



1 Übersicht über die Pflege- und Reinigungsintervalle

Täglich	Wöchentlich	Regelmäßig	Automatisch	Meldung	
Reinigungsprogramme					
✓					Systemreinigung (Basic Milk, Easy Milk, Dynamic Milk, Plug & Clean)
✓					Mixerspülung
✓					Milchsystemreinigung
✓			✓		Milchsäumerspülung
Manuelle Reinigungen					
✓					Bedienblende reinigen (CleanLock)
✓					Satzbehälter reinigen
		✓			Brüheinheit reinigen
	✓				Wassertank reinigen
✓					Tropfschale reinigen
✓					Gehäuse reinigen
	✓				Milchsystem manuell reinigen, Easy Milk
	✓				Milchsystem manuell reinigen, Dynamic Milk
(✓)	✓				Mixer reinigen
		✓			Bohnenbehälter reinigen
		✓			Pulverbehälter reinigen

Die Tabelle stellt die Mindestanforderung dar. Je nach Bedarf und Beanspruchung Reinigung öfter durchführen.

2 Reinigungsprogramm starten

Die Systemreinigung ist ein automatisches Reinigungsprogramm und reinigt mit einer Reinigungstablette das Kaffeesystem der Kaffeemaschine.

Eine Milchsystemspülung und eine Mixerspülung sind Bestandteile der Systemreinigung.
Gesamtdauer: ca. 10 Minuten.

Systemreinigung: Basic Milk

Starten

- ⇒ Das Menü „Pflege“ aufrufen.
- ⇒ Auf „Reinigungsprogramme“ tippen.
- ⇒ Auf „Systemreinigung“ tippen.

Es folgt die Nachfrage: „Nach der Reinigung ausschalten?“

- Bei Bestätigung mit „Ja“ schaltet die Kaffeemaschine nach der Reinigung aus.
 - Bei Bestätigung mit „Nein“ bleibt die Kaffeemaschine nach der Reinigung eingeschaltet.
- ⇒ Die gewünschte Option wählen.
⇒ Den Angaben auf dem Display folgen.



Während der Reinigung kann es vorkommen, dass eine geringe Menge Spülwasser in den Satzbehälter gelangt. Das ist kein Fehler.

2 Reinigungsprogramm starten

Systemreinigung: Basic Milk mit Plug & Clean

Für die Systemreinigung bei Kaffeemaschinen mit Plug & Clean wird zur Reinigung der Plug & Clean Adapter verwendet. Bei Easy Milk / Dynamic Milk wird zur Reinigung der spezielle blaue Reinigungsbehälter benötigt.

Starten

- ⇒ Das Menü „Pflege“ aufrufen.
- ⇒ Auf „Reinigungsprogramme“ tippen.
- ⇒ Auf „Systemreinigung“ tippen.
- ⇒ Den Angaben auf dem Display folgen.



Mixerspülung

Die Mixerspülung kann einzeln gestartet werden.

- ⇒ Das Menü „Pflege“ aufrufen.
- ⇒ Auf „Reinigungsprogramme“ tippen.
- ⇒ Auf „Mixerspülung“ tippen.
- ⇒ Den Angaben auf dem Display folgen.

Milchsystemspülung

Die Milchsystemspülung kann einzeln gestartet werden. Dies ist sinnvoll, wenn es längere Pausen zwischen der Ausgabe von Milchgetränken gibt. Die Milchsystemspülung spült den Milchschlauch mit den Milchdüsen und den Kombiauslauf.

- ⇒ Das Menü „Pflege“ aufrufen.
- ⇒ Auf „Reinigungsprogramme“ tippen.
- ⇒ Auf „Milchsystemspülung“ tippen.
- ⇒ Den Angaben auf dem Display folgen.

3 Manuelle Reinigung

Brüheinheit reinigen

Die Brüheinheit sollte bei Bedarf in regelmäßigen Abständen gereinigt werden. Empfehlung: monatlich.

- ⇒ Auf den Ein/Aus-Taster drücken, bis die Kaffeemaschine ausschaltet.
- ⇒ Den Netzstecker ziehen.
- ⇒ Den Kombiauslauf ganz nach oben schieben.
- ⇒ Den Satzbehälter entnehmen.
- ⇒ Die Tropfschale entnehmen.

Die Brüheinheit ist nun frei zugänglich.

- ⇒ Mit einer Hand unter die Brüheinheit in den Schacht greifen, die Arretierung lösen und halten (Abbildung 1).
- ⇒ Die Brüheinheit langsam nach unten führen, kippen und nach vorne herausziehen.
- ⇒ Die Brüheinheit entnehmen und dabei festhalten (Abbildung 2).

Das Multitool aus dem Zubehör verwenden.

- ⇒ Das Gewinde am Kopf der Brüheinheit gegen den Uhrzeigersinn drehen (Abbildung 3) bis sich der Abstreifer in der vorderen Position befindet.
- ⇒ Den Trichter [1] leicht zusammendrücken und nach oben herausziehen.
- ⇒ Die Federn nach außen ziehen und nach unten drücken. Dadurch wird die Einwurfrutsche entriegelt.

