



Das Energiepotenzial dieser speziellen Kristallglaskartuschen ist unbegrenzt (wieder aufladen o.ä. entfällt gänzlich). Diese Harmonisierungsenergie kannst Du auf ganz einfache Weise jederzeit selbst überprüfen. Entnehme hierfür ganz einfach die Kristallglaskartusche aus dem Kartuschengehäuse. Nimm nun ein Glas mit Deinem Lieblingsgetränk, stelle dieses für 3 Sekunden auf die Kristallkartusche und seigespannt,

was passiert. Du wirst begeistert sein!

### **Kartuschengehäuse:**

Einströmkopf und Kartuschengehäuse aus hygienisch bewährten und Trinkwasser zertifizierten weißen Polypropylen sowie Dichtungen aus EPDM- Material.

### **Spezial-Kristallglaskartusche:**

Diese Spezialkartuschen werden einzeln in einer Glasmanufaktur in Deutschland gefertigt. Im Inneren der Kristallglaskartusche befinden sich handverlesene hochpotenzierte Edelsteine. Diese sind in einer speziell harmonisierteren Flüssigkristalllösung eingebettet und fest versiegelt.

**WiV Energy Vorschaltmodul: 390 Euro**



## WiV Wasseraktivierung 3-Quellen-Stein

Durch den Einsatz des Vorschaltmoduls 3-Quellen-Stein® kannst Du Dein Wasser energetisch aufwerten. Bei diesem Verfahren können kleinste Strömungswirbel mittels der eingebauten keramischen Formsteine entstehen.

**Verwirbelung:** Das Bild eines Bergbachs mit seinen tosenden Strudeln verdeutlicht die Grundlage des „bewegten Wassers“ in der Natur. Im patentierten 3Quellen® Gerät entstehen mittels der eingebauten keramischen Formsteine Strömungswirbel, sog. Vortex. Das Wasser wird dadurch dynamisiert und aktiviert.

**Ladungsänderung:** Wasser ändert bei Kontakt mit silikatischen Oberflächen seine Ladungseigenschaften. Deshalb stellt die Firma DENK Aqua die keramischen Formsteine aus CeraAktiv® Keramik her. Diese Keramik gibt es nur bei DENK Aqua. CeraAktiv® besteht aus speziellen wasserunlöslichen silikatischen Mineralien, Kristallen, Quarzen und Feldspatgesteinen.

**Oberflächenmaximierung:** Die keramischen Formsteine werden mit patentierter Porosium® Oberfläche hergestellt. Damit ist es möglich, auf einem Gramm Keramik bis zu 100 m<sup>2</sup> Oberfläche zu erzeugen. So erreichen wir kleinste Strukturen und eine Maximierung der Wirkoberfläche. Die Verwirbelung und die Kontaktwirkung werden optimiert. Diese Effekte sind u.a. durch drei Patente belegt und können somit in der Wasserbehandlung als einzigartig angesehen werden.

(Denkaqua Patente: Dieses Verfahren ist mit drei Patenten 102009003162, 102014100025 und EP 2891641 in Deutschland bzw. in der Europäischen Union gesetzlich geschützt.)

Einströmkopf und Kartuschengehäuse aus hygienisch bewährten und Trinkwasser zertifizierten weißen Polypropylen sowie Dichtungen aus EPDM- Material.

**WiV Wasseraktivierung Vorschaltmodul: 365 Euro**