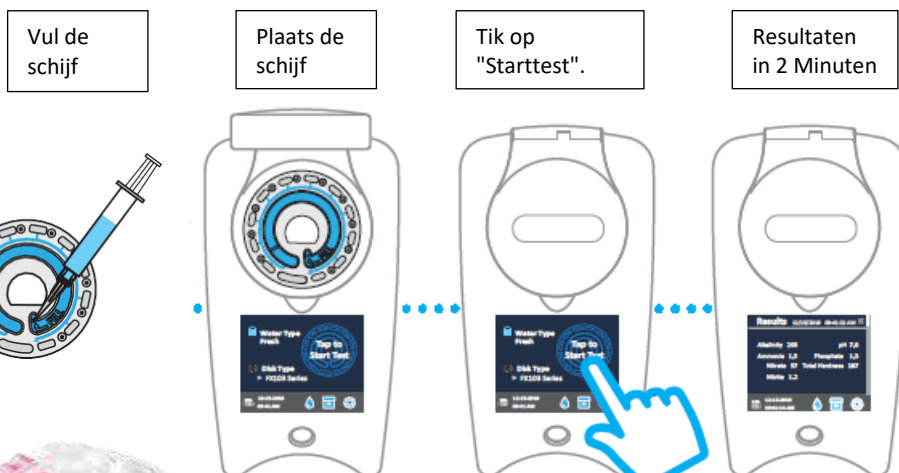


*De ultieme analyser voor zoet en zout water
voor aquaria en acacultuurapps*



Tot 8 testen in 2 minuten!

De innovatieve Spin Touch® FX-fotometer doet al uw zoet- en zoutwatertests voor u. Elke verzegelde reagensschijf bevat de exacte hoeveelheid reagens die nodig is om een complete serie tests uit te voeren. Vul gewoon een unieke Spin reagens schijf met minder dan 3 mL water en al uw vitale testen worden automatisch uitgevoerd in slechts 2 minuten! Het is het meest geavanceerde systeem voor natte chemie methoden ooit geproduceerd. Nu kunnen analisten testresultaten bereiken zonder tijdrovende test- en opschoonprocedures. Dit baanbrekende analysesysteem is zo eenvoudig dat iedereen het kan gebruiken! Geen flacons te vullen, geen voorbereidingstijd, geen giswerk!



Beschikbare testen:

- Alkaliteit
- Ammoniak
- Calcium
- Hardheid
- Magnesium
- Nitraat
- Nitriet
- pH
- Fosfaat

Tot 8 tests in 2 Minuten!

- Betrouwbare resultaten
- Supersnel & eenvoudig
- Auto-record houden
- Robuust en draagbaar

Het instrument: Nauwkeurige analyse van 8 parameters in 2 minuten!



Betrouwbare resultaten

- Verwijdert nagenoeg de gebruikersfout
- Voorgemeten reagentia
- Exacte reactietijd en Auto-Blanking
- Meter Kalibratie Controle Systeem
- 6-golfenlengte fotometer

Supersnel & eenvoudig

- 2 Minuten voor maximaal 8 volledige tests met behulp van één schijf
- Schijf vullen en invoegen > Tik op "Test starten" > Resultaten lezen

Gegevensregistratie

- Opslag Test Data, Tijden, Resultaten, en Locatie
- Downloaden via USB naar PC

Stand-Alone of Cloud-Connected

- Touchscreen-bediening

Robuust en draagbaar

- Innovatieve waterbestendige behuizing
- Interne, oplaadbare batterijen

Type instrument	Centrifugaal vloeistof fotometer
6 Golflengten	390 nm, 428 nm, 470 nm, 525 nm, 568 nm, 635 nm
Weergave	Kleuren Capacitieve Touchscreen, 3,5", 320 X 240 pixelresolutie
Talen	Engels, Frans, Spaans, Duits, Italiaans, Portugees, Nederlands, Zweeds, Turks, Chinees
Batterijen	Lithium Ion, oplaadbaar (Full Charge in 10-12 uur), 150 testen per lading
Communicatie	Bluetooth, USB-C
Kalibratie	Fabrieksset, veldkalibratie via internetverbinding
Gegevensopslag	Laatste 250 Testresultaten met Datum, Tijd, Locatiewater
Verzet	Rubber Co-molded Base, Rubber USB PortPlug, Gasketed Display & Hinge
Afmetingen en gewicht	: 22,6 L x 12,7 B x 11,4 H cm; 0,79 kg; 8,5 L x 4,9 B x 4,1 H
Operatie	Enkele Aan/Uit/Reset-knop met indicatielampje, aanraakscherm
Firmware	internet updatebaar (nieuwe tests, nieuwe testkalibraties, enz.)
Printer	Optionele Bluetooth®-printer (code 5-0066); 384 punten per regel bij 8 punten/mm-resolutie
Certificering	CE

