



**Electrolux**



[electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)



**EN7W4862OF**

**ES** Manual de instrucciones | **Lavadora-secadora**



**Le damos la bienvenida a Electrolux. Gracias por elegir nuestro aparato.**



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Salvo modificaciones.

## CONTENIDO

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD .....	2
2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....	6
3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.....	8
4. DATOS TÉCNICOS.....	9
5. INSTALACIÓN.....	9
6. PANEL DE CONTROL.....	19
7. MANDO Y BOTONES.....	21
8. PROGRAMAS.....	23
9. AJUSTES.....	31
10. ANTES DEL PRIMER USO.....	32
11. USO DIARIO - LAVADO SOLO.....	32
12. USO DIARIO - LAVADO Y SECADO.....	37
13. USO DIARIO - SOLO SECADO.....	39
14. PELUSA EN LOS TEJIDOS.....	40
15. CONSEJOS.....	40
16. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....	43
17. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	49
18. VALORES DE CONSUMO.....	53
19. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES.....	55

## 1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD



Antes de comenzar la instalación y el uso de este aparato, lea atentamente las instrucciones suministradas. El fabricante no se hace responsable de lesiones o daños producidos como resultado de una instalación o un uso incorrectos. Conserve siempre estas instrucciones en lugar seguro y accesible para futuras consultas.

## 1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables

### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de asfixia, lesiones o incapacidad permanente.

- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos suficientes para manejarlo, siempre que cuenten con las instrucciones o la supervisión sobre el uso del electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos.
- Es necesario mantener alejados del aparato a los niños de entre 3 y 8 años, así como a las personas con minusvalías importantes y complejas, salvo que estén bajo supervisión continua.
- Es necesario mantener alejados del aparato a los niños de menos de 3 años salvo que estén bajo supervisión continua.
- Es necesario vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma adecuada.
- Mantenga los detergentes fuera del alcance de los niños.
- Mantenga a los niños y mascotas alejados del aparato cuando la puerta se encuentre abierta.
- Si este aparato tiene un bloqueo de seguridad para niños, debe activarlo.
- La limpieza y mantenimiento de usuario del producto no podrán ser realizados por niños sin supervisión.

## 1.2 Instrucciones generales de seguridad

- Este aparato está diseñado únicamente para lavar y secar prendas a máquina a nivel doméstico.
- No utilice la función de secado si la colada se ha ensuciado con productos químicos industriales.

- Este aparato está diseñado para uso doméstico en interiores.
- Este aparato se puede utilizar en oficinas, habitaciones de hotel, habitaciones de Bed&Breakfast, casas de campo y otros alojamientos similares donde dicho uso no exceda (en promedio) los niveles de uso doméstico.
- No cambie las especificaciones de este aparato.
- El aparato no se debe instalar detrás de puertas que puedan bloquearse, de puertas correderas o de puertas con bisagras por el lado contrario al del aparato que impidan la apertura completa de la puerta.
- Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado el proceso de instalación. Asegúrese de que el enchufe esté accesible después de la instalación.
- Vigile que ninguna alfombra, estera ni cualquier otra cobertura del suelo obstruya las aberturas de ventilación de la base.
- **ADVERTENCIA:** El aparato no se debe alimentar a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni conectarse a un circuito que se encienda y apague regularmente por un servicio público.
- Asegúrese de que la sala donde se instala el aparato esté bien ventilada para evitar el reflujo de gases no deseados al recinto procedentes de aparatos que utilicen otros combustibles, como llamas abiertas.
- El aire de extracción no debe descargarse en un tubo de ventilación usado para evacuar humos de aparatos que funcionen con gas u otros combustibles.
- La presión de trabajo del agua en el punto de entrada situado en la conexión de la toma debe oscilar entre 0,5 bar (0,05 MPa) y 10 bar (1,0 MPa).
- La carga máxima del aparato es de 8.0 kg. No supere la carga máxima de cada programa (consulte el capítulo "Programas").

- El aparato debe conectarse a la toma de agua utilizando los nuevos juegos de tubos suministrados, o cualquier otro juego nuevo suministrado por el servicio técnico autorizado.
- No deben reutilizarse los tubos antiguos.
- Si el cable de alimentación sufre algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional tendrán que cambiarlo para evitar riesgos.
- Limpie las pelusas por los restos de embalaje que se hayan acumulado alrededor del aparato.
- Las prendas que se hayan ensuciado con sustancias como aceite vegetal o mineral, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, quitamanchas, aguarrás, ceras y quitaceras se deben lavar por separado con una cantidad adicional de detergente antes de secarlas en la lavadora-secadora.
- No utilice el aparato si los productos se han manchado con químicos industriales.
- No seque prendas no lavadas en la lavadora-secadora.
- Las prendas como gomaespuma (espuma de látex), gorros de ducha, tejidos impermeables, prendas y artículos forrados de goma o almohadas con rellenos de gomaespuma no se deben secar en la lavadora-secadora.
- Los suavizantes o productos similares se deben utilizar tal y como se especifica en las instrucciones del fabricante del producto.
- Retire todos los objetos que puedan suponer riesgo de incendio, como encendedores o cerillas.
- **ADVERTENCIA:** No detenga nunca una lavadora-secadora de tambor antes de finalizar el ciclo de secado a menos que todas las prendas se retiren rápidamente y se extiendan para disipar el calor residual.
- La parte final del ciclo de la lavadora-secadora se produce sin calor (ciclo de enfriamiento) para garantizar que las prendas queden a una temperatura que no las dañe.
- No utilice agua pulverizada a alta presión ni vapor para limpiar el aparato.

- Limpie el aparato con un paño humedecido. Utilice solo detergentes neutros. No utilice productos abrasivos, estropajos duros, disolventes ni objetos de metal.
- Antes de realizar tareas de mantenimiento, apague el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente.

## 2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

### 2.1 Instalación



La instalación debe realizarse conforme a las normas vigentes.

- Siga las instrucciones de instalación suministradas con el aparato.
- No utilice el aparato antes de instalarlo en la estructura empotrada por motivos de seguridad.
- No instale ni utilice el aparato si la temperatura puede ser inferior a 0°C o si está expuesto a la intemperie.
- Mantenga siempre vertical del aparato cuando se desplace.
- Compruebe que el aire circula libremente entre el aparato y el suelo.
- Retire todo el embalaje y los pasadores de transporte.
- El área del suelo donde se instala el aparato debe ser plana, estable, resistente al calor y limpia.
- Guarde los pasadores de transporte en lugar seguro. Si necesita desplazar el aparato en el futuro, debe recolocarlos para bloquear el tambor y evitar daños internos.
- Tenga cuidado al mover el aparato, porque es pesado. Utilice siempre guantes de protección y calzado cerrado.
- No instale ni utilice un aparato dañado.
- No coloque el aparato donde la puerta no se pueda abrir completamente.
- Ajuste las patas para disponer del espacio necesario entre el aparato y el suelo.
- Cuando el aparato esté colocado en su posición permanente, compruebe si está correctamente nivelado con ayuda de un nivel de burbuja. De no estarlo, ajuste las patas hasta que lo esté.

### 2.2 Conexión eléctrica

#### ADVERTENCIA!

Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

- ADVERTENCIA: Este aparato está diseñado para instalarse/conectarse a una conexión a tierra del edificio.
- Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.
- No toque el cable de red ni el enchufe con las manos mojadas.
- Este aparato se suministra con un enchufe de 13 A. Si fuera necesario cambiar el fusible del enchufe, use exclusivamente un fusible ASTA (BS 1362) de 13 A (solo para RU e Irlanda).

### 2.3 Conexión de agua

- El agua de entrada no debe superar los 25 °C.
- No provoque daños en los tubos de agua.
- Antes de conectar a nuevas tuberías o tuberías que no se hayan usado durante mucho tiempo, o donde se hayan realizado trabajos o se hayan conectado dispositivos nuevos (contadores de agua, por ejemplo), deje correr el agua hasta que esté limpia.
- Asegúrese de que no haya fugas de agua visibles durante y después del primer uso del aparato.
- No utilices ninguna manguera de extensión si la manguera de entrada es

demasiado corta. Ponte en contacto con el servicio técnico autorizado para sustituir la manguera de entrada.

- Al desembalar el aparato, es posible ver agua que cae de la manguera de desagüe. Esto se debe a la prueba con agua del aparato en la fábrica.
- Puede alargarse la manguera de desagüe hasta un máximo de 400 cm. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado para el otro tubo de desagüe y la extensión.
- Asegúrese de que haya acceso al grifo después de la instalación.

## 2.4 Uso del aparato

### ADVERTENCIA!

Podrían producirse lesiones, descargas eléctricas, incendios, quemaduras o daños en el aparato.

- No coloque productos inflamables o artículos mojados con productos inflamables dentro, cerca o sobre el aparato.
- No toque el cristal de la puerta mientras esté en marcha un programa. El cristal puede estar caliente.
- No seque prendas dañadas (rasgadas, deshilachadas) que tengan acolchados o rellenos.
- Si ha lavado la ropa con un quitamanchas, realice un ciclo de aclarado adicional antes de iniciar el ciclo de secado.
- Asegúrese de sacar todos los objetos metálicos de la colada.
- Seque únicamente prendas aptas para secar en el aparato. Siga las instrucciones de limpieza de la etiqueta de la prenda.
- No se siente ni se ponga de pie sobre la puerta abierta del aparato.
- No seque prendas empapadas en el aparato.
- No deje que los objetos calientes toquen las partes de plástico del aparato.
- Retire una bola de detergente (si la usa) antes de iniciar un programa de secado.
- No utilice una bola dosificadora de detergente si selecciona un programa sin pausas.

## 2.5 Asistencia técnica

- Para reparar el aparato, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado. Utilice solamente piezas de recambio originales.
- Tenga en cuenta que la autorreparación o la reparación no profesional puede tener consecuencias de seguridad y podría anular la garantía.
- Los siguientes repuestos están disponibles al menos durante 10 años después de que el modelo se haya retirado: motor y cepillos de motor, transmisión entre el motor y el tambor, bombas, amortiguadores y muelles, tambor de lavado, araña del tambor y rodamientos de bolas relacionados, calentadores y elementos de calefacción, incluidas las bombas de calor, tuberías y equipos relacionados, incluidas las mangueras, válvulas, filtros y aquastops, placas de circuitos impresos, pantallas electrónicas, interruptores de presión, termostatos y sensores, software y firmware, incluido el software de restablecimiento, puerta, bisagra de la puerta y sellos, otros sellos, conjunto de bloqueo de la puerta, periféricos de plástico como los dosificadores de detergente. La duración puede ser mayor en su país. Visite nuestro sitio web para obtener más información.
- Tenga en cuenta que algunas de estas piezas de recambio solo están disponibles para los reparadores profesionales, y que no todas las piezas de recambio son relevantes para todos los modelos.
- En cuanto a la(s) bombilla(s) de este producto y las de repuesto vendidas por separado: Estas bombillas están destinadas a soportar condiciones físicas extremas en los aparatos domésticos, como la temperatura, la vibración, la humedad, o están destinadas a señalar información sobre el estado de funcionamiento del aparato. No están destinadas a utilizarse en otras aplicaciones y no son adecuadas para la iluminación de estancias domésticas.

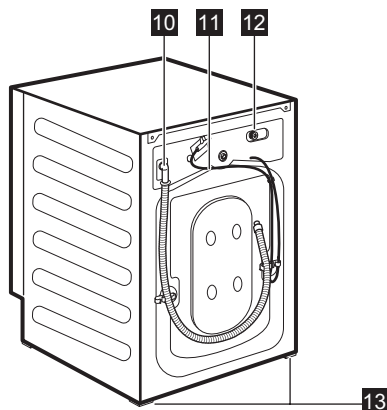
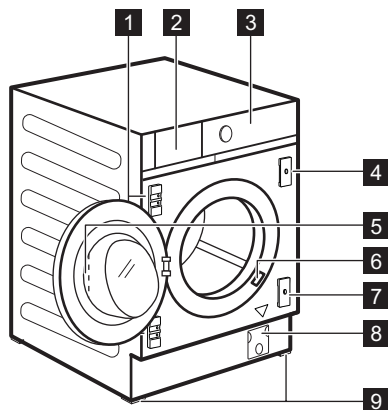
## 2.6 Eliminación

- Desconecte el aparato de la red eléctrica y del suministro de agua.
- Corte el cable eléctrico cerca del aparato y deséchelo.
- Retire el pestillo de la puerta para evitar que los niños o las mascotas queden atrapados en el tambor.

- Deseche el aparato de acuerdo con los requisitos de la normativa local con respecto residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE/RAEE).

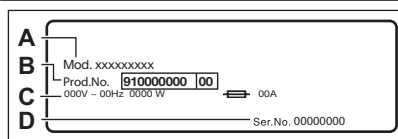
## 3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### 3.1 Descripción general del aparato



- 1** Soportes de bisagras
- 2** Dosificador de detergente
- 3** Panel de control
- 4** Placa magnética
- 5** Tirador de la puerta
- 6** Placa de características
- 7** Placa con tope de goma
- 8** Filtro de la bomba de desagüe

- 9** Patas delanteras para la nivelación del aparato
- 10** Manguera de desagüe
- 11** Cable de alimentación
- 12** Conexión de la manguera de entrada
- 13** Patas traseras para la nivelación del aparato



#### La placa de características informa:

- A. nombre del modelo
- B. número de producto
- C. clasificaciones eléctricas
- D. número de serie



## 4. DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	Ancho / alto / fondo total	59.6 cm /81.9 cm /55.3 cm
Conexión eléctrica	Voltaje	230 V
	Energía general	2200 W
	Fusible	10 A
	Frecuencia	50 Hz
Nivel de protección contra la entrada de partículas sólidas y humedad asegurada por la tapa protectora, excepto cuando el equipo de baja tensión no tiene protección contra la humedad		IPX4
Suministro de agua <sup>1)</sup>		Agua fría
Presión del suministro de agua <sup>2)</sup>	Mínimo	0,5 bar (0,05 MPa)
	Máximo	10 bar (1,0 MPa)
Carga de lavado máxima	Algodón	8.0 kg
Carga de secado máxima	Algodón	4.0 kg
	Sintéticos	3.0 kg
Velocidad Centrifuga	Velocidad de centrifugado máxima	1551 rpm

1) Conecta la manguera de entrada de agua a un grifo con rosca de 3/4" .

2) El aparato funciona correctamente si la presión del agua no es inferior a 0.05 MPa (0.5 bar). Si no es posible conectar la manguera de toma de agua al grifo de agua fría del sistema hidráulico principal, conéctala al sistema doméstico de almacenamiento de agua fría. Asegúrese de que no haya una distancia superior a 5,02 m (16,5 pies) entre la manguera de entrada del electrodoméstico y la parte inferior del depósito de almacenamiento de agua.

