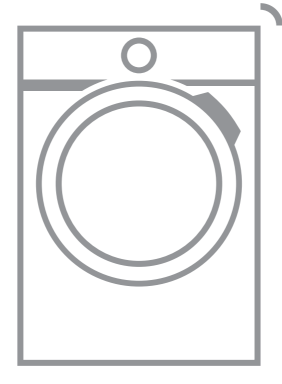
ES

# USER MANUAL



**AEG** 

## **CONTENIDO**

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD	3
2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	5
3. DATOS TÉCNICOS	7
4. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	8
5. INSTALACIÓN	9
6. ACCESORIOS	13
7. PANEL DE MANDOS	14
8. ANTES DEL PRIMER USO	
9. LA TECNOLOGÍA AUTODOSE (DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA)	23
10. PROGRAMAS	29
11. 🕯 WI-FI - CONFIGURACIÓN DE CONECTIVIDAD	35
12. USO DIARIO	38
13. CONSEJOS	42
14. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	44
15. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	52
16. VALORES DE CONSUMO	57
17. GUÍA RÁPIDA	59
18. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES	60



## PARA UNOS RESULTADOS PERFECTOS

Gracias por elegir este producto AEG. Lo hemos creado para brindarle un rendimiento impecable durante muchos años, con tecnologías innovadoras que lo ayudan a simplificar la vida, características que quizás no encuentre en los electrodomésticos comunes. Dedique unos minutos a leer este documento para sacarle el máximo partido.

Visite nuestro sitio web para:



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

### www.aeg.com/support



Registrar su producto para recibir un mejor servicio:

www.registeraeg.com



Comprar accesorios, artículos de consumo y piezas de recambio originales para su aparato:

www.aeg.com/shop

## ATENCIÓN AL CLIENTE Y SERVICIO

Le recomendamos que utilice recambios originales.

Cuando se ponga en contacto con nuestro Centro de servicio técnico, asegúrese de tener los siguientes datos disponibles: Modelo, código numérico del producto (PNC), número de serie.

La información se encuentra en la placa de características.

Advertencia / Precaución - Información sobre seguridad

i Información general y consejos

Información relativa al medioambiente

Salvo modificaciones.

## 1. A 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

 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 prendas a máquina a nivel doméstico.
- 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.

- La carga máxima del aparato es 9 kg. No supere la carga máxima de cada programa (consulte el capítulo "Programas").
- 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).
- Vigile que ninguna alfombra, estera ni cualquier otra cobertura del suelo obstruya las aberturas de ventilación de la base.
- 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.
- Antes de realizar tareas de mantenimiento, apague el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente.
- 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.
- Si la secadora se coloca sobre una lavadora, asegúrese de utilizar el kit de torre correcto homologado por AEG (consulte el capítulo "Accesorios - Kit de torre" para obtener más información).

## 2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

## 2.1 Instalación



La instalación debe realizarse conforme a las normas vigentes.

 Retire todo el embalaje y los pasadores de transporte, incluido el rodamiento de goma con separador de plástico.

 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.
- Siga las instrucciones de instalación suministradas con el aparato.
- No instale ni utilice un aparato dañado.
- No instale ni utilice el aparato si la temperatura puede ser inferior a 0°C o si está expuesto a la intemperie.
- El área del suelo donde se instala el aparato debe ser plana, estable, resistente al calor y limpia.
- Compruebe que el aire circula libremente 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
- No instale el aparato directamente sobre el desagüe del suelo.
- No pulverice agua sobre el aparato ni lo someta a una humedad excesiva.
- No coloque el aparato donde la puerta no se pueda abrir completamente.
- No coloque ningún recipiente cerrado bajo el aparato para recoger el agua de posibles fugas. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado para asegurarse de los accesorios que puede utilizar.

## 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.
- Asegúrese de que los parámetros de la placa de características son compatibles con los valores eléctricos del suministro eléctrico.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.
- Asegúrese de no provocar daños en el enchufe ni en el cable de red. Si es

- necesario cambiar el cable de alimentación del aparato, debe hacerlo el centro de servicio técnico autorizado.
- Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado la instalación. Asegúrese de tener acceso al enchufe del suministro de red una vez finalizada la instalación.
- No toque el cable de red ni el enchufe con las manos mojadas.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.

## 2.3 Conexión de agua

- El agua de entrada no debe superar los 25 °C.
- No provoque da
   ños 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 alargar 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.

- Siga las instrucciones de seguridad del envase de detergente.
- No coloque productos inflamables o artículos mojados con productos inflamables dentro, cerca o sobre el aparato.
- No lave tejidos con mucha suciedad de aceite, grasa u otras sustancias grasientas. Puede dañar las piezas de goma de la lavadora. Realice un prelavado a mano de estos tejidos antes de cargarlos en la lavadora.
- No toque el cristal de la puerta mientras esté en marcha un programa. El cristal puede estar caliente.
- Asegúrese de sacar todos los objetos metálicos de la colada.

## 2.5 Asistencia tecnica

- 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 estarán disponibles 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. 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



### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones o asfixia

- 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. DATOS TÉCNICOS

Conexión eléctrica Voltaje Energía general Fusible Frecuencia		230 V 2200 W 10 A 50 Hz
Nivel de protección contra la y humedad asegurada por la cuando el equipo de baja te tra la humedad	IPX4	
Presión del suministro de agua	Mínimo Máximo	0,5 bar (0,05 MPa) 10 bar (1,0 MPa)
Suministro de agua 1)		Agua fría
Carga máxima	Algodón	9 kg
Velocidad Centrifuga	Velocidad de centrifugado máxima	1351 rpm

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

## 4. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

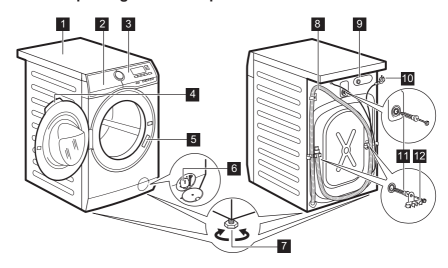
## 4.1 Características especiales

Esta nueva lavadora cumple con todos los requisitos modernos para un tratamiento efectivo de la ropa con bajo consumo de agua, energía y detergente y un cuidado adecuado de la tela.

 La AutoDosetecnología dosifica automáticamente la cantidad correcta de detergente en función de la carga; el cajón tiene dos depósitos integrados (detergente + suavizante) y dos compartimentos adicionales para la carga manual de detergente y aditivos. Proporciona la máxima flexibilidad de uso.

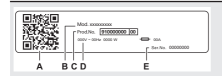
- La conexión Wi-Fi y el inicio diferido le permiten iniciar ciclos, interactuar con su lavadora y comprobar el estado del ciclo de lavado en el mando a distancia.
- ProSense System detecta el tamaño de la carga de la colada y define la duración del programa en 30 segundos. El programa de lavado se adapta a la carga de colada y el tipo de tejido sin consumir más tiempo, energía y agua de los necesarios.
- La Lav.Intensoopción trata previamente las manchas difíciles optimizando la eficacia del rendimiento de lavado.

## 4.2 Descripción general del aparato



- 1 Encimera
- 2 Dosificador de detergente con depósitos AutoDose y compartimentos manuales
- 3 Panel de control
- 4 Tirador de la puerta
- 5 Placa de características
- 6 Filtro de la bomba de desagüe

- 7 Patas para la nivelación del aparato
- 8 Tubo de desagüe
- 9 Conexión de la manguera de entrada
- 10 Cable de alimentación
- 11 Pasadores de transporte
- 12 Soporte de la manguera



## La placa de características informa:

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

## 5. INSTALACIÓN

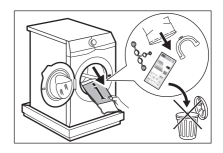


### **ADVERTENCIA!**

Consulte los capítulos sobre seguridad.

## 5.1 Desembalaje

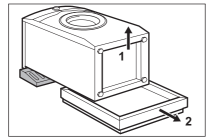
1. Abra la puerta. Saque todo del tambor.





Los accesorios suministrados con el aparato pueden variar según el modelo.

 Coloque el elemento de embalaje en el suelo detrás del aparato y póngalo con cuidado sobre su parte trasera. Retire la protección de poliestireno de la base.

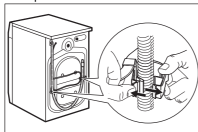




## PRECAUCIÓN!

No apoye la lavadora sobre su parte delantera.

 Vuelva a colocar el aparato en posición vertical. Retire el cable de alimentación y el tubo de desagüe de los soportes de los tubos.

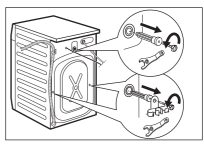


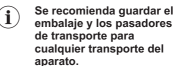


## ADVERTENCIA!

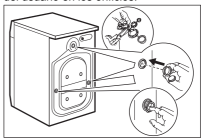
Es posible ver agua que cae de la manguera de desagüe. Se debe a que la lavadora se ha comprobado en la fábrica.

 Suelte los tres pernos con la llave suministrada con el aparato. Extraiga los separadores de plástico.





 Coloque los tapones de plástico que encontrará en la bolsa del manual del usuario en los orificios.



## 5.2 Situación y nivelado

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



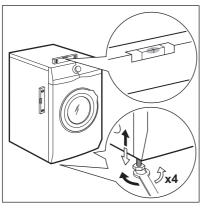
Asegúrese de que las alfombras no impiden la circulación del aire por debajo del aparato.
Asegúrese de que el aparato no toca la pared ni otros armarios.

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



### ADVERTENCIA!

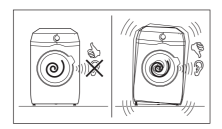
No coloque cartón, madera ni materiales similares debajo de las patas del aparato para ajustar el nivel.



El aparato debe estar nivelado y estable.

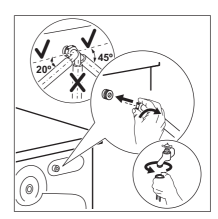
- Un ajuste correcto del nivel del aparato evita vibraciones, ruidos y el movimiento del aparato cuando está funcionando.
- Cuando una secadora se apila sobre la lavadora, utilice el accesorio descrito en el capítulo "Accesorios".

  Lea atentamente las instrucciones que se suministran con aparato y con el accesorio.

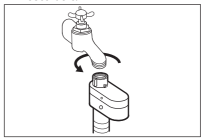


## 5.3 Tubo de entrada

- 1. Conecta la manguera de entrada de agua a la parte posterior del aparato.
- Colócala hacia la izquierda o la derecha en función de la posición de la toma de agua.



- Asegúrate de que la manguera de entrada no esté en posición vertical.
- Si fuera necesario, afloja la tuerca anular para ajustarla en la posición correcta.
- Conecta la manguera de entrada de agua a una toma de agua fría con rosca de 3/4".





## **ADVERTENCIA!**

El agua de entrada no debe superar los 25 °C.



### PRECAUCIÓN!

Asegúrate de que no haya fugas en los acoplamientos.

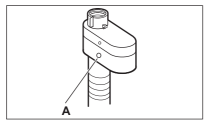


No utilices ninguna manguera de extensión si la manguera de entrada es demasiado corta. Ponte en contacto con el servicio técnico para sustituir la manguera de entrada.

