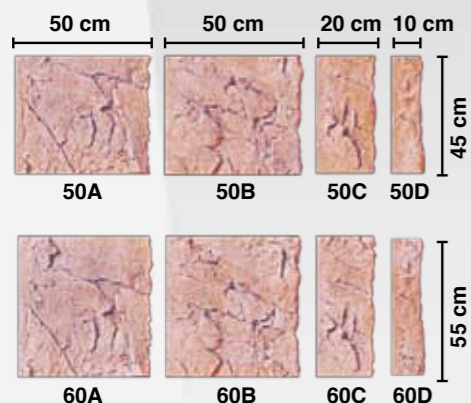


# MARINA *Back to Nature* SLIM LINE



## Roter Gneis

	Höhe in cm	Element A (50 cm breit)	Element B (50 cm breit)	Element C (20 cm breit)	Element D (10 cm breit)
Roma 90	45	1 x A5020	-	-	1 x A5023
Roma 125	45	1 x A5020	-	1 x A5022	1 x A5023
Roma 200	45	1 x A5020	1 x A5021	-	-
Roma 240	45	1 x A5020	1 x A5021	1 x A5022	-
Vicenza 180	45	1 x A5020	1 x A5021	-	-
Vicenza 260	55	1 x A5030	1 x A5031	1 x A5032	-
Venezia 190	55	1 x A5030	1 x A5031	2 x A5032	-
Venezia 350	55	2 x A5030	2 x A5031	-	-

## Weißer Kalkstein

	Höhe in cm	Element A (50 cm breit)	Element B (50 cm breit)	Element C (20 cm breit)	Element D (10 cm breit)
Roma 90	45	1 x A5000	-	-	1 x A5003
Roma 125	45	1 x A5000	-	1 x A5002	1 x A5003
Roma 200	45	1 x A5000	1 x A5001	-	-
Roma 240	45	1 x A5000	1 x A5001	1 x A5002	-
Vicenza 180	45	1 x A5000	1 x A5001	-	-
Vicenza 260	55	1 x A5010	1 x A5011	1 x A5012	-
Venezia 190	55	1 x A5010	1 x A5011	2 x A5012	-
Venezia 350	55	2 x A5010	2 x A5011	-	-

## Neuartige 3D-Tiefenstruktur-Rückwände!

- Natürlich aussehender roter Gneis und weißer Kalkstein
- Durch die nur 10 mm dünne Oberfläche wird der Bepflanzungsraum im Aquarium kaum eingeschränkt!
- Für alle Aquariengrößen endlos aneinandersteckbar
- In 2 Höhen erhältlich (45 cm und 55 cm)



HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG | Lehmweg 99-105 | 25488 Holm  
S12489



**FLUVAL**  
Designer Aquarien





# FLUVAL Aquarien-Kombinationen im modernen italienischen Design

## 1 Flexibles Wechseldekor-System durch zweifarbige Wendetüren innen/außen

- In den Dekorfarben der Aquarienschränke
- Je nach Wohngeschmack zwei- oder einfarbige Schrankvorderseite wählen



## 2 Griffloses „Push & Pull“ Türöffnungssystem

- Ohne störende Türgriffe
- Einfach auf obere Türecke drücken und ein ausgelöster Federmagnetmechanismus öffnet oder schließt die Tür



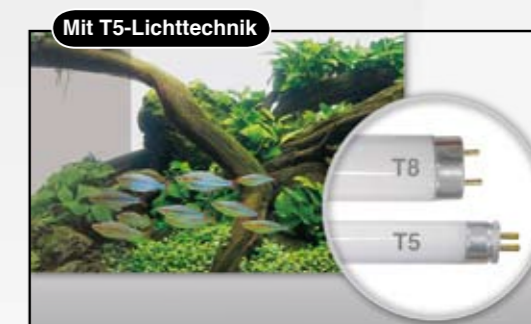
## 3 Patentiertes Filteranschlußsystem „EasyConnect“

- Für größtmöglichen Aquariennutzraum im Vergleich zu Aquarien-Innenfilterlösungen
- Elegante fast schlauchlose Filterzu- und Ablauflösung zwischen Filter und Wasserbeckenboden sicher und unkomplizierter Anschluß
- Keine störenden Schläuche außerhalb bzw. hinter der Aquarienkombination



