

Techniek voor een succesvolle vijver!



SuperFish

Wat houdt een vijver gezond?

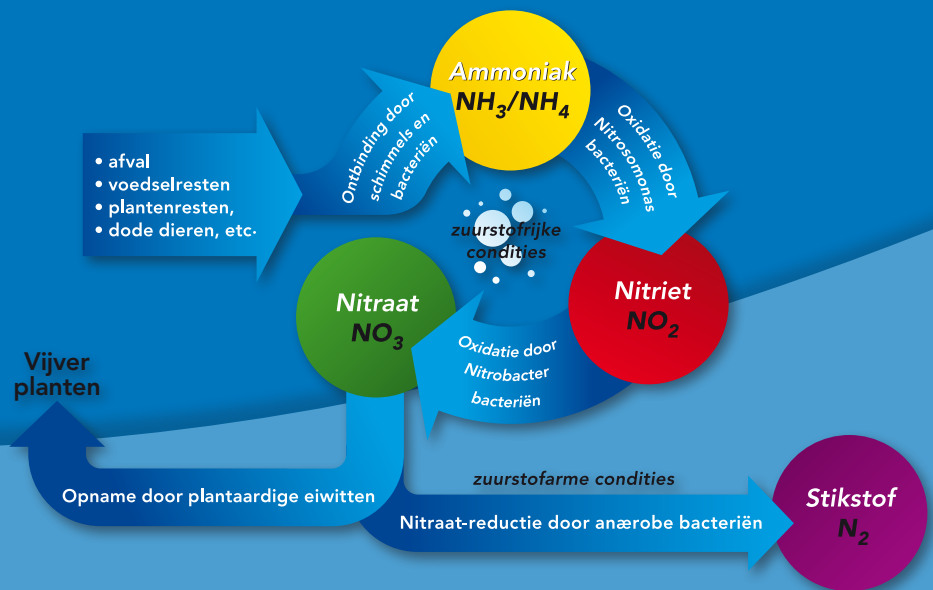


Om te begrijpen wat er in uw vijver speelt eerst een les vijverbiologie, zodat we begrijpen welke factoren van invloed zijn op het vijver milieu en wat we er aan kunnen doen om deze op te lossen.

Biologisch evenwicht

Door de geringe inhoud van de meeste vijvers is moeilijk een natuurlijk evenwicht te verkrijgen, daarom zullen we de vijver moeten helpen gezond te blijven. De juiste waterkwaliteit is

van groot belang echter deze wordt zoals u in de vijver kringloop kunt zien beïnvloed door allerlei vervuilingen zoals plantenresten, tuinvuil, vis- en vogeluitwerpselen.



1. Advies voor een gezonde vijver!

- Installatie van een goed filter en pomp voor de afvoer en afbraak van vuil.
- Regelmatig de waarden van het vijverwater testen.
- Correctie van waterwaarden met verzorgingsproducten.
- Ondersteunen biologisch evenwicht door het toevoegen van nuttige bacterieculturen.
- Installatie van een luchtpomp voor voldoende zuurstof in het water.
- Installatie van een UV apparaat om overmatige algen groei te voorkomen.

2. Advies voor het gebruik vijverfilters

- De hoeveelheid vissen in de vijver bepaalt de maat van het filter, meer vis of Koi betekent een groter filter, ook bij een ondiepe vijver, of veel zon is een groter filter nodig.
- Planten helpen uw vijver in evenwicht te houden, een plantenfilter kan helpen de afvalstoffen in de vijver af te breken.
- Een vijverfilter en pomp moeten 24 uur per dag in bedrijf zijn, indien mogelijk 12 maanden per jaar. Alleen bij bevriezingsgevaar

schakelt u de pomp en filter uit, maak deze dan direct schoon.

- Indien uw pomp of filter langer dan 3 uur is stilgevallen, reinig dan eerst uw filter alvorens het weer in gebruik te nemen. Hiermee voorkomt u dat de vijver wordt vergiftigd door afstervende bacteriën.

