

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.

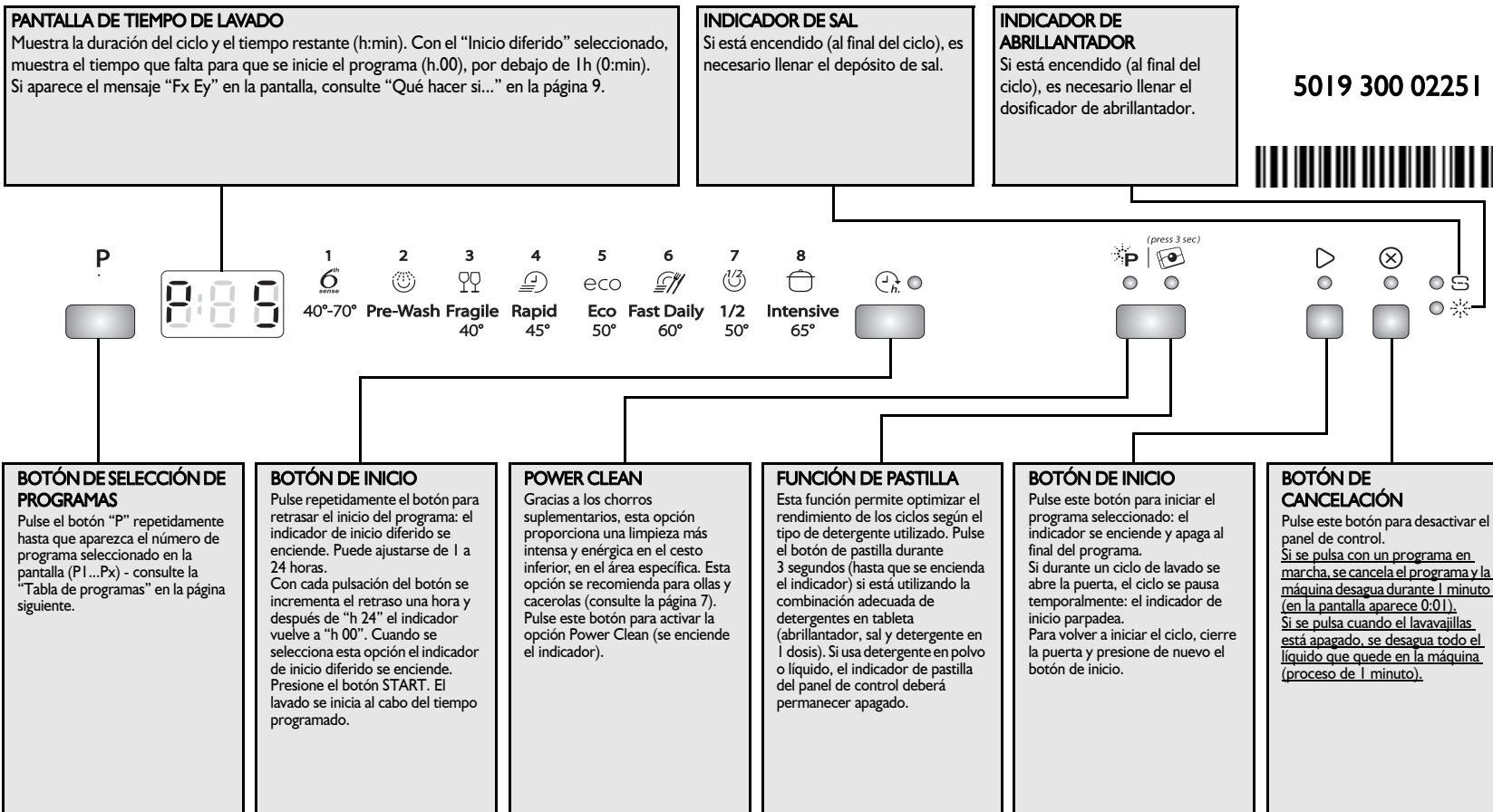








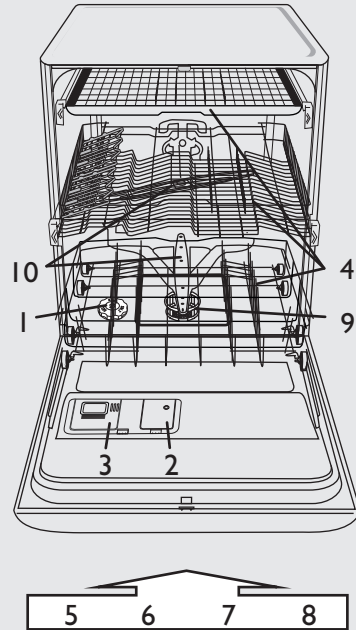


Tabla de programas						Detergente	Consumo			Fase de secado
Programas		Opciones disponibles	Instrucciones de carga		Litros		kWh	Minutos ¹⁾		
P1	 Sensor 40-70 °C	Inicio diferido Power Clean	Programa aconsejado para el lavado diario, con residuo seco de comida (por ejemplo EN 50242).		X	7-14	1,00-1,65	80-165	Completo	
P2	 Pre Wash frío	Inicio diferido	Vajilla que se va a lavar más adelante.		—	4,0	0,03	14	NO	
P3	 Fragile 40 °C	Inicio diferido	Suciedad ligera, por ejemplo vasos y copas.		X	10,0	0,85	100	Ligero	
P4	 Rapid 45 °C	Inicio diferido	Vajilla poco sucia, sin residuos secos.		X	11,0	0,80	30	NO	
P5	 Eco ²⁾ 50 °C	Inicio diferido Power Clean	Vajilla con suciedad normal. Programa de ahorro energético.		X	12,0	1,03	150	Completo	
P6	 Fast Daily 60 °C	Inicio diferido	Vajilla con suciedad normal.		X	10,0	1,30	80	Completo	
P7	 Half Load 50 °C	Inicio diferido	Vajilla con suciedad normal o ligera, o mitad de la carga normal.		X	7,5	1,00	80	Completo	
P8	 Intensive 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	

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".



- 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 solo antes del primer lavado, o bien, si ha cambiado la dureza del agua.

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

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

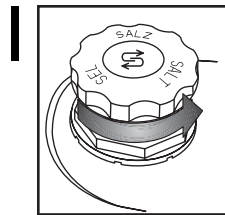
