



## **Filterwechsel an der TOPWASSER Anlage ABC**

Die TOPWASSER Anlage ist eigentlich so aufgebaut, dass diese ganz einfach gehandhabt wird. Damit alles korrekt geht hier ein kleines ABC für alle Kunden.



**Das allerwichtigste ist - die Wasserzufuhr muss unterbrochen werden und der Druck muss aus der Anlage gelassen werden - ansonsten funktioniert es nicht!**



<b>A - Schritt 1</b>	<b>3</b>
<b>Geschirrspüler angeschlossen ohne T-Stück</b>	<b>3</b>
<b>B - Schritt 2 Wasserhahn das TOPWASSER laufen lassen</b>	<b>4</b>
<b>C - Schritt 3 TOPWASSER Anlage vom Strom nehmen.</b>	<b>5</b>
<b>E - Schritt 5 Filter 1 Öffnen</b>	<b>8</b>
<b>F - Schritt 6 Filter 2 Öffnen</b>	<b>9</b>
<b>G - Schritt 7 Filter 3 Öffnen</b>	<b>9</b>
<b>H - Schritt 8 Filter 5 austauschen</b>	<b>9</b>
<b>Austausch Filter Nr. 5</b>	<b>11</b>
<b>H2 - Schritt 8.1 (alle 12 Monate) Filter 4 entfernen und öffnen</b>	<b>13</b>
<b>I - Schritt 9 Anlage schliessen</b>	<b>16</b>
<b>J - Schritt 10 Strom Anschliessen</b>	<b>16</b>
<b>K- Schritt 11 Wasser anlassen</b>	<b>17</b>
<b>L - Schritt 12 kontrollieren ob alles dicht ist</b>	<b>17</b>
<b>M - Schritt 13 Anlage einlaufen lassen</b>	<b>17</b>
<b>N- Schritt 14 Wasser geniessen</b>	<b>17</b>

## A - Schritt 1



**BILD 1**



**BILD 2**

Auf Bild 1 so sind die meisten TOPWASSER Anlage verbunden. Der Graue Hahn zeigt in Laufrichtung (Wasser läuft OFFEN)

Auf Bild 2 wird der Graue Hahn nach oben geschoben (Wasser fließt nicht GESCHLOSSEN). Das machen wir als Schritt 1!

## Geschirrspüler angeschlossen ohne T-Stück

Falls Sie kein T-Stück installiert haben sondern direkt dort wo der Geschirrspüler angeschlossen ist dann drehen Sie diesen Anschluss zu, damit kein Wasser mehr in die TOPWASSER Anlage fließt. Siehe Bild.



Hier im Bild wurde anstelle des T-Stück ein Übergang montiert wo normalerweise der Geschirrspüler angeschlossen wird, da geht es direkt zur TOPWASSER Anlage. Dann haben wir ein T-Stück eingebaut für den Geschirrspüler und diesen mit einer  $\frac{3}{8}$ " Doppelnabe verbunden.

Anschluss ohne T-Stück.

## B - Schritt 2 Wasserhahn das TOPWASSER laufen lassen

Jetzt den TOPWASSER (Osmosewasser) Hahn öffnen bis die TOPWASSER Anlage meldet LECK und ein akustisches Signal gibt. Jetzt wissen wir, die Anlage steht NICHT mehr unter Druck und wir können die Schläuche entfernen.



TOPWASSER laufen lassen, unser Computer enteckt ein Wasserleck und meldet LACK (Orange) + Akkustisches Signal. Dann wissen wir die Anlage ist jetzt nicht mehr unter Druck.

Wir können und mit dem Filterwechsel beginnen.

C - Schritt 3 TOPWASSER Anlage vom Strom nehmen.



**TOPWASSER®**  
SWISS CONCEPT



Wichtig! Beim hantieren, nachdem der Druck abgelassen wurde, den Stecker ziehen, damit die Anlage kein Strom mehr hat.

## D - Schritt 4 Wasserschläuche an der Anlage entfernen



### D1

Um den Osmoseschlauch zu lösen, muss man als erstes den Sicherheitsclip abziehen.



### D2

Jetzt kann man das Weiße Stück zur Anlage drücken und gleichzeitig am Schlauch ziehen.



### D3

So lässt sich der Schlauch lösen. Es kann noch Restwasser auslaufen.

