

BOTÓN DE SELECCIÓN DE PROGRAMAS
 Pulse el botón de "programas" varias veces hasta que se ilumine el indicador del programa deseado (consulte la "Tabla de programas" más abajo).

BOTÓN DE INICIO/REANUDAR
 Pulse este botón para iniciar el programa seleccionado: el indicador se enciende y apaga al final del programa. Si durante un ciclo de lavado se abre la puerta, el ciclo se pausa temporalmente: el indicador de inicio parpadea. Para volver a iniciar el ciclo, cierre la puerta y presione de nuevo el botón de inicio.

BOTÓN DE CANCELACIÓN
 Pulse este botón para desactivar el panel de control. Si se pulsa con un programa en marcha, se cancela el programa y la máquina desagua durante 1 minuto. Si se pulsa cuando el lavavajillas está apagado, se desagua todo el líquido que quede en la máquina (proceso de 1 minuto). Si el indicador parpadea repetidamente, consulte la página 6, capítulo "Qué hacer si...".

ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ, LEA ATENTAMENTE ESTA GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA Y LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE.

EL PANEL DE ESTE LAVAVAJILLAS SE ACTIVA PULSANDO CUALQUIER BOTÓN, EXCEPTO EL BOTÓN DE CANCELACIÓN. POR RAZONES DE AHORRO DE ENERGÍA, CUANDO NO SE INICIA UN CICLO, EL PANEL SE APAGA AUTOMÁTICAMENTE DESPUÉS DE 30 SEGUNDOS.

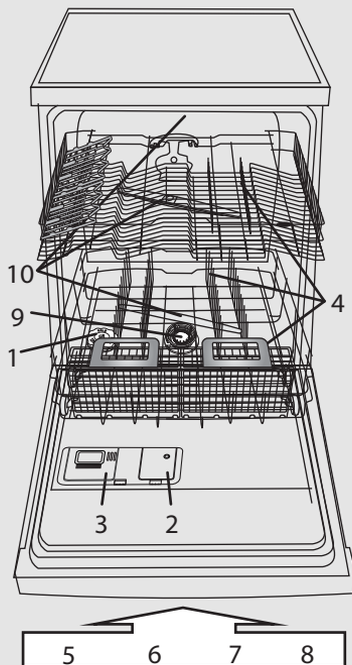
Tabla de programas				Detergente	Consumo			Fase de secado
P	Programas	Instrucciones de carga	Litros		kWh	Minutos ¹⁾		
1	Rapid 40 °C	Vajilla poco sucia, sin residuos secos.	X	13,0	0,70	30	NO	
2	Eco ²⁾ 50 °C	Vajilla con suciedad normal. Programa de ahorro energético.	X	15,0	1,15	165	Completo	
3	Daily 60 °C	Suciedad normal o vajilla muy sucia.	X	16,0	1,35	120	Completo	
4	Intensive 65 °C	Programa recomendado para vajilla muy sucia, en especial para ollas o sartenes.	X	15,0	1,50	140	Completo	
5	Media carga 50 °C	Vajilla con suciedad normal o ligera, o mitad de la carga normal.	X	13,0	1,00	130	Completo	

1) Datos relacionados con los programas obtenidos conforme a la norma EN 50242 bajo condiciones normales (sin opciones adicionales); pueden variar según las condiciones. En los programas con sensor, se pueden observar diferencias de hasta 20 minutos después de la calibración automática del sistema.
 2) Programa de referencia para etiqueta de datos energéticos de conformidad con las normas EN 50242. - Nota para las instituciones encargadas de la realización de las pruebas: se puede solicitar información detallada sobre la prueba de comparación de carga según la normativa europea y otras pruebas a la dirección siguientes: "nk_customer@whirlpool.com".

5019 300 01017

La dureza del agua debe ajustarse sólo antes del primer lavado, o bien, si ha cambiado la dureza del agua.

- Pulse y mantenga pulsados al mismo tiempo los botones de **programas** y **cancelación** durante 3 segundos como mínimo.
- Los indicadores luminosos de los programas indican el ajuste de dureza del agua.
- Pulse el botón de **programas** para aumentar el ajuste (cuando se alcanza el nivel 7, la siguiente vez que se pulsa el botón, el ajuste vuelve al nivel 1).
- Espere 30 segundos (el panel de control se apaga) o pulse el botón de **inicio/reanudar** para guardar el ajuste.



i El nivel de dureza del agua se ajusta en fábrica para un nivel medio-duro (nivel 4).

