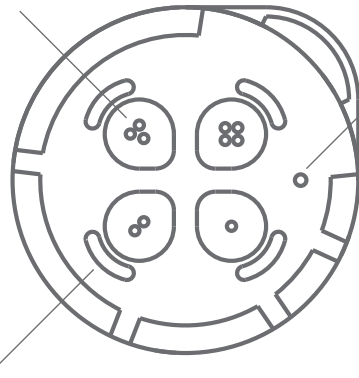


Fernbedienungstasten



Lade LED



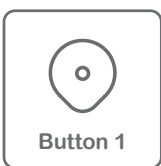
Micro USB Kabel

LED-Streifen (mit einzelnen Segmenten)



Tauchen Sie die Fernbedienung nicht in Wasser und setzen Sie sie nicht direktem Sonnenlicht aus, sonst wird die Fernbedienung beschädigt.

Die Fernbedienung hat die folgenden Einstellungen als Standard hinterlegt:



Button 1

**Pumpendurchfluss reduzieren**

Jeder Knopfdruck reduziert den Durchfluss um 10. Der LED-Streifen bzw. die Segmente des Streifens über dem Knopf zeigen dies an.  
(Knopf 1 zeigt 0-50 % der Durchflussmenge an)



Button 2

**Pumpendurchfluss erhöhen**

Jeder Knopfdruck erhöht den Durchfluss um 10. Der LED-Streifen bzw. die Segmente des Streifens über dem Knopf zeigen dies an.  
(Knopf 2 zeigt 51-100 % der Durchflussmenge an)



Button 3

**Auto Kalibrierung**

Halten Sie die Taste gedrückt, bis alle LED-Streifen/ Segmente leuchten. Wenn ein LED Streifen leuchtet wird angezeigt, dass die Kalibrierung abgeschlossen ist.



Button 4

**Start / Stop**

Drücken Sie die Taste, um die Pumpe zu stoppen. Alle LED-Streifen/ Segmente leuchten, um den Stop anzuzeigen. Wenn ein LED-Streifen leuchtet wird angezeigt, dass die Pumpe gestartet wurde.

Um die Fernbedienung und die Steuerung zu verbinden, stellen Sie sicher, dass die Steuerung eingeschaltet ist. Halten Sie anschließend zwei gegenüberliegende Tasten an der Fernbedienung gedrückt.



Wenn die Fernbedienung aufgeladen ist und funktioniert, leuchten die LED-Streifen/ Segmente kreisend um die Fernbedienung herum. Auf der Pumpensteuerung wird „FOb“ angezeigt.



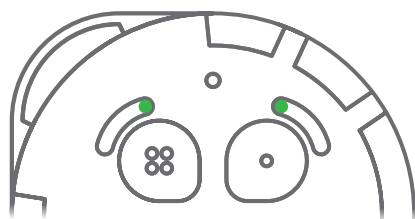
Drücken Sie nun alle drei Tasten auf der Pumpensteuerung gleichzeitig.



Wenn die Verbindung erfolgreich war, hören die LED-Streifen/ Segmente auf, leuchtend zu kreisen und die Pumpensteuerung zeigt nicht mehr „FOb“ an. Die Fernbedienung kann nun die Pumpensteuerung bedienen. Sollte die Verbindung nicht erfolgreich gewesen sein, schalten Sie die Pumpensteuerung für 30 sek. aus, danach wieder ein und wiederholen Sie die obigen Schritte.

Fernbedienung aufladen

### Wiederaufladbare Fernbedienung



Die Fernbedienung zeigt an, wenn sie aufgeladen werden muss, indem zwei Segmente aus den LED-Streifen leuchten (s. Abbildung). Um sie aufzuladen, schließen Sie bitte das USB Ladekabel an. Die Lade LED leuchtet während des Ladens rot, wenn sie aufgeladen ist, grün. Bitte beachten Sie, dass der Ladevorgang bis zu 5 Stunden dauern kann!

Die Fernbedienung zeigt die Durchflussrate anhand der Anzahl der LED-Segmente an, die leuchten.

Bei 30, zum Beispiel, leuchtet ca. ein Drittel des LED-Streifens.



Jedes Segment eines LED-Streifens leuchtet beim Drücken entsprechend auf.

### Technische Daten

Versorgungsspannung Micro USB Anschluss  
 Gehäusematerial  
 Wasserbeständigkeit  
 Maße

5 VDC (300 mA)  
 ABS  
 IP54 (wasserfest)  
 75 x 16 mm

#### Haftungsausschluss

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen an den hierin enthaltenem Produkt vorzunehmen, um die Zuverlässigkeit, Funktion oder das Design zu verbessern. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für die Anwendung oder Verwendung des hierin beschriebenen Produktes.

Weitere Informationen und Videos finden Sie unter: [www.springltd.co/videos](http://www.springltd.co/videos)