

# DER INNOVATIVE TRINKWASSERWIRBLER AQUA TASTE PLUS+

REVITALISIERT LEITUNGSWASSER  
ZU ENERGIEREICHEM TRINKWASSER



Der AQUA TASTE PLUS+ ist in der Lage, auf Basis der Wirbeltechnologie herkömmliches Leitungswasser nach dem Vorbild der Natur zu revitalisieren - durch das Wirbeln wird die Struktur des Wassers auf natürliche Art (hexagonal) verändert und mit Energie und Sauerstoff angereichert.

Der Wirbler macht aus normalem Leitungswasser vitales, bekömmliches, energie- und sauerstoffreiches Trinkwasser – genau so, wie es die Natur uns in einem kraftvollen Bergbach vormacht.

Durch die Anreicherung mit Sauerstoff wird das Trinkwasser leicht basisch. So fördert das gewirbelte Wasser die Entschlackung des Körpers. Durch den Effekt des basischen Wassers wird die Reinigungsleistung beim Putzen erhöht. So können Reinigungsmittel eingespart werden - dies schont den Geldbeutel und die Umwelt!

Zudem sorgt die Wirbeltechnologie für eine deutlich verbesserte Fließ- und Lösungsfähigkeit des Wassers, wodurch die Zellen die im Wasser gelösten Nährstoffe besser aufnehmen können.

Gewirbeltes Wasser hat eine messbar höhere Eigenenergie als herkömmliches Leitungswasser ohne Wasserwirbler. So fängt das Wasser schneller an zu kochen, wodurch Energie gespart wird.

Die positiven Veränderungen von Leitungswasser durch die Wirbeltechnologie wurden

in einer wissenschaftlichen Forschungsarbeit von Prof. Dr. Ignat Ignatov belegt.

Die Fertigung der Wirbler erfolgt in Deutschland. Sämtliche Einzelteile bis hin zum fertigen Endprodukt durchlaufen strenge Qualitätskontrollen. Es werden ausschließlich trinkwasser- und nahrungsmittelkonforme Materialien verwendet.

## VORTEILE

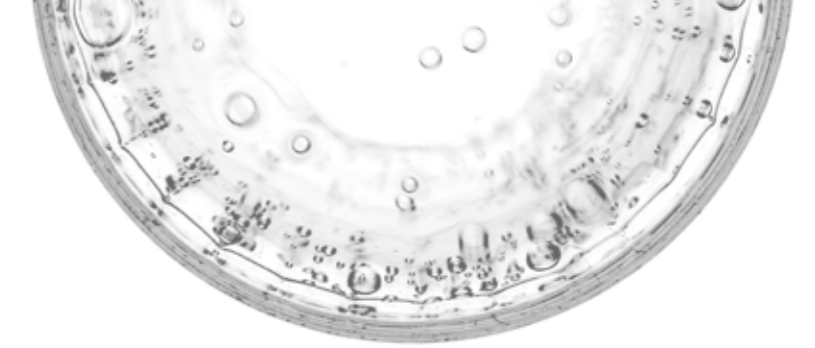
- mit Sauerstoff angereichert
- vitalisiert
- bekömmlicher
- leicht basisch
- verbesserte Nährstoffaufnahme

## GETEILTE BAUWEISE

- kompakte Bauweise durch Additive Design
- optimierte Strömungsgeometrie für höchste Leistung auch bei niedrigem Vordruck
- keine Restwassergebiete garantieren einen hygienischen Einsatz

## FUNKTION

- optimierte Einsaugkanäle für maximale Lufteinmischung
- radialer Drallerzeuger für maximale Vortex-Leistung
- axialer Enddraller für ein optimiertes Ausflussverhalten



## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Der AQUA TASTE PLUS+ ist ein biophysikalisch arbeitendes Produkt zur Trinkwasserveredelung. Durch die naturkonforme Wasserregenerierung mittels Wirbelbildung wird das Wasser revitalisiert und mit zusätzlichem Sauerstoff angereichert. Der kompakte Aufsatz kann auf jeden handelsüblichen Wasserhahn geschraubt werden. Der Clou an dem innovativem AQUA TASTE PLUS+ ist seine hocheffiziente Wirbelkammer, in der das Leitungswasser mit hoher Geschwindigkeit gewirbelt.

So werden die Wasser-Cluster, die sich durch die Fließbewegungen in den kilometerlangen Rohrleitungen entstehen, wieder aufgebrochen. Das Aufbrechen der kristallähnlichen Verbindungen der H<sub>2</sub>O Moleküle ermöglicht die Revitalisierung des Trinkwassers. Zudem wird durch dem im Wirbel entstehende Unterdruck das Wasser mit Sauerstoff angereichert.

Dadurch ist das Trinkwasser erhält das Wasser seine natürliche Vitalität und die im Wasser gelösten Nährstoffe können einfacher vom Körper aufgekommen werden.

So wird herkömmliches Leitungswasser naturkonform revitalisiert und zu quellfrischem Trinkwasser.

## TECHNISCHE DATEN

- minimal Betriebsdruck 1,0 - 1,5 bar
- Durchflussgeschwindigkeit 7 l/min bei 2 bar
- Biophysikalische Einmischung/Verwirbelung der Luft (Sauerstoff)
- Anschlussgewinde Wirbler: M22 x 1 mm innen
- Anschlussgewinde mit Adapter: M24 x1 mm außen
- Material: nickelfreier Edelstahl mit Lebensmittelzulassung

# MONTAGE & WARTUNG

**DER AQUA TASTE+ WIRBLER ENTHÄLT KEINE BEWEGLICHEN TEILE. DAHER IST DIE MONTAGE UNKOMPLIZIERT UND ER ERFORDERT KEINE REGELMÄSSIGE WARTUNG.**

Der patentierte AQUA TASTE PLUS+ kann problemlos an jeden handelsüblichen Wasserhahn geschraubt werden.

Für bestimmte Wasserhähne werden andere Adapter als der im Paket enthaltende benötigt. Sollte dies der Fall sein, können Sie sich an den Service wenden: [service@qblue-solution.com](mailto:service@qblue-solution.com).

## ADAPTER GRÖSSE ERMITTELN

Schrauben Sie den bisherigen Perlator ab. Nehmen Sie ein Lineal und messen Sie den Durchmesser des Ausgangs. Stellen Sie fest, ob es sich um ein Außengewinde (Rillen außen) oder Innengewinde (Rillen innen) handelt. Senden Sie uns anschließend eine E-Mail mit den Daten (Durchmesser/Gewindeart) und gerne ein Foto an [service@qblue-solution.com](mailto:service@qblue-solution.com). Wir werden uns mit Ihnen in Verbindung setzen.