

## EU **WATERLIVE** ST

### Vollelektronisches Wasserenthärtungssystem



- Vollelektronische Steuereinheit mit Digitaldisplay und Beypass
- Regenerierung entweder zeit- oder mengenabhängig
- Geeignet für den Bereich Spültechnik
- Schlossfunktion

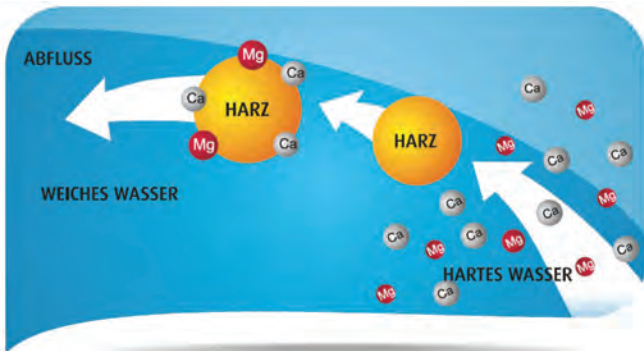
<b>MODELL</b>	<b>ST 1350</b>
	Wasserenthärtungssystem für 1.350 Liter (10° D-Wasserhärte)
Regenerierung	automatisch über Zeit- oder Mengensteuerung
BxTxH mm	210 x 380 x 610
Anschluss	230V/1/50Hz
Wasseranschluss	3/4 Zoll
Salzverbrauch pro Regeneration	0,9 kg
Druckbehältervolumen	6 L
Material	Hartplastik
Gewicht	7 kg
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>3072.8</b>
<b>EAN-Nr.</b>	<b>4260383754839</b>
<b>PREIS</b>	<b>€ 399,-</b>



ST 1350

#### Was ist Wasserenthärtung?

Enthärtung ist ein Prozess, welcher alle Kalzium- & Magnesiumbindungen vom Wasser beseitigt und trennt.

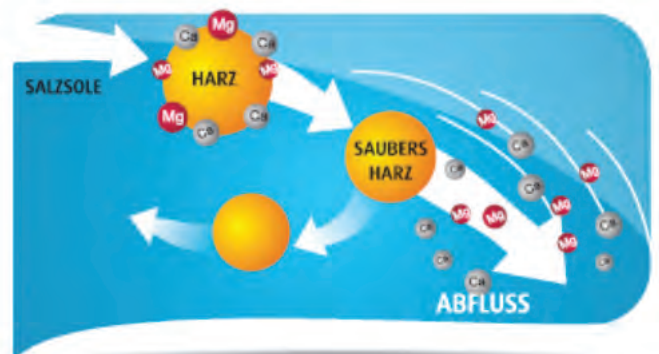


#### Was ist der Regenerierungsprozess?

Die Regeneration erfolgt automatisiert durch die Voreinstellung im Gerät. Alle mechanischen Verschmutzungen werden während der Regeneration beseitigt. Dank der Salzsolenspülung werden alle Magnesium- & Kalziumionen in den Abfluss ausgespült.

#### Wie funktioniert die Enthärtung?

Die Wasserenthärtung findet in der Glasfaserssäule statt, welche mit Harz ausgefüllt ist. Während des Wasserdurchflusses durch die Säule werden Kalzium- & Magnesiumionen durch die Harzkugeln absorbiert. Wenn die Kugeln mit Kalzium- und Magnesiumionen voll belegt sind, werden diese mit Hilfe der aufgelösten Salzsäure ausgespült.





## Vollelektronisches Wasserenthärtungssystem

- Vollelektronische Steuereinheit mit Digitaldisplay und Beypass
- Regenerierung entweder zeit- oder mengenabhängig
- Geeignet für den Bereich Spültechnik
- Schlossfunktion



ST 2400



ST 3900



ST 9200

MODELL	ST 2400	ST 3900	ST 9200
	Wasserenthärtungssystem für 2.400 Liter (10° D-Wasserhärte)	Wasserenthärtungssystem für 3.900 Liter (10° D-Wasserhärte)	Wasserenthärtungssystem für 9.200 Liter (10° D-Wasserhärte)
Regenerierung	automatisch über Zeit- oder Mengensteuerung		
BxTxH mm	265 x 465 x 605	335 x 585 x 605	335 x 585 x 1100
Anschluss	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Wasseranschluss	3/4 Zoll	3/4 Zoll und 1 Zoll	3/4 Zoll und 1 Zoll
Salzverbrauch pro Regeneration	2,1 kg	2,9 kg	5,2 kg
Druckbehältervolumen	11 L	17 L	42 L
Material	Hartplastik	Hartplastik	Hartplastik
Artikel-Nr.	3072.9	3072.10	3072.11
EAN-Nr.	4260383754341	4260383754815	4260383754822
PREIS	€ 495,-	€ 595,-	€ 695,-