



Kurz und handlich: alles, was Ihre Spülmaschine braucht...

Vor dem ersten Gebrauch dennoch Aufstell- und Gebrauchsanleitung lesen!

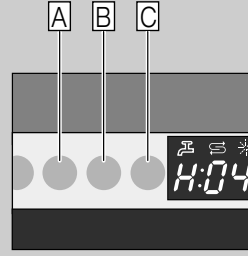
1

Enthärtungsanlage einstellen *

Härtewert beim Wasserwerk erfragen und eintragen ...

| Wasser-Härtewert °dH | Härtebereich | mmol/l | Einstellwert |
|----------------------|--------------|---------|--------------|
| 0-6 | weich | 0-1,1 | H:00 |
| 7-8 | weich | 1,2-1,4 | H:01 |
| 9-10 | mittel | 1,5-1,8 | H:02 |
| 11-12 | mittel | 1,9-2,1 | H:03 |
| 13-16 | mittel | 2,2-2,9 | H:04 |
| 17-21 | hart | 3,0-3,7 | H:05 |
| 22-30 | hart | 3,8-5,4 | H:06 |
| 31-50 | hart | 5,5-8,9 | H:07 |

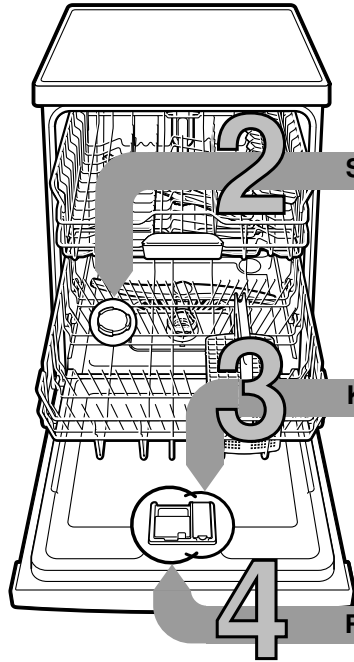
* nur vor dem ersten Spülen oder bei veränderter Wasserhärte



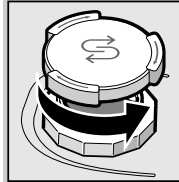
Schnell erledigt ...

und so einstellen

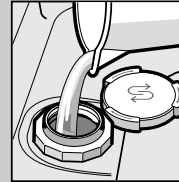
- EIN-/AUS-Schalter einschalten
- Programmtaste **A** gedrückt halten und START-Taste solange drücken bis die Ziffernanzeige **H:0...** anzeigt.
- Beide Tasten loslassen. Die Leuchtanzeige der Taste **A** blinkt und in der Ziffernanzeige leuchtet der werkseitig eingestellte Wert **H:04**.
- Programmtaste **C** drücken. Mit jedem Drücken der Taste erhöht sich der Einstellwert um eine Stufe; ist der Wert **H:07** erreicht, springt die Anzeige wieder auf **H:00** (aus).
- START-Taste drücken. Der Einstellwert ist im Gerät gespeichert.



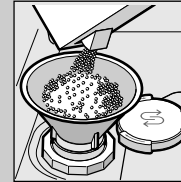
Spezialsalz einfüllen Löst Kalk (nicht nötig bei Einstellwert 0!) ...



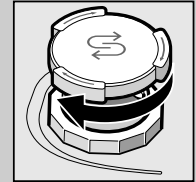
Deckel aufdrehen.



Nur vor dem ersten Spülen den Salzbehälter mit Wasser füllen.

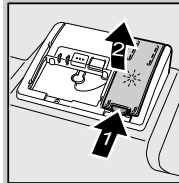


Spezialsalz einfüllen (nie Reiniger einfüllen!).

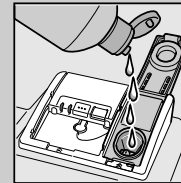


Deckel schließen. Umgehend spülen.

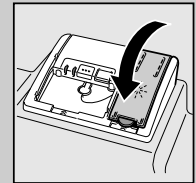
Klarspüler einfüllen Macht blitzblank ...



Markierung 1 drücken, Deckel 2 anheben.

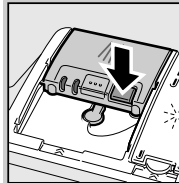


Klarspüler einfüllen.



Deckel schließen. KLICK!

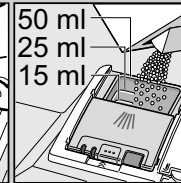
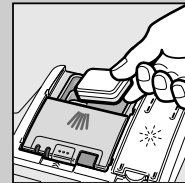
Reiniger einfüllen Viel Schmutz, viel Reiniger ...