! Es necesario llenar el depósito de sal antes del primer uso, independientemente del nivel de dureza del agua (consulte la descripción del punto 1 "Comprobación diaria").

- Pulse y mantenga pulsados al mismo tiempo los botones de **selección de programas** y **cancelación** durante al menos 3 segundos.
- En la pantalla aparecerá la dureza actual del agua.
- Pulse el botón de **selección de programas** para aumentar el ajuste. El valor varía de 1 a 7 (cuando el nivel alcanza 7, la siguiente vez que se pulsa el botón de inicio, el nivel vuelve a 1).
- Espere 30 segundos (el panel de mandos se apaga) o pulse el botón de **inicio** para guardar el ajuste.

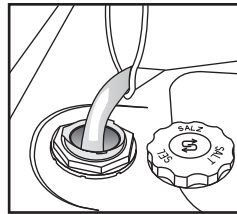
1. Solicite información a la compañía del agua sobre la dureza del agua...				2. ... configure el valor en el lavavajillas	Recomendaciones para el uso del detergente	
Grados alemanes °dH	Grados franceses °fF	Grados ingleses °eH	Grado de dureza del agua	El valor introducido se muestra en la pantalla.	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	Duro	5		
29 - 35	51 - 63	35,7 - 44,1	Muy duro	6		
36 - 50	64 - 90	44,8 - 62,4	Extremadamente duro	7		

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

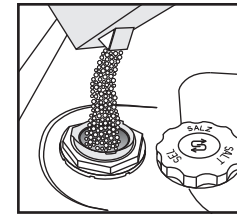
Comprobación diaria



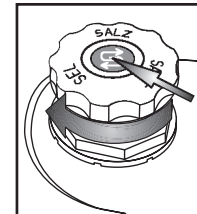
Indicador visual (según el modelo). Desenrosque la tapa.



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 irremediabilmente los componentes de acero inoxidable. La garantía no es aplicable si se producen daños por esta causa.

