

GRACIAS POR COMPRAR UN PRODUCTO WHIRLPOOL.

Para recibir una asistencia más completa, por favor, registre su producto en [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



Antes de usar el electrodoméstico, lea atentamente la guía de Salud y Seguridad.



Es obligatorio quitar los tornillos de protección para el transporte antes de usar el electrodoméstico. Para obtener información detallada sobre cómo quitarlos, consulte la Guía de instalación.

PANEL DE CONTROL

1. Botón AUTODOSE
2. FLECHAS ARRIBA Y ABAJO
3. Botón ENCENDIDO/APAGADO
4. Botón WATER SAVE y luz indicadora
5. Botón INICIO/PAUSA
6. Botón CONFIRMACIÓN/TECLAS BLOQ
7. Botón INICIO DIFERIDO
8. Botón CENTRIFUGADO
9. Botón TEMPERATURA
10. Botón MENÚ OPCIONES DE CICLO/MENÚ DE AJUSTES
11. Botón VAPOR
12. SELECTOR DE CICLOS DE LAVADO

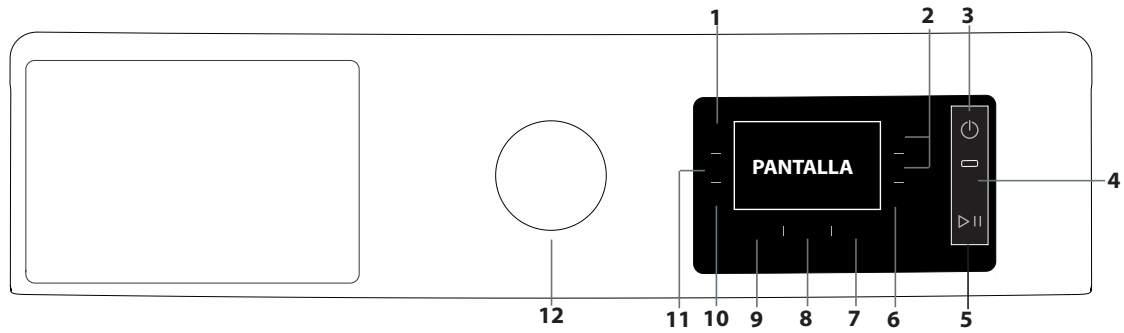


TABLA DE PROGRAMAS DE LAVADO

Carga máxima 9 kg  
El consumo de energía con la lavadora apagada es de 0,5 W/encendida es de 8 W

Ciclo de lavado	Temperatura		Vel. de centrifugación máx. (rpm)	Carga máx. (kg)	Duración (h : m)	WATER SAVE	Icono	Detergentes y aditivos			Detergente recomendado		Humedad residual % (***)	Consumo de energía kWh	Cantidad total de agua l	Temperatura de lavado °C
	Ajustes	Intervalo						Pre-lavado	Lavado	Suavizante	en polvo	líquido				
								1	2							
<b>Variada Extra Silencioso</b>	40°C	☀ - 40°C	600	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
<b>Variada</b>	40°C	☀ - 40°C	1400	9,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
<b>Sintéticos (3)</b>	40°C	☀ - 60°C	1200	5,5	2:45	✓	✓	○	●	○	✓	✓	35	0,83	56	45
<b>Algodón (2)</b>	40°C	☀ - 90°C	1400	9,0	3:40	✓	✓	○	●	○	✓	✓	49	1,42	100	45
<b>Delicados</b>	30°C	☀ - 30°C	0	1,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
<b>20°C</b>	20°C	☀ - 20°C	1400	9,0	1:40	✓	✓	-	●	○	-	✓	54	0,21	90	22
<b>Lana</b>	30°C	☀ - 30°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
<b>Centrif. &amp; desagüe *</b>	-	-	1400	9,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Aclarado &amp; centrif.</b>	-	-	1400	9,0	**	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
<b>Anti-alérgico</b>	60°C	40°C - 60°C	1400	5,5	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
<b>Más ciclos</b>																
• <b>Camisas</b>	40°C	☀ - 40°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Vaqueros</b>	40°C	☀ - 40°C	800	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Sábanas &amp; Toallas</b>	60°C	☀ - 60°C	1400	9,0	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
• <b>Edredón</b>	30°C	☀ - 30°C	1000	3,5	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Seda &amp; Cortinas</b>	30°C	☀ - 30°C	-	1,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Bebé</b>	40°C	☀ - 40°C	800	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Peluches</b>	30°C	☀ - 30°C	-	1,0	**	-	✓	-	●	-	-	✓	-	-	-	-
• <b>Accesorios Mascotas</b>	40°C	☀ - 40°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Multi Color</b>	20°C	☀ - 20°C	1400	9,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• <b>Antimancha</b>	40°C	☀ - 40°C	1400	9,0	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
<b>Eco 40-60 (1)</b>	40°C	40°C	1351	9,0	3:45	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,73	60	30
			1351	4,5	2:50	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,47	40	24
			1351	2,25	2:30	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,31	26	22
<b>Carga Máxima (Carga completa 45')</b>	40°C	☀ - 40°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
<b>Rápido 30'</b>	30°C	☀ - 30°C	800	5,5	0:30	-	✓	-	●	○	-	✓	67	0,17	42	28
<b>Steam Refresh 20' (Refrescar Vapor 20')</b>	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Dosis necesaria ○ Dosis opcional

! Seleccionando "Más ciclos" con el selector se accede a los ciclos de lavado adicionales que aparecen en la tabla más arriba.

