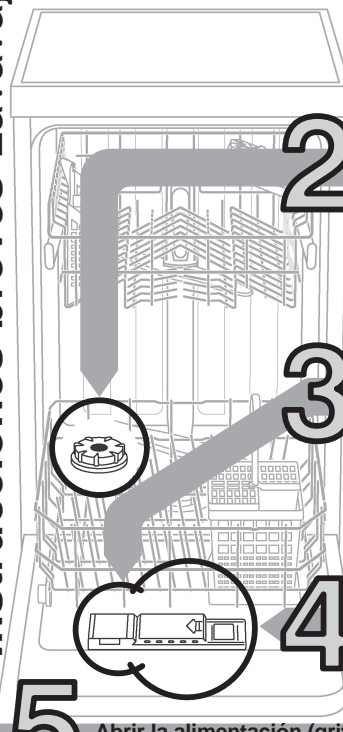


Breve y siempre a mano:
Todo lo que necesita
su lavavajillas ...


No obstante deberán leerse
atentamente las instrucciones
de uso y montaje del aparato
antes de ponerlo en marcha!



5 Abrir la alimentación (grifo) de agua

El agua penetra en el aparato ...

6 Seleccionar el programa de lavado.



7 Conectar el aparato

Ya está ...

Pulsar el interruptor principal. En la pantalla se muestra la duración del programa seleccionado.

8 Desconectar el aparato

Todo listo ...

Al aparecer en pantalla la indicación 0
(Fin de programa), pulsar el interruptor principal.

1

Ajustar el descalcificador*

Consultar a la empresa local de abastecimiento de agua el grado de dureza del agua local. Anotarla en el espacio previsto ...



* sólo antes de la primera puesta en marcha del aparato o al producirse una alteración del grado de dureza del agua

Leer el valor a ajustar ...

°dH	°H	°Clarke	mmol/l	
0 - 6	0 - 11	0 - 8	0 - 1,1	80
7 - 8	12 - 15	9 - 10	1,2 - 1,4	81
9 - 10	16 - 17	11 - 12	1,5 - 1,8	82
11 - 12	18 - 21	13 - 15	1,9 - 2,1	83
13 - 16	22 - 29	16 - 20	2,2 - 2,9	84
17 - 21	30 - 37	21 - 26	3,0 - 3,7	85
22 - 30	38 - 54	27 - 38	3,8 - 5,4	86
31 - 50	55 - 89	39 - 62	5,5 - 8,9	87



Operación rápida y fácil ...

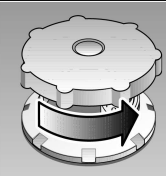
y así se ajustan los valores

- Girar el mando selector de programas desde la posición de 12 horas una posición de enclavamiento a la izquierda (sentido de marcha contrario al de las agujas del reloj).
- Accionar el interruptor principal y mantenerlo oprimido durante 3 segundos. En la pantalla digital se muestra el ajuste actual de la dureza del agua (el valor viene ajustado de fábrica a la posición 4.)
- Girar el mando selector de programas para modificar el valor (posiciones 0-7).
- Colocar el interruptor principal en la posición de desconexión. El ajuste efectuado es memorizado por el sistema.

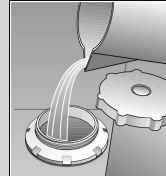
2

Reponer sal descalcificadora

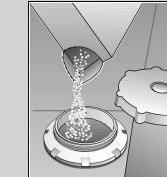
Separar las partículas de cal contenidas en el agua (no es necesario en caso del valor de ajuste 0) ...



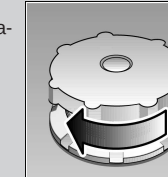
Abrir la tapa del depósito.



Sólo antes de la primera puesta en marcha del aparato, verter aprox. 1 litro de agua en el depósito de sal.



Rellenar a continuación una cantidad máx. de 1,5 kg de sal en el depósito (¡no poner nunca detergente en el depósito de sal!).

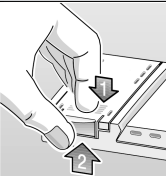


Cerrar la tapa del depósito de sal e iniciar el ciclo de lavado.

3

Rellenar el abrillantador

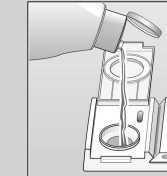
Deja la vajilla radiante ...



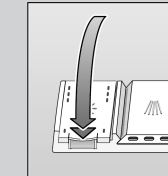
Pulsar en la marca 1 y abrir la tapa 2.



Reponer abrillantador tan pronto como la mirilla del abrillantador se torne clara.



Rellenar el abrillantador.