## 5.4 Dispositivo antifuga

El tubo de entrada tiene un dispositivo antifuga. Este dispositivo evita las fugas de agua del tubo por el desgaste normal.

El sector rojo de la ventana «A» muestra este fallo.



Si esto ocurre, cierre el grifo de agua y póngase en contacto con el servicio técnico para cambiar el tubo.

## 5.5 Desagüe

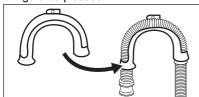
La manguera de desagüe debe colocarse a una altura mínima de 60 cm y máxima de 100 cm con respecto al piso.



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

Es posible conectar la manguera de desagüe de diferentes formas:

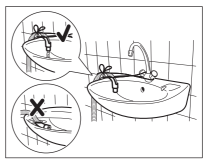
 Haga una U con la manguera de desagüe y colóquela alrededor de la guía de plástico.



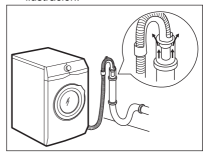
 En el borde de un fregadero -Acople la guía al grifo de agua o a la pared.



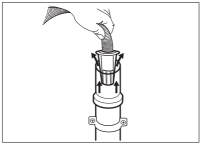
Asegúrese de que la guía de plástico no se mueva cuando el aparato desagua.



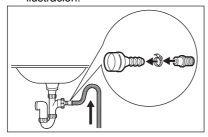
- Asegúrese de que el extremo de la manguera de desagüe no esté sumergido en el agua. Puede que vuelva agua sucia al aparato.
- A un tubo vertical con orificio de ventilación - Introduzca directamente la manguera de desagüe en un tubo. Consulte la ilustración.



- El extremo de la manguera de desagüe siempre debe estar ventilado; es decir, el diámetro interno del tubo de desagüe (mín. 38 mm mín. 1,5") debe ser mayor que el diámetro externo de la manguera de desagüe.
- Si el extremo de la manguera de desagüe tiene este aspecto (véase el dibujo), podrá introducirlo directamente en el tubo vertical.

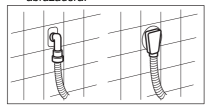


 Sin la guía de plástico de la manguera, a un desagüe de fregadero - Coloque la manguera de desagüe en el sumidero y sujétela con una pinza. Consulte la ilustración.



Asegúrese de que la manguera de desagüe realiza un bucle para evitar que las partículas entren en el aparato desde el fregadero.

 Coloque directamente la manguera en un tubo de desagüe empotrado en la pared y apriete con una abrazadera



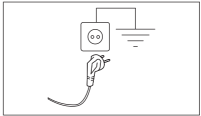
## 5.6 Conexión eléctrica

Al final de la instalación puede conectar el enchufe de la red a la toma de corriente.

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

Compruebe que la instalación eléctrica de su hogar está preparada para soportar la potencia máxima necesaria y tenga también en cuenta el resto de electrodomésticos

Conecte el aparato a una toma de corriente con puesta a 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 declina toda responsabilidad por los daños o las lesiones que puedan producirse si no se respetan las indicaciones de seguridad anteriores.

## 6. ACCESORIOS

# 6.1 Disponible en www.aeg.com/shop o en un distribuidor autorizado

Lea atentamente las instrucciones que se suministran con el accesorio.



Solo los accesorios adecuados homologados por AEG garantizan las normas de seguridad del aparato. Si se utilizan piezas no homologadas, no se admitirá ninguna reclamación.

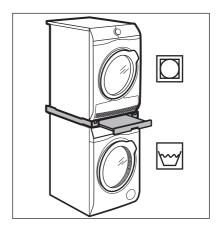
## 6.2 Kit de la placa de fijación

Si instala el aparato en un zócalo que es un accesorio no suministrado por AEG, asegúrelo con las placas de fijación. Esta pieza de repuesto está disponible en la tienda web o en un distribuidor autorizado.

Lea atentamente las instrucciones que se suministran con el accesorio.

## 6.3 Kit de torre

La secadora de tambor puede apilarse sobre la lavadora solo si se utiliza el kit de apilamiento correcto.



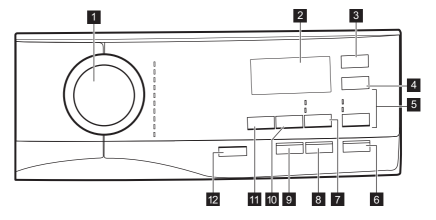


### ADVERTENCIA!

No coloque la secadora de tambor debajo de la lavadora. Verifique el kit de apilamiento compatible comprobando la profundidad de sus aparatos.

## 7. PANEL DE MANDOS

## 7.1 Descripción del panel de control





Las opciones no se pueden seleccionar en todos los programas de lavado. Comprueba la compatibilidad entre las opciones y los programas de lavado en la sección "AutoDose y compatibilidad de opciones con programas" del capítulo "Programas". Una opción puede excluir otra; en este caso, el aparato no permite programar a la vez las opciones incompatibles.

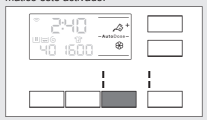
Asegúrese de que la pantalla y los botones táctiles están siempre limpios y secos.

1	Selector de programas	Para seleccionar el programa de lavado que desee. Para más información, consulte el capítulo "Programas".
2	Pantalla	Proporciona información sobre el programa de configuración. Para más información, consulte la sección "Pantalla".
3	AutoDose Botón táctil de deter- gente líqui- do	Para activar y desactivar la carga automática de detergente. Para obtener más información, consulta el capítulo "La tecnología AutoDose (Dosificación automática)".
4	AutoDose Botón táctil de suavi- zante	Para activar y desactivar la carga automática de detergente. Para obtener más información, consulta el capítulo "La tecnología AutoDose (Dosificación automática)".
5	Opc. Botón táctil	<ul> <li>Pulse repetidamente esta tecla para activar una de las dos opciones siguientes:</li> <li>Omisión de la fase de lavado - opción Aclarado/Enxag.         El aparato sólo realiza la fase de aclarado, el centrifugado y las fases de desagüe del programa seleccionado.     </li> <li>Opción Centrif./Drenar         El aparato realiza únicamente la fase final de centrifugado o vaciado del programa seleccionado. Al seleccionar la opción mediante el botón Centrif., solo se puede configurar el ciclo de vaciado.     </li> <li>Se encenderá el indicador correspondiente situado sobre el botón táctil.</li> </ul>
6	Inicio/ Pausa Bo- tón táctil	Toque este botón para arrancar, pausar o interrumpir el programa en curso.

Pulse repetidamente este botón para activar una o ambas opciones. Se enciende el indicador correspondiente.

## • Lav.Intenso 😭

Activando esta opción, el indicador + aparece cerca del símbolo de detergente, y el aparato dosificará automáticamente una cantidad extra de detergente cuando el depósito de detergente automático esté activado



Zav.Intenso/Pre-Lav. Botón táctil Si el depósito de detergente automático está desactivado, es posible utilizar esta opción como en una lavadora tradicional llenando detergente o aditivo en el compartimento manual.



Si pulsas el botón del depósito de detergente mientras la opción Lav.Intenso está activada, la función AutoDose se desactiva, pero la opción Lav.Intenso sigue activada en modo manual.

## • Pre-Lav.

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.



Al seleccionar una fase de prelavado con AutoDose activada, el aparato dosificará automáticamente el detergente. Si AutoDose está desactivada, introduce el detergente/aditivo en una bola dosificadora dentro del tambor.

Las opciones pueden aumentar la duración del programa.

Pulse repetidamente este botón para activar una o ambas opciones. El indicador correspondiente aparece en la pantalla.

## • Remoto 🛱

Seleccione esta opción para conectar el aparato con la app.

Toque este botón. El indicador parpadeará en la pantalla durante unos segundos.

Después de tocar el botón Inicio/Pausa , la pantalla muestra el indicador a y la opción **Remoto** se confirma.

Remoto
Inicio Diferido Botón
táctil



Cuando se toca el botón Inicio/Pausa después de que el indicador [1] [1] haya dejado de parpadear, no se activará el inicio diferido, sino que se iniciará el programa seleccionado.

## 

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

Pulse el botón repetidamente para ajustar el retardo deseado. El tiempo aumentará en intervalos de 30 minutos hasta los 90' y de 2 horas hasta las 20 h.

Después de tocar el botón Inicio/Pausa , la pantalla mostrará el indicador 
y el inicio diferido seleccionado, y el aparato comenzará la cuenta atrás.

Con esta opción, puede reducir la duración del programa:

### Diario

Si su ropa tiene una suciedad normal o leve, se recomienda acortar el programa de lavado. Toque este botón **una vez** para reducir la duración.

### Super Rápido

En caso de una carga menor, toque este botón **dos veces** para ajustar un programa rápido adicional.

Extra Rápido Botón táctil Cuando ajusta un programa, el aparato selecciona automáticamente la velocidad máxima de centrifugado.

Toque este botón repetidamente para:

## Reducir la velocidad de centrifugado.

La pantalla muestra únicamente las velocidades de centrifugado disponibles para el programa seleccionado.

## Activar la opción Agua en cuba.

El agua del último aclarado no se desagua para que los tejidos no se arruguen. El programa de lavado finaliza con el agua en el tambor y la fase de centrifugado final no se lleva a cabo. La pantalla muestra el indicador . La puerta permanece bloqueada. El tambor gira regularmente para reducir las arrugas. Debe vaciar el agua para desbloquear la puerta.

Toca el botón Inicio/Pausa: el aparato realiza la fase de centrifugado y desagua.

## dB Activar la opción Extra Silencio.

Todas las fases de centrifugado (centrifugado intermedio y final) se suprimen y el programa finaliza con agua en el tambor. Esto ayuda a reducir las arrugas. El programa es muy silencioso, por lo que es idóneo para el uso nocturno, cuando puede aprovechar tarifas eléctricas más económicas. En algunos programas, los aclarados se realizan con más agua. La pantalla muestra el indicador

dB . La puerta permanece bloqueada. El tambor gira regularmente para reducir las arrugas. Debe vaciar el agua para desbloquear la puerta.

Toca el botón Inicio/Pausa: el aparato realiza solo la fase de desagüe



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

Por medio del botón táctil Centrif., también se puede ajustar:

### Solo vaciado

Active la opción de solo desagüe (omisión de las fases de lavado, aclarado y centrifugado):

El aparato realiza únicamente la fase de desagüe del programa de lavado seleccionado. La pantalla muestra el indicador — — (frío), el indicador — — (sin centrifugado) y el indicador .

## Solo centrifugado

Active la opción de solo centrifugado (omisión de las fases de lavado v aclarado)<sup>1)</sup>:

El aparato realiza únicamente la fase de centrifugado del programa de lavado seleccionado. La pantalla muestra el indicador — — (frío), el indicador de fase 🌀 y la velocidad de centrifugado.