## 5. INSTALACIÓN

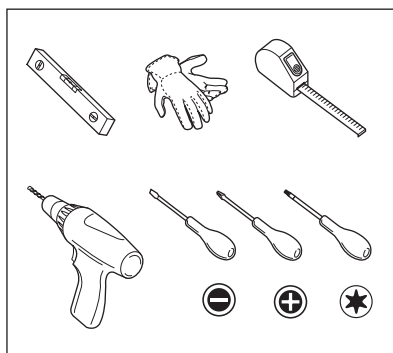
### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

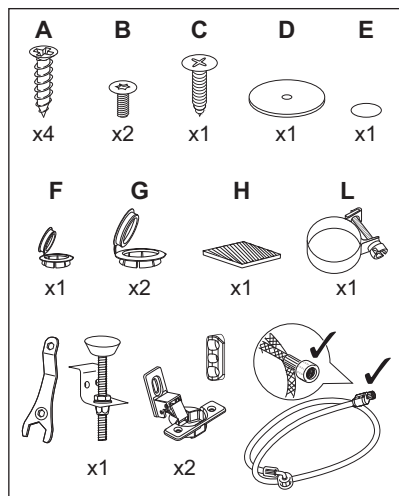
### 5.1 Prepárese para la instalación

#### i

Se recomienda que la instalación la realicen dos personas.



## 5.2 El aparato está equipado con ...



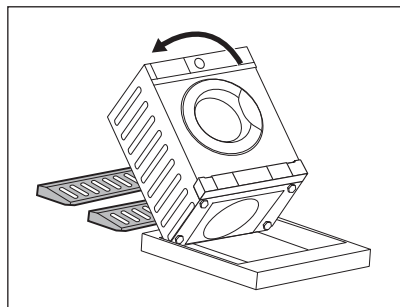
## 5.3 Desembalaje

### ⚠ ADVERTENCIA!

Use los guantes.

### ⚠ ADVERTENCIA!

Retire todo el embalaje y los pernos de transporte antes de instalar el aparato.



1. Ponga dos elementos de poliestireno del embalaje en el suelo debajo del aparato.

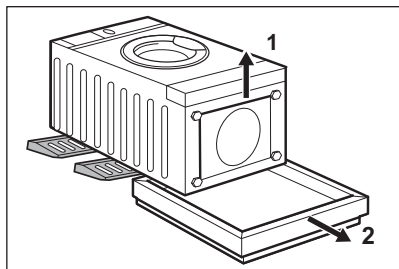
### ⚠ ADVERTENCIA!

Se recomienda encarecidamente que esta acción la realicen dos personas.

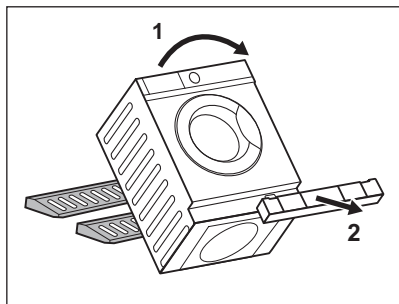
2. Apoye con cuidado el aparato sobre el lado posterior.



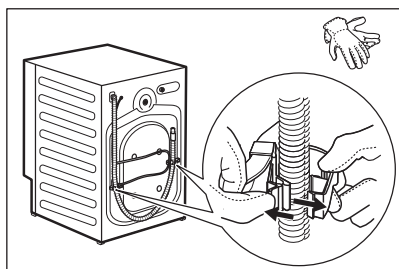
Asegúrese de no dañar las mangueras.



3. Retire la protección de poliestireno de la base.



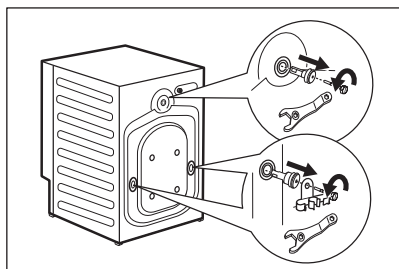
4. Devuelva el aparato a la posición vertical y quite la protección de poliestireno del zócalo.



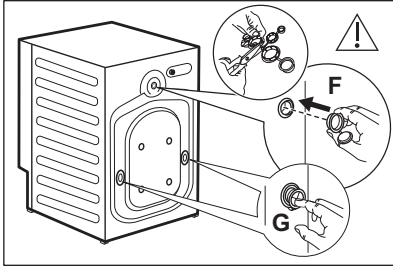
5. Retire el cable de alimentación y el tubo de desagüe de los soportes de los tubos.



Es posible ver agua que cae de la manguera de desagüe. Esto se debe a la prueba con agua del aparato en la fábrica.



6. Suelte los tres pernos, los soportes de la manguera y los separadores de plástico con la llave suministrada con el aparato.



7. Cierre los orificios con los tapones de plástico que encontrará en la bolsa del manual del usuario. Ponga el tapón pequeño **F** en el orificio superior y los dos tapones grandes **G** en los inferiores.



Se recomienda guardar el embalaje y los pernos de transporte para cualquier desplazamiento del aparato.

## 5.4 Instalación en suelo suspendido

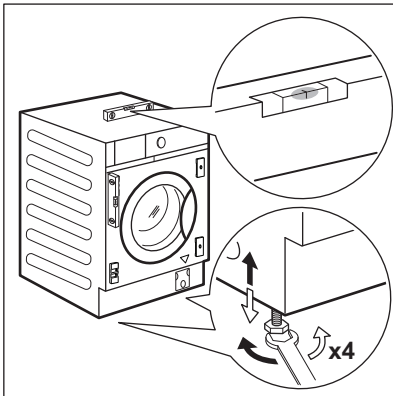
Los suelos de madera suspendidos son especialmente susceptibles a las vibraciones.

Para limitar las vibraciones, recomendamos colocar un panel de madera resistente al agua, de al menos 15 mm de grosor bajo el

aparato. Debe fijarse al menos 2 a vigas del piso con tornillos y debe estar por delante de las patas delanteras.

Si es posible, coloque el aparato donde el suelo sea más estable.

## 5.5 Colocación y nivelado



1. Instale el aparato en el suelo sobre una superficie plana y rígida.

### ⚠ ADVERTENCIA!

Asegúrese de que las moquetas no impidan la circulación de aire por debajo del electrodoméstico.

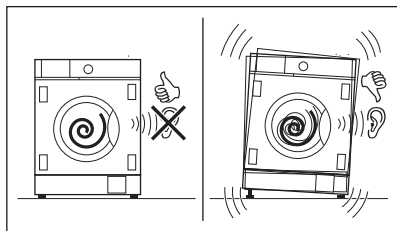


Acerque el aparato al hueco del armario antes de nivelarlo. Para más información, consulte la sección "Empotrado".

2. Afloje o apriete las patas para ajustar el nivel.



El ajuste correcto del nivel del aparato evita vibraciones, ruidos y el movimiento del aparato cuando está funcionando.

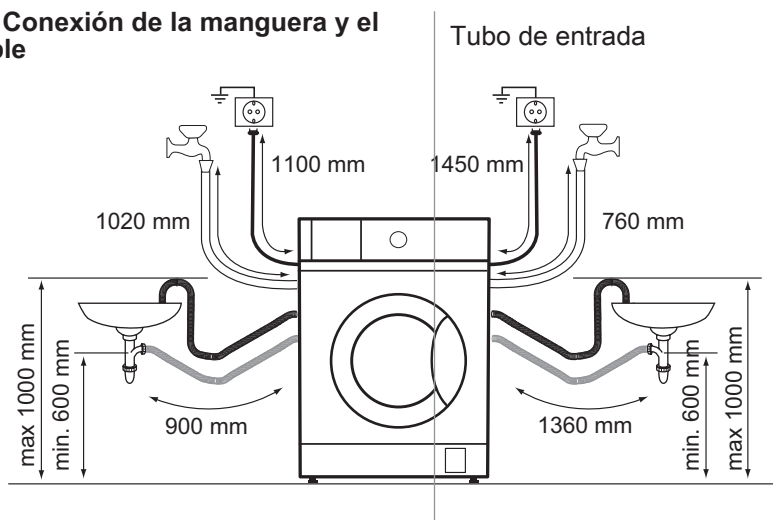


El aparato debe estar nivelado y estable.

**⚠ PRECAUCIÓN!**

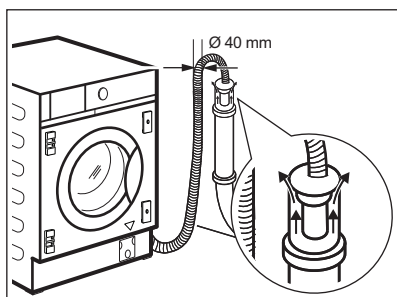
No coloque cartón, madera ni materiales equivalentes bajo las patas del aparato para ajustar el nivel.

## 5.6 Conexión de la manguera y el cable



## Desagüe

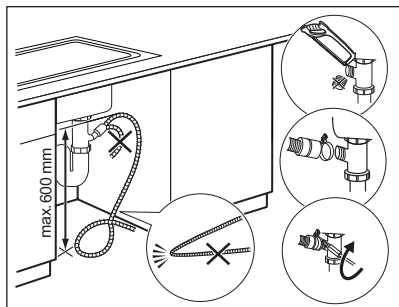
Puede conectar la manguera de desagüe:



**A un tubo vertical con orificio de ventilación**

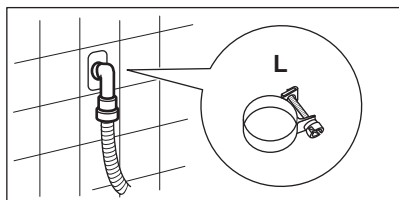
Directamente en un tubo de desagüe a una altura mínima de 60 cm (23,6") y máxima de 100 cm (39,3").

El extremo del tubo de descarga siempre debe estar ventilado; es decir, el diámetro interno del tubo de desagüe (mín. 40 mm - mín. 1,6") debe ser mayor que el diámetro externo del tubo.



### A un desagüe

Coloque el tubo de desagüe en el sumidero y asegúrela con la brida L suministrada. Asegúrese de que el tubo de desagüe realiza un bucle para evitar que las partículas entren en el aparato desde el fregadero.



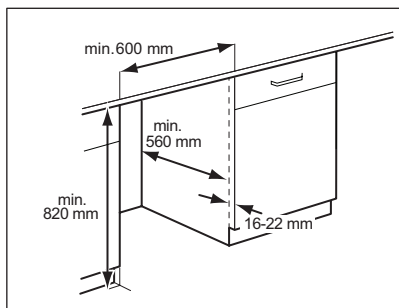
### A un tubo de pared

Directamente a un tubo de desagüe integrado en la pared de la habitación y apretando con una brida L suministrada.

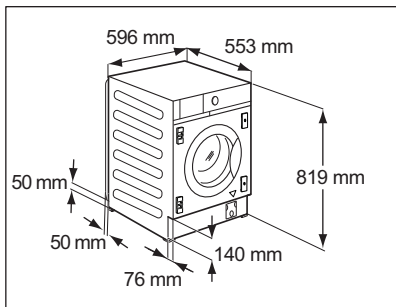


Puede extender el tubo de desagüe hasta un máximo de 400 cm. Póngase en contacto con el servicio técnico para el otro tubo de desagüe y la extensión.

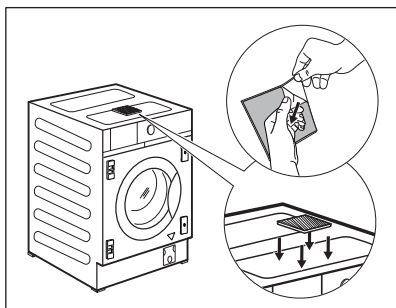
## 5.7 Empotrado



Este aparato está diseñado para integrarse en los muebles de cocina. Vean las dimensiones mínimas del hueco en los dibujos.



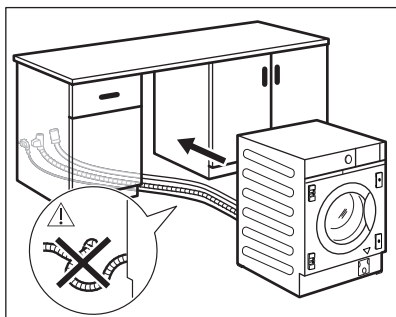
Si hay mangueras detrás del aparato, asegúrese de que nada cierra el pequeño espacio hueco indicado con las medidas 50 x 50 mm.



El aparato también está provisto de una almohadilla de esponja adhesiva **H** situada dentro del tambor.

Péguela a la parte superior del aparato donde se indica en el dibujo.

Cuando nivel el aparato bajo el mueble, NO DEBE comprimir la almohadilla de esponja.



Antes de proceder a integrar el aparato, hacer que lo al hueco y posicione la manguera de entrada, la de desagüe y el cable de alimentación.



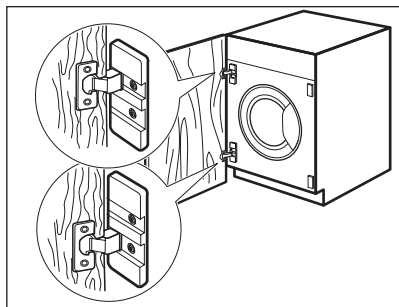
#### **ADVERTENCIA!**

Asegúrese de que no están retorcidos ni aplastados.

## 5.8 Preparación y montaje de la puerta del armario

La puerta del armario debe tener las siguientes medidas:

- ancho mín. 595 mm. - máx. 598 mm;
- grosor 16 - 22 mm.

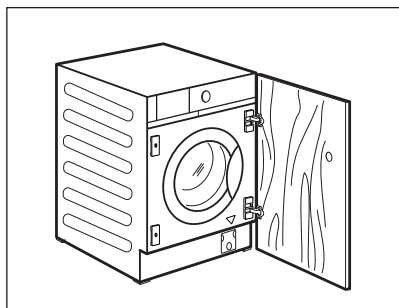


### Preajuste de fábrica

El aparato viene preparado para montar una puerta de armario que pueda abrirse de derecha a izquierda.

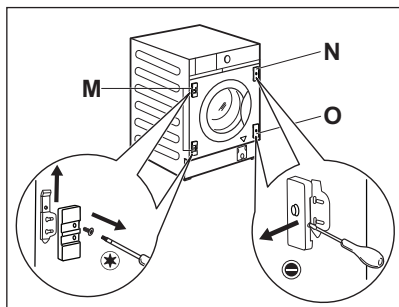


La mejor solución es atornillar la bisagra superior al orificio superior de la placa superior y la bisagra inferior al orificio inferior de la placa de la base.

