



UrquellWasser[®]

einfach besseres Wasser

innovative Wirbel- und Energetisierungs-Technologie

**Kombination aus bewährter Technik und
modernster, dynamischer, quantenphysischer Energetisierung**

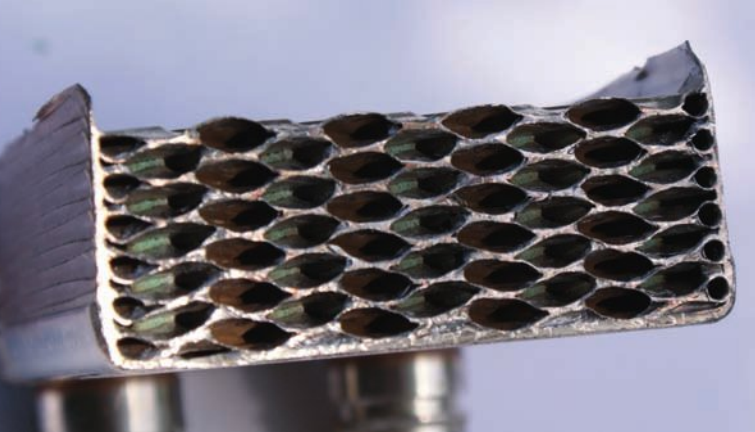


**Kalkschutz
Keimschutz**

**Wartungsfreiheit
Leistungsstärke**

**höheres Lösungsvermögen
nach dem Vorbild der Natur
innovative und nachhaltige Technik**

**Wirbel-/
Hauswasser-
Technik**



Kalkschutz

bis zu 80 % weniger Kalk

Die **UrquellWasser**-Wirbel-Technologie reduziert deutlich Kalkablagerungen und sorgt sofort für mehr Wasserlöslichkeit und spürbar weiches Wasser. Dadurch ergibt sich eine längere Lebensdauer von Wasserrohren, Armaturen und technischen Geräten, die mit Wasser in Berührung kommen. Aragonit statt Kalzit - dadurch deutlich bessere Energiebilanz bei Wärmetauschern.

Keimschutz

starke antibakterielle Wirkung

Die Untersuchungen des Institutes für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene in Marburg zeigen, dass unsere **UrquellWasser**-Wirbel-Technologie mit antibakterieller Ausstattung schon nach kurzer Zeit eine sehr starke antimikrobielle Wirkung aufweist.

Höheres Lösungsvermögen verringert Verbrauch von Chemikalien

Durch das höhere Lösungsvermögen des verwirbelten Wassers reduziert sich der Verbrauch von Zusatzstoffen wie Reinigungsmitteln, Shampoos, Dünger, Pestiziden u. v. m. Eine höhere Biostabilität bei Kühlschmierstoffen wird gewährleistet.



Bionik

nach dem Vorbild der Natur

Unsere Produkte werden von natürlichen Vorgängen aus der Natur inspiriert. Anti-adhäsive Oberflächen sorgen für ausgezeichneten Keimschutz. Die Verwirblung des Wassers orientiert sich an natürlichem Quellwasser, die Energetisierung an den Naturfrequenzen. Magnet-, metall- und legierungsfreie Wirbeltechnologie.

Wartungsfreiheit

Uneingeschränkte Laufzeiten


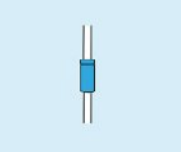

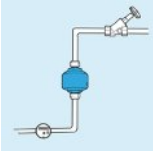
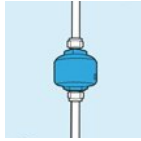
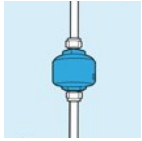
Ohne Zusätze - ohne Chemikalien. Unsere [UrquellWasser](#)-Wirbler werden durch den bestehenden Leitungsdruck betrieben und sind völlig wartungsfrei.

Leistungsstärke

für jede Situation die passende Lösung

Die natürliche Wasseroptimierung für Haushalt, Industrie, Schwimmbad, Landwirtschaft u. v. m. Finden Sie in unserer Modellübersicht das passende [UrquellWasser](#)-Produkt entsprechend Ihren Bedürfnissen. Gerne entwickeln wir mit Ihnen Speziallösungen. Sprechen Sie uns an!