10 Centrif. Bo-

00	Temp. °C Botón táctil	Cuando seleccione un programa de lavado, el aparato propondrá automáticamente una temperatura por defecto.  Toque este botón varias veces hasta que aparezca la temperatura deseada en pantalla.  Cuando la pantalla muestra los indicadores   y, el aparato no calienta el agua.					
0n/Off pul-		Pulse este botón 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 para reducir el consumo de energía en algunos casos, es posible que deba encender de nuevo el aparato.					
		Para obtener más información, consulte el apartado "Opción de espera" en el capítulo "Uso diario".					
Aclarado extra permanente		Con esta opción puedes activar de forma permanente un aclarado extra.  Para activar y desactivar esta opción, toque los botones Opc. botón, el indicador correspondiente se enciende/apaga sobre el símbolo de la fase de aclarado.  Esta opción añade dos aclarados.					
Bloqueo de se- guridad		Con esta opción, puede evitar que los niños jueguen con el panel de control.  Para activar y desactivar la opción, toque los botones Lav.Intenso/ Pre-Lav. botón hasta que el indicador se encienda/apague en la pantalla.  Puede activar esta opción:  • Al tocar el botón Inicio/Pausa : todos los botones y el selector de programas se desactivan (excepto el botón On/Off).  • Si no se toca el botón Inicio/Pausa : el aparato no puede ponerse en marcha.  El aparato memoriza la selección de esta opción después de apagarlo.					

Este aparato dispone de diferentes señales acústicas que funcionan cuando:

- Se activa el aparato (tono corto especial).
- Se desactiva el aparato (tono corto especial).
- Se pulsan los botones (sonido de clic).
- Se hace una selección incorrecta (3 sonidos cortos).
- El programa finaliza (secuencia de sonidos durante unos 2 minutos).

## Señales acústicas

El aparato tiene una avería (secuencia de sonidos cortos durante unos 5 minutos).

Para desactivar/activar las señales acústicas cuando el programa haya terminado, toque los botones Lav. Intenso/Pre-Lav. y Inicio Diferido simultáneamente durante unos 6 segundos.



Aunque se desactiven las señales acústicas, seguirán activándose en caso de que el aparato presente una avería.

Es posible visualizar el tiempo total de funcionamiento del aparato en horas, empezando desde el primer encendido. Este valor contará el tiempo de funcionamiento de los ciclos (no incluye pausas, tiempo de inicio retardado). Para visualizar este valor, proceda del modo siquiente:

- 1. Encienda el aparato pulsando la tecla On/Off.
- 2. Gire el mando de programas hasta la primera posición.
- 3. Mantenga pulsados los Lav.Intenso/Pre-Lav. y Inicio Diferido botones durante unos segundos (en un plazo de 10 segundos tras el encendido; después de estos 10 segundos, la combinación de teclas activa y desactiva las señales acústicas).
- 4. Después de 3 segundos, el total de horas de funcionamiento del aparato aparece en la pantalla: por ejemplo, 1276 horas, la pantalla muestra el texto Hr durante 2 segundos, 12 (miles y cientos) durante 2 segundos y 76 (decenas y unidades).



Si el procedimiento no funciona (debido al tiempo de espera, a una posición incorrecta del selector de programas o a una combinación incorrecta de teclas), apague el aparato y repita la secuencia desde el principio.

## ca

Contador de ho-

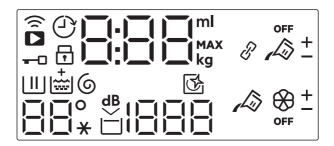
ras de funciona-

miento

Reinicio de fábri- Para volver a los ajustes de fábrica, mantenga pulsados los botones Extra Rápido y Centrif. y durante unos segundos.

<sup>1)</sup> Antes de ajustar esta opción, seleccione un programa de lavado adecuado para las prendas. El aparato realiza el ciclo de centrifugado apropiado para la ropa (por ejemplo, para prendas sintéticas, seleccione primero el programa de lavado Sintéticos y después la opción Solo centrifugado).

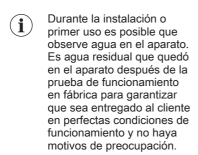
## 7.2 Pantalla



□.□ <sub>kg</sub> <sub>MAX</sub>	Indicador de carga máxima. El indicador <b>kg</b> parpadea durante la estimación de la carga de colada (consulte el apartado de detección de carga ProSense).
MAX	Indicador de colada máxima. Parpadea si la cantidad de colada supera la carga declarada.
	Indicador de conexión remota.
হ	Indicador de conexión Wi-Fi.
<del>-</del> 0	Indicador de puerta bloqueada.
<b>©</b>	Indicador de inicio diferido.
0:00	El indicador digital puede mostrar:
	• Duración del programa (p. ej., 📇 🗓).
	<ul> <li>Tiempo de retardo (por ejemplo, ∃□¹ o ¬□¹).</li> </ul>
	• Fin de ciclo ( ).
	<ul> <li>Código de advertencia (por ejemplo, £20).</li> <li>Indicación de las horas totales de funcionamiento del aparato. Consulte la sección "Contador de horas de funcionamiento" en el párrafo "Descripción del panel de control" para más información.</li> </ul>
Ш	Indicador de la fase de lavado. Parpadea durante la fase de prelavado y lavado.
<b>==</b>	Indicador de fase de aclarado. Parpadea durante la fase de aclarado.
<u></u>	El indicador + aparece cuando se activa la opción de aclarado extra.
6	Indicador de las fases de centrifugado y desagüe. Parpadea durante las fases de centrifugado y desagüe.
<b>Ğ</b>	Indicador de limpieza del tambor. Esta es una recomendación para realizar la limpieza de la máquina. Consulte la sección "Limpieza del tambor" en el párrafo "Cuidado y limpieza" para más información.

•	Indicador de bloqueo de seguridad para niños.
1888	Indicador de velocidad de centrifugado.
	Indicador de agua en la cuba.
d₿	Indicador de Extrasilencio.
∃	La zona de Temperatura: Indicador de temperatura Indicador de agua fría
	Indicador de cantidad de aditivos líquidos (consulte el párrafo "AutoDose").
D	Indicador AutoDose del depósito de detergente. Cuando se enciende, el aparato dosifica automáticamente la cantidad del detergente.
88	AutoDose Indicador del depósito de suavizante . Cuando se enciende, el aparato dosifica automáticamente la cantidad del suavizante.
OFF	AutoDose Indicador de estado. Se ilumina cuando la función AutoDose para aditivos está desactivada.
E	Indicador de modo vinculado. Se ilumina cuando los dos depósitos de se unen y se llenan con el mismo detergente. La función AutoDose para el suavizante está desactivada:
+	Estos indicadores aparecerán junto a los indicadores del depósito de detergente by y del depósito de suavizante al aumentar o disminuir la dosificación automática de detergente o suavizante.

## 8. ANTES DEL PRIMER USO



- Asegúrese de que se han quitado todos los pasadores de transporte del aparato.
- 2. Asegúrese de que hay electricidad y de que el grifo de agua está abierto.

- Asegúrese de llenar con detergente líquido y suavizante los depósitos marcados con AutoDose. Consulte la sección "Ajustes básicos de AutoDose" en el capítulo "La tecnología AutoDose".
- Vierta 2 litros de agua dentro del tambor.

Esta acción activa el sistema de desagüe.

 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.

# 9. LA TECNOLOGÍA AUTODOSE (DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA)



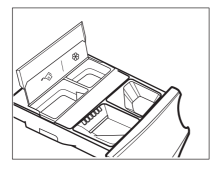
Lea atentamente este capítulo.

## 9.1 Introducción

La dosificación correcta de detergente y suavizante cuida mejor la ropa y asegura un buen rendimiento de lavado.

Demasiado detergente daña la ropa y muy poco no garantiza un buen rendimiento de lavado.

Este aparato está equipado con un sistema de autodosificación capaz de proporcionar automáticamente la dosis correcta de detergente y suavizante para preservar la integridad de la tela y el brillo del color



AutoDose depósito de detergente líquido.

Bepósito de suavizante AutoDose.

El aparato viene preajustado de fábrica para adaptarse a los hábitos de la mayoría de los usuarios.

Una vez iniciado el programa, el aparato liberará automáticamente la cantidad adecuada de detergente y suavizante en función de la carga real de tejidos, si AutoDose están activados y los

indicadores 🔊 y/o 🎖 están visibles en la pantalla.

En algunos programas, AutoDose se desactiva (los indicadores 📣 v/o 🐯 no se muestran y la pantalla muestra **OFF**) porque hay prendas que requieren detergentes o tratamientos especiales. Si se da el caso, vierta el detergente y otros tratamientos en el compartimento de llenado manual adecuado. Consulte "AutoDose v compatibilidad de las opciones con los programas" en el capítulo "Programas".

 $(\mathbf{i})$ 

Encontrará más explicaciones sobre AutoDose y la activación de los ajustes avanzados descargando la aplicación.

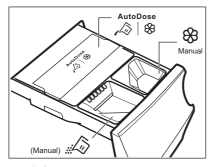
# 9.2 Dosificador de detergente con AutoDose depósitos y compartimentos manuales

(i)

Cuando utilice detergentes y otros tratamientos, cumpla siempre las instrucciones que se encuentran en el envase de los productos de detergente. En cualquier caso, recomendamos que no supere el nivel máximo indicado en cada compartimento (MAX).

Si los dos AutoDose depósitos de están activados en el programa ajustado, el detergente y el suavizante líquidos se cargan automáticamente.

Si uno o ambos AutoDose depósitos de están desactivados (OFF) en el programa ajustado, proceda a llenar manualmente en el compartimento manual apropiado.



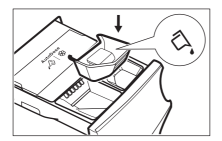


ADVERTENCIA!
No coloque detergente
en polvo en el
AutoDose
compartimento.

 
 #© Compartimento manual para la fase de lavado: detergente en polvo o líquido.



Cuando use detergente líquido, asegúrese de haber introducido el depósito especial para detergente líquido. Consulte el párrafo "Llenado manual de detergentes y aditivos" en este capítulo. El depósito de detergente líquido se suministra dentro del tambor.



 Manual Compartimento manual para aditivos líquidos (suavizante de

- tejidos, acondicionador de tejidos, almidón).
- MAX Nivel máximo para la cantidad de detergente/aditivos.

## 9.3 Ajustes básicos AutoDose

Las dosis preestablecidas de fábrica para una carga grande son 90 ml para el depósito de detergente y 25 ml para el depósito de suavizante: la configuración óptima para cumplir con la mayoría de las condiciones de uso. El aparato utilizará estos ajustes para calcular la dosis exacta de cada lavado en función del tamaño de la carga.

Sin embargo, bajo condiciones extremas (agua muy blanda o muy dura) y un tipo particular de detergente (como el supercompacto), recomendamos ajustar la dosis preestablecida siguiendo las indicaciones que aparecen en el envase del detergente y del suavizante: p. ej., cuando se utiliza detergente supercompacto, es posible que deba reducir considerablemente la dosis preestablecida.

Si los resultados del lavado no son satisfactorios o hay demasiada espuma durante el lavado, es posible que tenga que cambiar el ajuste de fábrica. Lea en el párrafo 'Modo de configuración de AutoDose' cómo cambiar el ajuste básico, pero antes:

## 1. Identifique el nivel de dureza del agua.

Compruebe el nivel de dureza del agua en su área. Los niveles generalmente se indican como: blando, medio y duro. Si es necesario, póngase en contacto con las autoridades correspondientes para conocer la dureza del agua de su zona.