(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

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)

Indicador de abrillantador en el panel de mandos

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

Indicador luminoso se enciende cuando ES **NECESARIO AÑADIR ABRILLANTADOR.**

Indicador de abrillantador en el dispensador

Osuro: BIEN. Transparente: **ES NECESARIO AÑADIR**

Use solamente abrillantadores recomendados para ser usados en lavavajillas domésticos. Limpie de **inmediato** el abrillantador que pueda haberse derramado. Así 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.

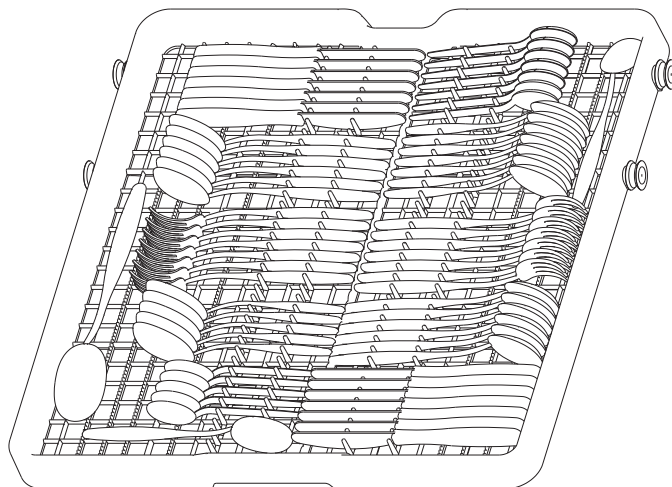
Utilice una pastilla por ciclo de lavado, que se coloca en el dosificador de detergente.

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 (Rápido, Frágil y Prelavado). Colocando la pastilla en el fondo del compartimento se puede ayudar a resolver el problema.

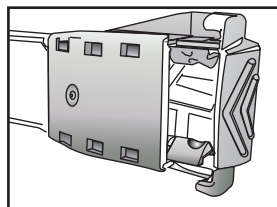
CLICK!

4

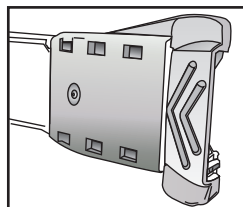


Cómo desmontar la bandeja para cubiertos (si procede): puede resultar útil desmontar la bandeja para cubiertos para colocar copas en el cesto superior.

- Abra los dos seguros (D) para extraer el cesto. Cuando la bandeja para cubiertos está colocada en su sitio, los seguros deben estar cerrados.

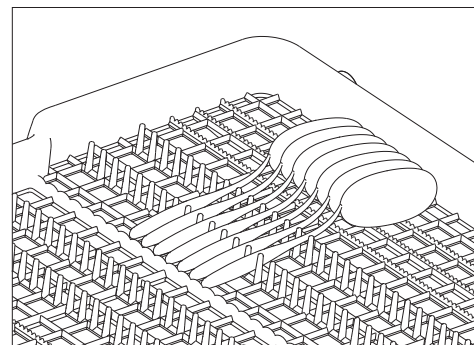


D - CERRADO

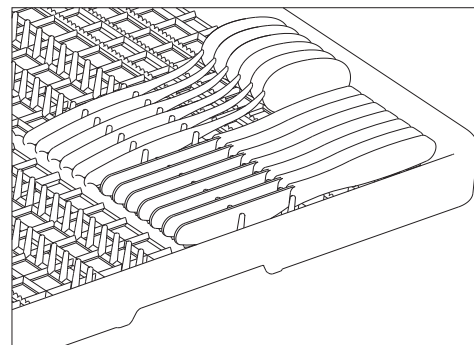


D - ABIERTO

Coloque los cubiertos con el mango entre las clavijas.



Los cuchillos y la cubertería con mangos grandes pueden colocarse con la parte opuesta al mango entre las clavijas.



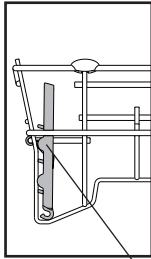
4

En el cesto superior se pueden colocar vasos, tazas y tazones y, en la parte derecha, la vajilla de postres.

