

Knowledgebase > pool robot > 061205 Battery Basic > Warum dreht sich mein Poolrunner Battery Basic nicht?

Warum dreht sich mein Poolrunner Battery Basic nicht?

Sevda - 2024-01-26 - Comments (0) - 061205 Battery Basic

Die möglichen Ursachen, weshalb sich der Battery Basic nicht mehr dreht

Folgende Teile vom Sauger könnten verschmutzt sein:

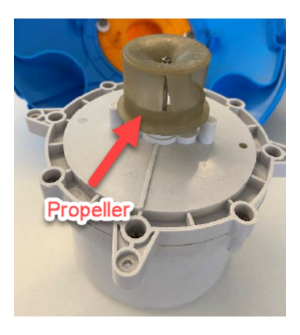
- 1. Die Grundplatte der Wasserauslassdüse
- 2. Propeller (z.B. Haare)

Fehlerbehebung:

1. Versuchen Sie zwischen dem Oberteil (siehe Abb. - Blau) und Wasserauslassdüse (siehe Abb. - Orange), mit einem Wasserstrahl (z.B. Gartenschlauch) den vorhandenen Schmutz zu entfernen.



2. Zur Überprüfung des Propellers muss die Motoreinheit ausgebaut werden, danach können Sie das Pumpenrad und die Welle auf Verschmutzung überprüfen und reinigen.



- Verschmutzungen im Pumpenrad bzw. auf der Welle können die Pumpenleistung stark reduzieren, wodurch der Sauger wenig bis nichts mehr reinigen oder auch stehen bleiben kann.
- Verschmutzungen auf der Grundplatte, können dazuführen, dass sich das Oberteil des Saugers nicht mehr dreht.

Eine ausführliche Beschreibung zum Reinigen der Wasserauslassdüse/Grundplatte finden Sie im Anhang.

Zusätzliche Tipps:

- st Vor der Inbetriebnahme muss der Sauger vollständig aufgeladen werden.
- * Bitte überprüfen und reinigen Sie die Filtereinheit und die Schmutzklappe.
- st Bei einem unebenen Pool, z. B. Falten oder Hindernisse können wir eine Reinigung nicht gewährleisten.
 - Tags
 - <u>basic</u>
 - battery
 - dreht nicht
 - dreht sich nicht
 - poolrunner
 - Poolsauger
 - <u>Propeller</u>
 - Pumpenleistung
 - stark verschmutzt
 - verschmutzt
 - Wasserauslassdüse

Attachments

- Informationsblatt-Battery-Basic-Pumpenrad-Welle-reinigen.pdf (393.40 KB)
- Demontage-Montage-Battery-Basic.pdf (628.46 KB)

Comments (0)