

(descripción de las opciones a la derecha)

**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**  
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 reanudar el ciclo, pulse el botón de inicio y cierre la puerta antes de que transcurran 3 segundos.

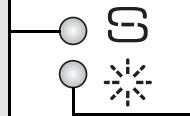
**BOTÓN DE CANCELACIÓN**  
Pulse este botón para desactivar el panel de control. Si se pulsa con un programa en marcha, se cancela el programa y la máquina desagua durante 1 minuto. Si se pulsa cuando el lavavajillas está apagado, se desagua todo el líquido que quede en la máquina (proceso de 1 minuto).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

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

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

Opciones y descripción de la pantalla

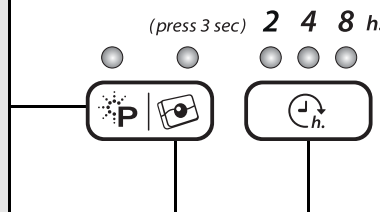
**INDICADOR DE SAL**  
Cuando está encendido (al final del ciclo), es necesario llenar el depósito de sal.



**INDICADOR DE ABRILLANTADOR**  
Cuando está encendido (al final del ciclo), es necesario llenar el dosificador de abrillantador.

Tabla de programas				Detergente	Consumo			Fase de secado
P	Programas	Opciones disponibles	Instrucciones de carga		Litros	kWh	Minutos <sup>1)</sup>	
1	Sensor automático 50°- 65 °C	Inicio diferido Power Clean	Programa aconsejado para el lavado diario, con residuos secos de comida (por ejemplo, EN 50242)	X	7-14	1,00-1,60	70-155	Completo
2	Rápido 45 °C	Inicio diferido	Vajilla poco sucia, sin residuos secos.	X	11,0	0,80	30	NO
3	Eco <sup>2)</sup> 50 °C	Inicio diferido Power Clean	Vajilla con suciedad normal. Programa estándar a utilizar; es el más efectivo para el ahorro combinado de energía y de agua	X	11,5	1,03	170	Completo
4	Higiene <sup>3)</sup>	Inicio diferido Power Clean	Vajilla con suciedad normal o muy sucia, con acción antibacteriana suplementaria. La interrupción del programa (por ej. al abrir la puerta) puede afectar a la eliminación de los gérmenes.	X	13,0	1,50	118	Completo
5	Intensivo 65 °C	Inicio diferido Power Clean	Programa recomendado para vajilla muy sucia, en especial para ollas o sartenes.	X	14,0	1,60	145	Completo

**BOTÓN POWER CLEAN**  
Gracias a los chorros suplementarios, esta opción proporciona una limpieza más intensa y enérgica en el cesto inferior, en el área específica. Esta opción se recomienda para ollas y cacerolas (consulte la página 4). Pulse este botón para activar la opción Power Clean (se enciende el indicador).

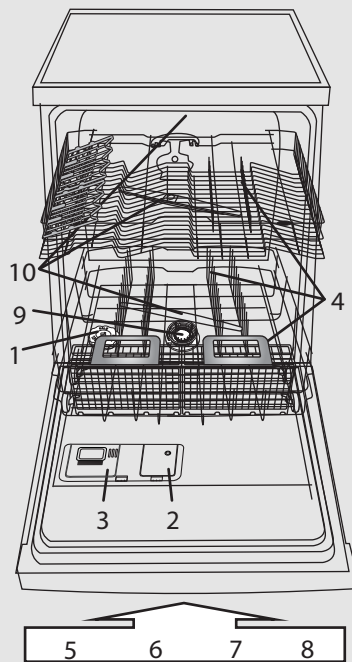


**FUNCIÓN DE PASTILLA**  
Esta función permite optimizar el rendimiento de los ciclos según el tipo de detergente utilizado. Pulse el botón de pastilla durante 3 segundos (hasta que se encienda el indicador) si está utilizando la combinación adecuada de detergentes en tableta (abrillantador, sal y detergente en 1 dosis). Si usa detergente en polvo o líquido, el indicador de pastilla del panel de control deberá permanecer apagado.

