

Immer die richtige  
Wasserqualität!

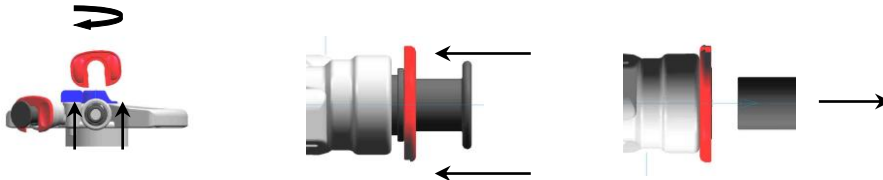
## Montageanleitung zur Wasserenthärtungsanlage serie fresh

### **Wichtige Hinweise:**

- **Patronenabsperrenteil über Nacht oder bei längerer Betriebspause schließen und Druck über Prüfhahn ablassen.**
- **Patronen mind. 1x pro Jahr tauschen.**

### 1. Bedienung der Schnellverschlüsse:

- Lösehilfe/Schnellverschlussverriegelung (rot) nach oben abziehen und um 180° drehen (1.Bild).
- Die Lösehilfe /Schnellverschlussverriegelung zwischen Schlauchgarnitur und Sicherungsring schieben (2.Bild). Griffmulde zeigt nach außen! Siehe großes Bild unten Wasserauslass.
- Sicherungsring des Schnellverschlusses mit der Lösehilfe/Schnellverschlussverriegelung zurückziehen (3. Bild) und den Blindstopfen bzw. die Schlauchgarnitur herausziehen.

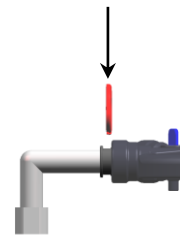


### 2. Wechseln der Wasserenthärtungspatrone:

- Neue Wasserenthärtungspatrone auf Beschädigungen prüfen.
- Zulaufleitung abstellen und durch aufdrehen der Laborwasserentnahme druck los machen! Austretendes Wasser ggf. auffangen. Wasserzulauf bzw. -ablauf der alten Patrone sowie den Blindstopfen der neuen Wasserenthärtungspatrone wie in Punkt A (Bedienung der Schnellverschlüsse) beschrieben, trennen.
- Wasserenthärtungspatrone tauschen.

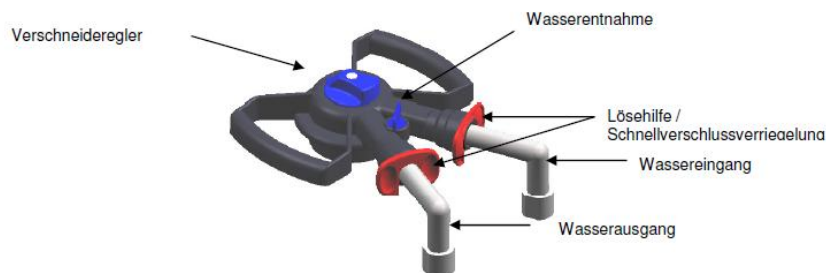
### 3. Anschluss der neuen Wasserenthärtungspatrone am System:

- Zu- und Ablaufgarnitur bis zum Anschlag in den dazugehörigen Schnellverschluss (s. Pfeil am Entnahmekopf) schieben und Zu- und Ablaufgarnitur wieder zurückziehen damit der Schnellverschluss verriegelt wird.
- Zur Sicherung des Schnellverschlusses die Lösehilfe zwischen den Enthärtungskopf und dem Schnellverschluss schieben. Griffmulde zeigt nach innen! Siehe großes Bild unten Wassereinlass.



### 4. Einstellen der Verschneidung

**Mit dem Messbesteck wird die benötigte Stellung des Verschneidereglers festgelegt und nach Vorgabe des Herstellers des nachgeschalteten Gerätes (Kaffeemaschine, Kombidämpfer, Eiswürfelbereiter usw.) eingestellt**



**Videobeschreibung** finden Sie auf unserer Website unter:  
[www.evo-water.com](http://www.evo-water.com)-> Regeneration -> Patronenwechsel