

ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ, LEA ATENTAMENTE ESTA GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA Y LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE. LA GARANTÍA NO CUBRE LAS AVERÍAS CAUSADAS POR UN USO INCORRECTO DEL APARATO.

Opciones y descripción de la pantalla

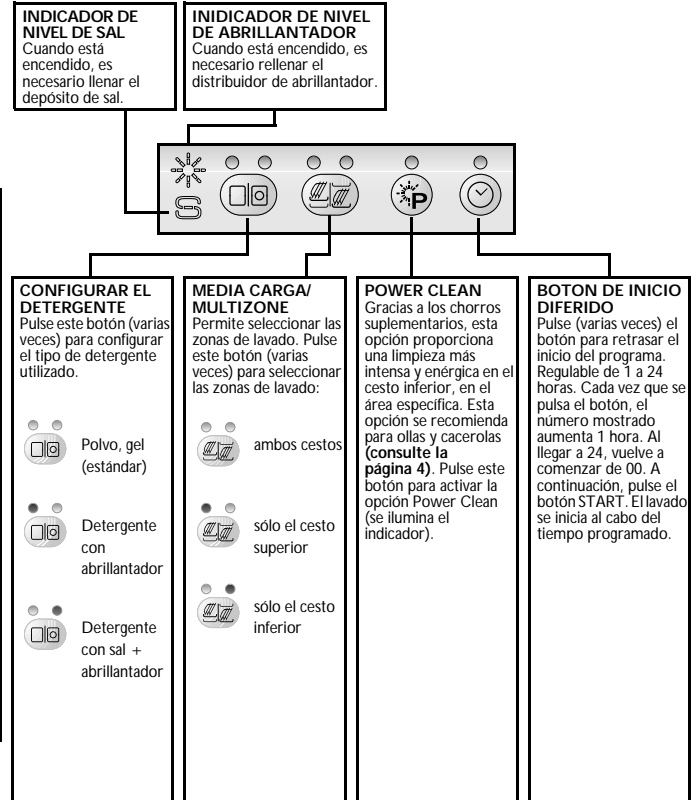


Tabla de programas				Detergente	Consumo		
P	Programas	Opciones disponibles	Instrucciones de carga		Litros	kWh	Minutos ¹⁾
1	Aqua Steam 40-70°C	Inicio diferido Multizone Power Clean	Suciedad normal o vajilla muy sucia, sartenes y ollas incluidas. Gracias a la acción del vapor, no requiere remojo o prelavado a mano. Además, con el vapor a alta temperatura se asegura la higiene.	X	7-15	0,99-1,75	65-205
2	Prelavado frío	Inicio diferido Multizone	Vajilla que debe lavarse más tarde.	—	4,0	0,03	14
3	Delicado 40°C	Inicio diferido Multizone	Vajilla poco sucia, por ejemplo vasos y tazas.	X	10,0	0,85	100
4	Rápido 45°C	Inicio diferido Multizone	Vajilla poco sucia, sin residuos secos. *No se recomienda el uso de pastillas.	X *	11,0	0,80	30
5	Eco ²⁾ 50°C	Inicio diferido Multizone Power Clean	Vajilla con suciedad normal. Programa de ahorro energético.	X	11,0	0,98	170
6	Antibacteriano ³⁾	Inicio diferido Multizone Power Clean	Vajilla con suciedad normal o muy sucia, con acción antibacteriana suplementaria. La interrupción del programa (por ejemplo, para abrir la puerta) puede comprometer la acción antibacteriana.	X	13,0	1,50	115
7	Nocturno 55°C	Inicio diferido Multizone	Suciedad normal, ciclo delicado y silencioso (39 dbA) gracias a la reducida presión del rociador.	X	13,0	1,20	290

1) Datos relacionados con los programas obtenidos conforme a la norma EN 50242. Dichos datos se han obtenido bajo condiciones normales (sin opciones adicionales) y 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 la etiqueta de datos energéticos conforme a la norma EN 50242. - Nota para las instituciones encargadas de la realización de las pruebas: para obtener información más detallada sobre las condiciones de la prueba comparativa EN y de otras pruebas, escriba a la siguiente dirección de correo electrónico: "nk_customer@whirlpool.com".