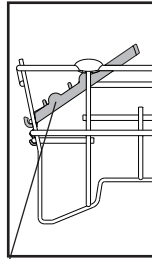
Repisas abatibles (A): cuando están abiertas permiten colocar copas, utensilios largos o tazas de café.

Soportes para platos (B): se pueden abatir para colocar tazones.

A - CERRADO



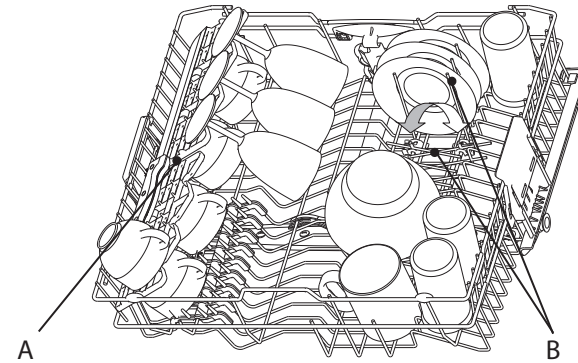
A - ABIERTO



PARA ABRIR A:



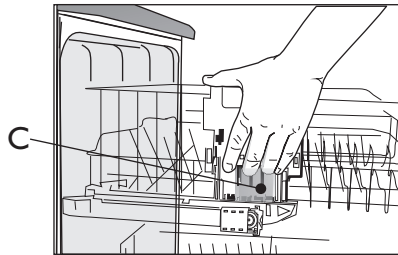
CLICK!
Gire la aleta en sentido horario y engánchela en la rejilla



Puede colocar vajilla de hasta \varnothing 20 cm en el cesto superior SOLO si está situado en la posición inferior (consulte más abajo cómo ajustar el cesto superior).

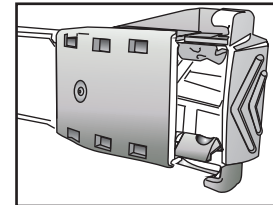
Cómo ajustar la altura del cesto superior (si procede): puede resultar útil subir el cesto superior para tener más espacio en el cesto inferior o bajarlo para colocar copas altas.

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

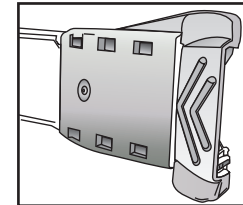


Cómo desmontar el cesto superior (si procede): puede resultar útil desmontar el cesto superior para colocar utensilios voluminosos en el cesto inferior.

Abra los dos seguros (D) para extraer el cesto. Cuando el cesto superior está colocado en su sitio, los retenedores deben estar cerrados.



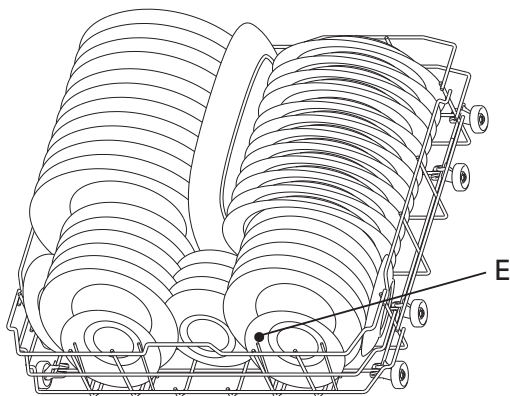
D - CERRADO



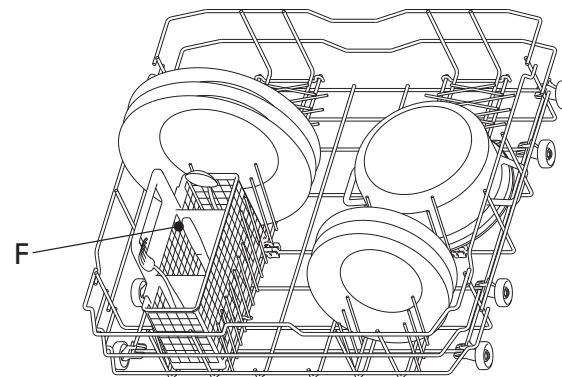
D - ABIERTO

4

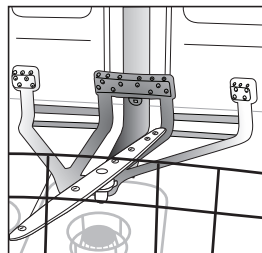
En el cesto inferior se pueden colocar platos y ollas. **Los soportes verticales para platos (E)** se pueden abatir para ampliar el espacio disponible para colocar ollas.