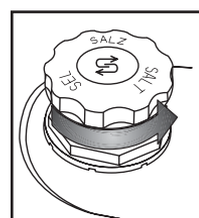
! Aunque utilice pastillas con sal, es necesario añadir sal porque la acción de este tipo de detergentes no es suficiente en caso de aguas duras.

! Antes del primer uso, es necesario llenar el depósito de sal, independientemente del nivel de dureza del agua (consulte la descripción del punto 1 "Comprobación diaria").

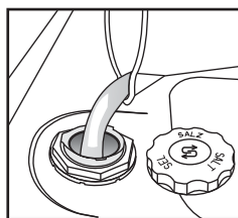
1. Solicite información a la compañía del agua sobre la dureza del agua ...				2. ...configure el valor en el lavavajillas			Recomendaciones sobre el uso del detergente	
Grados alemanes °dH	Grados franceses °fH	Grados ingleses °eH	Grado de dureza del agua	Los 3 primeros indicadores luminosos se encenderán en el panel (consulte la tabla de programas) P1 P2 P3			Gel o polvo (abrillantador y sal)	Pastillas
0 - 5	0 - 9	0 - 6,3	Blanda 1	●	○	○	Vaya al paso 1 (consulte "Comprobación diaria")	Si el agua es DURA, es necesario añadir sal (vaya al punto 1, "Comprobación diaria")
6 - 10	10 - 18	7 - 12,6	Media 2	○	●	○		
11 - 15	19 - 27	13,3 - 18,9	Normal 3	●	●	○		
16 - 21	28 - 37	19,6 - 25,9	Media-duro 4	○	○	●		
22 - 28	38 - 50	26,6 - 35	Dura 5	●	○	●		
29 - 35	51 - 63	35,7 - 44,1	Muy dura 6	○	●	●		
36 - 50	64 - 90	44,8 - 62,4	Extremadamente dura 7	●	●	●		

Llenado del depósito de sal - Disuelve el depósito calcáreo (no es necesario si el agua es "blanda")

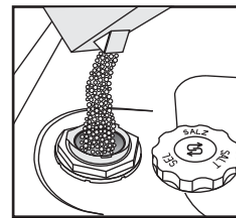
Comprobación diaria



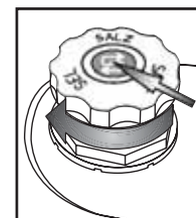
Indicador visual (según el modelo). Desenrosque la tapa.



Llene de agua el depósito de sal sólo antes del primer lavado.



Añada sal (nunca detergente). mín. 0,8 kg/máx. 1 kg



Enrosque la tapa. Es necesario eliminar los residuos de sal alrededor del tapón. Algunos depósitos de sal incluyen un indicador de nivel en el tapón (véanse las indicaciones siguientes sobre cómo realizar la comprobación).

- 1- Depósito de sal
- 2- Dosificador de abrillantador
- 3- Dosificador de detergente
- 4- Sistema de cestos
- 5, 6, 7, 8- Funciones disponibles en el panel
- 9- Filtros
- 10- Brazos aspersores

! Cuando se añade sal regeneradora, se debe iniciar inmediatamente el programa de lavado (el programa Prelavado solo no es suficiente) Si la solución salina deja residuos o granos de sal, podría producirse corrosión y podrían dañarse irremediabilmente los componentes de acero inoxidable La garantía no es aplicable si las fallos de deben a estas circunstancias.

(según el modelo)

Indicador de sal en el panel de control

i El indicador de sal puede permanecer encendido durante varios ciclos de lavado. Si el agua es blanda, no es necesario utilizar sal.

S El indicador luminoso se enciende cuando ES NECESARIO AÑADIR SAL.

Indicador de sal en la tapa del depósito de sal

! Verde: BIEN.

! Claro: ES NECESARIO AÑADIR

Añadir abrillantador (no es necesario cuando se utilizan pastillas). **Cómo ajustar el dosificador de abrillantador**

Comprobación diaria

2

Indicador visual

Si fuera necesario, abra la tapa B (presione el botón correspondiente).

