

## LOTZ Exim Trading





## Montage- und Bedienungsanleitung für Pendelbrause EC6432/01VE

- 01. Die M8-Gewindestangen in das Armaturgehäuse einschrauben.
- 02. Den Anschlußschlauch in das Armaturgehäuse einschrauben.
- 03. Das Säulenrohr und die Rosette über die Gewindestangen schieben und zusammenstecken.

Punkte 01 - 03 sind werkseitig vormontiert.

- O4. Die Baugruppe (Griff rechts) aufstellen.
  Dichtung (O-Ring 45x2) unterlegen.
  Von unten mit der Segmentscheibe und den M8-Muttern fest schrauben. (Tischbohrung 36 mm)
- 05. Brauseschlauch anschließen.
- 06. Die Spiralfeder über den Schlauch und das Stützrohr schieben.
- 07. Handbrause am Brauseschlauch anschließen.
- 08. Manueller Betrieb:

Anschlußschlauch mit Mediumszuleitung verbinden.

Elektronischer Betrieb:

Anschlußschlauch mit Magnetventil verbinden

(Fließrichtung beachten).

Magnetventil mit Mediumszuleitung verbinden.

09. Manueller Betrieb: Hauptventil öffnen

## Um Wasserschäden zu vermeiden ist das Hauptventil nach Armaturbenutzung zu schließen (Griffstellung oben).

Die Handbrause ist ein Verschleißteil. Deshalb nach Benutzung die Armatur über das Hauptventil absperren.

## Edelstahlarmatur -

Keine abrasiven Putzmittel verwenden- weder mechanische oder chemische.

Nur mit Wasser, milden Reinigungsmittel und weichem Lappen regelmäßig säubern.

Keine professionellen Reiniger -

insbesonders <u>Acetat- u. Chlorhältige, wie Methylenchlorid, Trichloräthylen, sowie Salz-, Salpeter-, Schwefelsäure</u> enthaltende verwenden!!! Garantieverlust - auch bei Kratzspuren.

Regelmäßig den Brausekopf reinigen!

Wegen der nicht vorhersehbaren Auswirkungen, verursacht durch die unterschiedlichen lokalen Qualitäten von VE-, vollentsalztem, Labor-, Brunnen-, Braun-, Grau-, Schwarz- u.ä. Wasser und deren Leitungssystemen erfolgt die Verwendung der Armaturen bei VE-, vollentsalztem, Labor-, Brunnen-, Braun-, Grau-, Schwarz- u.ä. Wasser ausschließlich in Eigenverantwortlichkeit des Betreibers.

LOTZ Exim Trading
Sensortechnik für Küchen-, Catering-,
Labor- und Sanitärbereiche.
Es gibt nur wenig, was sich so bezahlt macht.- Für Sie und unsere Umwelt!