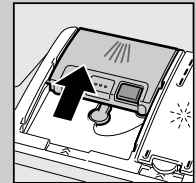
Eventuell Deckel öffnen (Taste drücken).



Achtung, Kombiprodukte nicht für alle Programme geeignet, Herstellerhinweise beachten.



Reiniger nur in trockene Reinigerkammer einfüllen.



Deckel zuschieben, drücken. PLOPP!

5 Gerät einschalten

6 Programm wählen

Schnell, sparsam oder intensiv ...

Programmübersicht

In dieser Übersicht ist die max. mögliche Programmanzahl dargestellt. Die entsprechenden Programme Ihres Gerätes entnehmen Sie bitte Ihrer Bedienblende.

Die Programmdaten sind Labormesswerte nach europäischer Norm EN 50242. Abweichungen in der Praxis sind möglich. * halbe Normbeladung

| | Intensiv 70° | Auto 45° / 65° | Eco 50° | Sanft 40° | Schnell 45° | Vorspülen |
|--------------------------|--------------|----------------|---------|-----------|-------------|-----------|
| Dauer in Std. : Min. | 2:15 | 1:30-2:30 | 2:20 | 1:15 | 0:29 * | 0:15 |
| Stromverbrauch in kWh | 1,35 | 0,90-1,50 | 0,86 | 0,80 | 0,80 | 0,05 |
| Wasserverbrauch in Liter | 15 | - | 10 | 13 | 10 | 4 |
| mit Aquasensor | 12 | 8-19 | - | 10 | - | - |

8 Programm starten Los geht's...

9 Gerät ausschalten Alles klar...

Zusatzfunktionen **

Machen flexibel...

Zeitsparen (VarioSpeed) ... wird durch erhöhten Energieeinsatz bei gleichbleibender Reinigungsleistung erzielt.

1/2 Halbe Beladung ... bei wenig Geschirr, spart Wasser, Energie und Zeit.

IntensivZone ... perfekt für gemischte Beladung. Spüldruck und Spültemperatur wird etwas erhöht.

Hygiene ... während des Spülvorgangs wird die Temperatur erhöht. Dadurch wird ein erhöhter Hygienestatus erreicht.

Extra Trocknen ... verbessert das Trocknungsergebnis durch erhöhte Temperatur im Klarspülen. (Achten Sie auf empfindliche Geschirrtteile).

** je nach Modell

Wartung und Pflege


Für perfekte Spülergebnisse ...

Abwasserpumpe reinigen

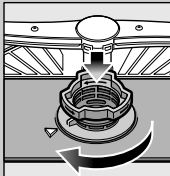
Siebe
...kontrollieren, eventuell reinigen



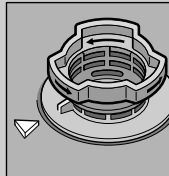
Siebzylinder drehen, Siebssystem entnehmen ...



unter fließendem Wasser abspülen ...



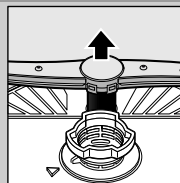
einsetzen ...



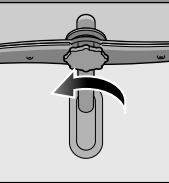
Siebssystem zuschrauben **MARKIERUNG BEACHTEN!**

- Netzstecker ziehen
- Siebe entfernen und Wasser ausschöpfen
- Abdeckung aushebeln **(A)**
- Bereich des Flügelrades auf Fremdkörper prüfen
- Abdeckung hörbar einrasten **(B)**
- Siebe einsetzen

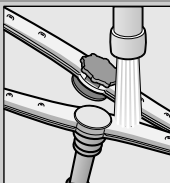
Sprüharme
...Verstopfungen/ Ablagerungen entfernen



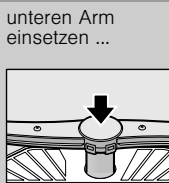
unteren Arm nach oben ziehen ...



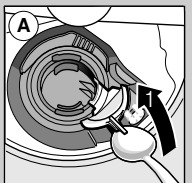
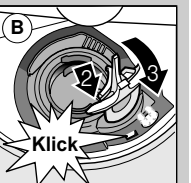
oberen Arm abschrauben ...



unter fließendem Wasser (eventuell mit Zahnstocher) Sprühdüsen säubern ...



unteren Arm einsetzen ...
oberen Arm festschrauben

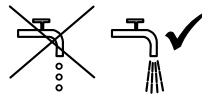



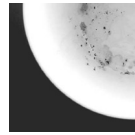
Klick

Kleine Fehler selbst beheben ...