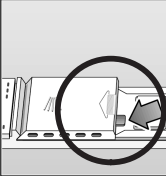


Cerrar hasta que enclave. ¡CLAC!

4

Cargar el detergente

Mayor grado de suciedad, más detergente ...

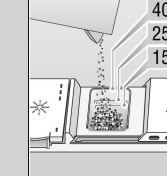


Abrir la tapa en caso necesario (presionando el pasador)

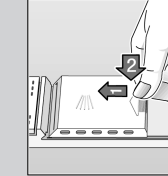


¡Atención!

Los productos combinados no son adecuados para todos los programas de lavado. ¡Obsérvense las indicaciones correspondientes del fabricante!



Rellenar el detergente.



Cerrar la tapa y presionarla, hasta que enclave. ¡PLOP!

5

6

Selección del programa de lavado.

Rápido, económico o intensivo

Cuadro de programas

En este cuadro sinóptico de los programas de lavado se muestra el máximo número de programas posible. El número de programas de lavado concreto de su lavavajillas figura en el correspondiente cuadro de mandos del aparato.

Los consumos reseñados son valores obtenidos en laboratorio según la norma europea EN 50542, pudiendo producirse divergencias respecto a los valores registrados durante la aplicación práctica del aparato.

Intensivo	Normal	Eco	Delicado	Rápido	Prelavado
70°	65°	50°	40°	45°	
					
103	140	155	71	30	20

Duración en minutos

Consumo de energía en kWh

Consumo de agua en litros

con Aquasensor

Programas adicionales **



Remojar

...vajilla en cesto inferior, inicio de programa automático, 15g adicionales de detergente en la puerta abierta!



Reducción de tiempo/ahorro de tiempo

...acorta el lavado, reduce el secado.



Lavado en cesto superior

...la vajilla se lava sólo en el cesto superior



Lavado en cesto inferior

...la vajilla se lava sólo en el cesto inferior

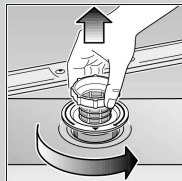


h. Preselección de tiempo
...conectar, inmediatamente pulsar la tecla de preselección de tiempo: pospone el inicio de programa en intervalos de una hora

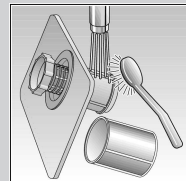
** en algunos modelos

Cuidado y mantenimiento

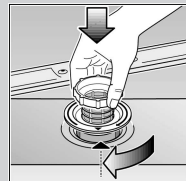
Filtros ...
controlarlos,
en caso
necesario
limpiarlos



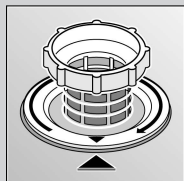
Girar el filtro
cilíndrico
y extraer
el conjunto
de filtros ...



limpiarlos bajo
el grifo de
agua ...



colocarlos
en su sitio ...



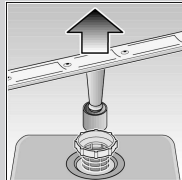
enroscar el filtro
cilíndrico
¡PRESTAR
ATENCIÓN
A LA POSICIÓN
DE LA MARCA!

* sólo algunos modelos

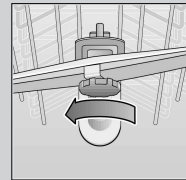
- Eliminar el agua acumulada en el aparato y extraer los filtros
- Desmontar la tapa de la bomba (Torx T20)
- Verificar si se encuentran cuerpos extraños en la zona del rodamiento de la bomba
- Colocar y atornillar la tapa en su sitio; montar asimismo los filtros.

Brazos de aspersión ...

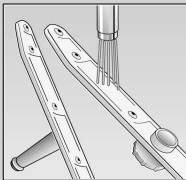
Eliminar las
obstrucciones
o incrustaciones
de los brazos
de aspersión



Extraer el brazo
aspersor inferior
hacia arriba ...



Desenroscar
el brazo aspersor
superior de su
emplazamiento ...



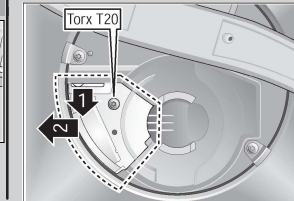
Limpiarlos bajo el
grifo de agua; utilizar
en caso necesario
un mondadientes
para desobstruir los
inyectores (orificios)
de los brazos ...



encajar el brazo
inferior en su sitio ...



enroscar el brazo
superior en su
emplazamiento



Solucionar pequeñas averías por sí mismo ...

... vale la pena!