## 4 Ultrastarkes Beleuchtungssystem durch T5-Lichttechnik

- Stärkere Ausleuchtungstiefe für Meerwasser-, Riff- und Wasserpflanzenaquarien\*
- Leistungssteigerung um mehr als 80%\*
- Weniger Stromverbrauch bei größerer Lebensdauer\*
- Kompakte, Raum sparende Abmessung
- Inklusive Leuchtstoffröhren und Reflektoren



## 5 Eingebaute Lichtzeitschaltuhr

- Strom sparende automatische Einstellung der Aquarien-Beleuchtungsphasen
- Mit einfacher 2-Knopf-Zeiteinstellfunktion
- Keine Batterien erforderlich



## 6 Mit neuester leistungsstarker Fluval-Außenfiltergeneration

- Mit Aqua-Stopp-Einrichtung für problemloses Abkoppeln vom Wasserkreislauf
- Mit vielfältigen Filtermedien-Bestückungsmöglichkeiten
- Für hohe Filterleistung bei niedrigem Energieverbrauch



\* verglichen mit T8-Systemen gleicher Länge

# Aquarien-Komplettsets: Vicenza

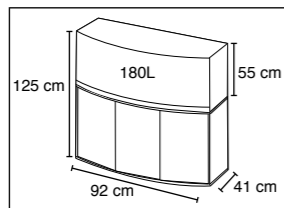
- Breiter Einsatzbereich durch T5-Lichttechnologie für Meerwasser-, Riff- und Süßwasseraquarien
- Mit innovativen und einzigartigen baulichen Besonderheiten für einfachstes Handling bei Aufbau, Betrieb und Wartung
- Zeitgemäße Aquarienmöbel für jede Raumgestaltung
- Umfangreiche Ausstattung mit FLUVAL-Aquarienaußenfilter, FLUVAL Regelheizer und Komplettbeleuchtung inkl. GLO-Leuchtstoffröhren, Lichtreflektoren und Lichtzeitschaltuhr
- Hochwertige Qualität in Design und Verarbeitung *made in Europe*
- Modernste Energie- und Stromspar-Technologie



Farbübersicht mit Artikel-Nummer	schwarz/silber	naturhell/mokka	buche/anthrazit	wenge/weiß	weiß/schwarz Klavierlack	zebrano/silber
Vicenza 180	15300	15310	A4289	A12026	-	-
Vicenza 260	15320	15330	A4290	A12027	A4295	15324

## VICENZA 180

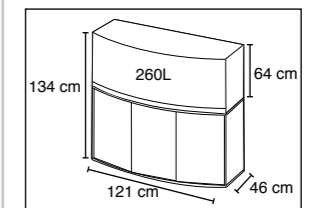
**Vicenza 180, klein**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 200 W;  
Filter: FLUVAL 205;  
Beleuchtung: T5 2x 24 W



Vicenza 180  
wenge/weiß  
Art.-Nr A12026

## VICENZA 260

**Vicenza 260, groß**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 300 W;  
Filter: FLUVAL 305;  
Beleuchtung: T5 2x 39 W



Vicenza 260  
zebrano/silber  
Art.-Nr A15324

schwarz/silber



Vicenza 180  
Art.-Nr 15300

Vicenza 260  
Art.-Nr 15320

naturhell/mokka



Vicenza 180  
Art.-Nr 15310

Vicenza 260  
Art.-Nr 15330

wenge/weiß



Vicenza 180  
Art.-Nr A12026

Vicenza 260  
Art.-Nr A12027

buche/anthrazit



Vicenza 180  
Art.-Nr A4289

Vicenza 260  
Art.-Nr A4290

weiß/schwarz Klavierlack



Vicenza 260  
Art.-Nr A4295

zebrano/silber



Vicenza 260  
Art.-Nr 15324

# Aquarien-Komplettsets: Venezia

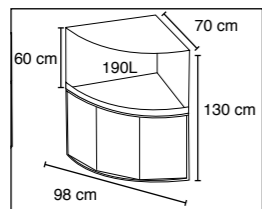
- Breiter Einsatzbereich durch T5-Lichttechnologie für Meerwasser-, Riff- und Süßwasseraquarien
- Mit innovativen und einzigartigen baulichen Besonderheiten für einfachstes Handling bei Aufbau, Betrieb und Wartung
- Zeitgemäße Aquarienmöbel für jede Raumgestaltung
- Umfangreiche Ausstattung mit FLUVAL-Aquarienaußenfilter, FLUVAL Regelheizer und Komplettbeleuchtung inkl. GLO-Leuchtstoffröhren, Lichtreflektoren und Lichtzeitschaltuhr
- Hochwertige Qualität in Design und Verarbeitung *made in Europe*
- Modernste Energie- und Stromspar-Technologie



