



LWR7304L4B

ES Manual de instrucciones | Lavadora-secadora



Le damos la bienvenida a AEG. Gracias por elegir nuestro aparato.



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:
www.aeg.com/support

Salvo modificaciones.

CONTENIDO

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD	2
2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	6
3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	8
4. DATOS TÉCNICOS	9
5. INSTALACIÓN	10
6. PANEL DE CONTROL	15
7. MANDO Y BOTONES	17
8. AJUSTES	21
9. ANTES DEL PRIMER USO	22
10. PROGRAMAS	22
11. USO DIARIO	29
12. USO DIARIO - LAVADO Y SECADO	35
13. USO DIARIO - SOLO SECADO	36
14. PELUSA EN LOS TEJIDOS	38
15. CONSEJOS	38
16. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	41
17. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	46
18. VALORES DE CONSUMO	51
19. GUÍA RÁPIDA	53
20. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES	55

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD



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

1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables

ADVERTENCIA!

Existe riesgo de asfixia, lesiones o incapacidad permanente.

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

1.2 Instrucciones generales de seguridad

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

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

- La carga máxima del aparato es 11.0 kg. No supere la carga máxima de cada programa (consulte el capítulo "Programas").
- El aparato debe conectarse a la toma de agua utilizando los nuevos juegos de tubos suministrados, o cualquier otro juego nuevo suministrado por el servicio técnico autorizado.
- No deben reutilizarse los tubos antiguos.
- Si el cable de alimentación sufre algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional tendrán que cambiarlo para evitar riesgos.
- Limpie las pelusas por los restos de embalaje que se hayan acumulado alrededor del aparato.
- Las prendas que se hayan ensuciado con sustancias como aceite vegetal o mineral, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, quitamanchas, aguarrás, ceras y quitaceras se deben lavar por separado con una cantidad adicional de detergente antes de secarlas en la lavadora-secadora.
- No utilice el aparato si los productos se han manchado con químicos industriales.
- No seque prendas no lavadas en la lavadora-secadora.
- Las prendas como gomaespuma (espuma de látex), gorros de ducha, tejidos impermeables, prendas y artículos forrados de goma o almohadas con rellenos de gomaespuma no se deben secar en la lavadora-secadora.
- Los suavizantes o productos similares se deben utilizar tal y como se especifica en las instrucciones del fabricante del producto.
- Retire todos los objetos que puedan suponer riesgo de incendio, como encendedores o cerillas.
- **ADVERTENCIA:** No detenga nunca una lavadora-secadora de tambor antes de finalizar el ciclo de secado a menos que todas las prendas se retiren rápidamente y se extiendan para disipar el calor residual.
- La parte final del ciclo de la lavadora-secadora se produce sin calor (ciclo de enfriamiento) para garantizar que las prendas queden a una temperatura que no las dañe.

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

2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

2.1 Instalación



La instalación debe realizarse conforme a las normas vigentes.

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

2.2 Conexión eléctrica

ADVERTENCIA!

Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

- **ADVERTENCIA:** Este aparato está diseñado para instalarse/conectarse a una conexión a tierra del edificio.
- Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.
- No toque el cable de red ni el enchufe con las manos mojadas.

2.3 Conexión de agua

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

el servicio técnico autorizado para sustituir la manguera de entrada.

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

2.4 Uso del aparato

ADVERTENCIA!

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

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

2.5 Asistencia técnica

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

2.6 Eliminación

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

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

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

3.1 Características especiales

La nueva lavadora-secadora cumple todos los requisitos actuales para garantizar un lavado eficaz con bajo consumo de agua, energía y detergente, y un cuidado adecuado de los tejidos.

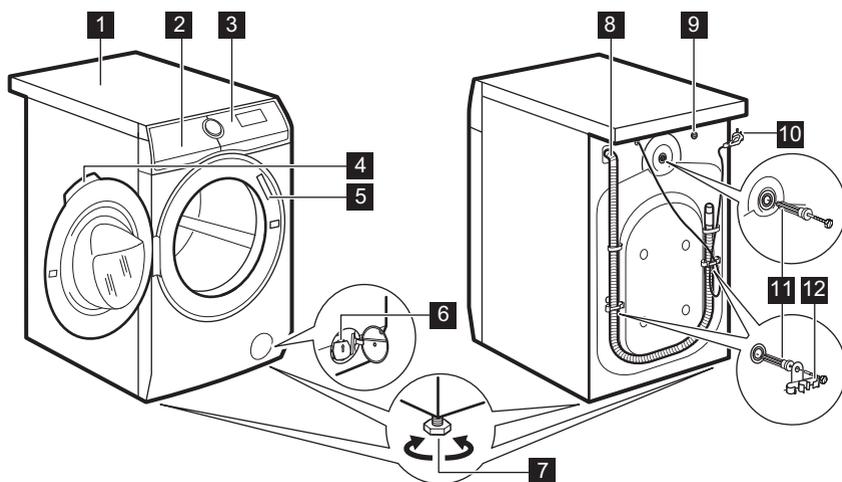
- La **tecnología ProSense** detecta el tamaño de la colada y define la duración del programa en 30 segundos. El programa de lavado se adapta a la carga de colada y el tipo de tejido sin consumir más tiempo, energía y agua de los necesarios.
- El modo Vapor es una forma rápida y sencilla de refrescar la ropa. La suave

fase de vapor elimina los olores y reduce las arrugas de los tejidos secos para que necesiten poco planchado.

El vapor relaja las fibras y reduce las arrugas del tejido. ¡El planchado será más fácil!

- El **AEG Steam Fragrance**, gracias al modo de vapor, ofrece la solución perfecta para airear incluso las prendas más delicadas sin lavarlas. Usa la delicada fragancia desarrollada exclusivamente por **AEG** para añadir una agradable sensación de prenda “recién lavada” y que además elimina olores y arrugas.

3.2 Descripción general del aparato

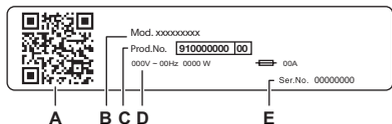


1 Encimera

2 Dosificador de detergente

- 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 Manguera 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

Escanee el **código QR** del aparato para registrar el producto y sacarle el máximo partido.

- Acceda a los datos de su electrodoméstico, documentación y artículos sobre cómo utilizar las mejores funciones (el manual del usuario también está disponible en aeg.com/manuals)
- Obtenga información sobre el modo de uso, solución de problemas, servicio y reparación (también disponible en aeg.com/support)
- Compre accesorios, consumibles y piezas de repuesto originales para su electrodoméstico (también disponible en aeg.com/shop)

4. DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	Ancho / alto / fondo total	59.7 cm /84.7 cm /63.6 cm
Conexión eléctrica	Voltaje	230 V
	Energía general	2100 W
	Fusible	10 A
	Frecuencia	50 Hz
Nivel de protección contra la entrada de partículas sólidas y humedad asegurada por la tapa protectora, excepto cuando el equipo de baja tensión no tiene protección contra la humedad		IPX4
Suministro de agua ¹⁾		Agua fría
Presión del suministro de agua	Mínimo	0,5 bar (0,05 MPa)
	Máximo	10 bar (1,0 MPa)
Carga de lavado máxima	Algodón	11.0 kg
Carga de secado máxima	Algodón	7 kg
	Sintéticos	5 kg

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

5. INSTALACIÓN

⚠ ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

5.1 Desembalaje

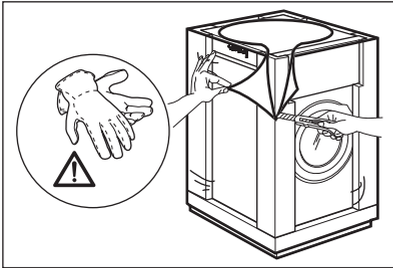
⚠ ADVERTENCIA!

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

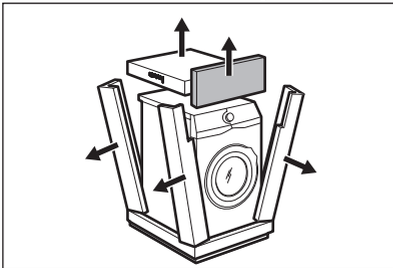
⚠ ADVERTENCIA!

Use los guantes.

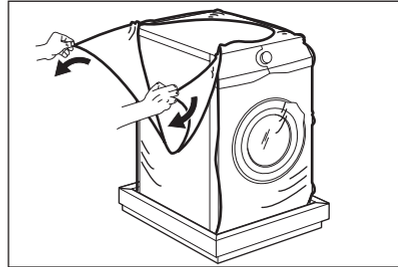
1. Retire la película externa. Si es necesario, utilice un cúter.



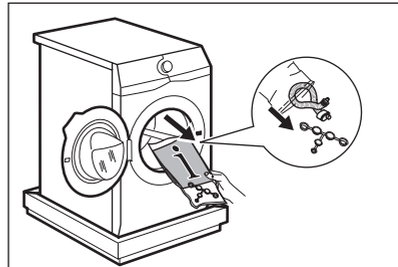
2. Retire la cubierta de cartón y los materiales del embalaje de poliestireno.



3. Retire la película interna.



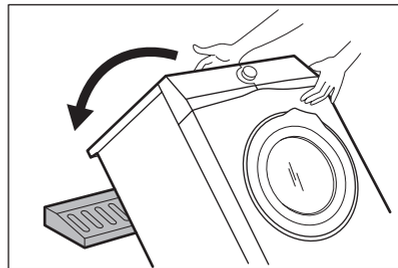
4. Abra la puerta y retire la pieza de poliestireno de la junta de la puerta y todos los elementos del tambor.



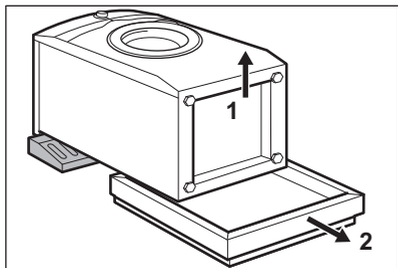
5. Apoye con cuidado el aparato sobre el lado posterior.
6. Extienda el material de embalaje de poliestireno frontal en el suelo debajo del aparato.



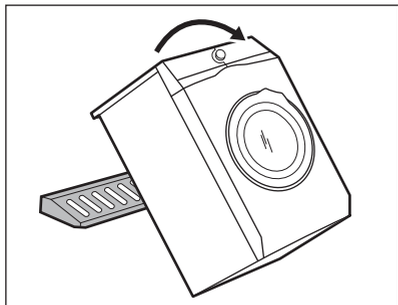
Asegúrese de no dañar las mangueras.



