



HANDLEIDING VOOR DE AQUALINE / AQV 5, 12 EN 18

Water zoals water hoort te zijn

Gefeliciteerd met de aankoop van uw Aqualine/AQV waterfiltersysteem.

Dit product is meer dan een waterfilter alleen: het filtert, mineraliseert, vitaliseert en kan het water naar keuze alkalisch/basisch maken.

Het systeem kan overal geplaatst worden en heeft geen elektriciteit of wateraansluiting nodig.

Dit systeem voorziet u van heerlijk, op natuurlijke wijze gefilterd water, waar u ook bent.

Kenmerken

- ◆ De Aqualine/AQV heeft een geavanceerd filtersysteem.
- ◆ Is voorzien van een keramisch voorfilter met een fijnheid van 0,2 micron (houdt o.a. bacteriën tegen).
- ◆ De mineraalstenen/Cormac ring geven 18 verschillende mineralen en sporenelementen af.
- ◆ De vier magneten in de kraan zorgen voor een werveling (Schaubergger principe) waardoor het water wordt geïtaliseerd.
- ◆ De Aqualine/AQV levert mineraalwater voor een fractie van de prijs van commercieel gebotteld water.
- ◆ De Aqualine/AQV is milieuvriendelijk en is vrij van schadelijke stoffen zoals bpa en ftalaten.

AQUALINE 5 / 12

Glas versie



1. Deksel
2. Keramisch filter
3. Siliconen ring
4. Water opgietsk
5. Vleugelmoer
6. Filtrering
7. Meerstappen filter
8. Watertank deksel *
9. pH ring **
10. Watertank
11. Mineraalstenen
12. Tapkraan
13. Magneet
14. Siliconen ringen
15. Standaard

Kunststof versie



* Niet aanwezig bij de glazen versie.

** De pH ring zit alleen bij de alkalische systemen. Bij de Aqualine/AQV 5 ligt deze ring op de bodem iets uit het midden door de magneetkraan.

De afbeelding is van een Aqualine/AQV 5. Het meerstappenfilter bij de Aqualine/AQV 12 heeft 1 laag meer.

Lees voor gebruik ook de belangrijke mededelingen elders in deze handleiding!

INGEBRUIKNAME VAN DE AQUALINE/AQV 5, 12 EN 18

1



2



3



4



5



6



7



8



* Bij de Aqualine/AQV 5 en 12 - 2 siliconen ringen. Bij de Aqualine 18 - 4 siliconen ringen.

** Als u een Cormac ring heeft (Aqualine 18) i.p.v. mineraalstenen dan moet u deze alleen onder de kraan goed afspoelen. Daarna legt u de Cormac ring op de bodem van de tank.

*** pH ring alleen bij een alkalische versie.

**** Watertank deksel niet bij de glazen versie

Lees ook de belangrijke mededelingen elders in deze handleiding

AQUALINE 18

1. Deksel
2. Keramisch filter
3. Siliconen ring
4. Water opgietskank
5. Vleugelmoer
6. Filterring
7. Meerstappen filter
8. pH-ring*
9. Mineraalstenen of Cormacring
10. Watertank
11. Tapkraan
12. Magneet
13. Siliconen ringen
14. Standaard



* De pH ring zit alleen bij de alkalische systemen met mineraalstenen.

De Aqualine 18 wordt geleverd met mineraalstenen of met de Cormac ring

Lees voor gebruik ook de belangrijke mededelingen elders in deze handleiding!

BELANGRIJKE MEDEDELING

Plaats

Plaats uw Aqualine /AQV systeem niet in direct/indirect zonlicht of op een warme plaats. Als u dit wel doet dan kan het voorkomen dat er groene aanslag (alg) op de stenen en de filters ontstaat.

Vullen

Vul de bovenste tank niet met meer water dan er in de onderste tank past. Dit om overstromen van de onderste tank te voorkomen.

Water tappen

Water tappen doet u door tegen de beugel te drukken. Trek de beugel niet naar u toe tijdens het tappen om schade aan het mechanisme te voorkomen.

Smaakje aan het water

Bij het in gebruik nemen van het systeem of het vervangen van de filters kan er soms een smaakje aan het water zitten. Heeft het water een grond/mineraal smaak, dan heeft u de stenen en/of het grote filter niet voldoende gespoeld. Meestal gaat dit vanzelf weg als u het systeem een paar keer heeft gebruikt. Wanneer het water een beetje 'zeperig/vettig' smaakt, dan wordt dat veroorzaakt door de pH ring. Ook dit gaat na een paar filteringen weg. Eventueel legt u de pH ring en/of de mineraalstenen in een bak water. Proef na een tijdje het water. Is de smaak nog niet weg vervang het water en herhaal de procedure totdat de smaak neutraal is. Leg de pH ring/mineraalstenen dan weer terug in de onderste tank.

Vakantie

Gaat u een paar dagen weg? Dan kunt u de onderste tank het beste vol met water laten staan. Gaat u langer weg? Laat het systeem leeglopen. Leg dan het meerstappenfilter en de pH ring (bij een alkalische versie) nat in een plastic zak in de koelkast. U kunt het dan veilig bewaren gedurende een half jaar.

Algvorming

Wees alert op beginnende alggroei. Het begint met kleine groene stipjes en gaat zich dan vermeerderen.

Wat te doen bij algvorming?