## 2. Identifique la dosis de detergente personalizada.

Revise la etiqueta en el recipiente del detergente/suavizante e identifique la cantidad a usar. La cantidad sugerida es la combinación de tres factores diferentes:

- Nivel de dureza del agua (ver tabla siguiente);
- Nivel normal de suciedad;
- Capacidad nominal del aparato (p. ej., capacidad de carga máxima 9 kg). Si la capacidad

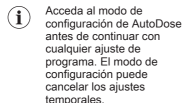
nominal en el contenedor del producto se refiere a dispositivos de menor capacidad, se debe aumentar la dosis personalizada.

## Niveles de dureza del agua

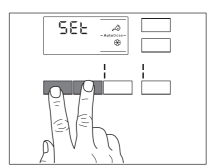
Niveles	Intervalo de dureza del agua							
	°f1)	°d <sup>2)</sup>	°e <sup>3)</sup>	mmol/l	ppm			
Blanda	<15	<8	<10	<1.4	<140			
Medio <sup>4)</sup>	15 - 25	8 - 14	0 - 17	1.5 - 2.5	150 - 250			
Dura	>25	>14	>17	>2.5	>250			

<sup>1)</sup> grados franceses

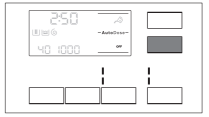
## 9.4 Modo de configuración de AutoDose



- 1. Pulse el botón On/Off durante unos segundos para encender el aparato.
- 2. Espere unos 10 segundos durante la verificación interna del aparato.



 Toque los botones del depósito relacionados para activar y desactivar la función. La pantalla muestra OFF cuando un depósito está desactivado o muestra un indicador cuando está activado.



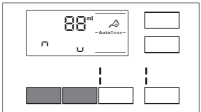
 Para establecer la dosis básica, toque los botones del depósito hasta que aparezca la dosis predeterminada del producto de lavado y dos flechas en la parte

<sup>2)</sup> grados alemanes

<sup>3)</sup> grados ingleses

<sup>4)</sup> Ajuste de fábrica, satisfactorio para prácticamente todos los usos.

inferior de la pantalla. Toque el botón Temp. °C repetidamente para ajustar la dosis hacia arriba y Centrif. para ajustarla hacia abajo. El paso mínimo es de 1 ml.



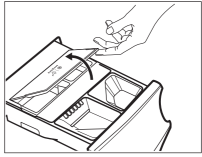
 Después de unos 10 segundos, la pantalla vuelve a la pantalla de información del programa, o mantenga presionados los botones Temp. °C y Centrif. para salir inmediatamente.

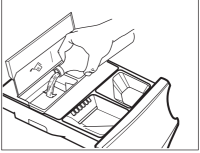
# 9.5 Introducción del detergente y los aditivos en el sistema AutoDose

- Lea "Detergentes y otros tratamientos" en el capítulo "Consejos".
- Recomendamos que no supere el nivel máximo indicado (MAX).
- 1. Abra el dosificador de detergente.

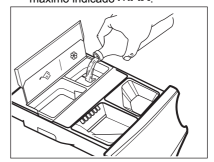


2. Levante la tapa de la cubierta AutoDose.

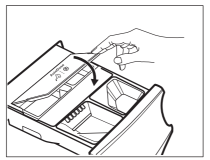




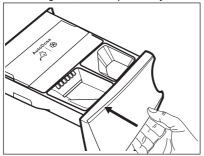
 Vierta suavemente solo suavizante líquido en el depósito de suavizante de AutoDose . Llene hasta el nivel máximo indicado MAX.



5. Baje la tapa de la cubierta AutoDose.



6. Cierre suavemente el dispensador de detergente, hasta que encaje.



## 9.6 Indicación de nivel bajo de AutoDose



No rellene los depósitos de AutoDose a menos que los aparatos indiquen que uno o ambos depósitos están vacíos.

Cuando el depósito activado alcanza un nivel bajo de detergente, el indicador relacionado parpadea lenta y continuamente en la pantalla.

Dejará de parpadear cuando se rellene el compartimento.

Si el depósito no se rellena, una vez que el programa ha comenzado, el indicador dejará de parpadear y permanecerá encendido. Una vez finalizado el programa, comenzará a parpadear de nuevo.

A menos que AutoDose esté APAGADO, si un compartimento ha alcanzado un nivel bajo, la dosificación establecida para ese compartimento se mostrará en la pantalla de unos segundos cada vez

que se abre el cajón, para recordar que es necesario rellenar.

Si en ambos depósitos el nivel de detergente es bajo, ambos indicadores parpadean, pero solo se mostrará la dosis establecida para el detergente.



Si los depósitos se llenan antes de que se encienda el aparato por primera vez, el indicador AutoDose no parpadeará.



### PRECAUCIÓN!

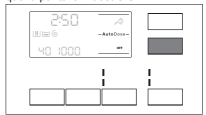
La recarga de los depósitos debe llevarse a cabo con la misma marca y tipo de detergente / suavizante / aditivo usado antes, de lo contrario, limpie los depósitos antes de rellenar.

## 9.7 Cambio de AutoDose a dosificación manual

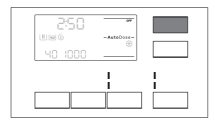
Es posible desactivar la función AutoDose para uno o ambos depósitos presionando el símbolo del botón correspondiente.

## Ejemplo:

 Para desactivar el depósito de suavizante, pulse el botón hasta que la pantalla muestre OFF.



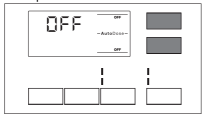
 Si necesita usar un detergente diferente al de los depósitos AutoDose, puede desactivar el depósito de detergente pulsando el botón hasta que en la pantalla muestre OFF.



## 9.8 Desactivación de AutoDose

Si prefiere utilizar los compartimentos para el llenado manual como opción predeterminada, puede desactivar los depósitos AutoDose completamente. Una vez que haya accedido al modo de configuración de AutoDose pulsando los botones Temp. °C y Centrif.:

 Toque el botón o hasta que la pantalla muestre OFF. AutoDose se excluye completamente para el depósito relacionado o ambos.



 Después de unos 10 segundos, la pantalla vuelve a la pantalla de información del programa.

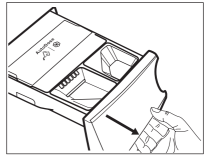
## 9.9 Introducción manual del detergente y los aditivos

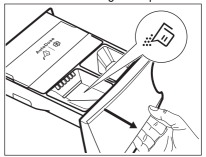
Es posible que deba usar un detergente o suavizante de ropa diferente al que se usa en los depósitos de AutoDose. Primero, asegúrese de que los depósitos de AutoDose estén desactivados y luego vierta el detergente y/o demás tratamientos en los compartimentos manuales.



No supere el nivel máximo indicado (**MAX**).

1. Abra el dosificador de detergente.

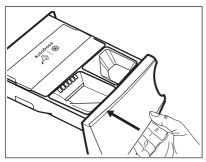




3. Si lo desea, vierta el suavizante en el compartimento Manual .

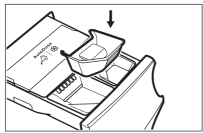


4. Cierre suavemente el dispensador de detergente, hasta que encaje.

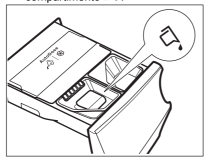


## Llenado manual del detergente líquido

 Introduzca el contenedor para detergente líquido.



2. Vierta el detergente líquido en el compartimento 💫.



3. Cierre suavemente el dispensador de detergente, hasta que encaje.



Si la máquina no se ha utilizado durante más de 4 semanas con los depósitos llenos, el detergente / suavizante puede volverse viscoso o seco. Es necesario limpiar el cajón como se indica en el capítulo "Mantenimiento y limpieza".

## 9.10 Indicador de cajón abierto

Durante la ejecución de un programa, el cajón de detergente debe estar siempre cerrado.

Un sensor en el cajón detecta si el cajón está abierto (o no cerrado correctamente) mientras el programa está en marcha. En tal caso, el aparato se detendrá inmediatamente.

Si pulsa el botón Inicio/Pausa, se genera un sonido de error y todo en la pantalla se apagará excepto los indicadores AutoDose, que permanecen encendidos durante unos segundos. Entonces la pantalla vuelve al estado de pausa anterior.

Esto ocurrirá incluso si el usuario ha desactivado AutoDose.

Para reiniciar el programa, asegúrese de que el cajón esté correctamente cerrado y pulse el botón Inicio/Pausa.

## 10. PROGRAMAS

## 10.1 Tabla de programas

Programas de lavado



Los programas se describen en este gráfico siguiendo el orden del selector de programas de arriba a abajo.

Programa	Descripción del programa
Mix 69min	Algodón y mezcla de tejidos sintéticos. Ideal para lavar la carga diaria en poco tiempo, para un mejor cuidado de la ropa y una buena limpieza a 30 °C.
Eco 40-60	Ciclo de baja energía para algodón. Disminuye la temperatura y prolonga el tiempo para lograr buenos resultados de lavado.
Algod.	Tejidos de algodón blancos y de color. Ideal para suciedad normales e intensa.
Sintéticos	Prendas sintéticas o de tejido mixto. Suciedad normal.
Delicados	Tejidos delicados: acrílicos, viscosa y mixtos que requieren un lavado más suave. Suciedad normal.
Lana/Lãs 📞 🕮	Lana lavable a máquina, lana y otros tejidos para lavar a mano con símbolo «lavado a mano» 1).
20 min 3 kg	Prendas de algodón y sintéticas poco sucias o que se hayan usado una sola vez.
Edredón/Edredão	Programa especial para edredones, colchas y mantas sintéticas o con relleno de plumas, entre otros. Utilice detergente líquido para prendas delicadas, por ejemplo para lana.

### **Programa**

## Descripción del programa

## Outdoor 💆



No utilice suavizante y asegúrese de que no haya restos de suavizante en el dosificador de detergente.

Prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro extraíble o aislamiento interno. La carga de colada recomendada es de 2,5 kg.
Este programa también se puede usar como ciclo para renovar el repelente del agua y está específicamente adaptado para tratar prendas con revestimiento hidrofóbico. Para realizar este ciclo y renovar la impermeabilidad, siga estos pasos:

- Vierta un restaurador de impermeabilidad especial para tejidos en el compartimento del suavizante .
- Reduzca la carga de colada a 1 kg.



Para mejorar la acción de restauración de la impermeabilidad, seque la ropa en una secadora de tambor con el programa de secado Outdoor (si está disponible y si la etiqueta de la prenda admite secado en secadora).



No utilice suavizante y asegúrese de que no haya restos de suavizante en el dosificador de detergente.

Prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro extraíble o aislamiento interno. La carga de colada recomendada es de 2,5 kg. Este programa también se puede usar como ciclo para renovar el repelente del agua y está específicamente adaptado para tratar prendas con revestimiento hidrofóbico. Para realizar este ciclo y renovar la impermeabilidad, siga estos pasos:

- Vierta el detergente de lavado en el compartimento 💫
- Vierta un restaurador de impermeabilidad especial para tejidos en



Reduzca la carga de colada a 1 kg.



