

## Interne filters schoonmaken

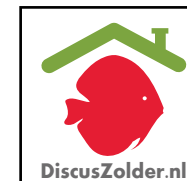
1. Verwijder het nitraat/fosfaat filter uit het aquarium.
2. Draai de 6 RVS moeren los en verwijder de 6 RVS boeten en moeren.
3. Verwijder de deksel.
4. Spoel het filtergas in omgekeerde richting door met warm water!  
*Let op:*  
- Eventueel met een zacht borsteltje het vuil losmaken.  
- Het filtergas niet verwijderen!
5. Verwijder de kunsthars uit de filterpot en plaats het in een 10 liter emmer met een laagje warm water.  
*Let op: het kunsthars mag niet droog komen te staan!*
6. Spoel het kunsthars uit met warm water.
7. Maak de binnenkant van filterbehuizing schoon met warm water.
8. Plaats het kunsthars terug in de filterbehuizing.
9. Maak de rubberen afdichtingsring schoon en plaats het op de schone filterbehuizing.  
*Let op: er mogen geen kunsthars korrels op of onder de rubberen afdichtingsring zitten.*
10. Plaats de deksel op filterbehuizing.
11. Plaats de 6 RVS bouten en monteer de moeren.
12. Draai de moeren kruislings vast.  
*Let op: vast is vast!*
13. Monteer het nitraat/fosfaat filter in het aquarium en controleer op lekkage.

**IN** ↓    ↑ **UIT** 5L

Het hars moet geregenereerd worden indien men het nitraat en fosfaat gehalte in het water ziet stijgen. Aangeraden wordt het filter 1 keer per maand te regenereren.

**Filterinhoud Regeneere oplossing**  
 2 liter hars 1 kg zout op 10 liter water  
 5 liter hars 2 kg zout op 20 liter water  
 10 liter hars 4 kg zout per 40 liter water

**Nitraat-/Fosfaat filter**



## Interne filters schoonmaken

1-10-2015

versie:

A

Ernö Dobronyi  
 Joseph Haydnlaan 38  
 2394GM Hazerswoude Rijndijk  
 Telefoon: 071-3414784  
 E-mail: e.dobronyi@kpnplanet.nl  
 Website: www.discuszolder.nl