7. Retire la protección de poliestireno de la base.



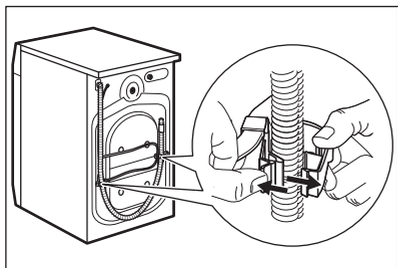
8. Tire hacia arriba del aparato en posición vertical.



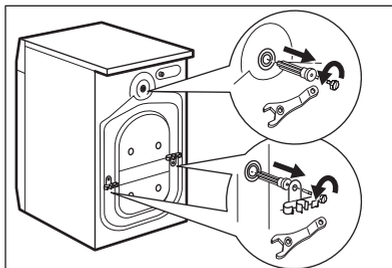
9. Retire el cable de alimentación y el tubo de desagüe de los soportes de los tubos.



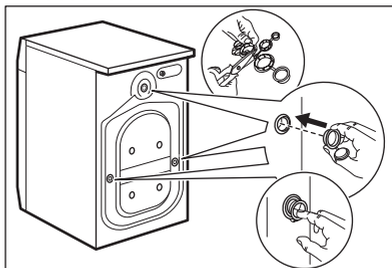
Es posible ver agua que cae de la manguera de desagüe. Esto se debe a la prueba con agua del aparato en la fábrica.



10. Suelte los tres pernos con la llave suministrada con el aparato.



11. Extraiga los separadores de plástico.
12. Coloque los tapones de plástico que encontrará en la bolsa del manual del usuario en los orificios.



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

5.2 Situación y nivelado

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

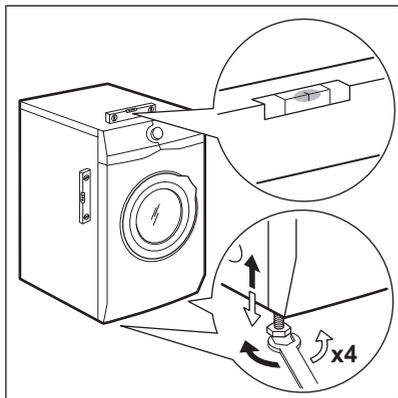


Asegúrese de que las alfombras no impiden la circulación del aire por debajo del aparato.
Asegúrese de que el aparato no toca la pared ni otros armarios.

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.



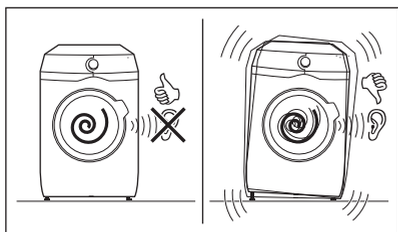
El aparato debe estar nivelado y estable.



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



Cuando el aparato se instala en un zócalo, utilice el accesorio descrito en el capítulo "Accesorios". Lea atentamente las instrucciones que se suministran con aparato y con el accesorio.



5.3 Kit de la placa de fijación

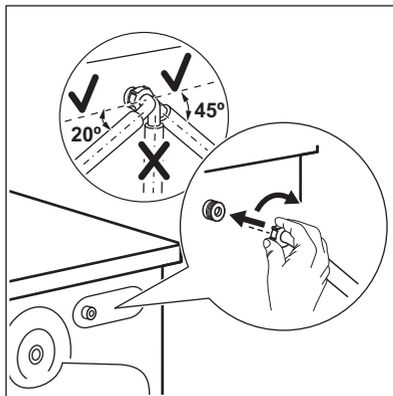
Si instala el aparato en un suelo de madera, asegúrelo en la placa de fijación. Esta pieza de repuesto está disponible en la tienda web o en un distribuidor autorizado.

Lea atentamente las instrucciones que se suministran con el accesorio.

5.4 Tubo de entrada

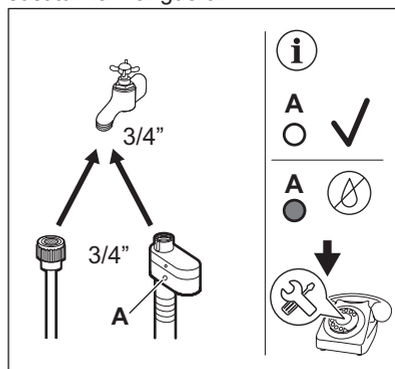
1. Conecta la manguera de entrada de agua a la parte posterior del aparato si fuera

necesario. Normalmente, ya viene instalado en fábrica.



2. Colóquela 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.
3. Si fuera necesario, afloja la tuerca anular para ajustarla en la posición correcta
4. Conecta la manguera de entrada de agua a una toma de agua fría con rosca de 3/4".

Algunos modelos pueden contener una manguera de entrada con un dispositivo de bloqueo de agua. Evita las fugas de agua en la manguera debido a su envejecimiento natural. El sector en la ventana muestra este fallo A. Si esto ocurre, cierre el grifo y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado para informarse de cómo sustituir la manguera.



⚠ ADVERTENCIA!

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

⚠ PRECAUCIÓN!

Asegúrate de que no haya fugas en los acoplamientos.

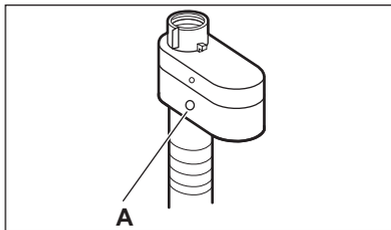


No utilices ninguna manguera de extensión si la manguera de entrada es demasiado corta. Póngase en contacto con el servicio técnico para obtener información sobre cómo cambiar la manguera de entrada.

5.5 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.

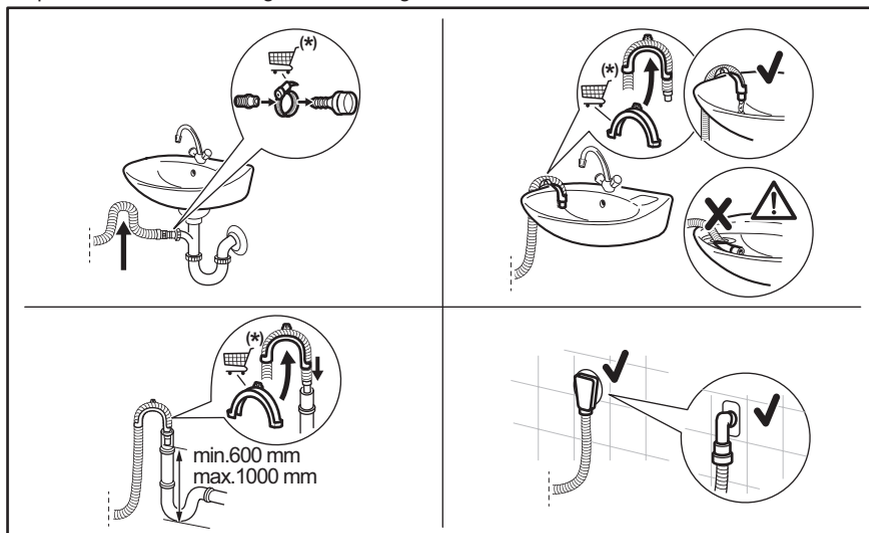
5.6 Desagüe

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



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

Es posible conectar la manguera de desagüe de diferentes formas:



(*) Sujeto a cambios sin previo aviso.

- Conecte la manguera de desagüe al sumidero y asegúrela con una abrazadera.
- Coloque directamente la manguera en un tubo de desagüe integrado en la pared de la habitación y apriétela con una brida.
- Sin la guía de plástico de la manguera, a un desagüe de fregadero: ponga la manguera de desagüe en el sumidero y sujétela con una pinza.
- A un tubo vertical con orificio de ventilación: introduzca directamente en un tubo de desagüe o un tubo vertical.
- La manguera de desagüe puede doblarse en forma de U y colocarse alrededor de la guía de plástico. En el borde de un fregadero: fije la guía al grifo de agua o a la pared.



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



Asegúrese de que la guía de plástico no se mueve cuando el aparato descarga y que el extremo del tubo de desagüe no esté sumergido en el agua. Puede que vuelva agua sucia al aparato. Compre accesorios en un proveedor autorizado.



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.

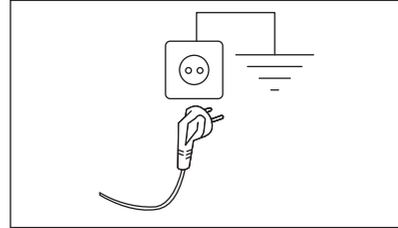
5.7 Conexión eléctrica

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

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

Asegúrese de que la instalación eléctrica de su hogar puede soportar la carga máxima necesaria, teniendo también en cuenta los demás aparatos que puedan estar utilizándose.

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



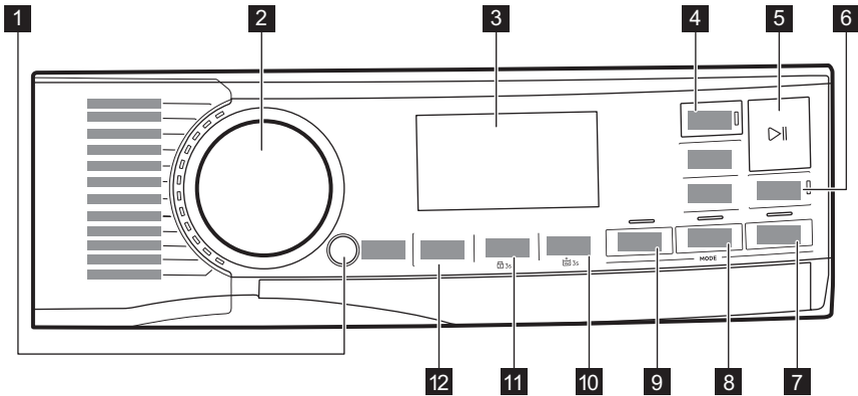
El cable de suministro eléctrico debe quedar en una posición fácilmente accesible una vez instalada la máquina

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

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

6. PANEL DE CONTROL

6.1 Descripción del panel de control

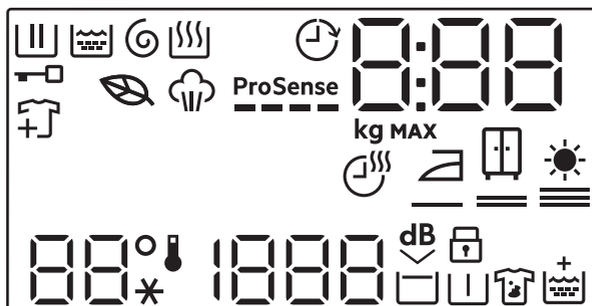


Las opciones no se pueden seleccionar en todos los programas de lavado. Comprueba la compatibilidad entre las opciones y los programas de lavado en la sección «Compatibilidad de opciones con programas» del capítulo «Programas». Una opción puede excluir otra; en este caso, el aparato no permite programar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

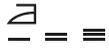
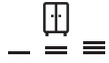
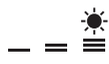
Asegúrese de que la pantalla y los botones táctiles están siempre limpios y secos.

