

## 061205 Battery Basic reinigen

Haare und ähnliche Verschmutzung können das Filtersieb durchdringen und werden von der Pumpenwelle oder Laufrad aufgewickelt. Diese sogenannte Verstopfung kann die Drehzahl der Pumpe und damit die Förderleistung im Extremfall bis auf 0 reduzieren.

Um den Fehler zu beheben gehen Sie wie folgt vor:

Stellen Sie sicher, dass der Roboter ausgeschaltet und nicht am Ladegerät angeschlossen ist. Entfernen Sie das Segel von der Oberseite und lösen Sie die Halteklammern, um das Oberteil vom Unterteil zu trennen.



Danach können Sie die Motoreinheit demontieren; dazu lösen Sie die vier Verbindungsschrauben. Sie benötigen hierzu einen passenden Kreuzschraubendreher oder Akkuschrauber mit passendem Bit.



Haare oder ähnliches im Pumpenrad bzw. auf der Welle können die Pumpleistung stark reduzieren, wodurch der Roboter wenig bis nichts mehr reinigen kann oder auch stehen bleiben kann bzw. nicht mehr umdreht.



Prüfen Sie das Pumpenrad, reinigen Sie es gegebenenfalls und montieren Sie es danach wieder mit den vier Schrauben am Oberteil. Achten Sie bei der Montage auf ein geringes Drehmoment.

