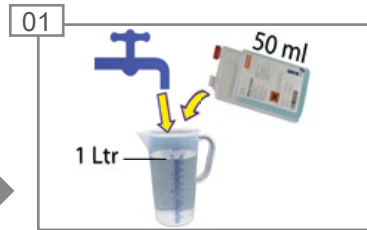


Dampfzange reinigen



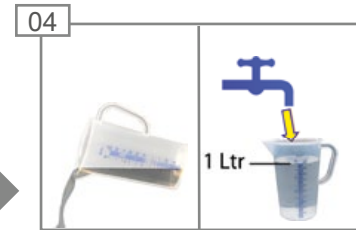
01 50 ml Milchreiniger in den Messbecher dosieren. Den Messbecher bis auf 1 l mit kaltem Wasser füllen.



02 Die Dampfzange in den Messbecher eintauchen und den Messbecher auf das Tropfgitter stellen.



03 Autosteam/Dampf wählen oder Dampfzange 100 Sekunden einschalten. Die Dampfzange wird gereinigt.



04 Den Messbecher leeren. Den Messbecher bis auf 1 l mit kaltem Wasser füllen.



05 Die Dampfzange in den Messbecher eintauchen und den Messbecher auf das Tropfgitter stellen.



06 Autosteam/Dampf wählen oder Dampfzange 100 Sekunden einschalten. Die Dampfzange wird gespült.



07 Behälter leeren Dampfzange mit Tuch abwischen.

Bohnenbehälter und Pulverbehälter reinigen



01 Tür öffnen.



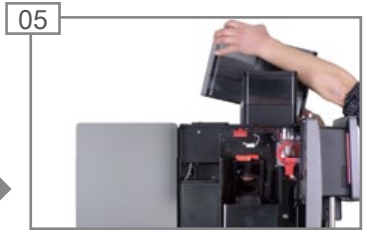
02 Verriegelungsschieber ganz nach vorne ziehen.



03 Bohnenbehälter nach oben abheben.
Bohnenbehälter leeren.



04 Bohnenbehälter mit einem trockenen Tuch ausreiben.



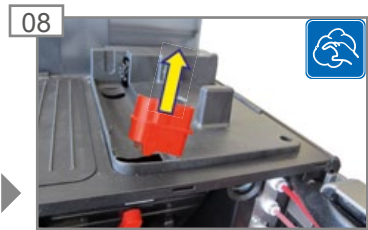
05 Bohnenbehälter aufsetzen.



06 Pulverbehälter nach oben abheben.
Pulverbehälter leeren.



07 Pulverbehälter mit einem Lappen reinigen. Wenn nötig Spülmittel verwenden. Pulverbehälter mit einem trockenen Tuch ausreiben.



08 Pulverrutsche mit Bürste reinigen.



09 Pulverbehälter aufsetzen.



10 Verriegelungsschieber bis zum Anschlag hineinschieben.



11 Tür schliessen.

HINWEIS

Verschmutzung, Schimmelbildung

Der Bohnenbehälter trocknet langsam und kann beim Aufsetzen noch Feuchtigkeit abgeben.

- Bringen sie den Bohnenbehälter nicht direkt mit Wasser in Berührung.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur einen angefeuchteten Lappen.
- Beseitigen Sie Spülmittelreste.

⚠ VORSICHT

Schnittverletzungen/Quetschungen

Der Fördermechanismus des Pulverbehälters kann Schnittverletzungen oder Quetschungen verursachen.

- Reinigen Sie den Pulverbehälter vorsichtig.

HINWEIS

Funktionsbeeinträchtigung

Wenn Bohnen- und Pulverbehälter nicht korrekt verriegelt sind, kann die Funktion der Kaffeemaschine und die Produktqualität beeinträchtigt werden.

- Schieben Sie den Verriegelungsschieber bis zum Anschlag hinein.

TÄGLICHE REINIGUNG A400/A600/A800/A1000



Ihre Verantwortung für perfekten Kaffeegenuss.

Perfekter Kaffeegenuss setzt eine perfekt gereinigte Kaffeemaschine voraus. Steigern Sie Ihre Produktqualität!

Reinigen Sie Ihre Kaffeemaschine mindestens einmal täglich und bei Bedarf häufiger.