Farbübersicht mit Artikel-Nummer	schwarz/silber	naturhell/mokka	buche/anthrazit	wenge/weiß	weiß/schwarz Klavierlack	zebrano/silber
Venezia 190	15340	15350	A4291	A4293	A4296	
Venezia 350	15360	15370	A4292	A4294		15364

## VENEZIA 190

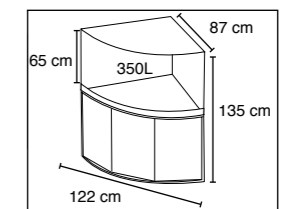
**Venezia 190, klein**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 200 W;  
Filter: FLUVAL 205;  
Beleuchtung: T5 2x 24 W



Venezia 190 naturhell/mokka Art.-Nr 15350

## VENEZIA 350

**Venezia 350, groß**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 200 W;  
Filter: FLUVAL 405;  
Beleuchtung: T5 2x 39 & 2x 8 W



Venezia 350 buche/anthrazit Art.-Nr 4292

schwarz/silber



Venezia 190 Art.-Nr 15340

Venezia 350 Art.-Nr 15360

naturhell/mokka



Venezia 190 Art.-Nr 15350

Venezia 350 Art.-Nr 15370

buche/anthrazit



Venezia 190 Art.-Nr A4291

Venezia 350 Art.-Nr A4292

weiß/schwarz Klavierlack



Venezia 190 Art.-Nr A4296

zebrano/silber



Venezia 350 Art.-Nr 15364

wenge/weiß



Venezia 190 Art.-Nr A4293

Venezia 350 Art.-Nr A4294

# Aquarien-Komplettsets: Italienischer Chic – mit der Verlässlichkeit von FLUVAL

- Hochwertige Aquariensets im modernen FLUVAL Design und mit großzügigen Raummaßen.
- Alle 4 Größen bestückt mit FLUVAL Innenfilter bzw. FLUVAL Außenfilter, FLUVAL Regelheizer, GLO Beleuchtung (2 Leuchtstoffröhren), LCD-Thermometer, Futter und Wasseraufbereitung.
- Alle Aquariensets können wahlweise mit beigelegten Zierstreifen in 2 verschiedenen Decor-Farben Naturhell und Silber ausgestattet werden.

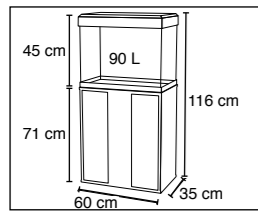


Farbübersicht mit Artikel-Nummer	schwarz/silber	naturhell/mokka	buche/anthrazit	wenge/weiß	ahorn/blau	kernbuche/rot	weiß/schwarz Klavierlack
Roma 90	A4220	A4221	A4275	A4279	A4285	A4287	
Roma 125	A4222	A4223	A4276	A4280	A4286	A4288	
Roma 200	A4224	A4225	A4277	A4281			A4283
Roma 240	A4226	A4227	A4278	A4282			A4284

## ROMA 90



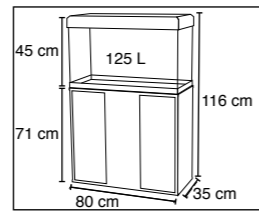
**Roma 90**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 100 W;  
Filter: FLUVAL Innenfilter Gr. 2;  
Beleuchtung: T8 2x 15 W



## ROMA 125



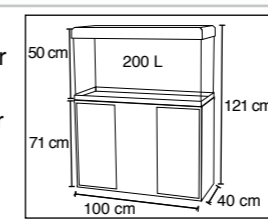
**Roma 125**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 150 W;  
Filter: FLUVAL Innenfilter Gr. 3;  
Beleuchtung: T8 2x 20 W



## ROMA 200



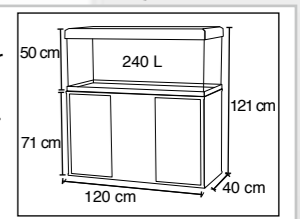
**Roma 200**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 200 W;  
Filter: FLUVAL Außenfilter 205;  
Beleuchtung: T8 2x 30 W



