



Lavavajillas



SmartHome



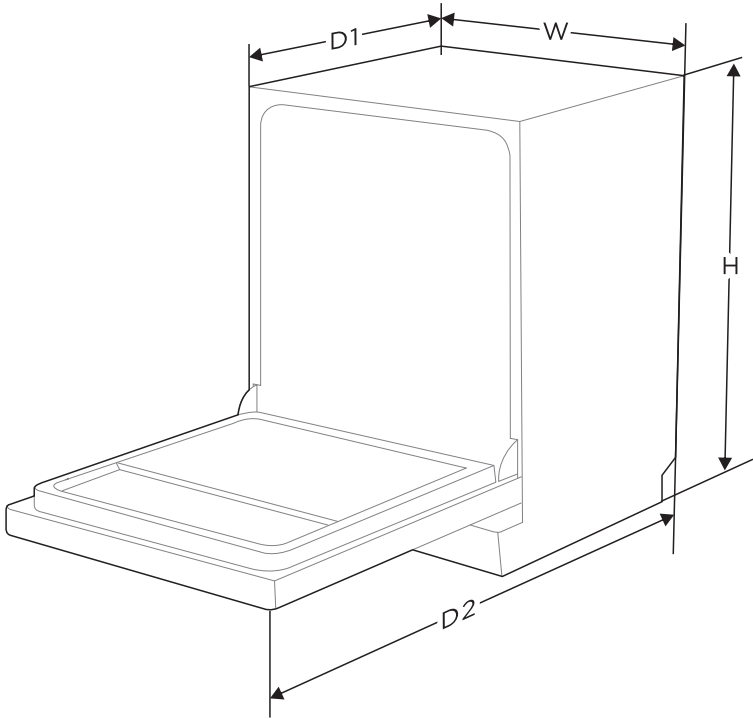
Descargue la aplicación y active el producto

MANUAL DEL USUARIO

MDWPF1333CW-WE-EU
MDWPF1333CSS-WE-EU

Avisos de advertencia: Antes de utilizar este producto, lea atentamente este manual y consérvelo para futuras consultas. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar el producto. Consulte con su distribuidor o el fabricante para obtener más detalles. El diagrama de arriba es solo para referencia. Tome la apariencia del producto real como estándar.

ESPECIFICACIONES



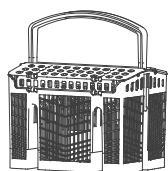
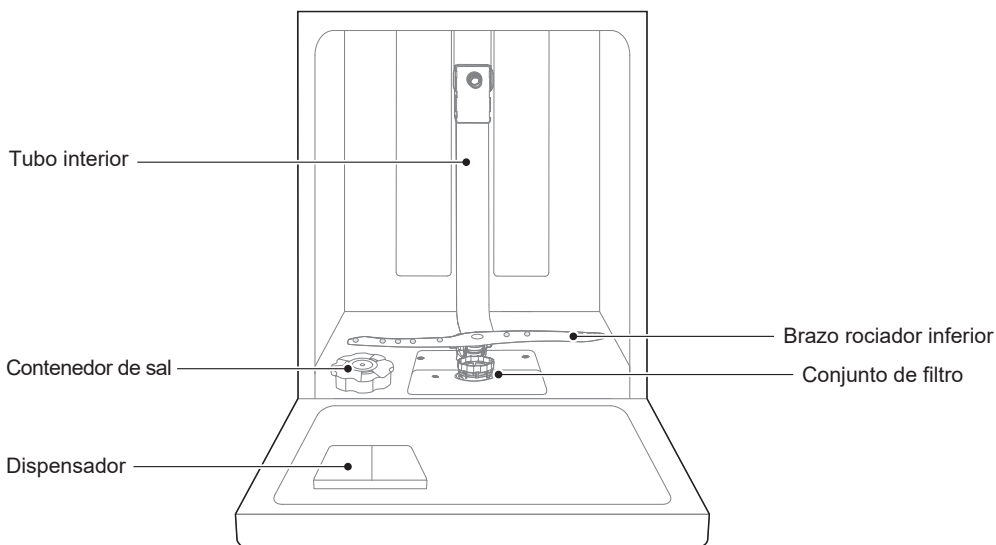
Altura (Alt)	845 mm
Ancho (Anc)	598 mm
Profundidad (D1)	600 mm (con la puerta cerrada)
Profundidad (D2)	1175 mm (con la puerta abierta 90°)

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

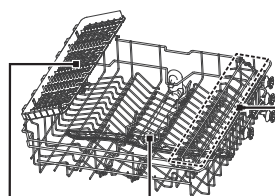
Producto

● IMPORTANTE

Para obtener el mejor rendimiento de su lavavajillas, lea todas las instrucciones de funcionamiento antes de usarlo por primera vez.



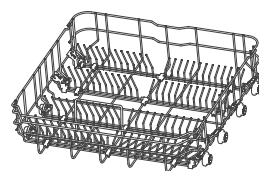
Cesta para cubiertos



Rejilla para cubiertos

Brazo rociador superior

Cesta superior

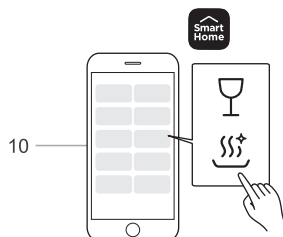
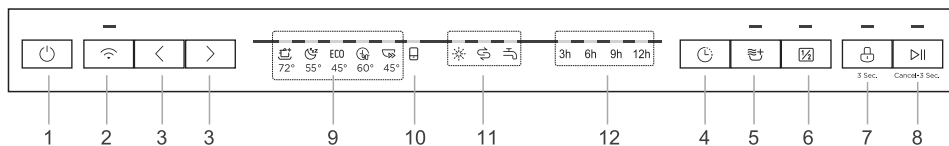


Rejilla para tazas















Cesta inferior

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Panel de control











		Descripción
No.1	Fuerza	<ul style="list-style-type: none"> Presione este botón para encender su lavavajillas.
No.2	Conectar	<ul style="list-style-type: none"> Indicador parpadeando lentamente: Esperando conexión Indicador parpadeando rápidamente: Conexión Indicador que se mantiene encendido: Conectado con su dispositivo móvil. Si su dispositivo móvil (APP) ha terminado de conectarse con su lavavajillas por primera vez. Luego presione el botón durante más de 3 segundos para confirmar la conexión. Si desea desconectarse del dispositivo móvil actual, presione el botón durante más de 15 segundos.
No.3	Programa	<ul style="list-style-type: none"> Presione estos botones para seleccionar el programa de lavado apropiado, el indicador del programa correspondiente se encenderá.
No.4	Retraso	<ul style="list-style-type: none"> Presione el botón para configurar el tiempo de retardo.
No.5	Secado extra	<ul style="list-style-type: none"> Para un mejor resultado de secado. (No se puede utilizar con Rápido).
No.6	Media carga	<ul style="list-style-type: none"> Cuando tenga que lavar aproximadamente o menos de la mitad de la vajilla completa, puede elegir esta función para ahorrar energía y agua. (No se puede utilizar con Rápido).

