

Wellwasser HOME Edition V8

Wasseraufbereitungsanlage zur Produktion von wellwasser[®] im anspruchsvollen Haushalt, in Heimen und Gesundheitseinrichtungen.

Premiumwasser in seiner reinsten Form genießen.

- TRINKEN: Kristallklares Trinkwasser in bester Qualität pur oder zum Verdünnen von Fruchtsäften.
- WASCHEN: Lebensmittel mit keimfreiem und sauberem wellwasser[®] waschen.
- KOCHEN: wellwasser[®] verleiht Gerichten den natürlichen Geschmack.
- BRÜHEN: Tee, Kaffee oder andere aufgebühte Getränke entfalten ihr volles Aroma.



wellwasser[®] ist die Alternative zu abgefüllten Mineralwässern.

Unser gemeinsamer Beitrag zum Umweltschutz

Technische Details



Aktivkohle-Anschwemmfilter, 0,5µm

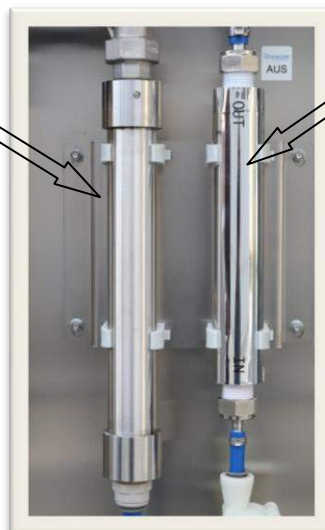
mit Silberionen gegen Bakterienwachstum auf der Filteroberfläche entfernt unangenehmen Geruch, Verfärbungen, Geschmack wie z.B. Chlor oder andere unerwünschte Wasserinhaltsstoffe. Schmutz und Partikel größer 0,5µm (0,0005mm) werden an der Membranoberfläche zurück gehalten. Asbestfasern und Zysten, sowie Cryptosporidium und Giardia werden zurück gehalten. Organische Schadstoffe wie Pestizide oder Hormone werden an die Aktivkohle gebunden. Natürliche und wertvolle Mineralien bleiben im Wasser enthalten.

Haltbarkeit: 10.000 Liter oder 1 Jahr

Wellwasser Aktivator

Ausgesuchte Kristalle stabilisieren und beleben das Wasser, damit es den unvergleichlich neutralen Geschmack von wellwasser® bekommt.

Gehäuse: Edelstahl 1.4404



Bakterienfilter 0,1µm

Mittels Ultrafiltration werden Bakterien und Keime wie z.B. Legionellen, Pseudomonaden oder E Coli zuverlässig zurück gehalten. Filtert kleinste Mikroplastikspuren.

Trenngrenze: 0,1µm
Bakterienzurückhaltung:
>99,99999% >LOG 7
Standzeit: 6 Monate



Sogar in einem kleinen Spülenunterschrank mit Durchlauferhitzer findet die Wellwasser Wasser-aufbereitungsanlage Platz.

Angeschlossen wird sie mit handelsüblichen 3/8" Panzerschläuchen.

Für den Anschluss an einen Karbonator (Kühlgerät zur Erzeugung von wellwasser® perlend) oder eine Wasserarmatur geeignet.

Maße: Höhe 480 mm, Breite: 300 mm, Tiefe: 135 mm

Betriebsdruck: 1 bis 5 bar

Fließrate max.: 1,9l/Min

Wassertemperatur: 2 – 38°C

Anschlüsse: R 3/8" AG

Trockengewicht: 5,8 kg