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">1 On/Off pulsador2 Selector de programas3 Pantalla4 Terminar en botón táctil5 Inicio/Pausa botón táctil ▷ 6 Extra Rápido botón táctil7 Botón táctil de modo Vapor8 Modo Secado y botones táctiles Tiempo de Secado y Auto Dry | <ul style="list-style-type: none">9 Botón táctil de modo Lavar10 Botón táctil Manchas/Prelavado y opción de aclarado extra permanente  3s11 Centrifugado botón táctil y opción de bloqueo de seguridad permanente para niños  3s12 Temperatura botón táctil |
|---|---|

6.2 Pantalla



	Indicador de la fase de lavado. Parpadea durante la fase de prelavado y lavado.
	Indicador de fase de aclarado. Parpadea durante la fase de aclarado.
	Indicador de las fases de centrifugado y desagüe. Parpadea durante la fase de centrifugado y desagüe.
	Indicador de fase de secado.
	Indicador de fase de vapor.
	Indicador de puerta bloqueada.
	Indicador 'Añadir prendas': se enciende cuando se inicia el programa y el usuario puede pausar el aparato y añadir más ropa.
	Indicador de programa 'Eco': se enciende cuando el programa seleccionado y las opciones tienen un perfil eco.
	Indicador Terminar en.
	Indicador ProSense.
	<p>El indicador digital puede mostrar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Duración del programa (por ejemplo, 2:40, fase de secado y/o lavado). <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p> El tiempo que se muestra cuando se ajusta el programa no puede corresponderse con la duración efectiva y cambiar después de la fase ProSense.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> Carga máxima. Termine a tiempo (p. ej., 30' o 2h). Fin de ciclo (). Código de advertencia (por ejemplo, E20).

	Indicador de carga máxima. El valor se muestra durante tres segundos tras la selección del programa, alternado con la duración del ciclo.
MAX	Indicador de colada máxima. Parpadea si la cantidad de colada supera la carga declarada.
	Indicador de tiempo de secado.
	Indicador de secado con plancha.
	Indicador de secado para armario.
	Indicador de secado extra.
	La zona de Temperatura: Indicador de temperatura Indicador de agua fría
	La zona de Centrifugado: Indicador de velocidad de centrifugado Indicador de no centrifugado. La fase de centrifugado está apagada.
	Indicador de Extrasilencio.
	Indicador de agua en la cuba.
	Indicador de bloqueo de seguridad para niños.
	Indicador de prelavado.
	Indicador de manchas.
	Indicador Aclarado Extra.

7. MANDO Y BOTONES

7.1 On/Off

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 sobre la espera en el capítulo Uso diario.

7.2 Selector de programas

Al girar el selector de programas, es posible seleccionar el programa deseado.

7.3 Introducción



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

Asegúrese de que la pantalla y las teclas táctiles están siempre limpias y secas.

7.4 Terminar en



Ajuste esta opción como la última después del programa y otras opciones seleccionadas; de lo contrario, se puede cancelar si cambia algún ajuste.

Esta opción permite elegir el tiempo durante el cual debe finalizar un programa. El final del programa se puede posponer una hora cada vez que se toca un botón hasta un máximo de 24 horas.

La pantalla muestra la duración normal del programa alternativamente con la hora de finalización del programa ajustada (expresada en horas 0 h). El tiempo mínimo seleccionable corresponde a la hora redondeada de la duración máxima de un programa (p. ej., si la duración del ciclo dura 3:15 horas, el tiempo mínimo seleccionable será de 4 h).

Después del inicio del programa, la puerta está bloqueada y el aparato inicia la fase ProSense. Cuando finaliza la estimación de carga, en la pantalla parpadea el icono de la fase en marcha y el dígito de tiempo cuenta atrás en pasos de una hora y en pasos de 1 minuto durante la última hora.

7.5 Inicio/Pausa

Toque este botón Inicio/Pausa  para arrancar, pausar o interrumpir el programa en curso.

7.6 Extra Rápido

Con esta opción podrá reducir la duración del programa.

- 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.
- En caso de una carga menor, toque este botón **dos veces** para ajustar un programa rápido adicional. En este caso, la temperatura de 95 °C no se puede seleccionar.

El LED del botón está encendido y la pantalla muestra la duración del programa establecida.



Esta opción también se puede usar para acortar la duración del modo de vapor.

7.7 Temperatura

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.

7.8 Centrifugado

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

Toque este botón repetidamente para:

- **Cambiar la velocidad de centrifugado.**



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

- **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 .

El tambor gira regularmente para reducir las arrugas.

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

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

- **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 .

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

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

- **Sin centrifugado – – –**

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



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

7.9 Manchas/Prelavado

Pulse repetidamente este botón para activar una de las dos opciones.

El indicador correspondiente aparece en la pantalla.

- **Manchas Dificiles** 

Seleccione esta opción para añadir una fase antimanchas a un programa para tratar con quitamanchas la ropa muy sucia o con manchas.

Vierta el quitamanchas en el compartimento . El quitamanchas se añadirá en la fase correspondiente del programa de lavado.



Esta opción no está disponible con temperatura inferior a 40 °C.

- **Prelavado** 

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.



Las opciones pueden aumentar la duración del programa.



Estas dos opciones no se pueden seleccionar a la vez.

7.10 Modo Lavar

Cuando el aparato está encendido, el LED de este botón se enciende para indicar que se realizará un ciclo de lavado.



Si pulsa este botón cuando el modo de secado o vapor está activo, el ciclo vuelve al modo de sólo lavado. Podrá cancelar de esta forma el modo de secado y vapor durante la programación o el modo de secado si pausa el ciclo antes de que comience la fase de secado.

7.11 Modo Secado

Pulse este botón **una vez** para añadir una fase de secado al final de la fase de lavado. Se encienden ambas luces LED Lavar y Secado .

Pulse este botón **dos veces** para realizar una fase de secado solamente. Sólo el Secado está encendido.



Para volver al modo de sólo lavado, pulse Lavar durante la programación o cuando detenga el ciclo antes de que comience la fase de secado.

7.12 Tiempo de Secado

En el programa en el que se puede seleccionar, toque este botón para ajustar el tiempo que se adapte a los tejidos que tiene que secar (consulte la tabla "Secado temporizado"). La pantalla muestra el valor ajustado.

El modo de secado ya debe estar ajustado.

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



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

7.13 Auto Dry

Active primero el modo de secado con el botón correspondiente y, a continuación, toque este botón para ajustar uno de los 3 niveles de secado automático propuestos por el aparato.

En la pantalla se enciende el indicador de secado correspondiente:

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



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

7.14 Modo Vapor

El modo Vapor se puede utilizar para reducir las arrugas y los olores de las prendas (como algodón, sintéticos, tejidos mixtos, y también lanas y prendas delicadas) que solo necesitan airearse, y hacerlo en solo 25 o 30 minutos (según el programa) evitando el lavado.

Las fibras del tejido se relajan y después el planchado es muy fácil. Una vez finalizado el ciclo, saque rápidamente las prendas del tambor. La carga máxima recomendada es de 1 kg.

El indicador  parpadea en la pantalla durante la fase de vapor.

La duración del ciclo se puede reducir hasta 15 minutos mediante la opción Extra Rápido .

NO establezca este modo con el siguiente tipo de artículos:

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



No utilice ningún detergente.

El modo Vapor no elimina olores especialmente intensos y no realiza ningún ciclo higiénico.

Después del tratamiento con vapor, las prendas pueden estar húmedas. Cuelgue las prendas durante unos minutos.

La fragancia (AEG Steam Fragrance)

El programa AEG Steam Fragrance permite airear incluso prendas delicadas, eliminando arrugas y aportando frescura con una suave fragancia desarrollada exclusivamente por **AEG**. Al airear las prendas con vapor, en lugar de realizar ciclos de lavado completos, mantendrá las prendas con un aspecto y una sensación de nuevas durante más tiempo. Incluso puede utilizar la fragancia de forma segura con los programas Cashmere y Steam (si están disponibles) para tejidos delicados como la cachemira y la lana. Al introducir cargas más pequeñas, reduzca la dosis de la fragancia y la duración del ciclo:

su ropa recuperará la sensación de “recién lavada” en solo quince minutos.

Lea atentamente las instrucciones suministradas con la fragancia.

NO HACER:

- Secar en secadora de tambor prendas tratadas con la fragancia. Sus beneficios se evaporarían.
- Usar la fragancia con fines distintos de los aquí descritos.

- Usar la fragancia con prendas nuevas. Las prendas nuevas pueden contener residuos de los productos de acabado, que son incompatibles.



La fragancia está disponible en la tienda de la web **AEG** o en un distribuidor autorizado.

8. AJUSTES

8.1 Introducción



Al pulsar una combinación de teclas, **no incline** los dedos hacia abajo. Los sensores de las teclas inferiores son sensibles y pueden interferir con su elección.

8.2 Señales acústicas

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).
- El aparato tiene una avería (secuencia de sonidos cortos durante unos 5 minutos).
- Cuando se detecta una sobrecarga de ropa durante la fase ProSense (se reproduce un sonido doble).

Para **activar/desactivar** esta opción, mantenga pulsado el botón Secado hasta que suene un pitido o un pitido doble.



Si desactiva esta función, las señales acústicas dejarán de reproducirse al final del programa únicamente.

8.3 Bloqueo de seguridad

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

Para **activar o desactivar** esta opción, mantenga presionado el botón Centrifugado hasta que  **se encienda o apague** en la pantalla.

El aparato utiliza esta opción por defecto después de apagarlo.

La función de bloqueo de seguridad puede no estar disponible durante unos segundos tras encender el aparato.

8.4 Aclarado extra permanente 3s

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

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

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



Esta opción aumenta la duración del programa.

9. ANTES DEL PRIMER USO



Durante la instalación o antes del primer uso, es posible que observe agua en el aparato. Es agua residual que ha quedado en el aparato después de la prueba de funcionamiento de fábrica para garantizar que se entregue al cliente en perfectas condiciones de funcionamiento y no haya problemas.