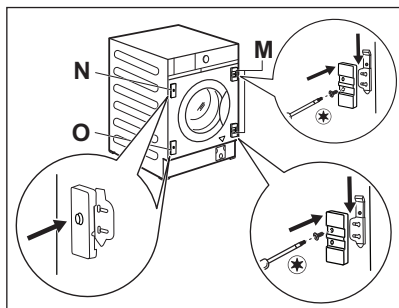


### Possibilidad de invertir la puerta del armario

Realice la inversión de apertura de la puerta del armario antes de integrar por completo el aparato.

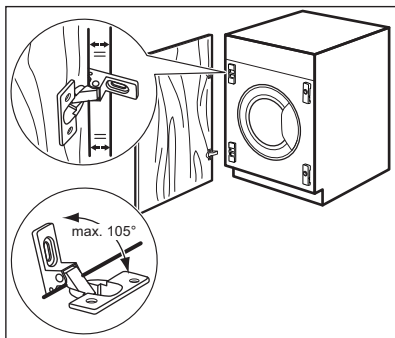
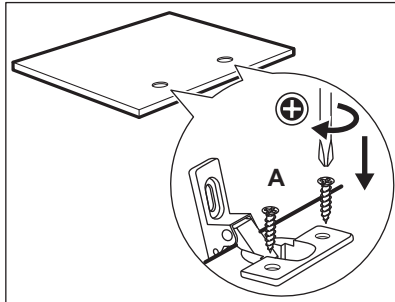
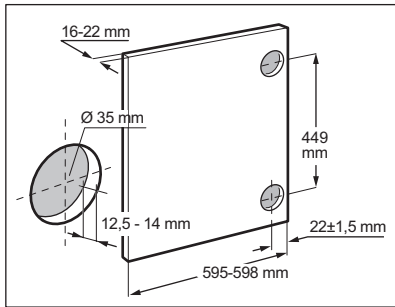
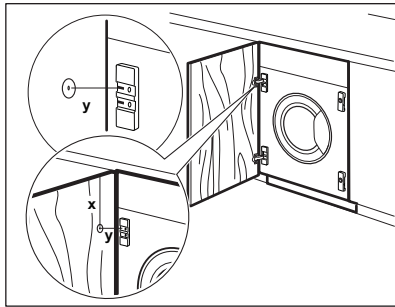


Si la puerta se va a abrir de izquierda a derecha, invierta la posición de los soportes de bisagra **M** con el imán **N** y la placa inferior **O**.



Asegúrese de que la placa con el imán está en la posición superior.





## Preparación de la puerta del armario



Para avellanar la puerta, se recomienda que llame a un profesional.

Alinee la puerta del armario al mueble correctamente.

Mida la distancia **X** para fijar la altura del orificio para avellanar la bisagra superior. El centro del orificio **Y** debe tener la misma altura del tamaño del soporte de la bisagra.

Ajuste la posición del orificio inferior respetando las dimensiones y distancias indicadas en el dibujo (449 mm).

Avellane los orificios.

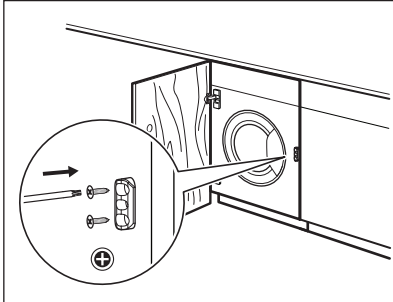
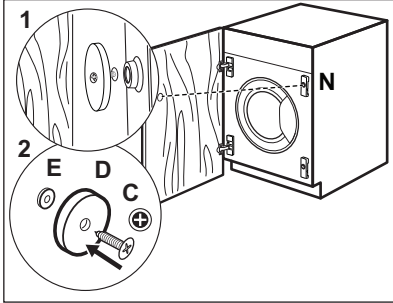
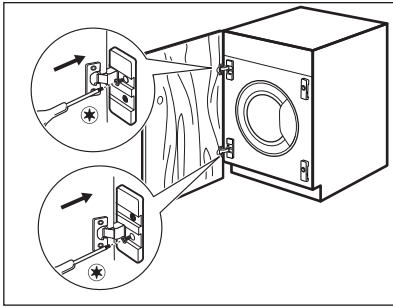
## Bisagras

Para montar las bisagras es necesario taladrar dos orificios (diámetro 35 mm, profundidad 12,5 - 14 mm dependiendo de la profundidad de la puerta del armario) en el lado interno de la puerta.

Las bisagras se fijan a la puerta mediante el uso de los cuatro tornillos suministrados **A**.



Para alinear perfectamente la puerta, asegúrese de que el borde de la puerta del armario está en paralelo con el del aparato y con respecto al ángulo de apertura adecuado (máx. 105°).



## 5.9 Conexión eléctrica

Conecte el enchufe principal a la toma de corriente principal cuando haya terminado la instalación.

La placa de características y el capítulo 'Datos técnicos' indican los valores eléctricos necesarios. Asegúrese de que son compatibles con la fuente de alimentación de la red.

Asegúrese de que la instalación eléctrica de su hogar puede soportar la carga máxima necesaria, teniendo también en cuenta los

## Montaje de la puerta

Fije las bisagras a los soportes de bisagra del aparato mediante los dos tornillos suministrados **B**.



Las bisagras se pueden ajustar para compensar el posible grosor desigual de la puerta.

## Contraimán

El aparato está preparado para cierre magnético. Para un cierre correcto:

1. Coloque el tornillo **C** y el contraimán **D** en la placa magnética **N**. Incline la puerta del armario contra el tornillo hasta que deje una marca.
2. Abra la puerta del armario y atornille el contraimán **D** (disco de acero + anillo de goma **E**) con el tornillo **C** en el lado interior de la puerta del armario, donde el tornillo ha dejado la marca descrita en el primer paso.

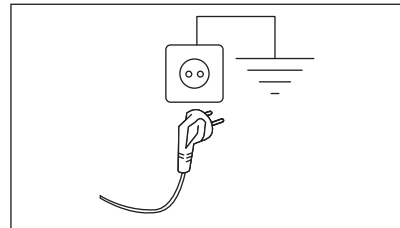


## Tope flexible

El tope de plástico suministrado solo se puede instalar una vez finalizada la instalación del aparato para evitar que se mueva hacia fuera. Fíjelo en el mueble, cerca del panel frontal tomando como altura de referencia el centro de la puerta, **en el lado opuesto de las bisagras**.

demás aparatos que puedan estar utilizándose.

## Conecte el aparato a una toma de corriente con toma de tierra.



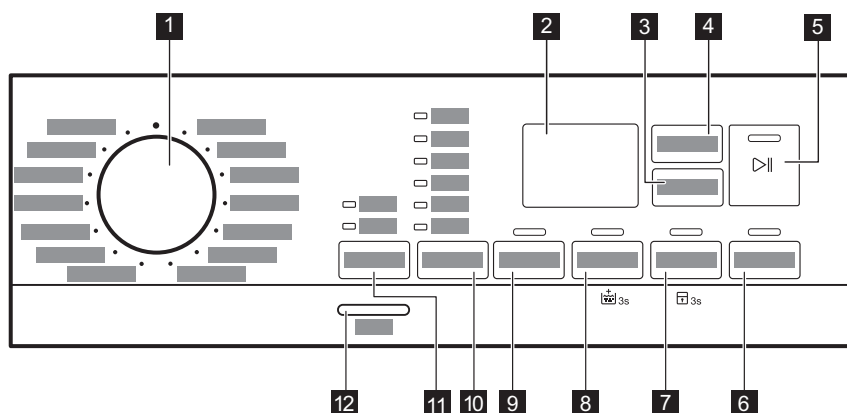
El cable de suministro eléctrico debe quedar en una posición fácilmente accesible una vez instalada la máquina

Para cualquier trabajo eléctrico necesario para la instalación de este aparato, póngase en contacto con nuestro Centro de servicio técnico autorizado.

El fabricante se exime de toda responsabilidad por los daños o las lesiones que puedan producirse si no se respetan las precauciones de seguridad anteriores.

## 6. PANEL DE CONTROL

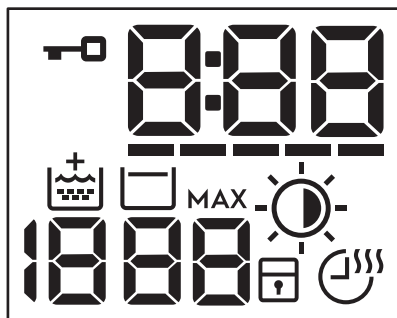
### 6.1 Descripción del panel de control















Las opciones permanentes se ajustan manteniendo pulsado 3 segundos el botón correspondiente.

- 1** Selector de programas
- 2** Pantalla
- 3** Tiempo de Secado botón táctil
- 4** Auto Dry botón táctil
- 5** Inicio/Pausa botón táctil ▷||
- 6** Inicio Diferido botón táctil
- 7** Botón táctil Time Manager y opción de bloqueo de seguridad permanente 3s
- 8** Botón táctil Prelavado y opción de aclarado extra permanente 3s
- 9** Centrifugado botón táctil
- 10** Temp. °C botón táctil
- 11** Botón táctil Modo:
  - Modo lavado
  - Modo Secado
- 12** On/Off pulsador

## 6.2 Pantalla



	Indicador de bloqueo de la puerta.
	El indicador digital puede mostrar: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Duración del programa (por ejemplo, 2:40, fase de secado y/o lavado).</li> <li>• Tiempo de retardo (p. ej., 2h).</li> <li>• Fin de ciclo (0:00).</li> <li>• Código de advertencia (p. ej., E20).</li> <li>• Indicador de error (- - -).</li> </ul>
	Time Manager Indicador.
	Indicador de aclarado extra.
	Área de centrifugado: Indicador de velocidad de centrifugado - - - Indicador de no centrifugado. La fase de centrifugado está apagada.
	Indicador de agua en la cuba.
<b>MAX</b>	Después de la detección de SensiCare System, parpadea cuando la colada supera la carga declarada máxima del programa seleccionado. Consulte la sección "Función de detección de carga SensiCare System".
	Auto Dry Indicador:  Seco plancha  Seco Armario  Extra Seco
	Indicador de bloqueo de seguridad para niños.
	Tiempo de Secado e indicador de programa Sin paradas

## 7. MANDO Y BOTONES

### 7.1 Introducción



Las opciones/funciones no están disponibles en todos los programas de lavado. Consulte la compatibilidad entre opciones/funciones y programas de lavado en el capítulo "Tabla de programas". Una opción/función puede excluir a otra, en este caso el aparato no permite ajustar las opciones/funciones incompatibles.

### 7.2 On/Off

Pulse esta tecla durante unos segundos para encender o apagar el aparato. Se emiten dos tonos diferentes cuando se enciende o apaga el aparato.

Como la función de espera apaga automáticamente el aparato tras unos minutos para reducir el consumo de energía, es posible que deba encender de nuevo el aparato.

Para obtener más información, consulte el apartado sobre la espera en el capítulo Uso diario.

### 7.3 Modo

Con esta tecla, un ciclo puede realizar:

- **Solo lavado:** el indicador Modo lavado está encendido (modo predeterminado).
- **Lavado y secado:** se encienden los indicadores Modo lavado y Modo Secado.
- **Solo secado:** se enciende el indicador Modo Secado.

### 7.4 Temp. °C

Cuando seleccione un programa de lavado, el aparato propondrá automáticamente una temperatura predeterminada.

Toque este botón para cambiar la temperatura del agua.

Se enciende el indicador del ajuste de temperatura.

El indicador Frío corresponde a agua fría.

### 7.5 Centrifugado

Cuando se ajusta un programa, el aparato ajusta automáticamente la velocidad de centrifugado por defecto.

Toque este botón repetidamente para:


- **Cambiar la velocidad de centrifugado.** La pantalla muestra únicamente las velocidades de centrifugado disponibles para el programa seleccionado.
- Establezca la opción **Sin centrifugado**

— — —.

Ajuste esta opción para desactivar todas las fases de centrifugado. El aparato realiza únicamente la fase de desagüe del programa de lavado seleccionado. Ajuste esta opción para tejidos muy delicados. La fase de aclarado utiliza más agua para algunos programas de lavado

- Activar la  opción **Agua en cuba.** El centrifugado final no se realiza. El agua del último aclarado no se desagua para que los tejidos no se arruguen. El programa de lavado termina con agua en el tambor.

El indicador  aparece en la pantalla. La puerta permanece bloqueada y el tambor gira regularmente para reducir las arrugas. Debe vaciar el agua para desbloquear la puerta.

Si toca el botón Inicio/Pausa , el aparato realiza la fase de centrifugado y desagua a continuación.



El aparato vacía el agua automáticamente después de unas 18 horas.

### 7.6 Prelavado

Con esta opción puede añadir una fase de prelavado a un programa de lavado.

Se encenderá el indicador correspondiente situado sobre el botón táctil.

Usa esta opción para añadir una fase de prelavado a 30 °C antes de la fase de lavado.


Se recomienda usar esta opción en caso de ropa muy sucia, especialmente si contiene arena, polvo, barro y otras partículas sólidas.



Esta opción puede hacer aumentar la duración del programa.

## 7.7 Aclarado extra permanente 3s

Con esta opción puede activar de forma permanente un aclarado extra cuando configure un nuevo programa.

Para **activar/desactivar** esta opción, mantenga pulsado el botón Prelavado durante 3 segundos hasta que el indicador  se encienda/apague en la pantalla.

Cuando se activa, el aparato utiliza esta opción de forma predeterminada después de encenderla o cambiar/restablecer el programa.



Esta opción aumenta la duración del programa.

## 7.8 Time Manager

Con esta opción puede reducir la duración del programa dependiendo del tamaño de la carga y el grado de suciedad.

Al elegir un programa de lavado, la pantalla indica la duración predeterminada y ----- guiones.

Toque el botón Time Manager para reducir la duración del programa según necesite. La pantalla muestra la nueva duración del programa y el número de guiones se reduce en consonancia:

----- para una carga completa de prendas con suciedad normal.

---- ciclo rápido para una carga completa de prendas con poca suciedad.

-- ciclo muy rápido para una carga pequeña y con poca suciedad (se recomienda como máximo media carga).

– el ciclo más corto para refrescar una pequeña cantidad de ropa.


El Time Manager está disponible solo con los programas indicados en la tabla.


indicador.	Algodón	Sintéticos
----- 1)	■	■
----	■	■
---	■	■
--	■	■
-	■	■

1) Duración predeterminada para todos los programas.

## 7.9 Bloqueo seguridad 3s

Con esta opción, puede evitar que los niños jueguen con el panel de control.

Para **activar/desactivar** esta opción, mantenga pulsado el botón Time Manager hasta que el indicador  se ilumine/apague en la pantalla.

