

sera fil bioactive + UV

Dauerhaft kristallklares und biologisch sauberes Wasser mit dem neuen sera fil bioactive filter system.

- sofort betriebsbereit und biologisch aktiv
- einfach zu starten
- einfach zu reinigen
- **niedriger Energieverbrauch**
- leiser Lauf
- Lange Lebensdauer
- schneller Abbau von Ammonium und Nitrit

NEU

Mit dieser neuesten Generation externer Filter für Aquarien sorgt sera für kristallklares, biologisch sauberes Wasser in konstanter Qualität. Ausgestattet mit dem einzigartigen Filtermedium sera siporax® (270 m² Oberfläche pro Liter) sowie mit sera filter bio-start ist der Filter nach Inbetriebnahme sofort biologisch aktiv. Außerdem reduzieren die sera fil bioactive + UV Außenfilter Algenwuchs und Krankheitserreger. Die sera fil bioactive Außenfilter sind einfach zu starten und zu reinigen. Sie zeichnen sich durch niedrigen Energieverbrauch, leisen Lauf und lange Lebensdauer aus.

- Sofort biologisch aktiv
 - 34-fache Filterleistung*
- ## + UV
- Reduziert Algenwuchs
 - Reduziert Krankheitserreger
- * im Vergleich zu herkömmlichem keramischen Filtermaterial



Integrierter 5 Watt UV-C Klärer: zur Reduzierung des Algenwuchs und der Krankheitserreger im Aquarium.

Mit dem innovativen Filtermedium sera siporax® ist dieser Filter 34 mal leistungsfähiger als mit herkömmlichen Keramikfiltermaterial.

Aquaristik Schneider



1. Multifunktionsventil

- Schlauchanschluss
- Drehbarer Wasserein- und -auslauf
- Kombihebel zur Wasserdurchflussregelung und für Wasser-Schnellverschluss

2. Filterkopf

- Pumpe und Kabel
- Ansaugpumpe für leichten, bequemen Start
- Clip-Verschlüsse

3. Filtervlies und Filterschwamm zur mechanischen Filterung

4. Filtermedien-Behälter

- Einzeln herausnehmbar
- Versenkbare Griffe zur einfachen Entnahme und Reinigung

5. sera siporax® Filtermedium zur biologischen Filterung

6. Filterbehälter mit

- Gummifüßen für sicheren Stand und Geräuschdämmung
- Verschlüssen

7. Auslass-Bogenrohr

8. Verbindungsstück (Muffe)

9. 90°-Winkel

10. Lochrohr

11. Verschlusskappe

12. Wasserauslauf (alternativ zum Lochrohr)

13. Ansaug-Bogenrohr

14. Ansaugkorb

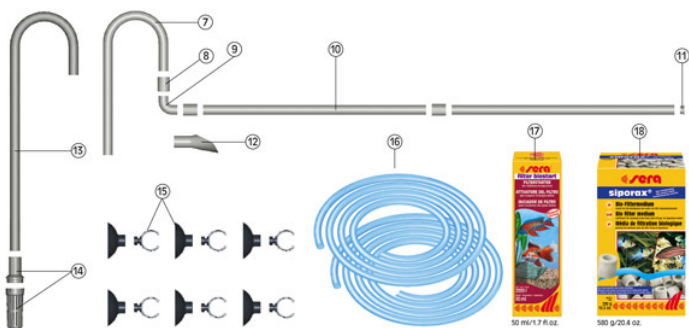
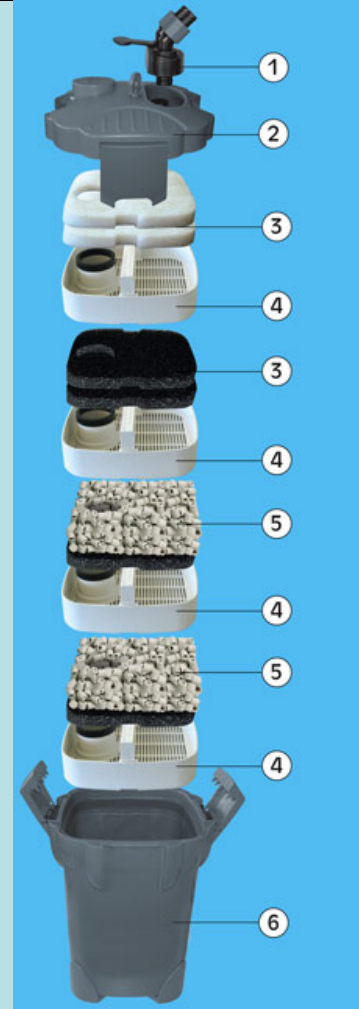
15. Saughalter

16. 2 Schläuche zu je 150 cm

17. sera filter biostart mit Enzymen und Reinigungsbakterien für sofortigen biologischen Schadstoffabbau

18. 580 g sera siporax® Filtermedium

- 1 Liter (290 g) mit 34-facher Filterleistung im Vergleich zu herkömmlichem keramischen Filtermaterial



Inkl. mit viel Zubehör

sera fil bioactive gibt es in 3 verschiedenen Größen:

- sera fil bioactive 130 + UV
- sera fil bioactive 250 + UV
- sera fil bioactive 400 + UV

