

Kurzanleitung zur Regeneration der PWS Systeme

1. Schwarzes Absperrventil vor dem Druckminderer schließen.
Armatur Kipphebel hochstellen, bis kein Wasser mehr austritt,
Hebel bitte oben lassen.
2. Öffnen der Luftschraube am Oberteil des Filters (ca. 3 Drehungen)
Bitte ein Handtuch bereithalten, es tritt ca. 30 ml Wasser aus:
Deckel herunterdrücken und dann nach links drehen (ca. 3 cm).
3. Filter mit den Füßen festhalten und das Oberteil nach oben abziehen.
Oberteil zügig über die Spüle halten und Restwasser auskippen.
4. Schlauch vom Oberteil abziehen.
5. Überstehendes Wasser aus dem Unterteil Ausschütten in die Spüle.
6. Mit einer Zange den Salzkammerverschluss senkrecht drehen
und nach oben abziehen, das Wasser darin Ausschütten.
7. Einfüllen von ca. 500 g Almax-Regeneriersalz für Geschirrspüler,
also reines Natriumchlorid, durch Schütteln gleichmäßig verteilen
in der Kammer (Verwenden Sie **kein** Speisesalz, Meersalz, Himalaya Salz,
Geschirrspülsalz anderer Hersteller, wegen möglicher Unreinheiten im Salz)
8. Salzkammer wieder fest verschließen! Den Verschlussdeckel tief
herunterdrücken und waagrecht drehen.
9. Stecken Sie das Filteroberteil wieder auf. Durch Drehen nach rechts
Verriegeln (ca. 3 cm). Die Luftschraube wieder gut verschließen!
10. **Stellen Sie Ihr Filtersystem nun auf den Kopf!**
11. Stecken Sie den roten **Kaltwasserzulaufschlauch unten** an.
Stecken Sie den blauen **Auslaufschlauch** zur Armatur **oben** an.
12. Schließen Sie das blaue Ventil hinter dem Druckminderer,
(dadurch wird der Durchfluss auf nur 0,2 L/Min. begrenzt).
13. Öffnen Sie wieder das schwarze Absperrventil,
die Regeneration beginnt und nach einiger Zeit
tritt ein dünner Wasserstrahl am Auslaufhahn aus.

ACHTUNG: Das austretende Wasser ist salz- und schadstoffhaltig.
Nicht Trinken! Kinder fernhalten!
Der Vorgang dauert nun 90 Minuten.

14. Jetzt **Klarspülen**: Öffnen Sie das blaue Ventil wieder und lassen Sie bitte 5 Minuten das Wasser mit normalem Druck durchlaufen!
15. Schwarzes Absperrventil schließen, Armatur offen lassen, bis kein Wasser mehr austritt. Dann die Armatur schließen (Kipphebel runter).
16. Beide Schläuche entfernen. Filter umdrehen in Normalposition. Beide Schläuche wieder anschließen, **Kaltwasserzulauf rot unten**.
17. Filtersystem wieder zurück unter die Spüle stellen.
18. **WICHTIG**: Jetzt nochmals 5 Minuten Wasser durchlaufen lassen, um alle Salzreste vollkommen auszuspülen!!

Ihr Trinkwassersystem ist nun wieder voll betriebsbereit.

Regeneriert wird grundsätzlich:

- alle drei Monate (normale Wartung durch den Kunden).
- nach Öffnung des Filters, z.B. bei Austausch von Kartuschen
- nach wochenlanger Nichtbenutzung (> 6 Wochen)
- bei Nachlassen des Wasserdruckes, z.B. durch Verstopfung

Ihr persönlicher Systemberater für die PWS AG® in Münster:

Matthias Ogiermann Tel.: (02 51) 2 85 56 10 Fax: (02 51) 25 909

Mobil: 0163 - 729 3017 <http://gesundeseiten.de>

Haben Sie Fragen zur Regeneration? Ich helfe Ihnen gerne weiter!