Cuando se activa, el aparato utiliza esta opción de forma predeterminada después de encenderla o cambiar/restablecer el programa. Si pulsa cualquier botón, el indicador  parpadea para indicar que los botones están desactivados.

## 7.10 Tiempo de Secado

Cuando el modo de secado está activado, toque este botón para ajustar el tiempo que se adapte a los tejidos que tiene que secar (consulte la tabla "Secado por tiempo"). La pantalla muestra el valor ajustado.

Cada toque de botón aumenta el valor de tiempo en 5 minutos.



No se pueden ajustar todos los valores de tiempo para diferentes tipos de tejidos.

### 7.11 Auto Dry

Cuando el modo de secado está activado, toque este botón para ajustar uno de los niveles de secado automáticos que ofrece el aparato.

En la pantalla se enciende el indicador de secado correspondiente:

- ☀️ **Seco plancha:** colada para planchar.
- ☀️ **Seco armario:** colada para guardar.
- ☀️ **Extra Seco:** colada para secar totalmente.



No se pueden ajustar todos los niveles automáticos para cada tipo de tejido.

### 7.12 Inicio Diferido

Con esta opción puede retrasar el inicio de un programa a una hora más adecuada.

Pulse el botón repetidamente para ajustar el inicio diferido que desee. El tiempo aumenta en intervalos de 1 hora hasta 20 horas.

El indicador correspondiente situado sobre el botón táctil se enciende.

La pantalla muestra el retardo seleccionado.

Después de tocar el botón Inicio/Pausa ▷||, el aparato inicia la cuenta atrás y se bloquea la puerta.

### 7.13 Inicio/Pausa ▷||

Toque el botón Inicio/Pausa ▷|| para empezar, realizar una pausa en el aparato o interrumpir un programa en curso.

## 8. PROGRAMAS

### 8.1 Tabla de programas

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
Eco 40-60 (modo de solo lavado) 40 °C <sup>1)</sup>	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	8.0 kg	<b>Algodón blanco y algodón de colores que no destiñen.</b> Prendas con suciedad normal.
Eco 40-60 + Nivel seco armario (modo de lavado y secado) 40 °C <sup>2)</sup>	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	4.0 kg	

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
---	---	--------------	---

Eco 40-60 + Nivel seco armario (modo de solo secado)	-	4.0 kg	<b>Algodón blanco y algodón de colores que no destiñen.</b>
--	---	--------	---

Algodón 40 °C 90 °C - Frío	1600 rpm (1600- 400 rpm)	8.0 kg	<b>Algodón blanco y de color.</b> Prendas con suciedad normal, muy sucias o poco sucias.
----------------------------------	-----------------------------	--------	--

Sintéticos 40 °C 60 °C - Frío	1200 rpm (1200- 400 rpm)	3.0 kg	<b>Prendas sintéticas o de tejido mixto.</b> Prendas con suciedad normal.
-------------------------------------	-----------------------------	--------	---

Delicados 30 °C 40 °C - Frío	1200 rpm (1200- 400 rpm)	2.0 kg	<b>Tejidos delicados como acrílicos, viscosa y mixtos que requieren un lavado más suave.</b> Prendas con suciedad normal o poco sucias.
------------------------------------	-----------------------------	--------	---


Higienizar 60 °C	1600 rpm 1600 rpm - 400 rpm	8.0 kg	Prendas de algodón blanco. Este programa de lavado de alto rendimiento combinado con vapor elimina más del 99,99 % de bacterias y virus. <sup>3)</sup> manteniendo la temperatura por encima de 60 °C durante toda la fase de lavado; con una acción adicional en las fibras gracias a la fase de vapor, una fase de aclarado garantiza una adecuada eliminación de detergente y de microorganismos. Este programa también garantiza una reducción adecuada de polen y alérgenos.
---------------------	--------------------------------	--------	---





### Programa de vapor

El programa de vapor puede utilizarse para reducir las arrugas y olores<sup>4)</sup> de prendas que solo necesitan airearse, evitando tener que lavarlas. Las fibras del tejido se relajan y después el planchado es muy fácil. Cuando finalice el programa, retire rápidamente la colada del tambor<sup>5)</sup>. Los programas de vapor no realizan ningún ciclo higiénico. No utilice este programa con los siguientes tipos de artículos:

- Prendas no aptas para secarse en secadora de tambor.
- Artículos con la etiqueta "Limpieza en seco".



Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
 Vapor		1.0 kg	<p><b>Algodón, tejidos sintéticos y tejidos delicados.</b> Programa de vapor breve y suave para refrescar incluso las prendas muy delicadas, incluidas las extremadamente delicadas con lentejuelas, encaje, etc. Al tratar cargas más pequeñas, la duración del programa puede reducirse mediante la opción Time Manager.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>⚠ ADVERTENCIA!</b></p> <p>No utilice este programa con lana u otras prendas con la etiqueta de solo lavado en seco.</p> </div>
Centrifugar \ Drenar	1600 rpm (1600- 400 rpm)	8.0 kg	<p><b>Todos los tejidos, excepto lana y tejidos delicados.</b> Para centrifugar la colada y drenar el agua del tambor.</p>
Aclarado	1600 rpm (1600- 400 rpm)	8.0 kg	<p><b>Todos los tejidos,</b> excepto lana y tejidos muy delicados. Programa para aclarar y centrifugar la colada. La velocidad de centrifugado por defecto es la usada en programas de algodón. Reduzca la velocidad de centrifugado según el tipo de prendas. Si es necesario, ajuste la opción Aclarado Extra para añadir aclarados. Con una velocidad de centrifugado baja, el aparato realiza aclarados delicados y un breve centrifugado.</p>
Limpieza Máquina 60 °C	1200 rpm (1200- 400 rpm)		<p>Ciclo de mantenimiento con agua caliente para limpiar y refrescar el tambor y eliminar residuos que pudiesen producir olores. Para obtener los mejores resultados, utiliza este ciclo una vez al mes. Antes de realizar este ciclo, retira todas las prendas del tambor. En el compartimento de la fase de lavado del dispensador de detergente, coloca la lengüeta del compartimento hacia arriba. Vierte una taza de lejía o de limpiador para lavadoras en el compartimento de la fase de lavado. <b>NO</b> utilices ambos a la vez.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>i</b></p> <p>Después de limpiar el tambor, realiza un ciclo de aclarado con el tambor vacío y sin detergente para eliminar cualquier resto de lejía.</p> </div>
			<p>Si ajusta este programa con Modo Secado, el aparato activa la función antipelusa. Consulte el capítulo "Pelusa en las prendas".</p>

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
Mix 69min 30 °C 60 °C - 30 °C	1600 rpm (1600- 400 rpm)	5.0 kg	Programa para tratar tejidos mixtos ( <b>prendas de algodón y sintéticas</b> ) hasta 5 kg. Programa de lavado completo que lava la colada de suciedad normal eficazmente a 30°C y garantiza unos buenos resultados en un corto intervalo de tiempo en tal solo 69 minutos. Añada una fase de secado para tener un tratamiento completo de lavado y secado.
Sports 30 °C 40 °C - Frío	1200 rpm (1200- 400 rpm)	3.0 kg	<b>Prendas deportivas sintéticas.</b> Este programa está diseñado para lavar suavemente prendas deportivas modernas de intemperie y también es apto para ropa de gimnasio, bicicleta o de correr y similares.
 Outdoor 30 °C 40 °C - Frío	1200 rpm (1200- 400 rpm)	2.0 kg	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p> No utilice suavizante y asegúrese de que no haya restos de suavizante en el dosificador de detergente.</p> </div> <p><b>Prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro extraíble o aislamiento interno.</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p> Al realizar un programa de lavado y secado combinados, la fase de secado también actúa como restauración del repelente de agua. <b>Asegúrese de que la etiqueta de la prenda admite secado en secadora.</b></p> </div>
 Lana 40 °C 40 °C - Frío	1200 rpm (1200- 400 rpm)	1.5 kg	<b>Lana lavable a máquina, lana lavable a mano y otros tejidos</b> con el símbolo "lavado a mano" <sup>6</sup> ).
Camisas 20´-Lava +Seca 60´ 30 °C 40 °C - 30 °C	1200 rpm	1.0 kg	Programa para tratar una carga de hasta 1 kg de <b>camisas sintéticas mixtas</b> solo en 20 minutos. Añada una fase de secado para tener un tratamiento completo de lavado y secado en 60 minutos.

Programa	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa (Tipo de carga y nivel de suciedad)
----------	---	--------------	---

- Reinicie la posición. La pantalla solo muestra guiones.

1) Según el Reglamento de la Comisión UE 2019/2023. Este programa a temperatura y velocidad de centrifugado predeterminadas, en el modo de solo lavado, con una capacidad nominal de 8,0 kg, es capaz de limpiar ropa de algodón normalmente sucia declarada lavable a 40 °C o 60 °C, junta en el mismo ciclo.



La temperatura alcanzada en la colada, la duración del programa y otros datos se encuentran en el capítulo "Valores de consumo".

Los programas más eficientes en términos de consumo de energía son generalmente aquellos que funcionan a temperaturas más bajas y con mayor duración.

2) Según el Reglamento de la Comisión UE 2019/2023. Este programa a temperatura y velocidad de centrifugado predeterminadas, en modo de lavado y secado, con capacidad nominal de 4,0 kg y con nivel Seco armario, realiza el ciclo de lavado y secado capaz de limpiar la ropa de algodón normalmente sucia declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo y, después de la fase de secado, la ropa puede guardarse inmediatamente en un armario.

3) Probado para Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa y bacteriófago MS2 en una prueba externa realizada por Swisstat Testmaterialien AG en 2021 (informe de prueba n.º 202120117)






4) El programa de vapor no elimina olores particularmente intensos.


5) Después del tratamiento con vapor, la colada puede estar húmeda. Cuelgue las prendas unos minutos

6) Durante este ciclo el tambor gira lentamente para asegurar un lavado delicado. Tal vez parezca que el tambor no gira o que no lo hace apropiadamente, pero esto es normal para este programa.

### Compatibilidad de opciones de programas

Programa	Centrifugado	Sin centrifugado	1)	Prelavado 2)	3S	Manchas Dificiles	Time Manager	Inicio Diferido
Eco 40-60	■		■					■
Algodón	■	■	■	■	■	■	■	■



Programa	Centrifugado	--- Sin centrifugado	 1)	Prelavado 2)	 3s	Manchas Dificiles	Time Manager	Inicio Diferido
Sintéticos	■	■	■	■	■	■	■	■
Delicados	■	■	■		■			■
Higienizar	■	■	■	■	■	■		■
 Vapor							■	■
Centrifugar \ Drenar	■	■3)						■
Aclarado	■	■	■		■			■
Limpieza Máquina	■	■						■
Ropa Mixta	■	■	■		■			■
Sports	■	■	■	■	■			■
 Outdoor	■	■	■		■			■
 Lana	■	■	■					■
Camisas 20'-Lava+Seca 60'								■

1) Esta opción excluye la opción  3s.

2) Prelavado y no pueden seleccionarse a la vez. Manchas Dificiles

3) Si ajusta la opción Sin centrifugado, el aparato solamente desagua.

## Detergentes adecuados para cada programa

Programa	Detergente en polvo universal <sup>1)</sup>	Líquido universal	Líquido para ropa de color	Lanas delicadas	Especial
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Algodón	▲	▲	▲	--	--
Sintéticos	▲	▲	▲	--	--
Delicados	--	--	--	▲	▲
Higienizar	▲	▲	--	--	▲
Ropa Mixta	--	▲	▲	--	--
Sports	--	▲	▲	--	▲
 Outdoor	--	--	--	▲	▲
 Lana	--	--	--	▲	▲
Camisas 20'-Lava+Seca 60'	--	▲	▲	--	--

<sup>1)</sup> A una temperatura superior a 60 °C se recomienda el uso de detergente en polvo.

▲ = Recomendado

-- = No recomendado

### 8.2 Woolmark Wool Care - Azul



- El ciclo de lavado de prendas de lana de esta lavadora ha sido aprobado por The

Woolmark Company para el lavado de productos con la etiqueta de la prenda "lavado a mano" siempre que los productos se laven de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta de la prenda y las emitidas por el fabricante de esta lavadora. M1380.

- El ciclo de secado de lana de esta máquina ha sido ensayado y aprobado por The Woolmark Company. El ciclo es adecuado para el secado de prendas de lana con la etiqueta "lavar a mano", siempre que la ropa se lave en un ciclo de lavado a mano aprobado por Woolmark y el secado se realice siguiendo las instrucciones del fabricante. M1381.

El símbolo Woolmark es una marca de certificación en muchos países.

## 8.3 Secado automático



Los tiempos de ciclo iniciales para programas con la opción Auto Dry son solo estimativos; el tiempo de secado real puede diferir ligeramente del tiempo indicado.

Nivel de secado	Tipo de tejido	Carga
<b>Extra Seco</b> Para telas de toalla	<b>Algodón y lino</b> (albornoces, toallas de baño, etc.)	hasta 4.0 kg
	<b>Ropa vaquera</b>	hasta 3.0 kg
<b>Seco Armario</b> Para prendas que van a guardarse	<b>Algodón y lino</b> (albornoces, toallas de baño, etc.)	hasta 4.0 kg
	<b>Tejidos sintéticos y mixtos</b> (jerséis, blusas, ropa interior, ropa de hogar y de cama)	hasta 3.0 kg
	<b>Tejidos delicados</b> (tejidos acrílicos, viscosa y delicados mixtos)	hasta 2.0 kg
	<b>Prendas de lana</b> (suéteres de lana)	hasta 1.0 kg
	<b>Ropa deportiva de exteriores</b> (prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro)	hasta 2.0 kg
	<b>Ropa vaquera</b>	hasta 3.0 kg
	<b>Sports</b>	hasta 3.0 kg
<b>Seco plancha</b> Apto para planchado	<b>Algodón y lino</b> (sábanas, manteles, camisas, etc.)	hasta 4.0 kg

## 8.4 Secado temporizado

Nivel de secado	Tipo de tejido	Carga (kg)	Velocidad de centrifugado (rpm)	Duración su-gerida (min)
<b>Extra Seco</b> Para telas de toalla	<b>Algodón y lino</b> (albornoces, toallas de baño, etc.)	4.0	1600	170 - 190
		2.0	1600	110 - 120

Nivel de secado	Tipo de tejido	Carga (kg)	Velocidad de centrifugado (rpm)	Duración su-gerida (min)
		1.0	1600	65 - 75
	<b>Ropa vaquera</b>	3.0	1200	165 - 175
		1.0	1200	75 - 85
<b>Seco Armario</b> Para prendas que van a guardarse	<b>Algodón y lino</b> (albornoces, toallas de baño, etc.)	4.0	1600	160 - 180
		2.0	1600	100 - 110
		1.0	1600	55 - 65
	<b>Tejidos sintéticos y mixtos</b> (jerséis, blusas, ropa interior, ropa de hogar y de cama)	3.0	1200	135 - 150
		1.0	1200	45 - 55
	<b>Prendas delicadas</b> (tejidos acrílicos, viscosa y delicados mixtos)	2.0	1200	155 - 165
		1.0	1200	95 - 105
	<b>Lana</b> (suéteres de lana)	1.0	1200	80 - 100
	<b>Ropa deportiva de exteriores</b> (prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro)	2.0	1200	110 - 120
		1.0	1200	95 - 105
	<b>Ropa vaquera</b>	3.0	1200	155 - 165
		1.0	1200	65 - 75
	<b>Sports</b>	3.0	1200	130 - 150
		1.0	1200	70 - 80
<b>Seco plancha</b> Apto para planchado	<b>Algodón y lino</b> (sábanas, manteles, camisas, etc.)	4.0	1600	110 - 125
		2.0	1600	65 - 75
		1.0	1600	40 - 50

## 9. AJUSTES

### 9.1 Señales acústicas

Este aparato tiene diferentes señales acústicas que funcionan cuando:

- Se activa el aparato (tono corto especial).
- Se desactiva el aparato (tono corto especial).
- Se pulsan las teclas (sonido de clic).