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

3. Vierta 2 litros de agua en el compartimento de detergente marcado con .

De esta manera, se activa el sistema de desagüe.

4. Vierta una pequeña cantidad de detergente en el compartimento marcado con .
5. Ajuste e inicie un programa para algodón a la temperatura más alta sin colada en el tambor.

Así se eliminará toda la posible suciedad que haya en el tambor y la cuba.

10. PROGRAMAS

10.1 Tabla de programas

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa
Eco 40-60 (modo de solo lavado) _1) 2)	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	11.0 kg	
Eco 40-60 + Nivel seco armario (modo de lavado y secado) _3) 2)	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	7 kg	Algodón blanco y algodón de colores que no destiñen. Prendas con suciedad normal.
Eco 40-60 + Nivel seco armario (modo de solo secado)	-	7 kg	Algodón blanco y algodón de colores que no destiñen.

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa
Algodón 40 °C 95 °C - Frío	1400 rpm 1400 rpm - 400 rpm	11.0 kg	Algodón blanco y de color. Prendas con suciedad normal, muy sucias o poco sucias.
Sintéticos 30 °C 60 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	5.0 kg	Prendas sintéticas o de tejido mixto. Prendas con suciedad normal.
Delicados 30 °C 40 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2.0 kg	Tejidos delicados como acrílicos, viscosa y mixtos que requieren un lavado más suave. Prendas con suciedad normal o poco sucias.
 Lana/A mano 40 °C 40 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2.0 kg	Lana lavable a máquina, lana lavable a mano y otros tejidos con el símbolo "lavado a mano" ⁴).
 Outdoor 30 °C 40 °C - Frío	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	2.0 kg	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> No utilice suavizante y asegúrese de que no haya restos de suavizante en el dosificador de detergente.</p> </div> <p>Prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro extraíble o aislamiento interno.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> Al realizar un programa de lavado y secado combinados, la fase de secado también actúa como restauración de la impermeabilidad. Asegúrese de que la etiqueta de la prenda admite secado en secadora.</p> </div>

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa
Limpieza Máquina 60 °C	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	-	<p>Ciclo de mantenimiento con agua caliente para limpiar y refrescar el tambor y eliminar residuos que pudiesen producir olores. Antes de realizar este ciclo, retira todas las prendas del tambor. En el compartimento de la fase de lavado del dispensador de detergente, coloca la lengüeta del compartimento hacia arriba. Vierta una taza de lejía o de limpiador para lavadoras en el compartimento de la fase de lavado del dispensador de detergente. NO utilice ambos juntos.⁵⁾</p> <p>Si ajusta el modo Secado con este programa, el aparato realizará un ciclo para eliminar las pelusas dentro del tambor.</p>
Camisas 20'-Lava +Seca 60' 30 °C 40 °C - 30 °C	1200 rpm	1.0 kg	<p>Programa para tratar una carga de hasta 1 kg de camisas sintéticas mixtas solo en 20 minutos. Añada una fase de secado para tener un tratamiento completo de lavado y secado en 60 minutos.</p>
MixLoad 30 °C 60 °C - 30 °C	1200 rpm 1200 rpm - 400 rpm	8.0 kg	<p>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.</p>
 Higienizar 60 °C	1400 rpm 1400 rpm rpm - 400 rpm	11.0 kg	<p>Prendas de algodón blanco. Este programa de lavado de alto rendimiento combinado con vapor elimina más del 99,99 % de bacterias y virus.⁶⁾ 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.</p>
Aclarado	1400 rpm 1400 rpm rpm - 400 rpm	11.0 kg	<p>Para aclarar y centrifugar la colada. Todos los tejidos, excepto lana y tejidos muy delicados. Reduce la velocidad de centrifugado de acuerdo con el tipo de colada.</p>

Programa Temperatura por defecto Rango de temperatura	Velocidad de centrifugado de referencia Rango de velocidades de centrifugado	Carga máxima	Descripción del programa
Centrifugar \ Drenar	1400 rpm 1400 rpm rpm - 400 rpm	11.0 kg	Para centrifugar la colada y drenar el agua del tambor. Todos los tejidos, excepto lana y tejidos delicados.

1) Según el Reglamento de la Comisión UE 2019/2023. Este programa a temperatura y velocidad de centrifugado predeterminadas, en el modo de solo lavado, con una capacidad nominal de 11.0 kg, es capaz de limpiar ropa de algodón normalmente sucia declarada lavable a 40 °C o 60 °C, junta en el mismo ciclo.



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

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

2) La temperatura de este programa no aparece en la pantalla y se ajusta automáticamente.

3) Según el Reglamento de la Comisión UE 2019/2023. Este programa a temperatura y velocidad de centrifugado predeterminadas, en modo de lavado y secado, con capacidad nominal de 7 kg y con nivel Seco armario, realiza el ciclo de lavado y secado capaz de limpiar la ropa de algodón normalmente sucia declarada lavable a 40 °C o 60 °C, conjuntamente en el mismo ciclo y, después de la fase de secado, la ropa puede guardarse inmediatamente en un armario.

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

5) Después de limpiar el tambor, realiza un ciclo de aclarado con el tambor vacío y sin detergente para eliminar cualquier resto de lejía.

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

Compatibilidad de opciones de programas

Programa	Eco 40-60	Algodón	Sintéticos	Delicados	Lana\A mano	Outdoor	Limpieza Máquina	Camisas 20°-Lava+Seca 60°	MixLoad	Higienizar	Aclarado	Centrifugar \ Drenar
Opciones												
Centrifugado (Reducción del centrifugado)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Programa	Eco 40-60	Algodón	Sintéticos	Delicados	Lana/A mano	Outdoor	Limpieza Máquina	Camisas 20' -Lavar+Seca 60'	MixLoad	Higienizar	Aclarado	Centrifugar \ Drenar
Agua en la cuba	■	■	■	■	■	■			■	■	■	
Extrasilencioso		■	■	■								
Sin centrifugado												■ ¹⁾
Manchas Difíciles 2)		■	■							■		
Prelavado		■	■									
Aclarado Extra		■	■	■		■			■	■	■	
Auto Dry	■ ³⁾	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	■		
Tiempo de Secado	■	■	■	■	■	■			■	■		
Extra Rápido ⁴⁾		■	■	■								
Vapor ⁵⁾		■	■	■	■			■	■			
Terminar en	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

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

2) Esta opción no está disponible con temperatura inferior a 40 °C.

3) No seleccionable con el nivel seco plancha.

4) 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.

5) La duración de la fase de vapor se puede reducir con el botón Extra Rápido .

▲ = Solo está disponible el modo Seco armario.

Detergentes adecuados para cada programa

Programa	Polvo universal ¹⁾	Líquido universal	Líquido para ropa de color	Lanas delicadas	Especial
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Algodón	▲	▲	▲	--	--
Sintéticos	▲	▲	▲	--	--
Delicados	--	--	--	▲	▲
Lana/A mano	--	--	--	▲	▲
Outdoor	--	--	--	▲	▲
Camisas 20'-Lava+Seca 60'	--	▲	▲	--	--
MixLoad	--	▲	▲	--	--
Higienizar	▲	▲	--	--	▲

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

▲ = Recomendado

-- = No recomendado

10.2 Woolmark Wool Care - Azul



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

Woolmark Company para el lavado de productos con la etiqueta de la prenda "lavado a mano" siempre que los productos se laven de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta de la prenda y las emitidas por el fabricante de esta lavadora. M2305.

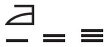
- El ciclo de secado de lana de esta máquina ha sido ensayado y aprobado por The Woolmark Company. El ciclo es adecuado para el secado de prendas de lana con la etiqueta "lavar a mano", siempre que la ropa se lave en un ciclo de lavado a mano aprobado por Woolmark y el secado se realice siguiendo las instrucciones del fabricante. M2412.

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

10.3 Secado automático



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

Nivel de secado	Tipo de tejido	Carga
 Extra Seco Para telas de toalla	Algodón y lino (albornoces, toallas de baño, etc.)	hasta 7 kg
	Tela vaquera (prendas de tela vaquera, jeans)	hasta 4 kg
 Seco Armario Para prendas que van a guardarse	Algodón y lino (albornoces, toallas de baño, etc.)	hasta 7 kg
	Tejidos sintéticos y mixtos (jerséis, blusas, ropa interior, ropa de hogar y de cama)	hasta 5 kg
	Tejidos delicados (tejidos acrílicos, viscosa y delicados mixtos)	hasta 2 kg
	Prendas de lana (suéteres de lana)	hasta 1 kg
	Ropa deportiva de exteriores (prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaquetas con forro)	hasta 2 kg
Tela vaquera (prendas de tela vaquera, jeans)	hasta 4 kg	
 Seco plancha Apto para planchado	Algodón y lino (sábanas, manteles, camisas, etc.)	hasta 7 kg

10.4 Secado temporizado

Nivel de secado	Tipo de tejido	Carga (kg)	Velocidad de centrifugado (rpm)	Duración sugerida (min)
Extra Seco Para telas de toalla	Algodón y lino (albornoces, toallas de baño, etc.)	7	1400	250-270
		5	1400	170-180
		3	1400	90-100
		4	1200	160-170
	Tela vaquera (prendas de tela vaquera, jeans)	2	1200	90-110

Nivel de secado	Tipo de tejido	Carga (kg) Velocidad de centrifugado (rpm)	Duración su- gerida (min)
Seco Armario Para prendas que van a guardarse	Algodón y lino (albornoces, toallas de baño, etc.)	7 1400	240-260
		5 1400	160-170
		3 1400	80-90
	Tejidos sintéticos y mixtos (jerséis, blusas, ropa interior, ropa de hogar y de cama)	5 1200	160-180
		3 1200	100-110
	Prendas delicadas (tejidos acrílicos, viscosa y delicados mixtos)	2 1200	120-130
		1 1200	70 - 80
	Lana (suéteres de lana)	1 1200	130-140
	Ropa deportiva de exteriores (prendas de exterior, técnicas, tejidos deportivos, chaquetas impermeables y transpirables, chaque- tas con forro)	2 1200	90-100
		1 1200	50-60
	Tela vaquera (prendas de tela vaquera, jeans)	4 1200	150-170
		2 1200	80-100
Seco plancha Apto para planchado	Algodón y lino (sábanas, manteles, camisas, etc.)	7 1400	130-150
		5 1400	100-110
		3 1400	60-70

11. USO DIARIO



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

11.1 Activación del aparato

1. 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. El aparato propone automáticamente un programa predeterminado. Se enciende el indicador relevante.