3) Acción antibacteriana probada en colaboración con el Instituto Pasteur, de Lille (Francia), según la Norma NF EN 13697 de noviembre del 2001.

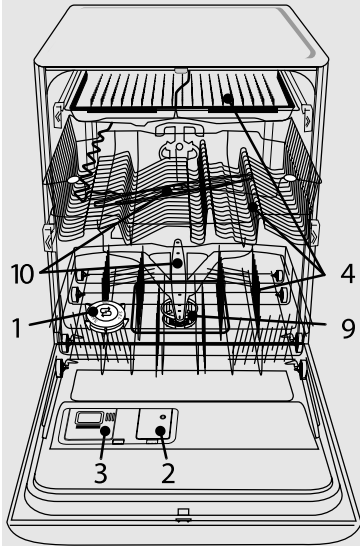
ADG 9999

5019 396 01848

* Sólo antes del primer lavado o si ha cambiado la dureza del agua.

Encendido del aparato

- Seleccione el segundo programa "P2" (consulte la tabla de programas).
- Pulsar el botón de START al menos durante 5 segundos hasta que el indicador correspondiente parpadee.
- El grado de dureza programado aparece indicado en pantalla (si hubiera) o el botón de START parpadea.
- Cada vez que pulse el botón START, la selección aumenta y cuando llega a 7 vuelve a comenzar en 1.
- El aparato debe estar apagado para memorizar la configuración elegida.



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

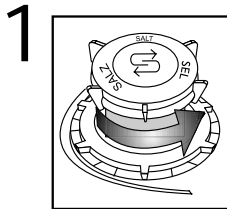
1. Solicite información a la compañía del agua sobre la dureza del agua...				2. ...configure el valor en el lavavajillas		Sugerencias para el uso del detergente	
Grados alemanes °dH	Grados franceses °fH	Grados ingleses °eH	Dureza del agua	Lavavajillas con visor: valor mostrado en la pantalla.	Lavavajillas sin visor: el indicador del botón de INICIO de cuenta parpadea	Gel o polvo (abrillantador y sal)	Pastillas
0 - 5	0 - 9	0 - 6,3	Blanda	1	1x	Vaya al paso 1 (consulte "Comprobación diaria")	Si se requiere sal adicional, vaya al punto 1 (consulte "Comprobación diaria")
6 - 10	10 - 18	7 - 12,6	Media	2	2x		
11 - 15	19 - 27	13,3 - 18,9	Normal	3	3x		
16 - 21	28 - 37	19,6 - 25,9	Media-dura	4	4x		
22 - 28	38 - 50	26,6 - 35	Dura	5	5x		
29 - 35	51 - 63	35,7 - 44,1	Muy dura	6	6x		
36 - 60	64 - 107	44,8 - 74,9	Extremadamente dura	7	7x		

El nivel de dureza del agua viene establecida en fábrica para una dureza media (en el visor aparece el número "4" o el indicador del botón de START parpadea 4 veces).

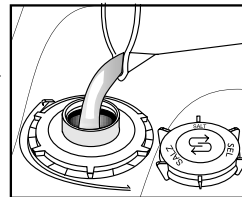
Aunque utilice pastillas con sal, es necesario añadir sal porque la acción de dichos detergentes no es suficiente en caso de aguas duras.

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

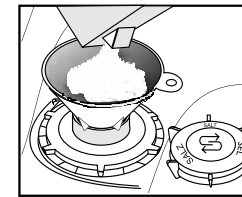
Comprobación diaria



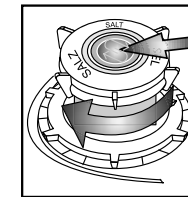
Indicador visual (según el modelo).
Desensroque la tapa.



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



Añada sal
(nunca detergente).
Min. 1,5 kg
Máx. 2 kg



Indicador visual (según el modelo).
Tapón de rosca. Es necesario eliminar los residuos de sal alrededor del tapón.

Indicador de sal (según el modelo)

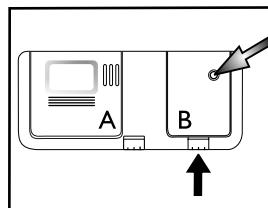
El indicador de sal puede permanecer encendido durante varios ciclos de lavado. Si el agua es blanda, no es necesario utilizar sal.

El indicador del panel de control se enciende cuando es **NECESARIO AÑADIR SAL**.