**BOTÓN DE INICIO DIFERIDO**  
El ciclo de lavado se puede programar para que se inicie 2, 4 u 8 horas más tarde. Pulse el botón de inicio. El lavado se inicia al cabo del tiempo programado.

1) Datos relacionados con los programas obtenidos conforme a la norma EN 50242, en condiciones normales (sin opciones adicionales), que 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 siguiente: "nk\_customer@whirlpool.com".  
3) La acción antibacteriana ha sido probada por el Instituto Pasteur de Lille (Francia), en base a la Norma NF EN 13697 de noviembre de 2001.  
\* Consumo energético en: Modo sin apagar: 0,70W/modo apagado: 0,40 W

5019 300 01178/A



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

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

**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.

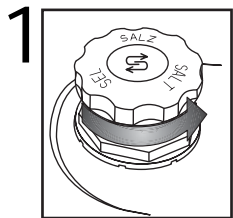
**!** Antes del primer uso, es necesario llenar el depósito de sal, independientemente del nivel de dureza del agua (consulte la descripción del punto 1 "Comprobación diaria").

- 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** para guardar el ajuste.

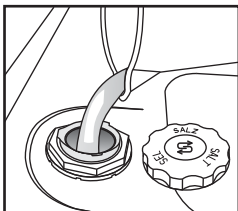
1. Solicite información a la compañía de suministro de agua sobre la dureza del agua...			2. ...configure el valor en el lavavajillas			Recomendaciones sobre el uso del detergente		
Grados alemanes °dH	Grados franceses °fH	Grados ingleses °eH	Grado de dureza del agua	Los 3 primeros indicadores luminosos 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 "Comprobaciones diarias")	si el agua es dura, es necesario añadir sal adicional (vaya al paso 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")

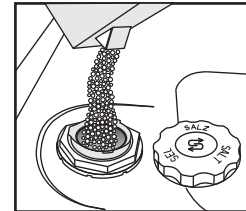
**Comprobación diaria**



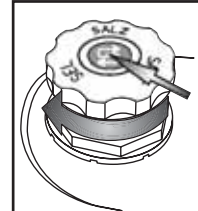
Indicador visual (según el modelo). Desenrosque la tapa.



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



**Añada sal** (¡nunca detergente!) min. 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 (consulte más adelante cómo realizar la comprobación).

**!** 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 irremediablemente los componentes de acero inoxidable. La garantía no es aplicable si los fallos de deben a estas circunstancias.

(según el modelo)

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

**Indicador de sal en el panel de control**

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

**Indicador de sal en la tapa del depósito de sal**

▶ Verde: BIEN. Transparente: 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 cubierta B (pulse el botón correspondiente).

Añada **abrillantador** hasta la línea máx. ~ 150 ml

La dosis del 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. Usando una moneda o un objeto similar, haga girar la flecha hasta el ajuste deseado. Después de ajustar el ajuste de abrillantador, cierre la cubierta de nuevo.

CLICK!

(dependiendo del modelo)

<p><b>i</b> Compruebe el indicador de abrillantador para comprobar el nivel del dispensador.</p>	<p><b>Indicador de abrillantador en el panel de mandos</b></p> <p> El indicador luminoso se enciende cuando ES NECESARIO AÑADIR ABRILLANTADOR.</p>	<p><b>Indicador de abrillantador en el dispensador</b></p> <p> Oscuro: BIEN.  Transparente: ES NECESARIO AÑADIR</p>
<p><b>!</b> Use solamente abrillantadores recomendados para ser usados en lavavajillas domésticos. Limpie de <b>inmediato</b> el abrillantador que pueda haberse derramado. Así evita la formación de exceso de espuma, que puede causar un malfuncionamiento del lavavajillas.</p>		
<p><b>i</b> Si hay rayas: reduzca la cantidad girando el selector a un ajuste inferior (1-3). Si la vajilla no está perfectamente seca: aumente la cantidad girando el selector a un ajuste superior (5-6). Los platos de plástico tienen más dificultad para secarse y un ajuste de abrillantador más alto no mejorará la situación.</p>		
<p><b>i</b> Los detergentes con abrillantador tienen efecto solo con programas de mayor duración. Con programas más cortos pueden quedar residuos de detergente (si fuera necesario, utilice detergentes en polvo). Los detergentes con abrillantador incorporado tienden a formar un exceso de espuma.</p>		

**Introducción del detergente:** Utilice solo detergente específico para lavavajillas, según las recomendaciones del fabricante

**Uso diario**

**3**

Abra la cubierta A (pulse el botón correspondiente).

