

6. Ersatzteile

1. Skimmeranschlußschlauch (1 Stück á 1m) {Nr. 25 110 130}
2. Schlauchsegment (1 Stück á 1m) {Nr. 25 110 110}
Verlängerungsschlauchset 4 x 1m {Nr. 25 100 410} o. Abb.
3. Konischer Führungsschlauch (1 Stück á 1m) {Nr. 25 110 120}
4. Konische Skimmeranschlußmuffe {Nr. 20 000 502}
5. Schwimmer für Führungsschlauch (2er Set) {Nr. 20 000 504}
6. Gehäuseabdeckung {Nr. 20 000 505}
7. Schraubensatz für Nr. 6 (3er Set) {Nr. 20 000 508}
8. Boden- Flap (4er Set) {Nr. 20 000 512}
9. Gehäuse mit Zahnradgetriebe usw.
(bei Defekt bitte Rücksprache mit ihrem Fachhändler)
10. Spezialreifen (1 Stück) {Nr. 20 000 506}
12. „Super-Climbing“ Reifen (1 Stück) {Nr. 20 000 536}
14. Rad (1 Stück ohne Reifen) {Nr. 20 000 511}
16. Schraubachse (1 Stück) {20 000 510}
17. Turbinengehäuse mit Schlauchanschluss {Nr. 20 000 515}
18. Turbinen- Flap (8er Set) {Nr. 20 001 509}
19. Steuerschlitten incl. 2 Federn {Nr. 20 001 011}
20. Einzelfeder für Nr. 19 {Nr. 20 000 513} o. Abb.
21. Achse (Zahnstange) {Nr. 20 000 514}

Bedienungsanleitung



1. Überprüfung des Lieferumfangs



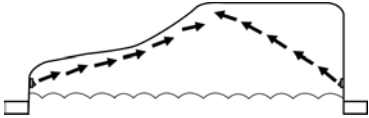
- Schwimmbadreiniger Revolution
- Konische Skimmeranschlußmuffe
- Schwimmer (bereits montiert, ca. 70-80cm über der Gerätemuffe)
- Konischer Führungsschlauch, 1m (incl. Schwimmer)
- Skimmeranschlußschlauch, hart, 1m (türkis)
- 8 Schlauchstücke, á 1m

Wichtige Hinweise

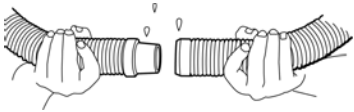
- Nach der Winterpause die erste Grundreinigung manuell durchführen
- Kein Badebetrieb während der Reinigung mit dem Revolution
- Bei Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen, erlischt der Gewährleistungsanspruch und wir haften nicht für daraus resultierende Folgeschäden

2. Vorbereitungen

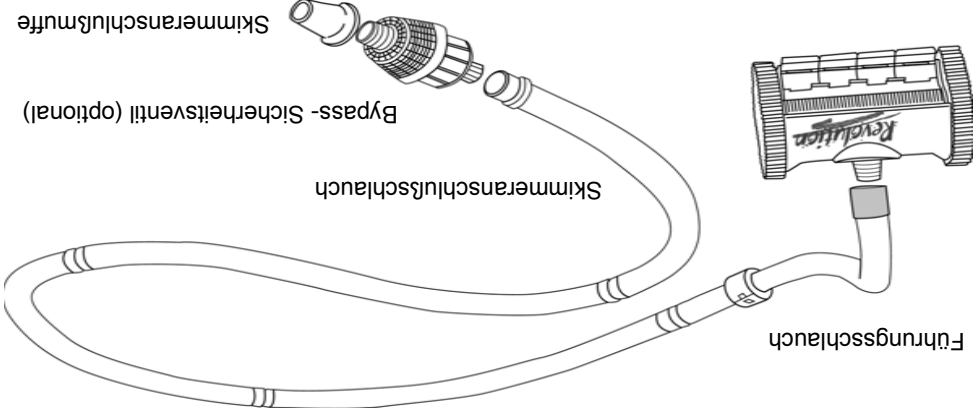
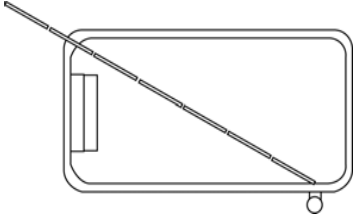
- Reinigen von:
 - Schwimmbadfilter
 - Schwimmbadpumpe (Vorfilterkorb)
 - Skimmerkorb
- Ggf. Einlaufdüsen Richtung Boden drehen



