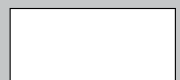


Breve y siempre a mano: Todo lo que necesita su lavavajillas ... **No obstante deberán leerse atentamente las instrucciones de uso y montaje del aparato antes de ponerlo en marcha!**

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 ...

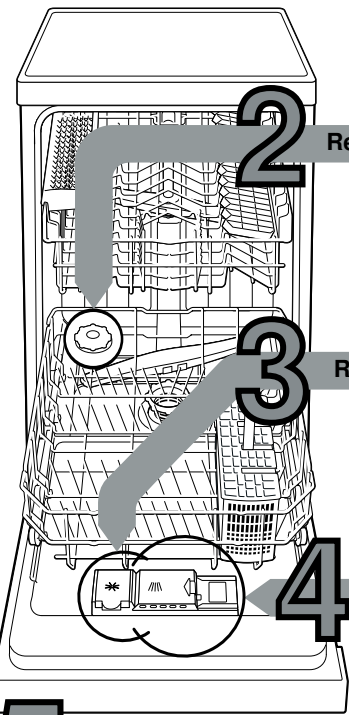
°dH	Grados de dureza	mmol/l	Posición	🚰	🔌	End
0-6	blanda	0-1,1	0	○	○	○
7-16	media	1,2-2,9	1	●	○	○
17-21	dura	3,0-3,7	2	●	●	○
22-35	dura	3,8-6,2	3	●	●	●



Operación rápida y fácil ...

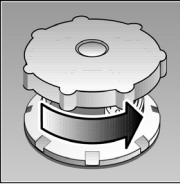
y así se ajustan los valores

- Cerrar la puerta.
- 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. El piloto de aviso para la reposición de la sal parpadea, iluminándose la indicación «Chequee la entrada de agua» y el visualizador de las fases de lavado (ajuste de fábrica en 2).
- Girar el mando selector de programas para modificar el valor (posiciones 0-3).
- Colocar el interruptor principal en la posición de desconexión. El valor ajustado queda memorizado en el sistema.

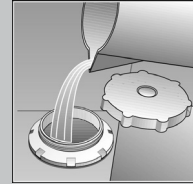


2 Reponer sal descalcificadora

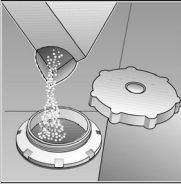
Disuelve la cal (no es necesario con un valor de ajuste 0!) ...



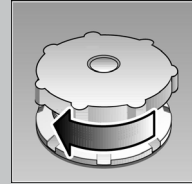
Desenroscar la tapa.



Llenar el depósito de agua sólo al poner el aparato por vez primera en funcionamiento.



Llenar la sal especial (¡nunca detergente!).

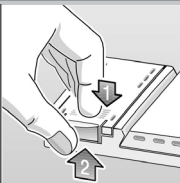


Cerrar la tapa. Iniciar inmediatamente el ciclo de lavado.

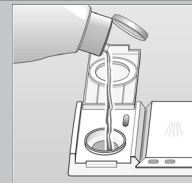
3 Rellenar el abrillantador

Deja la vajilla radiante ...

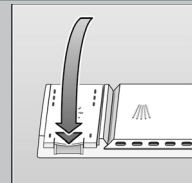
¡Reponer tan pronto como se ilumine el piloto de aviso!



Pulsar la marca 1 y alzar la tapa 2.



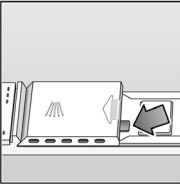
Rellenar el abrillantador.



Cerrar la tapa. ¡CLICK!

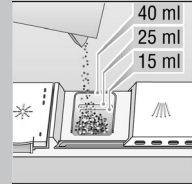
4 Cargar el detergente

Fuerte grado de suciedad, más cantidad de detergente ...

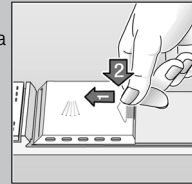


Abrir la tapa en caso necesario (pulsar la tecla).

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



Poner el detergente sólo en una cámara seca.



Cerrar la tapa y presionarla. ¡PLOP!

6 Seleccionar el programa de lavado

Rápido, económico o intensivo ...

Cuadro de programas

El cuadro sinóptico que figura más abajo presenta el máximo número de programas posibles. Los programas concretos que incorpora su aparato figuran en el cuadro de mandos del mismo.

Los datos de los programas son valores obtenidos en laboratorio según la norma europea EN 50242. En la práctica diaria pueden producirse divergencias respecto a estos valores.

	Intensivo 70°	Normal 65°	Eco 50°	Delicado 40°	Rápido 35°	Prelavado
Duración, en minutos	120	130	140	70	30	20
Consumo de corriente, en kWh	1,30	1,25	0,80	0,70	0,65	0,10
Consumo de agua, en litros	15	16	11	13	10	4

7 Conectar el aparato Ya está ...

Conectar el interruptor principal. Se ilumina el visualizador de las fases de lavado.

8 Desconectar el aparato Todo listo ...

Al iluminarse el indicador de las fases de lavado, desconectar el interruptor principal.

7 Funciones adicionales **

Proporcionan más flexibilidad ...

Programación Diferida ... seleccionar el programa, pulsar el selector de Programación Diferida: el inicio del lavado se aplaza en 3, 6 ó 9 horas.