Coloque el detergente: **pastillas/polvo/líquido** en el compartimento más grande. Busque las recomendaciones del fabricante del detergente respecto al embalaje del producto.

Cierre la cubierta apretando las pestañas.

Utilice una pastilla por ciclo de lavado, que se coloca en el distribuidor 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 programas cortos (Rápido, Frágil, Lavado a mano). Colocando la pastilla en el fondo del compartimento se puede ayudar a resolver el problema.

CLICK!

## CESTO SUPERIOR, según el modelo

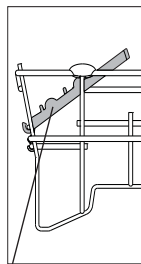
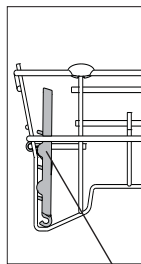
## Cómo llenar el lavavajillas

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

**A - CERRADO**

**A - ABIERTO**

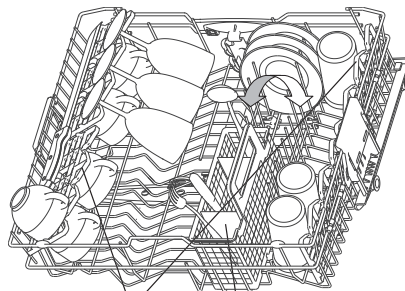
**PARA ABRIR A:**



**CLICK!**  
Gire la aleta en sentido horario y engánchela en la rejilla.

**A**

**B - Cesta para cubiertos:** Puede colocarse en el cesto superior cuando se selecciona la opción de media carga o multizona. Es necesario retirar la **rejilla (F)**



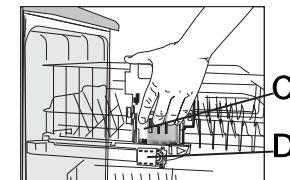
**A**

**B**

**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.

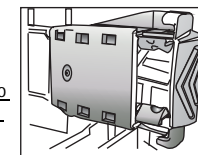
- Sujete y extraiga las dos asas laterales (**C**) (deben estar en el mismo nivel) y suba o baje el cesto superior.



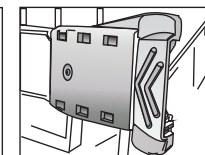
**Cómo extraer el cesto superior (si procede)**

Puede resultar útil retirar el cesto superior para colocar utensilios que abultan mucho 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**

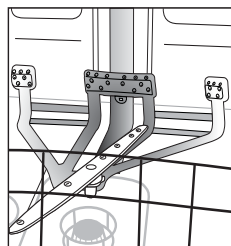


**D - ABIERTO**

## CESTO INFERIOR, según el modelo



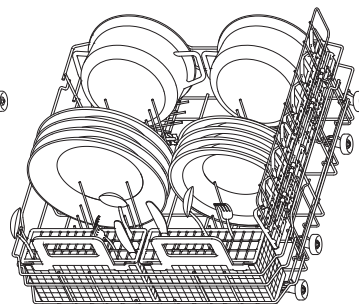
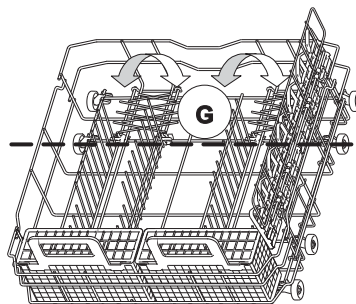
Power Clean utiliza chorros de agua especiales en la parte posterior del interior del lavavajillas para limpiar mejor los utensilios muy sucios.



### Cómo utilizar Power Clean

1. Ajuste el área de Power Clean (**G**) plegando los soportes para platos en la parte posterior para colocar ollas.

2. Coloque las ollas y cazuelas inclinadas verticalmente en el área de Power Clean. Las ollas deben estar inclinadas hacia los chorros a presión.



