



# Lavadora

#### **WAN24263ES**

[es] Manual de usuario e instrucciones de montaje

# Tabla de contenidos

1 Seguridad 4	9 Accesorios	33
1.1 Advertencias de carácter general	<ul> <li>10 Antes de usar el aparato por primera vez</li></ul>	. <b>33</b> . 33 . <b>35</b>
seguros	das	. 36 . <b>36</b> . 37
4 Instalación y conexión	13 Manejo básico	. <b>38</b> . 38 . 38 . 38
5 Familiarizándose con el apa- rato 20	13.8 Ajustar el tiempo de «Finalización en» antes del inicio	
5.1 Aparato	del programa	. 40 . 40
6 Panel indicador22	13.11 Interrumpir programa	<del>4</del> I
7 Pulsadores 24	ma tras «Parada del acla- rado»	
8 Programas 26	13.13 Retirar la ropa 13.14 Desconectar el aparato	

<ul><li>14 Seguro para niños</li><li>14.1 Activación del seguro a prueba de niños</li><li>14.2 Desactivar el seguro para niños</li></ul>	42
<ul><li>15 Ajustes básicos</li></ul>	43
<ul> <li>16 Cuidados y limpieza</li></ul>	44 45 45 46 46 48
17 Solucionar pequeñas averí- as	51
<ul> <li>18 Transporte, almacenamiento y eliminación de desechos</li> <li>18.1 Desmontar el aparato</li> <li>18.2 Colocar los seguros de transporte</li> <li>18.3 Puesta en funcionamiento de nuevo del aparato</li> <li>18.4 Eliminación del aparato usado</li> </ul>	60 61 62
19 Servicio de Asistencia Técnica	
20 Valores de consumo	64



# 1 Seguridad

Tenga en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad.

# 1.1 Advertencias de carácter general



- Lea atentamente estas instrucciones.
- Conservar las instrucciones y la información del producto para un uso posterior o para futuros propietarios.
- No conecte el aparato en el caso de que haya sufrido daños durante el transporte.

#### 1.2 Uso conforme a lo prescrito

Utilizar el aparato solo:

- para lavar prendas aptas para lavar en máquina y lana lavable a mano según la etiqueta de lavado.
- con agua del grifo y detergentes y productos de cuidado convencionales adecuados para lavadoras.
- en el uso doméstico privado y en espacios cerrados del entorno doméstico.
- hasta a una altura de 4000 m sobre el nivel del mar.

#### 1.3 Limitación del grupo de usuarios

Este aparato podrá ser usado por niños a partir de 8 años y por personas con limitaciones físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de conocimientos o de experiencia, siempre que cuenten con la supervisión de una persona responsable de su seguridad o hayan sido instruidos previamente en su uso y hayan comprendido los peligros que pueden derivarse del mismo.

No deje que los niños jueguen con el aparato.

La limpieza y el cuidado del aparato a cargo del usuario no podrán ser efectuados por niños si no cuentan con la supervisión de una persona adulta responsable de su seguridad.

Mantener a los niños menores de 3 años y animales domésticos alejados del aparato.

#### 1.4 Instalación segura

Al instalar el aparato, tener en cuenta las advertencias de seguridad.

# **⚠** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Las instalaciones incorrectas son peligrosas.

- ► Conectar y poner en funcionamiento el aparato solo de conformidad con los datos que figuran en la placa de características del mismo.
- ► Conectar el aparato solo a una fuente de alimentación con corriente alterna mediante un enchufe reglamentario con puesta a tierra.
- La conexión de puesta a tierra de la instalación eléctrica doméstica debe estar instalada de acuerdo con las normas vigentes. La instalación debe disponer de una sección de cable suficientemente grande.
- ► En caso de utilizar un interruptor de corriente diferencial, colocar solo un tipo de calentamiento con el símbolo .
- ► No alimentar nunca el aparato a través de un dispositivo de conmutación externo, como por ejemplo, un reloj avisador o un mando a distancia.
- ► Cuando el aparato esté montado, el enchufe del cable de conexión de red debe quedar accesible, o, en caso de que no pueda quedar accesible, debe instalarse un dispositivo de separación omnipolar en la instalación eléctrica fija, de acuerdo con las normas de instalación.
- ► Al instalar el aparato en su emplazamiento definitivo, asegurarse de que el cable de conexión de red no quede aprisionado ni se dañe.

Un aislamiento incorrecto del cable de conexión de red es peliaroso.