Añada **abrillantador** hasta la línea de llenado (~ 150 ml)

La dosis de abrillantador puede ajustarse al detergente que se usa. Cuanto más bajo es el ajuste, menos cantidad de abrillantador se dispensa (ajuste de fábrica: posición 4). Pulse el botón para abrir la cubierta B. Utilice una moneda o similar, gire la flecha al ajuste deseado. Después de ajustar la configuración de abrillantador, vuelva a cerrar la cubierta.

CLICK!

(según el modelo)

Indicador de abrillantador en el panel de control

Indicador de abrillantador en el dosificador

Compruebe el indicador de abrillantador para comprobar el nivel del dosificador.

El indicador luminoso se enciende cuando **ES NECESARIO AÑADIR ABRILLANTADOR.**

Oscurο: BIEN. Claro: **ES NECESARIO AÑADIR**

Use solamente abrillantadores recomendados para lavavajillas domésticos. Limpie **inmediatamente** el abrillantador que pueda haberse derramado. Esto evita la formación de exceso de espuma, que puede causar un malfuncionamiento del lavavajillas.

Si aparecen rayas: reduzca la cantidad girando el selector a un ajuste inferior (1-3). Si la vajilla no se ha secado completamente: aumente la cantidad girando el selector a un ajuste superior (5-6). Los platos de plástico tienen más dificultades para secarse y un ajuste de abrillantador más alto no mejorará la situación.

Los detergentes con abrillantador solo son efectivos en los programas de mayor duración. Con programas más cortos pueden quedar residuos de detergente (si fuera necesario, utilice detergente en polvo). Los detergentes con abrillantador tienden a formar un exceso de espuma.

Introducción del detergente - Utilice sólo detergente específico para lavavajillas, según las recomendaciones del fabricante

Uso diario

3

Abra la tapa A (presione el botón correspondiente).

Coloque el detergente: **Pastillas/polvo/líquido** en el compartimento más grande. Compruebe las recomendaciones del fabricante del detergente en el paquete del producto.

Cierre la tapa apretando las pestañas correspondientes.

Rellene el dosificador de detergente inmediatamente antes de iniciar el programa de lavado.

Utilice una pastilla por ciclo de lavado, que se coloca en el dosificador de detergente.

Pueden utilizarse todos los tipos de pastilla, pero es absolutamente necesario añadir sal con las de tipo 2 en 1.

Es posible que algunas pastillas no puedan disolverse completamente durante los ciclos cortos (Rapid, Fragile y Handwash). Colocando la pastilla en el fondo del compartimento se puede ayudar a resolver el problema.

CLICK!

CESTO SUPERIOR, dependiendo del modelo

4 **A - Soportes ajustables (2 o 4):** en posición horizontal para tazas, utensilios alargados y copas.

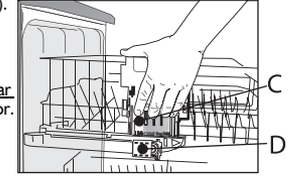
B - Cesta para cubiertos: puede colocarse en el cesto superior cuando se selecciona la función de media carga/multizona. Es necesario quitar la **Rejilla (F)**

Cómo llenar el lavavajillas

Cómo ajustar la altura del cesto superior (si procede).

Es muy útil poder elevar el cesto superior para tener más espacio en el cesto inferior, o bien, bajarlo para colocar copas altas.

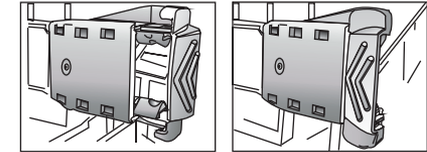
- Sujete y extraiga las dos asas laterales (**C**) (deben estar en el mismo nivel) y eleve o descienda el cesto superior.



Cómo extraer el cesto superior (si procede)

Puede ser útil retirar el cesto superior para colocar utensilios que abultan en el cesto inferior.

- Abra los dos seguros (**D**) para extraer el cesto superior (cuando el cesto superior está colocado, los seguros deben estar cerrados).



