



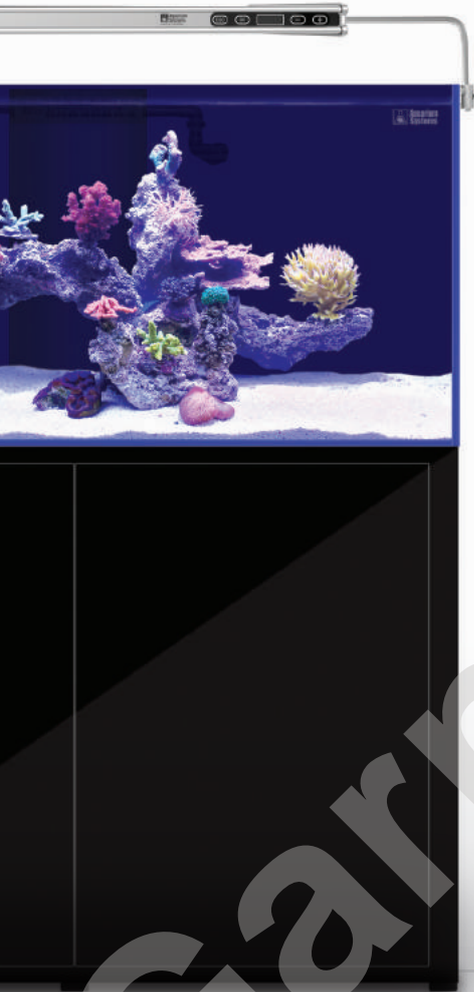
**Aquarium
Systems**

We create your best solutions

L'AQUARIUM 

250 / 370 / 570 / 720 L

570 



720 



L'AQUARIUM

250 / 370 / 570 / 720 L

Mit 50 Jahren Leidenschaft im Dienst der Riffaquarien-Liebhaberei freut sich **AQUARIUM SYSTEMS**, Ihnen das Ergebnis dieser Leidenschaft vorzustellen, die wir seit Anfang an mit Ihnen teilen, hier ist es: **L'AQUARIUM 2.0**.

Mit **L'AQUARIUM** bieten wir Ihnen die Möglichkeit, unabhängig von Ihrer Expertise problemlos und einfach ein Riffsystem zu installieren, lassen Sie sich anleiten und seien Sie willkommen in der Welt von **L'AQUARIUM 2.0**.



Die Serie «L'AQUARIUM» von Aquarium Systems umfasst hochwertige Systeme für die anspruchsvollsten Aquarium Liebhaber.

Das Aquarium von L'AQUARIUM 2.0 besteht aus hochwertigem Weißglas, das ihm nicht nur ein elegantes Design gibt, sondern der aquatischen Kulisse natürlichere und leuchtendere Farben verschafft. Das Möbel mit klarem Design ist wasserfest. Mit den verstellbaren Füßen kann L'AQUARIUM optimal horizontal ausgerichtet werden. Das Aquarium steht zum Schutz des Glases auf einer Schaumstoffmatte.

SUPER - WEISSES GLAS



DURCH DIE XXL-FILTRATION VON L'AQUARIUM

(30% des Gesamtvolumen des Systems) kann eine exzellente Wasserqualität sichergestellt werden, und sie bietet zahlreiche modulare Möglichkeiten.

- ▶ Das Wasser fließt zuerst durch ein Kammsystem (1), das die Tiere daran hindert, in den Filter zu gelangen (2) nach unten.
- ▶ Der Wasserstand wird durch ein Regelventil (3), eingestellt, das das schmutzige Wasser dann in den Filter fließen lässt.
- ▶ Es tritt dann durch einen mechanischen Filter, der aus Filtergewebe (4) besteht. Dann in verschiedene Abteilungen, in die ein Refugium (A), sowie die vom Aquarium Liebhaber gewünschten Zubehöre (Abschäumer, Heizung, Reaktor, UV-Filter usw.) eingesetzt werden können.
- ▶ Die letzte Abteilung enthält die Rückförderpumpe (B) sowie die Osmosewasser-Reserve (C) für den Ausgleich der Verdunstung des Aquariums. Die Rückkehr des Wassers in das Aquarium erfolgt durch 2 sich drehenden Düsen, die zu einer optimalen Strömung im Aquarium führen (5).