- Se hace una selección no válida (3 sonidos cortos).
- El programa termina (secuencia de sonidos unos 2 minutos).
- El aparato tiene una avería (secuencia de sonidos cortos unos 5 minutos).


Para **activar/desactivar** las señales acústicas cuando ha terminado el programa, toque las teclas Modo y Temp. °C al mismo

tiempo durante 2 segundos. En la pantalla aparece On u Off.




Si se desactivan las señales acústicas, siguen funcionando cuando el aparato presenta una avería.

## 10. ANTES DEL PRIMER USO

1. Asegúrese de que hay electricidad y de que el grifo de agua está abierto.
2. Vierta 2 litros de agua en el compartimento de detergente marcado con .

Esta acción activa el sistema de desagüe.

3. Vierta una pequeña cantidad de detergente en el compartimento marcado con .

4. Ajuste e inicie un programa para algodón a la temperatura más alta sin colada en el tambor.

De esta forma se elimina toda la posible suciedad del tambor y de la cuba.

## 11. USO DIARIO - LAVADO SOLO

### **ADVERTENCIA!**

Consulte los capítulos sobre seguridad.

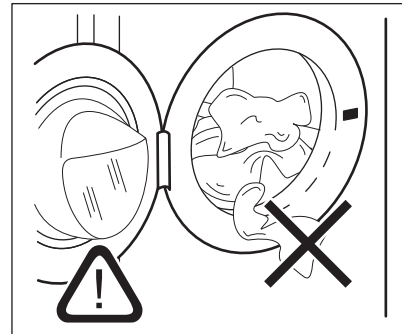
### 11.1 Puesta en marcha del aparato

1. Conecte el enchufe a la toma de corriente.
2. Abra la llave de paso.
3. Pulse la tecla On/Off durante unos segundos para encender el aparato.

Se emite una breve melodía.

### 11.2 Carga de la colada

1. Abra la puerta del aparato.
  2. Vacía los bolsillos y extienda las prendas antes de introducirlas en el aparato.
  3. Coloca la colada en el tambor, una prenda cada vez.
- No ponga demasiada colada en el tambor.
4. Cierra la puerta firmemente.



### **PRECAUCIÓN!**

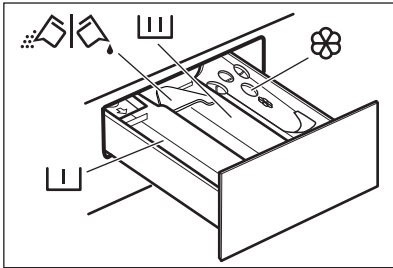
Asegúrese de que no quedan prendas enganchadas entre el sello y la puerta para evitar riesgos de fugas de agua y daños a la colada.



El lavado de manchas muy intensas de aceite o grasa puede dañar las piezas de goma de la lavadora.



### 11.3 Introducción del detergente y los aditivos



- Compartimento de la fase de prelavado, programa de remojo o del quitamanchas.



- Compartimento para la fase de lavado.



- Compartimento para suavizante y otros tratamientos líquidos (suavizante, almidón).

**MAX** - Nivel máximo para la cantidad de aditivos líquidos.



- Tapa abatible para detergente líquido o en polvo.



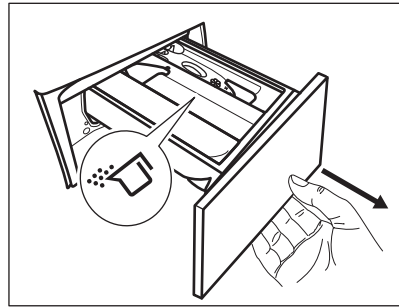
Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase de los productos de detergente, aunque se recomienda no superar el nivel máximo indicado (**MAX**). Esta cantidad garantizará no obstante los mejores resultados de lavado.



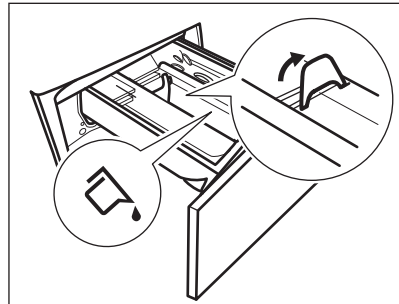
Después de un ciclo de lavado, si fuera necesario, retire los restos de detergente del dosificador.

### 11.4 Compruebe la posición de la tapa del detergente

1. Tira del depósito del dosificador de detergente hasta el tope.



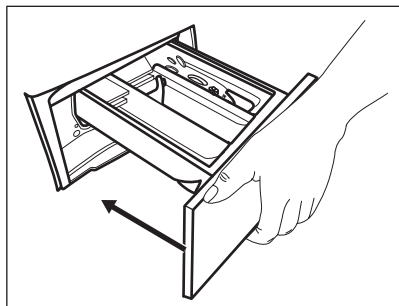
2. Presiona la palanca hacia abajo para retirar el dosificador.
3. Para utilizar detergente en polvo, sube la aleta.
4. Para utilizar detergente líquido, baja la aleta.



Con la tapa abatible en posición


#### **BAJADA:**

- No utilice detergentes líquidos gelatinosos ni gruesos.
  - No ponga más detergente líquido que el límite mostrado en la tapa abatible.
  - No programes la fase de prelavado.
  - No ajuste la función de Inicio retardado.
5. Mida el detergente y el suavizante.
  6. Cierra con cuidado el dosificador de detergente.




Asegúrate de que la aleta no impida el movimiento o el cierre del cajón.

### 11.5 Lejía

Como alternativa, el suavizante también puede utilizar un agente blanqueador en el compartimento  con los programas para algodón blanco.

Siga estos pasos:

1. Coloque la lejía en el compartimento . No sobrepase la marca «MAX» del depósito dosificador de detergente.
2. Ejecute un programa para algodón blanco.
3. Al final del programa, ejecute el programa de aclarado o un programa con la opción de aclarado. Utilice suavizante, si lo desea.

Esto ayuda a eliminar cualquier residuo de lejía.




Nunca vierta lejía y suavizante en el compartimento al mismo tiempo.

### 11.6 Configurar un programa

1. Gire el selector para seleccionar el programa de lavado que desee. Eco 40-60 es el programa al que se refiere la información de la etiqueta energética.

El indicador del botón Modo lavado se enciende.

El indicador del botón Inicio/Pausa  parpadea.


La pantalla muestra una duración indicativa del programa.

2. Para cambiar la temperatura o la velocidad de centrifugado, toque los botones correspondientes.
3. Si lo desea, puede ajustar una o varias opciones tocando los botones correspondientes. Los indicadores correspondientes se encienden y la información proporcionada cambia en consecuencia en la pantalla.





Cuando **no es posible** una selección, una señal acústica avisa y la pantalla muestra - - -.

### 11.7 Inicio de un programa

Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa. No es posible iniciar el programa cuando el indicador del botón está apagado y no parpadea (por ejemplo, la puerta está abierta).

El indicador relacionado deja de parpadear y permanece encendido.



El programa se inicia y la puerta se bloquea.

La pantalla muestra el indicador  y el indicador  aparece para avisar de que todavía es posible detener el ciclo y añadir prendas.






La bomba de drenaje puede operar poco antes de que el aparato se llene de agua.

### 11.8 Inicio de un programa con el inicio diferido

1. Toque el botón Inicio Diferido varias veces hasta que la pantalla muestre el retraso deseado. Se enciende el indicador correspondiente.
2. Toque el botón Inicio/Pausa . La puerta del aparato se bloquea y empieza la cuenta atrás del inicio diferido. La pantalla muestra el indicador . El programa se pone en marcha de forma automática cuando termina la cuenta atrás.



## Cancelación del inicio diferido una vez iniciada la cuenta atrás

Para cancelar el inicio diferido:

1. Toque el botón Inicio/Pausa  para poner en pausa el aparato. El indicador correspondiente parpadea.
2. Toque el botón Inicio Diferido varias veces hasta que la pantalla muestre .
3. Toque el botón Inicio/Pausa  de nuevo para iniciar el programa inmediatamente.

## Cambio del inicio diferido una vez iniciada la cuenta atrás


Para cambiar el inicio diferido:

1. Toque el botón Inicio/Pausa  para poner en pausa el aparato. El indicador correspondiente parpadea.
2. Toque el botón Inicio Diferido varias veces hasta que la pantalla muestre el retraso deseado.
3. Toque el botón Inicio/Pausa  de nuevo para iniciar la nueva cuenta atrás.

## 11.9 Detección de SensiCare Systemcarga




La duración del programa en la pantalla se refiere a **una carga media/alta**.

Después de tocar el botón Inicio/Pausa , SensiCare System inicia la detección de carga de colada:

1. El aparato detecta la carga en los primeros 30 segundos. Durante esta fase, las barras Time Manager ----- situadas debajo de los dígitos de tiempo muestran una animación sencilla y el tambor gira brevemente.
2. La duración del programa se ajusta en consecuencia y puede aumentar o disminuir. Tras otros 30 segundos, empieza el llenado de agua.

Al final de la detección de carga, **en caso de sobrecarga del tambor**, el indicador **MAX** parpadea en la pantalla:

En este caso, y durante otros 30 segundos, es posible hacer una pausa en el aparato y quitar las prendas que sobran.

Una vez quitadas, toque el botón Inicio/Pausa  para empezar el programa de nuevo. La fase SensiCare se puede repetir hasta tres veces (véase el punto 1).

**Importante** Si la cantidad de colada no se reduce, el programa de lavado empieza de todas formas a pesar de la sobrecarga. En este caso, no es posible garantizar los mejores resultados de lavado.



Transcurridos unos 20 minutos del inicio del programa, se puede ajustar de nuevo su duración en función de la capacidad de absorción de agua de los tejidos.





La detección SensiCare se realiza solamente con programas de lavado completos y si la duración del programa no se ha reducido con el botón Time Manager.



SensiCare no está disponible en algunos programas, por ejemplo para Lana, Aclarado, Centrifugado y programas con ciclos cortos.

## 11.10 Interrupción de un programa y cambio de opciones

Cuando el programa está en marcha, puede cambiar **solo algunas** opciones:

1. Toque el botón Inicio/Pausa . El indicador correspondiente parpadea.
2. Cambio de las opciones. La información mostrada en la pantalla cambia en consecuencia.
3. Vuelva a tocar el botón Inicio/Pausa . El programa de lavado continúa.

## 11.11 Cancelación de un programa en curso

1. Pulse el botón On/Off para cancelar el programa y apagar el aparato.

2. Pulse de nuevo el botón On/Off para encender el aparato.



Si el SensiCare System ha terminado y el llenado de agua ya ha empezado, el nuevo programa se inicia **sin repetir el SensiCare System**. El agua y el detergente no se evacúan para evitar desperdicios. La pantalla muestra la duración máxima del programa y la actualiza unos 20 minutos después del inicio del nuevo programa.


También hay una forma alternativa de cancelar:

1. Gire el mando de selección a la posición
  - "Reset" (Restablecer).
2. Espere 1 segundo. La pantalla muestra

---


Ahora puedes ajustar un nuevo programa de lavado.



## 11.12 Apertura de la puerta - Adición de prendas

Si el icono  está encendido, siempre puede abrir la puerta.





Si la temperatura y el nivel de agua del tambor son demasiado elevados y/o el tambor sigue girando, no se debe abrir la puerta.

Mientras está en marcha un programa o el inicio retardado, la puerta del aparato estará bloqueada. La pantalla muestra el indicador .

1. Toque el botón Inicio/Pausa . En la pantalla, se apagará el indicador de Puerta bloqueada correspondiente.
  2. Abra la puerta del aparato. Si es necesario, añada o retire las prendas. Cierre la puerta y toque el botón Inicio/Pausa .
- Continuará el programa o el inicio retardado.

## 11.13 Fin del programa

Cuando haya finalizado el programa, el aparato se para automáticamente. Suenan las señales acústicas, si están activadas. En la pantalla aparece .

El indicador del botón Inicio/Pausa  se apaga.

La puerta se desbloquea y el indicador  se apaga.

1. Pulse el botón On/Off para apagar el aparato.

Cinco minutos después de finalizar el programa, la función de ahorro de energía apaga automáticamente el aparato.







Cuando se vuelve a encender el aparato, la pantalla muestra el final del anterior programa ajustado. Gire el selector de programas para ajustar un nuevo ciclo.


2. Retire la colada del aparato.
3. Asegúrese de que el tambor está totalmente vacío.
4. Deje la puerta y el depósito de detergente ligeramente entreabiertos para evitar la formación de moho y olores desagradables.

## 11.14 Desagüe del agua tras el final del ciclo

Si se ha seleccionado un programa u opción que no vacía el agua del último aclarado, el programa termina, pero:


- El área de tiempo muestra  y la pantalla muestra la puerta bloqueada .
  - El indicador del botón Inicio/Pausa  empieza a parpadear.
  - El tambor sigue girando a intervalos regulares para evitar arrugas en las prendas.
  - La puerta permanece bloqueada.
  - Debe drenar el agua para poder abrir la puerta:
1. Si fuera necesario, toca el botón Centrifugado para reducir la velocidad de centrifugado sugerida por el aparato.

2. Pulse el botón Inicio/Pausa : el aparato evacúa el agua y centrifuga.

El indicador de opción Agua en cuba  desaparece.



Si ha seleccionado Sin centrifugado -- --, el aparato solamente desagua.

3. Cuando el programa termina y el indicador de bloqueo de la puerta  se apaga, puede abrir la puerta.
4. Pula el botón On/Off durante unos segundos para desactivar el aparato.


