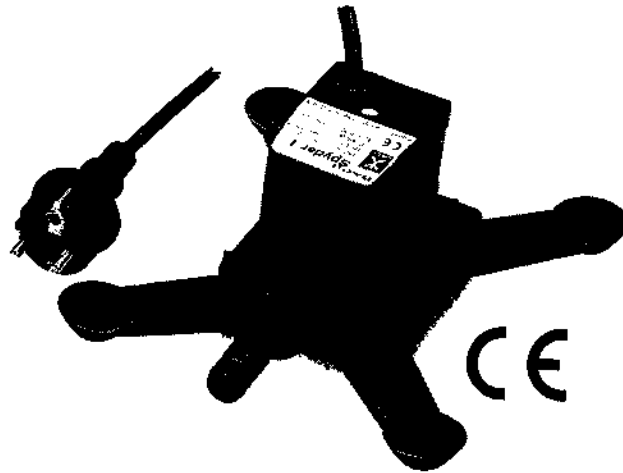


# Gebrauchsanweisung Operating Instructions

## BADU® Spyder I



VG 766.2700.030 Kopien 03/2010 wbr-kr

**speck**  
**pumpen**   
VERKAUFSGESELLSCHAFT GmbH

## 1. Sicherheitshinweise

Diese Betriebsanleitung enthält Hinweise, die bei Aufstellung, Inbetriebnahme, Betrieb und Wartung der Pumpe zu beachten sind.

Daher ist es wichtig, vor der Aufstellung der Pumpe, die Betriebsanleitung sorgfältig zu lesen und am Einsatzort der Maschine aufzubewahren. Die Betriebsanleitung muss jederzeit für das bedienende Personal verfügbar sein.

**Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.**

### Sicherheitszeichen



Warnung - Elektrische Spannung



Gefahr - bei Nichtbeachtung der Vorschriften erhöht sich das Risiko, dass Personen und / oder Sachen Schaden nehmen.



Achtung

## 2. Allgemeine Hinweise

Es ist für einen sorgfältigen Transport zu sorgen. Bei der Zwischenlagerung sind wechselnde Temperaturen zu vermeiden. Die BADU Spyder ist für das Abpumpen von Wasser auf Winterabdeckungen für Schwimmbäder konzipiert und darf nicht anderweitig eingesetzt werden. Die Pumpe darf Temperaturen unter 0°C nicht ausgesetzt werden. Die Wassertemperatur darf 35°C nicht überschreiten. Falls der Stecker der Pumpe nass oder feucht ist, muss vor dem Berühren der Hauptstromschalter ausgeschaltet werden. Wir können keinerlei Haftung übernehmen, wenn unsere Montage- und Betriebsanleitung nicht beachtet wird.

## 3. Netzanschluss



Kontrollieren Sie die auf dem Typenschild angegebene Spannung und vergewissern Sie sich, dass diese mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt. Die BADU Spyder wird komplett mit Stecker und Kabel geliefert. Ein Anschluss ans Stromnetz darf nur an einer Steckdose mit Erdungskabel erfolgen. Der Betrieb ist nur mit einem korrekten Schutzschalter (0,03 A) möglich. Bitte verwenden Sie keine Verlängerungskabel. Die Pumpe muss direkt an einer gesicherten Steckdose angeschlossen sein.

#### 4. Betrieb

Bringen Sie bitte die mitgelieferten FüÙe an, um der Pumpe die nötige Stabilität zu geben.

Verbinden Sie mit Hilfe der im Lieferumfang enthaltenen Schlauchtülle einen passenden Schlauch mit der Pumpe. Platzieren Sie die Pumpe in der Mitte der Abdeckung. Nun können Sie die BADU Spyder ans Stromnetz anschließen. Um einen unnötigen Verschleiß des Laufrades zu vermeiden, sollten Sie sobald das Wasser komplett von der Abdeckung gesaugt wurde, die Pumpe wieder vom Stromnetz trennen.

#### **Achtung**

Die Pumpe darf nicht betrieben werden, wenn sich Personen auf der Abdeckung befinden!