Naranja: BIEN.

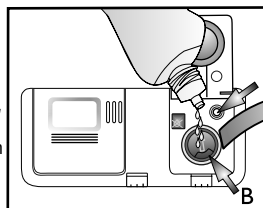
Claro: ES NECESARIO AÑADIR

2

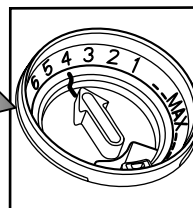


Indicador visual

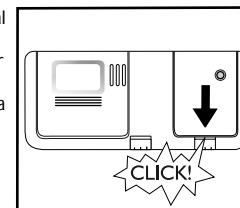
Si fuera necesario, abra la tapa B (presione el botón derecho).







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

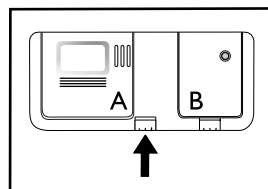


La cantidad de abrillantador puede adaptarse al detergente utilizado. Cuanto más bajo sea el ajuste, menor será la cantidad de abrillantador (regulación de fábrica: posición 4). Presione el botón para abrir la tapa B. Con una moneda o un objeto similar gire la flecha a la posición deseada. Cerrar la tapa después de modificar el ajuste de abrillantador.



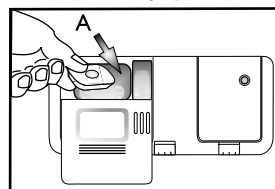
<p>i Indicador de abrillantador (según el modelo)</p>	<p> El indicador luminoso del panel de control se enciende cuando ES NECESARIO AÑADIR ABRILLANTADOR.</p>	<p> Oscuro: BIEN.</p>	<p> Claro: ES NECESARIO AÑADIR</p>
<p> Utilice sólo abrillantador para lavavajillas. Limpie inmediatamente el abrillantador que se derrame accidentalmente. Esto evita el exceso de espuma que impide que el electrodoméstico funcione correctamente.</p>			
<p>i Si hay rayas en la vajilla: regule la dosis de abrillantador en una posición inferior (1-3). Si la vajilla no queda completamente seca: seleccione una dosis más alta (5-6). La vajilla de plástico se seca con mayor dificultad; la regulación en una posición superior no mejora la situación.</p>			
<p>i Los detergentes con abrillantador tienen efecto sólo con programas de mayor duración. Con programas más cortos pueden quedar residuos de detergente (utilice detergente en polvo). Los detergentes con abrillantador tienden a formar demasiada espuma.</p>			

3



Abra la tapa A (pulse el botón izquierdo).

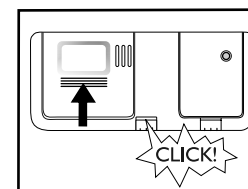
Llene el distribuidor inmediatamente antes de iniciar un programa de lavado.



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.

Cierre la tapa apretando las pestañas pertinentes.

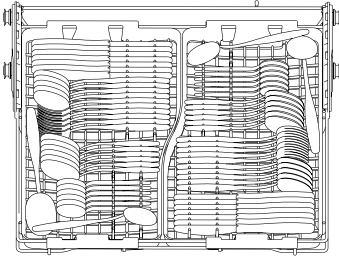


Cómo cargar el ESTANTE PARA CUBIERTOS

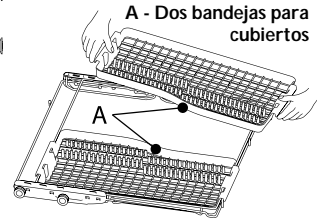
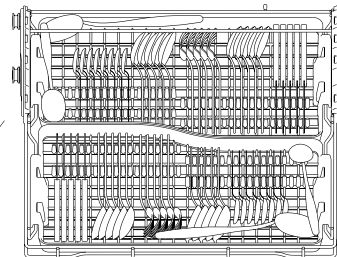
Cómo cargar el CESTO SUPERIOR

