

Informationen zur Entkalkung Ihres MaxAqua



Je nach Wasserqualität sollte der *MaxAqua* in regelmäßigen Abständen entkalkt werden.

- > bei guter Wasserqualität alle 6 Monate
- > bei schlechterer Wasserqualität alle 3 Monate



Tragen Sie sich den nächsten Entkalkungstermin im Kalender vor, so wird es nicht vergessen.



Wenn Sie den *MaxAqua* länger als zwei Wochen nicht nutzen werden, empfiehlt es sich, das Wasser aus Reserve- und Druckkessel zu entleeren. Lassen Sie dazu den *MaxAqua* nach Benutzung mehrere Stunden abkühlen und öffnen Sie erst dann den Druckkessel. Vor der nächsten Benutzung füllen Sie 400 ml Wasser in den Druckkessel und ca. 1 l Wasser in den Reservekessel und lassen den *MaxAqua* anschließend aufheizen.

Anleitung zur Entkalkung des MaxAqua

1

Öffnen Sie den Druckkessel mit dem dafür mitgelieferten Inbusschlüssel. Achten Sie darauf, dass sich der *MaxAqua* dabei im abgekühlten Zustand befindet.

i

Als Entkalkerlösung verwenden Sie am besten Wasser und normalen Tafelessig (5-10 % Säure) im Verhältnis 2:1. 2 Tassen Wasser und 1 Tasse Tafelessig. Nutzen Sie auf keinen Fall reine Essigessenz oder anderen hochprozentigen Essig!

2

Füllen Sie die Entkalkerlösung nun mit einem Trichter in den Druckkessel und verschließen Sie ihn anschließend wieder. **Achtung - die Kesselschraube vorsichtig anziehen, bis Sie einen ersten Widerstand spüren, da sonst die Dichtung schaden nehmen kann.**

3

Anschließend entfernen Sie das Sieb des Vorratstanks (offener Tank) und geben auch in diesen 2 Tassen Wasser und 1 Tasse Tafelessig. Schließen Sie auch diese Abdeckung und starten Sie danach den *MaxAqua*. Warten Sie, bis der *MaxAqua* betriebsbereit ist.

4

Schalten Sie den *MaxAqua* nun ab und schwenken Sie ihn mehrere Male. Lassen Sie den *MaxAqua* nun für 4 bis 6 Stunden stehen. Das Gerät wird nun entkalkt.

5

Im nächsten Schritt öffnen Sie den Druckkessel und entleeren das Gerät vollständig. Anschließend geben Sie mit einem Trichter jeweils 400 ml Wasser in beide Kesselöffnungen. Schwenken Sie den *MaxAqua* mehrere Male und spülen Sie ihn gründlich aus. **Spülen Sie den *MaxAqua* ein zweites Mal mit Wasser aus.**

✓

Nun kann das Gerät für den nächsten Einsatz vorbereitet werden. Geben Sie dazu 400 ml Wasser in den Druckkessel und verschließen Sie ihn wieder vorsichtig mit der Kesselschraube. Geben Sie 1 Liter Wasser in den Vorratstank und setzen Sie das Sieb wieder ein. Der *MaxAqua* kann nun wieder in Betrieb genommen werden.

Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns gern!

Uwe Walter
Vertragshandlung

Neusalzaer Str. 37 b
02625 Bautzen

T: 03591 61820 | F: 03591 618210

vh-uwewalter@freenet.de

[instagram.com/wamax.deutschland](https://www.instagram.com/wamax.deutschland)

www.wamax-vh.de