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| Modellübersicht | |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |
| Modell | | UWP-24 | UWM-3/8 | UWM-1/2 | UWM-3/4 |
| Bestellnr. | | 1.004.01 | 1.004.03 | 1.004.04 | 1.004.05 |
| Kapazität bei 3,5 bar | | ca. 900 l/h | ca. 900 l/h | ca. 900 l/h | ca. 900 l/h |
| Material Größe Ø x Länge in mm Anschluss IG = Innen AG = Außengewinde | | POM 26 x 40 AG M24x1 inkl. Adapter IG M22x1 | POM/Messing verchromt 26 x 47 AG-IG 3/8 | POM/Messing verchromt 26 x 47 AG-IG ½ | POM/Messing verchromt 32 x 36 AG-IG ¾ |
| Einsatzgebiet | | direkt am Wasserhahn Waschtisch Badewanne | Untertisch am Eckventil | Bad/Dusche Duschschlauch | Wasch-/ Spülmaschine Garten |
| | | inkl. raumluftfreier Larimarstrahlregler ULSR 13,5 | | | |
| Preis | | 99,00 € | 99,00 € | 99,00 € | 99,00 € |
| Optional |  | UE-1 54,00 € | UE-1 54,00 € | UE-1 54,00 € | UE-1 54,00 € 4 |

| | | | | |
|--|---|---|--|---|
|  | | | | |
|  |  |  |  |  |
| UWPJ-1/4" (3/8") | UWPK-3 | UWPK-12 | UWPK-G | UWPK-I |
| 1.004.06 (1.004.07) | 2.004.01 | 2.004.02 | 2.004.03 | 2.004.04 |
| ca. 540 l/h | ca. 1.800 l/h | ca. 10.000 l/h | ca. 25 bis 30 m ³ /h | ca. 27 bis 35 m ³ /h |
| POM/ 29x70 ¼ Zoll (3/8") John Guest | POM 65x120 AG 1 Zoll | POM 127x157 AG 1 ½ Zoll | POM 100x100 IG 1 ½ Zoll (Schlauch 32/38 mm) | POM 135x285 B75 oder PVC 2"xD 75 |
| Osmoseanlagen Industrie Kaffee-/ Getränkeautomaten | Einfamilienhaus Industrie Schwimmbad Landwirtschaft | Mehrfamilienhaus Industrie Schwimmbad Landwirtschaft | Industrie Pool Garten | Industrie Landwirtschaft Einbau Umlauf Schwimmbad |
| | | | sehr geringer Druckverlust | sehr geringer Druckverlust |
| 99,00 € | 990,00 € | 1890,00 € | 990,00 € | 1890,00 € |
| UE-1 54,00 € | UE-3 162,00 € | UE-12 648,00 € | UE-3 162,00 € | UE-12 648,00 € |

Adapter und Zubehör für UWP-24

| | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|---|--|---|---|
| raumlufffreier Strahlregler | ULSR 13,5 (Lieferumfang UWP-24) | ULSR 7,5 | ULSR 6,0 | ULSR 4,5 | ULSR full flow Auch für Niederdruck geeignet | | |
| |  |  |  |  |  | | |
| Durchfluss l/min. | 13,5 - 15,0 | 7,5 - 9,0 | 6,0 - 7,0 | 4,5 - 5,5 | voller Durchfluss | | |
| Preis | 9,90€ | 9,90€ | 9,90€ | 9,90€ | 9,90€ | | |
| Adapter | M16,5 | M18 | M18,5 | M21,5 | M28 | Klemmadapter A | Klemmadapter I |
| |  |  |  |  |  |  |  |
| von AG M22x1 auf | AG M16,5x1 | AG M18x1 | AG M18,5x1 | AG M21,5x1 | AG M28x1 | außen 10 - 19 mm Ø | innen 12 - 15 mm Ø |
| Einsatz | Neoperl CACHE® TT | 3-Wege-Hahn Standard Trinkwasser | Neoperl CACHE® TJ | Neoperl CACHE® JR | Badewannen-armatur | gewindelose Hähne | gewindelose Hähne |
| Preis | 19,80 € | 19,80 € | 19,80 € | 19,80 € | 19,80 € | 19,80 € | 19,80 € |
| Zubehör |  |  |  |  | | | |
| Produkt | Strahlregler-aufnahme AG M22x1 POM | Adapterring IG M22x1 auf IG M24x1 POM | Adapterring IG M22x1 auf IG M24x1 Chrom | Adapter AG M22x1 auf AG M24x1 Chrom | | | |
| Preis: | 9,90€ | 9,90€ | 9,90€ | 9,90€ | | | |