Para mejorar la acción de restauración de la impermeabilidad, seque la ropa en una secadora de tambor con el programa de secado Outdoor (si está disponible y si la etiqueta de la prenda admite secado en secadora).

Programa	Descripción del programa
Higienizar 公命	Prendas de algodón blanco. Este programa de lavado de alto rendimiento combinado con vapor elimina más del 99,99 % de bacterias y
	virus. <sup>2)</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.

<sup>1)</sup> Durante este ciclo el tambor gira lentamente para garantizar el lavado suave. Podría parecer que el tambor no gira o que no lo hace correctamente, pero esto es normal para este programa.

Temperatura del programa, velocidad de centrifugado máxima y carga máxima

Programa	Temperatura por de- fecto Rango de tempera- tura	Velocidad de cen- trifugado de refe- rencia Rango de veloci- dades de centrifu- gado	Carga máxima
Mix 69min	30 °C 60 °C - 30 °C	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	5 kg
Eco 40-60	40 °C <sup>1)</sup>	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	9 kg
Algod.	40 °C 95 °C - Frío	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	9 kg
Sintéticos	40 °C 60 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	4 kg
Delicados	30 °C 40 °C - Frío	800 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2 kg
டு வி Lana/Lãs	40 °C 40 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	1,5 kg
20 min 3 kg	30 °C 40 °C - 30 °C	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	3 kg
Edredón/Edredão	40 °C 60 °C - Frío	800 rpm 800 rpm - 400 rpm	3 kg
ర్తు Outdoor	30 °C 40 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2,5 kg <sup>2)</sup> 1 kg <sup>3)</sup>

<sup>2)</sup> Probado para Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa y bacteriófago MS2 en una prueba externa realizada por Swissatest Testmaterialien AG en 2021 (informe de prueba n.º 202120117)

Programa	Temperatura por de- fecto Rango de tempera- tura	Velocidad de cen- trifugado de refe- rencia Rango de veloci- dades de centrifu- gado	Carga máxima
Higienizar 🗘 🎧	60 °C	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	9 kg

<sup>1)</sup> De acuerdo con el Reglamento de la Comisión Europea 2019/2023, este programa a 40 °C 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.

## Compatibilidad de opciones y programas

Programa	Mix 69min	Eco 40-60	Algod.	Sintéticos	Delicados	Lana/Lãs <b>島</b> 。劉	20 min 3 kg	Edredón/Edredão	Outdoor 🖄	Higienizar 仔仰
AutoDose										
AutoDose para detergente	•	•	•	•	•		•		•	•
AutoDose para suavizante						•				•
Otras										
Centrif.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•			•	•
dB	•		•	•	•					
Lav.Intenso 1)			•	•						•
Pre-Lav.			•	•						•

<sup>2)</sup> Programa de lavado.

<sup>3)</sup> Programa de lavado y fase de impermeabilización.

Programa	Mix 69min	Eco 40-60	Algod.	Sintéticos	Delicados	Lana/Lãs 衡 🖄	20 min 3 kg	Edredón/Edredão	Outdoor 🖄	Higienizar பே
Aclarado extra	•		•	•	•				•	•
Aclarado/Enxag.	•		•	•	•	•	٠	•	•	•
Centrif./Drenar	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Extra Rápido <sup>2)</sup>			•	•	•					
Inicio Diferido 🛱	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<sup>1)</sup> Esta opción no está disponible con temperatura inferior a 40 °C.

## Detergentes adecuados para los programas de lavado

Programa	Polvo uni- versal <sup>1)</sup>	Líquido uni- versal	Líquido para ropa de co- lor	Lanas deli- cadas	Especial
Mix 69min		<b>A</b>	<b>A</b>		
Eco 40-60	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>		
Algod.	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>		
Sintéticos	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>		
Delicados				<b>A</b>	<b>A</b>
Lana/Lãs				<b>A</b>	<b>A</b>
20 min 3 kg		<b>A</b>	<b>A</b>		
Edredón/ Edredão				<b>A</b>	<b>A</b>
Outdoor 💯		<b>A</b>	<b>A</b>		
Higienizar	<b>A</b>	<b>A</b>			<b>A</b>

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

<sup>2)</sup> Si seleccionas la duración más breve, te recomendamos disminuir el volumen de la carga. Es posible cargar el aparato al máximo, pero los resultados de lavado podrían ser menos satisfactorios.

-- = No recomendado

## 10.2 Aplicación My AEG Care y programas adicionales

Algunos programas solo se pueden descargar desde la aplicación My AEG Care. En la aplicación encontrará una descripción completa de cada programa.



Los nombres de los programas están sujetos a cambios en función de los requisitos del mercado sin previo aviso.

## 10.3 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. M1512

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

## 11. ₹ WI-FI - CONFIGURACIÓN DE CONECTIVIDAD

En este capítulo se describe cómo conectar el dispositivo inteligente a la red Wi-Fi y enlazarlo a dispositivos móviles.

Mediante esta funcionalidad poder recibir notificaciones, supervisar y controlar el aparato desde dispositivos móviles.

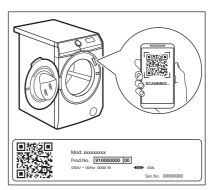
La funcionalidad Wi-Fi está desactivada como ajuste por defecto de fábrica.

Para conectar el aparato y disfrutar de todas las características y servicios necesita:

- Red inalámbrica doméstica con conexión a Internet activada.
- Dispositivo móvil conectado a la red inalámbrica.

Frecuencia	2.412 - 2.472 GHz para el mercado eu- ropeo
Protocolo	IEEE 802.11b/g/n de dos transmisio- nes
Potencia máx	<20 dBm

## 11.1 Código QR en la placa de características



## El código QR se puede utilizar de dos maneras:

- Escanee el código QR con la app de cámara integrada para descargar la My AEG Care aplicación desde la App Store en tu dispositivo inteligente y siga los pasos necesarios.
- Emparejamiento de su dispositivo inteligente con un dispositivo para simplificar el proceso. Escanee el código QR con la app My AEG Care

de escáner de código QR incorporada.

## 11.2 Instalación y configuración My AEG Care



My AEG Care le permite controlar la colada a través de un dispositivo móvil. Contiene un gran número de programas, características útiles e información sobre el producto perfectamente adaptada al aparato. A través de la app se pueden seleccionar los programas ya disponibles en el panel de control del aparato, además de desbloquear programas adicionales disponibles solo desde un dispositivo móvil. Los programas adicionales pueden cambiar con el tiempo iunto con nuevas versiones de la app. Es un cuidado de la ropa personalizado, todo desde tu dispositivo móvil.

Al conectar el aparato a la aplicación, sitúese cerca de él con su dispositivo inteligente.

Asegúrese de que su dispositivo inteligente está conectado a la red inalámbrica.

- Vaya a la App Store en su dispositivo inteligente o escanee el código QR (consulte el párrafo «Código QR en la placade características»).
- 2. Descargue e instale la app My AEG Care.
- Asegúrese de haber iniciado una conexión Wi-Fi en el aparato. Si no es así, consulte el siguiente apartado 'Configuración de la conexión inalámbrica del aparato'.
- Inicie la aplicación. Seleccione el país y el idioma e inicie sesión con su correo electrónico y contraseña. Si no dispone aún de cuenta, créela siguiendo las instrucciones indicadas en My AEG Care.
- 5. Siga las instrucciones de la App para registrar y configurar el aparato.

# 11.3 Configuración de la conexión inalámbrica de la lavadora

- Pulse y retenga el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato. Espere unos 10 segundos antes de proceder con la configuración inalámbrica.
- Pulse y retenga simultáneamente
  Dosificación automática de
  detergente líquido y y los botones
  Dosificación automática de
  suavizante unos segundos hasta
  que suene un "clic". Suelte los
  botones. Un aparece en la pantalla
  durante 5 segundos y el indicador empieza a parpadear.

El módulo inalámbrico comienza a arrancar.





Asegúrese de que su APP está lista para la conexión.

 Después de unos 45 segundos, aparece ☐ ☐ (Punto de acceso) en la pantalla.



El punto de acceso estará abierto durante unos 3 minutos.



Mientras el dispositivo esté activado, seguirá intentando conectarse con las credenciales guardadas hasta que se desactive la conexión Wi-Fi o hasta que se restablezcan las credenciales

- Configure la aplicación "My AEG" en su dispositivo inteligente y siga las instrucciones para conectar el aparato a su red Wi-Fi.
- Si la conectividad está configurada, cuando vuelve la pantalla de información del programa, el indicador sestá en la pantalla.





Cada vez que enciende el dispositivo, el dispositivo tarda 45 segundos en conectarse a la red automáticamente. Cuando el indicador se deja de parpadear, la conexión está lista.

inalámbrica, mantenga pulsados simultáneamente Dosificación automática de detergente líquido vo los botones Dosificación automática de suavizante durante unos segundos hasta la primera señal acústica: DFF aparece en la pantalla durante 5 segundos.

Para desconectar la conexión



Si apaga el dispositivo y lo vuelve a encender, la conexión inalámbrica se apaga automáticamente.

Para eliminar las credenciales inalámbricas, pulse y retenga simultáneamente Dosificación automática de detergente líquido 🔊 y los botones Dosificación automática de

suavizante & durante al menos 10 segundos hasta la segunda señal acústica: —— aparece en la pantalla.

### 11.4 a Inicio remoto

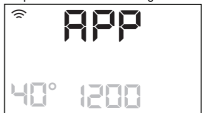
El inicio remoto le permite iniciar un ciclo en el mando a distancia.



El mando a distancia se activa automáticamente al pulsar el botón Inicio/Pausa para iniciar el programa, pero también es posible iniciar un programa de lavado de forma remota. Esta función se desactiva cuando la puerta está abierta.

Cuando la App está instalada y se ha efectuado la conexión inalámbrica, puede activar el inicio remoto:

1. Toque el botón Remoto y el indicador partalla durante unos segundos.



 Toque el botón Inicio/Pausa para activar el inicio remoto antes de que el indicador deje de parpadear.

Los indicadores  $\widehat{\Box}$  y  $\overline{\phantom{a}}$  aparecen en la pantalla resumen de programas y la puerta se bloquea. Ahora es posible iniciar el programa de forma remota.



Si se toca el botón Inicio/ Pausa después de que el botón indicador la deje de parpadear, el inicio remoto no está activado, pero el programa ajustado se inicia. Para quitar el inicio remoto, pulse el botón Remoto D y confirme pulsando el botón Inicio/Pausa .

# 11.5 Actualización inalámbrica

La app puede proponer una actualización para su aparato.

La actualización solo se acepta a través de app.

Si se está ejecutando un programa, la app notifica que la actualización comenzará al final del programa.

Durante la actualización, el aparato muestra 🛄 🗖 en la pantalla.

No apague o desenchufe el aparato durante la actualización.

El aparato podrá volver a utilizarse al final de la actualización, sin que se notifique que la actualización se ha realizado correctamente.