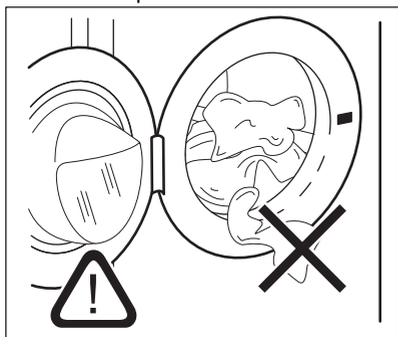
La pantalla muestra la duración del ciclo, la carga máxima (durante unos segundos), la temperatura por defecto, la velocidad de centrifugado por defecto y los indicadores de las fases que forman el programa.

11.2 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.



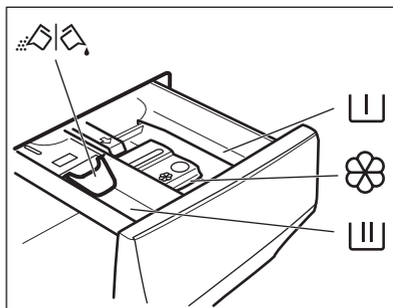
⚠ PRECAUCIÓN!

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.

11.3 Introducción del detergente y los aditivos



- I** Compartimento de la fase de prelavado, programa de remojo o del quitamanchas.
- II** Compartimento para la fase de lavado.
- ⊗** Compartimento para aditivos líquidos (suavizante, almidón).
- MAX** Nivel máximo para la cantidad de aditivos líquidos.
- ⊗** Tapa abatible para detergente líquido o en polvo.



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

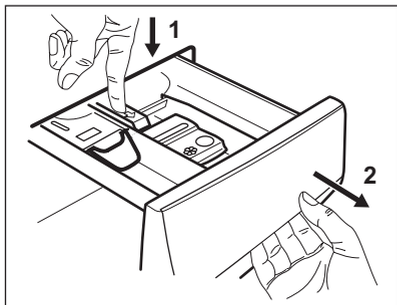


Después de un ciclo de lavado, si fuera necesario, retire los restos de detergente del dosificador.

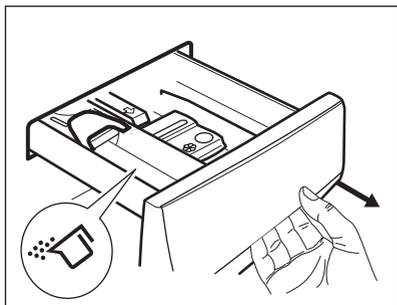
11.4 Compruebe la posición de la tapa

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

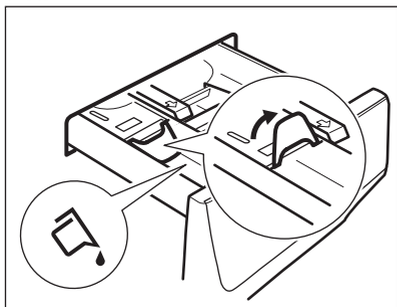
2. Presiona la palanca hacia abajo para retirar el dosificador.



3. Para utilizar detergente en polvo, sube la aleta.



4. Para utilizar detergente líquido, baja la aleta.

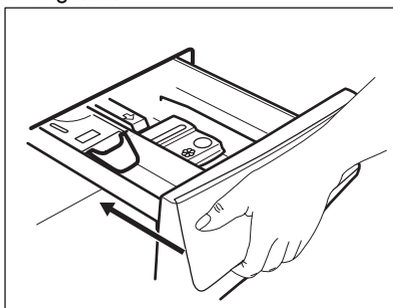


Con la tapa abatible en posición

BAJADA:

- No utilice detergentes líquidos gelatinosos ni gruesos.
- No ponga más detergente líquido que el límite mostrado en la tapa abatible.
- No programes la fase de prelavado.
- No ajuste la función de Inicio retardado.

5. Mida el detergente y el suavizante.
6. Cierra con cuidado el dosificador de detergente.



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

11.5 Configurar un programa

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

Eco 40-60 es el programa al que se refiere la información de la etiqueta energética.

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).

2. Para cambiar la temperatura o la velocidad de centrifugado, toque los botones correspondientes.
3. Si lo desea, puede ajustar una o varias opciones tocando los botones

correspondientes. Los indicadores correspondientes se encienden en la pantalla y la información proporcionada cambia en consecuencia.



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

11.6 Inicio de un programa

Toque el botón Inicio/Pausa para iniciar el programa.

El indicador relacionado deja de parpadear y permanece encendido.

El programa se inicia y la puerta se bloquea.

La pantalla muestra el indicador .



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

11.7 Inicio de un programa con la opción Terminar en

1. Toque varias veces hasta que la pantalla muestre el tiempo en el que desea que el programa termine. El indicador se enciende.

2. Toque el botón Inicio/Pausa . El tambor empieza a girar para realizar la estimación ProSense, si se prevé en el programa seleccionado.

3. El aparato inicia la cuenta atrás hasta el final del programa y el programa se inicia en el momento adecuado para finalizar en el momento ajustado mediante esta opción.

Para cambiar o cancelar esta opción:

1. Apague el aparato con la botón On/Off .
2. Vuelva a encender el aparato.
3. Vuelva a ajustar el programa.

11.8 Detección de carga ProSense

ProSense



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

Después de ajustar un programa de lavado, el **ProSense** se enciende en la pantalla si el programa lo admite.

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

1. El aparato detecta la carga en los primeros 30 segundos: el indicador parpadea, las barras debajo del icono **ProSense** se mueven hacia delante y hacia atrás y el tambor gira en breve.
2. Cuando el tambor deja de girar, la pantalla muestra la nueva duración del programa, que podría aumentar o disminuir, ajustada en consecuencia la carga detectada, el número de barras indica la carga en cuarto (de 1 a 4, 4 barras en caso de sobrecarga), el indicador de carga máxima declarada se vuelve a encender. Tras otros 30 segundos, empieza el llenado de agua.



En caso de **sobrecarga del tambor**, el indicador de carga máxima declarada se vuelve a encender con el indicador **MAX** parpadeando. 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).



La fase Prosense no está disponible con algunos programas, como LanaVA mano, programas con ciclos cortos y sin fase de lavado.

11.9 Indicadores de fase del 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 están en

marcha:

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 marcha:



Si selecciona Vapor, los indicadores de la fase de vapor se encienden.

11.10 Interrupción de un programa y cambio de las opciones

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

1. Toque el botón Inicio/Pausa . El indicador correspondiente parpadea.
2. Cambie las opciones. La información mostrada en la pantalla cambia en consecuencia.
3. Toque de nuevo el botón Inicio/Pausa .

El programa de lavado continúa.

11.11 Cancelación de un programa en curso

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

11.12 Apertura de la puerta - Adición de prendas

Mientras está en marcha un programa o el inicio retardado, la puerta del aparato estará 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.

Puede abrir fácilmente la puerta para añadir o eliminar algunos elementos cuando el icono está encendido.

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

Continuará el programa o el inicio retardado.

Cuando el icono se apaga, la puerta puede abrirse cuando ha terminado el programa, o ajustar el programa/la opción de centrifugado o descarga y después pulsar el botón Inicio/Pausa .

11.13 Fin del programa

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

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

El indicador del botón Inicio/Pausa  se apaga.

La puerta se desbloquea y el indicador  se apaga.

MAX parpadea al final del programa si el tambor está sobrecargado.

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

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



Cuando se vuelve a encender el aparato, la pantalla muestra el final del 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.
4. 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.

11.14 Desagüe del agua tras el final del ciclo

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

- La pantalla muestra el indicador , el indicador de opción  o  y el indicador de puerta bloqueada . El indicador de la fase de ejecución  parpadea.
- El tambor sigue girando a intervalos regulares para evitar arrugas en las prendas.

- La puerta permanece bloqueada.
- Debe drenar el agua para poder abrir la puerta:

1. Si fuera necesario, toque el botón Centrifugado para reducir la velocidad de centrifugado sugerida por el aparato.
2. Toque el botón :
 - Si ha ajustado , el aparato desagua y centrifuga.
 - Si ha ajustado , el aparato solo desagua.

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

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



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

11.15 Opción de espera

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

- No uses el aparato durante 5 minutos antes de tocar el botón Inicio/Pausa . Pulsa el botón On/Off para encender de nuevo el aparato.
- 5 minutos después de que termine el programa de lavado Pulsa el botón On/Off para encender de nuevo el aparato. La pantalla muestra el final del último programa ajustado. 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.

12. USO DIARIO - LAVADO Y SECADO

ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.



Este aparatos una lavasecadora automática.

12.1 Programa SIN PAUSAS: modo de lavado y secado



No todos los programas son compatibles con el modo de secado.

En algunos programas de lavado puede combinar los modos Lavar y Secado y para realizar un programa completo de lavado y secado. Siga estos pasos:

1. Pulse el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato.
2. Cargue la colada prenda por prenda.
3. Añada el detergente y los aditivos en los compartimentos correspondientes.
4. Gire el selector hasta el programa de lavado. La pantalla muestra la temperatura y el centrifugado predeterminados. Si fuera necesario, cámbielos en función de las características de la colada. La pantalla también muestra la carga máxima recomendada para la fase de lavado.
5. Ajuste las opciones que desee, si están disponibles.
6. Toque una vez el botón de modo Secado para activar también la función de secado. Se encienden los LED de los indicadores Lavar y Secado . Los

indicadores  y  — = ≡ aparecen en la pantalla. La pantalla también muestra la carga máxima recomendada para un programa de lavado y secado (p. ej., 7 kg para algodón).



Para el secado de una colada grande, asegúrese de que no haya prendas enrolladas y que estén uniformemente distribuidas en el tambor.

12.2 Lavado y secado - Niveles automáticos

El nivel por defecto es el seco armario



— = ≡. Algunos programas permiten cambiar el nivel de secado.

1. Toque repetidamente el botón Auto Dry hasta que la pantalla muestre el nivel de secado necesario. Los indicadores de la pantalla se iluminan según corresponda:

a.  — = ≡ **Seco plancha**: para prendas de algodón;

b.  — = ≡ **Seco armario**: para prendas de algodón y sintéticas;

c.  — = ≡ **Extra seco**: para prendas de algodón.

El valor de tiempo en pantalla es la duración de ambos ciclos de lavado y secado.



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

2. Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa. La estimación ProSense comienza.

En la pantalla se enciende el indicador  de puerta bloqueada, empieza a parpadear el indicador de la fase en funcionamiento. La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

12.3 Lavado y secado por tiempo

También puede excluir el modo de secado automático y elegir un tiempo de secado manualmente:

1. Toque repetidamente el botón Tiempo de Secado para establecer el tiempo deseado (consulte la tabla "Secado por tiempo" en el capítulo "Programas"). El indicador Auto Dry I se apaga y el indicador  se enciende.