Beachten Sie die 5-Schritte-Methode für alle entnehmbaren Teile.

Beachten Sie die **Warnhinweise** am Bildschirm.



Symbol für Reinigung

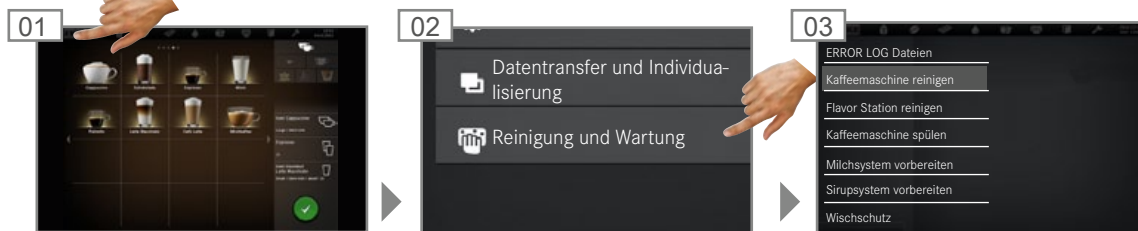
Benötigtes Zubehör:

- Reinigungstabletten
- Mikrofasertuch
- Bürstenset
- Reiniger für Milchsysteme (Je nach Ausführung)

5-Schritte-Methode zur Reinigung von entnehmbaren Teilen



Automatische Reinigung am Bildschirm starten bei A400/A600/A800 mit EasyClean



In die Wartungsebene wechseln. Gegebenenfalls mit PIN-Code authentifizieren. Ab Werk lautet der PIN-Code 1111.

«Reinigung und Wartung» wählen.

«Kaffeemaschine reinigen» bzw. «Flavor Station reinigen» wählen und bestätigen.



Folgen Sie den Anweisungen auf der Bedienoberfläche und bestätigen Sie mit «Weiter».

Die Maschine führt Sie zum nächsten Schritt.

Die Maschine wechselt nach der Reinigung entweder zurück in die Wartungsebene oder in den Energiesparmodus. Ihr Servicetechniker kann Ihnen die gewünschte Option einstellen.

Automatische Reinigung an der Kühleinheit starten mit CleanMaster bei SU12 und A1000

01  Tür öffnen. Milchbehälter nach vorne ziehen.

02  Wendeadapter vom Ansaugstutzen nach oben abziehen. Wendeadapter um 180° drehen. Wendeadapter auf den Ansaugstutzen setzen.


03  **i** Die Symbole zeigen die korrekte Position des Wendeadaptors für Milchbezug und Reinigung.


04  Milchbehälter ganz hineinschieben. Reinigungshebel in Position «Reinigung» drehen.

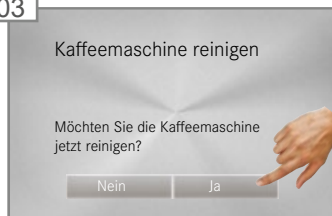
05  Die Maschine schaltet automatisch in den Reinigungsmodus um. «Ja» drücken um die Reinigung zu starten.

i Folgen Sie den Anweisungen auf der Bedienoberfläche und bestätigen Sie mit «Weiter». Die Maschine führt Sie zum nächsten Schritt. Die Maschine wechselt nach der Reinigung entweder zurück in die Wartungsebene oder in den Energiesparmodus. Ihr Servicetechniker kann Ihnen die gewünschte Option einstellen.

Automatische Reinigung an der Kühleinheit starten mit CleanMaster bei SU05

01  Tür öffnen. Milchbehälter entnehmen und Milch kühl lagern.

02  Reinigungsbehälter einschieben.

03  Die Maschine schaltet automatisch in den Reinigungsmodus um. «Ja» drücken um die Reinigung zu starten.

i Folgen Sie den Anweisungen auf der Bedienoberfläche und bestätigen Sie mit «Weiter». Die Maschine führt Sie zum nächsten Schritt. Die Maschine wechselt nach der Reinigung entweder zurück in die Wartungsebene oder in den Energiesparmodus. Ihr Servicetechniker kann Ihnen die gewünschte Option einstellen.

Reiniger bei CleanMaster wechseln

Deckel abschrauben. Kartusche ohne Deckel ganz einschieben. Das Siegel wird automatisch aufgestochen.