3. Advies voor de aankoop van een vijverpomp

- De pompcapaciteit moet 50% van de vijverinhoud bedragen voor een grondige reiniging.
- Houd rekening met capaciteitsverliezen door slanglengte, UV lamp en opvoerhoogte.
- Voor een goede reiniging is het beter een pomp te gebruiken zonder filterspons zodat de vuildeeltjes in uw filter terecht komen in plaats van in de filterspons.
- Om zoveel mogelijk vuil aan te zuigen zet u de pomp in het diepste deel van de vijver.
- Voor goede circulatie plaatst u de pomp en filteruitlaat zo ver mogelijk uit elkaar.
- Wilt u een fontein sproeier of een waterbel, neem dan een apart pompje met een spons voorfilter, deze zijn zeer betaalbaar, uw fontein hoeft immers niet 24 uur per dag te sproeien.


**Vijveradvies
van de
specialist**

Welk filter heb ik nodig?

Dit hangt af van de volgende factoren;

- Is uw vijver een natuur, combi, Koi of zwemvijver?
- Wat is de inhoud van uw vijver?
- Ligt uw vijver in de zon of in de schaduw?
- Hoe diep is uw vijver?
- Hoeveel vis houdt u per 1.000 liter water?
- Heeft u ook een planten filter?
- Wilt u een in het filter ingebouwde UV-C of een losse UV-C unit?



Pond Clear Kit

Complete vijverkit voor kleinere vijvers bestaand uit:

- Vijverfilter met biologische media.
- Pons Flow Eco energiezuinige vijverpomp.
- UVC reiniger, deze bestrijdt groene algen en zorgt binnen 14 dagen voor helder vijverwater.

Verkrijgbaar in 3 maten voor vijvers van verschillende grootte.

TopClear

Een uniek 3-staps vijver-drukfilter geheel compleet met filtermateriaal en UV-C lamp!

- 1: Filterschuim zorgt voor mechanische filtering.
- 2: Bacteriën in de bio-ballen zorgen voor biologische zuivering.
- 3: Ingebouwde UV-C zorgt voor bestrijding van algen en werkt preventief tegen ziektes.

Een drukfilter is overal te plaatsen, onzichtbaar, naast, onder of in de buurt van de vijver dus erg handig in gebruik.

FlowClear

Het ideale filter voor vis en Koi-vijvers met een inhoud tot circa 10.000 liter.

Ook verkrijgbaar als Fall Clear met ingebouwde waterval. Beide filters hebben de volgende voordelen;

- Ingebouwde Philips UV-C bestrijdt algengroei & remt de ontwikkeling van ziektes.
- Binnen 14 dagen helder water dankzij de Philips UV-C.
- De Philips UV-C lamp levert gegarandeerd 8.000 branduren.
- Handig schoon te maken door unieke filtermedia en handige schuifkraan.

Poly Tech Filter

Poly Vortech filters zijn speciaal gebouwd voor Koi- en visvijvers en grote waterpartijen. De ingebouwde Vortex staat garant voor optimale vuilafscheiding en eenvoudig onderhoud. Deze filters zijn door een handig aansluitstuk zowel in gravity- als pompuitvoering te gebruiken en worden compleet met filtermassa geleverd.

In de Vortex wervelkamer draait het water langzaam rond waardoor het vuil bezinkt en makkelijk af te laten is via de schuifkranen.