El secado por tiempo mínimo es de 10 minutos.

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

2. Toque el botón Inicio/Pausa  para iniciar el programa. La estimación ProSense comienza.

En la pantalla se enciende el indicador  de puerta bloqueada y empieza a parpadear el indicador de la fase en funcionamiento. La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

12.4 Al final del programa de secado

- El aparato se detiene automáticamente.

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



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

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



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

13. USO DIARIO - SOLO SECADO



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.



Este aparatos una lavasecadora automática.

13.1 Preparación para el secado

1. Pulse el botón On/Off durante unos segundos para activar el aparato.



Con un programa de solo secado, la pantalla no muestra la carga máxima y se desactiva la estimación ProSense.

2. Cargue la colada prenda por prenda.

3. Gire el selector de programas hasta el programa adecuado para que se seque la colada.
4. Toque dos veces el botón Secado para excluir el lavado y realizar solo el secado. El LED del botón Secado está encendido.



Los indicadores  y  aparecen en la pantalla.



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

13.2 Secado - Niveles automáticos

El nivel por defecto es el seco armario



— = ≡. Algunos programas permiten cambiar el nivel de secado.

1. Toque repetidamente el botón Auto Dry hasta que la pantalla muestre el nivel de secado necesario. Los indicadores de la pantalla se iluminan según corresponda:



- a. — = ≡ **Seco plancha:** para prendas de algodón;



- b. — = ≡ **Seco armario:** para prendas de algodón y sintéticas;



- c. — = ≡ **Extra seco:** para prendas de algodón.

El valor de tiempo en pantalla es la duración de ambos ciclos de lavado y secado.



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

2. Para iniciar el programa, toque el botón Inicio/Pausa .

En la pantalla se enciende el indicador  de puerta bloqueada, empieza a parpadear el indicador de la fase en funcionamiento. La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

13.3 Secado temporizado

También puede excluir el modo de secado automático y elegir un tiempo de secado manualmente:

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

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

El secado por tiempo mínimo es de 10 minutos.

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

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

En la pantalla se enciende el indicador  de puerta bloqueada y empieza a parpadear el indicador de la fase en funcionamiento. La pantalla muestra también el tiempo de programa restante.

13.4 Al final del programa de secado

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



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

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



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

14. PELUSA EN LOS TEJIDOS

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

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

Este inconveniente se acentúa con los tejidos técnicos.

Para evitar las pelusas en la colada:

- No lave tejidos oscuros tras haber lavado y secado tejidos claros (toalla de mano, lana y sudaderas), y al revés.
- Deje secar al aire este tipo de tejidos la primera vez que los lave.

- Limpie el filtro de desagüe
- Después de la fase de secado, limpie el tambor una vez vacío, la junta y la puerta con un paño húmedo.

Para eliminar las pelusas del interior del tambor, realice los siguientes pasos:

- Vacíe el tambor.
- Limpie el tambor, la junta y la puerta con un paño húmedo.
- Ajuste el programa Limpieza Máquina y el modo Secado .
- Para iniciar el programa, toque el botón Inicio/Pausa .

15. CONSEJOS

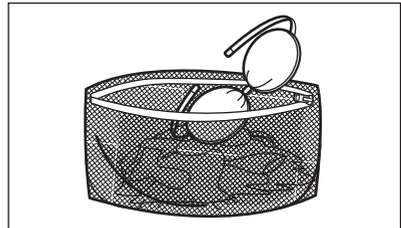
ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

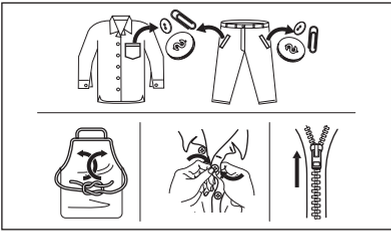
15.1 Introducir colada

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

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



- Vacíe los bolsillos y despliegue las prendas.



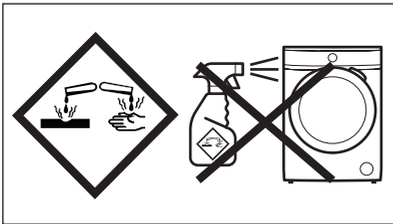
15.2 Manchas difíciles

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

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

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

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



15.3 Tipo y cantidad de detergente

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

- Utilice solo detergentes y otros tratamientos especialmente fabricados para lavadoras: Primero, siga estas reglas genéricas:
 - detergentes en polvo (también pastillas y detergentes monodosis) para todo tipo de tejidos, excepto los delicados. Son preferibles los detergentes en polvo con lejía para ropa blanca y programas de higiene.
 - detergentes líquidos (también detergentes monodosis), preferiblemente para programas de

lavado a baja temperatura (60 °C máx.) para todo tipo de tejidos, o especiales solo para lana.

- La elección y la cantidad de detergente dependen de: tipo de tejido (delicados, lana, algodón, etc.), el color de las prendas, el tamaño de la carga, el grado de suciedad, la temperatura de lavado y la dureza del agua utilizada.
- Siga las instrucciones que encontrará en el envase de los detergentes o de otros tratamientos sin superar el nivel máximo indicado (**MAX**).
- No mezcle diferentes tipos de detergentes.
- Utilice menos detergente si:
 - está lavando una carga pequeña,
 - la colada está ligeramente sucia,
 - hay gran cantidad de espuma durante el lavado.
- Cuando utilice pastillas o cápsulas de detergente, colóquelas siempre dentro del tambor, no en el dosificador de detergente y siga las recomendaciones del fabricante.

La falta de detergente puede causar:

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

El exceso de detergente puede provocar:

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

15.4 Consejos de ahorro

Para ahorrar agua, energía y detergente, le recomendamos que siga estos consejos:

- **La ropa que no esté demasiado sucia** se puede lavar con un programa **sin prelavado** para ahorrar detergente, agua y tiempo.
- Cargar el aparato a la **capacidad máxima indicada para cada programa ayuda a reducir el consumo de energía y agua.**
- Con un tratamiento previo adecuado, se pueden eliminar las manchas y la suciedad moderada, lo que le permitirá lavar la ropa a menor temperatura.
- Para utilizar la cantidad correcta de detergente, consulte la cantidad

recomendada por el fabricante del detergente y compruebe la dureza del agua de su sistema doméstico. Consulte "Dureza del agua".

- Ajuste la **máxima velocidad de centrifugado posible** para el programa seleccionado y ahorrará energía en la fase de secado.
- Es preferible utilizar ciclos cortos a temperaturas más bajas.

15.5 Dureza del agua

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

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

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

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

15.6 Prepare el ciclo de secado

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

15.7 Artículos no adecuados para el secado

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

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

15.8 Etiquetas de las prendas

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

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

15.9 Duración del ciclo de secado

El tiempo de secado puede variar dependiendo de:

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

15.10 Secado adicional

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

ADVERTENCIA!

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

15.11 Consejos generales

Consulte en la tabla «Secado por tiempo» los tiempos de secado **medios**.

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

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

1. Utilice el suavizante en el ciclo de lavado.
2. Utilice un suavizante especial para secadoras de tambor.
3. No ponga detergente ni suavizante antes de un ciclo de secado.
4. No seque tejidos rugosos y suaves juntos para evitar quemar las prendas suaves.
5. Retire todos los objetos de los bolsillos de las prendas, especialmente los objetos que se puedan fundir.

Cuando haya finalizado el programa de secado, retire la ropa lo antes posible.

16. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

⚠ ADVERTENCIA!
Consulte los capítulos sobre seguridad.

16.1 Programa de limpieza periódica

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

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

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

Programa indicativo de limpieza periódica:

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

¹⁾ Consulte el capítulo "Pelusa en los tejidos".

Los siguientes párrafos explican cómo debe limpiar cada elemento.

16.2 Eliminación de objetos extraños

i
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.

16.3 Limpieza del exterior

Limpie el aparato solo con agua templada y jabón suave. Seque completamente todas las superficies.

No utilice un estropajo o cualquier otro material que pueda rayar.

⚠ PRECAUCIÓN!
No utilice alcohol, disolventes ni otros productos químicos.

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

16.4 Descalcificación

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

Examine periódicamente el tambor para comprobar si hay cal.

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



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

16.5 Lavado de mantenimiento

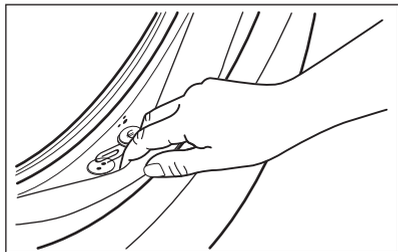
El uso repetido y prolongado de programas a baja temperatura y cortos puede provocar depósitos de detergente, restos de pelusa, acumulación de bacterias y formación de biopelículas en el interior del tambor y la cuba. Esto podría causar malos olores y formación de moho.

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

1. Saque toda la colada del tambor.
2. Ejecute un programa de algodón con la temperatura más alta y utilice una pequeña cantidad de detergente en polvo o utilice el programa Limpieza Máquina si está disponible.

16.6 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.



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

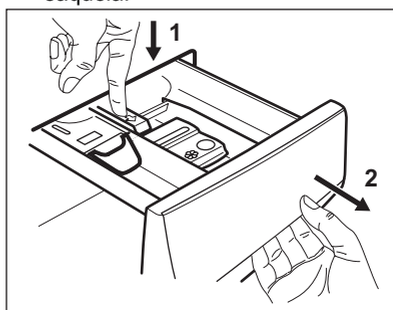


Siga siempre las instrucciones que encontrará en el envase del producto.

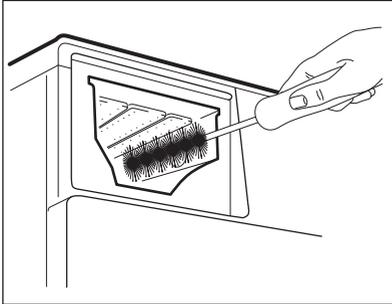
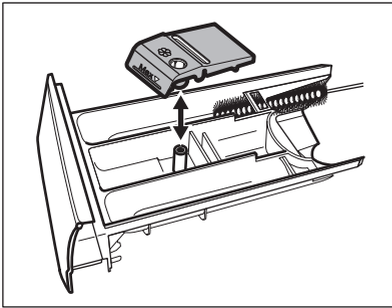
16.7 Limpieza del dosificador de detergente

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

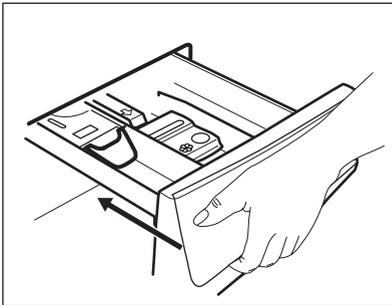
1. Abra el cajón. Presione la pestaña hacia abajo como se indica en la imagen y sáquela.