Optimierung
unserer



UrquellWasser[®]
WIRBELTECHNOLOGIE

durch:



UrquellWasser[®]
ENERGETISIERUNG



dynamisch angepasst

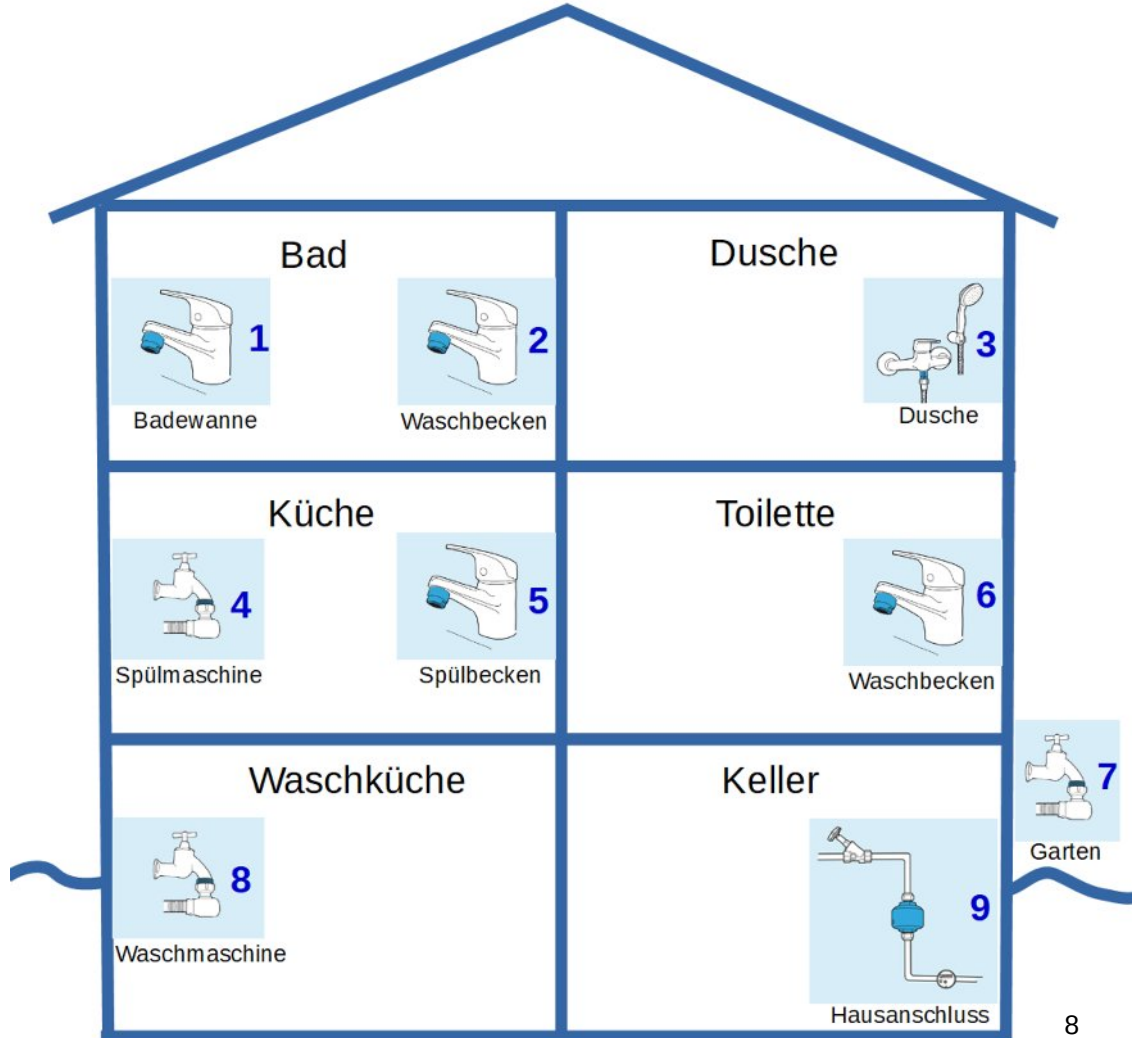
für folgende Einsatzbereiche:

