



Anleitung

- Betriebsanleitung
- Wartungsanleitung

Hersteller

Evodrop AG
Hardgutstrasse 16
CH-8048 Zürich

T +41 44 888 50 05
M info@evodrop.com
W www.evodrop.com

WARTUNG DES EVOdescale / EVOadsorb

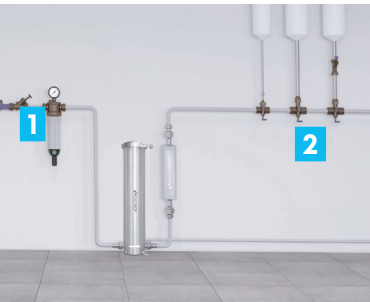
Befolgen Sie diese Anleitung Schritt für Schritt um den EVOdescale / EVOadsorb fachgerecht zu warten. Bei nicht korrekter Ausführung der Wartung, kann es zu Wasserschäden im Haus kommen, für die der Hersteller – die Evodrop AG – nicht haftet.

Die Wechselfrist von max. 12 Monaten ist aus gesetzlichen (DIN 1988 / DIN EN 1717) Gründen zu empfehlen. Ein frühzeitiger Wechsel innerhalb dieses Zeitraumes kann jedoch erforderlich sein, wenn der Wasserdurchfluss spürbar reduziert ist. Dies ist kein Mangel des verwendeten Filters, sondern ein Hinweis auf vermehrtes Auftreten von feinen Partikeln – wie Kalk, Schwermetalle oder Schadstoffe – im ungefilterten Wasser.

Vorbereitung der Wartung

Nehmen Sie für die Wartung folgendes Equipment zur Hand:

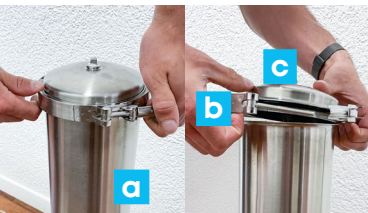
- **Handtuch und Mikrofaser Tuch oder ähnliches**



Schritt 1

Kaltwasser abstellen

1. Stellen Sie Ihr Kaltwasser vor (1) und nach (2) unseren Systemen ab, indem Sie das jeweilige Eckventil schliessen.
2. Druck aus den Leitungen ablassen, indem Sie den nächsten Wasserhahn zwischen den Eckventilen aufdrehen und warten bis kein Wasser mehr fließt. Wenn Sie keinen Wasserhahn in der Zwischenverteilung haben, können Sie das Wasser mittels des Ablassventils am EVOdescale / EVOadsorb ablassen.



Schritt 2

Filterdeckel abnehmen

3. Den Gewindestift (a) aus der Halterung lösen.
4. Den Dichtungsring (b) vom Gehäusedeckel entfernen.
5. Den Gehäusedeckel (c) nun vom Gehäusekörper trennen.



Schritt 3

Filter entsorgen und Gehäuse reinigen

6. Die gebrauchte Filterkartusche aus dem Gehäuse nehmen. Die Kartusche ist biologisch abbaubar sowie recycelbar und kann im Hausmüll einfach entsorgt werden.
7. Reinigen Sie das Filtergehäuse falls nötig mit lauwarmem Wasser und einem Reinigungstuch. Verwenden Sie dafür keinerlei Reinigungsmittel!



Schritt 4

Filterkartusche wechseln

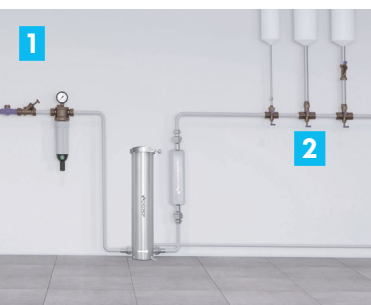
8. Setzen Sie die neue Filterkartusche in das Gehäuse ein. Achten Sie darauf, dass die Kartusche mit der richtigen Seite eingesetzt ist.



Schritt 5

Gehäusedeckel wieder anbringen

9. Nun den Deckel (c) wieder gerade auf das Gehäuse setzen.
10. Den Dichtungsring (b) bündig zum Gehäusedeckel und dem Gehäuse anbringen.
11. Den Gewindestift (a) wieder einspannen und den Dichtungsring fest zuschrauben.



Schritt 6

Wasser aufdrehen und testen

12. Wenn alles festgezogen ist, können Sie das Wasser an den Absperrventilen (1 & 2) wieder vorsichtig aufdrehen.
13. Überprüfen Sie nun Ihre Installation und vergewissern Sie sich, dass alles Dicht ist. Sollte dies nicht der Fall sein, drehen Sie das Absperrventile sofort wieder zu und wiederholen Sie das anbringen der Filterkopfes noch einmal wie oben beschrieben.
14. Wenn alles dicht ist, sollten Sie das Wasser für 2-3 Minuten am nächstmöglichen Wasserhahn laufen lassen.

WICHTIG!

Sollte Wasser aus den Hausleitungen oder einer anderen Komponente, ausser dem EVOdescale / EVOadsorb austreten, rufen Sie schnellstmöglich Ihren Sanitär.

WICHTIGE HINWEISE

Garantie des EVOdescale / EVOadsorb

Die Produktqualität wird unter den Entschädigungskriterien für Verbraucherschäden für 20 Jahre nach dem Kauf garantiert.

Entsorgung der Filterkartusche

Da die Filterkartusche des EVOdescale / EVOadsorb aus abbaubaren und recyclebaren Materialien hergestellt wird, können benutzte Kartuschen ganz einfach mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Sonstige Hinweise

- Produkte mit Beschädigungen oder Fehlfunktionen unterliegen dem schweizerischen Recht nach Service, Reparatur und Neuaustausch
- Der Reparaturservice nach der Garantiezeit kann kostenpflichtig erbracht werden
- Die unautorisierte Verwendung, Demontage, Umgestaltung oder nicht fachgerechte Wartung der Wasseraufbereitungssysteme von Evodrop unterliegt keiner Garantie
- Sollte die Steuerung geresettet werden, ohne dass ein Filtertausch stattgefunden hat, so kann der Filter verstopfen
- Bei Nichtbeachtung dieser Bedienanleitung erlischt jeglicher Gewährleistungsanspruch
- Für die Folgen eines Einsatzes von Filterpatronen oder Wassersysteme anderer Hersteller in Kombination mit dem EVOdescale / EVOadsorb, kann keine Haftung übernommen werden