### 11.15 Función de espera

La función de espera apaga automáticamente el aparato para reducir el consumo de energía cuando:

- No se utiliza el aparato durante 5 minutos mientras no se está realizando un programa.

Pulse la tecla On/Off para encender el aparato de nuevo.

- 5 minutos después de que termine el programa de lavado. Pulse el botón On/Off para encender el aparato de nuevo. La pantalla muestra el final del último programa. Gire el selector de programas para ajustar un nuevo ciclo.

Si gira el mando hasta la posición "Reset" , el aparato se apaga automáticamente en 30 segundos.



Si selecciona un programa o una opción que finaliza con agua en el tambor, la función de espera **no desactiva** el aparato para recordarle que debe drenar el agua.

## 12. USO DIARIO - LAVADO Y SECADO



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.



Este aparatos una lavasecadora automática.


### 12.1 Programa completos de lavado y secado

Programa o programas automáticos sin paradas

Dependiendo del modelo, el aparato puede estar equipado con uno o más programas 1 kg, 1 h, programas automáticos de acceso directo en los que no es necesario ajustar el Modo Secado.

Siga estos pasos:

1. Después de cargar la colada y el detergente, pulse el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato.

2. Ajuste el programa 1 kg, 1 h con el selector de programas.
3. Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa.


Programas de lavado y secado no automáticos

En algunos programas de lavado es posible combinar los modos Modo lavado y Modo Secado para realizar un programa completo de lavado y secado.




Siga estos pasos:

1. Pulse el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato.
2. Cargue la colada prenda por prenda.
3. Añada el detergente y los aditivos en los compartimentos correspondientes.
4. Gire el selector hasta el programa de lavado. El aparato entra por defecto en el modo de solo lavado y el indicador del botón Modo lavado está encendido. La pantalla muestra la temperatura y el

centrifugado predeterminados. Si fuera necesario, cámbielos en función de las características de la colada.

5. Ajuste las opciones que desee, si están disponibles.
6. Toque el botón Modo una vez para activar también la función de secado. Ambos indicadores de los botones Modo lavado y Modo Secado están encendidos. El indicador  aparece en la pantalla.


## 12.2 Lavado y secado - Niveles automáticos


1. Toque repetidamente el botón Auto Dry hasta que la pantalla muestre el nivel de secado necesario. Los indicadores de la pantalla se iluminan según corresponda:
  - a.  **Seco plancha:** para prendas de algodón;
  - b.  **Seco armario:** para prendas de algodón y sintéticas;
  - c.  **Extra seco:** para prendas de algodón.

**El valor de tiempo de la pantalla corresponde a la duración de los ciclos de lavado + secado, calculados según el tamaño de carga por defecto.**





Para obtener un buen secado usando menos energía en menos tiempo, el aparato no permite ajustar una velocidad de centrifugado demasiado baja con las prendas que van a lavarse y secarse.

2. Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa. Se inicia la estimación SensiCare.


En la pantalla se enciende el indicador de puerta bloqueada . La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.


## 12.3 Lavado y secado por tiempo

1. Toque repetidamente el botón Tiempo de Secado para ajustar el tiempo que desee

(consulte la tabla "Secado por tiempo" en el capítulo "Programas"). El indicador de nivel secado  se apaga y el indicador  se enciende.




Cada toque de botón aumenta el valor de tiempo en 5 minutos. La pantalla muestra el nuevo valor de tiempo ajustado.

2. Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa. Se inicia la estimación SensiCare.

En la pantalla se enciende el indicador de puerta bloqueada .

La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

## 12.4 Al final del programa de secado

- El aparato se detiene automáticamente.
- Los avisos acústicos funcionan (si están activos).
- Se enciende  en la pantalla.
- El indicador del botón Inicio/Pausa  se apaga. El indicador de puerta bloqueada  se apaga y la puerta se desbloquea.
- Pulse el botón On/Off durante unos segundos para apagar el aparato.



Unos minutos después de finalizar el programa, la función de ahorro de energía apaga automáticamente el aparato.

1. Retire la colada del aparato.
2. Asegúrese de que el tambor esté vacío.



Después de la fase de secado, limpie el tambor, la junta y el interior de la puerta con un paño húmedo.

## 13. USO DIARIO - SOLO SECADO

### **ADVERTENCIA!**

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### **i**

Este aparatos una lavasecadora automática.




### 13.1 Preparación para el secado

1. Pulse el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato.
2. Cargue las prendas una a una.
3. Gire el selector de programas hasta el programa adecuado para secar las prendas. El aparato entra por defecto en el modo de solo lavado y el indicador del botón Modo lavado está encendido.
4. Toque dos veces en Modo para realizar solo el secado. El indicador de Modo Secado se enciende y el del botón Modo lavado se apaga.


### **i**


Al secar una colada grande, para obtener un buen resultado de secado debe asegurarse de que las prendas no están enrolladas y que se han distribuido uniformemente en el tambor.

### 13.2 Secado - Niveles automáticos

1. Toque el botón Auto Dry repetidamente hasta que la pantalla muestre el nivel de secado necesario. Los indicadores de la pantalla se iluminan según corresponda:
  - a.  **Seco plancha:** para prendas de algodón
  - b.  **Seco armario:** para prendas de algodón y sintéticas
  - c.  **Extra seco:** para prendas de algodón



En la pantalla se muestra la duración del programa de secado.

2. Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa.


En la pantalla se enciende el indicador de puerta bloqueada .


La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

### 13.3 Secado temporizado

1. Toque repetidamente el botón Tiempo de Secado para ajustar el tiempo que desee (consulte la tabla "Secado por tiempo" en el capítulo "Programas"). El indicador de nivel secado  se apaga y el indicador  se enciende.




Cada toque de botón aumenta el valor de tiempo en 5 minutos. La pantalla muestra el nuevo valor de tiempo ajustado.

2. Toque Inicio/Pausa  para iniciar el programa.

En la pantalla se enciende el indicador de puerta bloqueada .

La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

### 13.4 Al final del programa de secado

- El aparato se detiene automáticamente.
- Los avisos acústicos funcionan (si están activos).
- Se enciende  en la pantalla.
- El indicador del botón Inicio/Pausa  se apaga. El indicador de puerta bloqueada  se apaga y la puerta se desbloquea.
- Pulse el botón On/Off durante unos segundos para apagar el aparato.

### **i**

Unos minutos después de finalizar el programa, la función de ahorro de energía apaga automáticamente el aparato.

1. Retire la colada del aparato.
2. Asegúrese de que el tambor esté vacío.

### **i**

Después de la fase de secado, limpie el tambor, la junta y el interior de la puerta con un paño húmedo.

## 14. PELUSA EN LOS TEJIDOS

Durante la fase de lavado o secado, algunos tipos de tejidos (esponja, lana y sudaderas) pueden soltar pelusa.


La pelusa podría adherirse a los tejidos durante el siguiente ciclo.

Este inconveniente se acentúa con los tejidos técnicos.

Para evitar pelusas en la colada, es conveniente que:

- No lave tejidos oscuros tras haber lavado y secado tejidos claros (toalla de mano, lana y sudaderas), y al revés.
- Deje secar al aire este tipo de tejidos la primera vez que los lave.
- Limpie el filtro de desagüe.
- Después de la fase de secado, limpie el tambor una vez vacío, la junta y la puerta con un paño húmedo.

**Para eliminar las pelusas dentro del tambor, ajuste un programa especial:**

- Vacíe el tambor.
- Limpie el tambor, la junta y la puerta con un paño húmedo.
- Ajuste el programa Limpieza Máquina y el Modo Secado juntos para activar la acción antipelusas.
- Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa.



Si el aparato se usa con frecuencia, utilice el programa de limpieza periódicamente.

## 15. CONSEJOS

### **ADVERTENCIA!**

Consulte los capítulos sobre seguridad.

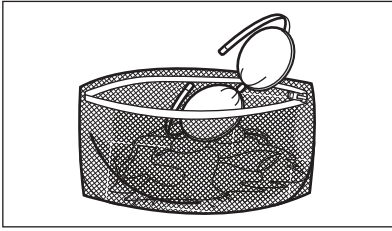
### 15.1 Introducir colada

- Divida la colada en: ropa blanca, ropa de color, ropa sintética, prendas delicadas y prendas de lana.
- Siga las instrucciones de lavado que se encuentran en las etiquetas de las prendas.
- No lave juntas las prendas blancas y de color.
- Algunas prendas de color pueden desteñir en el primer lavado. Se recomienda lavarlas por separado las primeras veces.
- De la vuelta a las prendas de varias capas, de lana y con motivos pintados.
- Pretratamiento de manchas resistentes.
- Quite las manchas difíciles con un detergente especial.
- Tenga cuidado con las cortinas. Quite los ganchos y coloque las cortinas en una bolsa para lavadora o funda de almohada.
- Una carga muy pequeña puede provocar problemas de desequilibrio en la fase de

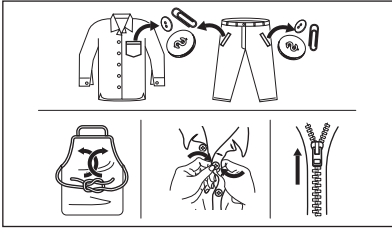
centrifugado y conllevar vibraciones excesivas. Si esto ocurre:

- a. interrumpa el programa y abra la puerta (consulte el capítulo "Uso diario");
  - b. redistribuya manualmente la carga para que las prendas estén espaciadas de manera uniforme por la cuba;
  - c. pulse el botón Inicio/Pausa. La fase de centrifugado continúa.
- Abotone las fundas de almohadas y cierre las cremalleras, los ganchos y los broches. Ate las correas, cordones, cordones, cintas y cualquier otro elemento suelto.
  - No lave prendas sin dobladillos o desgarradas. Use una bolsa para lavadora para lavar las prendas pequeñas y delicadas (p. ej. sujetadores con aros, cinturones, medias, cordones, cintas, etc.).





- Vacíe los bolsillos y despliegue las prendas.



## 15.2 Manchas difíciles

Para algunas manchas, el agua y el detergente no son suficientes.

Se recomienda tratar previamente estas manchas antes de colocar las prendas en el aparato.

Existen quitamanchas especiales. Utilice el quitamanchas especial adecuado al tipo de mancha y tejido.

No rocíe quitamanchas en las prendas cerca del aparato, ya que es corrosivo para las piezas de plástico.



## 15.3 Tipo y cantidad de detergente

La elección del detergente y las cantidades adecuadas no solo afectan al rendimiento de lavado sino que además protegen el entorno y evitan vertidos:

- Utilice solo detergentes y otros tratamientos especialmente fabricados

para lavadoras: Primero, siga estas reglas genéricas:

- detergentes en polvo (también pastillas y detergentes monodosis) para todo tipo de tejidos, excepto los delicados. Son preferibles los detergentes en polvo con lejía para ropa blanca y programas de higiene.
- detergentes líquidos (también detergentes monodosis), preferiblemente para programas de lavado a baja temperatura (60 °C máx.) para todo tipo de tejidos, o especiales solo para lana.
- La elección y la cantidad de detergente dependen de: tipo de tejido (delicados, lana, algodón, etc.), el color de las prendas, el tamaño de la carga, el grado de suciedad, la temperatura de lavado y la dureza del agua utilizada.
- Siga las instrucciones que encontrará en el envase de los detergentes o de otros tratamientos sin superar el nivel máximo indicado (**MAX**).
- No mezcle diferentes tipos de detergentes.
- Utilice menos detergente si:
  - está lavando una carga pequeña,
  - la colada está ligeramente sucia,
  - hay gran cantidad de espuma durante el lavado.
- Cuando utilice pastillas o cápsulas de detergente, colóquelas siempre dentro del tambor, no en el dosificador de detergente y siga las recomendaciones del fabricante.

### La falta de detergente puede causar:

- resultados del lavado no satisfactorios,
- que la colada se vuelva gris,
- prendas grasientas.
- moho en el aparato.

### El exceso de detergente puede provocar:

- espuma
- efecto de lavado reducido,
- aclarado inadecuado.
- un mayor impacto para el medio ambiente.

## 15.4 Consejos ecológicos

Para ahorrar agua y energía y ayudar a proteger el medio ambiente, le recomendamos que siga estos consejos:

- **La ropa que no esté demasiado sucia** se puede lavar con un programa **sin prelavado** para ahorrar detergente, agua y tiempo (¡y proteger el medio ambiente!).
- Cargar el aparato a la **capacidad máxima indicada para cada programa ayuda a reducir el consumo de energía y agua.**
- Con un tratamiento previo adecuado, se pueden eliminar las manchas y la suciedad moderada, lo que le permitirá lavar la ropa a menor temperatura.
- Para utilizar la cantidad correcta de detergente, consulte la cantidad recomendada por el fabricante del detergente y compruebe la dureza del agua de su sistema doméstico. Consulte "Dureza del agua".
- ¡Ajuste la **máxima velocidad de centrifugado posible** para el programa seleccionado y ahorrará energía durante la fase de secado!

## 15.5 Dureza del agua

Si la dureza del agua de su zona es alta o media, se recomienda utilizar un descalcificador de agua para lavadoras.

En las zonas en las que la dureza del agua sea baja, no es necesario utilizar descalcificador.

Póngase en comunicación con las autoridades correspondientes para conocer la dureza del agua de su zona.

Utilice la cantidad correcta de descalcificador. Siga las instrucciones que encontrará en el envase del producto.

## 15.6 Prepare el ciclo de secado

- Abra la llave de paso.
- Compruebe si la manguera de desagüe está bien conectada. Para obtener más información, consulte el capítulo de instalación.
- Para conocer la carga máxima de los programas de secado, consulte la tabla de los programas de secado.





## 15.7 Artículos no adecuados para el secado

**No seleccione un programa de secado para los siguientes tipos de ropa:**

- Cortinas sintéticas.
- Ropa con adornos metálicos.
- Medias de nailon.
- Colchas.
- Mantas.
- Edredones.
- Anoraks.
- Sacos de dormir.
- Tejidos con restos de lociones o lacas para el cabello, quitaesmaltes o similares.
- Artículos que contengan gomaespuma o materiales similares a ella.

## 15.8 Etiquetas de las prendas

Para el secado de la ropa, siga las indicaciones de las etiquetas de los fabricantes:

-  = La prenda puede secarse en secadora
-  = El ciclo de secado es de alta temperatura
-  = El ciclo de secado es de baja temperatura
-  = La prenda no puede secarse en secadora

## 15.9 Duración del ciclo de secado

El tiempo de secado puede variar dependiendo de:

- la velocidad del último centrifugado
- el nivel de secado
- el tipo de prenda
- el peso de la carga

## 15.10 Secado adicional

Si las prendas siguen húmedas al final del programa, vuelva a seleccionar un ciclo de secado corto.