#### 5. Wartung

#### **Achtung**

Vor den Wartungsarbeiten muss die Pumpe vom Stromnetz getrennt werden. Das Kabel kann nicht getauscht werden. Falls dieses beschädigt ist, muss die komplette Motoreinheit gewechselt werden. Der Motor ist in Epoxidharz getaucht und wartungsfrei. Falls die Pumpe nicht funktionieren sollte, kontrollieren Sie den Stromanschluss, das Kabel mit Stecker und den Hauptstromschalter. Sollte kein Fehler feststellbar sein, ist die Pumpe zu reinigen.

#### 6. Reinigung

Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz. Entfernen Sie anschließend den Schwamm und reinigen Sie diesen unter lauwarmem Wasser. Lösen Sie die Schraube unter dem Filterrad entnehmen können. Reinigen Sie dieses sowie den Laufratsitz mit einer weichen Bürste.

#### **Achtung**

Verwenden Sie zur Reinigung der Pumpe keine Chemikalien. Um Ablagerungen zu entfernen können Sie das Laufrad oder die Pumpe ohne Filtergehäuse 24 Stunden in eine Essig- oder Zitronenlösung legen.

#### 7. Gewährleistung

Für die BADU Spyder Baureihe gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist von 24 Monaten (ausgenommen Verschleißteile). Die Pumpen bei denen ein Gewährleistungsanspruch geltend gemacht wird, werden nach unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen repariert oder ausgetauscht. Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind Schäden die aufgrund von falscher Anwendung, mangelnden Wartungsarbeiten oder durch Nichtbeachtung unserer Betriebsanleitung entstanden sind.

#### 8. Empfehlung

#### **Achtung**



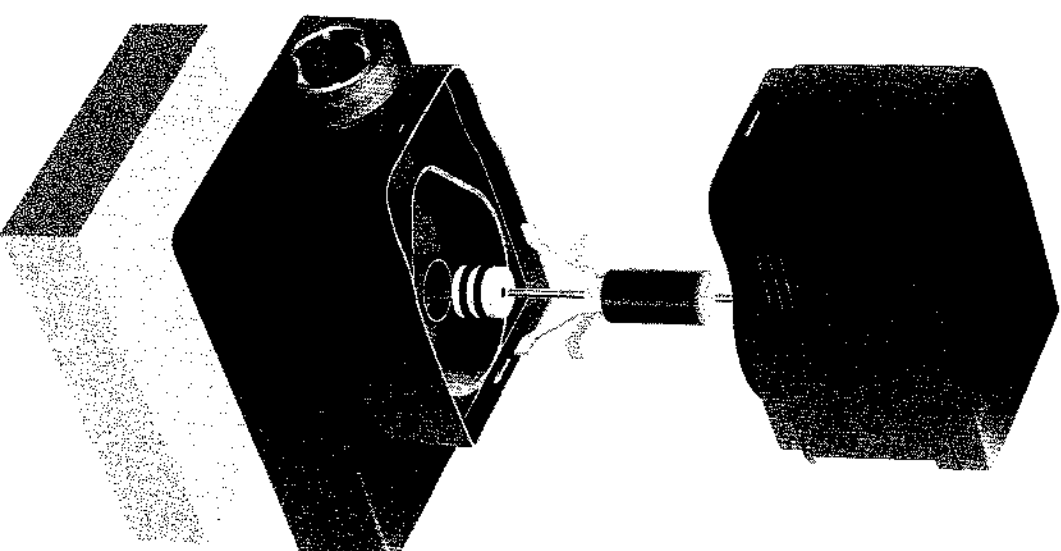
Pumpen nur in gut vor Kindern gesicherten und abgeschlossenen Räumen aufbewahren sowie nicht in deren Nähe betreiben.

2

#### 9. Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH, Neunkirchen am Sand, dass das/die in der Betriebsanleitung aufgeführte/n Geräte (Maschine/n) die aktuellen EG-Richtlinien erfüllt bzw. erfüllen. Die dazugehörige Konformitätserklärung kann von unserer Internet-Seite heruntergeladen werden: [www.speck-pumps.com](http://www.speck-pumps.com)

#### 10. Explosionszeichnung



Ersatzteile auf Anfrage!