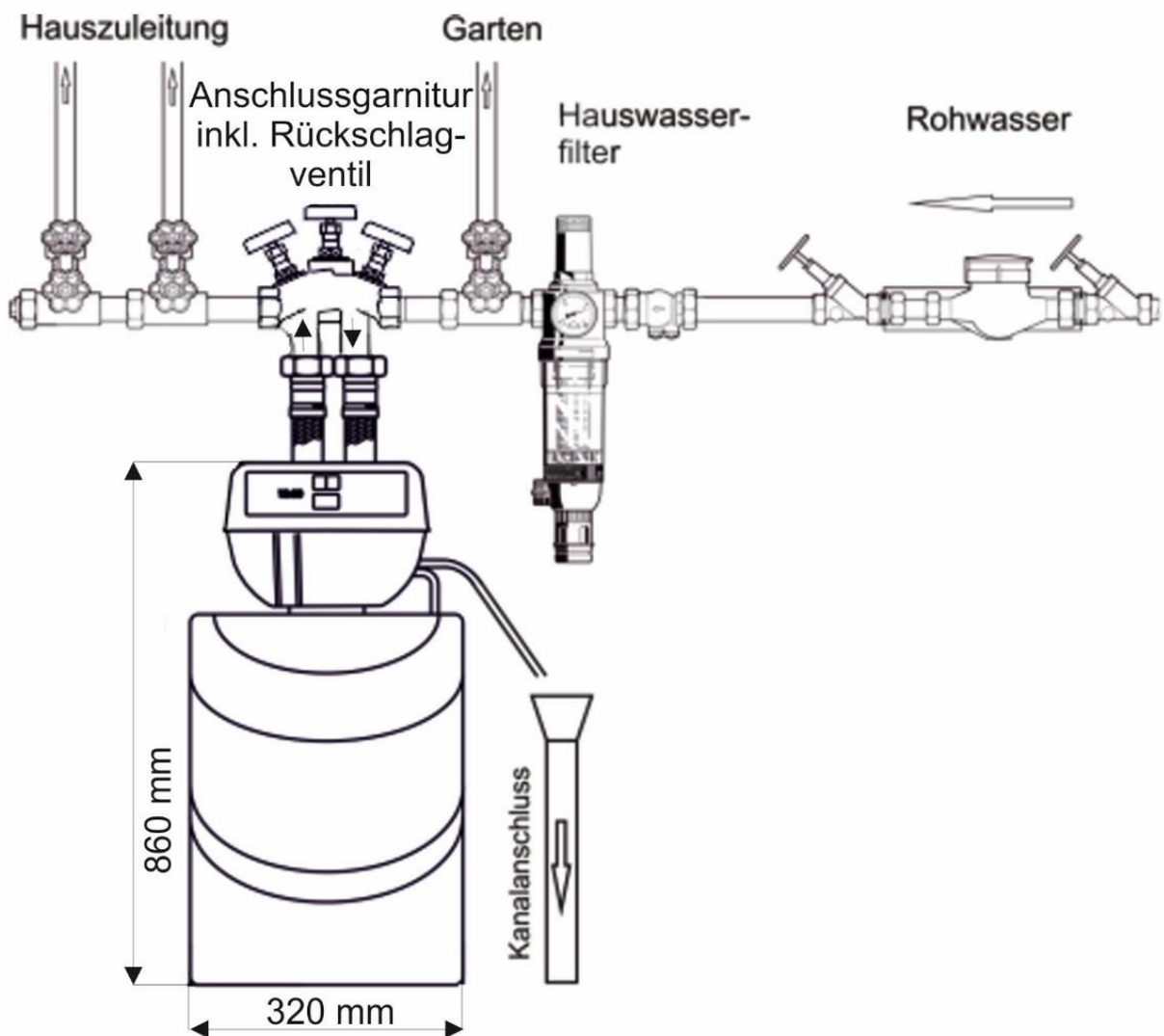
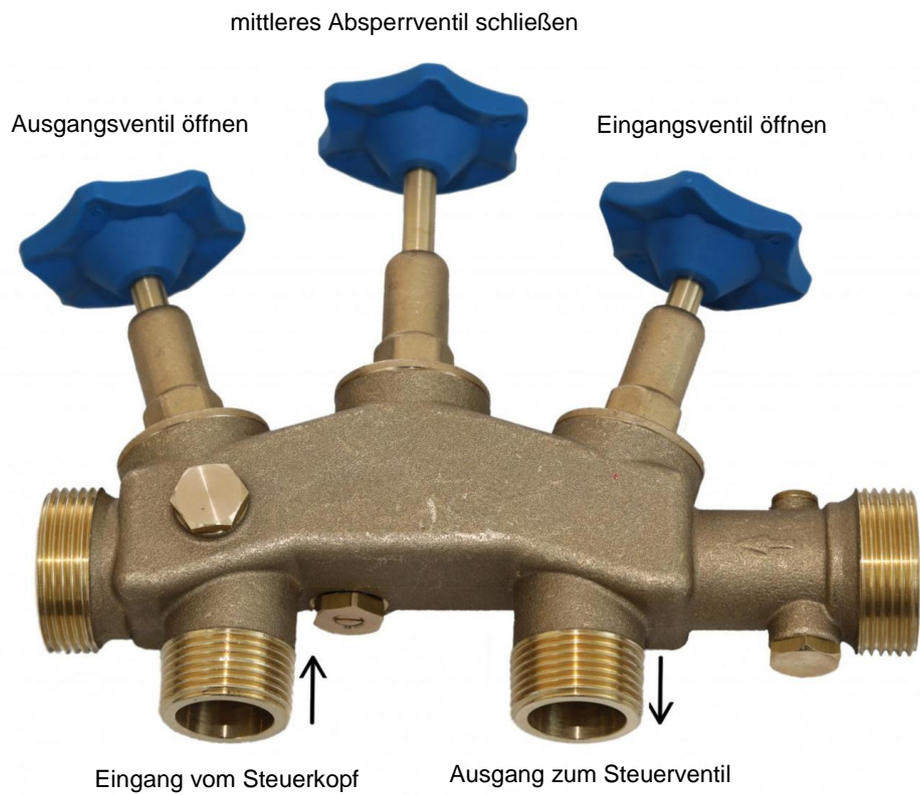