*Innenseitenverkleidung aus Kunststoff.
*Tür aus Glas.



EIN «REFUGIUM»

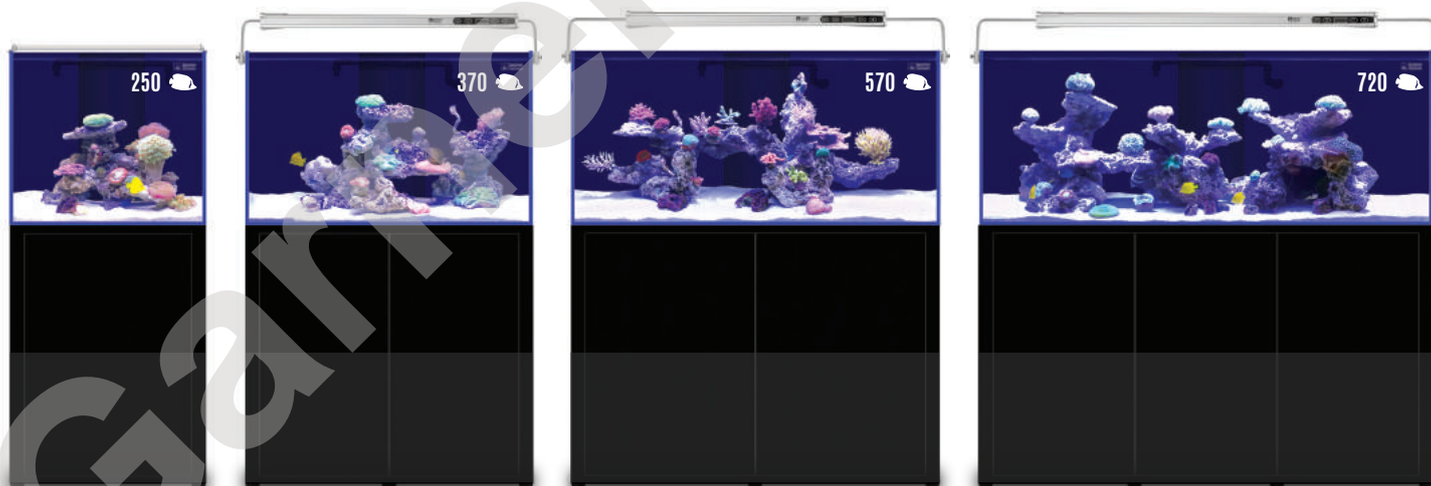
ist wie eine «Zweit»-Aquarium, das mit dem «Haupt»-Aquarium verbunden ist. Meistens wird es für die Kultur nützlicher Makroalgen und einer Flora/Fauna verwendet, die nitrat- und phosphathaltige Abfallstoffe verwerten. Ein Refugium dient außerdem als globaler pH-Stabilisator im Hauptaquarium und im Refugium. Diese Methode der natürlichen Filtration verbessert das biologische und physikalisch-chemische Gleichgewicht Ihres Systems.



Um Ihr System L'AQUARIUM zu optimieren und seine gute Funktion zu garantieren, empfehlen wir Ihnen, es mit den folgenden technischen Produkten auszustatten:

