

Profiteer van energiebesparing,
zeg kalkaanslag vaarwel en
geniet van lekker zacht water
met één apparaat:

Dé waterontharder van de Nederlandse Water Fabriek



Waarom een Waterontharder?



Kalk is van nature aanwezig in ons drinkwater. De hoeveelheid is afhankelijk per regio en varieert van 3dH tot 18dH (dH = Duitse hardheid)

Het is niet direct schadelijk voor onze gezondheid, maar wel hinderlijk en schadelijk voor badkamer, keuken en apparatuur.

Bespaar energie door gebruik van een waterontharder!

Kalkaanslag (ketelsteen) op verwarmingselementen in bijvoorbeeld wasmachine, vaatwasser en Quooker, maar ook in CV-leidingen, radiatoren en CV-ketels zorgt voor een isolatielaag. Door die isolatie is er meer energie nodig om warmte over te brengen. Een Cv-systeem kan het beste gevuld worden met zacht water met een resthardheid van 3dH.

Zacht water vermindert huidirritatie. Huidirritatie kan meerdere oorzaken hebben. Klachten worden veelal verergerd, doordat kalk in het water de huid uitdroogt. Met zacht water is huidirritatie vaak draaglijker of helemaal verleden tijd.

Bespaar op schoonmaakmiddelen. Kalk bindt zich met de werkzame stoffen in zeep, shampoos en andere schoonmaakmiddelen. De met kalk gebonden werkzame stoffen kunnen niet meer actief schoonmaken, waardoor er meer schoonmaakmiddel nodig is.

Het advies bij zacht water, met een resthardheid van 3 dH, is de aanbevolen dosis te halveren.

Badkamer en keuken blijven als nieuw! Nooit meer schoonmaken in de badkamer en keuken? Nee, dat niet. Zacht water zorgt er wel voor dat vervelende kalkaanslag verleden tijd is. Dit bespaart tijd, geld en frustratie.



Informatie

Nederlands design en product!

De **compacte duo waterontharder** met losse zoutbak en **waterontharder past altijd!**

Alfanumeriek display met 4 regels en **Nederlandse tekst in display.**

Slimme regeneratie, regeneert als u geen water verbruikt.

Zuinig en milieuvriendelijker door minder spoelwater en zoutverbruik!

Grote doorstroom- en uitwisselingscapaciteit door gebruik van **hoogwaardige mono-hars.**



Regeneratietechniek met keramische schijven, **nihil slijtage en zeer onderhoudsarm.**

Oersterke composiettank, met PE kern en polyhars buitenwikkeling tank, **inclusief anti-condens hoes.**

Besturing uitgevoerd in zeer **hoogwaardig glasvezel versterkt kunststof / PPO.**

Mengventiel uitgevoerd met messing schroef aan voorzijde voor makkelijke bediening.

Zoutbak met air check, dubbele beveiliging & 1,5 meter pekelslang. Standaard geleverd met bypass haaks.

Type	Flow In m ³ /uur	Gezin	Filtercapaciteit In liter bij 10dH	Afmeting In cm (BxDxH)	Aansluiting Inch bui.dr.	Type zoutbak
Duo 12	1,2	Tot 5 pers	3.600	23 × 32 × 60	Haaks 3/4"	Zoutbak 60 21x21x60cm
Duo 20	2,0	Tot 8 pers	6.000	23 × 32 × 105	Haaks 3/4"	Zoutbak 90 21x21x90cm
Combi 12	1,2	Tot 5 pers	3.600	32 × 51 × 68	Haaks 3/4"	Combi klein
Combi 20	2,0	Tot 8 pers	6.000	32 × 51 × 114	Haaks 3/4"	Combi groot



In samenwerking met
uw groothandel



E info@broedersoss.nl
W ww.broedersoss.nl
T 0412 62 47 82