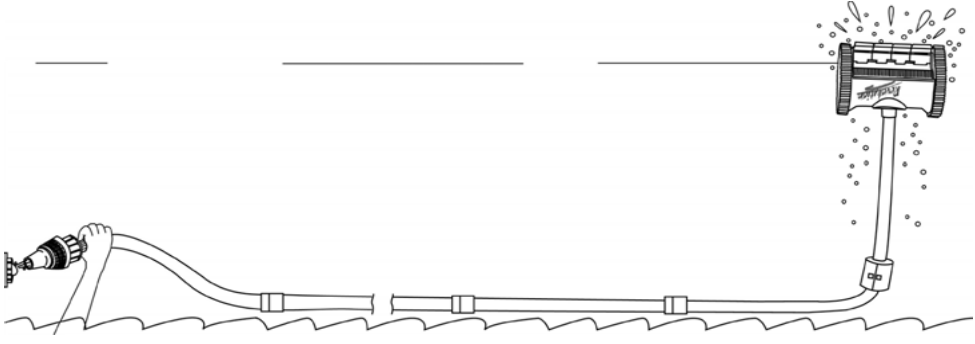
3. Verbinden der Schlauchsegmente



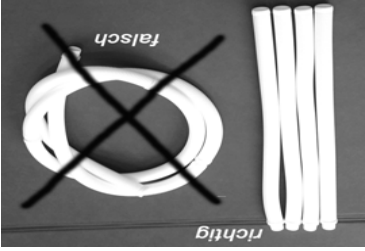
- Verbinden Sie die Schlauchstücke
- Beginnen Sie mit dem Führungsschlauch
- Verbinden Sie so viele Schlauchsegmente bis die Länge um ein Segment länger ist als der entfernteste Punkt vom Skimmer
- Die Gesamtlänge erreichen Sie, indem Sie das Ende mit dem Skimmeranschluss-schlauch verbinden
- Nun können das optional erhältliche Bypass-Sicherheitsventil und danach die Skimmeranschlussmuffe montiert werden



4. Einsetzen des Revolution in das Schwimmbecken



5. Lagerung



Die Schlauchsegmente (incl. Führungs-schlauch) gerade liegend oder hängend und nicht in der Sonne lagern!!!
Am Besten mit der „Keeper“ Wandkonsole (als Zubehör erhältlich) {Nr. 16 000 400}

Problemlösung

1. Reiniger bewegt sich zu langsam
 - Reinigen (zurückspülen) des Schwimmbadfilters, des Pumpen-vorfilters und des Skimmerkorbes
 - Nur über den Skimmer absaugen - alle anderen Sauganschlüsse und den Bodenablauf schließen
2. Reiniger bewegt sich zu schnell
 - Andere Saugleitungen oder Bodenablauf etwas öffnen
 - Bypass-Sicherheitsventil verwenden; regelt die Saugstärke automatisch (als Zubehör erhältlich)
3. Räder drehen sich nicht
 - Ist die Turbine durch einen Fremdkörper blockiert, entfernen Sie das Objekt und drehen Sie am **rechten** Rad im UZS
4. Das Becken wird nur teilweise gereinigt
 - Schlauchlängen überprüfen
 - Stellung der Einlaufdüsen überprüfen
5. Wenn das Bypass-Sicherheitsventil ausgelöst hat (geöffnet ist)
 - muss es manuell wieder geschlossen werden
6. Fährt der Reiniger (z.B. bei einem Polyester-Becken) an der Wand über die Wasserlinie; dann Nr. 2
7. Bei anderen Problemen wenden Sie sich bitte an ihren Schwimmbad-Fachhändler

- Revolution mit Führungsschlauch senkrecht ins Wasser tauchen damit die Luft aus dem Schlauchsystem entweichen kann und sich mit Wasser füllt
- Den Saugschlauch immer weiter unter Wasser „schieben“
- Wenn Sie den Vorgang richtig durchgeführt haben tritt zum Schluss aus dem Skimmeranschluss-schlauch Wasser aus
- Jetzt können Sie den Skimmeranschlussschlauch mit dem optionalen Bypass-Sicherheitsventil {Nr. 20 000 500} und der Anschlussmuffe anschließen und die Pumpe einschalten