	L'AQUARIUM 250	L'AQUARIUM 370	L'AQUARIUM 570	L'AQUARIUM 720
Heizung	Aquarium Systems VisiTherm 150W	Aquarium Systems VisiTherm 300W	Aquarium Systems VisiTherm 2x200W	Aquarium Systems VisiTherm 2x300W
Rückförderpumpe Empfohlene Leistung	MaxiJet DC 3000L/H		MaxiJet DC 5000L/H	
Strömungspumpe	2 NewJet Wave 2200L/H	1 NewJet Wave 5000L/H	1 NewJet Wave 9000L/H	2 NewJet Wave 9000L/H
Abschäumer	Aquarium Systems Skimm Small		Aquarium Systems Skimm Medium	Aquarium Systems Skimm Large
Beleuchtung	2 x Aquarium Systems Proten LED 600mm	Aquarium Systems Series 6 - 60	Aquarium Systems Series 6 - 90	Aquarium Systems Series 6 - 120
Glasdicken	10mm	12mm	12mm	15mm
Systemvolumen (Aquarium + Sumpf)	238 L	370 L	560 L	700 L
Fassungsvermögen des Aquarium	162 L	242 L	375 L	464 L
Fassungsvermögen des Technikbeckens	69 L	116 L	165 L	212 L
Fassungsvermögen der Nachfüllanlage	7 L	12 L	20 L	24 L
Abmessungen des Technikbeckens (cm)	31 x 45 x 36	61 x 45 x 36	91 x 45 x 36	121 x 45 x 36
Aquarium Abmessungen (cm)	60 x 52 x 143,5	90 x 52 x 143,5	120 x 60 x 143,5	150 x 60 x 143,5

*(Länge x Breite x Höhe) ** Höhe Möbel = 88,5cm Höhe Aquarium = 55cm



WIR EMPFEHLEN



Während der Startphase Ihres L'AQUARIUM Systems das **Instant Ocean** Salz zu verwenden. Danach empfehlen wir Ihnen je nach Art der Meerestiere, die Sie halten möchten, die folgenden Salze zu verwenden: *Schauen Sie sich unser Merkblatt **Tipps und Tricks** an.

FISH ONLY TANK

InstantOcean

FISH ONLY AND SOFT CORALS TANK

InstantOcean Reef Crystals

SPS AND LPS TANK

*Small Poly Stony (Steinkorallen mit kleinen Polypen).
*Large Poly Stony (Steinkorallen mit großen Polypen).

Reef Crystals

WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN



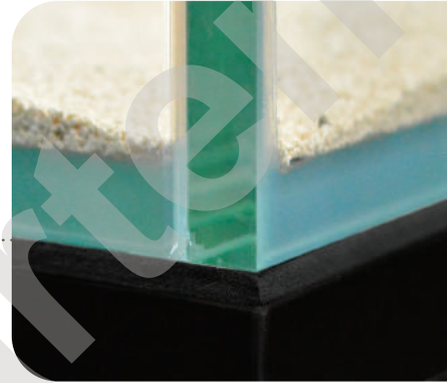
Super-Weißglas.



Abdeckung für Zentrale
Lampenhalterung.
(*Unterstützung nicht
enthalten).



Schutzschaum matt
für 100% der Basis des
Sumpfes. Schutzschaumbän-
der für 2 Seiten des
Sumpfes. (rutschfest und
schwingungsdämpfend).



Schwingungsdämpfende
und rutschfeste Matte
für das Aquarium.



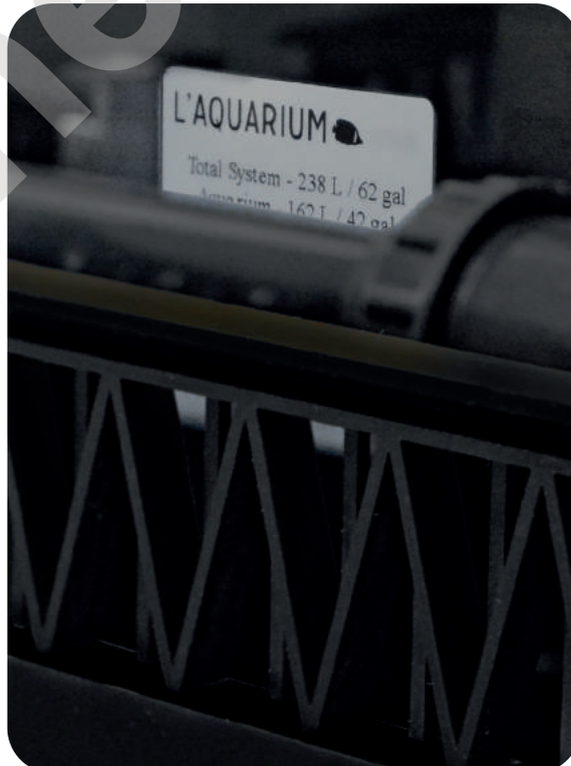
Überlauf / Wasserablauf.