Si se produce un error, el aparato muestra Erren la pantalla: simplemente presione cualquier botón o gire el mando para volver al uso normal.

### 11.6 Wifi siempre conectado

La función 'Wifi Siempre Conectado' está disponible en la app.

Esta función mantiene el aparato conectado a la red incluso cuando está apagado.

El indicador  $\cong$  se enciende y apaga intermitentemente (1 segundo encendido, 5 segundos apagado).

Es posible encender el aparato pulsando el On/Off botón o a través de la app.



La función 'Wifi siempre conectado' puede afectar a su consumo de energía.

### 12. USO DIARIO



#### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 12.1 Activación del aparato

- Enchufe el aparato a la toma de corriente.
- 2. Abra el grifo.
- 3. Pulse el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato.

Se emite un breve sonido (si está activado). El selector de programas se ajusta automáticamente en el programa por defecto.

La pantalla muestra la duración del programa, la carga máxima (solo durante unos segundos), la temperatura por defecto, la velocidad de centrifugado por defecto y los indicadores de las fases que forman el programa.

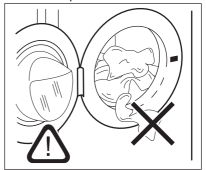
### 12.2 Carga de la colada

- 1. Abra la puerta del aparato.
- 2. Sacuda las prendas antes de colocarlas en el aparato.

3. Coloca la colada en el tambor, una prenda cada vez.

Asegúrese de no poner demasiada colada en el tambor.

4. Cierra la puerta firmemente.





#### PRECAUCIÓN!

Asegúrese de que no queden prendas enganchadas entre la junta y la puerta. Existe el riesgo de fugas de agua o daños en la colada.



#### PRECAUCIÓN!

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

### 12.3 Configurar un programa



Si desea cambiar la dosis automática de detergente o suavizante de ropa. introduzca el modo de configuración AutoDose antes de proceder con cualquier ajuste de programa. El modo de configuración puede cancelar los ajustes temporales. Consulte la sección sobre el «Modo de configuración de AutoDose» en el capítulo «La tecnología AutoDose (dosificación automática)».

 Gire el selector para seleccionar el programa de lavado que desee. Se encenderá el indicador de programa correspondiente.

El indicador del botón Inicio/Pausa parpadea.

La pantalla muestra la duración indicativa del programa, la carga declarada máxima del programa ajustado (solo unos segundos), la temperatura predeterminada, la velocidad predeterminada de centrifugado y los indicadores de la fase de lavado (en su caso).

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



En caso de que una selección **no sea posible**, no se enciende ningún indicador y se emite una señal acústica.

# 12.4 Inicio de un programa con el inicio diferido

- Toque repetidamente el botón Inicio Diferido hasta que la pantalla muestre el tiempo diferido deseado. Se enciende el indicador .
- 2. Toque el botón Inicio/Pausa. El aparato empieza la cuenta atrás del inicio diferido.

El programa se pone en marcha cuando termina la cuenta atrás.



La estimación ProSense se inicia al final de la cuenta atrás

# Cancelación del inicio diferido una vez iniciada la cuenta atrás

Para cancelar el inicio diferido:

- Toque el botón Inicio/Pausa para pausar el aparato. El indicador correspondiente parpadea.
- Toque el botón Inicio Diferido varias veces hasta que la pantalla muestre Π'.
- Vuelva a tocar el botón Inicio/Pausa para iniciar el programa inmediatamente.

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

Para cambiar el inicio diferido:

- Toque el botón Inicio/Pausa para pausar el aparato. El indicador correspondiente parpadea.
- Toque repetidamente el botón Inicio Diferido hasta que la pantalla muestre el tiempo diferido deseado.
- Vuelva a tocar el botón Inicio/Pausa para comenzar la nueva cuenta atrás.

### 12.5 Iniciar un programa



#### ADVERTENCIA!

Asegúrese de que el dosificador de detergente esté bien cerrado, de lo contrario no se iniciará el programa.

Toque el botón Inicio/Pausa para iniciar el programa.

El indicador relacionado deja de parpadear y permanece encendido. En la pantalla, el indicador de la fase en curso comienza a parpadear. El programa comienza, la puerta está cerrada. La pantalla muestra el indicador



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

# 12.6 Detección de ProSensecarga



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

Después de tocar el botón Inicio/Pausa , el indicador de carga máxima declarada se apaga, el indicador III parpadea y ProSense inicia la detección de carga de la colada:

- El aparato detecta la carga en los primeros 30 segundos: el indicador
  - - se enciende, el indicador Kg parpadea y el tambor gira brevemente.
- 2. El aparato ajusta automáticamente la duración del programa según la carga para conseguir resultados de lavado perfectos en el menor tiempo posible. La duración del programa puede aumentar o reducirse. Cuando finaliza la detección de carga, si la carga de lavado está por debajo del peso máximo declarado para el programa seleccionado, la pantalla muestra la duración del nuevo programa. Tras otros 30 segundos, empieza el llenado de aqua.

Cuando finaliza la detección de carga, en caso de sobrecarga del tambor, el indicador <sup>kg</sup> está fijo y 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 ProSense 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 ProSense se lleva a cabo únicamente con programas de lavado completos (sin seleccionar un salto de fase).



ProSense no está disponible en algunos programas, por ejemplo para Lana/Lãs, Aclarado, Centrif. y programas con ciclos cortos.

# 12.7 Indicadores de la fase de programa

Cuando empieza el programa, el indicador de la fase en curso parpadea y los demás indicadores de fase están fijos.

P. ej., la fase de lavado o prelavado



Cuando termina la fase, el indicador correspondiente deja de parpadear y

permanece fijo. El indicador de la siguiente fase empieza a parpadear.

P. ej., la fase de aclarado está en



### 12.8 Interrupción de un programa y cambio de las opciones

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

- Pulse la tecla Inicio/Pausa.
- El indicador correspondiente parpadea.
- Cambie las opciones. La información mostrada en la pantalla cambia en consecuencia.
- 3. Toque de nuevo la tecla Inicio/ Pausa.

El programa de lavado continúa.

# 12.9 Cancelación de un programa en curso

- 1. Pulse el botón On/Off para cancelar el programa y apagar el aparato.
- 2. Pulse el botón On/Off de nuevo para encender el aparato.

Ahora puede elegir un nuevo programa de lavado.



Si la fase ProSense ya se ha realizado y se ha iniciado el llenado de agua, el nuevo programa empieza sin repetir la fase ProSense. El agua y el detergente no se drenan para evitar que se malgasten. La pantalla muestra la duración máxima del programa y la actualiza unos 20 minutos después del inicio del nuevo programa.

### 12.10 Apertura de la puerta -Adición de prendas

Mientras un programa o el inicio diferido están en marcha, la puerta del aparato está bloqueada.



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

- 1. Toque el botón Inicio/Pausa. En la pantalla se apaga el indicador de bloqueo de la puerta correspondiente.
- Abra la puerta del aparato. Si es necesario, añada o retire las prendas.
- Cierre la puerta y toque el botón Inicio/Pausa .

El programa o el inicio diferido continúan.

4. La puerta puede abrirse cuando el programa esté completo. También puede establecer un programa/ opción de centrifugado o de drenaje y luego pulsar el botón Inicio/Pausa . Si los programas de centrifugado y descarga no están disponibles en el dial de programas, se pueden ajustar a través de App.

### 12.11 Fin del programa

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

En la pantalla, todos los indicadores de la fase de lavado pasan a estar fijos y la zona de tiempo muestra  $\Box$ .

El indicador de la tecla Inicio/Pausa se apaga.

La puerta se desbloquea y el indicador se apaga.

 Pulse la tecla 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 último programa seleccionado. 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.
- Deje la puerta y el depósito de detergente ligeramente entreabiertos para evitar la formación de moho y olores desagradables.
- 5. Cierre la llave de paso.

# 12.12 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 tambor sigue girando a intervalos regulares para evitar arrugas en las prendas.
- La puerta permanece bloqueada.
- Debe vaciar el agua para abrir la puerta.
- Si fuera necesario, toque la tecla Centrif. para reducir la velocidad de centrifugado sugerida por el aparato.
- 2. Toque la tecla Inicio/Pausa:
  - SI ha ajustado , el aparato desagua y centrifuga.
  - SI ha ajustado <sup>dB</sup>, el aparato solo desagua.

El indicador de opción o de se apaga, mientras que el indicador o parpadea y después se apaga.

- Cuando el programa termina y el indicador de bloqueo de la puerta
  - se apaga, puede abrir la puerta.
- 4. Pulse la tecla On/Off durante unos segundos para apagar el aparato.



En cualquier caso, el aparato desagua automáticamente después de unas 18 horas.

### 12.13 Opción 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 antes de tocar el botón Inicio/ Pausa.
  - Pulse el botón On/Off para encender el aparato de nuevo.
- Transcurridos 5 minutos desde el final del programa de lavado
   Pulse el botón On/Off para encender el aparato de nuevo.
   La pantalla muestra el final del último programa seleccionado.
   Gire el selector de programas para

ajustar un nuevo ciclo.



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.

### 13. CONSEJOS



#### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 13.1 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");
  - 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.



### 13.2 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.

# 13.3 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:
  - detergente en polvo para todo tipo de prendas, salvo las delicadas. Son preferibles los detergentes en polvo con lejía para ropa blanca y programas de higiene.
  - detergente líquido para todo tipo de tejidos o especial para lana, preferiblemente para programas de lavado a baja temperatura (60 °C máx.).
- La elección y la cantidad de detergente dependerá de: el tipo de tejido (delicados, lana, algodón, etc.), el color de la ropa, 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.
- Use menos detergente en los casos siguientes:
  - si la lavadora tiene poca carga
  - si la ropa no está muy sucia
  - hay gran cantidad de espuma durante el lavado.
- Cuando utilice tabletas o bolsitas de detergente, colóquelas siempre dentro del tambor, no en el dispensador de detergente.

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

### 13.4 Consejos ecológicos

A continuación ofrecemos algunos consejos para ahorrar agua y energía y ayudar a proteger el medio ambiente:

- La ropa que no esté demasiado sucia se puede lavar con un programa sin prelavado a fin de 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 es posible eliminar manchas y suciedad moderada, de manera que

- la ropa se pueda lavar a menos 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 de lavado seleccionado antes de secar su ropa en una secadora. ¡Así ahorrará energía durante el secado!

### 13.5 Dureza agua

Si la dureza del agua de su zona es alta o moderada, se recomienda usar agregar un aditivo para descalcificar el agua. En las zonas en las que la dureza del agua sea baja, no es necesario utilizarlo.

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

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

## 14. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



#### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

# 14.1 Programa de limpieza periódica

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

Después de cada ciclo, mantenga la puerta y el dosificador de detergente ligeramente entreabiertos para que circule el aire y se seque la humedad del interior del aparato: esto evitará el moho y los olores.

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 manteni- miento	Una vez al mes
Limpieza de la junta de la puerta	Cada dos meses
Limpieza del tambor	Cada dos meses
Limpieza del dosifi- cador del detergen- te y depósitos de AutoDose	Dos veces al año
Limpieza del filtro de la bomba de de- sagüe	Dos veces al año

Limpieza del tubo de entrada y el filtro de la válvula Dos veces al año

Los siguientes párrafos explican cómo debe limpiar cada elemento.