Vijverfilters

Model	Max vijver inh.	Max. pomp cap.	uvc-Power	Diameter	Hoogte	
SF POND CLEAR 2500	2.500 L	1.000 L/h	5W	35 CM	30 CM	
SF POND CLEAR 5000	5.000 L	2.500 L/h	9W	33 CM	40 CM	
SF POND CLEAR 7500	7.500 L	3.500 L/h	11W	38 CM	40 CM	
Model	Max. vijver inh.	Max. pomp cap.	H. max.	uvc-Power	Diameter	Hoogte
SF TOP CLEAR UV 7000	7.000 L	2.500 L/h	3.0 M	9W	30 CM	40 CM
SF TOP CLEAR UV 9000	9.000 L	3.200 L/h	3.0 M	9W	30 CM	50 CM
SF TOP CLEAR UV 15000	15.000 L	6.500 L/h	3.0 M	11W	30 CM	57 CM
Model	Max vijver inh.	Max. pomp cap.	uvc-Power	Lengte	Breedte	Hoogte
SF FLOW CLEAR 10.000	10.000 L	4.000 L/h	11W	55 CM	36 CM	45 CM
SF FLOW CLEAR 20.000	20.000 L	10.000 L/h	40W	100 CM	42.5 CM	65 CM
SF FALL CLEAR 10.000	10.000 L	4.000 L/h	11W	55 CM	36 CM	45 CM
Model	Max vijver inh.	Max. Koi inh.	Max. pomp cap.	Lengte	Breedte	Hoogte
POLY VORTECH 3 KAMER + VORTECH	25.000 L	14.000 L	4.000 L/h	165 CM	65 CM	73 CM
POLY VORTECH 4 KAMER + VORTECH	30.000 L	16.000 L	9.000 L/h	194 CM	65 CM	73 CM
POLY VORTECH 5 KAMER + VORTECH	40.000 L	22.000 L	12.000 L/h	224 CM	65 CM	73 CM
POLY VORTECH BIG 3KMR + VORTECH	70.000 L	35.000 L	20.000 L/h	297 CM	80 CM	95 CM
POLY VORTECH BIG 4KMR + VORTECH	95.000 L	47.000 L	20.000 L/h	364 CM	80 CM	95 CM

De Juiste vijverpomp

Zeker zo belangrijk als een goed filter is een goede pomp. Die moet er namelijk voor zorgen dat het vervuilde water in het filter terechtkomt!



PondFlow Eco

Multifunctionele vijverpomp voor fontein en simpele vijverfilters.

- Kompleet geleverd met multi Step slangaansluiting en 2 verschillende sproeikoppen.
- Energiezuinig dus voordelig in gebruik.
- Inclusief 10 meter kabel, 2 jaar garantie en gebruiksaanwijzing.

Pond Skim

De Superfish vijverskimmer drijft in de vijver en zuigt vuil, zoals bladeren, stof en algen van het water-oppervlak op. Voor een heldere en gezonde vijver.

- Eenvoudig schoon te maken door verwijderbaar afvalrooster.
- Laag stroomverbruik, slechts 25 Watt
- Pond capaciteit van 2.000 liter per uur
- Geschikt voor vijvers tot 25m²



-50%

PondEco

De betaalbare kwaliteitspomp voor alle vijvers, uniek in prijs, stroomverbruik en kwaliteit voor een betaalbare hobby!

- Bespaart tot 50% op aanschaf en stroomgebruik in vergelijking met andere pompen.
- Voorzien van 3 jaar garantie en GS keuring voor kwaliteit en veiligheid.
- Verplaatst grote hoeveelheden water bij een laag stroomverbruik.
- DCS: keramische aandrijving en tandwielen voor minimale slijtage.
- Vortex schoepen transporteren vuildeeltjes tot 8 mm.
- Slangaansluiting 40/32/25 mm.
- Gemakkelijk te installeren en vrijwel onderhoudsvrij.



PondEco Plus

De professionele filterpomp voor Koi- en visvijvers met unieke pick up and replace garantie en het laagst mogelijke energieverbruik.