Opción «Menos tiempo» (VarioSpeed) ... se logra, conservando el rendimiento, mediante un consumo de energía más elevado.

Media carga ... en caso de tener que lavar poca vajilla. Esta opción reduce el consumo de agua y energía.

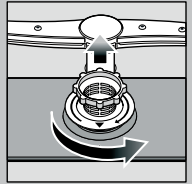
** según el modelo concreto

Limpieza y cuidados del aparato

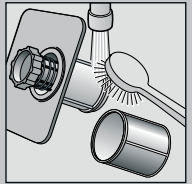
Para un lavado perfecto ...

Desobstruir y limpiar la bomba de evacuación

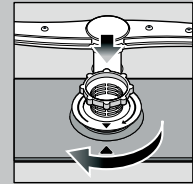
Filtros
... controlarlos, en caso necesario, limpiarlos



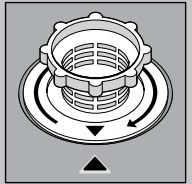
Girar el filtro cilíndrico y extraer el grupo de filtros ...



lavarlos bajo el grifo de agua ...



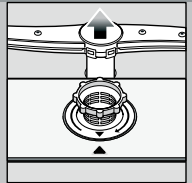
colocarlo en su sitio ...



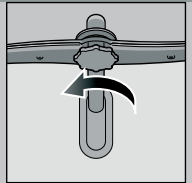
enrosca el grupo de filtros. ¡PRESTAR ATENCIÓN A LA MARCA!

- Extraer el enchufe del aparato de la toma de corriente.
- Retirar los filtros y eliminar el agua.
- Desatornillar la tapa (Torx 20).
- Verificar si en la rueda de aletas hay atrapados cuerpos extraños.
- Atornillar la tapa.
- Montar los filtros.

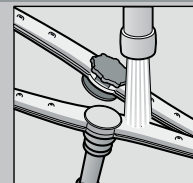
Los brazos de aspersión
... eliminar las obstrucciones/Incrustaciones



Extraer el brazo inferior hacia arriba ...



desenroscar el brazo superior ...



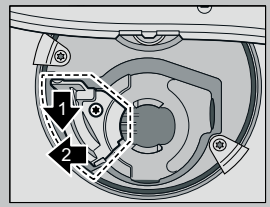
limpiar los inyectores bajo el grifo de agua (desobstruyéndolos con un mondadientes) ...



colocar el brazo inferior en su sitio ...





enrosca el brazo superior.



Solucionar pequeñas averías por sí mismo ...

... vale la pena!

Más detalles figuran en las instrucciones de uso del aparato

Avería	Posible causa	Forma de subsanarla
Indicación «  » se ilumina	El grifo de agua está agarrotado o calcificado	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Abrir el grifo de agua. ▶ 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. ▶ Instalar la manguera de alimentación de agua de modo que no forme pliegues ni dobleces.
En la cuba del aparato queda agua residual y se ilumina «  »	Los filtros están sucios u obstruidos	▶ Limpiar los filtros (véase más arriba).
	El tubo de desagüe está obstruido o doblado	▶ Instalar el tubo de desagüe de modo que no forme pliegues ni dobleces.
En la cuba del aparato queda agua residual	La bomba de evacuación está bloqueada	▶ Desobstruir y limpiar la bomba de evacuación (véase más arriba).
	El programa de lavado no ha concluido	▶ Cerrar la puerta del aparato y conectarlo o interrumpir el programa de lavado en curso (véase «Cancelar programa»).
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	▶ Utilizar cubiertos apropiados para lavado en lavavajillas.
	Manchas de óxido de origen ajeno	▶ No lavar nunca en el lavavajillas piezas ni cubiertos con manchas de óxido.

Avería	Posible causa	Forma de subsanarla
La vajilla no ha quedado limpia En la vajilla han quedado adheridos restos en forma de arenilla	<p>Las piezas de vajilla han estado en contacto unas con otras</p> <p>Se ha puesto una insuficiente cantidad de detergente</p> <p>El programa seleccionado no tenía suficiente intensidad</p> <p>Los inyectores (orificios) del brazo de aspersión están obstruidos por restos de alimento</p> <p>Los filtros están sucios o no están correctamente asentados</p> <p>El movimiento libre de los brazos de aspersión ha sido obstaculizado por una pieza de vajilla</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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	<ul style="list-style-type: none"> ▶ En caso de velos: Reducir la dosificación del abrillantador. ▶ En caso de manchas de agua o cal: Aumentar la dosificación del abrillantador.
La vajilla no sale seca	Abrillantador	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aumente la dosificación. Cambie de producto. ▶ Emplee un abrillantador. ▶ Activar la función «Secado intensivo» (según modelo).
Se observan manchas blancas (de cal) en la vajilla (pueden eliminarse)	Ajuste incorrecto de la dureza del agua Falta sal descalcificadora	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Utilizar vasos apropiados para el lavado en lavavajillas. ▶ Emplear un detergente suave, adecuado para lavar vasos.
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)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Prestar atención a las indicaciones del fabricante del detergente. ▶ Las decoloraciones no tienen mayores consecuencias; desaparecen con sucesivos ciclos de lavado.

Interrumpir un programa en curso ... Poner fin a un programa en curso ...

Cargar correctamente la vajilla en el aparato ...

- 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».
- El programa dura aprox. un minuto.
- Una vez concluido el programa, colocar el interruptor principal en la posición de desconexión.

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.