# 14.2 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, ponte en contacto con el Centro de servicio autorizado.

### 14.3 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.

#### 14.4 Descalcificación



Si la dureza del agua de su zona es alta o moderada, se recomienda usar un descalcificador de agua para layadoras.

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 ocasionalmente.



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

# 14.5 Lavado de mantenimiento

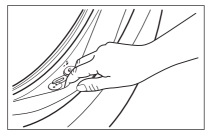
El uso repetido y prolongado de programas a baja temperatura y cortos puede provocar depósitos de detergente, restos de pelusa, acumulación de bacterias y formación de biopelículas en el interior del tambor y la cuba. Esto podría causar malos olores y formación de moho.

Para eliminar estos depósitos e higienizar la parte interior del aparato, realice un lavado de mantenimiento al menos una vez al mes:

- 1. Sague toda la colada del tambor.
- 2. Desactive la función AutoDose para el detergente y el suavizante.
- Ejecute un programa de algodón con la temperatura más alta y utilice una pequeña cantidad de detergente en polvo o utilice el programa Limp. Máguina si está disponible.

### 14.6 Sellado de puerta

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. Revise periódicamente la junta. Las monedas, botones y otros pequeños objetos pueden ser recuperados al final del ciclo.



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



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

### 14.7 Limpieza del tambor

Examine regularmente el tambor para evitar depósitos no deseados.

Los depósitos de óxido en el tambor pueden ocurrir debido a la oxidación del cuerpo extraño en el lavado o en el agua del grifo que contiene hierro.

Limpie el tambor con productos especiales para acero inoxidable.



Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase del producto. No limpie el tambor con productos de descalcificación ácidos, no frote productos que contengan cloro o hierro o lana de acero.

Para una limpieza completa:

 Limpie el tambor con productos especiales para acero inoxidable.



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

- 2. Sague toda la colada del tambor.
- 3. Desactive la función AutoDose para el detergente y el suavizante.
- Ejecute un programa de algodón corto a alta temperatura con el tambor vacío y una pequeña cantidad de detergente en polvo o utilice el programa Limp. Máquina si está disponible. Si su

- electrodoméstico se puede conectar al wifi, el programa especial Limp. Máquina también se puede descargar a través de la app.
- Agregue manualmente una pequeña cantidad de detergente en polvo o un producto específico en el tambor vacío para enjuagar los residuos que quedan.



Ocasionalmente, al final de un ciclo, la pantalla puede mostrar el icono : esta es una recomendación para realizar la "limpieza del tambor". Una vez realizada la limpieza del tambor, desaparece el icono.

### 14.8 Limpieza del dosificador de detergente y el compartimento de AutoDose



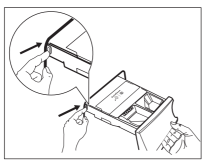
PRECAUCIÓN!
No cambie la marca o el tipo de detergente, suavizante o aditivos dentro de los depósitos sin haber limpiado antes ambos.



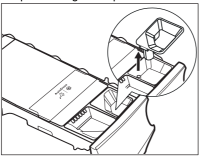
Antes de limpiar, asegúrese de que todos los compartimentos están vacíos.

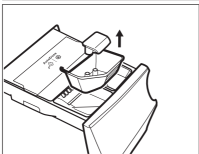
Para evitar posibles depósitos de detergente seco, coágulos de suavizante, formación de moho en el dosificador de detergente y/o coágulos de aditivos líquidos en los depósitos AutoDose, realice el siguiente procedimiento de limpieza de vez en cuando:

Abra el dosificador de detergente.
 Presione la pestaña como se indica
 en la imagen y saque el dosificador
 de detergente.

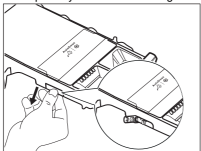


 Retire la inserción para el suavizante y, si está introducido, el contenedor para detergente líquido.



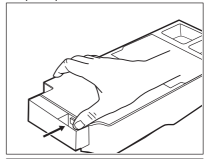


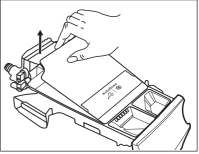
3. Abra los tapones de drenaje de cada depósito y vacíelos en un fregadero.



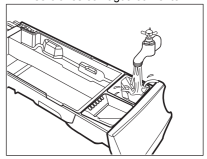
4. Presione el pestillo de la parte posterior como se indica en la

imagen y levante la cubierta superior para quitarla.





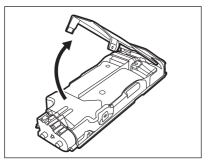
5. Lave el compartimento y todas las inserciones con agua corriente.



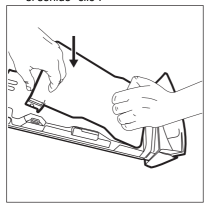


PRECAUCIÓN! No utilice cepillos y esponjas afilados o metálicos.

 Gire el dosificador hacia abajo y abra la cubierta inferior como se indica en la imagen.

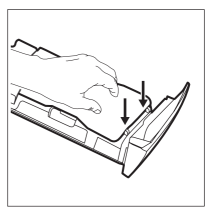


- Asegúrese de eliminar todos los residuos de detergente del distribuidor. Use solamente paños suaves y húmedos.
- Vuelva a colocar la cubierta inferior en su posición alineando sus orificios en los ganchos de los cajones como se indica en la figura. Cierre hasta oír el sonido "clic".





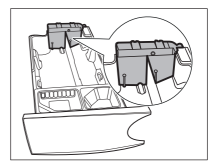
PRECAUCIÓN!
Presione la cubierta
inferior como se indica en
la imagen. Asegúrese de
que esté bien cerrada.





#### **ADVERTENCIA!**

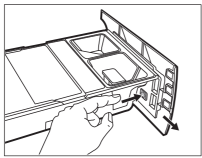
No limpie con cepillos ni con herramientas afiladas ni metálicos, las bombas o sensores situados en la parte posterior del cajón del detergente. Si es necesario, use solamente paños suaves y húmedos.



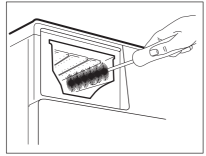


#### **ADVERTENCIA!**

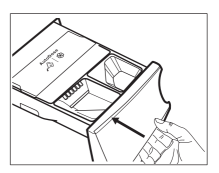
Si quedan algunos residuos en la parte trasera de los depósitos, remoje el cajón del detergente en agua tibia. No utilice herramientas para limpiarlo. Antes de remojarlo, retire el mango presionando el botón rojo y deslice el mango como se indica en la imagen.



 Asegúrese de eliminar todos los restos de detergente de la parte superior e inferior del hueco. Utilice un cepillo pequeño para limpiar el hueco.

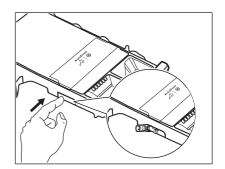


- 10. Vuelva a montar el cajón como se indica a continuación:
  - a. Coloque el mango si está desmontado.
  - b. Coloque la cubierta inferior y presione hasta que haga "clic"
  - c. Coloque la tapa superior en el compartimento de depósitos y presione y presionar hasta que haga "clic".
  - d. Reemplace los componentes en el compartimento manual.
- Inserte el dosificador de detergente en los rieles guía y ciérrelo suavemente hasta que haga "clic". Ejecute el programa de aclarado sin colada en el tambor.





Para restaurar la funcionalidad, rellene los depósitos con detergente y suavizante. Si coloca un aditivo incorrecto en los depósitos, puede recuperarlo fácilmente usando el tapón de drenaje en ambos lados del cajón. Antes de abrir los tapones de drenaje, asegúrese de colocar debajo del cajón un recipiente o recipientes adecuados para recoger el líquido. Asegúrese de cerrar correctamente los tapones antes de volver a llenarlos.



# 14.9 Limpieza de la bomba de desagüe



#### ADVERTENCIA!

Desenchufe el aparato de la toma de corriente.



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 emite un ruido extraño debido al bloqueo de la bomba de desagüe.
- La pantalla muestra el código de alarma EZ 1.

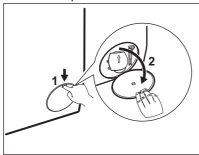


#### **ADVERTENCIA!**

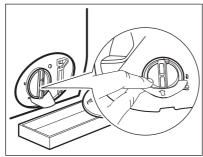
- No retire el filtro mientras el aparato está en funcionamiento.
- No limpie la bomba si el agua del aparato está caliente. Espere a que se enfríe el agua.

# Siga estos pasos para limpiar la bomba:

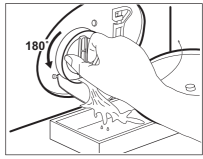
1. Abra la tapa de la bomba.



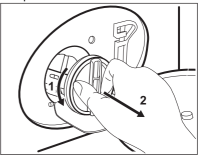
- Coloque un recipiente debajo de la bomba de desagüe para recoger el agua que salga.
- Abra la descarga hacia abajo. Tenga siempre a mano un trapo para secar el agua que se derrame al extraer el filtro.



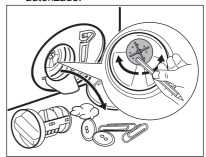
 Gire el filtro 180 grados hacia la izquierda para abrirlo, sin retirarlo. Deje que salga el agua.



- Cuando el recipiente esté lleno de agua, vuelva a girar el filtro y vacíe el contenedor.
- 6. Repita los pasos 4 y 5 hasta que deje de salir agua.
- 7. Gire el filtro hacia la izquierda y quítelo.



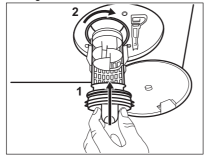
- 8. Si fuera necesario, retire las pelusas y objetos del hueco del filtro.
- Asegúrese de que el rotor de la bomba gira. Si no es así, póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.



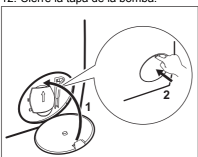
 Limpia el filtro bajo el grifo de agua corriente.



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



12. Cierre la tapa de la bomba.



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

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

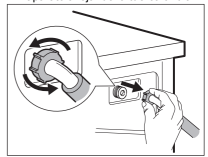
# 14.10 Limpieza del tubo de entrada y el filtro de la válvula

Se recomienda limpiar los filtros del tubo de entrada y la válvula ocasionalmente para eliminar depósitos acumulados con el tiempo:

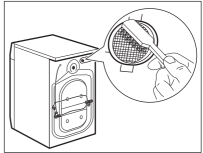
1. Quite la manguera de entrada del grifo y limpie el filtro.



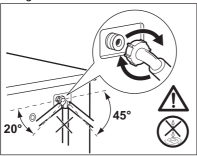
2. Retire la manguera de entrada del aparato aflojando la tuerca anular.



 Limpie el filtro de la válvula situado en la parte posterior del aparato con un cepillo.



 Cuando vuelva a conectar la manguera a la parte posterior del aparato, gírela a la derecha o a la izquierda (no en posición vertical) en función de la posición del grifo de agua.