- 3 jaar 48 uur Pick-up and Replace garantie aan huis! Uw pomp kapot, een groot probleem voor kostbare vijver en vissen, echter geen nood, binnen 48 uur leveren wij kosteloos een nieuwe pomp. Van maandag t/m vrijdag. (Op zaterdag en zondag geen leveringen).
- De laagst mogelijke energiekosten, slechts circa 12 watt per 1.000 L/h, een vijverpomp die een groen label verdient!
- Solide behuizing voorkomt verstopping en is eenvoudig in onderhoud en installatie.
- Eenvoudig te plaatsen, 2 uitlaatmogelijkheden op boven- en zijkant met draaibare tule met multi-step slangaansluiting van 40/32/25 mm.
- Vortex schoepen transporteren grove vuildeeltjes tot 8 mm.
- DCS: keramische aandrijving en tandwielen voor minimale slijtage.

Vijverpompen

Model	Max Pomp Cap	H. Max	Power
SUPERFISH POND FLOW 1000	1.000 L/h	1,4 m	12 Watt
SUPERFISH POND FLOW 2000	2.000 L/h	1,9 m	25 Watt
SUPERFISH POND FLOW 3000	2.900 L/h	2,3 m	45 Watt
SF POND ECO 3500	3.600 L/h	2,4 m	45 Watt
SF POND ECO 5000	4.800 L/h	2,5 m	60 Watt
SF POND ECO 8000	7.800 L/h	4,0 m	80 Watt
SF POND ECO 12.000	11.300 L/h	4,5 m	155 Watt
SF POND ECO 15.000	14.200 L/h	4,1 m	175 Watt
SF POND ECO PLUS 8.000	7.150 L/h	2,5 m	72 Watt
SF POND ECO PLUS 12.000	10.850 L/h	3,4 m	135 Watt
SF POND ECO PLUS 15.000	14.800 L/h	4,5 m	157 Watt
SF POND ECO PLUS 20.000	18.500 L/h	5,5 m	220 Watt
SF POND SKIM 2000	2.000 L/h	nvt	25 Watt

Een UVC zorgt voor glashelder water

Ook al is het water in uw vijver perfect van samenstelling en heeft u een goed filter, dan nog kunt u last hebben van algen. Hiervoor zijn verschillende oorzaken aan te wijzen.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Helder water in 14 dagen!

Met een SuperFish of Koi Pro UVC zal uw vijverwater binnen 14 dagen helder zijn. Het beste resultaat behaalt u door de UVC in combinatie met een biologisch filter te laten werken.

Oorzaken voor algengroei:

- Een nieuwe filter of een nieuwe vijver heeft tijd nodig om in balans te komen. In de tussentijd kunnen algen ontstaan. Om snel tot een biologisch evenwicht in uw vijver te komen, dient u deze algen te bestrijden.
- Bij de opstart van de vijver in het voorjaar, na een (te) grondige schoonmaak van het filter en bij hoge temperaturen kan het biologisch evenwicht verstoord raken en zullen algen goed gedijen. U moet dan ingrijpen om het evenwicht te herstellen.
- Als de planten de productie van voedingsstoffen door de vissen en het filter niet bijhouden, wat vaak het geval is bij Koivijvers, zien groene algen hun kans schoon. Uw vijver wordt groen en ondoorzichtig.



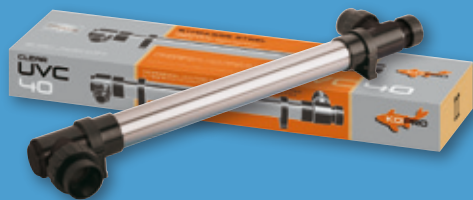
PHILIPS

Reflex UVC (5.000, 7.000 & 10.000)

Met de vijverpomp wordt het vijverwater door de UVC-unit gevoerd, waarbij het water langs een speciale Philips PL-lamp stroomt. De UVC-straling die door deze lamp geproduceerd wordt, zorgt ervoor dat schadelijke bacteriën en ziektekiemen gedood worden en houdt algengroei onder controle. De Philips-lamp garandeert 8.000 branduren en een jaar lang een probleemloze vijver. Doordat de binnenkant van deze UVC uit een RVS-huis bestaat, heeft deze UVC een lange levensduur. Het RVS zorgt tevens voor reflectie waardoor deze UVC nog beter werkt.

