

HAUSANLAGE PREMIUM

Technische Daten

PREMIUM Grundbehälter

PREMIUM Grundbehälter	
Art.-Nr.	TWPR10
Betriebsdruck	min. 3 bar - max. 6 bar
Umgebungstemperatur	max. 40 °C
Wassertemperatur	min. 5 °C - max. 23 °C
Leergewicht	ca. 25 kg
Anschlussarmatur	1 Zoll AG / ca. 22 cm
Produktmaß	Höhe 60 cm / Breite 60 cm / Tiefe 35 cm

Bestückungsmodul

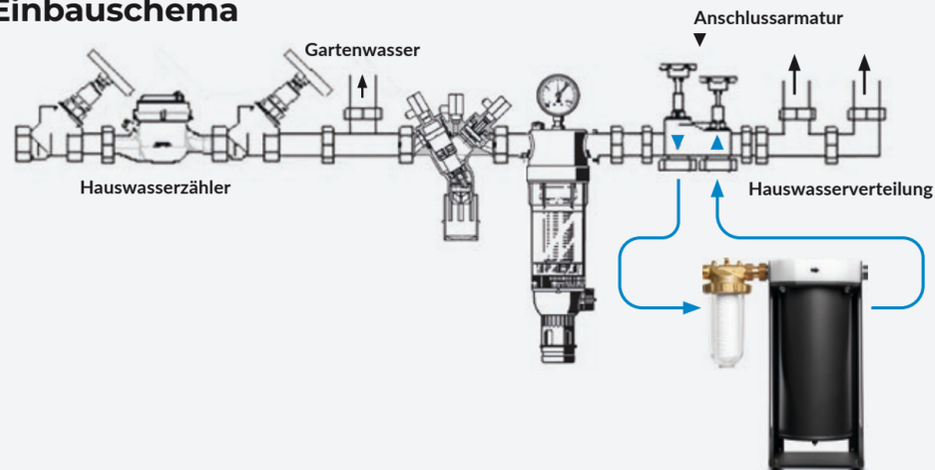
PREMIUM Bestückungsmodul - Set ALL-IN-ONE	
Art.-Nr.	ZUPR10
Wohneinheiten	Einfamilienhaus
Härtebereich (deutsche Härte)	21° dH
Schutz vor Schadstoffen	durch Adsorption
Wasserinstallation	Alt- und Neuinstallation
Nenndurchfluss	max. 1,0 m³/h
Druckverlust bei Nenndurchfluss	0,2 bar
Volumenkapazität	max. 300 m³*
Wartung / Service (Modultausch)	nach max. 3 Jahren* oder max. 300 m³
Anschlussarmatur	1 Zoll AG / ca. 22 cm
Betriebsdruck	min. 3 bar - max. 6 bar
Umgebungstemperatur	max. 40 °C
Wassertemperatur	min. 5 °C - max. 23 °C

PREMIUM Bestückungsmodul - Kristallglassäulen	
Art.-Nr.	ZUPR06



* Die angegebenen Leistungen sind abhängig von der jeweiligen Wasserqualität und dem örtlichen Wasserdruk. Die Standzeiten der PREMIUM-Serie (Service) können bei unterschiedlichen Wasserqualitäten dadurch variieren. Eine optionale Wasseranalyse kann bei der Ermittlung der Standzeit hilfreich sein.

Einbauschema



333
WASSERPROFIS®

DAS 5-STERNE-WASSER

333
WASSERPROFIS®

DAS 5-STERNE-WASSER



Tiefenreinigung

Kalkstabilisierung

Wasserstrukturierung

3in1



HAUSANLAGE PREMIUM
Premiumwasser
für Hausbesitzer

☆★ ★ HANDMADE IN BOBINGEN ★★ ★

★★★ ★ HANDMADE IN BOBINGEN ★★ ★



Ihr persönlicher Sanitär- & Heizungsbauer berät Sie gerne:

www.wasserprofis.de



DIE 3in1 LÖSUNG

JEDERZEIT AUF IHRE BEDÜRFNISSE ANPASSBAR

Warum brauchen wir eine Wasseraufbereitung?

Wasser in unserer Region ist glücklicherweise keine Mangelware. Auch können wir uns darüber freuen, dass unser Trinkwasser von vergleichsweise guter Qualität ist. Und dennoch kaufen so viele Menschen Flaschenwasser. Warum ist das so?



Hartnäckige Verkalkung

Der jeweilige Kalkgehalt im Wasser kann die Energiekosten durch Verkalkung unnötig steigern. 1 mm Kalkschicht = 10 % Energieverschwendung.



Unerwünschte Inhaltsstoffe

Während das Wasser im Tiefbrunnen noch glas-klar und rein ist, muss das nach seiner kilometerlangen Reise durch diverse Leitungsmaterialien bis zu dem eigenen Wasserhahn, nicht mehr so sein.



Wasserdynamik

Um das Wasser bis in unserem Haushalt fördern zu können, wird es einem stetigen Leitungsdruck ausgesetzt. Durch diesen konstanten Druck fließt das Wasser nicht mehr frei, wodurch es seine Dynamik verlieren kann.



Die Idee war, eine Hausanlage zu entwickeln, die eine Gesamtlösung für diese drei aktuellen Herausforderungen bietet.



1 Kalkstabilisierung

2 Tiefenreinigung

3 Wasserstrukturierung

Die PREMIUM-Lösung

Die Hausanlage PREMIUM besteht aus einem Edelstahlkörper, der durch einzelne Bestückungsmodule jederzeit individuell nach Kundenwunsch bzw. Wasserqualitätsanforderung aufgerüstet werden kann.

Durch diese Innovation der 3in1 Lösung stellt die Hausanlage PREMIUM ein **Alleinstellungsmerkmal auf dem Markt** dar.

- 1 Gegen hartnäckige Verkalkungen (Kalkstabilisierung)
- 2 Entfernung unerwünschter Inhaltsstoffe (Tiefenreinigung)
- 3 Wasserdynamik mittels Kristallglassäulen (Wasserstrukturierung)

Vereint in einer zentralen Hauswasseranlage, ist das PREMIUM-Wasser die **ideale Lösung** für Hausbesitzer.



Bestückungsmodule inkl. Kristallglassäulen

👍

Das Besondere an unsere PREMIUM

- ★ salzfrei
- ★ stromfrei
- ★ abwasserfrei
- ★ individuell aufrüstbar
- ★ alles in einem Gerät