2. Retire la parte superior del compartimento de aditivo para facilitar la limpieza. Asegúrese de eliminar todos los restos de detergente de la parte superior e inferior del hueco. Utilice un cepillo pequeño para limpiar el hueco.



3. Enjuague el depósito de detergente bajo el grifo para eliminar los restos de detergente en polvo acumulados. Después de limpiarlo, vuelva a colocar la parte superior en su sitio.
4. Inserte el depósito dosificador de detergente en los carriles guía y ciérrelo. Ejecute el programa de aclarado sin colada en el tambor.



16.8 Limpieza de la bomba de desagüe

⚠ ADVERTENCIA!

Desenchufe el aparato de la toma de corriente.

i

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

Limpie la bomba de desagüe si:

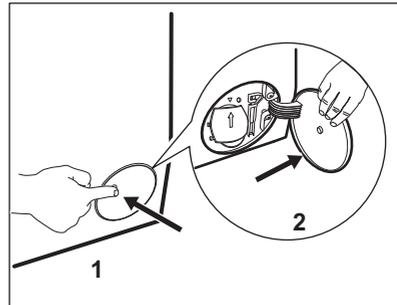
- El aparato no desagua.
- El tambor no gira.
- El aparato emite un ruido extraño debido al bloqueo de la bomba de desagüe.
- La pantalla muestra el código de alarma **E20**.

⚠ ADVERTENCIA!

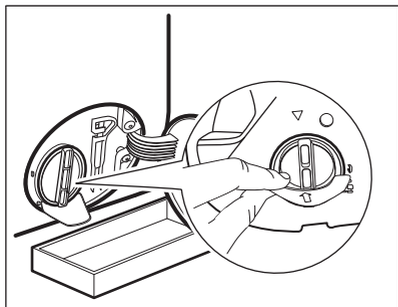
- No retire el filtro mientras el aparato está en funcionamiento.
- No limpie la bomba si el agua del aparato está caliente. Espere a que se enfríe el agua.

Siga estos pasos para limpiar la bomba:

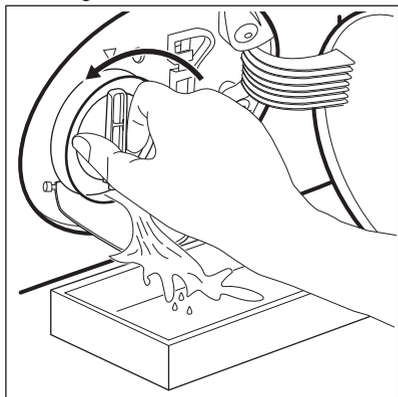
1. Abra la tapa de la bomba.



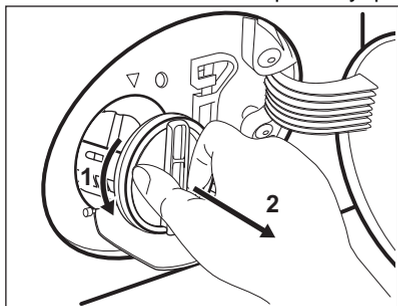
2. Coloque un recipiente debajo de la bomba de desagüe para recoger el agua que salga.
3. Abra la descarga hacia abajo. Tenga siempre a mano un trapo para secar el agua que se derrame al extraer el filtro.



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

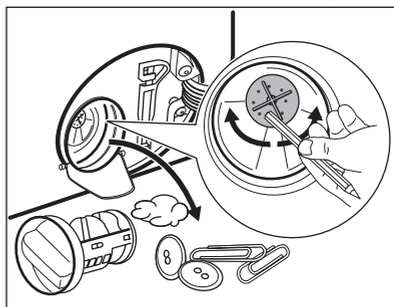


5. Cuando el recipiente esté lleno de agua, vuelva a girar el filtro y vacíe el contenedor.
6. Repita los pasos 4 y 5 hasta que deje de salir agua.
7. Gire el filtro hacia la izquierda y quítelo.

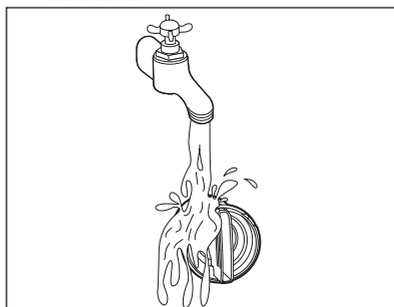


8. Si fuera necesario, retire las pelusas y objetos del hueco del filtro.

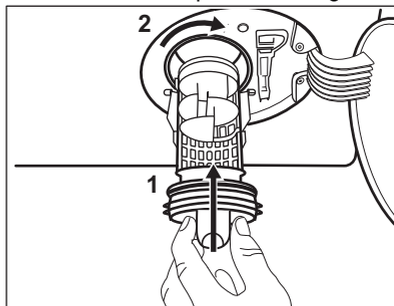
9. Asegúrese de que el rotor de la bomba gira. Si no es así, póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.



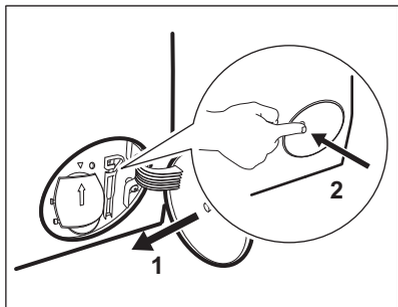
10. Limpia el filtro bajo el grifo de agua corriente.



11. 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.



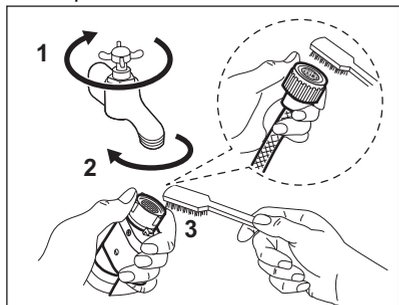
Cuando se desagua con el procedimiento de drenaje de emergencia, se debe activar de nuevo el sistema de desagüe:

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

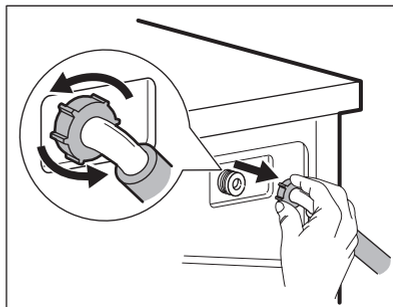
16.9 Limpieza del tubo de entrada y el filtro de la válvula

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

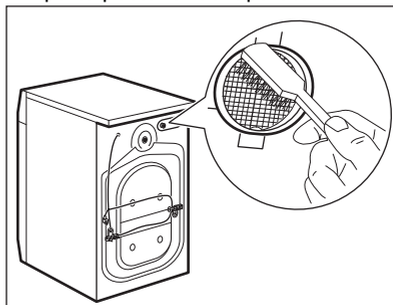
1. Quite la manguera de entrada del grifo y limpie el filtro.



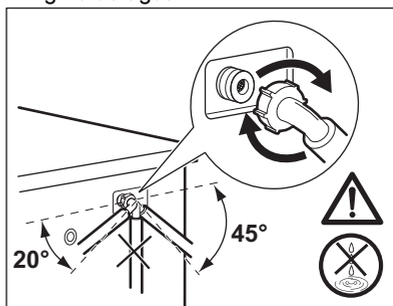
2. Retire la manguera de entrada del aparato aflojando la tuerca anular.



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



4. 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.



16.10 Desagüe de emergencia

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

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

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

16.11 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.

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

4. Vacíe la bomba de descarga. Consulte el procedimiento de desagüe de emergencia.
5. Cuando la bomba esté vacía, coloque de nuevo la manguera.

ADVERTENCIA!

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

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

17. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

17.1 Códigos de alarma y posibles fallos

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

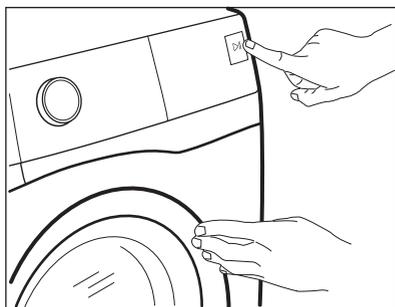
ADVERTENCIA!

Desenchufe el aparato antes de realizar cualquier comprobación.

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



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



Problema	Posible solución
<p>E 10 El aparato no carga agua correctamente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el grifo esté abierto. • Asegúrese de que la presión del suministro de agua no es demasiado baja. Para esta información, póngase en contacto con la empresa local de suministro de agua. • 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".
<p>E 20 El aparato no desagua.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Ajuste el programa de descarga si selecciona una opción que termina con agua en la cuba.
<p>E 40 La puerta del aparato está abierta o no está bien cerrada.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que la puerta se ha cerrado correctamente.

EG I

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.
-

EHO

La corriente eléctrica es inestable.

- Espere hasta que la corriente eléctrica se estabilice.
-

EFO

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 el aparato, consulte la siguiente tabla para ver las posibles soluciones.

Problema	Posible solución
El programa no se inicia.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que el enchufe esté conectado a la toma de corriente.• Compruebe que la puerta del aparato esté cerrada.• Compruebe que no haya ningún fusible dañado en la caja de fusibles.• Asegúrese de haber pulsado Inicio/Pausa • Si se ha ajustado el inicio diferido, cancele el ajuste o espere hasta el final de la cuenta atrás.• Desactive la función de bloqueo de seguridad para niños si está activada.• Compruebe la oposición del mando en el programa seleccionado.
El aparato se llena de agua y desagua inmediatamente.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que la manguera de desagüe esté en la posición correcta. Es posible que la manguera esté demasiado baja. Consulte las "instrucciones de instalación".
La fase de centrifugado no funciona o el ciclo de lavado dura más de lo normal.	<ul style="list-style-type: none">• Seleccione el programa de centrifugado.• Compruebe que el filtro de desagüe no esté obstruido. Limpie el filtro si fuera necesario. Consulte "Mantenimiento y limpieza".• Ajuste manualmente las prendas en la cuba e inicie de nuevo la fase de centrifugado. Este problema puede deberse a problemas de equilibrio.
Hay agua en el suelo.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que los acoplamientos de los tubos de agua estén bien apretados y de que no hay fugas de agua.• Compruebe que la manguera de entrada de agua y la manguera de desagüe no estén dañados.• Asegúrese de utilizar el detergente adecuado y la cantidad correcta.