UV-C Tech

Dit UV-C apparaat zorgt voor een heldere vijver met gezonde vissen. Het vijverwater wordt d.m.v. een pomp door het UV-C apparaat gevoerd, waar het wordt blootgesteld aan UV-C straling op een golflengte van 254 Nanometer. Deze straling wordt geproduceerd door een speciale lamp en zorgt ervoor dat bacteriën en ziektekiemen geen kans krijgen om zich te ontwikkelen. Dankzij de lengte van het apparaat, wordt het water extra lang blootgesteld aan de hoge dosis straling. Bovendien zorgt de roestvrijstalen binnenkant voor reflectie van de UV-C straling waardoor de efficiëntie tot 35% wordt vergroot. Het RVS interieur is elektrolytisch gepolijst waardoor vuil nauwelijks aan kan hechten en de reflectie derhalve optimaal blijft.



KoiPro RVS UVC

Professionele UV-C voor Koivijvers en grote vijvers, gemaakt uit onverslijtbaar RVS en voorzien van grote doorvoeren om probleemloos grote doorstromingsnelheden aan te kunnen. De elektronische ballast staat garant voor optimale lichtopbrengst en een langere levensduur van de lampen. De speciale KoiPro UVC-lampen bieden een optimale prijs en kwaliteitsverhouding!

UVC apparaten

Model	Max vijver inh.	Max. pomp cap.	Lamp uvc-Power	RVS Reflector
SF REFLEX U.V.C.7000L/ 9W.	7.000 L	5.000 L/h	Philips PL	9watt Ja
SF REFLEX U.V.C.10.000L/11W	10.000 L	7.500 L/h	Philips PL	11watt Ja
SF REFLEX U.V.C.20.000L/18W	20.000 L	12.500 L/h	Philips PL	18 watt RVS huis
SF TECH U.V.C.40.000L/40W	40.000 L	20.000 L/h	High Power T5	40 watt RVS huis
SF TECH U.V.C.75.000L/75W	75.000 L	20.000 L/h	High Power T5	75 watt RVS huis
SF TECH UVC MASTER T5 75 W	75.000 L	20.000 L/h	High power T5	75 watt RVS huis
KOI PRO RVS UVC T5 40 W	40.000 L	20.000 L/h	High power T5	40 watt RVS huis
KOI PRO RVS UVC T5 75 W	75.000 L	20.000 L/h	High power T5	75 watt RVS huis

Zuurstof is onmisbaar voor een gezonde vijver

Tip:

Belucht ook het vijverfilter. Wij raden u aan om ook een luchtsteen in het vijverfilter te hangen. Uw filter functioneert dan beter en stopt uw pomp er onverhoopt mee of raakt deze verstopt dan blijven de bacteriën in het vijverfilter door de beluchting en waterbeweging toch in leven.

Zuurstof is onontbeerlijk voor alle levende wezens in de vijver, planten, bacteriën en vooral ook uw vissen hebben voldoende zuurstof nodig. Is er ontoereikend zuurstof dan werkt ook het filter onvoldoende. Een extra luchtpomp is daarom aan te raden. In de zomer voorziet deze in de zuurstofbehoefte van uw vijver en in de winter houdt hij een aanwezig wak ijsvrij.

Vijverbeluchtingskit

Complete beluchtingsets voor vijver en aquarium. Deze kits worden compleet met luchtstenen, luchtslang, een gratis vervangingsmembraan voor lange levensduur en een manual geleverd.



Airbox

Vijverbeluchtingsset in handige box voor bescherming tegen regen en spatwater.

- De Airbox zorgt voor verse zuurstof in het water.
- Houdt uw vijver gezond in de zomer en ijsvrij in de winter.
- Compleet met luchtstenen en luchtslang.