## ROMA 240



**Roma 240**  
incl.: FLUVAL Regelheizer 300 W;  
Filter: FLUVAL Außenfilter 305;  
Beleuchtung: T8 2x 40 W



schwarz/silber



Roma 90  
Art.-Nr A4220

Roma 200  
Art.-Nr A4224

naturhell/mokka



Roma 90  
Art.-Nr A4221

Roma 200  
Art.-Nr A4225

buche/anthrazit



Roma 90  
Art.-Nr A4275

Roma 200  
Art.-Nr A4277

wenge/weiß



Roma 90  
Art.-Nr A4279

Roma 200  
Art.-Nr A4281

ahorn/blau



Roma 90  
Art.-Nr A4285

kernbuche/rot



Roma 90  
Art.-Nr A4287

weiß/schwarz Klavierlack



Roma 200  
Art.-Nr A4283

Roma 125  
Art.-Nr A4222

Roma 240  
Art.-Nr A4226

Roma 125  
Art.-Nr A4223

Roma 240  
Art.-Nr A4227

Roma 125  
Art.-Nr A4276

Roma 240  
Art.-Nr A4278

Roma 125  
Art.-Nr A4280

Roma 240  
Art.-Nr A4282

Roma 125  
Art.-Nr A4286

Roma 125  
Art.-Nr A4288

Roma 240  
Art.-Nr A4284

## Aquarien-Komplettsets Italienischer Chic – mit der Verlässlichkeit von FLUVAL

- Hochwertige Aquariensets im modernen FLUVAL Design und mit großzügigen Raummaßen.
- Alle 4 Größen bestückt mit FLUVAL Innenfilter bzw. FLUVAL Außenfilter, FLUVAL Regelheizer, GLO Beleuchtung (2 Leuchtstoffröhren), LCD-Thermometer, Futter und Wasseraufbereitung.
- Alle Aquariensets können wahlweise mit beigelegten Zierstreifen in 2 verschiedenen Decor-Farben Naturhell und Silber ausgestattet werden.
- Farblich passende Aquarienschränke zu den Aquariensets sind separat erhältlich.



Bezeichnung mit Art.-Nr	Inhalt	Maße in cm	FLUVAL Filter	FLUVAL Heizer	GLO
Roma 90 Art.-Nr 15405	90 l	60 x 35 x 45	Innenfilter Gr. 2	Regelheizer 100 W	2x 18" 15 W
Roma 125 Art.-Nr 15415	125 l	80 x 35 x 45	Innenfilter Gr. 3	Regelheizer 150 W	2x 24" 20 W
Roma 200 Art.-Nr 15425	200 l	100 x 40 x 50	Außenfilter 205	Regelheizer 200 W	2x 36" 30 W
Roma 240 Art.-Nr 15435	240 l	120 x 40 x 50	Außenfilter 305	Regelheizer 300 W	2x 42" 40 W



## Vicenza 260 „Limited Edition“ Einzigartig durch ein stimmungsvolles Beleuchtungssystem



- 260 Liter Aquarium
- Stimmungsvolle Zweitbeleuchtung, von unten/außen
- Hochwertige, hochglanzlackierte Schiebetüren aus Walnuss-Holz
- Aluminium-Zierleisten
- „EasyConnect“-Verrohrungssystem
- T5-High Output Beleuchtung, 39 W
- Integrierte Lichtzeitschaltuhr
- FLUVAL 305 Außenfilter
- Neuer FLUVAL Heizer „E“-Serie, 300 Watt mit VueTech-Technologie

Bezeichnung mit Art.-Nr	Inhalt	Maße in cm
Vicenza Limited Edition Art.-Nr 15380	260 l	121 (B) x 70 (T) x 134 (H)

## Die neuen Serien von FLUVAL U-Serie – Innenfilter



- Für Aquarien, Terrarien und Schildkrötenbecken
- Ideal für den Einsatz als Stand-alone-Lösung oder Ergänzungsfilter oder dort, wo ein Außenfilter-einsatz nicht möglich ist
- Filtert Schmutz und gewährleistet optimale biologische Filterung
- Leise und effizient
- Einfache Installation und Wartung
- In Italien entwickelt und produziert