		Descripción
No.7	 Bloqueo para niños	<ul style="list-style-type: none"> Esta opción le permite bloquear los botones del panel de control, excepto el botón de encendido, para que los niños no puedan iniciar accidentalmente el lavavajillas presionando los botones del panel. Para bloquear o desbloquear los botones del panel de control, presione el botón durante 3 segundos.
No.8	 Inicio/Pausa	<ul style="list-style-type: none"> Después de completar la selección del programa y la función o la configuración del tiempo de retardo, presione este botón para comenzar. Cuando el programa de lavado esté en ejecución, después de suspenderlo abriendo la puerta, presione y mantenga presionado este botón durante 3 segundos para cancelar el programa y la función actuales.
No.9 Indicadores del programa	 Cuidados intensivos+	<ul style="list-style-type: none"> Para vajilla muy sucia y ollas, sartenes, platos, etc. con suciedad normal y con restos de comida seca.
	 Susurro	<ul style="list-style-type: none"> Menor ruido y consumo energético normal, se utiliza para lavar por la noche.
	 ECO	<ul style="list-style-type: none"> Este es un programa estándar, es adecuado para limpiar vajilla con suciedad normal y es el programa más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua para ese tipo de vajilla.
	 90 min	<ul style="list-style-type: none"> Para cargas con suciedad normal que necesitan un lavado rápido.
	 Rápido	<ul style="list-style-type: none"> Un lavado más corto para cargas ligeramente sucias que no necesitan secado.
No.10 Cloud wash 	 Cloud wash	<ul style="list-style-type: none"> Este botón se refiere a una variedad de programas o funciones de lavado que se pueden seleccionar en la APLICACIÓN. Si no se ha activado el programa de lavado en la APLICACIÓN, el Glass se activará por defecto.
	 Vidrio	<ul style="list-style-type: none"> Para vajilla y cristalería ligeramente sucia.
	 Cuidado de la higiene+	<ul style="list-style-type: none"> Úselo para desinfectar sus platos y cristalería. La temperatura más alta del agua es de 70 °C.
No.11 Indicadores de advertencia	 Abrillantador	<ul style="list-style-type: none"> Si el indicador "☼" está encendido, significa que el lavavajillas tiene poco abrillantador y es necesario rellenarlo.
	 Sal	<ul style="list-style-type: none"> Si el indicador "☼" está encendido, significa que el lavavajillas tiene poco nivel de sal y es necesario rellenarlo.
	 Grifo de agua	<ul style="list-style-type: none"> Si el indicador "☼" está encendido, significa que el grifo de agua está cerrado.
No.12	Tiempo de retardo	<ul style="list-style-type: none"> Para mostrar el tiempo de retraso. (3 h/6 h/9 h/12 h)

Programas

La siguiente tabla muestra qué programas son mejores para los niveles de residuos de alimentos en ellos y la cantidad de detergente necesaria. También muestra información variada sobre los programas. Los valores de consumo y la duración del programa son sólo indicativos a excepción del programa ECO.

(●) indica que el programa utiliza abrillantador en el último Abrillantador.

Programa	Descripción del ciclo	Detergente pre/lavado principal	Duración (min)	Energía (kWh)	Agua (L)	Abrillantador
 Cuidados intensivos+	Prelavado Lavado (72°C) Abrillantador Abrillantador (70°C) El secado	$\frac{4/17 \text{ g}}{1 \text{ o } 2 \text{ pestañas}}$	178	1,575	14,7	●
 Susurro	Prelavado (30°C) Lavado (55°C) Abrillantador Abrillantador (60°C)	$\frac{4/17 \text{ g}}{1 \text{ o } 2 \text{ pestañas}}$	270	1,415	14,9	●
ECO (*EN60436)	Prelavado Lavar (45°C) Abrillantador (60°C) El secado	$\frac{4/17 \text{ g}}{1 \text{ o } 2 \text{ pestañas}}$	230	0,937	11,0	●
 90 min	Lavar (60°C) Abrillantador Abrillantador (50°C) El secado	$\frac{21 \text{ g}}{1 \text{ pestaña}}$	90	1,18	11,9	●
 Rápido	Lavar (45°C) Abrillantador Abrillantador (45°C)	$\frac{20 \text{ g}}{1 \text{ o } 2 \text{ pestañas}}$	30	0,82	11,3	○
  Vidrio	Prelavado Lavar (50°C) Abrillantador (50°C) Abrillantador (55°C) El secado	$\frac{4/17 \text{ g}}{1 \text{ o } 2 \text{ pestañas}}$	140	1,07	14,8	●
  Cuidado de la higiene+	Prelavado Lavado (72°C) Abrillantador Abrillantador (70°C) El secado	$\frac{21 \text{ g}}{1 \text{ o } 2 \text{ pestañas}}$	159	1,485	14,5	●

● NOTA

ECO : El programa ECO es adecuado para limpiar vajilla con suciedad normal, ya que para este uso es el programa más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua, y se utiliza para evaluar el cumplimiento de la legislación de ecodiseño de la EU.

Preparación y carga de platos

Considere comprar utensilios que estén identificados como aptos para lavavajillas. Para artículos particulares, seleccione un programa con la temperatura más baja posible. Para evitar daños, no saque los vasos y cubiertos del lavavajillas inmediatamente después de finalizar el programa.

Para lavar los siguientes cubiertos/platos

No son adecuados

Cubiertos con mangos de madera, cuerno, porcelana o nácar. Artículos de plástico que no sean resistentes al calor.

Cubiertos antiguos con piezas pegadas que no son resistentes a la temperatura. Artículos de cubertería o platos adheridos. Artículos de peltre o cobre. Vaso de cristal

Artículos de acero sujetos a oxidación

Platos de madera

Artículos fabricados con fibras sintéticas

Son poco adecuados

Algunos tipos de vasos pueden perder su brillo después de muchos lavados. Las piezas de plata y aluminio tienen tendencia a decolorarse durante el lavado. Los patrones esmaltados pueden desteñirse si se lavan a máquina con frecuencia.

Recomendaciones para cargar el lavavajillas

Raspe cualquier gran cantidad de comida sobrante. Suavice los restos de comida quemada en las sartenes. No es necesario abrillantador los platos bajo el agua corriente.

Para un mejor rendimiento del lavavajillas, siga estas pautas de carga.

(Las características y el aspecto de las cestas y cestas para cubiertos pueden variar según su modelo).

Coloque los objetos en el lavavajillas de la siguiente manera:

Los objetos como tazas, vasos, ollas, sartenes, etc. deben estar orientados hacia abajo.