La duración del ciclo indicado en la pantalla o en el manual de instrucciones es estimado y ha sido calculado en condiciones normales. La duración real puede variar según diferentes factores, como la temperatura y la presión del agua de entrada, la temperatura ambiente, la cantidad de detergente, la cantidad y el tipo de carga, el equilibrio de la carga y demás opciones adicionales. Los valores de los programas, exceptuando Eco 40-60, son sólo indicativos.

**1) Eco 40-60** - Ciclo de lavado según el reglamento Ecodesign UE 2019/2014. El programa más eficiente en términos de consumo de agua y energía para el lavado de prendas de algodón con suciedad normal.

En este ciclo, el sistema Autodose está inhabilitado y se recomienda poner detergente en polvo en el compartimento de dosificación manual.

**Nota:** los valores de velocidad de centrifugado mostrados en la pantalla pueden diferir ligeramente de aquellos indicados en la tabla.

Para todos los institutos de pruebas:

- 2) Ciclo algodón largo: ajustar el ciclo de lavado "Algodón" a una temperatura de 40°C.
- 3) Ciclo sintéticos largo: ajustar el ciclo de lavado "Sintéticos" a una temperatura de 40°C.

\* Seleccionando el ciclo "Centrifugado & Desagüe" y Si se excluye el ciclo de centrifugado, la lavadora solamente desagüa.

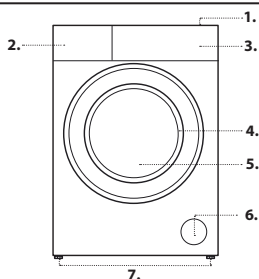
\*\* La duración de los ciclos de lavado se puede consultar en la pantalla.

\*\*\* Después del fin del programa, con centrifugado a la máxima velocidad seleccionable, en configuración de default.

**6th Sense:** la tecnología del sensor adapta el agua, la energía y la duración del programa a su carga de lavado.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. Parte superior
2. Cajón de detergente
3. Panel de control
4. Asa
5. Puerta
6. Filtro bomba/Manguera de desagüe de emergencia (detrás de la tapa)
7. Patas ajustables (4)



## CAJÓN DE DETERGENTE

**Manipular el cajón con cuidado. Evitar tirar o empujar el cajón durante la apertura y el cierre.**

### Dosificación automática:

**IMPORTANTE:** Utilizar sólo detergente líquido para llenar los depósitos de detergente ("1" y "2"); no utilizar detergente en polvo.

#### 1. Depósito 1

- Detergente líquido genérico O
- Detergente líquido específico (ej. para ropa de color, lana, ropa deportiva, etc.)

**IMPORTANTE:** Nunca ponga suavizante en este depósito. Nivel máximo de llenado: 800 ml

#### 2. Depósito 2

- Suavizante

**IMPORTANTE:** Utilice el suavizante sólo con la dosificación automática.

Cantidad máxima de llenado: 400 ml

Elija su configuración preferida entre aquellas que se indican en la sección DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA.

### DOSIFICACIÓN MANUAL:

#### 3. Depósito de detergente para dosificación manual

- Detergente en polvo o líquido
- aditivos

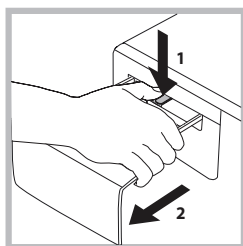
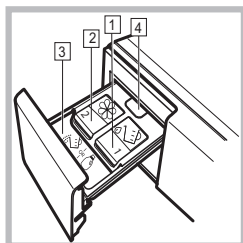
Si se utiliza detergente en polvo, asegurarse de llenar el depósito sólo hasta la marca máx.

#### 4. Botón de desenganche

Presionarlo para retirar y limpiar el depósito.

Cuando la pantalla indique "Se recomienda la limpieza del depósito de detergente Siga las instrucciones de uso", proceder según las instrucciones de la sección Cuidado y mantenimiento.

Si el mensaje aparece cuando los depósitos aún contienen detergente y suavizante, utilizarlos antes de limpiar el cajón de detergente.



## CICLOS DE LAVADO

Siga cuidadosamente las instrucciones de los símbolos que figuran en las etiquetas de las prendas para un correcto lavado. El valor que se indica en el símbolo es la temperatura máxima recomendada para el lavado de la prenda.



### Variada Extra Silencioso

Descubra el silencio: este programa se ejecuta en silencio durante todo el ciclo, incluyendo el centrifugado. Diseñado para media carga medianas y tejidos mixtos (algodón y sintéticos) con una velocidad de centrifugado ajustada para una limpieza más delicada. Después del ciclo, la opción FreshCare+ se activa automáticamente, para una frescura al 100% y la máxima tranquilidad.