... denn Selbsthilfe lohnt sich!

Weitere Hinweise finden Sie in der Gebrauchsanleitung

| Störung | Mögliche Ursachen | Abhilfe |
|--|--|---|
| Anzeige "🔊" leuchtet | Zulaufarmatur verklemmt oder verkalkt  | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zulaufarmatur öffnen. ▶ 1. Wasseranschluß abschrauben. ▶ 2. Sieb im Wasseranschluß säubern. ▶ 3. Durchflußmenge muß bei geöffnetem Wasserzulauf min. 10 l/min betragen. Bei geringerem Durchfluß Zulaufarmatur austauschen lassen. ▶ Zulaufschlauch knickfrei verlegen. |
| Anzeige "E:24" und "🔊" leuchtet | Abwasserschlauch ist verstopft oder geknickt Abdeckung Abwasserpumpe nicht montiert | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Abwasserschlauch knickfrei verlegen. ▶ Abdeckung (siehe oben) montieren. |
| Anzeige "E:25" und "🔊" leuchtet | Abwasserpumpe blockiert | ▶ Abwasserpumpe reinigen (siehe oben). |
| Sonstige Fehleranzeige "E:XX" leuchtet | Gerät technisch defekt | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Werkskundendienst rufen (Fehleranzeige nennen). ▶ Gerät ausstecken. |
| Restwasser im Gerät | Programm noch nicht beendet | ▶ Gerät einschalten und schließen bzw. Programm abbrechen (siehe Programm abbrechen). |
| Rost auf dem Besteck | Besteck nicht rostbeständig Harte Messerlingen sind anfälliger Fremdrost | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Spülmaschinenbeständiges Besteck verwenden. ▶ Niemals rostende Teile im Gerät spülen. |

| Störung | Mögliche Ursachen | Abhilfe |
|--|---|---|
| Geschirr ist nicht sauber | Geschirr liegt aneinander bzw. übereinander | ▶ Geschirrtteile vereinzeln, Anlagestellen vermeiden. |
| Sand oder griesartige Rückstände auf dem Geschirr  | Zu wenig Reiniger Ungeeignetes Programm gewählt Sprühdüsen verstopft Siebe verschmutzt, sitzen nicht fest Sprüharme blockiert | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Herstellerangaben (Reiniger) beachten. ▶ Stärkeres Programm wählen. ▶ Sprüharme reinigen (siehe oben). ▶ Siebe reinigen (siehe oben). ▶ Geschirr so einräumen, dass Sprüharme frei drehen können. |
| Flecken und Schlieren | Klarspülerdosierung zu hoch / zu niedrig dosiert | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bei Schlieren: Dosierung reduzieren. ▶ Bei Wasser oder Kalkflecken: Dosierung erhöhen. |
| Geschirr ist nicht trocken | Klarspüler Verwendeter kombinierter Reiniger hat schlechte Trocknungsleistung. Geräteeinstellung | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Dosierung erhöhen. Produkt wechseln. ▶ Klarspüler verwenden. |
| Milchige Beläge auf dem Geschirr (entfernbar) | Wasserenthärtung falsch eingestellt; Spezialsalz fehlt | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Intensivtrocknung aktivieren (je nach Modell) ▶ Enthärtungsanlage richtig einstellen. ▶ Spezialsalz nachfüllen. |
| Milchige Beläge, Gläser eingetrübt / blind (nicht entfernbar) | Gläser nicht spülmaschinenfest. | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Spülmaschinenbeständige Gläser verwenden. ▶ Glasschonenden Reiniger verwenden. |
| Kunststoff / Geschirrtteile verfärbt | Zu wenig Reiniger Verfärbungen durch Lebensmittelfarbstoffe (Tomatensauce) | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Herstellerangaben (Reiniger) beachten. ▶ Verfärbungen sind unbedenklich; Verblassen bei weiteren Spülgängen. |

Programmabbruch ...

Richtig einräumen ...

Während des Programms START-Taste ca. 3 Sek. (Reset) drücken.



Die Ziffernanzeige zeigt "0:01" nach ca. 1 Minute Programmende, es erscheint 0:00



Gerät ausschalten

Spülmaschinenfestes Geschirr (ohne Rückstände von Asche, Wachs, Schmierfett, Farbe, Klebe-Etiketten; große Reste von Marmelade, Milchprodukten und Speisen grob entfernen) einordnen gemäß Gebrauchsanleitung und prüfen, ob sich die Sprüharme frei drehen können