Cuando se selecciona la función de “media carga/multizona”, la **cesta para cubiertos (F)** (en algunos modelos) puede colocarse en el cesto inferior.

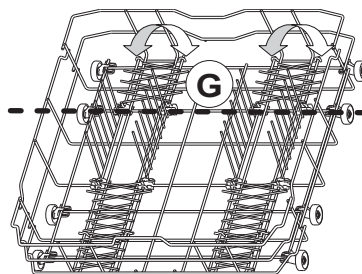


Power Clean utiliza chorros de agua especiales en la parte posterior del interior del lavavajillas para limpiar mejor los utensilios muy sucios.

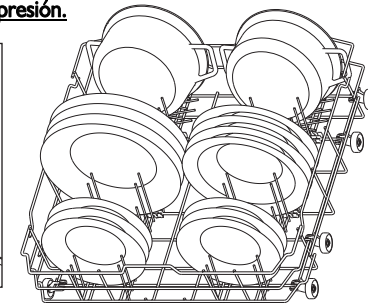
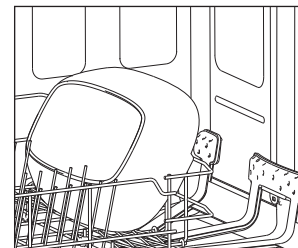


Cómo utilizar Power Clean

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



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



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.

5

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" aparece una ilustración con el número máximo de 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 2).

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**.

Apagar el lavavajillas. Lavado finalizado correctamente.

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.

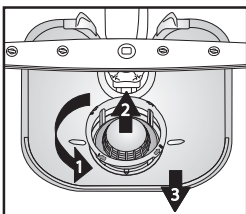
Vacíe el electrodoméstico comenzando por el cesto inferior para evitar que caigan gotas de agua en la vajilla situada debajo.

Limpieza y mantenimiento

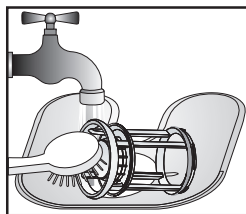
9

Filtros

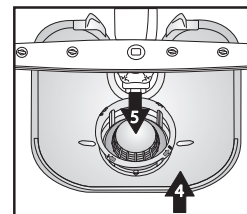
Compruébelos y límpielos en caso necesario.



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

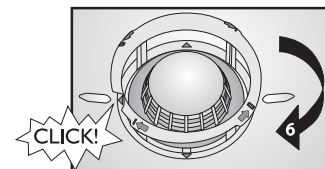


Enjuáguelo bajo el grifo...



Insértelo

Enrosque el microfiltro. ¡FÍJESE EN LA MARCA!

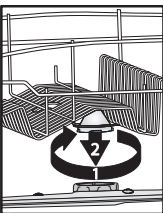


Solución de pequeños problemas ...

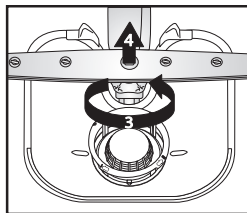
10

Brazos aspersores

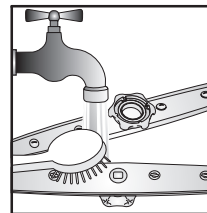
Elimine bloqueos y obstrucciones.



Desenrosque y extraiga el brazo superior...

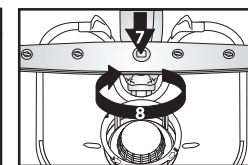
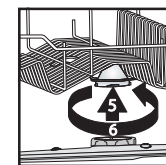


Desenrosque y extraiga el brazo inferior...



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 el electrodoméstico no funciona correctamente, realice las siguientes comprobaciones antes de llamar al Servicio de Asistencia. La mayoría de los fallos se pueden resolver siguiendo los pasos siguientes, restableciendo el funcionamiento normal del lavavajillas.