4

Posición 1



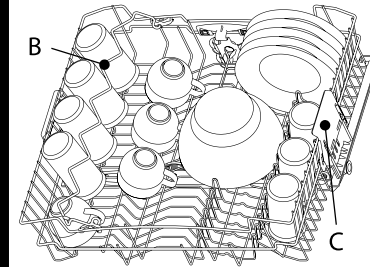
Posición 2



A - Dos bandejas para cubiertos

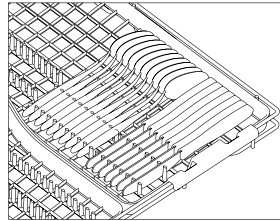
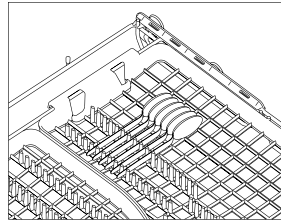
(Sólo en algunos modelos)

B - Soporte ajustable para vasos



Cómo ajustar la altura del cesto superior (si hubiera)

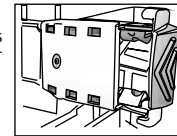
- Es muy útil poder levantar el cesto superior para tener más espacio en el cesto inferior, o bien, bajarlo para colocar copas altas.
- Sujete y extraiga las dos asas laterales (C) que deben estar al mismo nivel y levante o baje el cesto superior.



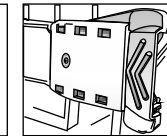
Para situar el estante de los cubiertos en la posición 2, baje el cesto superior (consulte la descripción a la derecha).

Cómo extraer el estante para cubiertos y el estante superior (si hubiera)

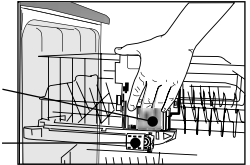
- Es muy útil poder extraer el estante de los cubiertos para colocar copas altas en el cesto superior y poder quitar el cesto superior para colocar cosas que abultan en el cesto inferior.
- Abra los dos seguros (D) para extraer el cesto. Cuando el cesto está colocado, los seguros deben estar cerrados.



D - CERRADO



D - ABIERTO

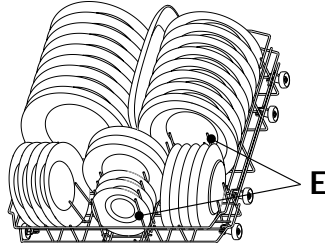


Cómo cargar el CESTO INFERIOR

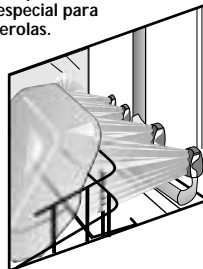
(según el modelo)

E - Soportes verticales para platos: se pueden plegar para colocar ollas.

F - Cesta para los cubiertos: puede colocarse en el cesto inferior cuando la opción "Media carga/Multizone" está seleccionada (la rejilla opcional permite separar mejor los cubiertos para obtener mejores resultados).



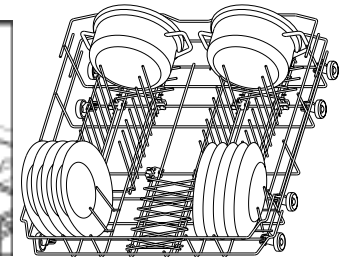
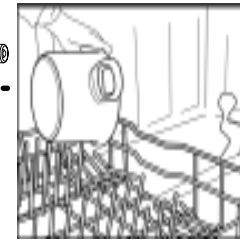
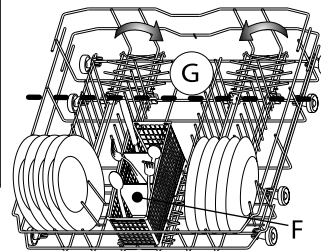
Gracias a los chorros de agua especiales, Power Clean permite un lavado intenso especial para ollas y cacerolas.



Cómo utilizar Power Clean

1. Ajuste el área Power Clean (G) doblando los soportes para platos posteriores para colocar ollas.

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



5



Coloque la vajilla de modo que no pueda quedar agua en las cavidades y los brazos aspersores puedan girar libremente. Utilice sólo vajillas aptas para el lavado en lavavajillas. No lavar utensilios de madera, aluminio, estaño, cubiertos de plata o vajilla con decoraciones (no esmaltadas). Coloque la vajilla (platos, cuencos, ollas) en los cestos de modo que corra el agua correctamente.

Encendido del aparato

Seleccione el programa Rápido, permanente o alternado

6 Descripción general de los programas

En el apartado "Tabla" se ilustra el número máximo de programas. Los programas correspondientes de su aparato 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 externas de la vivienda, la temperatura, la presión, etc.