D - CERRADO

D - ABIERTO

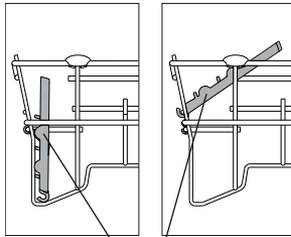
A - CERRADO

A - ABIERTO

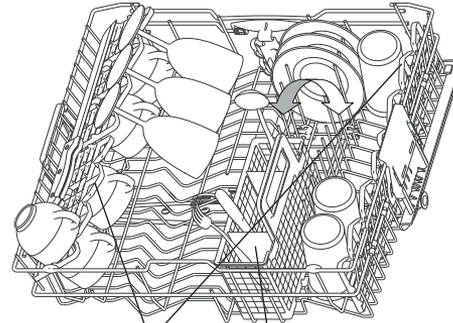
PARA ABRIR A:



Gire la aleta en sentido horario y engánchela en la rejilla



A



A

B

CESTO INFERIOR, según el modelo

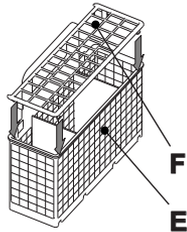
E - Cesta para los cubiertos.

F - Rejilla: permite mantener los cubiertos separados para un mejor lavado.

G - Soportes verticales para platos: Se pueden plegar para colocar ollas.

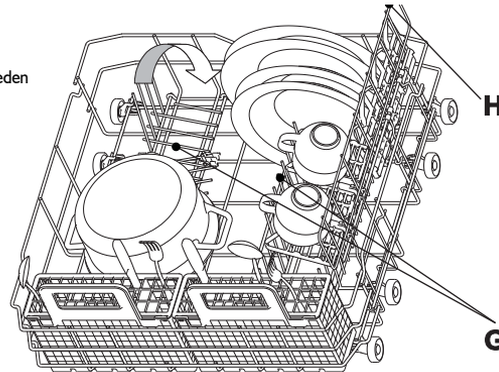
H - Soporte lateral con sujeciones plegables (si procede): Los estantes se pueden utilizar para sujetar copas o utensilios alargados.

SE PUEDE RETIRAR EL SOPORTE LATERAL: Tire del soporte hacia la parte delantera del cesto y elévelo para retirarlo.



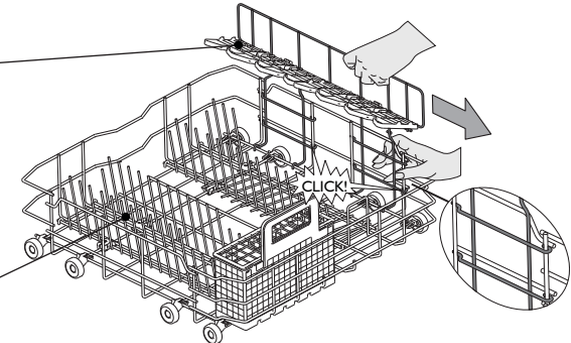
F

E



H

G



5



Coloque la vajilla de forma que el agua no se acumule en el interior de los recipientes, asegurándose de que el brazo aspersor pueda girar libremente. Use solamente vajilla y platos adecuados para lavavajillas. No use el lavavajillas para utensilios de madera, aluminio, lata, cubiertos de plata ni vajilla decorada (no vidriada). Coloque la vajilla (platos, cuencos, ollas, etc.) en los cestos de modo que discurra el agua adecuadamente.

Encendido del electrodoméstico. Pulse cualquier botón (excepto el botón de cancelación) para encender el panel de control e iniciar la programación.

ES 4

Selección del programa

6

Descripción general de los programas

En el apartado "Cuadro" aparece una ilustración con todos los programas. Los programas disponibles en su lavavajillas se encuentran en el panel (página 1).



Elija el programa de acuerdo con la Tabla de programas incluida (página 1).

La duración del programa depende de las condiciones ambientales de la vivienda, la temperatura, la presión, etc.

Ciclo de lavado

7

La puerta del lavavajillas debe estar cerrada y la llave de paso debe estar abierta.

Para detener un programa (por ejemplo, si desea introducir un utensilio):

- Abra la puerta con cuidado (el programa se detiene) e introduzca el utensilio, (**tenga cuidado con el vapor CALIENTE**).
- Cierre la puerta y pulse el botón de **inicio** de nuevo para reiniciar el ciclo de lavado (el programa se reanuda desde donde se interrumpió).

Para cancelar el programa de lavado:

- Pulse el botón de **cancelación**.
- (El lavavajillas desagua durante 1 minuto y se apaga.)

Para cambiar el programa en curso:

- Pulse el botón de **cancelación** para cancelar el programa en curso.
- (El lavavajillas desagua durante 1 minuto y se apaga.)
- Pulse cualquier botón excepto el botón de **cancelación** para poner en marcha el lavavajillas.
- Seleccione un nuevo programa.
- Pulse el botón de **inicio**.