Los artículos curvos o con huecos deben cargarse inclinados para que el agua pueda escurrirse.

Todos los utensilios están apilados de forma segura y no pueden volcarse.

Todos los utensilios están colocados de forma que los brazos rociadores puedan girar libremente durante el lavado. Coloque los artículos huecos, como tazas, vasos, cacerolas, etc., con la abertura hacia abajo para que el agua no se acumule en el recipiente o en una base profunda.

Los platos y cubiertos no deben estar unos dentro de otros ni taparse entre sí.

Para evitar daños, los vasos no deben tocarse entre sí.

La cesta superior está diseñada para contener vajilla más delicada y ligera, como vasos, tazas de café y té.

Los cuchillos de hoja larga almacenados en posición vertical suponen un peligro potencial!

Los cubiertos largos y afilados, como los cuchillos para trinchar, deben colocarse horizontalmente en la cesta superior.

Por favor, no sobrecargue su lavavajillas. Esto es importante para obtener buenos resultados y un consumo razonable de energía.

NOTA

Los artículos muy pequeños no deben lavarse en el lavavajillas porque podrían caerse fácilmente de la cesta.

Retirando los platos

Para evitar que el agua gotee de la cesta superior a la cesta inferior, recomendamos vaciar primero la cesta inferior y luego el superior.

ADVERTENCIA



¡Los artículos estarán calientes! Para evitar daños, no saque los vasos y cubiertos del lavavajillas hasta que hayan pasado aproximadamente 15 minutos desde que finalizó el programa.

Cargando la cesta superior

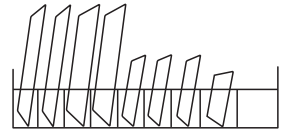
La cesta superior está diseñada para albergar vajilla más delicada y ligera, como vasos, tazas de café y té y platillos, así como platos, cuencos pequeños y cacerolas poco profundas (siempre que no estén demasiado sucios). Coloque los platos y utensilios de cocina de manera que no se muevan con el chorro de agua.



Carga de la cesta inferior

Le sugerimos que coloque los artículos grandes y difíciles de limpiar en la cesta inferior: como ollas, sartenes, tapas, platos para servir y tazones, como se muestra en la siguiente figura. Es preferible colocar los platos para servir y las tapas a los lados de las rejillas para evitar bloquear la rotación del brazo rociador superior.

El diámetro máximo aconsejado para los platos delante del dosificador de detergente es de 19 cm, esto para no obstaculizar la apertura del mismo.



Cómo cargar la cesta de cubiertos

Los cubiertos deben colocarse en la cesta para cubiertos separados unos de otros en las posiciones adecuadas. Evite que los cubiertos se amontonen para evitar un rendimiento de limpieza insuficiente.

ADVERTENCIA

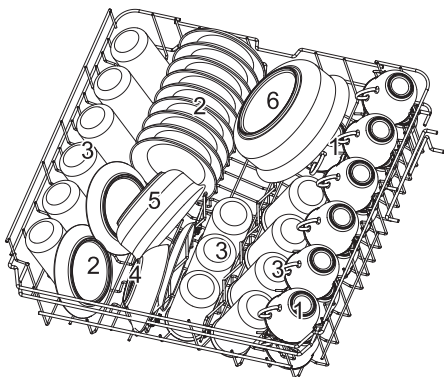


No deje que ningún objeto sobresalga por la parte inferior. ¡Cargue siempre los utensilios afilados con la punta hacia abajo!

CARGA DE LAS CESTAS SEGÚN EN60436:

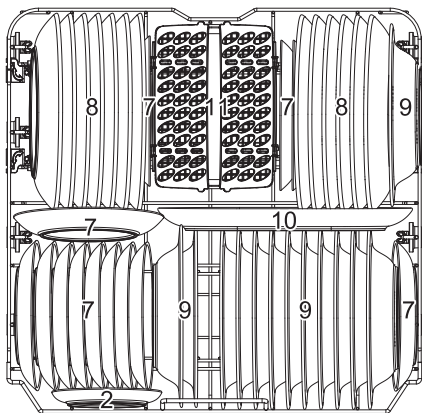
Cargar el lavavajillas a su máxima capacidad contribuirá al ahorro de energía y agua.

1. Cesta superior:



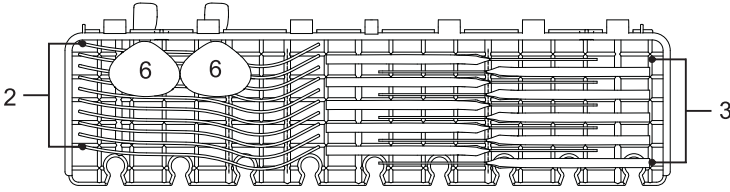
Número	Artículo
1	Tazas
2	Platillos
3	Vasos
4	Tazón pequeño para servir
5	Tazón mediano para servir
6	Tazón grande para servir

2. Cesta inferior:



Número	Artículo
7	Platos de postre
8	Platos de cena
9	Platos de sopa
10	Bandeja ovalada
11	Cesta para cubiertos

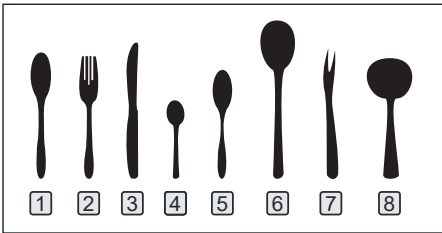
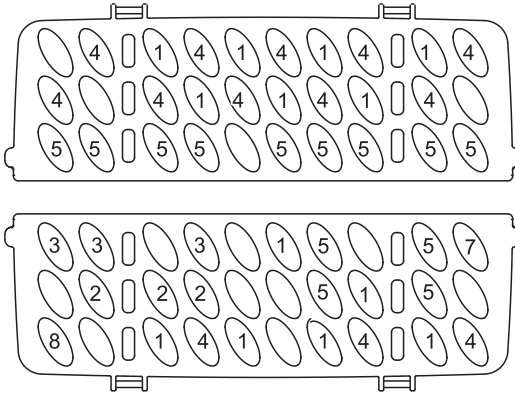
3. Rejilla para cubiertos:



⚡ **NOTA:**

Por favor, coloque los objetos planos y livianos en el estante. **El peso máximo de carga es de 1,5 kg.**

4. Cesta para cubiertos: → EN



Información para comparabilidad
pruebas de acuerdo con EN60436
Capacidad: 13 cubiertos
Posición de la cesta superior: posición inferior
Programa: ECO
Ajuste del abrillantador: Máximo
Ajuste del descalcificador: H3

Número Artículo

1	Cucharas de sopa
2	Tenedores
3	Cuchillos
4	Cucharas de té
5	Cucharas de postre
6	Cucharas para servir
7	Tenedor para servir
8	Cucharón para salsa

Carga de sal en el descalcificador

● NOTA

Si su modelo no tiene ningún descalcificador de agua, puede omitir esta sección.