Ciclo de lavado

7 La puerta del aparato debe estar cerrada y el grifo del agua debe estar abierto. Para añadir vajilla, abra la puerta con cuidado:



¡Cuidado con el vapor!

Cierre la puerta.

El programa se reanuda desde el punto en que se ha detenido.



El ciclo de lavado puede interrumpirse en cualquier momento pulsando RESET (consulte el capítulo "Qué hacer en caso de...").

Cambio del programa en curso:

- Pulse el botón RESET.
- Cierre la puerta.
- El agua se descarga durante unos 60 segundos.
- Abra la puerta.
- Seleccione un nuevo programa.
- Pulse el botón de START.

Apagado del aparato Todo es correcto ...

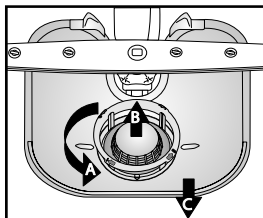
8 Abra la puerta con cuidado: puede salir vapor. Pulse el botón OFF, sólo cuando se haya apagado el indicador luminoso de START.

Se apagan todos los indicadores luminosos. Vacíe el aparato comenzando por el cesto inferior para evitar que caigan gotas de agua en la vajilla situada debajo.

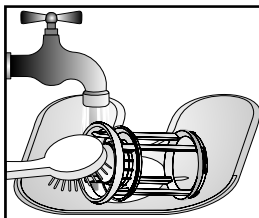
Limpieza y mantenimiento

9

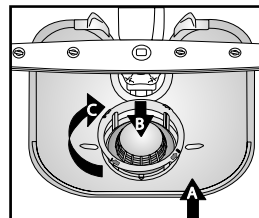
Filtros: comprobar y limpiar, si fuera necesario



Desenrosque completamente el cilindro del filtro, extráigalo, y límpielo bien...

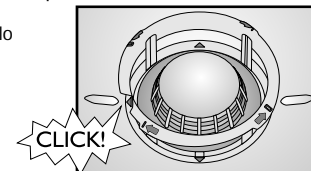


Límpielo con agua corriente ...



Introdúzcalo

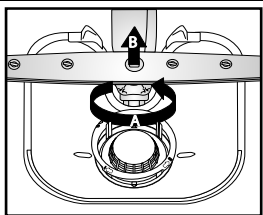
Enrosque el cilindro del filtro ¡TENGA EN CUENTA LA MARCA!



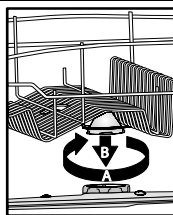
Solución de pequeños problemas...

10

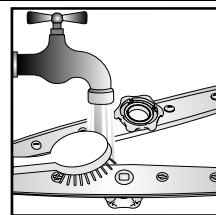
Brazos aspersores: Elimine bloqueos o depósitos



Desenrosque y extraiga el brazo inferior...

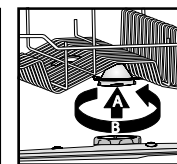
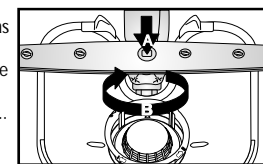



Desenrosque y extraiga el brazo superior...



Limpie las boquillas de los aspersores con agua corriente (utilice palillos, si fuera necesario) ...

Introdúzcalo y enrosque con fuerza el brazo inferior y el superior.



 Si el aparato presenta anomalías de funcionamiento, verificar los siguientes puntos **antes de llamar** al Servicio de Asistencia. Estas indicaciones ayudan a eliminar la mayoría de las anomalías y a restablecer rápidamente el funcionamiento del aparato.

