

# QLEEN

PURE WATER CLEANING SYSTEMS

**Bedienungsanleitung Rotaqleen Classic**

**In Verbindung mit einem Netzteil 230V/24V**



***ROTAQLEEN Classic - mit zwei separat angetriebenen Bürsten***

***von 400 mm und 600 mm Breite, nutzbaren Wasserdüsen***

***ermöglicht eine schnellere und komfortablere***

***Reinigung von Glasflächen, Fassaden und Solarmodulen.***

***Vor- und Rücklauf sowie Funksteuerung***

***sorgen für einfaches Handling. Arbeitet mit 24 Volt.***

## **1.0 Montage der Rotaqleen mit Stangen**

- 1.1 Rollen sie so viel Kabel von der Kabeltrommel der Rotaqleen ab wie sie benötigen.
  
- 1.2 Verbinden Sie die Rotaqleen mit der obersten Stange und verbinden Sie die Wasser- und Stromanschlüsse. Sichern Sie die Kabel und Schläuche mit den an den Stangen befindlichen Klettbandern. Achten Sie unbedingt darauf, dass die Stangen durch die Flügelschrauben gesichert sind. Durch das erhöhte Gewicht der Rotaqleen ist es ratsam diese wenn möglich, so früh wie möglich auf die Reinigungsfläche abzusetzen und dann mit der Montage der restlichen Stangen fortzufahren.

## **2.0 Inbetriebnahme mittels Netzteil 230/24V**

- 2.1 Stecken Sie den Netzstecker in die 230V Steckdose, die Power-LED leuchtet bei korrekter Stromversorgung weiß.
  
- 2.2 Schließen Sie die Kabeltrommel der Rotaqleen an die Buchse für die Rotaqleen.
  
- 2.3 Wählen Sie mit dem Funk-/Handwahlschalter aus ob Sie das Gerät manuell oder über Funk bedienen wollen. Schalten Sie den Hauptschalter auf die gewünschte Laufrichtung der Rotaqleen. Bei manueller Bedienung läuft die Rotaqleen sofort an und die Betriebs-LED leuchtet grün. Bei Funksteuerung drücken Sie zum Einschalten den Knopf „I“ auf der Fernbedienung, die Rotaqleen läuft an und die Betriebs-LED leuchtet grün. Zum Deaktivieren der Rotaqleen drücken Sie auf der Fernbedienung den Knopf „O“.  
Die Knöpfe „Wasser“ und „Chemie“ dienen zum Steuern der Profi-Qleen Maschine nachdem die Fernbedienung auf diese angemeldet wurde.

## **3.0 Der Reinigungsvorgang, z.B. an einer Freiflächen PV-Anlage**

- 3.1 Beginnend an der Oberkante der Anlage, so dass sich der Schmutz immer unterhalb der Rotaqleen befindet und vom Wasser abgeführt werden kann. Durch drücken der Stange nach rechts oder links lässt sich die Rotaqleen in die Gewünschte Richtung steuern.
- 3.2 Bei stark verschmutzter Oberfläche ist es durchaus möglich, mehrmals über die zu reinigende Fläche fahren zu müssen.

#### **4.0 Beendigung der Arbeit**

4.1 Nach Beendigung der Arbeit befolgen Sie die Schritte 1.0 bis 2.3 in umgekehrter Reihenfolge.

4.2 Reinigen Sie die Rotaqleen von groben Schmutz und kontrollieren Sie diese auf Beschädigungen. Lagern Sie die Rotaqleen trocken und am besten so, dass sich die Bürste nicht durch das Eigengewicht der Rotaqleen verformen kann (in der mitgelieferten Transportbox).



EG-Konformitätserklärung



Richtlinie 2006/95/EG (Niederspannung)  
Richtlinie 2006/42/E (Maschine)

Die unterlagenbevollmächtigte Person ist:

Herr Dustin Schnabel, Lehmann KG, Kranichstraße 2a, D 17235 Neustrelitz

**Der Hersteller:**

**Lehmann KG, Kranichstraße 2a, D 17235 Neustrelitz**

**erklärt hiermit, dass folgende Produkte / Gerätetypen:**

- **ROTAQLEEN Varianten**

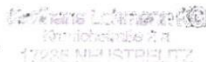
**den Bestimmungen der oben gekennzeichneten Richtlinien – einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen – entsprechen.**

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 55014-1, EN 55014-2, EN 55022, EN 50081-1, EN 50082-2, EN 61000-3-2,  
EN 61000-3-3, EN 60950-1:2006-A11+A1+A12, EN 301489-1:V1.9.2, EN 301489-3, EN  
300220-2:V2.4.1, EN 61204-3:2000

Neustrelitz, den 01.05.2014

H.J. Sypthut  
Geschäftsführer



**Variante:** \_\_\_\_\_

**Serien-Nr.:** \_\_\_\_\_

**Baujahr:** \_\_\_\_\_

Hersteller: **Karlhans Lehmann KG**, Kranichstr. 2a, 17235 Neustrelitz, Germany  
[www.gleen.de](http://www.gleen.de), Telefon **+49(0)398148850**, E-Mail [info@lewi.de](mailto:info@lewi.de)

**V09/2015**