Utilice siempre sal específica para lavavajillas.

La dureza del agua varía de un lugar a otro. Si se utiliza agua dura en el lavavajillas, se formarán depósitos en los platos y utensilios.

El aparato está equipado con un descalcificador especial que utiliza un contenedor de sal diseñado específicamente para eliminar la cal y los minerales del agua.

El contenedor de sal se encuentra debajo de la cesta inferior y debe llenarse como se explica a continuación:

⚠ ADVERTENCIA

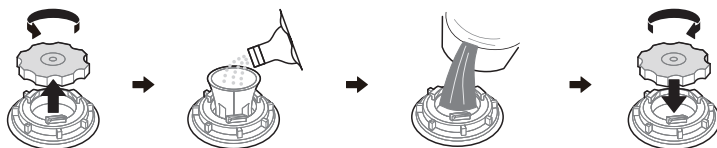
¡Utilice únicamente sal especialmente diseñada para lavavajillas!

Cualquier otro tipo de sal que no esté diseñada específicamente para usar en lavavajillas, especialmente la sal de mesa, dañará el descalcificador de agua. En caso de daños causados por el uso de sal inadecuada, el fabricante no otorga ninguna garantía ni se hace responsable de los daños causados.

Llene con sal únicamente antes de ejecutar un ciclo.

Esto evitará que cualquier grano de sal o agua salada que se haya derramado permanezca en el fondo de la máquina durante algún tiempo, lo que puede causar corrosión.

Siga los pasos a continuación para agregar sal para lavavajillas:



1. Retire la cesta inferior y desenrosque la tapa del depósito.
2. Coloque el extremo del embudo (si se incluye) en el orificio y vierta aproximadamente 1,5 kg de sal para lavavajillas.
3. Llene el contenedor de sal hasta su límite máximo con agua. Es normal que salga una pequeña cantidad de agua del contenedor de sal.
4. Después de llenar el recipiente, vuelva a enroscar bien la tapa.
5. La luz de advertencia de sal se apagará después de que el contenedor de sal se haya llenado con sal.
6. Inmediatamente después de llenar el contenedor de sal, se debe iniciar un programa de lavado (sugerimos utilizar un programa corto). De lo contrario, el sistema de filtrado, la bomba u otras partes importantes de la máquina podrían resultar dañadas por el agua salada. Esto está fuera de garantía.

● NOTA

El contenedor de sal sólo debe rellenarse cuando se encienda la luz de advertencia de sal en el panel de control. Dependiendo de qué tan bien se disuelva la sal, la luz de advertencia de sal puede permanecer encendida incluso aunque el contenedor de sal esté lleno.

Si no hay una luz de advertencia de sal en el panel de control (para algunos modelos), puede estimar cuándo llenar la sal en el descalcificador según los ciclos que haya ejecutado el lavavajillas.

Si se ha derramado sal, ejecute un programa de remojo o rápido para eliminarla.

Descalcificador de agua

El descalcificador de agua debe configurarse manualmente, utilizando el dial de dureza del agua. El descalcificador de agua está diseñado para eliminar minerales y sales del agua, que podrían tener un efecto perjudicial o adverso en el funcionamiento del aparato.

Cuanto más minerales haya, más dura será el agua.

El descalcificador debe ajustarse según la dureza del agua de su zona.

Su autoridad local del agua puede asesorarle sobre la dureza del agua en su zona.

Ajuste del consumo de sal

El lavavajillas está diseñado para permitir el ajuste de la cantidad de sal consumida en función de la dureza del agua utilizada. Esto tiene como objetivo optimizar y personalizar el nivel de consumo de sal.

Siga los pasos a continuación para ajustar el consumo de sal.

1. Abra la puerta, encienda el aparato;
2. Dentro de los 60 segundos después de encender el aparato, presione el botón Programa " > " durante más de 5 segundos para ingresar al modo de configuración del descalcificador de agua.
3. Presione nuevamente el botón Programa " > " para seleccionar la configuración adecuada según la dureza del agua local; la configuración cambiará en la siguiente secuencia:
H3->H4->H5->H6->H1->H2->H3;
4. Sin operación en 5 segundos o presione el botón de Encendido para completar la configuración y salir del modo de configuración.

DUREZA DEL AGUA				Nivel de descalcificador de agua	La regeneración ocurre cada X secuencia de programa ¹⁾	Consumo de sal (gramo/ciclo)
Alemán° dH	Francés °fH	Británico °Clarke	Mmol/l			
0-5	0-9	0-6	0-0,94	H1: Luz brillante de Cloud Wash	Sin regeneración	0
6-11	10-20	7-14	1,0-2,0	H2: Luz de Rápido brillante	10	9
12-17	21-30	15-21	2,1-3,0	H3: Cloud Wash, luz de Rápido brillante	5	12
18-22	31-40	22-28	3,1-4,0	H4: 90 min luz brillante	3	20
23-34	41-60	29-42	4,1-6,0	H5: 90 min, luz brillante de Cloud Wash	2	30
35-55	61-98	43-69	6,1-9,8	H6: 90 min, luz de Rápido brillante	1	60

1 °dH=1,25 °Clarke=1,78 °fH=0,178 mmol/l

La configuración de fábrica: H3

- 1) Cada ciclo con operación de regeneración consume 2,0 litros de agua adicionales, el consumo de energía aumenta en 0,02 kWh y la duración del programa se prolonga en 4 minutos.


Función del abrillantador y del detergente

El abrillantador se libera durante el abrillantador final para evitar que el agua forme gotas en los platos, que pueden dejar manchas y rayas. También mejora el secado al permitir que el agua se escurra de los platos. Su lavavajillas está diseñado para utilizar abrillantadores líquidos.

ADVERTENCIA

Utilice únicamente abrillantador de marca para lavavajillas. Nunca llene el dispensador de abrillantador con ninguna otra sustancia (por ejemplo, agente de limpieza para lavavajillas o detergente líquido). Esto dañaría el aparato.

Cuándo rellenar el abrillantador

A menos que la luz de advertencia de abrillantador () en el panel de control esté encendida, siempre puede estimar la cantidad a partir del color del indicador de nivel óptico ubicado al lado de la tapa. Cuando el recipiente del abrillantador esté lleno, el indicador estará completamente oscuro. El tamaño del punto oscuro disminuye a medida que disminuye el abrillantador. Nunca debe dejar que el nivel del abrillantador sea inferior a 1/4 de su capacidad.

A medida que disminuye el abrillantador, el tamaño del punto negro en el indicador de nivel de abrillantador cambia, como se ilustra a continuación.

