

Einsatzbereich: Trinkwasserbereitung

- ✓ Filtert über 90% an Kupfer- und Bleirückständen aus dem Leitungswasser
- ✓ Filtert über 99% aller Mikroorganismen, Bakterien, Arzneimittel und Chemikalien
- ✓ Liefert einwandfreies und wohlschmeckendes Trinkwasser aus dem Leitungswasser
- ✓ Hohe Spareffekte im Vergleich zur Trinkwasserversorgung mit herkömmlichen Mineralwässern (nur ca. 1 Cent pro Liter!)



Technische Daten

- Anlagensystem:** Aktivkohlefiltersystem mit Sedimentvorfilter
- Filterleistung:** Ca. 2 Liter pro Minute
(abhängig von Leitungsdruck und verwendetem Filtergehäuse)
- Abmessungen:** 40 cm x 30 cm x 15 cm (B, H, T)
- Filterwechsel:** Alle 6 Monate (entsprechend DIN 1988)
Entspricht ca. 10.000 Litern gefiltertem Wasser