Breng water aan de kook. Haal alles uit de onderste tank. Zichtbare alg op de stenen haalt u weg met een borsteltje/schuursponsje onder een stromende kraan. Leg de stenen in een bak en giet hier het kokende water overheen (dus niet uitkoken). Laat de stenen 1 uur in dit water staan om algsporen in de poreuze stenen te vernietigen. De pH/Cormac ring kunt u alleen maar onder een stromende kraan afspoelen en afborstelen. Deze mogen nooit in kokend water. Vul de onderste tank voor 1/3 met lauwwarm water en voeg hieraan een scheut natuurazijn toe. Met een zachte doek (om krassen te voorkomen) neemt u met dit mengsel de binnenkant van de tank af, de buitenkant van het filter, pH ring en/of Cormac ring (Aqualine 18). Als u klaar bent dan laat u het mengsel via het kraantje weggelopen om eventuele sporen in het kraantje te verwijderen. Daarna alles een paar keer doorspoelen om eventuele azijnresten te

Vervangen filters/pH ring/stenen/Cormac ring

U heeft een belangrijke investering gedaan in de aanschaf van een Aqualine/AQV waterfiltersysteem. Hiermee filtert u het water, vitaliseert het en voorziet u het van de benodigde mineralen. Het is belangrijk dat u de filters en stenen op tijd vervangt.

De **keramische bol** heeft een fijnheid van 0,2 micron en zal o.a. verstopt raken door de vervuiling in het water. Wij adviseren u om dit filter, samen met het meerstappen filter, jaarlijks te vervangen.

Het **meerstappenfilter** in uw systeem bestaat voor een groot deel uit actieve koolstof. Koolstof wordt o.a. gemaakt van de schillen van kokosnoten. De binnenkant van koolstof heeft een groot inwendig oppervlak en is zeer geschikt om stoffen aan zich te binden. Een groot deel van de vervuiling uit het water wordt dus aan de koolstof gebonden. Na verloop van tijd is de koolstof verzadigd en neemt het geen vervuiling meer op. U kunt dat helaas niet zien aan de buitenkant van de koolstof. De fabrikant adviseert daarom om het meerstappenfilter jaarlijks te vervangen of in elk geval na het filteren van 2.000 liter Nederlands kraanwater. Gebruikt u water van mindere kwaliteit, uit eigen bron, de regenton of oppervlaktewater dan adviseren wij u om het filter elk half jaar of na 1.000 liter te vervangen.

Mineraalstenen elke 3 jaar, **pH-ring** en **Cormac ring** elk jaar.

Neem voor het vervangen van de filters of mineraalstenen contact op met uw dealer

PRODUCTSPECIFICATIES

	Aqualine/AQV5	Aqualine/AQV 12	Aqualine 18
Afmetingen	H 46 x D 24 cm	H 56 x D 32 cm	H 53 x D 32 cm
Gewicht	Kunststof: 3,8 kg Glas: 4,9 kg	Kunststof: 4,7 kg Glas: 6,2 kg	6,7 kg
Capaciteit watertanks	Boventank: 2 ltr Ondertank: 5 ltr	Boventank: 8 ltr Ondertank: 4 ltr	Boventank: 12 ltr Ondertank: 6 ltr
Doorloop-snelheid	1—1,5 ltr/per uur		
Levensduur onderdelen *	Keramisch- en meerstappen filter, pH ring: 1 jaar of 2.000 ltr Cormac ring: 1 jaar, Mineraalstenen: 3 jaar		
Garantie	2 jaar		

* levensduur van de onderdelen is wisselend en afhankelijk van de waterkwaliteit.

FAQ

Hoe lang duurt het filteren?

De eerste paar keer duurt het langer voordat het water door de filters is gestroomd. De filters moeten zich verzadigen. Daarna filtert u ongeveer 1 – 1,5 liter per uur.

Is mijn systeem lek?

Misschien is het kraantje te vast of te los gemonteerd. Controleer dit door een tissue onder het siliconen ringetje van het kraantje te houden. Controleer of u niet meer water in de bovenste tank heeft gegoten dan er in de onderste tank past. Soms blijft er lucht achter in het meerstappenfilter waardoor het water niet goed doorstroomt. Haal het filter uit het systeem. Draai de filterring los en leg het filter horizontaal in een bak water (zie verder afbeelding 1 in de cartoon).

Hoe maak ik het keramische filter schoon?

De witte bol wordt bruin van de kalk en/of groen van de alg. Verwijder het filter uit de bovenste tank. Met het schuurgedeelte van een schuurponsje schuurt u zachtjes over het filter totdat het weer wit wordt. Houdt bij het verwijderen uit de tank en bij het schoonmaken zowel de plastic voet als het filter goed vast. Kook het filter nooit uit om kalk te verwijderen. Hierbij beschadigt u de plastic voet en wordt het filter onbruikbaar.

Hoe lang is het water houdbaar?

Een deel van de mineraalstenen en de Cormac ring zijn geïmpregneerd met colloïdaal zilver. Dit gaat de groei van bacteriën tegen waardoor het water wekenlang houdbaar blijft.

Kan ik ook warm/heet water filteren?

Nee u mag het systeem alleen met koud water gebruiken.

Waarom drijven er soms kleine witte vlokjes op het water?

Soms zit er meer kalk in het leidingwater. Door het samenklonteren van kleine kalk- en magnesiumdeeltjes in uw gefilterde water dan kan dit soms vlokjes veroorzaken. Meestal gaan ze uit zichzelf weg. Eventueel ververst u het water. Het kan geen kwaad voor uw gezondheid. Deze deeltjes kunnen zich soms hechten aan de binnenkant van de tank en vormen dan een harde laag. Haal alles uit de onderste tank en vul deze met lauwwarm water en voeg hier een flinke scheut natuurazijn aan toe. Laat dit weken totdat de harde laag loskomt. Gebruik een zachte doek om de laag te verwijderen om beschadiging van de tank te voorkomen.

Meer veelgestelde vragen, handleidingen en video's vindt u op www.tradeline.nl.