Bezeichnung mit Art.-Nr	Für Aquarien bis	Pumpenleistung pro Stunde	Leistung
FLUVAL U1 Art.-Nr A465	45 Liter	200 Liter	5 Watt
FLUVAL U2 Art.-Nr A470	110 Liter	400 Liter	5 Watt
FLUVAL U3 Art.-Nr A475	150 Liter	600 Liter	6 Watt
FLUVAL U4 Art.-Nr A480	240 Liter	1000 Liter	10 Watt



## E-Serie – Elektronikheizer



- Mit dem leicht bedienbaren Hebel kann die Temperatur in 0,5°-Schritten präzise eingestellt werden.
- Sichere Halterung mit schlankem Design. Einfache Einstellung und Entnahme des Heizers. Die Halterung bleibt im Aquarium.
- Der integrierte Fischschutz bietet eine fortschrittliche Sicherheit.
- Die fortschrittliche Mikroprozessor-Technologie mit zweifacher Temperatursensoren-Anordnung gewährleistet eine exakte Echtzeitmessung der Wassertemperatur.

Bezeichnung mit Art.-Nr	Für Aquarien bis	Leistung
FLUVAL E50 Art.-Nr A771	60 Liter	50 Watt
FLUVAL E100 Art.-Nr A772	120 Liter	100 Watt
FLUVAL E200 Art.-Nr A773	250 Liter	200 Watt
FLUVAL E300 Art.-Nr A774	375 Liter	300 Watt



## M-Serie – Präzisionsaquarienheizer



Diese Premium-Aquarienheizer werden auf hohem Niveau in Europa gefertigt und bestehen ausschließlich aus hochwertigen Komponenten.

- Verspiegelte Glasröhre – passt sich der Umgebung an
- Computerkalibriert – hält akkurat die Temperatur im Becken
- Einzigartiges schlankes Design – einfach und unauffällig zu positionieren

Bezeichnung mit Art.-Nr	Für Aquarien bis	Leistung
FLUVAL M50 Art.-Nr A781	50 Liter	50 Watt
FLUVAL M100 Art.-Nr A782	100 Liter	100 Watt
FLUVAL M150 Art.-Nr A783	150 Liter	150 Watt
FLUVAL M200 Art.-Nr A784	200 Liter	200 Watt



# FLUVAL Filtermedien



Vicenza 180  
Venezia 190  
Vicenza 260  
Venezia 350



Standard-Filtermedien im Karton und im praktischen wieder verschließbaren Behälter



Leistungsstarke Premium-Filtermedien der neuen Lab Series. Sichtbare Ergebnisse innerhalb von 24 Stunden.



## FLUVAL Filtermedien –

### Die wahre Stärke hinter der FLUVAL Filter-Technologie:

Vielfache Kammermodule erlauben eine vielfältige Anordnung von Filtermaterial-Kombinationen für ein Maximum an Einsatzmöglichkeiten. Diese beispiellose Flexibilität erlaubt ein Zusammenspiel von bis zu acht verschiedenen Filtermaterialien, um die gewünschten Filterungsziele jedes Aquariums zu erreichen.

Produkt	Bezeichnung	Filterkammer	
A222	Schaumstoff für FLUVAL 205, 305	1	●
A226	Schaumstoff für FLUVAL 405	1	●
A1470	Vorfilter-Material	2, 3	●
A1465	Torfgranulat	4, 5, 6, 7	●
	Feinfiltervlies	8, 9	●
	Feinfiltervlies	8, 9	●
A1456	BioMax	8, 9	●
A1457	BioMax	8, 9	●
A1440	Aktivkohle	2, 3	●
A1447	Aktivkohle	2, 3	●
A1480	Ammoniak-Entferner	2, 3	●
A1486	Ammoniak-Entferner	2, 3	●
A1490	Zeo-Carb	2, 3	●
A1492	Zeo-Carb	2, 3	●
A1348	Clearmax	4, 5, 6, 7	●
A1500	Lab Series Phosphat-Entferner	4, 5, 6, 7	●
A1502	Lab Series Nitrat-Entferner	4, 5, 6, 7	●
A1504	Lab Series Opti Carb Ionenaustauscher	4, 5, 6, 7	●



A222 - 2 Stück (105)  
A226 - 2 Stück (205-305)  
A226 - 2 Stück (405)

Filtert Schmutzpartikel & Ablagerungen

- Fängt große Schmutzpartikel
- Maßgeschneidert, damit das Wasser nicht vorbei fließen kann
- Verstärkt biologische Filterung
- Für Süß- und Meerwasserumgebungen

Die Fluvall Schaumstoffpatronen führen die mechanische Filterung durch; die unerlässliche erste Phase des Filterprozesses. Die Porengröße im Schaumstoff gestattet einen effizienten Wasserdurchfluss und sorgt für weniger Verstopfungen und für eine lang anhaltende Filterung.