Haushalt
Waschen und Spülen
Wellness
Schwimmbad
Landwirtschaft
Kaffee-/Getränkeautomaten
Bäckereien
Industrie
Autowaschanlagen
Ultrafiltration
Osmose
u. v. m.









und

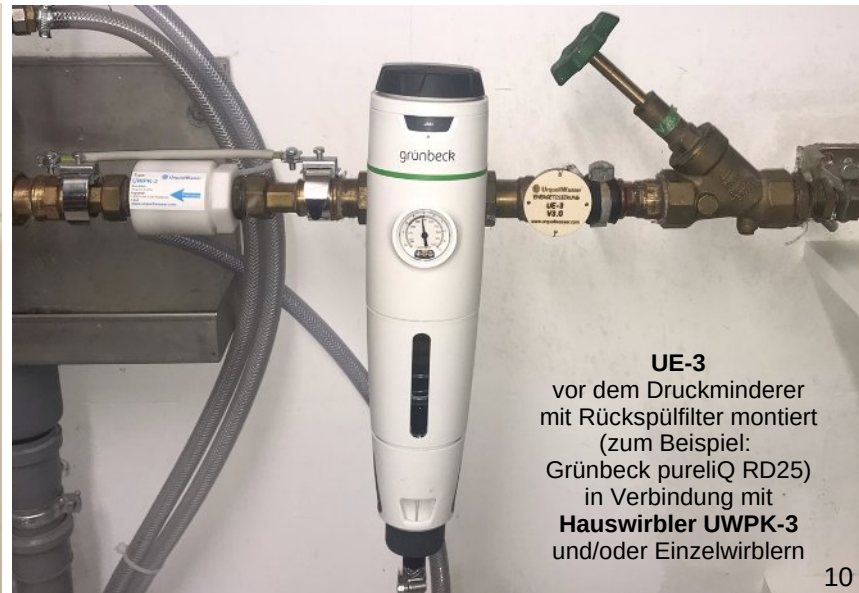
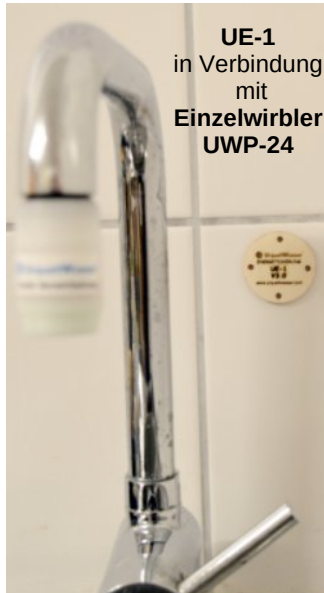


Installationsbeispiele Haustechnik

| | Einzelwirbler (z.B. Eigentumswohnung) | | Hauswirbler und Raumlufffreie Strahlregler (z.B. 1 Familienhaus) | |
|----------|---|---|--|---|
| |  |  |  |  |
| 1 | UWP-24 | UE-1 | ULSR X,X | |
| 2 | UWP-24 | UE-1 | ULSR X,X | |
| 3 | UWM-1/2 | UE-1 | | |
| 4 | UWM-3/4 | UE-1 | | |
| 5 | UWP-24 | UE-1 | ULSR X,X | |
| 6 | UWP-24 | UE-1 | ULSR X,X | |
| 7 | UWM-3/4 | UE-1 | | |
| 8 | UWM-3/4 | UE-1 | | |
| 9 | Alternativ: Zentral anstatt mehreren Einzel-Energetisierungen (UE-1): | UE-3 (Eigentumswohnung/Einfamilienhaus) oder UE-12 Mehrfamilienhaus | UWPK-3 oder UWPK-12 | UE-3 (UWPK-3) oder UE-12 (UWPK-12) |
| | | | X,X = gewünschter Durchfluss l/min | |

Der Wasserausfluss von UrquellWasser sollte raumlufffrei erfolgen (z. B. mit **ULSR X,X**), damit das Wasser keine ungewollten Stoffe, Gerüche und Energien aus der Raumluff aufnehmen kann und seine weiche und natürliche Qualität beibehält.