### **ADVERTENCIA!**

**Para evitar arrugas y encogido, no seque en exceso la colada.**

## 15.11 Consejos generales

Consulte en la tabla «Programas de secado» los tiempos de secado **medios**.

La experiencia le ayudará a secar la ropa mejor. Anote la duración de los ciclos de secado ya finalizados.

Para evitar la carga estática al final del ciclo de secado:

1. Utilice el suavizante en el ciclo de lavado.
2. Utilice un suavizante especial para secadoras de tambor.

Una vez terminado el programa de secado, saque rápidamente la colada.

## 16. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 16.1 Programa de limpieza periódica

**La limpieza periódica ayuda a prolongar la vida útil de su aparato.**

Después de cada ciclo, deje la puerta y el dosificador de detergente ligeramente entreabiertos para que circule el aire y seque la humedad dentro del aparato: esto evitará la formación de moho y olores desagradables.

Si el aparato no se utiliza durante mucho tiempo, cierre el grifo de agua y desenchufe el aparato.

#### Programa indicativo de limpieza periódica:

Descalcificación	Dos veces al año
Lavado de mantenimiento	Una vez al mes
Limpieza de la junta de la puerta	Cada dos meses
Limpieza del tambor	Cada dos meses
Eliminación de las pelusas dentro del tambor	Dos veces al mes <sup>1)</sup>
Limpieza del dosificador de detergente	Cada dos meses
Limpieza del filtro de la bomba de desagüe	Dos veces al año
Limpieza del tubo de entrada y el filtro de la válvula	Dos veces al año

<sup>1)</sup> Consulte el capítulo "Pelusa en los tejidos".

Los siguientes párrafos explican cómo debe limpiarse cada elemento.

### 16.2 Eliminación de objetos extraños



Asegúrese de que los bolsillos estén vacíos y que todos los elementos sueltos estén atados antes de ejecutar su ciclo. Consulte «Carga de la colada» en «Consejos».

Retire cualquier objeto extraño (como clips metálicos, botones, monedas, etc.) que pueda encontrar en el sello de la puerta, los filtros y el tambor. Consulte los párrafos «Junta de la puerta con trampa de doble labio», «Limpieza del tambor», «Limpieza de la bomba de desagüe» y «Limpieza del filtro del tubo de entrada y el filtro de la válvula». Si es necesario, póngalo en contacto con el Centro de servicio autorizado.

### 16.3 Limpieza del exterior

Limpie el aparato solo con agua templada y jabón suave. Seque completamente todas las superficies. No utilice un estropajo o cualquier otro material que pueda rayar.



#### PRECAUCIÓN!

No utilice alcohol, disolventes ni otros productos químicos.



#### PRECAUCIÓN!

No limpie las superficies metálicas con detergentes a base de cloro.

### 16.4 Descalcificación



Si la dureza del agua de su zona es alta o media, se recomienda utilizar un descalcificador de agua para lavadoras.

Examine periódicamente el tambor para comprobar si hay cal.

Los detergentes normales ya contienen descalcificadores de agua, pero se recomienda ejecutar un ciclo con el tambor vacío y usar un descalcificador.



Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase del producto.

## 16.5 Lavado de mantenimiento

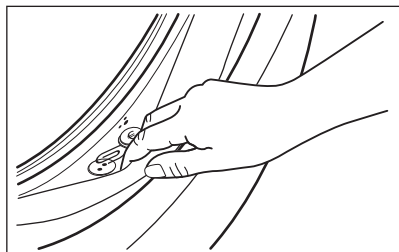
El uso repetido y prolongado de programas a baja temperatura puede provocar depósitos de detergente, restos de pelusa, acumulación de bacterias en el interior del tambor y la cuba. Esto podría causar malos olores y formación de moho. Para eliminar estos depósitos y limpiar la parte interior del aparato, realice un lavado de mantenimiento periódicamente (al menos una vez al mes).



Consulte el capítulo sobre limpieza del tambor.

## 16.6 Junta de la puerta con trampa de doble labio

Este aparato está diseñado con un **sistema de desagüe autolimpiante** que permite que las fibras de pelusa ligeras que se caen de la ropa se descarguen con el agua. Examine periódicamente la junta. Las monedas, botones y otros pequeños objetos pueden ser recuperados al final del ciclo.



Límpiala cuando sea necesario con un agente limpiador de amoníaco en crema sin rascar la superficie de la junta.



Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase del producto.

Compruebe y retire los objetos (si los hubiera) que pudieran quedar atrapados en el pliegue.

Asegúrese de que no queden prendas enganchadas entre la junta y la puerta.

Limpie con un paño húmedo cualquier resto de suciedad o agua que quede en la junta de la puerta una vez finalizado el ciclo del programa.

## 16.7 Limpieza del tambor

Examine periódicamente el tambor para evitar depósitos no deseados.

La presencia de cuerpos extraños en el agua corriente o de lavado con contenido en hierro pueden dar lugar a la formación de depósitos de óxido en el tambor

Limpie el tambor con un producto especial para acero inoxidable.



Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase del producto. No limpie el tambor con desincrustantes ácidos, desengrasantes que contengan cloro, ni lana de hierro o de acero.

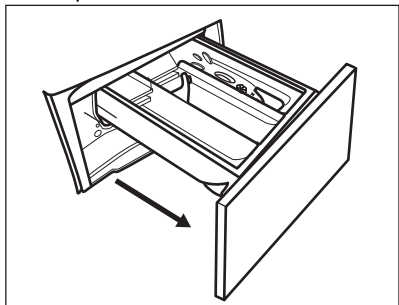
Para una limpieza a fondo:

1. Saque todas las prendas del tambor.
2. Realice el programa Limpieza Máquina. Para más información, consulte la tabla de programas de lavado.
3. Vierta una pequeña cantidad de detergente en polvo en el tambor vacío para eliminar cualquier residuo.

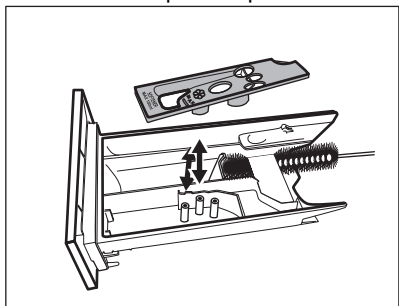
## 16.8 Limpieza del dosificador de detergente

Para evitar posibles depósitos de detergente seco, coágulos de suavizante y/o formación de moho en el dosificador de detergente, realice el siguiente procedimiento de limpieza de vez en cuando:

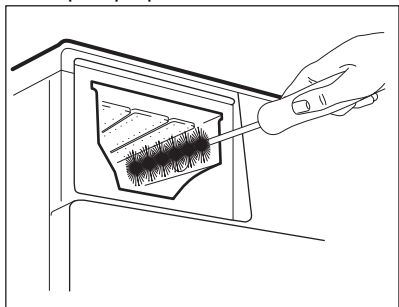
1. Abra el cajón. Presione la pestaña hacia abajo como se indica en la imagen y sáquela.



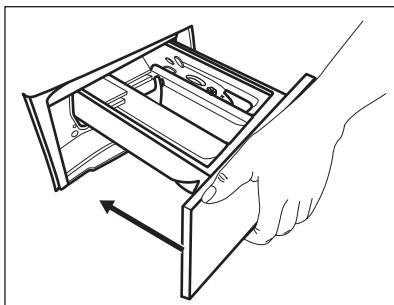
2. Retire la parte superior del compartimento de aditivo para ayudar a limpiarlo y enjuáguelo con agua templada para eliminar restos de detergente acumulado. Después de limpiarlo, vuelva a colocar la parte superior en su sitio.



3. Asegúrese de eliminar todos los restos de detergente de la parte superior e inferior del hueco. Limpie el hueco con un cepillo pequeño.



4. Inserte el depósito dosificador de detergente en los carriles guía y ciérrelo. Ejecute el programa de aclarado sin colada en el tambor.



## 16.9 Limpieza de la bomba de desagüe

### ⚠ ADVERTENCIA!

Desenchufe el aparato de la toma de red.



Examine periódicamente el filtro de desagüe y asegúrese de que está limpio.

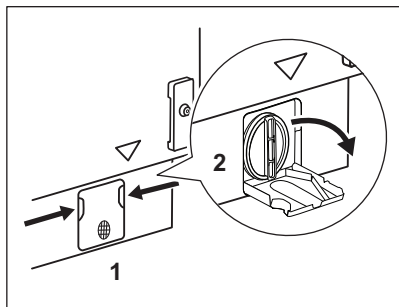
Limpie la bomba de desagüe si:

- El aparato no desagua.
- El tambor no gira.
- El aparato hace ruidos extraños debido al bloqueo de la bomba.
- La pantalla muestra el código de alarma **E20**.

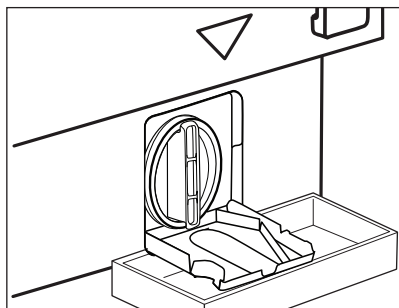
### ⚠ ADVERTENCIA!

- No quite el filtro mientras el aparato esté en funcionamiento.
- No limpie la bomba si el agua del aparato está caliente. Espere a que se enfríe el agua.

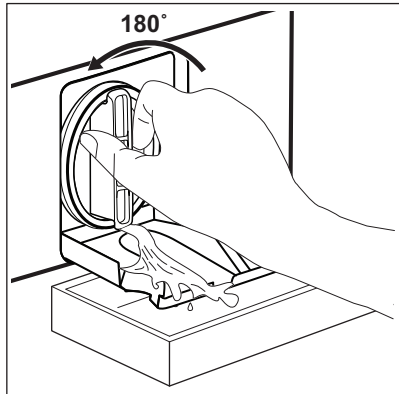
Siga estos pasos para limpiar la bomba:



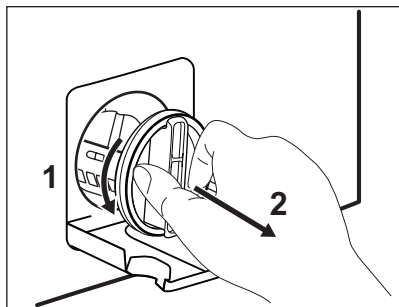
1. Abra la tapa de la bomba.



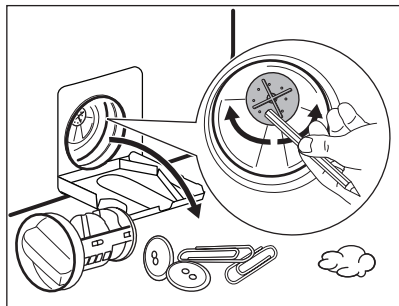
2. Coloque un recipiente debajo de la bomba de desagüe para recoger el agua que salga. Tenga siempre a mano un trapo para secar el agua que se derrame al extraer el filtro.



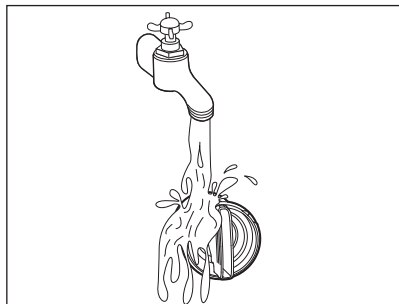
3. Gire el filtro 180 grados hacia la izquierda para abrirlo, sin retirarlo. Deje que salga el agua.  
4. Cuando el recipiente esté lleno de agua, vuelva a girar el filtro y vacíe el contenedor.  
5. Repita los pasos 3 y 4 hasta que deje de salir agua.



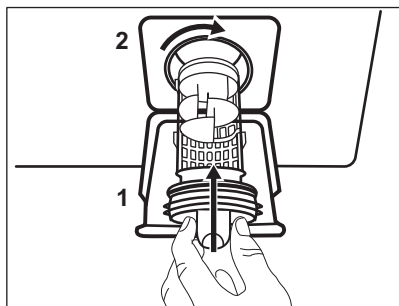
6. Gire el filtro hacia la izquierda y quítelo.



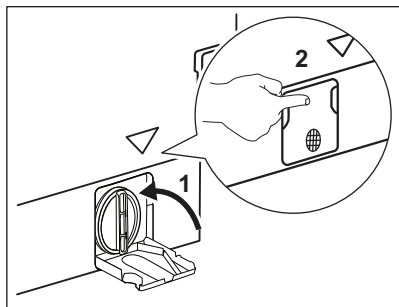
7. Si fuera necesario, retire las pelusas y objetos del hueco del filtro. Asegúrese de que el rotor de la bomba gira. Si no es así, póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.



8. Limpie el filtro bajo el grifo de agua corriente.



9. Vuelva a colocar el filtro en las guías especiales girándolo hacia la derecha. Asegúrese de que aprieta el filtro correctamente para evitar fugas.

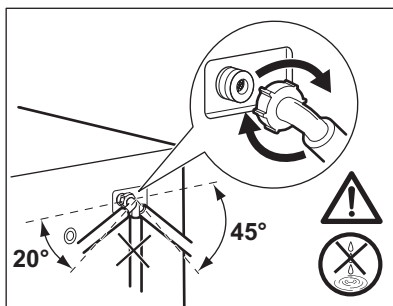
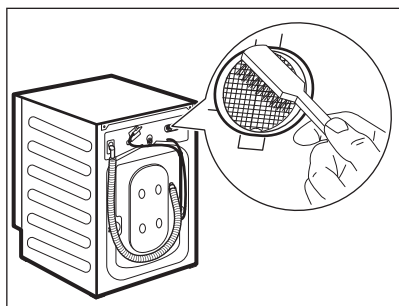
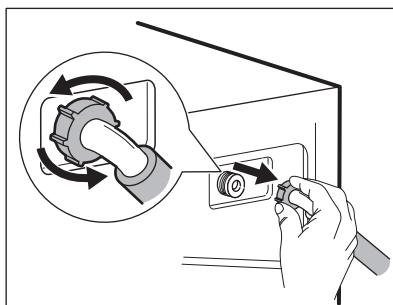
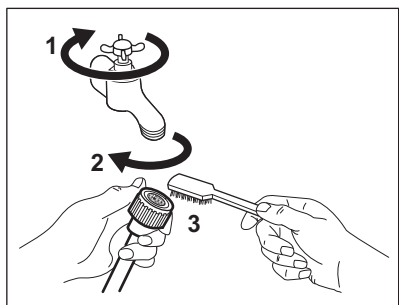


10. Abra la tapa de la bomba.

Cuando se desagua con el procedimiento de drenaje de emergencia, se debe activar de nuevo el sistema de desagüe:

1. Vierta 2 litros de agua en el compartimento de lavado principal del dosificador de detergente.
2. Inicie el programa para desaguar.