## E - Schritt 5 Filter 1 Öffnen

Wir empfehlen dies über einem Spülbecken zu machen, denn mit dem Öffnen der Filtergehäuses kann noch Wasser auslaufen.

Sie haben 2 Schlüssel von TOPWASSER erhalten, den mit den vielen Zähnen brauchen wir für die Filterbox 1-3 zu öffnen

		
<p>E1 jetzt kann man mit dem Schlüssel die Filterbox 1 öffnen.</p>	<p>Es gilt zu beachten ob der Weiße Dichtungsring im Deckel sauber eingelegt ist oder ob er...</p>	<p>wie hier ersichtlich ist auf dem unteren Teil liegt. Wenn das so ist, muss man diesen zurück montieren in den Deckel.</p>



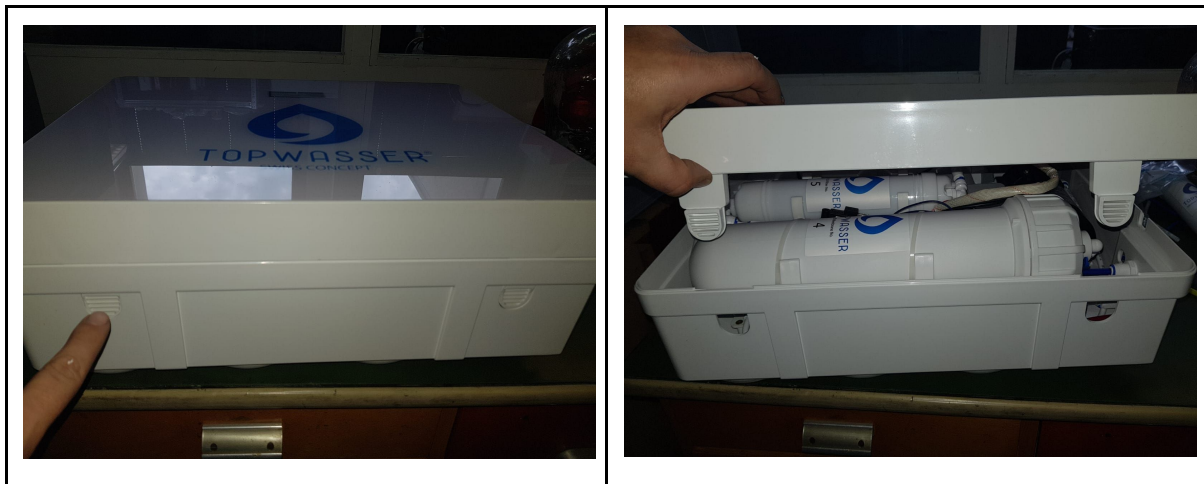
## F - Schritt 6 Filter 2 Öffnen

Gleichen Schritte wie E nur mit Filterbox Nr. 2 Der Filter Nr. 2 hat unten einen Gummiring, dieser muss nach unten in die Filterbox gesteckt werden.

## G - Schritt 7 Filter 3 Öffnen

Gleicher Schritt wie E nur mit Filterbox Nr. 3

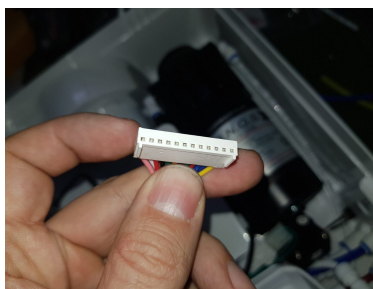
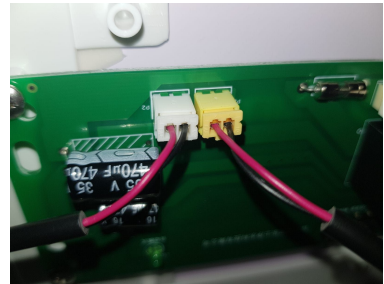
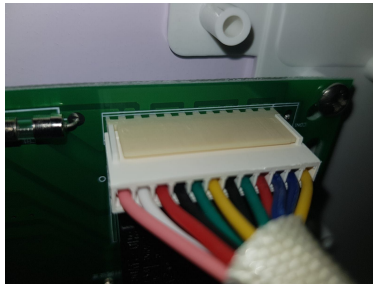
## H - Schritt 8 Filter 5 austauschen



Filter Nr. 4, 5 und 6 befinden sich im Gehäuse der TOPWASSER Anlage. Hier müssen wir diese zwei Stellen eindrücken und gleichzeitig den Deckel anheben. Vorsichtig, der Deckel ist mit 3-Kabel verbunden auf der Innenseite. Ich empfehle diese abzunehmen, damit man für das Arbeiten den Deckel weglegen kann.