Apague el lavavajillas. Todo es correcto...

8

Una vez que finaliza el programa, el lavavajillas pasa al modo de **reposo** automáticamente. Se apagan todos los indicadores luminosos.

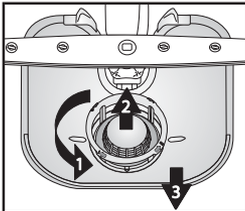
Tenga cuidado al abrir la puerta: puede salir vapor caliente.

Vacíe el electrodoméstico comenzando por el cesto inferior para evitar que caigan gotas de agua en la vajilla situada debajo.

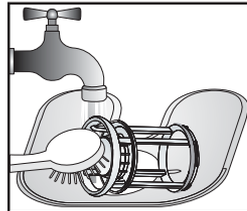
Limpieza y mantenimiento

9

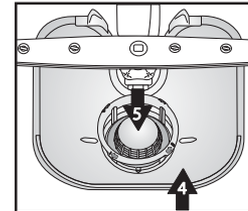
Filtros
Compruebe su estado y límpielos, si fuera necesario.



Desenrosque el microfiltro (1), extraígallo (2) y límpielo bien (3)...



Enjuáguelo bajo el grifo...



Insértelo



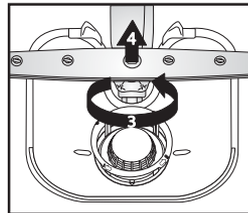
Solución de pequeños problemas ...

10

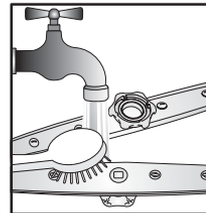
Brazos aspersores
Elimine bloqueos y obstrucciones.



Desenrosque y extraiga el brazo superior...



Desenrosque y extraiga el brazo inferior...



Lave las boquillas de los aspersores bajo el grifo (utilice palillos, si fuera necesario)...



Introduzca y enrosque completamente el brazo inferior y el superior.





Si se produce algún fallo de funcionamiento, antes de contactar con el Servicio técnico, realice las siguientes comprobaciones para tratar de resolver el problema. La mayoría de los fallos se pueden resolver siguiendo los pasos siguientes, restaurando el funcionamiento normal del lavavajillas.