A1348 - 300 g (3x100g)

**Fluvall Clearmax** entfernt Phosphat, Nitrit und Nitrat

- Sorgt für kristallklares Wasser und schafft optimale Bedingungen für Fische und Pflanzen
- Für Süß- und Meerwasseraquarien geeignet
- Behandelt 300L

Fluvall Clearmax ist ein Premium-Harz, das Phosphat, Nitrit und Nitrat adsorbiert. Die Entfernung dieser Verbindungen sorgt für kristallklares Wasser und reduziert die Wartungen in Ihrem Süß- oder Meerwasseraquarium.



A1470 - 750g

**Fluvall Vorfilter - Material** verhindert das Verstopfen bei feinen Medien

- Fängt effektiv Feststoffe auf
- Ideal für die Filterung mittlerer und großer Schmutzpartikel
- Für Süß- und Meerwasserumgebungen

Das Fluvall Vorfilter-Material soll Feststoffe herausfiltern, bevor sie andere Filtermedien erreichen. Dies verhindert vorzeitiges Verstopfen bei feineren Filtern und verlängert deren Haltbarkeit. Die Medien müssen nicht so häufig erneuert werden.



A1440 - 300g (3x100g)  
A1447 - 900g

**wiederverschließbar**

**Aktivkohle** verbessert die Reinheit und Farbe des Wassers & verhindert Gerüche.

- Hochwertige, reine Aktivkohle
- Stark porös und adsorbierend für eine lange Haltbarkeit
- Erhöht nicht den Phosphatgehalt
- Für Süß- und Meerwasserumgebungen

Die Fluvall Aktivkohle bietet eine große Oberfläche für die Adsorption von Verunreinigungen und entfernt effizient Schwermetalle, Gerüche, Verfärbungen, organische Abfallstoffe und Schadstoffe damit Ihr Aquarienwasser kristallklar und sprudelnd bleibt.



A1480 - 540g (3x180g)  
A1486 - 1600g

**wiederverschließbar**

**Ammoniak-Entferner** entfernt und kontrolliert schädliches Ammoniak

- Entfernt giftiges Ammoniak
- Reduziert Stress bei Fischen
- Ideal für neue Aquarien oder Aquarien mit hohem Fischbesatz
- Nur zum Einsatz in Süßwasser geeignet

Der Fluvall Ammoniak-Entferner ist ein natürliches ionenaustauschendes Medium, das giftiges Ammoniak entfernt. Benutzen Sie den Ammoniak-Entferner, wenn Sie in einem neuen oder in einem Aquarium mit hohem Fischbesatz eine gesunde Umgebung gewährleisten und beibehalten möchten.



A1490 - 450g (3x150g)  
A1492 - 1200g

**wiederverschließbar**

**Zeo-Carb** verhindert Gerüche, Verfärbungen und entfernt Ammoniak

- Erstklassige Zusammenstellung aus Fluvall Aktivkohle und dem Fluvall Ammoniak-Entferner
- Entfernt flüssige Unreinheiten
- Entfernt giftiges Ammoniak und sorgt so für ein gesünderes Aquarium
- Nur zum Einsatz in Süßwasser geeignet

Fluvall Zeo-Carb ist eine Mischung aus Ammoniak-Entferner und hochwertiger Aktivkohle. Die Kombination beider Produkte bietet Ihnen mehr Platz in Ihrem Filtersystem für weitere Medien.



A1465 - 600g

Natürlicher Wasser-Weichmacher und Säurebildner

- Hochkonzentriert für eine maximale Wirksamkeit
- Empfehlenswert für Fische, die weiches, saures Wasser vorziehen
- Nur zum Einsatz in Süßwasser geeignet

Das Fluvall Torfgranulat macht auf natürliche Art und Weise das Aquarienvasser weich und gewährleistet einen pH-Gehalt, der für die Aufzucht von gewissen tropischen Fischen nötig ist. Der Torf enthält Huminsäuren, Gerbstoffe und Spurenelemente, die für viele Lebensprozesse wichtig sind. Das Fluvall Torfgranulat verbessert die Färbung und das Verhalten einiger Fischarten.