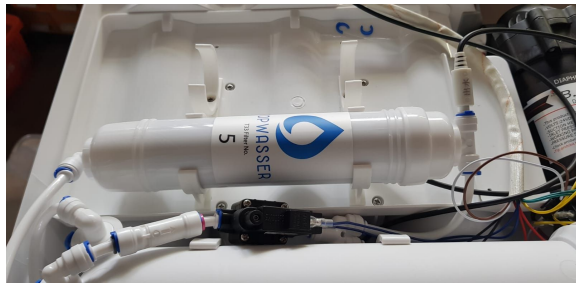
sachte wippend  
abnehmen.



Der Filter 5 ist ein sogenannter T33 Filter der hat Links und Rechts Schläuche und muss anders als Filter 1-3 getauscht werden.

## Austausch Filter Nr. 5

Der Filter Nr. 5 hat Steckventile die wir entfernen müssen. Hier eine Übersicht wie das funktioniert, ist wie die Schläuche aussen an der TOPWASSER Anlage zu entfernen.



Hier liegt der Filter 5 oben allenfalls noch die Mystic Kartusche.

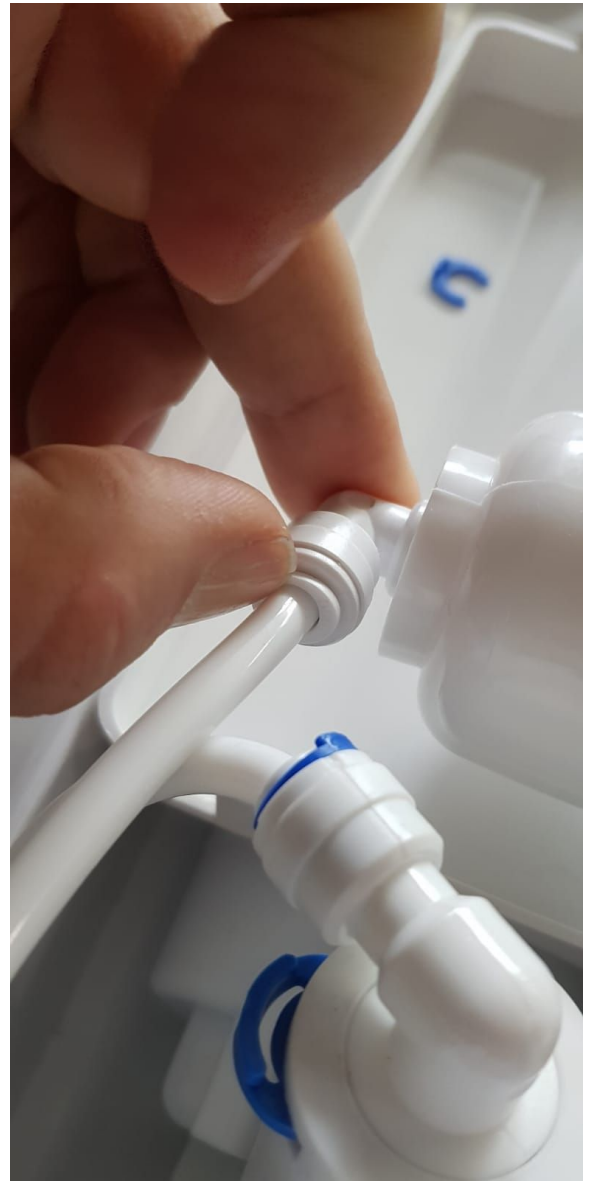
Zuerst die 2 repektive 3 Sicherheitsclips entfernen.






TOPWASSER®  
SWISS CONCEPT



Hier die Clips auf der gegen Seite entfernen. Das obere ist der TDS Messgerät für den Ausgangswert.