### Variada

Para lavar prendas resistentes de algodón, lino, fibras sintéticas y fibras variadas con un grado de suciedad entre bajo y normal.

### Sintéticos

Adecuado para el lavado de prendas de fibras sintéticas con suciedad normal (como poliéster, poliacrílico, viscosa, etc.) o mezclas con algodón con suciedad normal.

### Algodón

Prendas de algodón resistentes sucias o muy sucias.

### Delicados

Para el lavado de prendas muy delicadas. Se recomienda dar la vuelta a las prendas antes del lavado. Para obtener mejores resultados, se aconseja usar detergente líquido para el lavado de prendas delicadas.

### 20°C

Para el lavado de prendas de algodón poco sucias a una temperatura de 20 °C.

### Lana

Todas las prendas de lana, incluso las que tienen la etiqueta "lavar a mano", se pueden lavar utilizando el programa "Lana". Para asegurarse los mejores resultados, utilizar detergentes especiales y no superar la carga máxima.

### Centrif. & desagüe

Centrifuga la carga y vacía el agua. Para prendas resistentes. Si se excluye el ciclo de centrifugado, la lavadora solamente desagua.

### Aclarado & centrif.

Aclara y luego centrifuga. Para prendas resistentes.

## Anti-alérgico

Adecuado para eliminar los principales alérgenos como polen, ácaros o pelo de gato o perro, gracias a la tecnología a alta temperatura y a los aclarados extra.

! Este ciclo funciona a 60°C durante al menos 30 minutos.

### Más ciclos

#### Camisas

Use este programa especial para el lavado de camisas de distintos tejidos y colores para asegurar el mejor cuidado posible.

#### Vaqueros

Lave las prendas del revés y use un detergente líquido.

#### Sábanas & Toallas

Para el lavado de ropa de cama y toallas en un solo ciclo. Optimiza el uso del suavizante y permite ahorrar tiempo y energía. Se aconseja el uso de detergente en polvo.

#### Edredón

Está diseñado para lavar artículos con relleno de plumón como edredones, cojines y anoraks. Se recomienda introducir dichos artículos en la lavadora con los bordes doblados hacia dentro; asegúrese de que no superen ¾ del volumen del tambor. Para obtener los mejores resultados, se recomienda usar detergente líquido.

#### Seda & Cortinas

Utilice el ciclo de lavado especial para lavar prendas de seda y cortinas. Recomendamos usar un detergente especial diseñado para prendas delicadas.

Para lavar cortinas, dóblelas y colóquelas en una funda de almohada o bolsa de red.

#### Bebé

Utilice el ciclo de lavado especial para eliminar la suciedad que generan típicamente los bebés, y al mismo tiempo eliminar todo rastro de detergente de los pañales para prevenir reacciones alérgicas en la delicada piel de los bebés. Este ciclo se diseñó para reducir la cantidad de bacterias usando una mayor cantidad de agua y optimizando el efecto de los aditivos desinfectantes especiales agregados al detergente.

#### Peluches

Programa específico para eliminar el polvo y lavar peluches.

#### Accesorios Mascotas

Ideal para eliminar pelos de las cuchas y demás objetos de las mascotas.

#### Multi Color

Este ciclo es adecuado para lavar prendas multicolor o de diferentes colores simultáneamente. El programa está diseñado para garantizar el cuidado de los colores y funciona a 20°C con la misma eficacia que un programa a 40°C. Se recomienda utilizar un detergente para prendas de color y para bajas temperaturas.

! Se recomienda lavar las prendas de color nuevas por primera vez separadamente de las prendas usadas.

#### Antimancha

Este programa es adecuado para el lavado de prendas de colores resistentes muy sucias. Asegura un lavado superior al estándar. Cuando use este programa, se aconseja no mezclar prendas de distintos colores. Se aconseja el uso de detergente en polvo. Se aconseja tratar las manchas difíciles con aditivos especiales antes del lavado.

### Eco 40-60

Para el lavado de prendas de algodón con suciedad normal lavables a 40 °C o 60 °C simultáneamente en el mismo ciclo. Es el programa algodón estándar y el más eficiente en cuanto a consumo de agua y energía.

### Carga Máxima (Carga completa 45')

Adecuado para el lavado con carga completa de prendas de algodón con suciedad moderada en 45 minutos.

### Rápido 30'

Para el lavado rápido de prendas poco sucias. Este programa dura solamente 30 minutos, garantizando un ahorro de tiempo y energía.