- ▶ Evitar siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con piezas calientes del aparato o fuentes de calor.
- ▶ Evitar siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con esquinas o bordes afilados.

No doblar, aplastar ni modificar nunca el cable de conexión de red.

# 

Es peligroso utilizar cables de conexión de red prolongados y adaptadores no autorizados.

- ▶ No utilizar alargaderas ni tomas de corriente múltiples.
- ▶ Si el cable de conexión de red es demasiado corto, ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica.
- ▶ Utilizar solo adaptadores autorizados por el fabricante.

#### **⚠** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

El elevado peso del aparato puede causar lesiones al levantarlo.

▶ Una sola persona no puede levantar el aparato.

Si el aparato se coloca incorrectamente en una columna de lavado y secado, este puede caerse.

- ► Apilar la secadora únicamente con el kit de conexión suministrado por el fabricante sobre una lavadora. No se permite otro método de instalación.
- No colocar el aparato en una columna de lavado y secado si el fabricante de la secadora no proporciona un kit de conexión adecuado.
- ▶ No colocar aparatos de fabricantes diferentes y de distintas profundidades y anchos en una columna de lavado y secado.
- ► No instalar una columna de lavado y secado sobre una columna; los aparatos pueden caerse.

# **△** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de asfixia!

Los niños pueden ponerse el material de embalaje por encima de la cabeza, o bien enrollarse en él, y asfixiarse.

- Mantener el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con el embalaje.

# ⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de lesiones!

El aparato puede moverse o vibrar durante el funcionamiento.

► Instalar el aparato en una superficie limpia, plana y firme.

► Nivelar el aparato usando el pie del aparato y con un nivelador de agua.

Existe el riesgo de tropezar si las mangueras y los cables de conexión a la red no están instalados correctamente.

► Instalar las mangueras y los cables de conexión a la red de modo que no constituyan un obstáculo.

Si se mueve el aparato en dirección a los componentes que sobresalen, como p. ej. la puerta, las piezas pueden romperse.

▶ No desplazar el aparato en dirección a los componentes sobresalientes.

# ⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de cortes!

Los bordes afilados de la unidad pueden causar cortes al tocarla.

- ▶ No tocar los bordes afilados del aparato.
- ► Usar guantes de protección al instalar y transportar el aparato.

#### 1.5 Uso seguro

# **△** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Un aparato dañado o un cable de conexión defectuoso son peligrosos.

- ▶ No ponga nunca en funcionamiento un aparato dañado.
- ▶ No tirar nunca del cable de conexión a la red eléctrica para desenchufar el aparato. Desenchufar siempre el cable de conexión de red de la toma de corriente.
- ► Si el aparato o el cable de conexión de red están dañados, desenchufar inmediatamente el cable de conexión de red o desconectar el fusible de la caja de fusibles y cerrar el grifo de agua.
- ► Llame al Servicio de Asistencia Técnica. → Página 62 La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.
- ▶ Utilizar el aparato solo en espacios interiores.
- ▶ No exponer el aparato a altas temperaturas y humedad.
- ► No utilizar limpiadores por chorro de vapor, limpiadores de alta presión, mangueras o rociadores para limpiar el aparato.

# **△** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de daños para la salud!

Los niños podrían quedar encerrados en el aparato y poner así en peligro su vida.

- No instalar el aparato detrás de una puerta que impida o bloque la apertura de la puerta del aparato.
- ► En caso de aparatos usados, extraer el enchufe del cable de conexión de red, a continuación, cortar el cable de conexión de red y destruir el cierre de la puerta del aparato de tal manera que la puerta ya no pueda cerrarse.

# **⚠** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de asfixia!

Si los niños encuentran piezas de tamaño reducido, pueden aspirarlas o tragarlas y asfixiarse.

- ► Mantener las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con piezas pequeñas.

#### **△** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de envenenamiento!

Los detergentes y otros productos de limpieza pueden provocar intoxicaciones por ingesta.

- ► En caso de ingestión, consultar inmediatamente con un médico.
- ► Guardar los detergentes y los productos de limpieza en un lugar no accesible para los niños.

### **△** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de explosión!

Si la ropa ha sido tratada previamente con detergentes que contienen disolventes, esto puede provocar una explosión en el aparato.

► Enjuagar bien con agua la ropa pretrazada antes de lavarla.

# ⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de lesiones!

La tapa puede romperse al subir o gatear por encima del aparato.

► No subirse ni gatear por el aparato.