Lleno 3/4 lleno 1/2 lleno 1/4 lleno Vaciar

Función del detergente

Los ingredientes químicos que componen el detergente son necesarios para eliminar, triturar y dispensar toda la suciedad del lavavajillas. La mayoría de los detergentes de calidad comercial son adecuados para este propósito.

ADVERTENCIA

Uso adecuado del detergente

Utilice únicamente detergente específicamente elaborado para lavavajillas. Mantenga su detergente fresco y seco.

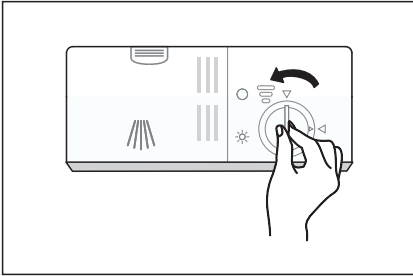
No llene el dispensador con detergente hasta que esté listo para poner en funcionamiento el lavavajillas.



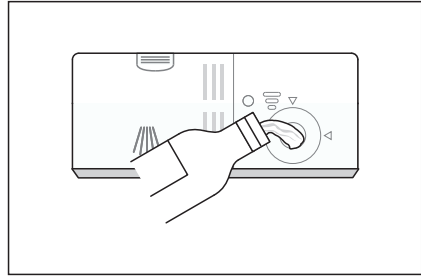
¡El detergente para lavavajillas es corrosivo! Mantenga el detergente para lavavajillas fuera del alcance de los niños.

Cómo llenar el depósito de abrillantador

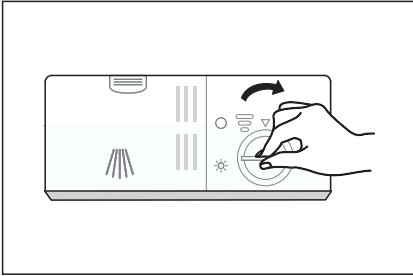
1. Retire la tapa del depósito de abrillantador girándola en sentido antihorario.



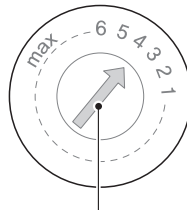
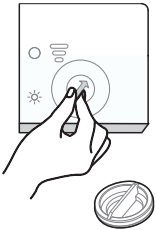
2. Vierta con cuidado el abrillantador en el dispensador, evitando que se desborde.



3. Cierre la tapa del depósito de abrillantador girándola en el sentido de las agujas del reloj.



Ajuste del depósito de abrillantador



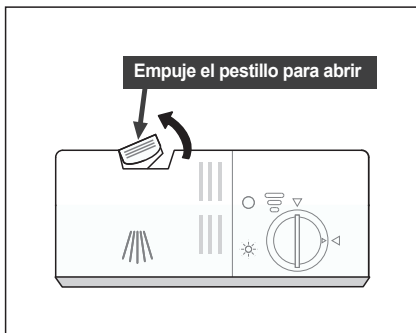
Palanca de ajuste (enjuague)

Gire el dial indicador de abrillantador hasta un número. Cuanto mayor sea el número, más abrillantador utilizará el lavavajillas.

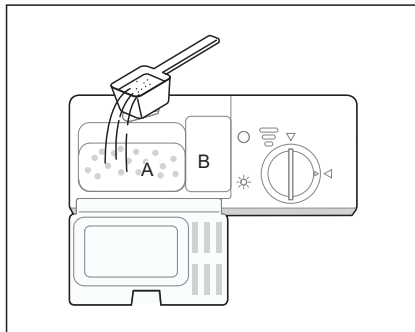
Si los platos no se secan correctamente o tienen manchas, ajuste el dial al siguiente número más alto hasta que sus platos queden sin manchas. Redúzcalo si hay manchas blanquecinas pegajosas en sus platos o una película azulada en los vasos o las hojas de los cuchillos.

Cómo llenar el dispensador de detergente

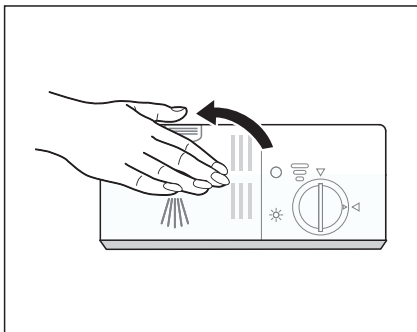
1. Presione el pestillo de liberación del dispensador de detergente para abrir la cubierta.



2. Agregue detergente en la cavidad más grande (A) para el lavado principal. Para cargas de lavado más sucias, agregue también un poco de detergente en la cavidad más pequeña (B) para liberarlo durante el prelavado.



3. Cierre la tapa y presiónela hasta que encaje en su lugar.



● NOTA

Tenga en cuenta las recomendaciones del fabricante en el envase del detergente.

Ahorro de energía

1. El enjuague previo de la vajilla supone un mayor consumo de agua y energía, por lo que no se recomienda.
2. El lavado de vajilla en un lavavajillas doméstico suele consumir menos energía y agua en la fase de uso que el lavado a mano cuando el lavavajillas doméstico se utiliza según las instrucciones.

Iniciando un programa

1. Saque las cestas inferior y superior, cargue los platos y empújelos hacia atrás.
Se recomienda cargar primero la cesta inferior y luego la superior.
2. Vierta el detergente.
3. Inserte el enchufe en la toma. Para la fuente de alimentación consulte la última página "Ficha del producto".
Asegúrese de que el suministro de agua esté abierto con plena presión.
4. Cierre la puerta y presione el botón de encendido.
5. Seleccione un programa, la luz de respuesta se encenderá. Luego presione el botón Inicio/Pausa, el lavavajillas iniciará su ciclo después de unos segundos.

Cambio de programa a mitad de ciclo

Un programa sólo se puede cambiar si ha estado funcionando durante un corto período de tiempo, de lo contrario, es posible que ya se haya liberado el detergente o que ya se haya drenado el agua de lavado con detergente. Si este es el caso, es necesario reiniciar el lavavajillas y rellenar el dispensador de detergente. Para reiniciar el lavavajillas, siga las instrucciones a continuación:

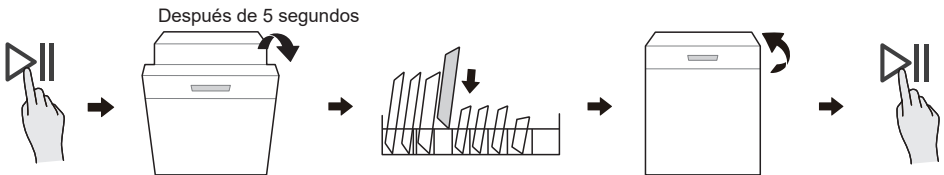
1. Pulse el botón Inicio/Pausa para pausar el lavado.
2. Presione el botón Inicio/Pausa durante más de 3 segundos y la máquina pasará al modo de selección de programas.
3. Presione el botón Programa "<" o ">" para seleccionar el programa deseado.
4. Presione el botón Inicio/Pausa, el lavavajillas se pondrá en marcha después de unos segundos.