El aparato...	Causas posibles...	Soluciones...
no funciona/no se pone en marcha	<ul style="list-style-type: none"> - El aparato debe estar encendido. - No se ha cerrado la puerta del lavavajillas. - Está activada la opción de "Arranque diferido". 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe el fusible de la vivienda si no hay corriente. - Compruebe si está cerrada la puerta del lavavajillas. - Compruebe si se ha seleccionado la opción "Arranque diferido" (si hubiera). En tal caso, el aparato se pone en marcha sólo al finalizar el tiempo programado. Si fuera necesario, ponga "0" el inicio del programa (ejecute un RESET).
indica "F1" en pantalla o el indicador de START parpadea 1 vez	<ul style="list-style-type: none"> - La temperatura del agua suministrada es inferior a 3°C. 	<ul style="list-style-type: none"> - Compruebe que la temperatura del agua es superior a 3°C.
indica "F4" en pantalla o el indicador de START parpadea 4 veces	<ul style="list-style-type: none"> - Filtros sucios. - Tubo de desagüe doblado. - La conexión del tubo-sifón está cerrada. 	<ul style="list-style-type: none"> - Limpie los filtros. - El tubo de descarga no debe estar doblado. - Es necesario quitar el disco de cierre del tubo-sifón.
indica "F6" en pantalla o el indicador de START parpadea 6 veces	<ul style="list-style-type: none"> - El grifo del agua está cerrado. - El tubo de alimentación está doblado o el filtro de alimentación en la conexión al grifo del agua está atascado. 	<ul style="list-style-type: none"> - El grifo del agua tiene que estar abierto. - El tubo de alimentación no debe estar doblado y el filtro de alimentación en la conexión al grifo del agua no debe estar atascado.
indica "F7" en pantalla o el indicador de START parpadea 7 veces	<ul style="list-style-type: none"> - La presión de alimentación del agua es baja. - El tubo de alimentación está doblado o el filtro de alimentación en la conexión al grifo del agua está atascado. 	<ul style="list-style-type: none"> - El grifo del agua debe estar totalmente abierto durante la alimentación de agua (caudal mínimo: 0,5 litros por minuto). - El tubo de alimentación no debe estar doblado y el filtro de alimentación en la conexión al grifo del agua no debe estar sucio.
indica "F8" en pantalla o el indicador de START parpadea 8 veces	<ul style="list-style-type: none"> - Filtros sucios o atascados. - Agua insuficiente en el sistema de alimentación de agua del lavavajillas. - El tubo de descarga está instalado de forma incorrecta. 	<ul style="list-style-type: none"> - Los filtros no deben estar sucios o atascados. - Los recipientes cóncavos (cuencos, tazas) deben estar orientados hacia abajo en el cesto. - El tubo de descarga debe estar instalado correctamente (en caso de aparatos empotrados a cierta altura, es necesario dejar 200-400 mm mínimo desde el borde inferior del aparato); consulte las instrucciones de montaje.
indica otras anomalías "F" en pantalla o el indicador de START parpadea Xx veces	<ul style="list-style-type: none"> - Numerosas causas distintas. 	<ul style="list-style-type: none"> - Realice un RESET (ver más abajo).

Tras seguir estas indicaciones, debería desaparecer el mensaje de anomalía. En la mayoría de los casos la anomalía desaparece.

RESET:

- ▶ Pulse el botón de START durante unos 2 segundos hasta que el que el indicador luminoso se apague o pulse el botón de RESET (según el modelo)
- ▶ Cierre la puerta.
- ▶ El agua se descarga durante unos 60 segundos.
- ▶ El aparato está listo para el reinicio.

La vajilla...	Causas posibles...	Soluciones...
no queda perfectamente limpia/presenta residuos de comida	<ul style="list-style-type: none"> - Espacio insuficiente entre la vajilla (distribución incorrecta de los recipientes cóncavos en el estante). - Detergente insuficiente; demasiado viejo o almacenado de forma incorrecta. - Temperatura demasiado baja para vajilla muy sucia. - Se han cargado el cesto inferior y el superior, pero se ha utilizado la opción "Media carga/Multizone". - Se utiliza con frecuencia el programa Eco 50°C. - Brazos aspersores bloqueados; los filtros están sucios o no están montados correctamente. - Los brazos aspersores no giran debido a la vajilla o los cubiertos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Coloque la vajilla de manera que las piezas no se toquen entre sí. Los recipientes cóncavos (cuencos, tazas) deben estar orientados hacia abajo en el cesto. - Si fuera necesario, utilice más detergente; respetando las indicaciones del fabricante. Conserve el detergente en un lugar seco y no durante mucho tiempo. - Para la vajilla muy sucia, seleccione un programa con temperatura más alta (consulte la tabla de programas en la página 1). - Si se selecciona la opción "Media carga/Multizone" (si hubiera), recuerde que sólo se puede cargar el cesto superior, o bien, sólo el cesto inferior para incrementar la eficacia de lavado y obtener resultados óptimos. - En caso de utilizar el programa Eco 50°C (si hubiera) habitualmente, de vez en cuando se debería seleccionar el programa Intensivo 70°C (si hubiera). - Los brazos aspersores no deben estar atascados, los filtro deben estar limpios y correctamente montados (ver "Limpieza y mantenimiento" en la página 5). - Los brazos aspersores tienen que girar libremente y no estar obstaculizados por la vajilla.