Entschärfte Leitungen
für mehr Sicherheit



Drehbarer Wasserausgang.



Kamm.



Aluminium + Glas.



Verstellbare Füße.

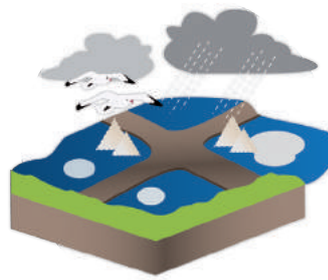


Leichter Zugang zu den Rohren.

Aquarium Systems entwickelt seine Produkte fortwährend weiter. Das Unternehmen insgesamt konzentriert sich ausschließlich auf das Wohlbefinden der Tiere und macht die Nutzung der Produkte durch die Anwender leicht. Durch Einsatz der Qualitätssicherungsmethode "Kaizen" verbessern wir laufend unsere Produkte, um eine beispiellose Qualität zu erreichen, die die Salze **Instant Ocean** und **Reef Crystals** zu den populärsten Salzen der Welt macht.

Jeden Tag entwickelt **Aquarium Systems** seine Salze weiter, um ein schnelleres Auflösen sowie über die Produktionsläufe hinweg eine gleichbleibende Konsistenz zu erreichen, sodass das heute hergestellte Meerwasser mindestens so gut ist wie das vom letzten Jahr, wenn nicht sogar besser. Ohne kompliziert einzusetzende Spezialzusätze sind die Salze von **Aquarium Systems** leicht zu mischen und enthalten wie früher weder Nitrate noch Phosphate. Die unerreichte Gleichförmigkeit und Zusammensetzung bleiben dieselben. Die Rezepturen entwickeln sich aufgrund der Expertise unseres Forschungs- und Entwicklungszentrums sowie unserer zahlreichen Partner tagtäglich weiter: Forschungsinstitute, öffentliche Aquarien, Züchter von Fischen und Korallen.

WARUM IST DAS DURCH VERDUNSTUNG GEWONNENE SALZ FÜR IHR AQUARIUM NICHT OPTIMAL?



Verdunstungsmethode



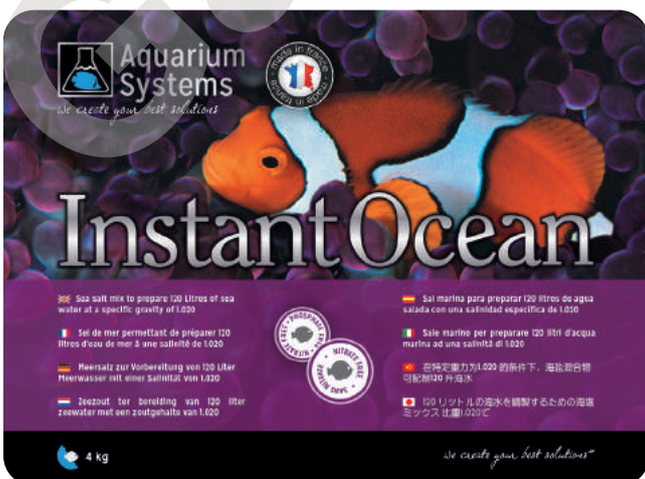
Raffinierungsmethode

WEIL...

Das raffinierte Salz keinerlei Bakterien enthält.

Das seit über 200 Millionen Jahren im Boden gebliebene Salz keine Verschmutzungen der "modernen Epoche" wie etwa Quecksilber enthält.

Die meisten öffentlichen Aquarien verwenden raffinierte Salze.