Installationsbeispiele:

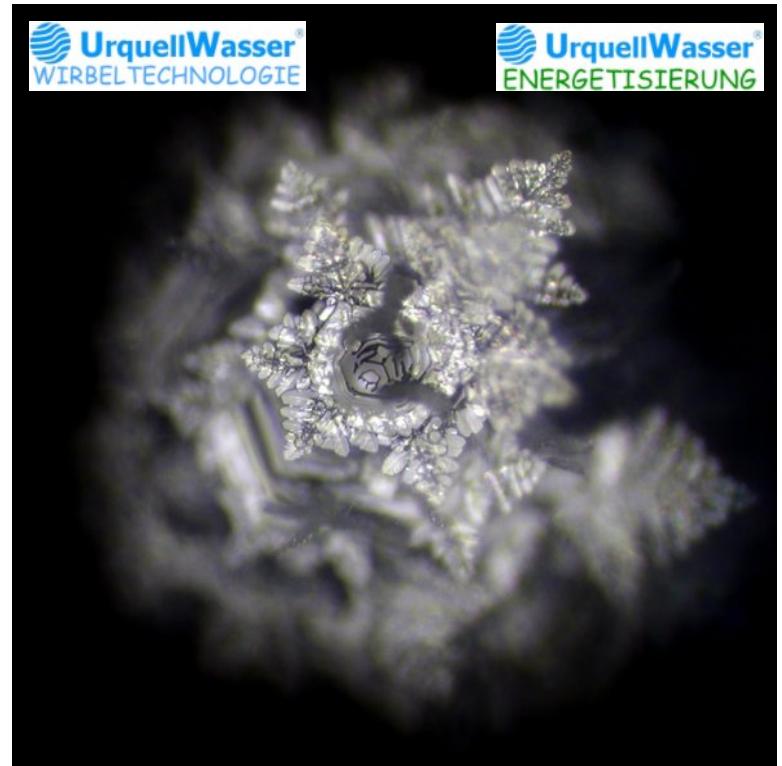
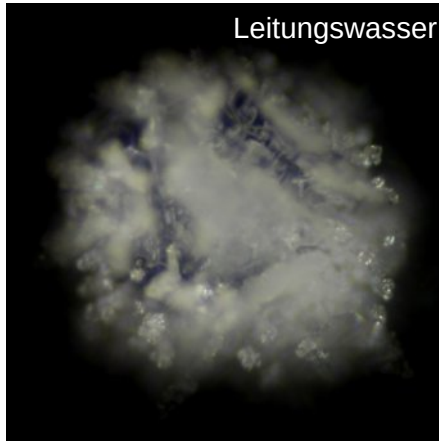


Wassertropfen wurden eingefroren und anschließend unter dem Mikroskop fotografiert
(**Energetische Signatur**)

links: Leitungswasser

rechts: Leitungswasser nach Verwirbelung mit
UrquellWasser Wirbeltechnologie und
UrquellWasser Energetisierung

Fotografiert von Ernst F. Braun November 2019 Probe 4543/4546



Vorteile von **UrquellWasser** raumlufffreien Strahlreglern:

Das Wasser nimmt keine ungewollten Stoffe, Gerüche und Energien aus der Raumluft auf.
Die weiche und natürliche Qualität von **UrquellWasser** bleibt dadurch erhalten.



Strahlregler
raumlufffrei



Strahlregler mit
Luftansaugung



Einfach besseres Wasser

www.urquellwasser.com

  **UrquellWasser**® Wirbeltechnologie 100% made in Germany

Technische Daten, Aussagen und Preise freibleibend. Preise inklusive 19% MWST. Stand 02/2024

Informationen, Beratung, Verkauf und Schulung:



Johannesstraße 15
DE-73249 Wernau/N
Tel: 07153 9293513
www.steine-mehr.de

