



Volg onderstaande stappen om de parameters van de waterontharder in te regelen of te controleren.

In 'normaal' stand staat de bediening van de waterontharder op slot,  staat in het display.

Om de bediening van de waterontharder te ontgrendelen toets   gelijktijdig 5 seconden

Er klink een piep en de bediening is ontgrendeld.

Gebruik  om in het menu te komen en acties/ instellingen te bevestigen.

Gebruik  om terug te gaan c.q. te annuleren.



Soft Water Systems

SWS STANDAARD 07 EN 10

Hoofdmenu		Submenu		Parameter instelling		Aanvullende informatie							
Stel 12/24 uur klok in		N.v.t.		24 uur		Stel de manier van klok weergave in 12 uur of 24 uur weergave.							
Wijzig uur		N.v.t.		00:00		Stel de reguliere tijd in. Afhankelijk van klokweergave in 12 of 24 uur.							
Verbruik vandaag		N.v.t.		500		Naar gelang het waterverbruik wordt deze parameter automatisch door het systeem aangepast.							
Gemiddeld verbruik		N.v.t.		500		Van de laatste 7 dagen wordt een gemiddeld waterverbruik berekend. Dit is de reservecapaciteit.							
Stel gal/liter/m3				Liters		Volume weergave. Gebruik: Liters.							
Geavanceerde instellingen		Wijzig modus		DF Proportioneel		Type werkmodus van de regeneratie instellen. Gebruik: DF Proportioneel (Down flow regeneratie)							
Geavanceerde instellingen		Wijzig uur regeneratietijd		02:00 uur		Start van de regeneratie c.q. spoeling. Afhankelijk van klokweergave in 12 of 24 uur.							
Geavanceerde instellingen		Wijzig watervol.		3000		Selecteer de gegevens in de tabel hieronder, passend bij het type WO.							
Hardheid	7	10				Hardheid	7	10					
8	2.625	3.750				14	1.071	2.143					
9	2.333	3.333				15	1.000	2.000					
10	2.100	3.000				16	938	1.875					
11	1.909	2.727				17	882	1.765					
12	1.750	2.500				18	833	1.667					
13	1.615	2.308				19	789	1.579					
Bovenstaande (13dH inkomend) = fabrieksinstelling						20	750	1.500					
Geavanceerde instellingen		Wijzig tegenspoeling		01:30		Type	7	10					
						Tijd	01:30	01:30					
Geavanceerde instellingen		Pekel en trage spoeling		20:00		Type	7	10					
						Tijd	14:00	20:00					
Geavanceerde instellingen		Wijzig vullen pekkel		04:30		Type	7	10					
						Tijd	03:30	04:30					
Geavanceerde instellingen		Wijzig snel spoelen		03:30		Type	7	10					
						Tijd	03:00	03:30					
Geavanceerde instellingen		Max. dagen tussen regen		7 dagen		Stel de maximaal aantal dagen dat er tussen twee regeneraties mag zitten. Standaard 7 dagen.							
Geavanceerde instellingen		Wijzig out signaal		B-01		Stel de manier van uitgangssignaal in. B-01, signaal aan in regeneratie niet in service. B-02, signaal per stelcyclus van regeneratie. Niet tijdens regeneratie en service.							
<b>Einde instellingen</b>													