La vajilla...	Causas posibles...	Soluciones...
...se ha encendido el indicador de sal	- Utilice pastillas para agua más blanda.	- Configure la opción de "tipo de detergente"; si no está disponible la opción, es normal que se encienda el indicador de sal.
...hay depósitos: 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 establecer la dureza del agua"). - Cierre la tapa del depósito de sal correctamente. - Si se utiliza detergente de acción combinada, intente agregar más abrillantador.
...no está seco	- 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 opción de "Inicio diferido"). - Distribución incorrecta de los recipientes cóncavos en el estante. - Cantidad de abrillantador incorrecta. - Se ha elegido el programa rápido.	- Los materiales sintéticos no se secan correctamente; si no están secos al final del ciclo de lavado, séquelos con un paño. - 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. - Inclinar la vajilla de modo que no puedan quedar residuos de agua en las cavidades. - Aumente la dosis de abrillantador; consulte la página 3, "Incorporación del abrillantador". - El programa rápido 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.
...presenta las partes de plástico descoloridas	- Jugo de tomate/zanahoria.	- El puré de tomate, por ejemplo, puede causar descoloramiento en las partes de plástico. Se recomienda el detergente en polvo, ya que permite aumentar la dosis y mejorar el blanqueamiento. Deben utilizarse programas con temperaturas más altas.
...vasos opacos, etc	- Vajilla no apta para su lavado en lavavajillas (porcelana).	- Utilice sólo vajillas aptas para el lavado en lavavajillas.
...depósitos que se pueden eliminar en cristalería	- Se ha utilizado un programa incorrecto para cristalería.	- Los platos deben colocarse juntos, para evitar que se toquen. No coloque la cristalería junta en los cestos. Utilice el programa adecuado para cristalería.
...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 la cristalería	- Con la luz aparece el fenómeno de iridización en los vasos (el efecto de arco iris).	- Este fenómeno es irreversible. Para el futuro recomendamos: - Cambiar el sistema de control de la dosis de 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. Utilice siempre el programa de prelavado, si la vajilla debe lavarse más tarde.
...otras manchas	- La regulación de la dosis de abrillantador es demasiado baja.	- En caso de manchas, aumente la dosis de abrillantador (consulte la página 3, "Incorporación del abrillantador"). Si se utiliza detergente de acción combinada, intente agregar más abrillantador.
...rayas/surcos	- La regulación de la dosis de abrillantador es demasiado alta.	- En caso de rayas o surcos, reduzca la dosis de abrillantador (consulte la página 3, "Incorporación del abrillantador"). Si se utilizan detergentes con abrillantador integrado, no añada abrillantador.
...espuma	- Dosis de abrillantador/detergente inadecuados.	- Utilice sólo la cantidad de detergente/abrillantador necesaria; si no, podría formarse demasiada espuma.


Si tras efectuar las comprobaciones anteriores, persiste la anomalía, desconecte el cable de la toma de corriente y cierre el grifo de toma de agua. Llame al Servicio de Asistencia (consulte también la garantía). Tenga preparados los siguientes datos:

- Descripción de la anomalía
- Tipo y modelo de lavavajillas
- Código de asistencia (número de la etiqueta adhesiva de Asistencia Técnica situada en la parte interior de la puerta, a la derecha):



Precauciones y recomendaciones generales

1. Embalaje

El embalaje está constituido por material 100% reciclable, como indica el símbolo .

2. Eliminación del embalaje y verificaciones

Una vez desembalado, controle que el lavavajillas no haya sufrido ningún daño durante el transporte y que la puerta cierre perfectamente. Si tiene dudas diríjase a un técnico cualificado o al minorista.