¿Olvidó añadir un plato?

Se puede añadir un plato olvidado en cualquier momento antes de que se abra el dispensador de detergente. Si este es el caso, siga las instrucciones a continuación:

1. Pulse el botón Inicio/Pausa para pausar el lavado.
2. Una vez que los brazos rociadores hayan dejado de funcionar, puede abrir la puerta por completo.
3. Añada los platos olvidados.
4. Cierre la puerta.
5. Presione el botón de Inicio/Pausa, el lavavajillas continuará funcionando después de 10 segundos.



⚠ ADVERTENCIA

Es peligroso abrir la puerta a mitad del ciclo, ya que el vapor caliente podría quemarle.

CONFIGURACIÓN Y OPERACIÓN DE LA APLICACIÓN

Cómo conectarse con la aplicación SmartHome

Antes de comenzar, asegúrese de que:

1. Su teléfono inteligente está conectado a la red inalámbrica doméstica y usted conoce la contraseña de la red.
2. Está al lado de los electrodomésticos.
3. La señal inalámbrica de banda de 2,4 GHz está habilitada en su enrutador inalámbrico.
4. Encienda el Bluetooth de su teléfono móvil y permite que la APP descubra el dispositivo inteligente cercano.

Descargue la aplicación SmartHome

En una tienda de aplicaciones (Google Play Store, Apple App Store), busque **SmartHome**[®] y encuentre la aplicación SmartHome. Descárguelo e instálelo en su teléfono. También puede descargar la aplicación escaneando el código QR a continuación.



Regístrese e inicie sesión

Abra la aplicación SmartHome y cree una nueva cuenta para comenzar (también puede registrarse a través de una cuenta de terceros). Si ya tiene una cuenta existente, utilice la cuenta para iniciar sesión.



Conecte sus dispositivos a SmartHome

1. Asegúrese de que su teléfono móvil esté conectado a una red inalámbrica. Si no es así, vaya a Configuración y habilite las redes inalámbricas y Bluetooth.
 2. Encienda sus dispositivos.
 3. Abra la aplicación SmartHome en su teléfono.
-
5. Si no aparece ningún mensaje, seleccione "+" en la página y seleccione su dispositivo en la lista de dispositivos cercanos disponibles. Si su dispositivo no está en la lista, agréguelo manualmente por categoría y modelo.



4. Si aparece el mensaje "Dispositivos inteligentes descubiertos cerca", haga clic para agregarlos.



6. Conecte su dispositivo a la red inalámbrica según las instrucciones de la aplicación. Si la conexión falla, siga las instrucciones proporcionadas por la aplicación para continuar con la operación.



NOTA

1. Asegúrese de que sus dispositivos estén encendidos.
2. Mantenga su teléfono móvil lo suficientemente cerca de su dispositivo cuando lo esté conectando a la red.
3. Conecte su teléfono móvil a la red inalámbrica de su casa y asegúrese de conocer la contraseña de la red inalámbrica.
4. Compruebe si su enrutador inalámbrico admite la banda de 2,4 GHz y enciéndalo. Si no está seguro de si el enrutador admite la banda de 2,4 GHz, comuníquese con el fabricante del enrutador.
5. El dispositivo no puede conectarse a la red inalámbrica que requiere autenticación y generalmente aparece en áreas públicas como hoteles, restaurantes, etc. Conéctese a una red inalámbrica que no requiera autenticación.
6. Desactive la función WLAN+ (Android) o WLAN Assistant (iOS) de su teléfono móvil cuando conecte su dispositivo a la red.
7. En caso de que su dispositivo se haya conectado anteriormente a una red inalámbrica pero necesite volver a conectarse, haga clic en "+" en la página de inicio de la aplicación y agregue nuevamente su dispositivo por categoría y modelo de acuerdo con las instrucciones de la aplicación.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Cuidado externo

La puerta y el sello de la puerta

Limpie periódicamente los sellos de la puerta con un paño suave húmedo para eliminar los restos de comida. Cuando se carga el lavavajillas, pueden gotear residuos de comida y bebida sobre los lados de la puerta del lavavajillas. Estas superficies están fuera del gabinete de lavado y el agua de los brazos rociadores no tiene acceso a ellas. Cualquier depósito debe limpiarse antes de cerrar la puerta.

El panel de control

Si es necesario limpiar el panel de control, debe limpiarse únicamente con un paño suave húmedo.

⚠ ADVERTENCIA

Para evitar la penetración de agua en la cerradura de la puerta y en los componentes eléctricos, no utilice ningún tipo de limpiador en aerosol.

Nunca utilice limpiadores abrasivos ni estropajos en las superficies exteriores porque pueden rayar el acabado. Algunas toallas de papel también pueden rayar o dejar marcas en la superficie.

Cuidado interno

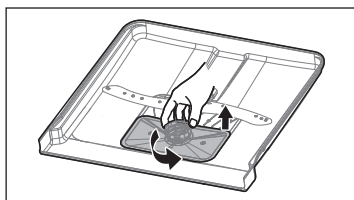
Sistema de filtrado

El sistema de filtrado en la base del gabinete de lavado retiene los residuos gruesos del ciclo de lavado, incluidos objetos extraños como palillos de dientes o fragmentos de vidrio. Los residuos gruesos acumulados pueden provocar que los filtros se obstruyan. Compruebe periódicamente el estado de los filtros, retire con cuidado los objetos extraños y limpie las partes del sistema de filtrado si es necesario con agua. Siga los pasos a continuación para limpiar el filtro.

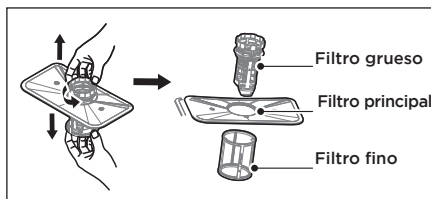
⚠ ADVERTENCIA

Las imágenes son solo de referencia, los diferentes modelos del sistema de filtrado y los brazos rociadores pueden ser diferentes.

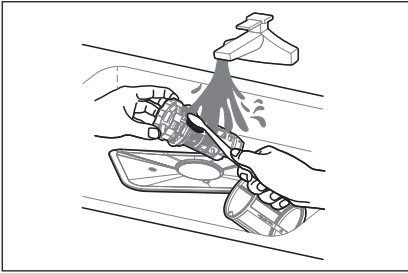
1. Sujete el filtro grueso y gírelo en sentido antihorario para desbloquearlo. Levante el filtro hacia arriba y sáquelo del lavavajillas.



