

BEDIENUNGSANLEITUNG

GESCHIRRSPÜLMASCHINE MODELL PROFILINE

1. Einschalten und Aufheizen

- 1.1 Überlaufrohr einsetzen und ganz runter drücken, sodass der Wascharm hinüber fahren kann ohne hängen zu bleiben
- 1.2 Tür schließen und Ein-/Aus-Taste für 3 Sekunden gedrückt halten
- 1.3 Maschine schaltet sich ein und füllt sich mit Wasser (ca. 3-4 min)
- 1.4 Aufheizphase beginnt (ca. 45-60 min) je nach Wassereinlauftemperatur
- 1.5 Sobald der Boiler (links) aufgeheizt ist, wird der Tank (rechts) aufgeheizt
- 1.6 Sobald der Tank eine Temperatur von 50 Grad hat, kann losgespült werden



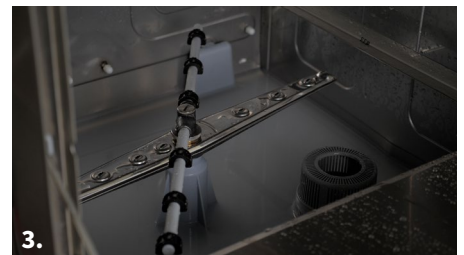
2. Spülvorgang

- 2.1 Korb reinschieben, Tür schließen, danach Programm auswählen (kurz, mittel, lang)
- 2.2 Entsprechendes Spülprogramm durch 1 Sekunde drücken der Taste aktivieren, LED leuchtet auf
- 2.3 Sobald der Spülvorgang beendet ist, geht die LED aus. Tür öffnen, Korb herausziehen und trocknen lassen



3. Ablassen

- 3.1 Tür öffnen, Überlaufrohr entfernen
- 3.2 Bei geöffneter Tür die Spülprogrammtaste kurz für 3 Sekunden gedrückt halten
- 3.3 LED blinkt und der Abpumpvorgang startet
- 3.4 Filtersieb reinigen und wieder einsetzen. Überlaufrohr wieder einsetzen



4. Reinigen

- 4.1 Schraube lösen, Klarspülarm entfernen
- 4.2 Zweite Schraube lösen und den Hauptwascharm entfernen
- 4.3 Beim Einsetzen die Düsen nach oben richten
- 4.4 Oben genau so, nur, dass die Düsen nach unten zeigen
- 4.5 Filtersieb und Überlaufrohr entnehmen, säubern und wieder einsetzen



5. Salz nachfüllen und regenerieren

- 5.1 Die Maschine ist an und die LED der Salzangelanzeige leuchtet
- 5.2 Salzbehälter mithilfe eines Trichters mit dem Speziatsalz befüllen
- 5.3 Grobes Speziatsalz für Spülmaschinen verwenden und anschließend den Deckel wieder aufschrauben
- 5.4 Überlaufrohr entfernen
- 5.5 Bei geöffneter Tür die Spülprogrammtaste „mittel“ für 3 Sekunden gedrückt halten, bis die LED blinkt und die Tür anschließend schließen
- 5.6 20 min Regenerationsdauer
- 5.7 Sobald die LED erlischt, ist das Regenerationsprogramm beendet. Tür öffnen und das Überlaufrohr wieder einsetzen