### Steam Refresh 20' (Refrescar Vapor 20')

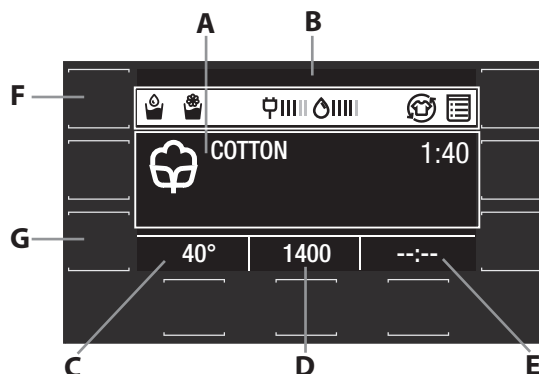
Las prendas estarán húmedas cuando el programa haya finalizado, por lo que se recomienda colgarlas para que se sequen (2 kg, aproximadamente 3 prendas). Este programa refresca las prendas eliminando malos olores y reavivando las fibras. Introduzca las prendas secas (que no estén sucias) y seleccione el programa "Steam Refresh 20'". Las prendas estarán algo húmedas al final del programa y estarán listas para ser usadas pasados unos minutos. El programa "Steam Refresh 20'" facilita el planchado.

! No añada suavizantes o detergentes.

! Este programa no está recomendado para prendas de lana o de seda.

## PANTALLA

La pantalla es muy útil a la hora de programar la lavadora y proporciona mucha información.



Pulsando los botones y , se puede seleccionar la opción deseada y después confirmarla con el botón .

La primera vez que enciende la lavadora se le pedirá que seleccione el idioma y en la pantalla aparecerá el menú para seleccionar el idioma.

Para seleccionar el idioma deseado, pulse los botones y ; para confirmar la selección, pulse el botón

En el área **A** se muestran el icono y el programa seleccionados, las fases de lavado y el tiempo restante hasta que finalice el ciclo de lavado.

En el área **B** se muestra el estado Autodose: las opciones seleccionadas, el consumo de agua y energía del ciclo seleccionado y el símbolo de candado.

En el área **C** se muestra la temperatura prefijada del programa seleccionado; si el programa no incluye el ajuste de temperatura, se mostrará el símbolo "-- °".

En el área **D** se muestra la velocidad de centrifugado prefijada del programa seleccionado; si el programa no incluye centrifugado, se mostrará el símbolo "-- °".

En el área **E** se muestra el tiempo restante para que empiece el programa seleccionado si se ha seleccionado el INICIO DIFERIDO.

Pulsando el botón **F** se accede al menú para configurar la opción de Dosificación Automática. Pulse el botón **G** para acceder al menú desde el que puede ajustar opciones de lavado adicionales.

Pulse y mantenga pulsado el botón **G** durante 3 segundos para acceder al menú Configuración:

- **Idioma:** pulsando los botones y , el usuario puede seleccionar el idioma deseado y después confirmarlo con el botón

- **Sonido:** pulsando los botones y , el usuario puede activar o desactivar el sonido de los botones y después confirmarlo con el botón

- **Brillo Pantalla:** pulsando los botones y , el usuario puede seleccionar el brillo de pantalla y después confirmarlo con el botón

- **Dosificación automática:** presionando los botones y , el usuario puede seleccionar tres niveles diferentes

Por defecto, el sistema viene con 25 ml como valor de dosificación de detergente.

25 ml de detergente de alta concentración (<30ml), valor de dosificación recomendado para carga media de 4 kg a 5 kg en el paquete de detergente.

35 ml de detergente de concentración media (30 ml-40 ml), valor de dosificación recomendado para carga media de 4 kg a 5 kg en el paquete de detergente.

45 ml de detergente de baja concentración (> 40 ml), valor de dosificación recomendado para carga media de 4 kg a 5 kg en el paquete de detergente.

Debe ajustar el valor de dosificación preestablecido al nivel adecuado, de acuerdo con los valores recomendados informados en el paquete de detergente que desea usar considerando la carga media (4 Kg-5 kg).

Esta opción no es válida para el ajuste de la concentración del suavizante.

- Restablecer configuración de fábrica: pulse y mantenga pulsado el botón durante 2 segundos para restablecer la configuración de fábrica.

! Durante un ciclo de lavado, si el usuario no interactúa con la pantalla durante 5 minutos, se activa el PROTECTOR DE PANTALLA. Para volver a la ventana anterior, pulsar cualquier botón.

## INDICADORES DE LA PANTALLA

Avería: Llamar a la asistencia

Consultar la sección de Resolución de problemas

Avería: La bomba de drenaje está atascada

La lavadora no ejecuta la función de desagüe; la bomba de drenaje podría estar obstruida

Avería: Falta agua

Falta el agua o la entrada de agua es insuficiente.

En caso de avería, consulte la sección de Resolución de problemas.

## Bloqueo de Teclas

Para activar el bloqueo del panel de control, pulse y mantenga pulsado el botón durante aproximadamente 3 segundos. Cuando en la pantalla aparece "TECLAS BLOQ.", el panel de control está bloqueado (excepto el botón ENCENDIDO/APAGADO ). Esto impide que se modifiquen accidentalmente los ciclos de lavado, sobre todo cuando hay niños en casa. Para desactivar el bloqueo del panel de control, pulse y mantenga pulsado el botón durante aproximadamente 3 segundos.