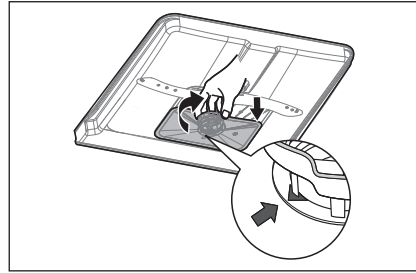
2. El filtro fino se puede extraer de la parte inferior del conjunto del filtro. El filtro grueso se puede separar del filtro principal apretando suavemente las pestañas de la parte superior y tirando de él.



3. Los restos de comida de mayor tamaño se pueden limpiar enjuagando el filtro con agua corriente. Para una limpieza más profunda, utilice un cepillo de limpieza suave.



4. Vuelva a ensamblar los filtros en el orden inverso al de desmontaje, vuelva a colocar el inserto del filtro y gírelo en el sentido de las agujas del reloj hasta la flecha de cierre.



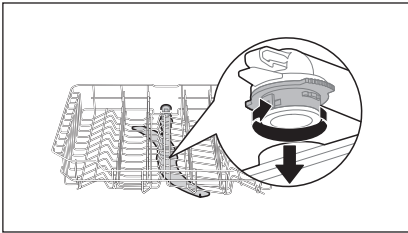
⚠ ADVERTENCIA

No apriete demasiado los filtros. Coloque nuevamente los filtros en secuencia de forma segura, de lo contrario, podrían ingresar residuos gruesos al sistema y causar un bloqueo. Nunca utilice el lavavajillas sin los filtros colocados. La sustitución incorrecta del filtro puede reducir el nivel de rendimiento del aparato y dañar los platos y utensilios.

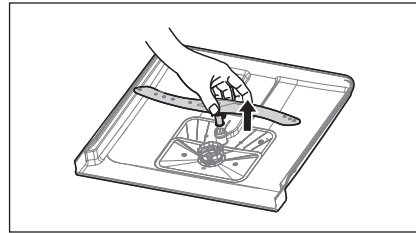
Brazos rociadores

Es necesario limpiar periódicamente los brazos rociadores, ya que los productos químicos del agua dura pueden obstruir los chorros y los cojinetes de los brazos rociadores. Para limpiar los brazos rociadores, siga las instrucciones a continuación:

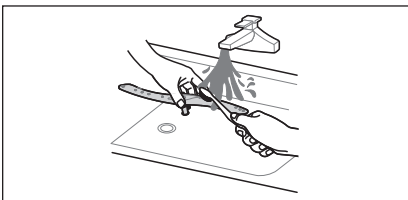
1. Para quitar el brazo rociador superior, sostenga la tuerca en el centro y gire el brazo rociador en sentido antihorario para quitarlo.



2. Para quitar el brazo rociador inferior, tire del brazo rociador hacia arriba.



3. Lave los brazos con agua tibia y jabón y utilice un cepillo suave para limpiar los chorros.



Cuidado del lavavajillas

Precaución contra las heladas

Por favor, tome medidas de protección contra las heladas en el lavavajillas durante el invierno. Después de cada ciclo de lavado, proceda de la siguiente manera:

1. Corte el suministro eléctrico del lavavajillas desde la fuente de suministro.
2. Cierre el suministro de agua y desconecte la tubería de entrada de agua de la válvula de agua.
3. Drene el agua de la tubería de entrada y de la válvula de agua. (Utilice una cacerola para recoger el agua)
4. Vuelva a conectar la tubería de entrada de agua a la válvula de agua.
5. Retire el filtro ubicado en el fondo de la tina y use una esponja para absorber el agua en el sumidero.

Después de cada lavado

Después de cada lavado, cierre el suministro de agua al aparato y deje la puerta ligeramente abierta durante un rato para que la humedad y los olores no queden atrapados en el interior.

Quitar el tapón

Antes de limpiar o realizar tareas de mantenimiento, desenchufe siempre el aparato de la toma de corriente.

Sin disolventes ni limpieza abrasiva

No utilice disolventes ni productos de limpieza abrasivos para limpiar las partes exteriores y de goma del lavavajillas. Utilice únicamente un paño con agua tibia y jabón. Para eliminar manchas de la superficie interior, utilice un paño humedecido con agua y un poco de vinagre, o un producto de limpieza específico para lavavajillas.

Cuando no se utiliza durante un largo tiempo

Se recomienda realizar un ciclo de lavado con el lavavajillas vacío y luego desenchufarlo de la toma de corriente, cerrar el suministro de agua y dejar la puerta del aparato ligeramente abierta. Esto ayudará a que las juntas de la puerta duren más y evitará que se formen olores dentro del aparato.

Mover el aparato

Si es necesario mover el aparato, intente mantenerlo en posición vertical. En caso de absoluta necesidad se puede colocar sobre su parte posterior.

Sellos

Uno de los factores que provocan la formación de olores en el lavavajillas son los alimentos que quedan atrapados en los sellos. La limpieza periódica con una esponja húmeda evitará que esto ocurra.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de llamar al servicio técnico

Revisar los cuadros en las páginas siguientes puede evitarle tener que llamar al servicio técnico.

Problema	Posible razón	Solución
El lavavajillas no arranca	<ul style="list-style-type: none"> Se fundió un fusible o se disparó el disyuntor. 	Reemplace el fusible o reinicie el disyuntor. Retire cualquier otro aparato que comparta el mismo circuito con el lavavajillas.
	<ul style="list-style-type: none"> La fuente de alimentación no está encendida. 	Asegúrese de que el lavavajillas esté encendido y la puerta esté bien cerrada. Asegúrese de que el cable de alimentación esté correctamente enchufado a la toma de pared.
	<ul style="list-style-type: none"> La presión del agua es baja 	Compruebe que el suministro de agua esté conectado correctamente y que el agua esté abierta.
	<ul style="list-style-type: none"> La puerta del lavavajillas no está bien cerrada. 	Asegúrese de cerrar la puerta correctamente y trabarla.
No se bombea agua del lavavajillas	<ul style="list-style-type: none"> Manguera de drenaje torcida o atrapada. 	Revise la manguera de drenaje.
	<ul style="list-style-type: none"> Filtro obstruido. 	Compruebe el sistema de filtrado.
	<ul style="list-style-type: none"> El fregadero de la cocina está obstruido. 	Revise el fregadero de la cocina para asegurarse de que drene bien. Si el problema es que el fregadero de la cocina no drena, es posible que necesite un plomero en lugar de un técnico de lavavajillas.
Espuma en la bañera	<ul style="list-style-type: none"> Detergente equivocado. 	Utilice únicamente detergente especial para lavavajillas para evitar la formación de espuma. Si esto ocurre, abra el lavavajillas y deje que la espuma se evapore. Añada 1 litro de agua fría al fondo del lavavajillas. Cierre la puerta del lavavajillas y luego seleccione cualquier ciclo. Inicialmente, el lavavajillas drenará el agua. Abra la puerta una vez finalizada la etapa de drenaje y verifique si la espuma ha desaparecido. Repita si es necesario.
	<ul style="list-style-type: none"> Abrillantador derramado. 	Limpie siempre inmediatamente los derrames de abrillantador.
Interior de bañera manchado	<ul style="list-style-type: none"> Es posible que se haya utilizado detergente con colorante. 	Asegúrese de que el detergente no tenga colorante.