- ⇒ Die Einwurfrutsche [2] nach oben klappen.
- ⇒ Das Brüsiesieb unter fließendem Wasser oder mit einem Tuch reinigen.
- ⇒ Kaffeemehlreste mit einem Pinsel oder einer Bürste entfernen.
- ⇒ Die Brüheinheit unter fließendem Wasser spülen.



Abbildung 1



Abbildung 2

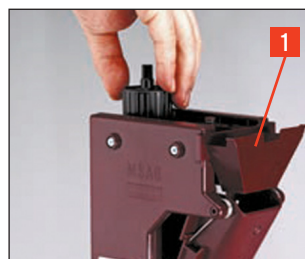


Abbildung 3



Abbildung 4

3 Manuelle Reinigung

- ⇒ Die Brüheinheit mit einem Tuch abtrocknen
- Vor dem Einbau in die Kaffeemaschine vollständig trocknen lassen.
- Kaffeemehlreste im Schacht entfernen.
- ⇒ Das Kaffeemehl nach vorne herauswischen oder mit dem Staubsauger absaugen.
- ⇒ Die Federn in die Einwurfrutsche einhängen (Abbildung 5).
- ⇒ Den Trichter [1] leicht zusammendrücken und wieder einsetzen.
- Die Führungen beachten.
- Die getrocknete Brüheinheit wieder einbauen.
- ⇒ Die Arretierung gedrückt halten und die Brüheinheit in den Schacht bis an die Rückwand zurücksetzen.
- ⇒ Die Brüheinheit senkrecht nach oben schieben, bis die Arretierung einrastet.
- ⇒ Den Satzbehälter einsetzen.
- ⇒ Die Tropfschale einsetzen.



Abbildung 4



Brühsieb

4 Tropfschale reinigen

- ⇒ Die Tropfschale vorne außen leicht anheben und entnehmen.
- ⇒ Die Tropfschale gründlich reinigen.
- ⇒ Die Tropfschale abschließend mit klarem Leitungswasser spülen.
- ⇒ Die Tropfschale trocknen und wieder einsetzen.



5 Mixer reinigen

Je nach verwendetem Pulver Reinigung häufiger durchführen.

- ⇒ Die Bedienblende nach oben schieben und verriegeln.
- ⇒ Den Schlauch, vom Mixer zum Kombiauslauf abziehen.
- ⇒ Den Mixerbecher am Griff nach vorne herausziehen.
- Der Propeller des Mixers ist jetzt sichtbar.
- ⇒ Den Propeller mit einem Tuch reinigen.
- ⇒ Den zweiteiligen Mixerbecher zerlegen.
- ⇒ Die beiden Mixerbecherteile und den Mixerschlauch unter fließendem, warmem Leitungswasser reinigen.
- ⇒ Alle Teile vollständig trocknen lassen.

Beim Zusammenbau müssen alle Öffnungen in die gleiche Richtung zeigen.

- ⇒ Den Mixerschlauch auf den Mixerbecher aufstecken.
- ⇒ Den Mixerbecher wieder einsetzen, bis er einrastet.
- ⇒ Den Mixerschlauch auf den Kombiauslauf aufstecken.



6 Pulverbehälter reinigen

Je nach verwendetem Pulver Reinigung häufiger durchführen.


⇒ Die Bedienblende nach oben schieben.

An der rechten Seite hinter der Bedienblende ist der Ein/Aus-Taster.

- ⇒ Auf den Ein/Aus-Taster drücken, bis die Kaffeemaschine ausschaltet.
- ⇒ Den Netzstecker ziehen.
- ⇒ Die Verriegelung der Pulverbehälter mit dem Multitool gegen den Uhrzeigersinn drehen und öffnen.
- ⇒ Den Behälter nach hinten kippen und nach oben entnehmen.
- ⇒ Den Behälter restlos entleeren.
- ⇒ Die Überwurfmutter vorne und hinten abschrauben.
- ⇒ Die Portionierschnecke herausziehen.
- ⇒ Den Behälter mit einem feuchten Tuch gründlich auswischen.
- ⇒ Die Einzelteile der Portionierschnecke gründlich säubern.
- ⇒ Den Pulverbehälter und die Einzelteile vollständig trocknen lassen.
- ⇒ Die Portionierschnecke wieder zusammenbauen und einsetzen, die Überwurfmutter anschrauben.



Portionierer mit Einzelteilen, Portionierschnecke

 Verletzungsgefahr

 Verbrennungs-/Verbrühungsgefahr

 Quetschgefahr

Hinweis: Diese Übersicht dient der Orientierung und ersetzt nicht die allumfängliche Bedienungsanleitung, die mit der Maschine ausgeliefert wird. Beachten Sie dort auch unbedingt die Warn- und Sicherheitshinweise.