# 14.11 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:

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

# 14.12 Medidas anticongelación

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

- Desenchufe el aparato de la toma de red.
- 2. Cierre la llave de paso.
- Coloque los dos extremos del tubo de entrada en un recipiente y deje que salga el agua.
- 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.

## 15. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



#### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 15.1 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 el botón Inicio/Pausa puede parpadear continuamente:

Problema

Posible solución

### F 11

El aparato no carga agua correctamente.

- · Compruebe que el grifo esté abierto.
- Compruebe que la presión del suministro de agua no es demasiado baja. Para ello, póngase en contacto con la empresa local de suministro de agua.
- · Compruebe que el grifo no esté obstruido.
- Compruebe que la manguera de entrada no esté doblada, dañada ni retorcida.
- Compruebe que la manguera de entrada de agua esté conectada correctamente.
- Compruebe que el filtro de la manguera de entrada y el filtro de la válvula no estén obstruidos. Consulte "Mantenimiento y limpieza".

### E2 1

El aparato no desagua.

- Compruebe que el desagüe no esté obstruido.
- Compruebe que la manguera de desagüe no esté doblada ni retorcida.
- Compruebe que el filtro de desagüe no esté obstruido. Limpie el filtro si fuera necesario. Consulte "Mantenimiento y limpieza".
- Compruebe que la manguera de desagüe esté conectada correctamente.
- Ajuste el programa de descarga si selecciona un programa sin fase de desagüe. Si el programa de desagüe no está disponible en el mando de programas, se puede ajustar mediante la App.
- Ajuste el programa de descarga si selecciona una opción que termina con agua en la cuba.

### E41

La puerta del aparato está abierta o no está bien cerrada.

Compruebe que la puerta se ha cerrado correctamente.

### E9 (

Fallo interno. No hay comunicación entre los elementos electrónicos del aparato.

- El programa no ha terminado correctamente o el aparato se ha apagado demasiado pronto. Apague y encienda el aparato.
- Si el código de alarma vuelve a aparecer, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico.

EHI: Frecuencia de la fuente de alimentación fuera de rango.

EHC: Tensión de alimentación demasiado alta.

EH3: Tensión de alimentación demasiado baja.

### EF3

El dispositivo contra inundación se ha activado.

 Desconecte el aparato y cierre el grifo. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.

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 la lavadora, consulte la siguiente tabla para ver las posibles soluciones.

Problema	Posible solución
El programa no se inicia.	<ul> <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>Compruebe que el botón Inicio/Pausa se ha tocado.</li> <li>Si se ha ajustado el inicio diferido, cancele el ajuste o espere hasta el final de la cuenta atrás.</li> <li>Compruebe que el dosificador de detergente está bien cerrado.</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> <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 centrifuga- do no funciona o el ci- clo de lavado dura más de lo normal.	<ul> <li>Seleccione el programa de centrifugado. Si el programa de desagüe no está disponible en el mando de programas, se puede ajustar mediante la App.</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> <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>

Problema	Posible solución
No se puede abrir la puerta del aparato.	<ul> <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. Si los programas de centrifugado y descarga no están disponibles en el dial de programas, se pueden ajustar a través de App.</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.</li> <li>Compruebe que el botón x no esté activado. Desactívelo.</li> </ul>
La pantalla no muestra el indicador inalámbrico ≘.	<ul> <li>Verifique la señal inalámbrica.</li> <li>Compruebe que la conexión inalámbrica está activada. Consulte la sección "Configuración de la conexión inalámbrica de la lavadora" en el capítulo "Wi-Fi - Configuración de conectividad".</li> <li>Compruebe su red doméstica y el router.</li> <li>Reinicie el router.</li> <li>Póngase en contacto con su proveedor de servicios inalámbricos si tiene más problemas con la red inalámbrica.</li> </ul>
La App no puede co- nectarse al aparato.	<ul> <li>Verifique la señal inalámbrica.</li> <li>Compruebe si su dispositivo inteligente está conectado a la red inalámbrica.</li> <li>Compruebe su red doméstica y el router.</li> <li>Reinicie el router.</li> <li>Póngase en contacto con su proveedor de servicios inalámbricos si tiene problemas con la red inalámbrica.</li> <li>El aparato, el dispositivo inteligente, o ambos deben volver a configurarse porque se ha instalado un router nuevo o se ha modificado la configuración del router.</li> </ul>
Con frecuencia, la App no puede conectarse al aparato.	<ul> <li>Compruebe que la señal inalámbrica llega al aparato. Pruebe a acercar su router lo máximo posible al aparato o quizá deba comprar un repetidor inalámbrico.</li> <li>Compruebe que el microondas no perturba la señal inalámbrica. Apague el microondas. Evite utilizar el microondas y el mando a distancia del horno a la vez.</li> </ul>
La pantalla muestra	El aparato está descargando las actualizaciones disponibles. Espere hasta que el proceso de actualización haya terminado. Si desactiva el aparato durante la actualización, se reanudará cuando vuelva a activarlo.

Problema	Posible solución
El aparato produce un ruido extraño y vibra.	<ul> <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 pro- grama aumenta o dis- minuye durante la eje- cución del programa.	<ul> <li>El ProSense System puede ajustar la duración del programa en función del tipo y el tamaño de la colada. Consulte "La ProSense System detección de carga" en el capítulo "Uso diario".</li> </ul>
Los resultados de lavado no son satisfactorios.	<ul> <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> <li>Cuando se utilicen AutoDose depósitos, compruebe que no estén vacíos.</li> <li>Cuando se utilicen AutoDose depósitos, verifique la dosificación predeterminada de detergente/suavizante. Consulte el apartado "Ajustes básicos" en "La AutoDose Tecnología".</li> <li>Asegúrese de haber limpiado los AutoDose depósitos antes de usar diferentes tipos de detergente, suavizante o aditivos.</li> </ul>
Demasiada espuma en el tambor durante el ciclo de lavado.	<ul> <li>Reduzca la cantidad de detergente.</li> <li>Cuando se utilicen AutoDose depósitos, verifique la dosificación predeterminada de detergente/suavizante. Consulte el apartado "Ajustes básicos" en "La AutoDose Tecnología".</li> </ul>
El nivel de detergente/ suavizante no disminu- ye en los AutoDose (dosificación automáti- ca) depósitos después del lavado.	Esto es normal: los depósitos son bastante grandes y el consumo de detergente puede no notarse.

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.

### 16. VALORES DE CONSUMO

### 16.1 Introducción

Consulte el enlace 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.

### 16.2 Leyenda

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

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.

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

Eco 40-60 Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm <sup>1)</sup>
Carga completa	9	0.760	64.0	3:40	53.00	33	1351
Media carga	4,5	0.440	47.0	2:45	53.00	27	1351
Cuarto de carga	2,5	0.300	39.0	2:35	54.00	26	1351

<sup>1)</sup> Velocidad de centrifugado máxima.

### Consumo de energía en diferentes modos

Apagado (W)	Espera (W)	Inicio retar- dado (W)	Espera en red (W)
0.50	0.50	4.00	2.001)

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

### 16.4 Programas comunes



Estos valores son solo indicativos.

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm <sup>1)</sup>
Algod. <sup>2)</sup> 95 °C	9	2.75	85.0	4:00	52.00	85	1400
Algod. 60 °C	9	1.65	80.0	3:30	52.00	55	1400
Algod. <sup>3)</sup> 20 °C	9	0.35	80.0	3:00	52.00	20	1400
Sintéticos 40 °C	4	0.85	75.0	2:30	35.00	40	1200
Delicados <sup>4)</sup> 30 °C	2	0.35	60.0	1:25	35.00	30	1200
Lana/Lãs 30 °C	1,5	0.30	70.0	1:05	30.00	30	1200

<sup>1)</sup> Indicador de referencia de la velocidad de giro.

<sup>1)</sup> El consumo de energía de la función conectada es de aproximadamente 17,5 kWh al año. Para desconectar esta función, consulte el capítulo "Wi-fi - Configuración de la conectividad".

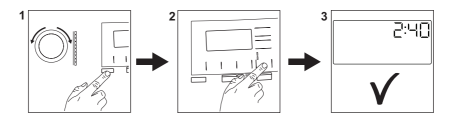
<sup>2)</sup> Adecuado para el lavado de tejidos muy sucios.

<sup>3)</sup> Adecuado para lavar prendas de algodón, sintéticas y mixtas poco sucias.

<sup>4)</sup> También funciona como un ciclo de lavado rápido para ropa ligeramente sucia.

# 17. GUÍA RÁPIDA

### 17.1 Uso diario



Conecte el enchufe a la toma de corriente.

Abra la llave de paso.

Cargue la ropa.

Vierta el detergente y demás tratamientos en el compartimento correspondiente del dosificador de detergente.

 Pulse el botón On/Off para encender el aparato. Gire el selector para ajustar el programa que desee.

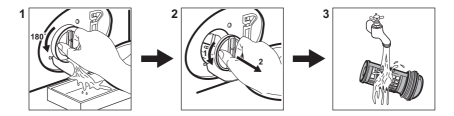
- Seleccione las opciones disponibles

   (1) con los botones táctiles
   correspondientes. Para iniciar el programa, toque el botón Inicio/

   Pausa (2).
- Se inicia el aparato.
   Al final del programa, retire la colada.

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

### 17.2 Limpieza del filtro de la bomba de desagüe



Limpie el filtro periódicamente y, sobre todo, si aparece el código de alarma E 2 I en la pantalla.

## 17.3 Programas

Programas	Carga	Descripción del producto
Mix 69min	5 kg	Prendas de algodón y sintéticas. Este programa asegura un buen rendimiento de lavado en poco tiempo.

Programas	Carga	Descripción del producto
Eco 40-60	9 kg	Algodón blanco y de color. Prendas con suciedad normal.
Algod.	9 kg	Algodón blanco y de color.
Sintéticos	4 kg	Prendas sintéticas o de tejido mixto.
Delicados	2 kg	Tejidos delicados como acrílicos, viscosa y poliéster.
Lana/Lãs 🚳 🕮	1,5 kg	Lana lavable a máquina, lana lavable a mano y delicados.
20 min 3 kg	3 kg	Prendas de algodón y sintéticas poco sucias o que se hayan usado una sola vez.
Edredón/Edredão	3 kg	Mantas, ropa acolchada, edredones de plumas o sintéticos.
Outdoor 💆	2,5 kg <sup>1)</sup> 1 kg <sup>2)</sup>	Ropa deportiva moderna de intemperie.
Higienizar 亡命	9 kg	Prendas de algodón blanco. Este programa elimina más del 99,99 % de bacterias y virus <sup>3)</sup> . También garantiza una reducción adecuada de los alérgenos.

<sup>1)</sup> Programa de lavado.

### 18. 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.

<sup>2)</sup> Programa de lavado y fase de impermeabilización.

<sup>3)</sup> Probado para Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa y bacteriófago MS2 en una prueba externa realizada por Swissatest Testmaterialien AG en 2021 (Informe de prueba N.º 202120117).











CE

135975400-A-032023



The software in this product contains components that are based on free and open source software. AEG gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:

http://aeg.opensoftwarerepository.com (folder NIUS)