Avería

Possible causa

Forma de subsanarla

En la cuba del aparato queda agua residual

La bomba de evacuación está bloqueada
El programa de lavado no ha concluido

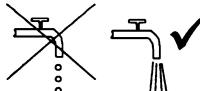
- Desobstruir y limpiar la bomba de evacuación (véase más arriba).
- Cerrar la puerta del aparato y conectarlo o interrumpir el programa de lavado en curso (véase más arriba).

El aparato no funciona / se para

Verificar la entrada de agua
La indicación se ilumina

El grifo de agua no está abierto
La manguera de alimentación de agua está doblada

El grifo de agua está agarrotado o calcificado



- Abrir el grifo de agua.
- Instalar la manguera de alimentación de agua de modo que no forme pliegues ni dobleces.
- 1. Desenroscar la toma de agua del aparato.
2. Limpiar el filtro de agua de la entrada del aparato.
3. El caudal de agua deberá alcanzar como mínimo, estando el grifo abierto, 9 l/min. De no alcanzarse este valor, habrá que sustituir el grifo.

En los elementos de plástico se producen decoloraciones

Se ha puesto una insuficiente cantidad de detergente
Decoloraciones debidas a alimentos (por ejemplo salsa de tomate)

- Tener presentes las instrucciones del fabricante del detergente.
- Las decoloraciones no tienen mayores consecuencias; desaparecen con sucesivos ciclos de lavado.

Se observan manchas de óxido en los cubiertos

Los cubiertos no tienen suficiente resistencia contra el óxido
Los cuchillos de hojas duras son más propensos a la acumulación de óxido
Manchas de óxido de origen ajeno (ya existían al introducir los cubiertos en el lavavajillas)

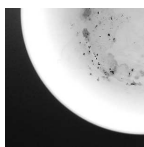
- Utilizar cubiertos apropiados para lavado en lavavajillas.
- No lavar nunca en el lavavajillas piezas ni cubiertos con manchas de óxido.

Avería

Possible causa

Forma de subsanarla

La vajilla no ha quedado limpia
En la vajilla han quedado adheridos restos en forma de arena



Las piezas de vajilla han estado en contacto unas con otras
Se ha puesto una insuficiente cantidad de detergente
El programa seleccionado no tenía suficiente intensidad

Los inyectores (orificios) del brazo de aspersión están obstruidos por restos de alimento
Los filtros están sucios o no están correctamente asentados
El movimiento libre de los brazos de aspersión ha sido obstaculizado por una pieza de vajilla

- Cargar la vajilla de modo más individual, evitando puntos de contacto.
- Prestar atención a las indicaciones del fabricante del detergente.
- Seleccionar un programa de lavado de mayor intensidad.
- Limpiar los brazos aspersores (véase más arriba).
- Limpiar los filtros (véase más arriba).
- Colocar la vajilla y demás piezas de manera que no obstaculicen el libre movimiento de los brazos aspersores.

Se observan manchas y velos en la vajilla

Dosificación excesiva / insuficiente del abrillantador

- En caso de velos: Reducir la dosificación del abrillantador
- En caso de manchas de agua o cal: Aumentar la dosificación del abrillantador.

Se observan manchas blancas (de cal) en la vajilla (pueden eliminarse)

Ajuste incorrecto de la dureza del agua;
Falta sal descalcificadora

- Ajustar correctamente el descalcificador del aparato.
- Reponer sal descalcificadora.

Sobre los vasos aparece un velo turbio (no puede eliminarse)

Los vasos no son apropiados para el lavado en lavavajillas.

- Utilizar vasos apropiados para el lavado en lavavajillas.
- Emplear un detergente suave, adecuado para lavar vasos.

Más detalles figuran en las instrucciones de uso del aparato

Interrumpir un programa en curso ...

Poner fin a un programa en curso ...

- Colocar el interruptor principal en la posición de desconexión.
- Para reanudar el programa, cerrar la puerta del aparato. Conectar nuevamente el interruptor principal.

- Colocar el mando selector de programas, durante la ejecución del programa de lavado seleccionado, en la posición «Reset». Al cabo de tres segundos aparece en la pantalla digital la indicación 0.
- El programa dura aprox. un minuto.
- Una vez concluido el programa, colocar el interruptor principal en la posición de desconexión.

Cargar correctamente la vajilla en el aparato ...

Cargar sólo vajilla apropiada para el lavado en lavavajillas, prestando atención a que no contenga restos de ceniza, cera, grasa lubricante, pinturas o etiquetas adhesivas; eliminar grandes restos de mermelada, productos lácteos o alimentos gruesos de la vajilla antes de introducirla en el lavavajillas). Colocar las piezas de la vajilla según se indica en las instrucciones de uso del aparato, verificando si los brazos aspersores se mueven libremente.

Limpiar la bomba de evacuación *