

Empfehlung zur Vorgehensweise bei einer Stilllegung bzw. einem längeren Ausfall oder Stillstand (> 5Tagen) eines Kaffeeautomaten:

Reinigung:

- Bitte führen Sie zunächst eine Reinigung mittels den Reinigungsprogrammen am Gerät durch. Bei Geräten mit Brüher empfehlen wir unbedingt eine Reinigung des Brühers mit Reinigungsgranulat.

Produktbehälter/Produkttrutschen:

- Alle Produkte wie Kaffee, Topping, Schoko usw. aus den Produktbehältern entleeren und die Produktbehälter reinigen. Je nach Verschmutzungsgrad entweder aussaugen oder unter fließendem warmen Wasser ausspülen. Achten Sie bitte hierbei darauf, dass die Produktbehälter und Produkttrutschen im Anschluss vollständig getrocknet werden, insbesondere die Spiralen.

Tresterbehälter/Tropfschale:

- Entleeren Sie den Tresterbehälter und die Tropfschale und spülen Sie diese mit warmem Wasser aus. Kaffeemehlreste tragen zur Schimmelbildung bei.

Mixerschalen:

- Entnehmen Sie bitte alle Mixerschalen komplett aus dem Gerät. Spülen Sie diese mit warmem Wasser aus. Achten Sie bei dem Wiedereinbau darauf, dass Sie die Mixerschalen nicht verkantet einbauen (Undichtigkeit).

Brüher:

- Entnehmen Sie den Brüher und entfernen Sie mit einem trockenen Pinsel evtl. Kaffeemehlreste. Achten Sie unbedingt darauf, dass keine Feuchtigkeit und Kaffeereste in der Brühkammer oder an den Sieben vorhanden sind. Trocknen Sie den Brüher am besten unter Hilfenahme von Druckluft.

Deinstallation des Gerätes:

- Durchführung: Je nach Gerätetyp unter Programmierung → Verschiedenes → Deinstallation
- Ausgleichsbehälter: Zur Vermeidung von Algen- oder Bakterienbildung, sollten Sie das restliche Wasser aus dem Ausgleichsbehälter ablassen (siehe Bilder). Schalten Sie das Gerät davor aus.

Tabeltop - Rückseite



FreeStanding – am Ausgabearm



Danach schließen Sie wieder den Stopfen!

Allgemeiner Hinweis:

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise und –bestimmungen und halten Sie sich an die Hygienevorgaben!

Empfehlung zur Vorgehensweise bei einer Stilllegung bzw. einem längeren Ausfall oder Stillstand eines Wasserspenders:

Bei einem Stillstand bzw. keine Getränkeausgabe > 3 Tagen:

- Spülen Sie das System mit frischem Wasser (Trinkwasser) durch. Hierbei empfehlen wir eine Wassermenge von ca. 5 – 10 Litern pro Wassersorte. Spülen Sie „stilles Wasser“, „gekühlt“ und „CO²“ nacheinander durch.
- Bei Geräten mit Zusatzbehältern für Sirup etc., reinigen Sie erst diese mit warmem Wasser, füllen Sie warmes Wasser in die Behälter und spülen Sie anschließend die Leitungen durch.

Bei einem Stillstand bzw. keine Getränkeausgabe > 15 Tagen:

- Deinstallieren Sie das gesamte Wassersystem und führen Sie eine Sanitation durch. Bitte entfernen Sie hierfür den Filter. Nach erfolgreicher Sanitation setzen Sie einen neuen Filter ein.
- Bei Geräten mit Zusatzbehältern für Sirup etc., reinigen Sie erst diese mit warmem Wasser, füllen Sie warmes Wasser in die Behälter und spülen Sie anschließend die Leitungen durch.

Generelle Empfehlung bei planbaren Stilllegungen:

- Deinstallation des Wasserspenders (gem. Handbuch/Technische Infos) durchführen.
- Bei Geräten mit Zusatzbehältern für Sirup etc., reinigen Sie erst diese mit warmem Wasser, füllen Sie warmes Wasser in die Behälter und spülen Sie anschließend die Leitungen durch.
- Bei der Wiederinbetriebnahme führen Sie eine Sanitation durch.
- Inbetriebnahmereihenfolge beachten, d.h. zuerst CO² beaufschlagen, dann Wasser freischalten.

Allgemeiner Hinweis:

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise und –bestimmungen und halten Sie sich an die Hygienevorgaben!