

Ein überarbeitetes Modell unseres beliebten **spring-time®premium pro** ist ab sofort erhältlich!

Wer es bis dato immer noch nicht geglaubt hat: Unser Trinkwasser ist mittlerweile oft mit den verschiedensten Schadstoffen belastet. Laut FOCUS lassen sich inzwischen überall und ganzjährig bis zu 150 verschiedene Arzneimittelwirkstoffe in Boden- und Grundwasserproben nachweisen.

Umso sinnvoller ist es, eine zusätzliche Wasseraufbereitung zu Hause zu haben. Denn jede Belastung, die wir vermeiden, hilft uns bei der Gesundheit und Gesunderhaltung.

Durch die Kooperation mit der Firma *aqua living®* bieten wir seit fünf Jahren das **spring-time®420 pro** und seit drei Jahren das **spring-time®premium pro** an, für das wir schon viele zufriedene Kunden gewinnen konnten. In diesen Geräten wird das Leitungstrinkwasser durch verschiedene Filter hochgradig gereinigt, verwirbelt und mittels eingebautem Magnetfeldgenerator nach Dr. Ludwig® energetisiert.

Das **spring-time®premium pro** ist entstanden, weil ich als Chemiker vor vier Jahren den Wunsch hatte, dass zusätzlich zu einem niedrigen Leitwert (so gut wie keine Fremdionen mehr nach der Reinigung) das energetisierte Wasser auch ein negatives Redoxpotential ausweisen sollte. Diese beschreibt das Konzentrationsverhältnis von oxidierten und reduzierten Stoffen im Wasser. Normales Leitungswasser hat oxidierenden Charakter (+500 bis +800 mV). Wünschenswert ist aber ein leicht reduzierendes Milieu. Stark vereinfacht ausgedrückt ist es vorteilhaft, wenn das Wasser einen „Überschuss an Elektronen“ vorweist. Elektronen haben eine stark antioxidative Wirkung und können z.B. als Radikalfänger bzw. Neutralisator wirken. Deshalb war es mein Wunsch, einen solchen Überschuss an Elektronen im Wasser zu erreichen. Dieser Wunsch an *aqua living®* ging dann ein Jahr später in Erfüllung, als das **spring-time®premium pro** auf den Markt kam.

Aber wie schafft man es, ohne Zusatz von Chemikalien dem Wasser seine oxidierende Eigenschaft zu nehmen und ins Gegenteil zu verwandeln; sprich, ihm reduzierende Eigenschaften zu verleihen wie es z.B. bei der Muttermilch oder beim Fruchtwasser gegeben ist? Ganz einfach: Wir nehmen einen ganz kleinen Teil des bereits gereinigten Wassers, spalten es durch eine im Gerät integrierte Elektrolyse-Einheit in seine Bestandteile Wasserstoff- und Sauerstoffgas und lösen dann das gewonnene Wasserstoffgas im gereinigten Wasser. Genau das macht das **spring-time®premium pro**. In 1,5 l frisch mit Wasserstoff gesättigtem Wasser steckt dabei die gleiche antioxidative Kraft wie im Beta-Carotin von ca. 35 Mohrrüben.

Seit zwei Monaten ist eine weiterentwickelte Version des **spring-time®premium pro** mit einem komplett neu entwickelten Auslaufhahn erhältlich. Im Hahn ist eine eigens entwickelte Hohlfasermembran integriert, die zusätzlich sicherstellt, dass es zu keiner Rückverkeimung kommen kann, sollte z.B. durch Berührung mit einem verschmutzten Lappen der Auslaufhahn versehentlich kontaminiert werden. Außerdem kann direkt am neuen Hahn das Einbringen von Wasserstoffgas zu- oder abgeschaltet werden. Diesen Wunsch hatten auch schon einige unsere Kunden geäußert.

Damit keine Verwirrung entsteht: Auf der Webseite von *aqua living®* wird dieses neue Modell als **spring-time premium 2.0** bezeichnet und ohne den eingebauten

Magnetfeldgenerator zum Preis von 2.698,00 Euro angeboten. Wir belassen unseren Namen **spring-time® premium pro** und bieten unser Modell **mit eingebautem Magnetfeldgenerator zum Einführungspreis von 2.999.- Euro an. Der erweiterte Skontorabatt gilt auch für die Wassergeräte!**

Wir möchten Ihnen als treuen Kunden und Leser unseres Newsletters gerne für die Laufzeit der Medizinischen Woche diesen Vorteil gewähren. Alle Besteller erhalten durch Nennung des Vorteilscode „Baden-Baden“ einen erweiterten Skontorabatt von 5% ab sofort bis einschließlich 1. November 2021. Wenn Sie online bestellen, tragen Sie einfach den Vorteilscode „*Baden-Baden*“ in das Kommentarfeld ein, das während des Bestellprozesses erscheint. Der Abzug erfolgt händisch bei der Rechnungsstellung (nur möglich bei Zahlung per Lastschrift und Vorkasse).

Wer sich im Detail informieren möchte, findet hier alle Informationen und auch den zugehörigen ausführlichen „Wasserkatalog“ zum Herunterladen unter:
[AMS Wasseraufbereitung und spring-time pro-Geräte](#)