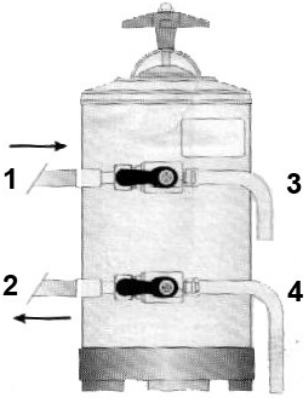
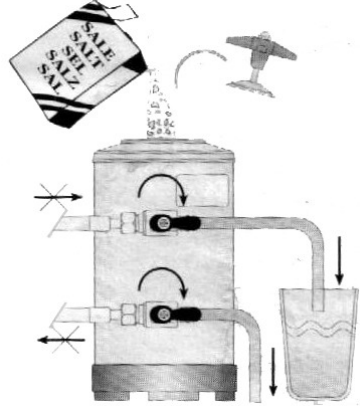
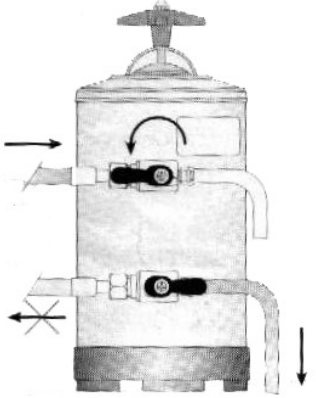
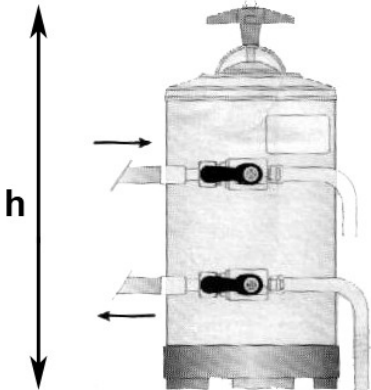
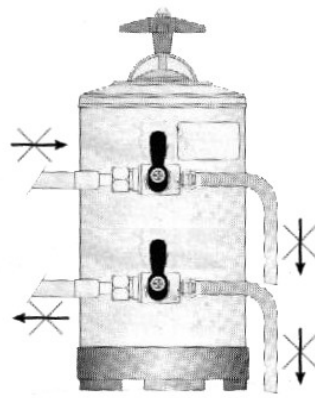


## Regelmäßige Regenerierung

A	B	C	D	
<p>Normalstellung Betrieb.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Schlauch links oben: Wasser aus der Wasserleitung</li> <li>2) Schlauch links unten: Wasser zum Gerät (z.B.: Espressomaschine)</li> <li>3) Schlauch rechts oben: Druckablassleitung</li> <li>4) Schlauch rechts unten: Auslassleitung</li> </ol>	<p>Die Druckablassleitung in einen Eimer führen. Die Hebel der Hähne nach rechts drehen und warten, bis der Druck abgelassen ist. Handrad aufschrauben und Deckel abnehmen; je nach Modell die vorgeschriebene Salzmenge einfüllen.  <b>ACHTUNG:</b> Eventuelle Salzreste von der Dichtung des Deckels entfernen.</p>	<p>Deckel wieder aufsetzen und durch Zuschrauben des Handrads schließen; Hebel des Einlasshahns nach links drehen.  <b>ACHTUNG:</b> Eventuelle Salzreste im Oberteil des Wasserenthärter entfernen. Salzwasser aus der Auslassleitung strömen lassen, bis das <b>Wasser nicht mehr salzig ist</b> (ca. 40 Minuten).</p>	<p>Den Hebel des Auslasshahns wieder nach links drehen und dadurch den Wasserenthärter wieder in Betriebsstellung bringen.   <b>Ende der Regenerierung.</b></p>	<p>Nur zur Information: Hebel senkrecht alles abgesperrt.</p>
				
<p><b>ACHTUNG: Während der Regenerierung wird das an den Wasserenthärter angeschlossene Gerät nicht mit Wasser versorgt!</b></p>				

MODELL	WASSERMENGE SEINER HÄRTE GEMÄSS ENHÄRTET				HÖHE h	SALZ kg	TYP ☐
	dh	16,5°	22°	33°			
LT5	lt. 550	lt. 400	lt. 300	lt. 200	mm. 300	0,5	☐
LT8	lt. 1000	lt. 900	lt. 700	lt. 500	mm. 400	1	☐
LT12	lt. 1500	lt. 1350	lt. 1050	lt. 750	mm. 500	1,5	☐
LT16	lt. 2100	lt. 1800	lt. 1400	lt. 1000	mm. 600	2	☐
LT20	lt. 3000	lt. 2600	lt. 2100	lt. 1500	mm. 900	2.5	☐