El lavavajillas...	Causas posibles...	Soluciones...
se ha encendido el indicador de sal	- El depósito de sal está vacío. (Después del llenado, el indicador de sal puede permanecer encendido durante varios ciclos de lavado.)	- Llene el depósito con sal (para obtener más información, consulte la página 3). - Ajuste la dureza del agua, consulte la tabla de la página 3.
el indicador de abrillantador está encendido	- El dosificador de abrillantador está vacío.	- Llene el dosificador con abrillantador (para obtener más información, consulte la página 4).
...no funciona/no se activa	- El lavavajillas debe conectarse. - No se ha cerrado la puerta del lavavajillas. - Está activada la función de inicio diferido.	- 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 es necesario, realice un restablecimiento pulsando el botón de CANCELACIÓN o inicie el ciclo inmediatamente pulsando el botón de INICIO.
... muestra "F6 E7" o "F6 E1" o "H2O"	- La llave de paso está cerrada. - La presión del agua es reducida. - Tubo de entrada del agua doblado o filtros de entrada de agua obstruidos.	- La llave de paso debe estar abierta. - La llave del agua debe estar completamente abierta durante la entrada de agua (capacidad mínima: 0,5 litros por minuto). - 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.
... muestra "F6 E3"/el programa de lavado ha terminado demasiado rápido (la vajilla está sucia y mojada)	- Filtros o brazos aspersores sucios u obstruidos. - Agua insuficiente en el sistema de alimentación de agua del lavavajillas. - El tubo de desagüe está incorrectamente instalado.	- Limpie los filtros y brazos aspersores. - 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 lavavajillas). Consulte las instrucciones de montaje.
... muestra "F8 E1"	- Exceso de espuma en el interior. - Filtros sucios. - Tubo de desagüe doblado. - La conexión del tubo del sifón está cerrada.	- Repita el lavado sin detergente o espere a que desaparezca la espuma. - 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.
... muestra "Fx Ey" para indicar otra avería	- El electrodoméstico tiene una avería técnica.	- Llame al servicio al cliente de fábrica (indique la pantalla de avería). Cierre la llave de paso.

Después de realizar la operación anterior, se debería restablecer la indicación de fallo. En la mayoría de los casos, el fallo desaparece.

- REINICIO:**
- ➔ 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	- Espacio insuficiente entre los platos (distribución incorrecta de los utensilios tipo recipiente en el cesto).	- 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.
	- Detergente insuficiente; detergente caducado o almacenado incorrectamente.	- Si fuera necesario, utilice más detergente; siga las recomendaciones del fabricante respecto a las cantidades. Guarde siempre el detergente en un lugar seco y no lo guarde por periodos excesivamente largos de tiempo.
	- Temperatura no lo suficientemente elevada para vajilla muy sucia.	- Para la vajilla muy sucia, seleccione un programa con temperatura más alta (consulte la Tabla de programas, en la sección "Tabla", en la página 2).
	- Se han cargado los cestos inferior y superior, pero se ha utilizado la función de media carga/multizona.	- 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.
	- Se utiliza con frecuencia el programa Eco 50 °C.	- 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).
	- Brazos aspersores obstruidos, filtros sucios o montados incorrectamente.	- 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 8).
	- Los brazos aspersores no giran porque la vajilla o los cubiertos los obstaculizan.	- Los brazos aspersores deben girar libremente y no deben quedar obstaculizados por la vajilla o los cubiertos.
... 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 3 "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 4).
	- Se ha elegido el programa rápido.	- 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.

La vajilla y los cubiertos...	Causas posibles...	Soluciones...
... 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 evitarlo, utilice siempre el programa de prelavado si la vajilla se va a lavar 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 4, "Añadir abrillantador"). - Si se utiliza detergente de acción combinada, intente agregar 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 4, "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.


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):

Service: 0000 000 00000 00 0000 000000



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 desagüe completamente. Compruebe que en el depósito de 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 9).
“F6 E2”: El aparato debe permanecer al menos 24 horas a una temperatura mínima de 5 °C. Después de realizar alguna de las operaciones anteriores, deberá reiniciar el sistema (consulte el capítulo “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.