Enthält Vitamine



100% Natürlich



Reich an Kalzium und Magnesium



Vollständige Formel



Löst sich schnell auf

spezifische Dichte

1,022
1,024

MAGNESIUM

1140
1275

KALZIUM

440
450

KH

9,1
12



Löst sich schnell auf



Vollständige Formel



Einheitliche Partikelgröße



100% Natürlich



Praktisches Einkomponentenprodukt

spezifische Dichte

1,022
1,024

MAGNESIUM

1140
1275

KALZIUM

350
390

KH

8,4
8,5

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG UND PRODUKTE

Skimm 2.0



- Kann am Aquarium aufgehängt werden oder in einem Dekantierer positioniert werden.
- Ausgestattet mit einer Pumpe mit einzigartigem unzerbrechlichen Titanrotor.
- BBS (Bubble Breaking System), das eine Dichte und eine Feinheit der Blasen sicherstellt, die ein effizientes Abschäumen ermöglichen.
- Komplettlieferrung mit allem Zubehör.

Bio Degradeur



- Enthält 152 Millionen Bakterien pro ml.
- Enthält Probioten, die Pathogene bekämpfen und das Wohlbefinden der Korallen und Fische verbessern.
- Stärkt das Immunsystem.
- Macht das Wasser klarer.
- Reduziert die Nitrate und Phosphate.
- Süßwasser und Salzwasser.

NewJet Wave



NJWave ist eine neue innovative Serie von Umwälzpumpen für Aquarien. Das exklusive Design und die überlegende Technologie garantieren einen kontinuierlichen und starken Wasserstrom der durch das spezielle Dual-Magnetic-Support-System die Pumpe sicher auf Glas oder Acryl-Aquarien (bis zu 15mm Dicke) hält.

PaleoSand



Hochreines, natürliches Aragonit fossilen Ursprungs als Bodensubstrat für alle Meerwasseraquarien. Aufgrund der Reinheit extrem hell und dadurch mit hoher Lichtreflektion, die besonders für lichthungrige Korallen von Vorteil ist. Paleo Sand ist eine hervorragende Alternative zu natürlichem Korallensand und schont die Umwelt. Vor dem Einbringen in das Aquarium sollte das Substrat gut durchgeschwaschen werden.

Series 6



- Mischung aus 7 Farben der leuchtstarken LEDs von CREE, die eine Beleuchtung mit dem komplettem Spektrum erzeugen.
- Integriertes WLAN ermöglicht über 6 Kanäle die Steuerung des Wirkungsgrads und der Leuchtstärke.
- Die kostenlose App SERIES 6 für Android und IOS erlaubt die Vorgabe aller Spektren und enthält Wetterparameter wie Sonnenaufgang und -untergang, Gewitter und bedeckten Himmel.
- LED-Ersatzeinsätze verfügbar.
- Kann auf Füßen oder einem Hängesatz montiert werden (beide mitgeliefert). Integrierte "intelligente" Ventilatoren zur Temperaturregelung und zur Sicherstellung idealer Betriebsbedingungen für die LEDs.

VisiTherm



- Vollständig untertauchbare Heizung für Aquarium und Aqua-Terrarium.
 - Von 20 °C bis 34 °C einstellbare Temperatur.
 - Einstellpräzision in Schritten von 0,5 °C.
 - Widerstandsfähiges Quarzglas, das über ein leistungsfähiges Heizelement eine gute Wärmeübertragung sicherstellt.
 - Doppelte Kalibrierung im Werk (trocken und im Wasser), um eine große Präzision zu garantieren.
 - Saugnäpfe zum Befestigen mitgeliefert.
- 1) Temperatur-Einstellknopf, 2) Doppelisolierung für perfekte Dichtigkeit, 3) Sichtbare Anzeige der Temperatur, 4) Betriebsanzeige, 5) Heizelemente mit verstärkter Isolierung.

Reef Evolution



Die Produktreihe **REEF EVOLUTION** bietet eine umfassende Lösung für Pflege und optimale Gesundheit Ihres Meerwasseraquariums, unabhängig davon, welches Meeresbiotop Sie geschaffen haben:

- Fish only (nur Fische)
- Weichkorallen
- Riffaquarium mit LPS- und SPS-Korallen.



**Aquarium
Systems**

We create your best solutions

L'AQUARIUM 

250 / 370 / 570 / 720 L

250 

370 