Inbetriebnahmeanleitung ECOSOFT 16, 52 und 80 Spezial

1. Montage kontrollieren: Die Anlage muss wie folgt angeschlossen werden:

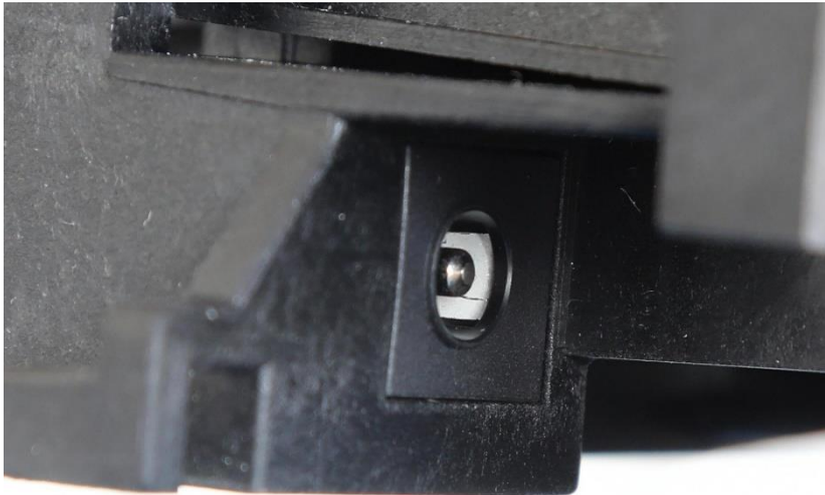


2. Ein- und Ausgangsventil am Bypass langsam öffnen, mittleres Absperrventil schließen. Anlage auf Dichtheit kontrollieren. Kontrolle ob auch der Abflussschlauch ½“ angeschlossen ist.