## Indicador de puerta bloqueada

Si está encendido, indica que la puerta está bloqueada. Para evitar cualquier tipo de daño, espere hasta que el símbolo se apague antes de abrir la puerta.

Para abrir la puerta mientras un ciclo está en marcha, pulse el botón INICIO/PAUSA ; si el símbolo está apagado, la puerta puede abrirse.

## PRIMERA PUESTA EN MARCHA

Una vez instalado el aparato, antes de utilizarlo por primera vez, ejecutar un ciclo de lavado sin carga y con detergente, activando el ciclo **Algodón** (60°) sin la opción Pre-lavado.

## USO DIARIO

Prepare la ropa siguiendo los consejos que aparecen en la sección "TRUCOS Y CONSEJOS".

- Pulsar el botón ENCENDIDO/APAGADO ; aparece "WHIRLPOOL" en la pantalla.

- Abra la puerta. Introduzca la colada y asegúrese de no superar la carga máxima indicada en la tabla del ciclo de lavado.

- Empuje para abrir el cajón de detergente y vierta el detergente en la cubeta correspondiente como se describe en la sección "CAJÓN DE DETERGENTE".

- Cierre la puerta.

- La lavadora elige automáticamente la velocidad de centrifugado y la temperatura prefijadas del ciclo de lavado seleccionado.

- Seleccione el ciclo de lavado deseado.

- Seleccione las funciones deseadas.

- Pulse el botón de INICIO/PAUSA para poner en marcha el programa de lavado; la puerta se bloqueará ( símbolo encendido). Una vez iniciado el ciclo, comienza la rutina de detección: el tambor se mueve y luego la puerta se desbloquea y se bloquea nuevamente para comenzar el ciclo de lavado.

## INTERRUMPIR UN CICLO

Para interrumpir el ciclo de lavado, pulse el botón de INICIO/PAUSA de nuevo. Para reanudar el programa de lavado desde el punto de la interrupción, pulse el botón de INICIO/PAUSA nuevamente.

## APERTURA DE LA PUERTA (SI FUERA NECESARIO)

Una vez que el programa está en funcionamiento, el símbolo se enciende para indicar que no se puede abrir la puerta. Mientras el ciclo de lavado está en funcionamiento, la puerta permanece bloqueada. Para abrir la puerta mientras el ciclo está en marcha, por ejemplo para añadir o sacar prendas, pulse el botón de INICIO/PAUSA para interrumpir el ciclo. Si el símbolo está apagado, se puede abrir la puerta. Pulse de nuevo el botón de INICIO/PAUSA para reanudar el programa. Una vez iniciado el ciclo, comienza la rutina de detección: el tambor se mueve y luego la puerta se desbloquea y se bloquea nuevamente para comenzar el ciclo de lavado.

## PARAR Y AÑADIR

Un icono en la pantalla indicará cuándo se pueden introducir prendas adicionales en la lavadora, sin que esto incida en el resultado de lavado. Para añadir prendas, detener la lavadora pulsando el botón INICIO/PAUSA , abrir la puerta e introducirlas. Pulse el botón de INICIO/PAUSA otra vez para reanudar el programa de lavado desde el punto de la interrupción.

## CAMBIAR UN CICLO DE LAVADO EN FUNCIONAMIENTO

Para cambiar el ciclo de lavado en curso, pulsar el botón INICIO/PAUSA seleccionar el ciclo deseado y pulsar de nuevo el botón INICIO/PAUSA .

! Para cancelar un ciclo que ya ha empezado, mantenga pulsado unos segundos el botón ENCENDIDO/APAGADO . En presencia de agua se activa la función de desagüe. El programa se parará y la lavadora se apagará.

## FIN DEL CICLO DE LAVADO

Será indicado por "FINAL CICLO" en la pantalla; cuando el símbolo se apague, será posible abrir la puerta. Abra la puerta, vacíe la colada y apague la máquina. Si no se pulsa el botón ENCENDIDO/APAGADO , la lavadora se apagará automáticamente 10 minutos después.

## OPCIONES

- Si la opción seleccionada no es compatible con el ciclo de lavado seleccionado o con otra opción seleccionada anteriormente, el nombre de la opción incompatible aparece en color gris en el menú y aparece el texto "No disponible" en la pantalla, junto con una alarma de aviso; la opción no se activa.

### AutoDose

El sistema inteligente ajusta automáticamente la dosificación de detergente de acuerdo con el nivel seleccionado, el programa seleccionado y la carga automática detectada, mientras que para el descalcificador, el sistema se ajusta automáticamente según el programa seleccionado y la carga automática detectada. La dosificación inteligente viene activada de fábrica para todos los programas y se puede desactivar individualmente para cada programa.

Para utilizar la dosificación inteligente hay que llenar el depósito.

Nota:

- Llenar el depósito sólo con detergentes y productos suavizantes adecuados

- Si se cambia de detergente o suavizante, vaciar y limpiar el depósito.

- Verter detergente líquido y suavizante en sus respectivos depósitos cada vez que el icono correspondiente indique que están vacíos.