A242 - 3 Stück  
A244 - 6 Stück

**Fluvall Feinfiltervlies** entfernt feinste Mikropartikel

- Entfernt effektiv Mikro-Partikel und -Verunreinigungen
- Für kristallklares Aquarienvasser
- Für Süß- und Meerwasserumgebungen

Das feine Fluvall Vliesmaterial wurde speziell für die Verwendung in Fluvall Außenfiltern konzipiert. Das extra-dicke, mikro-feine Polyester-Vlies fängt beim Durchfluss des Wassers feinste, schwebende Mikro-Partikel auf. Benutzen Sie den Fluvall Schaumstoff für kristallklares Wasser, wenn Sie trübes Wasser feststellen oder nach einer Wartung des Beckens.



A1456 - 500g  
A1457 - 1100g

**Bio Max** bietet eine hochwertige biologische Filterung

- Optimale Umgebung für Nutzbakterien
- Größere Kapazität als bei herkömmlichen biologischen Filtermedien
- Reduziert und kontrolliert den Ammoniak- und Nitritgehalt
- Für Süß- und Meerwasserumgebungen

Die Fluvall BioMax Bioring haben ein komplexes Porensystem, in dem Nutzbakterien gedeihen können. Das Wasser kann optimal durch die Biomax Bioring fließen. Die langen Kontaktzeiten stellen so eine effiziente biologische Filterung sicher.



A1502 - 150 g (5.29 oz)

Fluvall Lab Series Nitrat-Entferner

- Enthält kein Phosphat und wirkt sich nicht auf den pH-Wert oder die Wasserhärte aus
- Das Harz kann mehrere Male zur Wiederverwendung aufbereitet werden
- Entfernt bis zu 25mg/L (ppm) Phosphat in einem 200-L-Aquarium
- Nur zur Verwendung in Süßwasseraquarien geeignet
- Unschädlich für Fische, Pflanzen und Wirbellose

Der Fluvall Lab Series Nitrat-Entferner ist ein leistungsstarkes, laborentwickeltes, stark basisches Anionenaustauschharz, das effektiv Nitrat und toxisches Nitrit innerhalb weniger Stunden entfernt. Das Ergebnis: eine gesunde Aquarienumgebung.



A1500 - 150 g (5.29 oz)

Fluvall Lab Series Phosphat-Entferner

- Adsorbiert Phosphat, Silicat und organische Verbindungen
- Entfernt auf 200 l bis zu 20 mg/l (ppm) Phosphat
- Wirkt sich nicht auf den pH-Wert oder die Wasserhärte aus
- Für den Gebrauch in Süß- und Meerwasseraquarien geeignet

Fluvall Lab Series Phosphat Entferner adsorbiert schnell große Mengen an Phosphat, Silicat und gelösten organischen Verbindungen, ohne dabei adsorbierte Substanzen aussickern zu lassen. Ein niedriger Phosphatgehalt gewährleistet, dass das Aquarienvasser sauberer und gesünder bleibt und erlaubt es zugleich den Korallen, das von ihnen für den Wachstum und Fortpflanzung benötigte Kalzium in ausreichenden Mengen aufzunehmen.



A1504 - 175 g (6.17 oz)

Fluvall Lab Series Opti-Carb Leistungsstarkes Ionenaustauschmedium

- Verwenden Sie Opti-Carb als Filtermedium im täglichen Einsatz oder zum Entfernen bestimmter toxischer Metalle und organischer Verbindungen
- Hat keine Auswirkungen auf den pH-Wert, den KH-Wert und die allgemeine Wasserhärte
- Reicht bis zu 200 Liter, für größere Becken mehrere Beutel verwenden
- Entwickelt für Riffaquarien. Für Süß- und Meerwasseraquarien hervorragend geeignet

Die in Opti-Carb enthaltenen Ionenaustauschharze und synthetischen Harze zur Beseitigung organischer Verunreinigungen verbinden sich mit der Premium Aktivkohle zu einem leistungsstarken Wasserverfeinerungsmedium. Opti-Carb gewährleistet die schnelle Verringerung gelöster organischer Materialien, die Entfernung von Proteinen, bevor diese sich in ihre toxischen Bestandteile zersetzen, sowie die Beseitigung von Gerüchen und Verfärbungen.