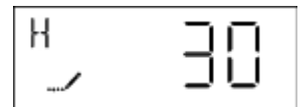
3. Messen der Wasserhärte im Eingang mittels der mitgelieferten Testtropfen (5 ml Wasser, 1 Tropfen ist 1° dH bis Farbumschlag auf grün erfolgt. Die Anzahl der Tropfen = Wasserhärte in ° dH.

4. Trafo an Ventil und Steckdose anschließen, die Buchse befindet sich auf der rechten Rückwand vom Steuerventil, siehe Bild.



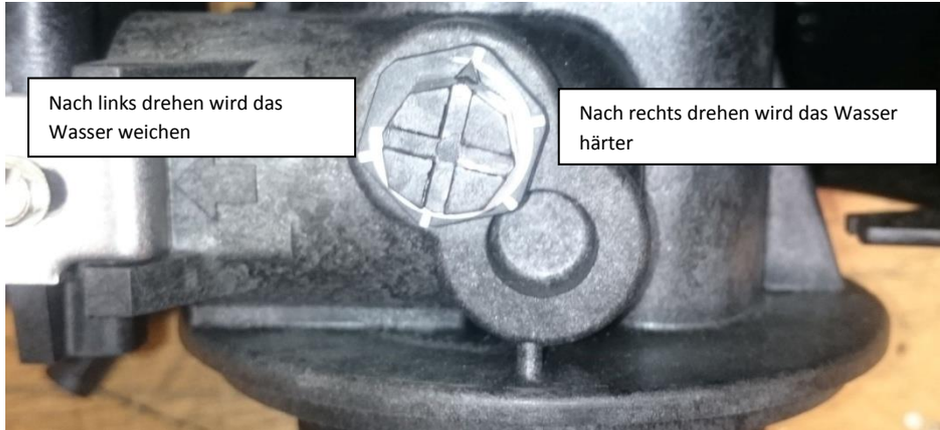
5. Drücken Sie gleichzeitig die  und  5 Sekunden lang um das Menü aufzurufen.

6. Drücken Sie die Raute Taste  bis sie zur Einstellung der Wasserhärte kommen



7. Stellen Sie hier die Differenzhärte ein (z. B. 30° dH Hartwasser, 10° dH Weichwasser = 20° Differenzhärte). Diese wird mittels der Pfeiltasten eingestellt und mit der Raute Taste bestätigt. Die Weichwasserhärte sollte nicht unter 8° dH eingestellt werden.
8. Drücken sie die Raute Taste  solange bis wieder die Uhrzeit erscheint, diese kann mittels der beiden Pfeiltasten eingestellt werden.
9. Durch drücken der Raute Taste  lösen Sie eine Regeneration aus, es erscheint auf der LCD Anzeige BW -----2 (EcoSoft 52) oder BW-----3 (EcoSoft 80), die 2 Minuten oder 3 Minuten bitte abwarten, hier wird das Harz durchgespült und gereinigt.
10. Nach dem Rückspülvorgang erscheint auf der Anzeige BD (Besalzen) dieser Regenerationszyklus kann mittels der Raute Taste überbrückt werden.
11. Nach dem Regenerationszyklus Besalzen erscheint die Anzeige RR (Spülen) diese Zeit bitte abwarten.
12. Als letzter Regenerationszyklus kommt RF (Befüllen), sobald diese Anzeige erscheint.

13. Die Verschneidung auf die gewünschte Wasserhärte nicht unter 8° dH einstellen und nicht mehr als 20° dH entfernen (bei 30° dH Hartwasser, Weichwasser auf max. 10° dH einstellen)



14. Wasser nach der Anlage aufdrehen (Badezimmer, Küche) und Weichwasserhärte mittels Verschneidung einstellen, Kontrolle der Weichwasserhärte mittels Testtropfen.
15. Die eingestellte Weichwasserhärte sollte mit der eingestellten Differenzhärte im Grundprogramm übereinstimmen
16. Die Anlage ist jetzt Betriebsbereit und die Inbetriebnahme ist abgeschlossen