Het Complete Lab

Aqualyser® Spin Touch® FX
 Inclusief: Fotometer, handleiding,
 Quick-Start Instructies, 3 spuitjes,
 Metercontroleschijf, schijfdeksel, monsterfles,
 USB-kabel met AC-adapter, draagtas
 (Schijven die afzonderlijk worden verkocht)



Zoetwater FX104 (Code 4351-H) | 50/box

Testfactor	Vertoningsafkorting	Waaier	Nauwkeurigheid	De Grens van de Methodeopsporing
Alkaliteit	ALK/D ALK	0–250ppm/14.0dKH	± 15%	15 ppm/0.8 dKH
Ammoniak	AMMO	0.0 – 3.0 ppm	<2.0ppm:±0.2ppm >2.0ppm:±0.4 ppm	0.2 ppm
Hardheid	G HARD/D HARD	0–500ppm/28.0dGH	± 15%	20 ppm/1.1 dGH
Nitraat	NITRATE	0 – 300 ppm	± 20%	5 ppm
Nitriet	NITRITE	0.0 – 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.1 ppm
pH	pH	4.5 – 10.0	± 0.2	NA
Fosfaat	PHOS	0.0 - 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.2 ppm

Zoutwater FX203 (Code 4352-H) | 50/box

Testfactor	Vertoningsafkorting	Waaier	Nauwkeurigheid	De Grens van de Methodeopsporing
Alkaliteit	ALK/ALK D	0 – 300 ppm/17.0 dKH	± 15%	15 ppm/0.9 dKH
Ammoniak	AMMO	0.0 – 3.0 ppm	< 1.0 ppm: ± 0.2 ppm >1.0 ppm: ± 0.4 ppm	0.2 ppm
Calcium	Ca	200 - 800 ppm	± 15%	NA
Magnesium	Mg	500 – 2200 ppm	± 15%	NA
Nitraat	NITRATE	0 – 60 ppm	± 20%	5 ppm
Nitriet	NITRITE	0.0 – 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.1 ppm
pH	pH	6.5 – 10.0	± 0.2	NA
Fosfaat	PHOS	0.0 – 2.0 ppm	± 0.2 ppm	0.2 ppm

De diskettes worden individueel verpakt in foliezakken in dozen van 50 stuks geleverd.

Krijg een beter overzicht van uw vijver!

Onze wateranalyseteller

Sinds enkele maanden zijn veel Aquatic Science partners en wederverkopers uitgerust met krachtige wateranalysemeters, zodat gebruikers binnen enkele minuten kunnen profiteren van een professionele en gedetailleerde diagnose van hun vijverwater.

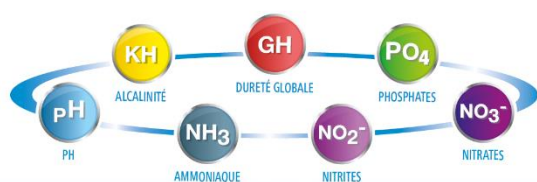


Dankzij de Aqualyser®-wateranalysetoonbank wordt het analyseren van uw vijverwater kinderspel! De digitale tester voert alle wateranalyses uit die nodig zijn voor uw vijver: pH, alkaliteit, totale hardheid, fosfaten, ammoniak, nitrieten en nitraten.

De resultaten worden vervolgens naar de tablet gestuurd, die de verkregen parameters analyseert en u informeert over de juiste behandeling. Met ons assortiment Ichi-vijverbehandelingsproducten keert uw vijver terug naar een perfect uitgebalanceerde waterbalans.

Gebruiksaanwijzing :

1. Vul de analyseschijf met uw vijverwater met behulp van de injectiespuit.
2. Plaats de schijf in de digitale tester
3. Sluit het deksel en druk op start
4. De resultaten worden direct naar de tablet gestuurd
5. Codeer uw e-mailadres om uw analyses te ontvangen



Aqualyser is een gratis en intuïtieve app die ontworpen is om waterbezitters te helpen door hun vijvers in detail **te analyseren, te diagnosticeren, te adviseren en te monitoren.**

Dankzij Aqualyser is het nu mogelijk om snel **professionele aanbevelingen** te ontvangen over de verzorging van uw vijver en dit alles op uw smartphone. Met Aqualyser kan de gebruiker onder alle omstandigheden helder water vinden en/of houden!