



Kurzanleitung QLEEN Osmoseanlage

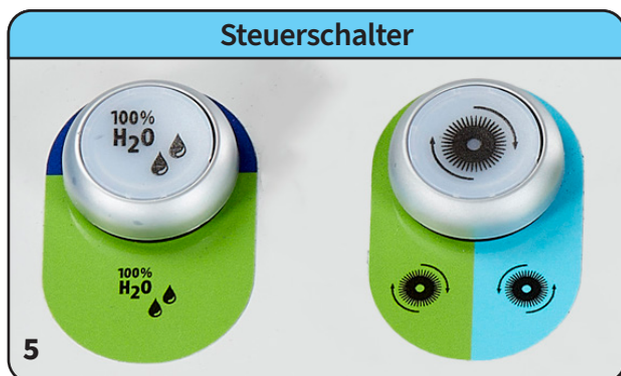
1. Aufbau

- 1.1 Den Wassereingang (Abb. 1) über einem Gardena Schlauch mit dem Hauswasseranschluss verbinden
- 1.2 Den Konzentratschlauch mit dem **Konzentrat Ausgang** (Abb. 2) verbinden, das Wasser ist nur mit Salzen angereichert und kann bedenkenlos abgeleitet werden
- 1.3 Den **Stellhahn Spülen/Produktion** (Abb. 3) auf  stellen
- 1.4 Die Wasserzufuhr vom Hauswasseranschluss öffnen
- 1.5 Netzstecker einstecken, die **Steuertaster** (Abb. 4) leuchten **blau**

Hinweis: Blinken die Steuertasten blau/grün ist die Wasserzufuhr nicht geöffnet oder der Wasserdruck zu gering



- 1.6 Mit der Taste  (**blau** → **grün**) einschalten und die QLEEN Osmose für mindestens 2 Minuten spülen
- 1.7 Mit der Taste  (**grün** → **blau**) ausschalten
- 1.8 Den **Stellhahn Spülen/Produktion** (Abb. 3) auf  stellen
- 1.9 Den Schlauch ausrollen, an den QLEEN Poles befestigen und mit der Waschbürste oder ROTAQLEEN verbinden
- 1.10 Die ROTAQLEEN Trommel mit der ROTAQLEEN Buchse (Abb. 5) an der QLEEN Osmose verbinden
⇒ **Die QLEEN Osmose ist betriebsbereit**



2. Reinigen mit Reinwasser

- 2.1 Mit der Taste  (blau → grün) die Maschine einschalten
- 2.2 Nach kurzer Zeit kommt das Reinwasser über den Schlauch aus den Düsen

ACHTUNG: Die Druckanzeige (Abb. 7) darf im Betrieb nicht mehr als 15 Bar anzeigen!

3. Steuerung der ROTAQLEEN

- 3.1 Beim Einschalten des Reinwassers startet die ROTAQLEEN automatisch in der zuletzt ausgewählten Richtung
- 3.2 Für einen Richtungswechsel der ROTAQLEEN die Taste  (grün → türkis) und für zurück  (türkis → grün) drücken

Hinweis: Die Maschine kann parallel mit der Fernbedienung (Abb. 6) auf die gleich Weise gesteuert werden



4. Messgerät für die Wasserqualität (Abb. 8)

- 4.1 Mit der **Power Taste** einschalten, das Messgerät schaltet sich nach 10 min selbstständig aus
- 4.2 Das ausgehende Reinwasser wird gemessen und auf dem **Display** angezeigt
- 4.3 Der Wert sollte zwischen 0-20 µS liegen, ist der Wert höher müssen eventuell die Membrane getauscht werden

5. Nach der Reinigung

- 5.1 Den **Stellhahn Spülen/Produktion** (Abb. 3) auf  stellen
- 5.2 Mit der Taste  (blau → grün) einschalten und die QLEEN Osmose für mindestens 2 Minuten spülen
- 5.3 Mit der Taste  (grün → blau) ausschalten
- 5.4 Wasserzufuhr schließen und das Wasser ablaufen lassen, die Verbindung trennen
- 5.5 Den Netzstecker ziehen und den Schlauch aufwickeln

LEHMANN
GERMAN CLEANING SYSTEMS

Karlhans Lehmann KG, Kranichstraße 2a, DE -17235 Neustrelitz

Homepage: www.qleen.de
Telefon: +49 (0)3981 48850
E-Mail: info@qleen.de