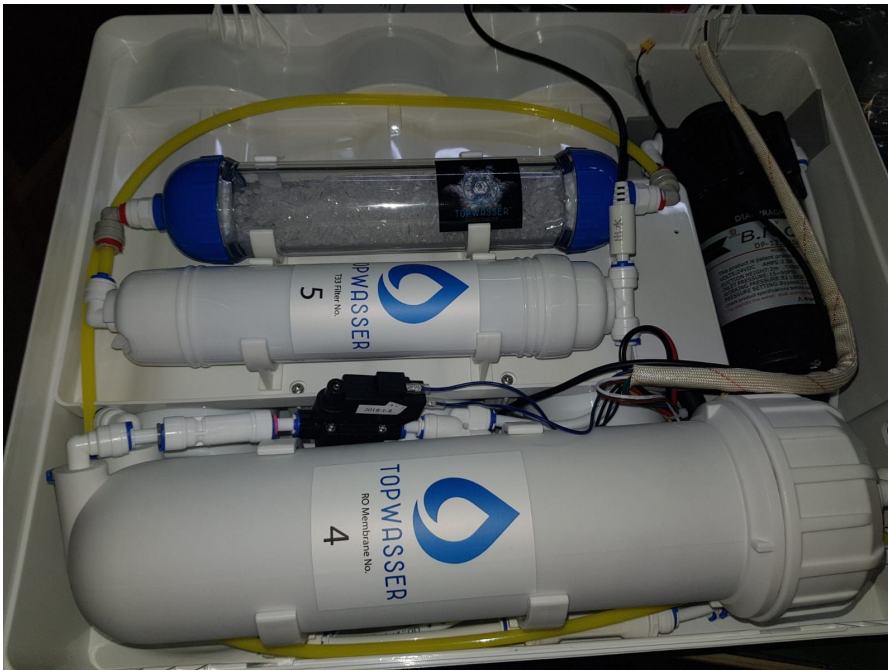
Wenn die Clips entfernt sind, kann man diese Manchette nach innendrücken und gleichzeitig am Schlauch ziehen bis er lose ist.

	
<p>hier sieht man dass der Schlauch sich so lösen lässt.</p>	<p>Falls man den Elbogen oder das T-Stück aus einem Grund tauschen möchte, einfach mit einem flachen Gegenstand unten reindrücken unter die Manchette und nach oben Stossen. Hier auf dem Foto benötigen wir einen Flachsraubenzieher.</p>
	
<p>so kann man das Stück austauschen.</p>	

**Hier ist WICHTIG!**, dass beim einstecken des Schlauches so ein Klack gibt dass man spürt der Schlauch sitzt richtig. Ist auch markiert bis wo er sitzen muss. Bitte kontrollieren sonst noch einmal einsetzen. Sonst kann der Filter 5 undicht sein.

## H2 - Schritt 8.1 (alle 12 Monate) Filter 4 entfernen und öffnen

Der Filter Nr. 4 (ist die Membrane) welche wir alle 12 Monate austauschen. Der Filter Nr. 4 ist in einer separaten Gehäuse, hier benötigen wir den Schlüssel Nr. 2 (mit weniger Zacken)



Um den Filter Nr. 4 zu tauschen, die Blauen Clips die Leicht nach innen festgemacht sind wie auf den Fotos zu erkennen, abziehen und dann den ganzen Stöpsel aus dem Gehäuse ziehen. Hier kann noch Wasser rauslaufen, da die Anlage ja gefüllt war!

Danach am besten das ganze Membrangehäuse über einer Spühle aufschrauben (kann etwas Kraft benötigen)