### Vapor

Esta opción mejora el resultado del lavado al generar vapor durante el ciclo de lavado para eliminar la presencia de bacterias en las fibras. Poner la ropa en el tambor, elegir un programa compatible y seleccionar la opción Vapor.

! Se podría percibir la presencia de vaho en la puerta de la lavadora a causa del vapor que se genera durante el programa.

### WATER SAVE WaterSave

La nueva tecnología WaterSave está diseñada para proteger las prendas asegurando un gran ahorro de agua. Con la función WaterSave activada, de la parte superior del tambor sale una corriente de agua que se distribuye de manera uniforme a través de las prendas. El resultado es un lavado completo, incluso a bajas temperaturas, con la cantidad de agua indispensable.

### Inicio diferido

Para retrasar el comienzo del ciclo seleccionado, presione el botón correspondiente varias veces hasta que se muestre el período de retraso deseado. Una vez activada esta opción, los valores seleccionados de inicio diferido aparecen en la pantalla. Para desactivar la función de inicio diferido, pulse el botón hasta que aparezca "--:--" en la pantalla.

### Fácil plancha

Al seleccionar esta función, los ciclos de lavado y centrifugado se modifican para reducir la formación de arrugas.

### FRESH CARE+ FreshCare+

Esta opción está diseñada para mantener las prendas frescas hasta 6 horas después de terminar el ciclo.

El innovador sistema FreshCare+ cuida tus prendas dentro de la lavadora con una delicada acción de vapor y movimientos del cesto. El sistema FreshCare+ masajea suavemente tus prendas mediante movimientos lentos regulares alternados con la acción del vapor, permitiendo la circulación del aire dentro de las fibras, para mantener las prendas frescas y prevenir los malos olores. El tratamiento FreshCare+ asegura prendas más frescas y una mayor tranquilidad, aun varias horas después de terminar el ciclo. El tratamiento FreshCare+ inhibe la proliferación de las principales fuentes de malos olores (dentro de la lavadora) hasta 6 horas después de terminar el lavado.

### Rápido

Seleccionar esta opción para reducir el tiempo de ciclo. Este ciclo se recomienda para lavar prendas ligeramente sucias.

### Acl. multi nivel

Al seleccionar esta opción, se mejora la eficiencia del enjuague y se garantiza la eliminación óptima del detergente. Es especialmente útil para pieles sensibles. Pulse el botón una, dos

o tres veces para seleccionar 1, 2 o 3 aclarados adicionales después del ciclo de aclarado estándar y eliminar todo rastro de detergente. Pulse de nuevo el botón para volver al tipo de aclarado "normal".

### Lavado en frío


Esta opción permite ahorrar energía al no calentar el agua utilizada para lavar la ropa; esto constituye una ventaja tanto para el medio ambiente como para la factura de la electricidad. Por otro lado, una mayor acción de lavado y un consumo de agua optimizado garantizan excelentes resultados con la misma duración promedio de un ciclo estándar.

Para obtener los mejores resultados de lavado, se aconseja el uso de un detergente líquido.


### Pre-lavado

Permite el pre-lavado sólo si se ha seleccionado el sistema AutoDose.


### Temperatura

Cada ciclo de lavado tiene una temperatura prevista. Para modificar la temperatura, pulse el botón . El valor aparecerá en la pantalla.

### Centrifugado

Cada ciclo de lavado tiene una velocidad de centrifugado prevista. Para modificar la velocidad de centrifugado pulsar el botón . El valor aparecerá en la pantalla.

## LIMPIEZA Y ACUMULACIÓN DE CAL

 Aviso en la pantalla recordará regularmente al usuario (aproximadamente cada 50 lavados) que es hora de ejecutar un ciclo de mantenimiento para limpiar la lavadora y combatir la acumulación de cal y los malos olores.

Para un mantenimiento opcional, sugerimos ejecutar un ciclo "Algodón" vacío a un mínimo de 60°C sin pre-lavado y utilizar removedor de grasa y cal WPRO.

Puede adquirir este producto poniéndose en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica o a través de la página web [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu).

Whirlpool declina toda responsabilidad por daños al aparato causados por el uso de otros productos de limpieza para lavadoras disponibles en el mercado.

Para borrar la alarma de descalcificación, girar el selector o pulsar cualquier botón (incluido ENCENDIDO/APAGADO).

## TRUCOS Y CONSEJOS

### Dividir la colada según:

Tipo de tejido (algodón, fibras variadas, sintéticos, lana, prendas de lavado a mano). Color (separe las prendas de color de las blancas, lave las prendas de color nuevas por separado).

Prendas delicadas (lave las prendas pequeñas - como medias de nailon - y las prendas con cierres - como sujetadores - en una bolsa para colada).

### Vaciar los bolsillos:

Objetos como monedas o encendedores pueden dañar el tambor y otros componentes de la lavadora. Compruebe todos los botones.

### Seguir las recomendaciones de dosificación de los aditivos

Optimiza los resultados de lavado, evita que queden residuos de detergente en la ropa y permite ahorrar dinero reduciendo el consumo de detergente

### Utilizar bajas temperaturas y una mayor duración

Los programas más eficientes en términos de consumo de energía generalmente son los que utilizan menores temperaturas y una mayor duración.