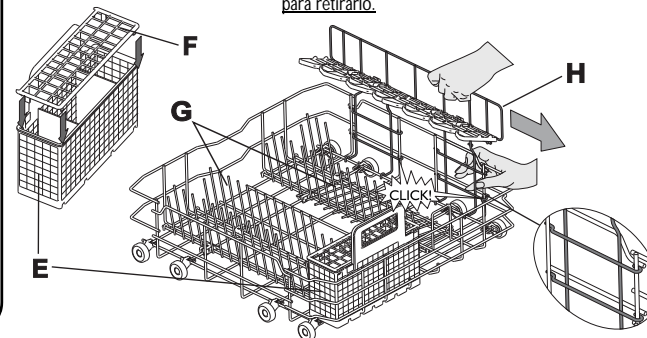
**E - Cesta para los cubiertos**

**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 pueden utilizarse para sujetar utensilios o copas largos.

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



**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.

## Selección del programa

6

### Descripción general de los programas

En el apartado "Cuadro" aparecen todos los programas que se pueden seleccionar. Los programas correspondientes de su electrodoméstico se encuentran en el panel (página 1).



Elija el programa siguiendo las indicaciones de la Tabla de programas (página 1).  
La duración del programa depende de las condiciones del entorno 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.
- ¡Cuidado con el vapor CALIENTE!
- Pulse el botón de **INICIO** y cierre la puerta en menos de 3 segundos (el programa se reanuda desde donde se interrumpió).

### Para cancelar el programa de lavado:

- Abra la puerta, pulse el botón de **CANCELACIÓN** y cierre la puerta.
- (El electrodoméstico desagua durante 1 minuto y después se apaga).

### Para cambiar el programa en curso:

- Abra la puerta, pulse el botón de **CANCELACIÓN** para cancelar el programa en curso y cierre la puerta.
- (El electrodoméstico desagua durante 1 minuto y después se apaga).
- Abra la puerta y pulse cualquier botón, excepto el botón de **CANCELACIÓN** para encender el aparato.
- Seleccione un nuevo programa.
- Pulse el botón de **INICIO** y cierre la puerta antes de que transcurran 3 segundos.

## Desconexión del electrodoméstico. Todo en orden...

8

Una vez que finaliza el programa, el electrodoméstico 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.

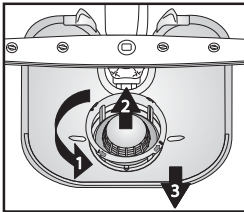


Para resultados de secado aún mejores, deje la puerta del lavavajillas abierta justo antes de descargarlo, para que se disipe el vapor, facilitando que se sequen los platos. La parte inferior de la encimera de la cocina debe estar protegida (consulte las instrucciones de montaje).

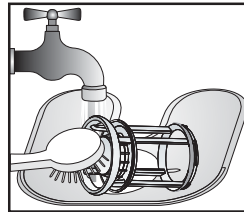
## Limpeza y mantenimiento

9

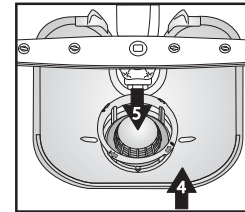
**Filtros**  
Compruébelos y límpielos en caso necesario.



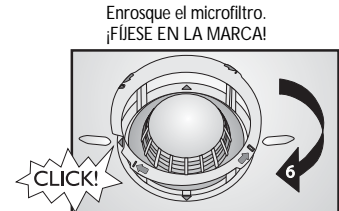
Desenrosque el microfiltro (1), extraigalo (2) y límpielo bien (3)...



Enjuáguelo en agua...



Insértelo



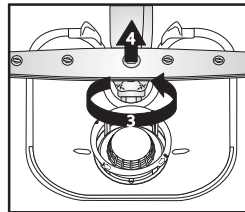
## Solución de pequeños problemas...

10

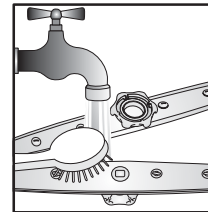
**Brazos aspersores**  
Elimine bloqueos y obstrucciones.



