

Informatie waterontharder plus.

Deze waterontharder is ontworpen voor u. Hij is niet alleen de zuinigste en de slimste in zijn soort, maar het is ook de eerste echte Nederlandse waterontharder.

De voordelen van deze waterontharder op een rijtje:

- Glazen douchewand, tegels en kranen blijven als nieuw.
- Nooit meer apparatuur ontkalken.
- Vermindering van huidirritatie, uw huid voelt heerlijk zacht aan.
- Gemiddeld 50% besparing op het gebruik van schoonmaakmiddelen.
- Besparing op uw energie rekening en schoonmaaktijd.
- Het gebruik van dure en milieuonvriendelijke anti kalkmiddelen is voorbij.

Eigenschappen van de waterontharder:

- Geen stopcontact nodig.
- Zeer compact, past in iedere woning.
- Grote doorstroom capaciteit.
- 70% meer uitwisselingscapaciteit dan de gemiddelde waterontharder, door gebruik van speciale hars.
- Kies zelf het beste spoelmoment als u geen water gebruikt. Hierdoor benut hij zijn volle capaciteit.
- 50% zuiniger met het verbruik van zout en spoelwater dan de gemiddelde waterontharder door gebruik van een slimmer besturingssysteem.
- Uitgevoerd met een digitale besturing, keuze uit tijd - of volumeregeling.

Uitvoeringen:



Combi(lux) plus



Duolux plus



Klein zoutvat

Voor verder informatie prijzen en mogelijkheden:

Innogreen Aqua & Climate
Arie van de Voorde 06-13776310
Email: voorde@innogreen.nl



Werking en bediening.

Het harde water stroomt door het harsfilter, hierin wisselen de calciumionen uit voor natriumionen. Hierna heeft u onthard (zacht) water.

Als het harsfilter verzadigd is, zorgt de besturing voor het regenereren.

Van zout en water wordt pekewater gemaakt, waarmee de harskern wordt gereinigd.

Samen met het spoelwater wordt de kalk afgevoerd naar de riolering.

Hierna kunnen de harsbolletjes in het filter hun verzachtende werking voortzetten.

Regeneratie.

De regeneratie gebeurt automatisch.

De frequentie is afhankelijk van de hardheid van het water en het watergebruik.

Zowel voor het onthardingsproces als voor de regeneratie, wordt gebruik gemaakt van de waterdruk.

De waterontharders kunnen op tijd en verbruik worden ingesteld voor het regeneratieproces.

Regeneratie zout.

Het zoutvoorraadvat wordt gevuld met regeneratiezout.

De voorraad dient regelmatig te worden gecontroleerd en zo nodig bijgevoerd.

Bij een gemiddeld apparaat en verbruik is deze handeling eenmaal in de twee tot vier maanden nodig.

Resthardheid.

De waterontharders filteren 100% van het kalk uit het water, maar zijn standaard uitgevoerd met een mengventiel. Hiermee kunt u de resthardheid instellen op de door u gewenste hardheid.

Bypass

U vindt achterop de besturing een bypass. Met deze bypass kunt u op ieder gewenst moment de waterontharder uitschakelen en kiezen voor hard water.

Dubbele beveiliging.

Al de water ontharders worden uitgevoerd met een dubbele beveiliging.

Dit is een vlotter die er voor zorgt dat het spoelwater in de zoutbak ook bij eventuele storingen niet overloopt.

Het is dus een extra veiligheid.

Innogreen Aqua & Climate

Installatie, ontwerp, onderhoud van beregeningsinstallaties, pompen, pompinstallaties, elektra, verlichting, vloeibare mest dosering, klimaat toepassingen automatiseringsinstallaties in de tuinbouw.

Drainage pompen, vlottersystemen, revisie pompen en motoren

Beatrixhaven 25 4251NK Werkendam tel.+31(0)183-509796 / Fax +31(0)183-509795

E-mail: voorde@innogreen.nl / info@innogreen.nl /

www.innogreen.nl