## T8 Röhren

Zur Simulation unterschiedlicher Aquarienbiotope ist eine starke und optimale Beleuchtung im Aquarium unverzichtbar. GLO besitzt ein umfangreiches Leuchtstoffröhren-Programm, das für jedes Aquarienhabitat die Röhren mit den richtigen Spektralfarben liefert. Verglichen mit anderen Beleuchtungssystemen ist die Leuchtstoffröhre die preiswerteste und energiesparendste Lösung.

Röhren-Spektrum	T8-Röhren							
	8 W	14 W	15 W	20 W	25 W	30 W	40 W	40 W
MARINE-Glo	-	-	A1602	A1603	A1604	A1605	A1606	A1607
LIFE-Glo	-	-	A1633	A1634	A1635	A1636	A1637	A1638
POWER-Glo	A1623	A1624	A1625	A1626	A1627	A1628	A1629	A1630
SUN-Glo	A1588	A1589	A1590	A1591	A1592	A1593	A1594	A1595
AQUA-Glo	A1580	A1581	A1582	A1583	A1584	A1585	A1586	A1587
FLORA-Glo	-	-	A1614	A1615	-	A1617	A1618	A1619



Zuordnung FLUVAL Aquarien - Leuchtstoffröhren		
Vicenza 180 (T5)	-	2x 24 W
Vicenza 260 (T5)	-	2x 39 W
Venezia 190 (T5)	-	2x 24 W
Venezia 350 (T5)	2x 8 W	2x 39 W
Roma 90 (T8)	-	2x 15 W
Roma 125 (T8)	-	2x 20 W
Roma 200 (T8)	-	2x 30 W
Roma 240 (T8)	-	2x 40 W



## T5 Röhren

T5-Röhren haben weiterhin den Vorteil, dass sie durch ihre besonders hohe Lichtausbeute und die große Lichtdurchdringung bei tieferen Aquarienbecken, kombiniert mit ihren kompakteren Einbaumaßen ideal für den Einsatz für Meerwasser-, Riffaquarien und spezielle Pflanzenaquarien geeignet sind.

Röhren-Spektrum	T5-Röhren		
	24 W	39 W	54 W
MARINE-Glo	A1672	A1674	A1676
LIFE-Glo	A1666	A1668	A1670
POWER-Glo	A1656	A1658	A1660



## T5 Aufsatz- & Hängeleuchten

### AUFSATZ- & HÄNGELEUCHTEN

für T5-Leuchtstoffröhren

Ideal für Meerwasser-, Riff- u. Pflanzenaquarien; mit integriertem elektronischen Vorschaltgerät und hochglanzverspiegeltem Reflektor; kompakte Abmessung für den Einsatz mehrerer Einheiten am Aquarium



	24 W	39 W	54 W
Einfachleuchte	A3900	A3901	A3902
Doppelleuchte	A3910	A3911	A3912
für Aquarienbreite (cm)	60 - 100	90 - 130	120 - 160

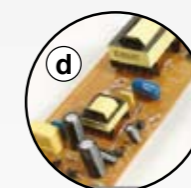
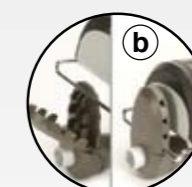
a Integrierte, verstellbare Montagebügel

b Aquarien-Montageklammern für die sichere Anbringung auf der Aquarienwandung; auf 4 vertikale Positionen einstellbar

c Integrierte Befestigungseinheit für hängende Installation

d Ausgereifte elektronische Technologie

e Kompakte Abmessungen ermöglichen das Anbringen und Nutzen mehrerer Einheiten



## T8, T5 Elektronische Vorschaltgeräte

### ELEKTRONISCHE VORSCHALTGERÄTE FÜR 2 RÖHREN

für GLO Leuchtstoffröhren T5 und T8

Ideal für Aquarien, Terrarien und andere Einsatzmöglichkeiten für das Betreiben von Leuchtstoffröhren; schnellstartende und Energie sparende Elektronikversion; inklusive wasserdichten Endkappen u. Halterungssystemen; einfache und flexible Montage

Röhrentyp	Wattstärke	Art.-Nr.
T5	24 W	A1556
	39 W	A1557
	54 W	A1559
T8	20 W	A1573
	30 W	A1574
	40 W	A1577