El lavavajillas...	Causas posibles...	Soluciones...
...no funciona/no se activa	<ul style="list-style-type: none"> - El lavavajillas debe conectarse. - No se ha cerrado la puerta del lavavajillas. - Está activada la función de inicio diferido. 	<ul style="list-style-type: none"> - Revise la caja de fusibles de su domicilio para comprobar que hay suministro eléctrico. - Compruebe si está cerrada la puerta del lavavajillas. - Compruebe si se ha seleccionado la función de inicio diferido (si procede). Si es así, el electrodoméstico no se pondrá en funcionamiento hasta que se haya cumplido el tiempo seleccionado. Si fuera necesario, ponga "0" el inicio del programa (puesta a cero).
...el indicador luminoso de cancelación parpadea 6 veces.	<ul style="list-style-type: none"> - La llave del agua está cerrada. - Tubo de entrada del agua doblado o filtros de entrada de agua obstruidos. - La presión del agua es reducida. 	<ul style="list-style-type: none"> - La llave del agua debe estar abierta. - El tubo de entrada de agua no debe estar doblado y el filtro de alimentación en la conexión a la llave del agua no debe estar obstruido. - La llave del agua debe estar completamente abierta durante la entrada de agua (capacidad mínima: 0,5 litros por minuto).
...el indicador luminoso de cancelación parpadea 6 veces y el programa ha terminado demasiado pronto (la vajilla está sucia y mojada)	<ul style="list-style-type: none"> - Filtros sucios u obstruidos. - Agua insuficiente en el sistema de alimentación de agua del lavavajillas. - El tubo de desagüe está incorrectamente instalado. - Exceso de espuma en el interior. 	<ul style="list-style-type: none"> - Los filtros no deben estar sucios ni obstruidos. - Los utensilios tipo recipiente (cuencos, tazas, etc.) deben estar colocados boca abajo en el cesto. - El tubo de desagüe debe estar instalado correctamente (en el caso de aparatos empotrados a cierta altura, es necesario dejar 200-400 mm como mínimo desde el borde inferior del aparato). Consulte las instrucciones de montaje. - Repita el lavado sin detergente o espere a que desaparezca la espuma.
...el indicador luminoso de cancelación parpadea 8 veces.	<ul style="list-style-type: none"> - Filtros sucios. - Tubo de desagüe doblado. - La conexión del tubo del sifón está cerrada. 	<ul style="list-style-type: none"> - Limpie los filtros. - El tubo de desagüe no debe estar doblado. - El disco de cierre de la conexión del tubo del sifón debe haberse retirado.
<p>Después de realizar la operación anterior, se debería restablecer la indicación de fallo. En la mayoría de los casos, el fallo desaparece.</p> <p>RESTABLECIMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Pulse el botón de CANCELACIÓN. ➔ Cierre la puerta. ➔ El lavavajillas desagua durante 1 minuto. ➔ El lavavajillas ya está listo para el reiniciar el funcionamiento. 		
La vajilla y los cubiertos...	Causas posibles...	Soluciones...
... no están perfectamente limpios/tienen residuos de comida	<ul style="list-style-type: none"> - Espacio insuficiente entre los platos (distribución incorrecta de los utensilios tipo recipiente en el cesto). - Detergente insuficiente; detergente caducado o almacenado incorrectamente. - Temperatura no lo suficientemente elevada para vajilla muy sucia. - Se han cargado los cestos inferior y superior, pero se ha utilizado la función de media carga/multizona. - Se utiliza con frecuencia el programa Eco 50 °C. - Brazos aspersores obstruidos, filtros sucios o montados incorrectamente. - Los brazos aspersores no giran porque la vajilla o los cubiertos los obstaculizan. 	<ul style="list-style-type: none"> - Disponga la vajilla de modo que los objetos no se toquen entre sí. Los utensilios tipo recipiente (cuencos, tazas, etc.) deben estar colocados boca abajo en el cesto. - Si fuera necesario, utilice más detergente; respetando las indicaciones del fabricante respecto a las cantidades. Guarde siempre el detergente en un lugar seco y no lo guarde por periodos excesivamente largos de tiempo. - Para vajilla muy sucia, seleccione un programa con temperatura más alta (consulte la tabla de programas en la página 1). - Si se selecciona la función de media carga/multizona (si procede), recuerde que solo se puede cargar el cesto superior, o bien, solo el cesto inferior para incrementar la eficacia de lavado y obtener resultados óptimos. - En caso de utilizar con frecuencia el programa Eco 50 °C (si procede), de vez en cuando se debería seleccionar el programa Intensive 70 °C (si procede). - Los brazos aspersores no deben estar obstruidos; los filtros no deben estar sucios y deben estar montados correctamente (ver "Limpieza y mantenimiento" en la página 5). - Los brazos aspersores deben girar libremente y no deben quedar obstaculizados por la vajilla o los cubiertos.