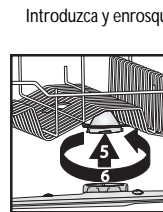
Desenrosque y extraiga el brazo superior...



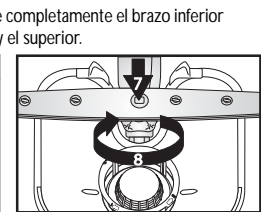
Desenrosque y extraiga el brazo inferior...



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"> <li>- El lavavajillas debe conectarse.</li> <li>- No se ha cerrado la puerta del lavavajillas.</li> <li>- Está activada la función de inicio diferido.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revise la caja de fusibles de su domicilio para comprobar que hay suministro eléctrico.</li> <li>- Compruebe si está cerrada la puerta del lavavajillas.</li> <li>- 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).</li> </ul>
...el indicador luminoso de CANCELACIÓN parpadea 6 veces.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La llave de paso está cerrada.</li> <li>- Tubo de entrada del agua doblado o filtros de entrada de agua obstruidos.</li> <li>- La presión del agua es reducida.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La llave de paso debe estar abierta.</li> <li>- 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.</li> <li>- La llave del agua debe estar completamente abierta durante la entrada de agua (capacidad mínima: 0,5 litros por minuto).</li> </ul>
...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"> <li>- Filtros sucios u obstruidos.</li> <li>- Agua insuficiente en el sistema de alimentación de agua del lavavajillas.</li> <li>- El tubo de desagüe está incorrectamente instalado.</li> <li>- Exceso de espuma en el interior.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Los filtros no deben estar sucios ni obstruidos.</li> <li>- Los utensilios tipo recipiente (cuencos, tazas, etc.) deben estar colocados boca abajo en el cesto.</li> <li>- 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 lavavajillas). Consulte las instrucciones de montaje.</li> <li>- Repita el lavado sin detergente o espere a que desaparezca la espuma.</li> </ul>
...el indicador luminoso de CANCELACIÓN parpadea 8 veces.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Filtros sucios.</li> <li>- Tubo de desagüe doblado.</li> <li>- La conexión del tubo del sifón está cerrada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Limpie los filtros.</li> <li>- El tubo de desagüe no debe estar doblado.</li> <li>- El disco de cierre de la conexión del tubo del sifón debe haberse retirado.</li> </ul>
<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: ➔ Pulse el botón de <b>CANCELACIÓN</b>.</p> <p>➔ Cierre la puerta.</p> <p>➔ El lavavajillas desagua durante 1 minuto.</p> <p>➔ El lavavajillas ya está listo para el reiniciar el funcionamiento.</p>		
La vajilla y los cubiertos...	Causas posibles...	Soluciones...
...no están perfectamente limpios/tienen residuos de comida	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Espacio insuficiente entre los platos (distribución incorrecta de los utensilios tipo recipiente en el cesto).</li> <li>- Detergente insuficiente; detergente caducado o almacenado incorrectamente.</li> <li>- Temperatura no lo suficientemente elevada para vajilla muy sucia.</li> <li>- Se han cargado los cestos inferior y superior, pero se ha utilizado la función de media carga/multizona.</li> <li>- Se utiliza con frecuencia el programa Eco 50 °C.</li> <li>- Brazos aspersores obstruidos, filtros sucios o montados incorrectamente.</li> <li>- Los brazos aspersores no giran porque la vajilla o los cubiertos los obstaculizan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> <li>- 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.</li> <li>- Para vajilla muy sucia, seleccione un programa con temperatura más alta (consulte la tabla de programas en la página 1).</li> <li>- Si se selecciona la función de media carga/multizona (si procede), recuerde que <b>solo</b> se puede cargar el cesto superior, o bien, <b>solo</b> el cesto inferior para incrementar la eficacia de lavado y obtener resultados óptimos.</li> <li>- En caso de utilizar con frecuencia el programa Eco 50 °C (si procede), de vez en cuando se debería seleccionar el programa Intensivo 65 °C (si procede).</li> <li>- 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).</li> <li>- Los brazos aspersores deben girar libremente y no deben quedar obstaculizados por la vajilla o los cubiertos.</li> </ul>