### 16.10 Limpieza del tubo de entrada y el filtro de la válvula



### 16.11 Desagüe de emergencia

Si el aparato no puede desaguar, realice el mismo procedimiento descrito en el apartado "Limpieza de la bomba de desagüe". Limpie la bomba si fuera necesario.

Cuando se desagua con el procedimiento de drenaje de emergencia, se debe activar de nuevo el sistema de desagüe:

1. Vierta 2 litros de agua en el compartimento de lavado principal del dosificador de detergente.
2. Inicie el programa para desaguar.



## 16.12 Medidas anticongelación

Si el aparato está instalado en una zona donde la temperatura puede llegar a valores de 0 °C o inferiores, retire el agua restante del tubo de entrada y la bomba de desagüe.

1. Desenchufe el aparato de la toma de red.
2. Cierre la llave de paso.
3. Coloque los dos extremos del tubo de entrada en un recipiente y deje que salga el agua.
4. Vacíe la bomba de descarga. Consulte el procedimiento de desagüe de emergencia.

5. Cuando la bomba esté vacía, coloque de nuevo la manguera.

### **ADVERTENCIA!**

Asegúrese de que la temperatura es superior a 0°C antes de usar de nuevo el aparato.

El fabricante no se hace responsable de los daños derivados de las bajas temperaturas.

## 17. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

### **ADVERTENCIA!**

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 17.1 Códigos de alarma y posibles fallos


El aparato no se pone en marcha o se detiene durante su funcionamiento. Primero, intente buscar una solución al problema (consulte las tablas).

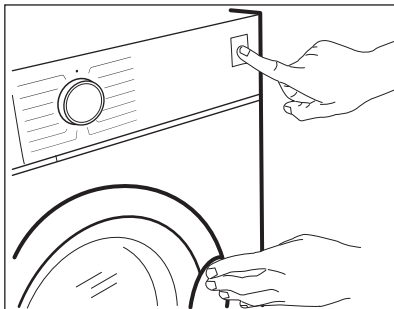
### **ADVERTENCIA!**

Desenchufe el aparato antes de realizar cualquier comprobación.

Con algunos problemas, la pantalla muestra un código de alarma y puede que el botón Inicio/Pausa  parpadee continuamente:




Si el aparato está sobrecargado, saque algunas prendas del tambor y/o mantenga presionada la puerta a la vez que toca el botón Inicio/Pausa hasta que el indicador  deje de parpadear (consulte la imagen siguiente).



Problema	Posible solución
<b>E 10</b> El aparato no carga agua correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que el grifo esté abierto.</li> <li>• Asegúrese de que la presión del suministro de agua no es demasiado baja. Para esta información, póngase en contacto con la empresa local de suministro de agua.</li> <li>• Compruebe que el grifo no esté obstruido.</li> <li>• Compruebe que la manguera de entrada no esté doblada, dañada ni retorcida.</li> <li>• Compruebe que la manguera de entrada de agua esté conectada correctamente.</li> <li>• Compruebe que el filtro de la manguera de entrada y el filtro de la válvula no estén obstruidos. Consulte "Mantenimiento y limpieza".</li> </ul>
<b>E20</b> El aparato no desagua.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que el desagüe no esté obstruido.</li> <li>• Compruebe que la manguera de desagüe no esté doblada ni retorcida.</li> <li>• Compruebe que el filtro de desagüe no esté obstruido. Limpie el filtro si fuera necesario. Consulte "Mantenimiento y limpieza".</li> <li>• Compruebe que la manguera de desagüe esté conectada correctamente.</li> <li>• Ajuste el programa de descarga si selecciona un programa sin fase de desagüe.</li> <li>• Ajuste el programa de descarga si selecciona una opción que termina con agua en la cuba.</li> </ul>
<b>E40</b> La puerta del aparato está abierta o no está bien cerrada.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que la puerta se ha cerrado correctamente.</li> </ul>
<b>E91</b> Fallo interno. No hay comunicación entre los elementos electrónicos del aparato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El programa no ha terminado correctamente o el aparato se ha apagado demasiado pronto. Apague y encienda el aparato.</li> <li>• Si el código de alarma vuelve a aparecer, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.</li> </ul>
<b>EKO</b> La corriente eléctrica es inestable.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Espere hasta que la corriente eléctrica se estabilice.</li> </ul>
<b>EFO</b> El dispositivo contra inundación se ha activado.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desconecte el aparato y cierre el grifo. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.</li> </ul>

Si la pantalla muestra otros códigos de alarma, apague y encienda el aparato. Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.

En caso de que haya algún problema con el aparato, consulte la siguiente tabla para ver las posibles soluciones.

Problema	Posible solución
El programa no se inicia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que el enchufe esté conectado a la toma de corriente.</li> <li>• Compruebe que la puerta del aparato esté cerrada.</li> <li>• Compruebe que no haya ningún fusible dañado en la caja de fusibles.</li> <li>• Asegúrese de haber pulsado Inicio/Pausa </li> <li>• Si se ha ajustado el inicio diferido, cancele el ajuste o espere hasta el final de la cuenta atrás.</li> <li>• Desactive la función de bloqueo de seguridad para niños si está activada.</li> <li>• Compruebe la oposición del mando en el programa seleccionado.</li> </ul>
El aparato se llena de agua y desagua inmediatamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que la manguera de desagüe esté en la posición correcta. Es posible que la manguera esté demasiado baja. Consulte las "instrucciones de instalación".</li> </ul>
La fase de centrifugado no funciona o el ciclo de lavado dura más de lo normal.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seleccione el programa de centrifugado.</li> <li>• Compruebe que el filtro de desagüe no esté obstruido. Limpie el filtro si fuera necesario. Consulte "Mantenimiento y limpieza".</li> <li>• Ajuste manualmente las prendas en la cuba e inicie de nuevo la fase de centrifugado. Este problema puede deberse a problemas de equilibrio.</li> </ul>
Hay agua en el suelo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que los acoplamientos de los tubos de agua estén bien apretados y de que no hay fugas de agua.</li> <li>• Compruebe que la manguera de entrada de agua y la manguera de desagüe no estén dañados.</li> <li>• Asegúrese de utilizar el detergente adecuado y la cantidad correcta.</li> </ul>
No se puede abrir la puerta del aparato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que no se ha seleccionado un programa de lavado que termine con agua en la cuba.</li> <li>• Compruebe que el programa de lavado ha finalizado.</li> <li>• Ajuste el programa de descarga o centrifugado si hay agua en el tambor.</li> <li>• Compruebe que el aparato recibe electricidad.</li> <li>• Este problema puede deberse a un fallo del aparato. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado. Si necesita abrir la puerta, lea atentamente "Apertura de emergencia de la puerta".</li> </ul>
El aparato produce un ruido extraño y vibra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe que el aparato esté correctamente nivelado. Consulte las "instrucciones de instalación".</li> <li>• Compruebe que se hayan quitado el embalaje y los pasadores de transporte. Consulte las "instrucciones de instalación".</li> <li>• Añada más colada en el tambor. Es posible que la carga sea demasiado pequeña.</li> </ul>
La duración del programa aumenta o disminuye durante la ejecución del programa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El SensiCare System puede ajustar la duración del programa en función del tipo y el volumen de la carga de la colada. Consulte "Detección de carga SensiCare System" en el capítulo "Uso diario".</li> </ul>
Los resultados de lavado no son satisfactorios.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aumente la cantidad de detergente o utilice otro.</li> <li>• Utilice productos especiales para eliminar las manchas difíciles antes de lavar la colada.</li> <li>• Asegúrese de poner la temperatura correcta.</li> <li>• Reduzca la carga de colada.</li> </ul>

Problema	Posible solución
Demasiada espuma en el tambor durante el ciclo de lavado.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reduzca la cantidad de detergente o el número de pastillas o detergentes monodosis.</li> </ul>
Después del ciclo de lavado, hay restos de detergente en el dosificador.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compruebe que la tapa esté en la posición correcta (hacia ARRIBA para el detergente en polvo, hacia ABAJO para el detergente líquido).</li> <li>Compruebe que usa el dosificador de detergente según las indicaciones de este manual del usuario.</li> </ul>
El aparato no seca o no lo hace correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abra el grifo.</li> <li>Compruebe que el filtro de desagüe no esté obstruido.</li> <li>Reduzca la carga de colada.</li> <li>Asegúrese de ajustar el ciclo correcto. Si fuera necesario, ajuste de nuevo un tiempo de secado corto.</li> </ul>
La colada está llena de pelusas de diferente color.	<p>Los tejidos lavados en el ciclo anterior dejaron pelusas de un color diferente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La fase de secado ayuda a eliminar algunas pelusas.</li> <li>Limpie las prendas con un quitapelusas.</li> </ul> <p>En caso de que haya una cantidad excesiva de pelusa en el tambor, consulte el párrafo «Pelusa en los tejidos» para obtener más información.</p>

Una vez finalizada la revisión, encienda el aparato. El programa continuará a partir del punto en que se haya interrumpido.

Si el problema se vuelve a producir, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.

Los datos que necesita para el Centro de servicio técnico se encuentran en la placa de características.

## 17.2 Apertura de emergencia de la puerta

En caso de fallo de alimentación o funcionamiento, la puerta del aparato permanece cerrada. El programa de lavado continúa cuando se restablece la alimentación. Si la puerta permanece bloqueada en caso de fallo, es posible abrirla usando la función de desbloqueo de emergencia.

Antes de abrir la puerta:

### PRECAUCIÓN!

**¡Riesgo de quemaduras! Asegúrese de que la temperatura del agua no sea demasiado alta y la colada no esté caliente. Si fuera necesario, espere hasta que se enfríen.**

### PRECAUCIÓN!

**Existe riesgo de sufrir heridas. Asegúrese de que el tambor no esté girando. Si fuera necesario, espere hasta que el tambor deje de girar.**

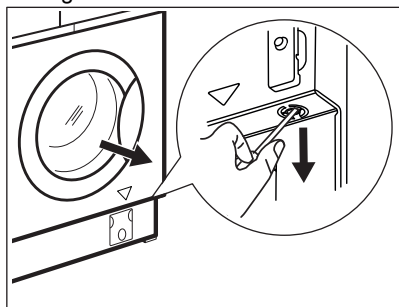


**Asegúrese de que el nivel de agua dentro del tambor no sea demasiado alto. Si fuera necesario, proceda con un desagüe de emergencia (consulte “Desagüe de emergencia” en el capítulo “Mantenimiento y limpieza”).**

Para abrir la puerta, proceda de la siguiente manera:

1. Pulse el botón On/Off para apagar el aparato.
2. Desenchufe el aparato de la toma de red.
3. Tire del desbloqueo de emergencia hacia abajo una vez. Tire del desbloqueo una vez más, manténgalo en tensión y mientras tanto, abra la puerta del

aparato. El desbloqueo de emergencia se encuentra donde indica la imagen siguiente.



4. Saque la colada y cierre la puerta del aparato.

## 18. VALORES DE CONSUMO

### 18.1 Introducción



Consulte el enlace [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) para información detallada sobre la etiqueta energética.



El código QR de la etiqueta energética suministrada con el aparato proporciona un enlace web a la información relacionada con el rendimiento del aparato en la base de datos de EU EPREL. Guarde la etiqueta de energía como referencia junto con el manual de usuario y todos los demás documentos que se proporcionan con este aparato.

También puede encontrar la misma información en EPREL utilizando el enlace <https://eprel.ec.europa.eu> y el nombre del modelo y el número de producto que se encuentra en la placa de características del aparato. Consulte el capítulo "Descripción del producto" para conocer la posición de la placa de características.

### 18.2 Leyenda

<b>kg</b>	Carga de la colada.	<b>hh:mm</b>	Duración del programa.
<b>kWh</b>	Consumo de energía.	<b>°C</b>	Temperatura en la lavandería.
<b>Litros</b>	Consumo de agua.	<b>rpm</b>	Velocidad de centrifugado.
<b>%</b>	Humedad restante al finalizar el ciclo. Cuanto más alta es la velocidad de giro, más alto es el ruido y más baja es la humedad restante al final del ciclo de lavado.		



Los valores y la duración del programa pueden variar dependiendo de las diferentes condiciones (por ejemplo, temperatura ambiente, temperatura y presión del agua, tamaño de la carga y tipo de ropa, tensión de alimentación) y también si se cambia el ajuste predeterminado de un programa.

### 18.3 Según el Reglamento de la Comisión UE 2019/2023

#### Solo lavado

Eco 40-60 programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm <sup>1)</sup>
Carga completa	8.0	0.800	55.0	03:20	52.00	42.0	1551
Media carga	4.0	0.500	45.0	02:30	52.00	33.0	1551
Cuarto de carga	2.0	0.300	35.0	02:20	54.00	31.0	1551

1) Velocidad de centrifugado máxima.

#### Ciclo de lavado y secado

Eco 40-60 programa y nivel de seco armario	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm <sup>1)</sup>
Carga completa	4.0	2.700	70.0	05:40	0.00	32.0	1551
Media carga	2.0	1.378	46.0	04:30	0.00	25.0	1551

1) Velocidad de centrifugado máxima.

#### Consumo de energía en diferentes modos

Apagado (W)	Espera (W)	Inicio retardado (W)
0.50	0.50	4.00

El tiempo para el modo Apagado/Espera es de 15 minutos como máximo.

### 18.4 Programas comunes - Solo lavar



Estos valores son solo indicativos.

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm 1)
Algodón 2) 90 °C	8.0	2.250	85.0	04:00	44.00	85.0	1600
Algodón 60 °C	8.0	1.350	80.0	03:25	44.00	55.0	1600
Algodón 3) 20 °C	8.0	0.250	80.0	02:50	44.00	20.0	1600
Sintéticos 40 °C	3.0	0.650	75.0	02:25	35.00	40.0	1200
Delicados 4) 30 °C	2.0	0.360	50.0	01:10	35.00	30.0	1200
Lana 30 °C	1.5	0.200	55.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Indicador de referencia de la velocidad de giro.

2) Adecuado para el lavado de tejidos muy sucios.

3) Adecuado para lavar prendas de algodón, sintéticas y mixtas poco sucias.

4) También funciona como un ciclo de lavado rápido para ropa ligeramente sucia.

## 18.5 Programas comunes - Lavar y secar





Estos valores son solo indicativos.

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm 1)
Sintéticos 40°C	3.0	2.000	75.0	04:00	1.00	40.0	1200

1) Indicador de referencia de la velocidad de giro.

## 19. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

Recicle los materiales con el símbolo . Coloque el material de embalaje en los contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No

deseche los aparatos marcados con el símbolo  junto con los residuos domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

**electrolux.com**

157079050-A-482023



**CE**