



-  Optimiert für den Privathaushalt
-  Internationale Anwendung
-  Automatischer Wasserstopp beim Filterwechsel
-  Filterwechsel im Push & Click-Verfahren
-  Spülwasser-Rückgewinnung
-  Wasserproduktion bis zu 2,3 l/min
-  Für Wasch- und Spülmaschine geeignet
-  Optionaler Verteiler für mehrere Verbraucher

Mit der Verdanium **MAX** setzt VISION AQUA einen neuen Standard in der Trinkwasseraufbereitung. Die Geräteeinheit ist genormt und deshalb in jedem Apothekerschrank in Küchenzeilen weltweit einsetzbar. Sie versorgt den gesamten Küchenhaushalt dank der **GreenOsmo®** Technology mit absolut reinem Trinkwasser. Die Verdanium **MAX** kann außerdem flexibel in bereits bestehende Küchen eingebaut werden.

Ein integrierter Vorratsdruckbehälter mit einem Fassungsvermögen von ca. 3 l ermöglicht die Reinstwasserversorgung von einem wasserführenden Haushaltsgerät wie z.B. einer Waschmaschine oder eines Geschirrspülers.

Die Wartung des Systems wurde auf ein Minimum reduziert und dauert somit in der Regel nicht länger als 10 Minuten. Durch das Push & Click- Verfahren beim Filterwechsel braucht das System nicht umständlich aus- und wieder eingebaut werden. Die zusätzliche Spülwasser-Rückgewinnung verringert das Abwasser und senkt die Betriebskosten um ca. 25 % bis 40 %.

Technische Daten Verdanium MAX (ohne Zubehör)

Abmessungen	Breite: 205 mm, Höhe: 635 mm, Tiefe: 460 mm
Gewicht	19,0 kg (ohne Zubehör)
Temperatur	Minimum 4°C (39°F) bis Maximum 38°C (100°F)
Arbeitsdruck	Minimum 1,4 bar (20psi) bis Maximum 5,5 bar (80 psi)
Reinstwasser-Gewinnung	Bei 6°C Eingangswassertemperatur und 3,5 bar ca. 1,8 l/min (bis zu 2,3 l/min bei höheren Temperaturen)
Reinstwasser zu Abwasser Verhältnis	Je nach Reinstwasser-Gewinnung ist das Verhältnis 1 : 0,8
Wasseranschlüsse	Wasserversorgung 3/8" JG Kupplung – Abwasser 1/4" JG Kupplung – Reinstwasser 1/4" JG Kupplung
Stromanschluss	230VAC - 50Hz – 180VA – (110VAC – 60Hz optional möglich)
Vorratsdruckbehälter	Eingebaut mit einem Fassungsvermögen von ca. 3 l, weitere Vorratsdruckbehälter optional möglich

