



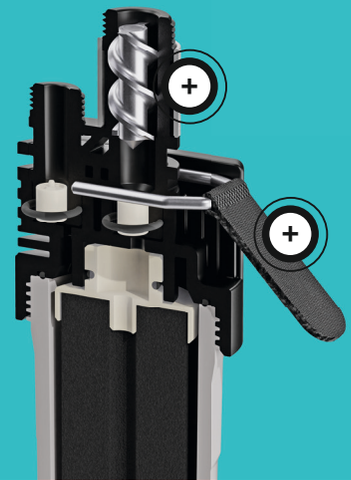
Mehr als ein Filter.

FILTERT. MINERALISIERT. VITALISIERT.



Vitalisierungsplus

Die Vitalisierungseinheit gibt dem gefilterten Wasser durch eine Kombination aus Verwirbelung und Magnetisierung seine natürliche Vitalität zurück und sorgt für einen verfeinerten Geschmack.



Optimiertes Handling

Einfache Montage und Demontage: Komfortabler Filterwechsel über der Spüle durch einfaches Entkoppeln der Filtereinheit von der Wasserversorgung.

Optionale Mineralisierung

Mit optionaler Mineral-Filterkerze reichert viwa das gefilterte Trinkwasser mit Zink und Magnesium an und sorgt somit für basisches Wohlfühl-Wasser.

Zn
Zink

Mg
Magnesium

AUF EINEN BLICK.



Reinstes Trinkwasser

Die Aktivkohleeinheit filtert eventuell im Trinkwasser enthaltene Schad-, Trüb- und Geschmacksstoffe weitestgehend heraus.



Schutz vor Bakterien und Keimen

Der Sterilfilter filtert sogar Bakterien und Keime aus dem Trinkwasser.



Einfach im Handling und platzsparend

viwa kann einfach unter der Spüle angebracht und für einen Filterwechsel mit nur einem Handgriff demontiert werden.



Basisches Wasser

Die optionale Anreicherung mit Magnesium erhöht den pH-Wert des Trinkwassers und sorgt für leckeres Wohlgefühlwasser.



Geschmacksverfeinerung

Die anschließende Vitalisierung des gefilterten Wassers sorgt für einen feineren Geschmack.



Umweltfreundlich

Durch die Einsparung von Flaschenwasser, fällt viel weniger Plastikmüll und CO2 an.

Filterleistung

Schutz vor unerwünschten Stoffen

Als Kombi-Lösung aus Filter- und Vitalisierungsgerät filtert viwa unerwünschte Stoffe weitgehend aus dem Trinkwasser heraus.

Dank unterschiedlicher Filtereinsätze kann der gewünschte Reinigungsgrad bis hin zur Sterilfiltration bestimmt werden. Eine zusätzliche Mineralisierung mit Magnesium und Zink verringert den Säuregehalt des Wassers.



> 96 %
Medikamenten-
rückstände



> 96 %
Freies Chlor



> 99 %
**PFAS



> 61,5-99,9 %
Schwermetalle



> 92 %
Pflanzenschutzmittel



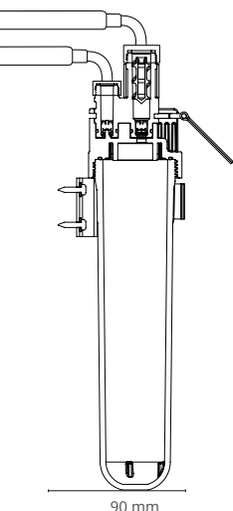
> 99 %
*Mikroplastik



99 %
Sand / Rost



99 %
***Bakterien u.
Keime mit Sterilfilter



410 mm

90 mm

Typ	PT-VA
Anschlussgewinde in Zoll	3/8
Durchfluss ($\Delta p=2\text{bar}$) in l/ min in Abhängigkeit des Filtereinsatzes	2,5 - 7,5
Standzeit (Kapazitätsangabe auf Filterkerze berücksichtigen)	5000 L bzw. 6 Monate
max. Betriebsdruck in bar	6
max. Wassertemperatur in °C	25
Höhe in mm	410
Tiefe in mm	90

Quelle: Institut Dr. Lörcher, Ludwigsburg

* perma-trade Wassertechnik Labor

** längerkettige PFAS

*** Herstellerangabe Membranfilter

Pakete:	PT-VA10	PT-VA10KS	PT-VA10KF*	PT-VA10M (Magnesium)
viwa	PT-VA	PT-VA	PT-VA	PT-VA
Kartusche	FC-K10	FC-KS10	FC-KF10	FC-KM10
Preis in € exkl. MwSt.	579,83	600,84	579,83	587,39
Preis in € inkl. MwSt.	690,00	715,00	690,00	699,00

Wir beraten Sie gerne!

+ 49 7152 93919-0 | info@perma-trade.de