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. - La tapa del depósito de sal está abierta. - No hay suficiente abrillantador.	- En zonas con agua muy dura, se requiere más sal regeneradora (consulte la página 2 "Cómo ajustar la dureza del agua"). - Cierre la tapa del depósito de sal correctamente. - Si se utiliza detergente de acción combinada, intente agregar más abrillantador.
...no se secan	- Los recipientes de plástico no se secan correctamente. - 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). - Distribución incorrecta de los recipientes en el cesto. - Cantidad de abrillantador incorrecta. - Se ha elegido el programa rápido.	- Los materiales sintéticos no suelen secarse bien; si siguen mojados al final del ciclo, séquelos con un trapo. - 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. - Coloque la vajilla de forma que el agua no se acumule en el interior de los recipientes. - Aumente la cantidad de abrillantador (consulte el apartado "Añadir abrillantador" en la página 3). - El programa rápido 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 dosis de abrillantador es demasiado alta.	- En caso de 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 solo 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 eléctrica y cierre la llave de paso. Contacte al servicio de asistencia técnica (vea la garantía). Antes de contactar a nuestro servicio de asistencia técnica, tome nota de lo siguiente:

- la descripción del problema,
- el tipo y modelo del electrodoméstico,
- el código de servicio (el número indicado en la placa de características autoadhesiva dentro de la puerta, en el lateral derecho):



## Precauciones y recomendaciones generales

### 1. Embalaje

El material de embalaje es 100% reciclable y está marcado con 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 cualificado o a su distribuidor local.

### 3. Antes de utilizar el lavavajillas por primera vez

- El electrodoméstico 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 en un chorro del agua.
- Utilice siempre el lavavajillas con carga completa; de lo contrario, seleccione la función de media carga/multizona (si procede).
- Si hay fuentes ecológicas de energía, tales como paneles solares, bombas de calor o sistemas de calefacción centralizada, el lavavajillas puede estar conectado a la red de agua caliente con una temperatura del agua máxima de 60 °C. Asegúrese de que el tubo de entrada de agua sea adecuado (indicación "70 °C Máx" o "90 °C Máx").

### 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

- Este electrodoméstico no fue concebido 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.
- No haga funcionar el electrodoméstico al aire libre
- No almacene materiales inflamables cerca del lavavajillas.
- El agua del lavavajillas no es potable.
- No emplee disolventes en el lavavajillas: **existe riesgo de explosión.**
- Tenga cuidado cuando la puerta esté abierta: **existe riesgo de tropezar con ella.**
- La puerta abierta del lavavajillas solo puede soportar el peso del cesto cargado al extraerlo. No ponga objetos sobre la puerta, ni se siente o se suba en ella.
- Los artículos afilados pueden ocasionar heridas (por ej., cuchillos), y deben ser puestos en la cesta de los cubiertos con el extremo afilado hacia abajo. Los utensilios de mango largo deben ser dispuestos horizontalmente en el cesto superior, con el extremo afilado mirando hacia el frente del electrodoméstico.

- Antes de efectuar cualquier operación de mantenimiento, limpieza o en caso de avería, desenchufe el cable de la toma eléctrica y cierre la llave de paso.
- 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 desague completamente. Compruebe que en el depósito de la sal haya al menos 1 kg de sal regeneradora disuelta para proteger el aparato de 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.

Después de realizar alguna de las operaciones anteriores, deberá reiniciar el sistema (consulte el apartado "Qué hacer si...").

### 8. Eliminación

- Este aparato está fabricado con materiales reciclables. Si usted decide deshacerse del lavavajillas, debe desecharlo siguiendo la normativa local de desecho. Corte el cable de electricidad para inutilizarlo. 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 según 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 nocivas para el medioambiente y la salud. Un desecho inadecuado de un aparato de

este tipo, como desecho doméstico, puede tener efectos perjudiciales para el medioambiente. 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 el desecho de desperdicios. Para mayor información sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este lavavajilla, contacte a su autoridad local competente, el servicio de recogida 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 13 comensales.

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

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones técnicas.