La vajilla y los cubiertos...	Causas posibles...	Soluciones...
... se ha encendido el indicador de sal	- Utilice pastillas para agua más blanda.	- Seleccione la opción de pastilla. Si no está disponible, es normal que se encienda el indicador de sal.
...tienen residuos acumulados: residuos de sal regeneradora	- Agua demasiado dura.	- En zonas con agua muy dura, se requiere más sal regeneradora (consulte la página 2 "Cómo ajustar la dureza del agua").
	- La tapa del depósito de sal está abierta.	- Cierre la tapa del depósito de sal correctamente.
	- No hay suficiente abrillantador.	- Si se utiliza detergente de acción combinada, intente agregar más abrillantador.
...no se secan	- Los recipientes de plástico no se secan correctamente.	- Los materiales sintéticos no suelen secarse bien; si siguen mojados al final del ciclo, séquelos con un trapo.
	- Vajilla limpia que se ha dejado en el lavavajillas durante mucho tiempo después de finalizar el ciclo (por ejemplo, cuando se utiliza la función de inicio diferido).	- En estos casos, la presencia de gotas de agua en la vajilla y en los laterales del lavavajillas es normal. Abra la puerta 5 minutos antes de sacar la vajilla.
	- Distribución incorrecta de los recipientes en el cesto.	- Coloque la vajilla de forma que el agua no se acumule en el interior de los recipientes.
	- Cantidad de abrillantador incorrecta.	- Aumente la cantidad de abrillantador (consulte el apartado "Añadir abrillantador" en la página 3).
	- Se ha elegido el programa Rapid.	- El programa Rapid 40 °C/45 °C está diseñado para el lavado rápido de vajilla poco sucia. Si se utiliza para una carga completa o vajilla muy sucia, puede que la vajilla no se seque completamente. En estos casos, seleccione un programa normal. Para obtener los mejores resultados, abra la puerta después de que haya finalizado el programa y espere 15 minutos antes de vaciar el lavavajillas.
...tienen piezas de plástico descoloridas	- Zumo de tomate/zanahoria	- La salsa de tomate, por ejemplo, puede ocasionar decoloración de las piezas de plástico. Se recomienda el detergente en polvo ya que permite cantidades ligeramente más elevadas para mantener la blancura de las piezas. Deben utilizarse programas con temperaturas más altas.
...cristal opaco, etc.	- Vajilla no apta para su lavado en lavavajillas (porcelana).	- Use solamente vajilla y platos adecuados para lavavajillas.
...depósitos que se pueden eliminar en cristal	- Se ha utilizado un programa incorrecto para cristal.	- Los platos deben colocarse juntos, evitando que se toquen. No coloque el cristal junto en los cestos. Utilice el programa adecuado para cristal.
... los vasos no brillan	- Se han utilizado vasos no aptos para su lavado en lavavajillas (porcelana).	- Algunos tipos de vasos no se pueden limpiar en lavavajillas.
...depósitos permanentes en el cristal	- Efecto arco iris.	- Este fenómeno es irreversible. Para el futuro recomendamos: - Cambiar el sistema de control de la dosificación del abrillantador. - Tener cuidado y utilizar la cantidad de detergente recomendado. - Con las pastillas de acción combinada, consulte las recomendaciones del fabricante del detergente.
... las tazas de té se oscurecen y no desaparece la suciedad después de lavarlos en el lavavajillas.	- Causa desconocida.	- Este fenómeno es inevitable. La teína altera los colores permanentemente.
... manchas de óxido	- No se ha utilizado el programa de prelavado.	- Los residuos de alimentos con contenido de sal o ácidos pueden formar manchas de óxido incluso en los cubiertos de acero inoxidable. Para evitar esto, use siempre un programa de prelavado si los platos van a ser lavados más adelante.
... otras manchas	- La dosificación de abrillantador es demasiado reducida.	- En el caso de que aparezcan manchas, aumente la dosis de abrillantador (consulte la página 3, "Añadir abrillantador"). - Si utiliza un detergente de acción combinada, es posible que deba añadir más abrillantador.
... rayas	- La dosificación de abrillantador es demasiado elevada.	- En el caso de que aparezcan rayas, reduzca la dosis de abrillantador (consulte la página 3, "Añadir abrillantador"). - Si utiliza un detergente de acción combinada que incluye abrillantador, no añada abrillantador adicional.
... espuma	- Dosis de abrillantador/detergente inadecuados.	- Utilice sólo la cantidad necesaria de detergente/abrillantador, ya que las cantidades excesivas pueden provocar un exceso de espuma.

Desconecte el cable de alimentación eléctrica.

Qué hacer si...

Si tras efectuar las comprobaciones anteriores, persiste la anomalía, apague el aparato, desconecte el cable de la toma de corriente y cierre la llave de agua. Contacte al Servicio Técnico (consulte la garantía). Antes de contactar con nuestro Servicio Técnico, anote lo siguiente:

- la descripción del fallo,
- el tipo y modelo de lavavajillas,
- el código de servicio (el número indicado en la placa de características adhesiva en el interior de la puerta, en el lateral derecho)



Precauciones y recomendaciones generales

1. Embalaje

El material de embalaje es 100% reciclable, como indica el símbolo de reciclaje .

2. Eliminación del embalaje y verificaciones

Después de desembalar, asegúrese de que el lavavajillas no ha sufrido daños y que la puerta cierra correctamente. Si tiene dudas, contacte a un técnico calificado o a su distribuidor local.

3. Antes de utilizar el lavavajillas por primera vez

- El lavavajillas está diseñado para funcionar a una temperatura ambiente de entre 5 °C y 45 °C.
- El lavavajillas ha sido probado por el fabricante para garantizar su funcionamiento correcto. Dichas pruebas pueden dejar pequeñas gotas o marcas de agua que desaparecerán con el primer lavado.