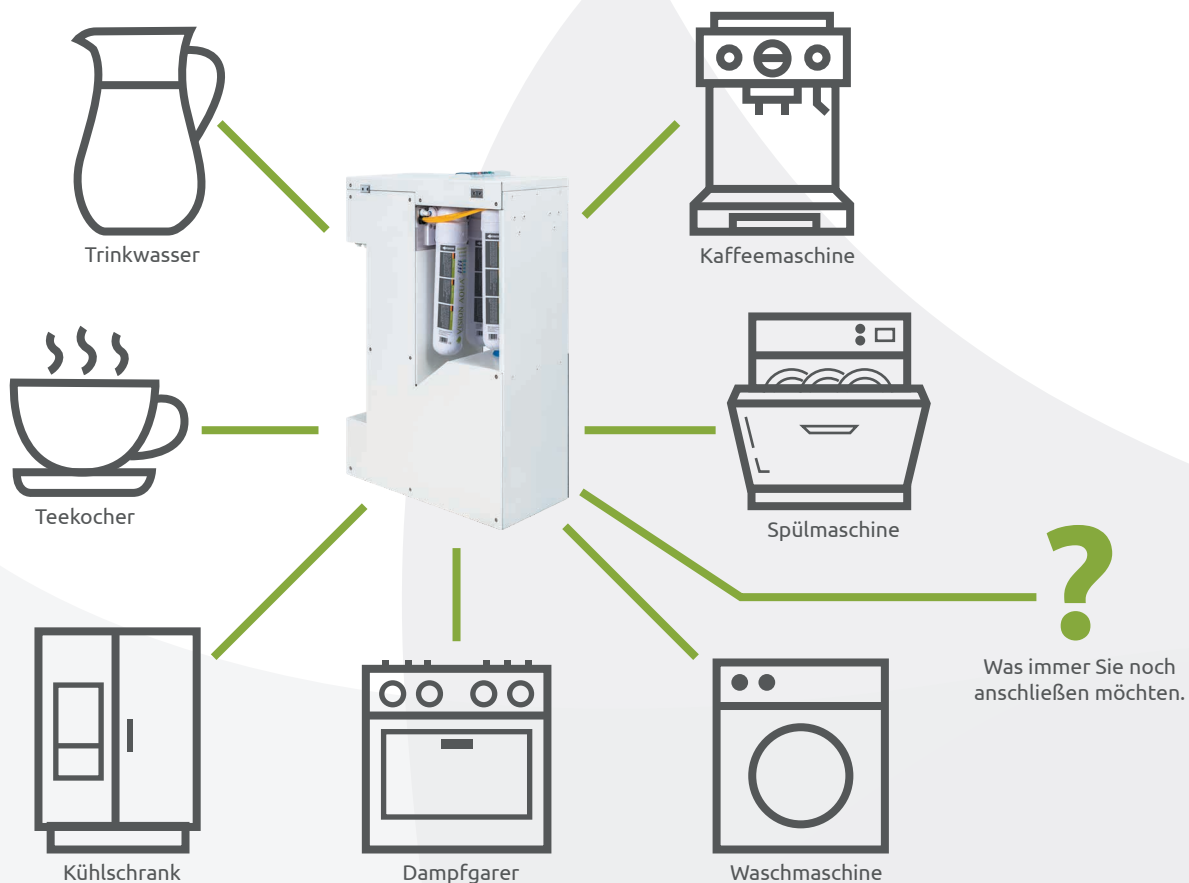
Ersatzfilter	Artikelnummer
VA-Standard PP - Sedimentfilter Kartusche 5 µm (Vorfilter)	1000066
VA-Standard GAC - Aktivkohle Granulat-Kartusche (Nachfilter)	1000068
VA-Standard CTO - Aktivkohle Block-Kartusche (Nachfilter) optional	1000067

Lieferumfang

- 1 x RO-Wasserfilter Verdanium **MAX** (ohne Zubehör)
- 2 x VA-Standard PP - Sedimentfilter Kartusche 5 µm (Vorfilter)
- 2 x VA-Standard GAC - Aktivkohle Granulat-Kartusche (Nachfilter)
- 1 x Netzkabel Europa CEE 7/7 auf C13
- 1 x Netzkabel Schweiz Typ J auf C13 (Zubehör)

Die Reinstwasserquelle und integrative Lösung für die gesamte Küche

Die Verdanium MAX kann problemlos an alle Haushaltsgeräte angeschlossen werden, die einen Wasseranschluss haben. Hierzu zählen Kühlschränke, Kaffeevollautomaten, Dampfbacköfen, Luftbefeuchter, Eiswürfelbereiter, Bügelstationen und vieles mehr. Durch den Einsatz von Reinstwasser werden Reinigungsmitteln gespart und auch die Lebenszeit der Haushaltsgeräte verlängert.

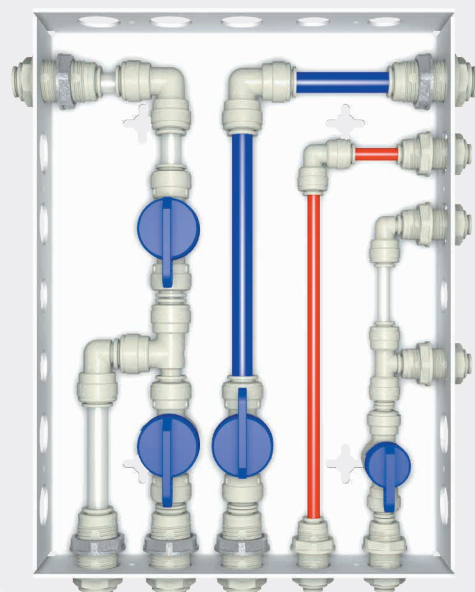


Wasseranschluss-Manager

EIN KLEINES GERÄT MIT GROSSER WIRKUNG

Über das einzigartige und von VISION AQUA ausgeklügelte Verteilersystem können Haushaltsgeräte, wie z.B. der Waschmaschine, Geschirrspüler, Kühlschrank, Dampfgarer und viele weitere wasserführende Geräte gleichzeitig mit dem Reinstwasser der Verdanium MAX versorgt werden.

Absperrhähne im Verteilerkasten ermöglichen es, die Reinstwasserzufuhr zu nicht benötigten Verbrauchern schnell und einfach abzuschalten, ohne das jeweilige Gerät umständlich von der Reinstwasserzufuhr trennen zu müssen.



Beispielinstallation Wasseranschluss-Manager