



Purolux

Kategorie 1

Mit der **Purolux Heimquelle** erwerben Sie ein Produkt der absoluten Spitzenklasse - Ihnen steht jederzeit zu Hause frisches, gereinigtes und energetisiertes Wasser zur Verfügung!

Die Purolux-Heimquelle gilt schon als Klassiker der häuslichen Wasseraufbereitung! Wie bei dem Gerät QuickWater orientierte man sich beim Bau der Anlage in punkto Wasserqualität an den Erkenntnissen von Prof. Vincent. Auch bei der Purolux-Wasseraufbereitungstechnik findet keine Vollentmineralisierung des Wassers statt. Die biologischen und natürlichen Eigenschaften eines Quellwassers werden beibehalten bzw. wieder zurückgewonnen. Auch die Eigenschaft eines lebendigen Wassers wird berücksichtigt. Die Wassermoleküle erhalten durch eine eingebaute Energetisierung ihre natürliche Drehrichtung und damit die für unser Leben so wichtige magnetische Energie zurück. Das aufbereitete Wasser schmeckt wieder frisch und lebendig und kann seine Aufgaben in unserem Organismus optimal erfüllen!

Die Funktion und Ausstattung:

- Reduziert Kalk, Viren, Bakterien und andere unerwünschte Stoffe bis zu 100%
- Patentiertes Steuersystem mit digitaler Anzeige der jeweiligen Wasserqualität
- Automatische Membranspülung
- TÜV-geprüfte Qualität mit 2 Jahren Garantie
- Automatischer Spülzyklus zum Schutz und Verlängerung der Lebensdauer der Membran
- Einfacher u. selbst durchführbarer Filterwechsel aller drei Filterstufen
- Bei allen Produkten aus dem Hause GWG werden ausschließlich Materialien höchster Güte und Qualität verarbeitet.

Technische Daten:

Aufbau: Wasserbehälter aus lebensmittelechtem Lexan 124 R (findet u. a. auch Anwendung in der Medizin- und Lebensmitteltechnik, enthält keine Weichmacher), Bodenplatte für Servicearbeiten abschraubbar, Griffmulden auf beiden Seiten.

Abmessungen: Breite: 400 mm Höhe: 345 mm Tiefe: 200 mm

Wasserbehälter: Inhalt: 9 Liter **Nettogewicht:** 4,50 Kg

Zubehör: Netzteil 100-240 V/50/60 Hz, Ausgang +24 V, 1,5 A Sicherheits -Schnellanschluss (Gerät läßt sich ohne absperren der Wasserzufuhr entkoppeln; Aktivkohlefilter (steckbar)

Stromverbrauch: max. 35 Watt

Produzierte Wassermenge: 10 Liter/5 Stunden bei 4 bar Wasserdruck + Standard-Membrane

Betriebsdruck: 3-7 bar, Kaltwasser unter 30° C

Wasserverbrauch: 1 Liter Reinwasser zu ca. 2-3 Liter Rohwasser. Spülvorgang ca. 700 ml.

Spülvorgang: automatisch, elektronisch eingestellt auf alle 4 Stunden

Membrane: Verschiedene Membrantypen erlauben die Anpassung an unterschiedliches Rohwasser vor Ort.

Festpreis: 869,- Euro

Sie erhalten bei Kauf dieser Anlage im Geschäft 1 TDS-Messgerät zur Überprüfung Ihrer Anlage gratis dazu!

Der Wasserladen in Köln

Berrenrather Str. 183 - 50937 Köln - T: 789 69 183

Die - Frei: 14 - 18.30 Uhr Sa: 11 - 15 Uhr

www.wasserladenkoeln.de