Problema	Posible razón	Solución
Hay manchas de óxido en los cubiertos	<ul style="list-style-type: none"> Los artículos afectados no son resistentes a la corrosión. 	Evite lavar artículos que no sean resistentes a la corrosión en el lavavajillas.
	<ul style="list-style-type: none"> No se ejecutó un programa después de agregar sal para lavavajillas. Han entrado restos de sal en el ciclo de lavado. 	Ejecute siempre un programa de lavado sin vajilla después de añadir sal. No seleccione la función Turbo (si está presente), después de agregar sal para lavavajillas.
	<ul style="list-style-type: none"> La tapa del recipiente más blando está suelta. 	Compruebe que la tapa del descalcificador esté segura.
Ruido de golpeteo en el lavavajillas	<ul style="list-style-type: none"> Un brazo rociador está golpeando contra un artículo en una cesta 	Interrumpa el programa y reorganice los elementos que obstruyen el brazo rociador.
Ruido de traqueteo en el lavavajillas	<ul style="list-style-type: none"> Los elementos de vajilla quedan sueltos en el lavavajillas. 	Interrumpir el programa y reorganizar los elementos de la vajilla.
Ruido de golpeteo en las tuberías de agua	<ul style="list-style-type: none"> Esto puede deberse a la instalación en el sitio o a la sección transversal de la tubería. 	Esto no tiene ninguna influencia en el funcionamiento del lavavajillas. En caso de duda, contacte con un plomero cualificado.
Los platos no están limpios	<ul style="list-style-type: none"> Los platos no estaban cargados correctamente. El programa no era lo suficientemente potente. 	<p>Consulte "Preparación y carga de platos".</p> <p>Seleccione un programa más intensivo.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> No se dispensó suficiente detergente. 	Utilice más detergente o cambie su detergente.
	<ul style="list-style-type: none"> Hay elementos que bloquean el movimiento de los brazos rociadores. 	Reorganice los elementos de manera que el rociador pueda girar libremente.
	<ul style="list-style-type: none"> La combinación de filtros no está limpia o no está colocada correctamente en la base del mueble de lavado. Esto puede provocar que los chorros del brazo rociador se bloqueen. 	Limpie y/o ajuste correctamente el filtro. Limpie los chorros del brazo rociador.
Turbiedad en la cristalería.	<ul style="list-style-type: none"> Combinación de agua blanda y demasiado detergente. 	Utilice menos detergente si tiene agua blanda y seleccione un ciclo más corto para lavar la cristalería y dejarla limpia.
Aparecen manchas blancas en platos y vasos.	<ul style="list-style-type: none"> Las zonas con agua dura pueden provocar depósitos de cal. 	Verifique la configuración del descalcificador de agua o el estado de llenado del contenedor de sal.

Problema	Posible razón	Solución
Manchas negras o grises en los platos	<ul style="list-style-type: none"> Los utensilios de aluminio se han frotado contra los platos 	Utilice un limpiador abrasivo suave para eliminar esas marcas.
Detergente restante en el dispensador	<ul style="list-style-type: none"> Bloqueo de platos dispensador de detergente 	Recargar los platos adecuadamente.
Los platos no se secan	<ul style="list-style-type: none"> Carga inadecuada 	Utilice guantes si encuentra residuos de detergente en los platos para evitar irritaciones en la piel.
	<ul style="list-style-type: none"> Los platos se retiran demasiado pronto 	No vacíe el lavavajillas inmediatamente después del lavado. Abra ligeramente la puerta para que pueda salir el vapor. Saque los platos hasta que la temperatura interior sea segura para tocarlos. Descargue primero la cesta inferior para evitar que caiga agua de la cesta superior.
	<ul style="list-style-type: none"> Se ha seleccionado el programa incorrecto. 	Con un programa corto, la temperatura de lavado es más baja, disminuyendo el rendimiento de limpieza. Elija un programa con un tiempo de lavado largo.
	<ul style="list-style-type: none"> Utilización de cubiertos con recubrimiento de baja calidad. 	El drenaje del agua es más difícil con estos artículos. Los cubiertos o vajilla de este tipo no son aptos para lavar en el lavavajillas.

ADVERTENCIA

La reparación por cuenta propia o no profesional puede ocasionar graves riesgos para la seguridad del usuario del aparato y afectar la garantía.

Disponibilidad de repuestos

- Siete años después de colocar la última unidad del modelo en el mercado: Motor, bomba de circulación y drenaje, calentadores y elementos de calefacción, incluidas bombas de calor (por separado o en paquete), tuberías y equipos relacionados, incluidas todas las mangueras, válvulas, filtros y paradas de agua, partes estructurales e interiores relacionadas con conjuntos de puertas (por separado o en paquete), placas de circuitos impresos, pantallas electrónicas, presostatos, termostatos y sensores, software y firmware, incluido el software de reinicio.
- Diez años después de poner en el mercado la última unidad del modelo: Bisagras y sellos de puertas, otros sellos, brazos rociadores, filtros de drenaje, rejillas interiores y periféricos de plástico como cestas y tapas.

CÓDIGO DE ERROR

Si hay un mal funcionamiento, el lavavajillas mostrará un código de error. La siguiente tabla muestra posibles códigos de error y sus causas.

Problema	Posible razón	Solución
La luz de Cloud Wash parpadea fugazmente	<ul style="list-style-type: none">• Tiempo de entrada más largo.	Los grifos no están abiertos, la entrada de agua está restringida o la presión del agua es demasiado baja.
La luz de Cloud Wash y de Rápido parpadean fugazmente	<ul style="list-style-type: none">• No se alcanza la temperatura requerida.	Mal funcionamiento del elemento calefactor.
La luz de 90 minutos parpadea fugazmente	<ul style="list-style-type: none">• Desbordamiento.	Algún elemento del lavavajillas tiene fugas.
La luz de Cloud Wash, ECO y de 90 min parpadean fugazmente	<ul style="list-style-type: none">• Fallo de comunicación entre la placa de circuito principal y la placa de visualización.	Circuito abierto o interrupción del cableado para la comunicación.

ADVERTENCIA

- Si se produce un desbordamiento, cierre el suministro principal de agua antes de llamar al servicio técnico.
- Si hay agua en la bandeja base debido a un llenado excesivo o una pequeña fuga, se debe retirar el agua antes de reiniciar el lavavajillas.
- Si hay un código de error que no se puede resolver, solicite asistencia profesional.