

ERLEBEN SIE
WASSER
IN SEINER
NATÜRLICHSTEN
FORM.



Ein natürliches System

Stabilisierung & Harmonisierung

Das Wasser strömt durch Kammern mit speziell ausgewählten Kristallen (Silizium), da es nach dem Aufwirbeln unbedingt stabilisiert werden muss. Wenn diese Kristalle aneinander reiben, geben sie dabei als positiven Effekt kleinste Ströme (in der Elektrotechnik als ‚Piezoeffekt‘ bezeichnet) ab. Anschließend fließt das Wasser über Ampullen, gefüllt mit hochfrequenten Materialien, wie Mehlen aus Edelsteinen, besten Salzen, besonderen Ölen, Goldstaub, Silber, uvm.

Ummantelung

Eingebettet ist dieser „unterirdische Gebirgsbach“ wie in einer schützenden Hand, in einer speziellen Mineralmischung. Ausgewählte Materialien sammeln wir unter anderem selbst in den Alpen. Die Materialien werden zusätzlich in großen Klangschalen in Schwingung versetzt und somit energetisch aufgeladen. Im Außenbereich des EWS befindet sich Korkgranulat, um das Wasser während des Veredelungsprozesses vor elektromagnetischen Einflüssen zu schützen. Eine speziell behandelte, harmonisierende Resonanzhülle aus Edelstahl rundet das EWS ab.



Elisa Wassermodule werden in unserer Manufaktur im Chiemgau in Handarbeit einzeln angefertigt und auf die individuellen Bedürfnisse und Wünsche unserer Kunden abgestimmt.

Das Elisa Wassersystem



Wir verwenden bei den Elisa WasserSystemen eine Vielzahl von Komponenten natürlicher Aufbereitung, die dem Leitungswasser einen ähnlichen Charakter, wie der von frischem Quellwasser, verleihen.

Die Perfektion und Harmonie der Natur sind dabei unser Vorbild.

Wie funktioniert das Elisa WasserSystem?

Das Ausgangswasser fließt in das Elisa Wasser-System. Der wasserführende Teil des Systems ist mit einem unterirdischen Gebirgsbach vergleichbar.

Verwirbelung & Informationslöschung

Das Wasser wird durch die Wirbeldüse beschleunigt und in dynamische Wirbelkammern, Spiraleinsätze und Kugelformationen geleitet, um die Molekülcluster aufzulösen.

Kunden-Erfahrungen



- Verbesserter Trinkgenuss: es wird dadurch mehr Leitungswasser getrunken, kein Kistenschleppen mehr.

- Angenehmes und vitales Duschgefühl durch weicheres Wasser, dadurch Linderung von Hautreizungen und weniger Austrocknen der Haut.

- Reduzierung der Kalkprobleme durch veränderte Kalkstruktur, weniger anhaftende Kalkablagerungen, die leichter zu entfernen sind. Den hartnäckigen Verkrustungen z.B. an Armaturen, Leitungsrohren und Duschwänden wird entgegengewirkt.

- Geringerer Verbrauch von Wasch- und Reinigungsmitteln

VORTEILE:

- natürliche Kalkprophylaxe
- wartungsfrei
- Energieversorgung ausschließlich durch einen Wasserdruck ab mind. 3,5 bar

Für den Wasserhahn



Die **Elisaqua33** ist ein kleines, sehr wirkungsvolles Wassersystem, das sich leicht an handelsübliche Wasserhähne anbauen lässt.

In der Elisaqua33 lösen sich die Clusterstrukturen des unter Druck stehenden Leitungswassers durch Verwirbelung auf. Dabei werden die Quarze aneinandergerieben und feine

Ströme an das Wasser abgegeben, die störende Informationen löschen und dem Wasser so seinen ursprünglichen Quellwassercharakter zurückgeben. Das so regenerierte Wasser kann sich jetzt wieder in seiner natürlichen Struktur zeigen. Jede Elisaqua33 ist ein von Hand gefertigtes Unikat aus hochwertigem mundgeblasenen Duranglas.

In Bad, Dusche & Reise



Bei der kleinsten Wasseranlage ist es uns gelungen, unser Wirkungsprinzip in einem sehr kompakten Edelstahlgehäuse unterzubringen.

Universell einsetzbar für:

Dusche & Reise (mit 1/2"-Anschlüssen, oder für Wohnmobile und Wohnwagen, zum Füllen der Wassertanks (mit einem Adapter für Gartenschlauchanschlüsse).

Im Wohnhaus, Bäckerei, Hotel, Brauerei & Heilpraxis



Großes Elisa WasserSystem
HWA 90/12 (Länge: 114 cm / Breite 12cm)

Hauswasseranlage – für Privathäuser bis ca. 300 m³/Jahr zum zentralen Einbau nach der Wasseruhr in die Hauptwasserleitung. Der Einbau kann von jedem Installateur vorgenommen werden.

Mit der Hauswasseranlage HWA 90/12 steht natürlich aktiviertes Wasser für alle Verwendungen im ganzen Haus zur Verfügung. Neben dem optimalen Trinkwasser kann man Vorteile, wie die Reduzierung von Kalkproblemen, Waschmitteleinsparungen, angenehmes Duschwasser und effizienteres Putzwasser im ganzen Haus nutzen.

Individuelle Größen für spezielle Anforderungen auf Anfrage z. Bsp. Doppelmodule für große Gebäude mit viel Wasserverbrauch.

Genaue Massangaben der verschiedenen Module des Elisa WasserSystems finden Sie auf unserer Webseite www.wasserforschung.de



Im Haushalt, Café & Bäckerei



Kleines Elisa WasserSystem
TWA 35/7 (Länge: 53 cm / Breite: 7,5 cm)

Das ideale Elisa WasserSystem zum Einbau unter der Küchenspüle, in Sozialräumen und für Trinkwasserstellen in öffentlichen Bereichen, wie Cafés. Dieses System wird gerne in Mietwohnungen eingesetzt, wo der zentrale Einbau einer Hauswasseranlage nicht möglich ist.

Einfache Montage, ohne großen Aufwand, am Eckventil der Kaltwasserleitung mit beiliegenden flexiblen Schläuchen.

Als Trinkwasserstelle

Kleines Elisa WasserSystem in Kombination mit einem Einbaufilter (Aktivkohleblockfilter) der Firma Alvito - bei stark belastetem Trinkwasser oder zur Herstellung von Baby- und Kindernahrung. Das Filtergerät wird vor das Elisa WasserSystem geschaltet.



Kunststoff



Edelstahl



Elisa Wassersysteme

Elisa Wassersysteme
in über 450 Bäckereien
erfolgreich im Einsatz

Kontakt, Weitere Infos, & Bestellung:

Marc Garius



0176 - 55 36 999 2



Koop.MG@proton.me



www.marc-garius.de/kooperation

WASSER
IST LEBEN



QR:
Kontakt, Infos & Bestellung