Problema	Posible solución
No se puede abrir la puerta del aparato.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que no se ha seleccionado un programa de lavado que termine con agua en la cuba. • Compruebe que el programa de lavado ha finalizado. • Ajuste el programa de descarga o centrifugado si hay agua en el tambor. • Compruebe que el aparato recibe electricidad. • Este problema puede deberse a un fallo del aparato. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado. Si necesita abrir la puerta, lea atentamente "Apertura de emergencia de la puerta".
El aparato produce un ruido extraño y vibra.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el aparato esté correctamente nivelado. Consulte las "instrucciones de instalación". • Compruebe que se hayan quitado el embalaje y los pasadores de transporte. Consulte las "instrucciones de instalación". • Añada más colada en el tambor. Es posible que la carga sea demasiado pequeña.
La duración del programa aumenta o disminuye durante la ejecución del programa.	<ul style="list-style-type: none"> • El ProSense System puede ajustar la duración del programa en función del tipo y el volumen de la carga de la colada. Consulte "Detección de carga ProSense System" en el capítulo "Uso diario".
Los resultados de lavado no son satisfactorios.	<ul style="list-style-type: none"> • Aumente la cantidad de detergente o utilice otro. • Utilice productos especiales para eliminar las manchas difíciles antes de lavar la colada. • Asegúrese de poner la temperatura correcta. • Reduzca la carga de colada.
Demasiada espuma en el tambor durante el ciclo de lavado.	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzca la cantidad de detergente o el número de pastillas o detergentes monodosos.
Después del ciclo de lavado, hay restos de detergente en el dosificador.	<ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que la tapa esté en la posición correcta (hacia ARRIBA para el detergente en polvo, hacia ABAJO para el detergente líquido). • Compruebe que usa el dosificador de detergente según las indicaciones de este manual del usuario.
El aparato no seca o no lo hace correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Abra el grifo. • Compruebe que el filtro de desagüe no esté obstruido. • Reduzca la carga de colada. • Asegúrese de ajustar el ciclo correcto. Si fuera necesario, ajuste de nuevo un tiempo de secado corto.
La colada está llena de pelusas de diferente color.	<p>Los tejidos lavados en el ciclo anterior dejaron pelusas de un color diferente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La fase de secado ayuda a eliminar algunas pelusas. • Limpie las prendas con un quitapelusas. <p>En caso de que haya una cantidad excesiva de pelusa en el tambor, consulte el párrafo «Pelusa en los tejidos» para obtener más información.</p>

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

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

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

17.2 Apertura de emergencia de la puerta

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

Antes de abrir la puerta:

PRECAUCIÓN!

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

PRECAUCIÓN!

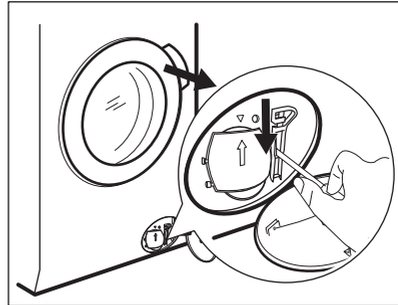
¡Riesgo de heridas! Asegúrese de que el tambor no esté girando. Si fuera necesario, espera hasta que el tambor deje de girar.



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

Para abrir la puerta, procede de la siguiente manera:

1. Pulsa el botón On/Off para apagar el aparato.
2. Desenchufe el aparato de la toma de corriente.
3. Abre la tapa del filtro.
4. Tire del desbloqueo de emergencia hacia abajo una vez. Baje el desbloqueo una vez más, manténgalo en tensión y mientras tanto, abra la puerta del aparato.



5. Saca la colada y cierra la puerta del aparato.
6. Cierra la tapa del filtro.

18. VALORES DE CONSUMO

18.1 Introducción



El código QR de la etiqueta energética suministrada con el aparato proporciona un enlace web a la información relacionada con el rendimiento del aparato en la base de datos de EU EPREL. Guarde la etiqueta de energía como referencia junto con el manual de usuario y todos los demás documentos que se proporcionan con este aparato. También puede encontrar la misma información en EPREL utilizando el enlace <https://eprel.ec.europa.eu> y el nombre del modelo y el número de producto que se encuentra en la placa de características del aparato. Consulte el capítulo "Descripción del producto" para conocer la posición de la placa de características.

18.2 Leyenda

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 el ciclo. Cuanto más alta es la velocidad de giro, más alto es el ruido y más baja es la humedad restante al final del ciclo de lavado.		



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

18.3 Según el Reglamento de la Comisión UE 2019/2023

Solo lavado

Eco 40-60 Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm¹⁾
Carga completa	11.0	0.890	74.0	03:59	53.0	35.0	1400
Media carga	5.5	0.585	54.0	02:59	53.0	31.0	1400

Eco 40-60 Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ¹⁾
Cuarto de carga	3.0	0.260	36.0	02:59	54.0	25.0	1400

1) Velocidad de centrifugado máxima.

Ciclo de lavado y secado

Eco 40-60 programa y nivel de seco armario	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ¹⁾
Carga completa	7	4.270	105.0	07:30	0.00	25.0	1400
Media carga	3.5	2.138	56.0	05:05	0.00	24.0	1400

1) Velocidad de centrifugado máxima.

Consumo de energía en diferentes modos

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

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

18.4 Programas comunes - Solo lavar



Estos valores son solo indicativos.

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ¹⁾
Algodón ²⁾ 95 °C	11.0	3.200	100.0	04:10	52.0	85.0	1400
Algodón 60 °C	11.0	2.200	100.0	04:00	52.0	55.0	1400
Algodón ³⁾ 20 °C	11.0	0.350	100.0	03:10	52.0	20.0	1400
Sintéticos 40 °C	5.0	0.900	65.0	02:35	35.0	40.0	1200
Delicados ⁴⁾ 30 °C	2.0	0.350	55.0	01:05	35.0	30.0	1200

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ¹⁾
Lana 30 °C	2.0	0.300	70.0	01:15	30.0	30.0	1200

- 1) Velocidad de centrifugado máxima.
- 2) Adecuado para el lavado de tejidos muy sucios.
- 3) Adecuado para lavar prendas de algodón, sintéticas y mixtas poco sucias.
- 4) También funciona como un ciclo de lavado rápido para ropa ligeramente sucia.

18.5 Programas comunes - Lavar y secar



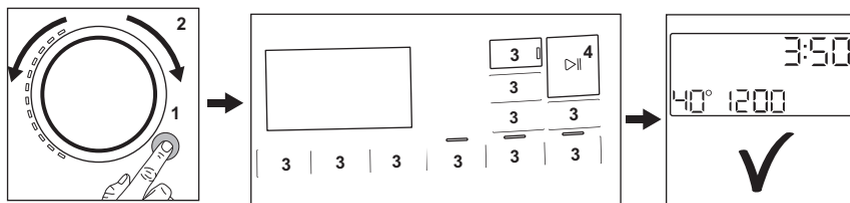
Estos valores son solo indicativos.

Programa	kg	kWh	Litros	hh:mm	%	°C	rpm ¹⁾
Sintéticos 40 °C	5.0	3.000	100.0	05:30	1.00	40.0	1200

- 1) Velocidad de centrifugado máxima.

19. GUÍA RÁPIDA

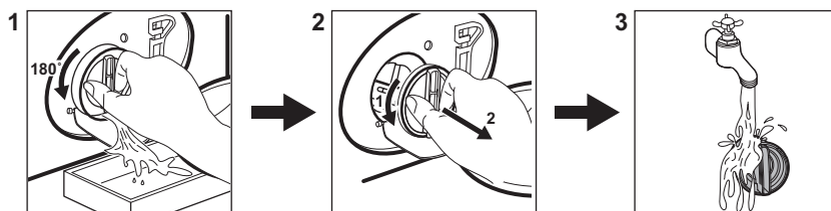
19.1 Uso diario



- Enchufe el aparato a la toma de corriente.
- Abra el grifo.
- Pulse el botón **On/Off** para encender el aparato (1).
- Gire el selector para ajustar el programa que desee (2).
- Seleccione las opciones disponibles con los botones táctiles correspondientes (3).
- Introduzca las prendas en el tambor, una por una, sin superar la carga máxima recomendada. Cierre la puerta y asegúrese de que no quedan prendas enganchadas entre el sello y la puerta.
- Vierta el detergente y demás tratamientos en el compartimento correspondiente del dosificador de detergente.
- Toque el botón **Inicio/Pausa**  para iniciar el programa (4).
- El aparato se pone en marcha.
- Al final del programa, retire la colada.

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

19.2 Limpieza del filtro de la bomba de desagüe



Limpie el filtro periódicamente y, sobre todo, si aparece el código de alarma **E20** en la pantalla.

19.3 Programas

Programas	Carga	Descripción del producto
Eco 40-60	11.0 kg 1)	Ciclo de baja energía para algodón. Disminuye la temperatura y prolonga el tiempo para lograr buenos resultados de lavado.
Algodón	11.0 kg 2)	Tejidos de algodón blancos y de color. Ideal para suciedad normales e intensa.
Sintéticos	5.0 kg	Prendas sintéticas o de tejido mixto.
Delicados	2.0 kg	Tejidos delicados como acrílicos, viscosa y poliéster.
 Lana/A mano	2.0 kg	Lana lavable a máquina, lana lavable a mano y delicados.
 Outdoor	2.0 kg	Ropa deportiva moderna de intemperie.
Limpieza Máquina	-	Ciclo de mantenimiento para la limpieza del tambor.
Camisas 20'-Lava+Seca 60'	1.0 kg	Programa corto para camisas sintéticas mixtas de hasta 1 kg.
MixLoad	8.0 kg	Prendas de algodón y sintéticas. Este programa asegura un buen rendimiento de lavado en poco tiempo.
 Higienizar	11.0 kg 2)	Prendas de algodón blanco. Este programa elimina más del 99,99 % de las bacterias y virus 3) También garantiza una reducción adecuada de los alérgenos.

Programas	Carga	Descripción del producto
Aclarado	11.0 kg 2)	Todos los tejidos, excepto lana y tejidos muy delicados. Programa para aclarado y centrifugado.
Centrifugar \ Drenar	11.0 kg 2)	Para centrifugar la colada y drenar el agua del tambor. Todos los tejidos, excepto lana y tejidos delicados.

1) La pantalla no indica la carga de este programa.

2) La pantalla no indica la carga de este programa.

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

20. 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.

aeg.com

157085690-A-242024



CE