### Respetar el nivel de carga

Cargar la lavadora en la medida indicada en la "TABLA DE PROGRAMAS" para ahorrar agua y energía.

### Ruido y residuos de humedad

Dependen de la velocidad del tambor: cuanto más alta la velocidad, más alto será el ruido y menores los residuos de humedad.

## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Antes de efectuar tareas de limpieza y mantenimiento, apague la lavadora y desconéctela de la corriente. No use líquidos inflamables para limpiar la lavadora. Limpie y realice mantenimiento en su lavadora periódicamente (al menos 4 veces al año).

### Desconecte el agua y la alimentación

Cierre la llave de paso después de cada lavado. De este modo se limita el desgaste del sistema hidráulico de la lavadora y contribuye a prevenir pérdidas.

Desenchufe la lavadora cuando la limpie y mientras realice tareas de mantenimiento.

### Limpie la lavadora

Las partes externas y los componentes de goma del aparato se pueden limpiar con un paño suave humedecido en agua tibia con jabón. No use disolventes ni sustancias abrasivas.

### Limpie el cajón de detergente

Lávelo con agua corriente. Repita esta operación con frecuencia.

### Cuidado de la puerta y del tambor

Deje siempre la puerta entreabierta para evitar la aparición de malos olores.

### Control de la manguera de entrada de agua

Controle la manguera de entrada del agua al menos una vez al año. Si presenta grietas o está roto, deberá ser sustituido: durante los lavados, las fuertes presiones del agua podrían provocar roturas imprevistas en el tubo.

! Nunca use tubos que hayan sido usados anteriormente.

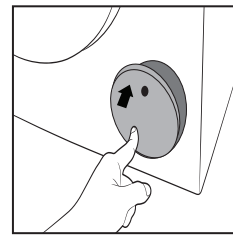
### Limpieza del filtro de la bomba de drenaje/drenaje del agua residual

Apagar y desconectar la lavadora antes de limpiar el filtro de la bomba de drenaje o drenar el agua residual.

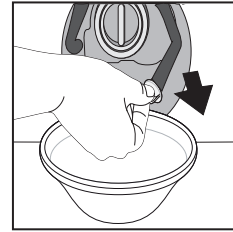
Si se ha utilizado un programa de lavado con agua caliente, esperar hasta que el agua se enfríe antes de drenarla. Limpiar el filtro de la bomba de drenaje regularmente para evitar que el agua se estanque después del lavado debido al atascamiento del filtro. Si el agua no drena, la pantalla indica que el filtro de la bomba de drenaje podría estar atascado.

1. Apagar y desenchufar la lavadora.

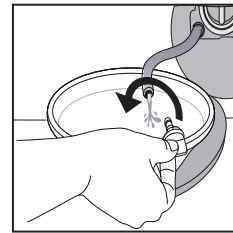
2. Presionar suavemente la tapa del filtro para abrirla.



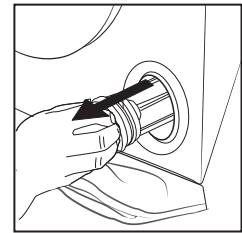
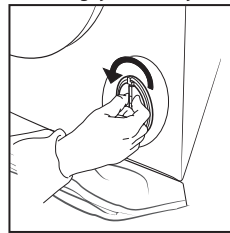
3. Poner un recipiente cerrado cerca de la bomba para recoger cualquier pérdida.
4. Extender la "manguera de desagüe de emergencia" al recipiente.



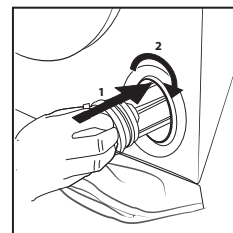
5. Desbloquear el extremo de la "manguera de drenaje de emergencia" y dejar fluir el agua al recipiente.



6. Girar el mango del filtro de salida y retirarlo del alojamiento. Cuando el recipiente esté lleno de agua, bloquear el extremo de la manguera y reintroducir la manguera en la base de la lavadora. Vaciar el recipiente. Bloquear firmemente la manguera de drenaje de emergencia.
7. **Retirar el filtro:** Poner un trapo de algodón debajo del filtro de la bomba de drenaje para que absorba los restos de agua. Retirar el filtro de la bomba de drenaje girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj.



8. Limpiar el filtro de la bomba de drenaje: eliminar los residuos del filtro y limpiarlo bajo el agua corriente.
9. Colocar el filtro de la bomba de drenaje: Colocar el filtro de la bomba de drenaje girándolo en el sentido de las agujas del reloj. Girarlo todo lo posible; el mango debe quedar en posición vertical. Para probar la estanqueidad del filtro de la bomba de drenaje, verter aproximadamente 1 litro de agua en el compartimiento del detergente.



## ACCESORIOS

Contactar con nuestro servicio de asistencia técnica para saber si hay accesorios disponibles para este modelo de secadora.