Koi Flow

Vijverluchtpomp voor grote vijvers en Koivijvers

- Grote luchtdebiet bij een laagstroomverbruik.
- Geluidsarm en lange levensduur.
- Compleet met 6 luchtstenen en 50 meter luchtslang.
- Gratis reservemembranen meegeleverd voor lange levensduur.

KoiPro Air-Blow

Professionele luchtpompen die speciaal ontwikkeld zijn voor veel luchtdebiet. Ze leveren nog tot een waterdiepte van 3 meter voldoende luchtdebiet. Met 2 jaar volledige garantie!



Luchtpompen

Model	Lucht opbrengst	Druk	Power
SF VIJVERBELUCHTINGSSET MINI	78 L/h	0,015 MPA	1,5 Watt
SF VIJVERBELUCHTINGSSET NR 1	96 L/h	0,015 MPA	2 Watt
SF VIJVERBELUCHTINGSSET NR 2	240 L/h	0,020 MPA	4 Watt
SUPERFISH AIR-BOX NR.1	96 L/h	0,015 MPA	2 Watt
SUPERFISH AIR-BOX NR.2	240 L/h	0,020 MPA	4 Watt
SUPERFISH AIR-BOX NR.4	600 L/h	0,012 MPA	10 Watt
SUPERFISH KOI FLOW 20 PROF.BEL.SET	1.200 L/h	0,025 MPA	15 Watt
SUPERFISH KOI FLOW 30 PROF.BEL.SET	1.800 L/h	0,025 MPA	25 Watt
SUPERFISH KOI FLOW 60 PROF.BEL.SET	3.600 L/h	0,025 MPA	35 Watt
KOI PRO AIR BLOW 50	3.000 L/h	0,045 MPA	30 Watt
KOI PRO AIR BLOW 100	6.000 L/h	0,040 MPA	88 Watt

Handige hulpmiddelen



Flexi-Power stekkerdoos

Met de Flexi-Power tuincontactdoos heeft u buitenshuis veilig en snel overal elektriciteit. Geschikt voor de vijver, het tuingereedschap, verlichting, de kerstboom, op de camping en talloze andere doeleinden. Ook kunt u met de Flexi-Power op simpele wijze elektriciteit aanbrenge in uw tuinhuisje, garage of tuinkas.



Vijverafdeknet

Een afdeknet voorkomt dat er bladeren of ander vuil in de vijver waaien. Tevens zorgt het ervoor dat reigers of katten uw vissen niet kunnen opeten.

- Verkrijgbaar in allerlei maten
- Inclusief handige grondpennen
- Eenvoudig te plaatsen
- Fijnmazig en flexibel
- Sterke kunststofvezel
- Extra lange levensduur



Pond Alarm

Reigers, katten, andere dieren en zelfs dieven loeren op uw kostbare vissen. Het is daarom aan te raden om dit kostbare bezit afdoende te beschermen tegen indringers. Bij de Pond Alarm wordt een ongewenste bezoeker verjaagd door een krachtig geluidssignaal.

Plastic vijvernet grof/steel 100 cm

Vijvernet fijn / telescoopsteel 250 cm

Van SuperFish zijn er schepnetten in alle maten en soorten, met korte, lange of telescopische steel. Schepnetten met grove zwarte netmazen gebruikt u voor het vangen van vissen, schepnetten met een wit fijnmazig net gebruikt u voor het verwijderen van vuil en algen uit de vijver.



Bird & Cat Scare

Sprinkler met bewegingssensor. De meest doeltreffende en diervriendelijke manier om uw vissen te beschermen tegen reigers en katten en visdieven. U sluit de Bird & Cat Scare aan op de waterslang, zodra de sensor een indringer waarneemt jaagt hij deze weg met een krachtige waterstraal! U kunt het bereik en de gevoeligheid instellen waardoor de Bird & Cat Scare geschikt is voor grote en kleine vijvers.