4. Ahorro de energía y agua

- No enjuague la vajilla bajo el chorro del agua.
- Utilizar el lavavajillas con carga completa; de lo contrario, seleccionar la función "Media carga/Multizonas" (si hubiera).
- Si se dispone de una fuente de energía ecológica como calefacción por paneles solares, bombas de calor o sistemas de calefacción central, el lavavajillas se puede conectar a la toma de agua caliente siempre que no superen temperaturas de 60 °C. Asegúrese de que el tubo de entrada de agua es del tipo correspondiente ("70 °C Max" o "90 °C Max").

5. Seguridad para los niños

- Mantenga los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños.
- No se debe permitir que los niños jueguen con el lavavajillas.
- Almacene el detergente, el abrillantador y la sal fuera del alcance de los niños.

6. Advertencias de seguridad

- El lavavajillas no está diseñado para ser usado por niños o por personas con discapacidad física o mental, a menos que tengan una supervisión adecuada por parte de un adulto capaz de garantizar un uso seguro del aparato.
- No haga funcionar el lavavajillas al aire libre
- No almacene materiales inflamables en las proximidades del lavavajillas.
- El agua del lavavajillas no es potable.
- No emplee disolventes en el interior del lavavajillas: **existe riesgo de explosión.**
- Tenga cuidado cuando la puerta esté abierta: **existe riesgo de tropezar con ella.**
- La puerta abierta del lavavajillas sólo puede soportar el peso del cesto cargado cuando se extrae. No coloque objetos sobre la puerta, ni se siente ni suba sobre ella.
- Los artículos afilados pueden ocasionar heridas (por ej., cuchillos), y deben ser puestos en el canastillo para los cubiertos con el extremo afilado hacia abajo. Los utensilios de mango largo deben ser dispuestos horizontalmente en el estante superior, con el extremo afilado hacia la parte delantera del lavavajillas.

- Antes de realizar una limpieza o mantenimiento, desconecte el enchufe de la toma eléctrica y cierre la llave del agua; también en el caso de producirse algún fallo de funcionamiento.
- Las reparaciones y las modificaciones técnicas deben ser llevadas a cabo exclusivamente por un técnico cualificado.

7. Resistencia a las heladas

Si el lavavajillas se coloca en un ambiente expuesto al riesgo de helarse, debe desaguarse completamente. Cierre la llave del agua, retire los tubos de entrada y de salida y deje que desagüe completamente. Compruebe que en el depósito de la sal haya al menos 1 kg de sal regeneradora disuelta para proteger el aparato temperaturas de hasta -20 °C. Es posible que se indique un mensaje de error al reanudarse el programa (consulte la página 6).

El indicador de **cancelación** parpadea 6 veces: el aparato debe permanecer a temperatura ambiente mínima de 5 °C durante al menos 24 horas.

Una vez resueltos estos fallos, realice un restablecimiento (consulte el capítulo "Qué hacer en caso de...").

8. Eliminación

- Este aparato está fabricado con materiales reciclables. Si usted decide deshacerse del lavavajillas, debe desecharlo siguiendo la normativa local en materia de desechos. Inutilice cortando el cable de alimentación eléctrica. Para evitar situaciones de posible peligro para los niños (por ej., peligro de asfixia), rompa la cerradura de la puerta para que no pueda volver a cerrarse.
- Este electrodoméstico está marcado de acuerdo con la Directiva europea 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Al asegurarse de que este lavavajillas sea desechado adecuadamente, usted puede ayudar a evitar consecuencias potencialmente dañinas para el medio ambiente y la salud. Un desecho inadecuado de un aparato de este tipo, como desecho doméstico, puede tener efectos perjudiciales

para el medio ambiente. El símbolo  que figura en el producto, o en los documentos que lo acompañan, indica que no deberá tratarse como un desecho doméstico y que se deberá trasladar a un centro de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. El desecho debe ser realizado siguiendo las regulaciones ambientales locales sobre la eliminación de residuos. Para mayor información sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este lavavajillas, contacte a su autoridad local competente, el servicio de recolección de desechos domésticos o la tienda en la que compró el producto.

Declaración de conformidad CE

Este aparato se ha diseñado, fabricado y distribuido de acuerdo con las normas de seguridad de las directivas de la CE: 2006/95/CE, 89/336/CE, 93/68/CE y 2002/95/CE (Directiva RoHS). 

Capacidad de carga: Servicio de 12 comensales.

La garantía no cubre las averías causadas por un uso incorrecto del aparato.

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones técnicas.