

# Anleitung zum Filterwechsel Kuna Cleone.

Bitte lesen Sie sich die Anleitung vor dem Wechseln der Filter genau durch, da wir keine Garantie aufgrund von unsachgemäßer Behandlung übernehmen.

1. Schließen Sie die Wasserzufuhr.
2. Drehen Sie das Ventil des Tankes um 90 Grad.
3. Öffnen Sie den Wasserhahn und lassen Sie ganze Anlage leer laufen, bis kein Wasser aus dem Hahn tritt.
4. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose um die Stromzufuhr zu unterbrechen.
5. Öffnen Sie vorsichtig die weiße Verblendung der Anlage und stellen diese an die Seite.
6. Decken Sie den gelben Schwamm am Boden der Anlage mit einem Stück Folie gut ab, damit dieser nicht nass wird. Sollte dieser trotzdem nass geworden sein, entfernen Sie diesen vorsichtig, beschweren ihn z. B. mit einem Buch und lassen ihn trocknen.  
Wenn er wieder die ursprüngliche Größe erreicht hat, setzen Sie den Schwamm Wieder in die Anlage ein.
7. Öffnen Sie als erstes das mittlere (CL-5-Filter oder AQ-5) mit dem dafür vorgesehenen Schlüssel im Uhrzeigersinn.

*Lässt sich das Gehäuse sehr schwer öffnen, entfernen Sie an der Anlage den Schlauch der Wasserzufuhr um den Druck in der Anlage zu verringern.*

8. Entfernen Sie den gebrauchten CL-5-Filter (AQ-5) und setzen Sie den Neuen erst nach dem Austausch der anderen Filter wieder ein.
9. Öffnen Sie den CL-20-Filter (AQ-20) mit dem Schlüssel im Uhrzeigersinn und achten Sie unbedingt darauf, dass der neue Filter richtig eingesetzt ist und dass dieser der Richtige ist. Die Bezeichnung finden Sie auf dem Gehäuse der einzelnen Filter und auf dem Ersatzfilter! Weiter achten Sie darauf, dass die Dichtung richtig liegt und schließen Sie dann das Gehäuse wieder mit dem Schlüssel gegen den Uhrzeigersinn.
10. Wiederholen Sie den Schritt 9. zum wechseln der übrigen Filter.
11. Setzen Sie jetzt den CL-5-Filter (AQ-5) wieder ein und achten Sie darauf, dass der Filter richtig sitzt und dass die Dichtung liegt. Schließen Sie dann das Gehäuse wieder mit dem Schlüssel gegen den Uhrzeigersinn.
12. Wechseln Sie den Nachfilter und setzen Sie den neuen Nachfilter wieder ein. Dabei ist zu beachten, dass die mitgelieferten Steckverbindungen (nicht bei allen Modells) gesteckt werden. Bitte prüfen Sie, ob die Verbindungen richtig sitzen.
13. Nach dem Wechsel der Filter nehmen Sie die Folie über dem Schwamm weg.
14. Stecken Sie den Netzstecker wieder in die Steckdose.

*Falls Sie den Schlauch der Wasserzufuhr entfernen haben, befestigen Sie diesen wieder an der Anlage.*

15. Öffnen Sie die Wasserzufuhr und das Ventil vom Tank. Vergewissern Sie sich, dass kein Wasser austritt.
16. Setzen Sie die Blende der Anlage. Wieder ein.
17. Lassen Sie die Anlage wieder komplett auffüllen (Dauer: 2-3 Stunden ohne Pumpe, mit Pumpe ca. 1 Stunde).
18. Schließen Sie die Wasserzufuhr, entnehmen Sie über den Wasserhahn das komplette Wasser aus der Anlage um die Filter einmal auszuspülen.
19. Öffnen Sie die Wasserzufuhr und lassen Sie die Anlage wieder ausfüllen.  
Anschließend können Sie Ihr Wasser wieder wie gewohnt benutzen.

**Bitte prüfen Sie den Druck im Wasserbehälter Ihre Anlage. Diese sollte bei 0,4 bar bei leerem Wasserbehälter liegen! Der Druck sollte jedes Jahr mindestens einmal überprüft werden, damit die Anlage richtig arbeiten kann.**