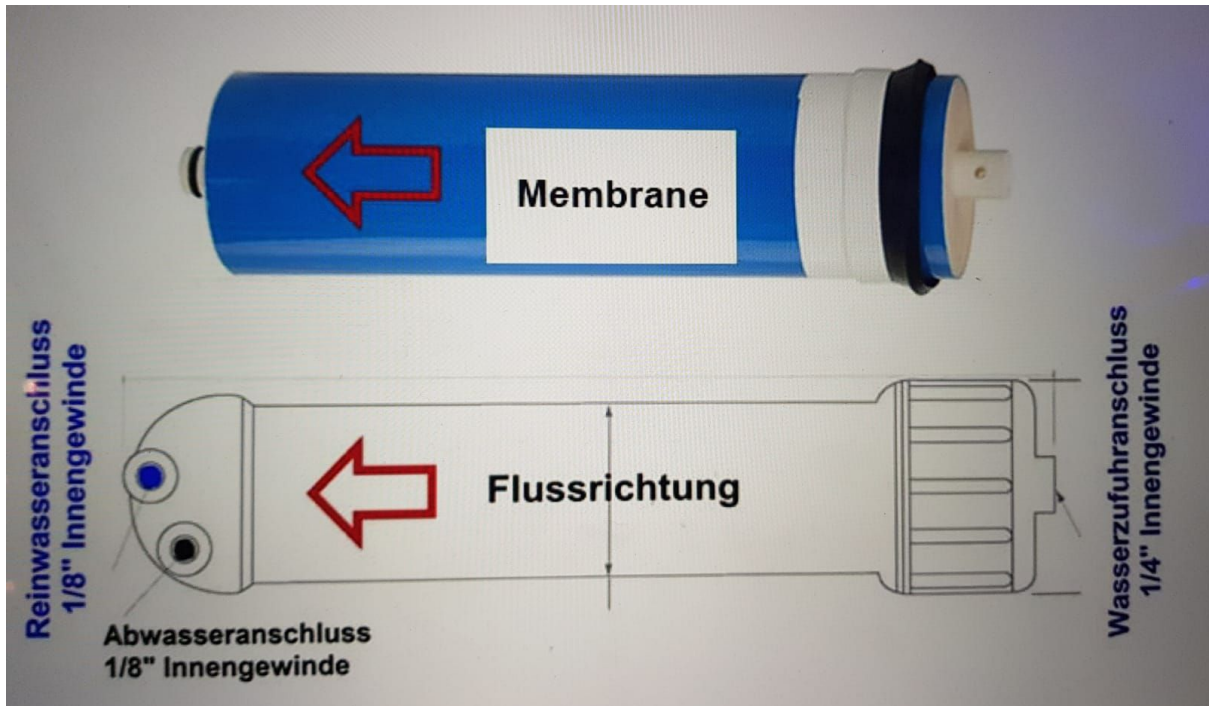
am einfachsten mit einer Spitzzange  
oder einem Stab der in das Loch passt,  
die Membrane aus dem Gehäuse



ziehen. Denn es hat einen schwarzen  
Dichtungsring der die Membrane an  
Stelle hält.

Danach Membrane etwas abtropfen lassen (über Nacht) dann in den Hausmüll entsorgen.

Die neue Membrane aus dem Plastik nehmen und wieder in das Gehäuse stecken so dass sie gut sitzt ganz nach unten drücken.



Wichtig - Deckel gut anziehen damit kein Wasser auslaufen kann und alle 3 Clips wieder gut einsetzen, mach den Zieh test ob der Schlauch sitzt.

Gehäuse wieder in der Anlage richtig einsetzen und weiter zu Schritt I.

## I - Schritt 9 Anlage schliessen

Wenn nun alle Filter eingesetzt wurden, Deckel schliessen und Anlage wieder in Platz bringen, alle Schläuche für PURE (TOPWASSER) - WASTE (Abwasser) INLET (Wasser Zulauf) anschliessen.

## J - Schritt 10 Strom Anschliessen

Nun können wir den Strom wieder an den Strom anschliessen.





## K- Schritt 11 Wasser anlassen

Jetzt beim T-Stück den Grauen Hebel wieder in Flussrichtung stellen, jetzt läuft Wasser ein.

## L - Schritt 12 kontrollieren ob alles dicht ist

Wichtig einen Kontrollblick ob es nirgends Wasser durchlässt, ob Filter 5 gut angeschlossen, Membranengehäuse gut verschlossen, und Filter 1-3 gut zuge dreht wurden.

## M - Schritt 13 Anlage einlaufen lassen

Nun die Anlage für 15-30 Minuten einlaufen lassen, es kann an den ersten Tagen noch Blasenbildung geben, das ist normal, das ist noch Sauerstoffeinschlüsse von den Filter. Das legt sich die nächsten Tage.

## N- Schritt 14 Wasser geniessen

Jetzt kann es sein, dass das Wasser noch einen Moment Blasen aufweist, das sind Luftblasen die durch die neuen Filter entstehen können, das ist kein Problem und legt sich die nächsten Tage. Jetzt einfach weiter TOPWASSER geniessen.

Bei Fragen stehen wir gerne unter WhatsApp oder Telefon +41 26 412 12 12 und per E-Mail: [kontakt@topwasser.com](mailto:kontakt@topwasser.com) zur Verfügung.