### Kit de apilado para lavadora

Con este accesorio es posible colocar la secadora encima de la lavadora, ahorrando espacio y facilitando la carga y descarga de la secadora.

## TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN








No levantar la lavadora aferrándola por la parte superior.


Desenchufe el aparato y cierre el paso del agua. Compruebe que la puerta y el cajón de detergente están bien cerrados. Separe el tubo de alimentación de la toma del agua y luego separe el tubo del desagüe. Vacíe el agua que queda en el tubo y asegure este último para que no se dañe durante el transporte. Coloque los tornillos de transporte. Repita, en orden inverso, el procedimiento de extracción de los tornillos de transporte descrito en las "Instrucciones de instalación".



## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Su lavadora podría no funcionar ocasionalmente. Antes de ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica, primero fíjese si se trata de un problema que puede resolverse fácilmente usando la siguiente lista.

Anomalías	Posibles causas/Solución
La lavadora no arranca.	El aparato no está enchufado completamente a la toma de corriente o no lo suficiente como para hacer contacto.
	No hay corriente eléctrica en casa.
El ciclo de lavado no comienza.	La puerta de la lavadora no está bien cerrada.
	El botón ENCENDIDO/APAGADO  no ha sido pulsado.
	El botón de INICIO/PAUSA  no ha sido pulsado.
	La llave de paso del agua está cerrada.
	Se ha programado el inicio diferido.
El Modo Demo está activado (vea más abajo cómo desactivarlo).	
La lavadora no se llena de agua (en la pantalla aparece  ).	El tubo de alimentación de agua no está conectado al grifo.
	El tubo presenta pliegues.
	La llave de paso del agua está cerrada.
	Falta agua en la casa.
	La presión es demasiado baja.
El botón de INICIO/PAUSA  no ha sido pulsado.	
La lavadora carga y descarga agua continuamente.	La manguera de desagüe no está instalada a una altura entre los 65 y 100 cm del suelo.
	El extremo del tubo de desagüe está sumergido en el agua.
	El sistema de descarga de pared no tiene un respiradero.
	Si el problema persiste después de estas comprobaciones, cierre la llave de paso del agua, apague el aparato y póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. Si la vivienda se encuentra en uno de los pisos más altos de un edificio, es posible que se verifiquen fenómenos de sifonaje, hecho que provocaría que la lavadora cargara y descargara agua continuamente. Para solucionar el problema, en los comercios hay disponibles válvulas especiales antisifón que evitan este fenómeno.
La lavadora no descarga el agua y aparece el símbolo  (F9E1) en la pantalla.	Limpie el filtro de la bomba (consulte el capítulo de Cuidado y mantenimiento).
	El tubo de desagüe presenta pliegues.
	El conducto de desagüe está obstruido.
La lavadora vibra mucho durante el centrifugado.	Los tornillos de seguridad para el transporte no han sido quitados correctamente durante la fase de instalación.
	La lavadora no está nivelada
	La lavadora está demasiado cerca de otros muebles y paredes.
La lavadora pierde agua.	El tubo de alimentación de agua no está enroscado correctamente.
	El cajón de detergente está obstruido.
	El tubo del desagüe no está bien ajustado.
Aparece el símbolo  y en la pantalla se visualiza un código de error (e.g.: F1E1, F4...).	Apague y desenchufe la máquina. Espere aproximadamente 1 minuto y vuelva a enchufarla y encenderla. Si el problema persiste, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica.
Hay demasiada espuma.	El detergente no es adecuado para lavar a máquina (debería llevar escrito "para lavadoras" o "para lavado a mano o a máquina", o similar). Se ha puesto demasiado detergente.
Parpadeo del icono de fase  , visualización de velocidad centrifugado "0"	Centrifugado impedido para proteger la lavadora en caso de carga desequilibrada. Si desea centrifugar la colada mojada, añada más prendas de diferentes tamaños y ponga en marcha el programa "Centrif. & desagüe". Evite hacer coladas de pocas prendas que sean absorbentes. Se aconseja lavar diferentes tamaños de prendas en una colada.

*Inhabilitar MODO DEMO: La siguiente secuencia de acciones debe efectuarse sin interrupciones. Encienda y apague la máquina. Pulse una alarma de aviso el botón de INICIO/PAUSA  hasta que oiga un aviso. Encienda la máquina otra vez. El indicador "DEMO" parpadea y luego se apaga.*



### Es posible descargar las INSTRUCCIONES, LA FICHA DEL PRODUCTO y los DATOS DE ENERGÍA:

- Visitando nuestra página - <http://docs.whirlpool.eu>
- Utilizando el código QR
- También es posible **contactar con nuestro servicio posventa** (número de teléfono en la garantía). Al contactar con el servicio de asistencia, indicar los códigos que figuran en la placa de identificación del producto.

Para información de uso, reparación y mantenimiento ir a la página [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)

El dato del modelo se puede conseguir utilizando el código QR que figura en la etiqueta de la energía. La etiqueta también contiene la identificación del modelo útil para consultar el portal de registro en <https://eprel.ec.europa.eu>

