

Asche:

Asche löst sich im Geschirrspüler nicht auf und verteilt sich im Spülraum und auf dem restlichen Geschirr. Daher sollten Aschereste per Hand abgewaschen werden und nicht in den Geschirrspüler.

Fettrückstände:

Dauerhaft zu wenig Reiniger. Einmal Grundreinigen mit Maschinensystempflege. Hohe Temperaturen verwenden.

Geruchsbildung:

Zu niedrige Temperatur, Keime, Pilze
Überprüfen ob der Zu- oder Ablaufschlauch vielleicht verstopft ist.

Lebensmittelreste im Sieb?

Türdichtungen mit einem Light & Quick und ggf. etwas Maschinensystempflege reinigen, Sieb reinigen. (1x Woche mind.)
Intensivreinigung durchlaufen lassen.

Schillernde Farbtöne Topf:

Verschiedenfarbig schillernde Farbtöne auf Edelstahl können sich im Spülraum oder auch auf Töpfen oder Pfannen bilden, Calnex verdünnt daraufsprühen und mit Hurricane reinigen.

Lippenstift :

Lippenstiftreste bestehen aus einer Wachsmasse mit Farbpigmenten. Die Wachsmasse wird durch die Temperaturen während des Spülgangs geschmolzen, die Farbpigmente sind schwieriger zu lösen. Deshalb vorher am besten abwaschen.

Milchige Beläge:

Wenn **Kalk** = (löst sich nur mit Calnex)
Härtegrad richtig einstellen, Salz prüfen, und erhöhen.

Ist der Innenraum verkalkt?

Einmal Intensivreinigung und 3 EBI. Calnex mit in den Maschinenraum geben. Je nachdem wie alt die Maschine ist, (Kunststoff ist anfälliger) kann es sein dass dieser Vorgang wiederholt werden muss. Auch kein Problem wenn das Geschirr mit betroffen ist, einfach im Spüler lassen.

Löst sich der Belag mit Hand

bzw. Lappen?

Ggf.weniger Reiniger benutzen, Temperatur überprüfen.

Ist Maschine älter, kann es sein dass die Maschine die eingestellte Temperatur nicht mehr erreicht. Reiniger löst sich nicht richtig auf, Beläge entstehen und Geschirr bleibt schmutzig.

Dichtung vom Salzfach defekt /porös ? Zu viel Salz im Maschineninnenraum ?Ggf. auch

beim nachfüllen daneben geschüttet.

QuickPowerWash oder Schnell 40°C durchlaufen lassen um Lochkorrosion zu vermeiden.

Schlieren auf Gläsern:

Lassen sich die Schlieren wieder entfernen, Reste einer zu hohen Klarspülerdosierung. Neu einstellen .

Lassen sich **Schlieren nicht mehr entfernen**, Glaskorrosion. Glas ist defekt von zu hohen Temperaturen. (Max 45 Grad.)

Wasserpfützen:

Völlig normal....absolut empfehlenswert nach dem Spülgang: Spülmaschine öffnen und Londry, Shordry, Simply oder Kristall drauflegen....das saugt alles an Wasser auf.

Wasserflecken:

Klarspüler zu niedrig. Neu einstellen.

Geschirr ist nicht sauber

Überprüfen ob Sensor vorhanden ist, nicht mehr vorspülen, außer Tomate.

War die Programmwahl die Richtige ?

Wurde das Geschirr richtig eingeräumt.

Spinat ist wasserunlöslich und wird daher über das Spülwasser in der Maschine verteilt.Intensiv Programm nötig

Sind die Sprüharme frei oder ggf verstopft.

! Vorspülen od Ausspülen nur bei

Kaffee/ Tee da keine Reibung od keine chemische Bleiche.

Kaffeepulver Rückstände

Kaffeepulver ist Wasserunauflöslich und verteilt sich in der Maschine.

Stärke/ Nudelteig

Intensiv Programm und etwas mehr Reiniger....wurde es bereits gespült und ist fest angetrocknet, muss es leider mit der Hand gespült werden. Die Maschine schafft das nicht.

Quietschende Gläser

Zu hoch eingestellter Klarspüler

Wasser läuft nicht ab

Ggf. verstopftes Sieb, verstopfter Ablauf im Pumpsumpf.

Reinigen, Verstopfung beseitigen und immer grobe Speisereste vorher vom Geschirr entfernen.