Vijverthermometer

Met de vijverthermometer meet u de wassertemperatuur van de vijver, dit helpt u bij de hoeveelheid voer en het soort voer wat u moet geven en kan ook van belang zijn bij het behandelen van uw vissen.



Het voeren van uw vissen met een voerautomat heeft veel voordelen. U haalt het maximale uit uw vissen door altijd precies de juiste hoeveelheid voer te geven. Dit zorgt voor een optimale groei en mooier kleurpatroon bij bijvoorbeeld Koi. Doordat er kleinere hoeveelheden voer per keer gedoseerd wordt, is dit beter voor de gezondheid van de vissen en voor de vijver. Wanneer al het voer door de vissen wordt opgegeten, voorkomt het onnodige vervuiling van het water en extra belasting van de filter.



Voederautomaten

Model	Werkt op	Automatisch voeren	Hoeveelheid	Voor
SF POND FEEDER	batterijen	1-6 x per dag	0-50 gram	Kleine vijver
SF KOI FEEDER	batterijen	1-4 x per dag	50-1000 gram	Grote vijver & Koi
SF PROF FISH FEEDER	220-240V	1-24 x per dag	10-2000 gram	Grote vijver & Koi

Kies je eigen soort vijver

Afhankelijk van uw soort vijver heeft u bepaalde toebehoren nodig, kies dus eerst het soort vijver en dan de toebehoren die daarbij nodig zijn, dan wordt uw hobby succesvol.

Natuurvijver

Met oever-, moeras- en zuurstofplanten creëert u een stukje natuur, waar vogels komen drinken en mogelijk natuurlijke bewoners zoals slakken en kikkers hun huis vinden.

Het is de bedoeling dat deze onderwaterwereld zichzelf op natuurlijke wijze in balans houdt, echter soms moet u de natuur een handje helpen met een verzorgingsproduct of simpel filter.

Combi vijver

U houdt van vissen en u wilt deze zien, met oeverplanten, waterplanten en verschillende soorten vissen en of Koi stelt u uw eigen onderwaterwereld samen.

Een goed filter, UVC tegen groen water, een goede vijverpomp en een sterke luchtpomp zijn onontbeerlijk voor een succesvolle vijver.

Koi vijver

Koi is niet zomaar een vis maar een huisdier. Deze schitterend gekleurde vissen zijn eenvoudig tam te maken en herkennen hun baasje aan de voetstappen als het voertijd is. Het is een misverstand dat Koi heel erg duur zijn. Uiteraard kunt u er zoals aan iedere hobby onbepaald geld aan uitgeven en zijn er heel dure, unieke exemplaren, echter vanaf 10 euro zijn er al leuke exemplaren te koop welke u zelf kunt opkweken. Koi stelt speciale eisen aan de vijverbouw, filter en een sterke vijverpomp, luchtpomp en UVC zijn onontbeerlijk.

Vijverfilter met ingebouwde UVC

- Pond Clear
- Top Clear

Simpele vijverpomp

- Pond Flow Eco
- Kleine beluchtingsset
- Schepnet
- Afdeknet
- Vijverthermometer

Stevig vijverfilter

- Flow Clear tot 10.000 L
- Poly Tech voor grotere vijver

Energie zuinige vijverpomp

- Pond Eco
- UVC
- Grote beluchtingsset
- Schepnet
- Reigerverschrikker
- Afdeknet

Optioneel

- Voederautomaat
- Vijverthermometer

Stevig vijverfilter

- Flow Clear tot 10.000 L
- Poly Tech voor grotere vijver

Energie zuinige sterke vijverpomp

- Pond Eco Plus
- Koi Flow beluchtingsset
- Sterke RVS UVC

- Koi Schepnet
- Reigerverschrikker
- Koi voeder automaat
- Vijverthermometer



SuperFish



AQUADISTRI
www.aquadistri.com