risse?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
C	Die Antriebsfußaufnahme und die Sitzverriegelung (3) sind vollständig, ohne sichtbare Schäden und funktionsfähig?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
D	Funktionstest der Hubschere (1) durch Auf- und Abwärtsbewegung. Quetschgefahr! (Sitzverriegelung (3) muss gelöst sein.) In Ordnung?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
E	Alle Bolzen in den Verbindungen der Sitzplatte (8) / Hubschere (1) und Bodenplatte (4) / Hubschere (1) sind intakt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
F	Die Saugfüße (2) sind vollständig und ohne sichtbare Schäden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)

Modellname KANJO	Baugruppe Rückeneinheit
----------------------------	-----------------------------------



Übersicht

Nr.	Bezeichnung
1	Klinkenstecker
2	Antrieb LAV5
3	Rückenlehne
4	Bolzen Spindelsicherung, 2 Stück
5	Klemmung Rückenlehne
6	Haken Rückenlehne
7	Antriebsfuß

Funktionstest

A	Die Rückeneinheit ist vollständig, siehe Übersicht?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
B	Keine sichtbaren Bruchstellen und Risse? Wichtig (6)?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz)
C	Klinkenstecker (1) keine sichtbaren Schäden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz Nr. 1)
D	Typenschild am Antrieb (2) und der Rückenlehne (3) vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (SN _____)
E	Klinkenbuchse der Handsteuerung auf den Klinkenstecker (1) am Antrieb (2) stecken. Durch zweimaliges Auf- und Absenken und einer gleichzeitigen Belastung von mindestens 80 kg bis zum maximalen Benutzergewicht die Antriebsfunktion überprüfen. Auf Geräusche achten. In Ordnung?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz Nr. 1)
F	Die rote LED in der Handsteuerung blinkt ca. 5 Sek. = Kurzschluss! Steckerverbindung der Handsteuerung zum Antrieb (2) prüfen!	<input type="checkbox"/> Ja (Prüfen)	<input type="checkbox"/> Nein
G	Der Antriebsfuß (7) muss ganz eingefahren sein, Position wie abgebildet	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Korrektur)
H	Hat sich die Klebeverbindung am Antriebsfuß (7) gelöst? Überprüfung optisch und durch vorsichtiges Drehen.	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein (Ersatz Nr. 1)