3. Antes de utilizar el lavavajillas por primera vez

- El aparato está diseñado para funcionar a temperaturas de 5°C a 45°C.
- En fábrica se prueba el correcto funcionamiento del lavavajillas. Después de la prueba pueden quedar algunas manchas de agua en el aparato que desaparecerán al efectuar el primer lavado.

4. Ahorro de energía y agua

- No aclare la vajilla con agua corriente.
- Utilizar el lavavajillas con carga completa; si se llena sólo un cesto, seleccionar la opción "Media carga/ Multizone" (si hubiera).
- Si dispone de fuentes de energía ecológicas, como paneles solares, bombas de calor o un equipo de calefacción centralizada, conecte el lavavajillas a la tubería de agua caliente hasta una temperatura máxima de 60°C. Compruebe que el tubo de alimentación del agua sea adecuado (indicación "70°C Máx" o "90°C Máx").

5. Seguridad para los niños

- Guarde el material de embalaje del aparato fuera del alcance de los niños.
- No permita que los niños jueguen con el lavavajillas.
- Guarde el detergente, el abrillantador y la sal regeneradora fuera del alcance de los niños.

6. Advertencias de seguridad

- Este aparato no está destinado al uso por parte de niños o personas discapacitadas, salvo bajo la vigilancia de una persona responsable que pueda garantizar el uso seguro del aparato.
- No utilice el aparato al aire libre.
- No conserve materiales inflamables cerca del lavavajillas.
- El agua del lavavajillas no es potable.
- No vierta disolventes en el compartimento de lavado: **¡peligro de explosión!**
- Atención cuando la puerta está abierta: **¡peligro de tropiezo!**
- La puerta puede sostener sólo el peso del cesto extraído, incluida la vajilla. No utilice la puerta abierta como base de apoyo o para sentarse o subirse.
- Los objetos que puedan causar heridas (por ejemplo, cuchillos) se han de colocar en el cesto con la punta hacia abajo. Los utensilios largos se han de colocar sobre el cesto superior en posición horizontal, con la punta hacia el interior del aparato.


- Antes de efectuar cualquier operación de limpieza o mantenimiento, desenchufe el aparato y cierre el grifo del agua; también cuando se presenten anomalías.
- Las reparaciones y modificaciones técnicas deben realizarlas personal cualificado.

7. Resistencia a las heladas


Si el aparato está colocado en un local expuesto a heladas, vacíelo completamente. Cierre el grifo del agua, desconecte los tubos de alimentación y de descarga y vacíe toda el agua. 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. Al reanudarse la ejecución del programa, puede aparecer un mensaje de error en el momento del encendido. El indicador "F1"/START parpadea una vez: vierta medio litro de agua tibia en el fondo del lavavajillas. El indicador "F6"/START parpadea 6 veces: el aparato debe estar al menos 24 horas a una temperatura de 5°C. Una vez resueltas estas anomalías, realice un RESET (consulte el capítulo "Qué hacer en caso de...").

8. Eliminación

- El producto ha sido fabricado con material reciclable. Para el desguace hay que proceder con arreglo a las normas locales para la eliminación de residuos. Corte el cable para que no se pueda utilizar. Para evitar situaciones de riesgo para niños (por ejemplo, peligro de asfixia), rompa el cierre de la puerta para que no se pueda cerrar.
- Este aparato lleva el marcado CE en conformidad con la Directiva 2002/96/CE del Parlamento Europeo y del Consejo sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). La correcta eliminación de este producto evita consecuencias negativas para el medioambiente y la salud. La eliminación inadecuada de un

aparato de este tipo, sin recogida diferenciada, podría implicar consecuencias negativas. El símbolo  en el producto o en los documentos que se incluyen con el producto, indica que no se puede tratar como residuo doméstico. Es necesario entregarlo en un punto de recogida para reciclar aparatos eléctricos y electrónicos. Deséchelo respetando las normas locales de eliminación de residuos. Para obtener información más detallada sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos urbanos o la tienda donde adquirió el producto.

Declaración de conformidad CE

Este aparato ha sido proyectado, construido y vendido en conformidad con las siguientes directivas:  2006/95/CE, 89/336/CE, 93/68/CE y 2002/95/CE (Directiva RoHS).

Capacidad de carga: 13 servicios.

Reservado el derecho de introducir modificaciones técnicas.