Al apoyarse o recostarse sobre la puerta abierta, el aparato puede volcar.

- ▶ No apoyarse o recostarse sobre la puerta del aparato.
- ▶ No colocar objetos sobre la puerta del aparato.

Si se introducen las manos en el tambor cuando esté girando, pueden producirse lesiones.

► Esperar a que el tambor se haya parado antes de introducir las manos.

# ⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de guemaduras!

El vidrio de la puerta del aparato se calienta cuando se lava a elevadas temperaturas.

- No tocar la puerta del aparato mientras esté caliente.
- ► Mantener alejados a los niños de la puerta del aparato mientras esté caliente.

#### ⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de quemaduras por líquidos calientes!

Al lavar con programas a elevadas temperaturas, el agua de lavado se calienta mucho.

No tocar el agua de lavado caliente.

#### ⚠ PRECAUCIÓN – ¡Riesgo de guemaduras guímicas!

Si se abre el compartimento para detergente, puede que los productos de limpieza se derramen. Al contacto con los ojos o con la piel puede provocar irritaciones.

- ► En caso de que los ojos o la piel entren en contacto con detergentes o productos de limpieza, deben lavarse con agua limpia abundante.
- ► En caso de ingestión, consultar inmediatamente con un médico.
- ► Guardar los detergentes y los productos de limpieza en un lugar no accesible para los niños.

#### 1.6 Limpieza y mantenimiento seguros

Al realizar labores de limpieza y mantenimiento en el aparato, tener en cuenta las advertencias de seguridad.

# △ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

► Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.

#### es Seguridad

- ► Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ▶ Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe sustituirlo el fabricante, el Servicio de Asistencia Técnica o una persona cualificada a fin de evitar posibles situaciones de peligro.

La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.

▶ No utilizar limpiadores por chorro de vapor, limpiadores de alta presión, mangueras o rociadores para limpiar el aparato.

# **⚠** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!

El uso de otros repuestos y accesorios es peligroso.

 Utilizar únicamente repuestos originales y accesorios originales del fabricante.

# **⚠** ADVERTENCIA – ¡Riesgo de envenenamiento!

El uso de detergentes con disolventes puede liberar vapores peligrosos para la salud.

▶ No emplear detergentes que contengan disolventes.

#### 2 Evitar daños materiales

Tener en cuenta estas indicaciones para evitar daños materiales y en el aparato.

#### ¡ATENCIÓN!

Una mala dosificación de suavizantes, detergentes, y productos de limpieza puede influir negativamente en el funcionamiento del aparato.

Tener en cuenta las recomendaciones de dosificación del fabricante.

Superar la carga admisible máxima puede afectar al funcionamiento de la unidad.

- ▶ Tener en cuenta la carga máxima para cada programa y no superar-
- → "Programas", Página 26 El aparato está provisto de seguros para el transporte. Si no se retiran los seguros de transporte, pueden ocasionarse daños materiales y en el aparato.
- Antes de la primera puesta en marcha, retirar por completo v quardar los seguros de transporte.
- Antes de cada transporte, deben instalarse por completo todos los seguros de transporte para evitar daños por transporte.

La conexión incorrecta de la manquera de alimentación de agua puede causar daños materiales.

- Apretar a mano los tornillos de la entrada de agua.
- ► Conectar la manguera de alimentación de agua al grifo de agua de la forma más directa posible, sin elementos de conexión adicionales, como adaptador, válvula o similar.
- Asegurarse de que el diámetro interior del grifo de agua es de 17 mm como mínimo.

► Asegurarse de que la longitud de la rosca en la conexión al grifo de aqua sea como mínimo de 10 mm.

Una presión de agua demasiado reducida o elevada puede influir negativamente en el funcionamiento del aparato.

- Asegurarse de que la presión de agua del dispositivo de suministro de agua sea de 100 kPa (1 bar) como mínimo y 1000 kPa (10 bares) como máximo.
- Si la presión del agua excede el valor máximo indicado, se debe instalar una válvula de reducción de presión entre la toma de aqua y el juego de mangueras del aparato.
- ► No acoplar en ningún caso el aparato al grifo de un calentador de aqua sin presión.

Las manqueras de aqua modificadas o dañadas pueden ocasionar daños materiales y en el aparato.

- No doblar, aplastar, modificar ni cortar nunca las mangueras de agua.
- Utilizar únicamente las mangueras de agua suministradas o las mangueras de repuesto originales.
- No reutilizar nunca mangueras de aqua usadas.

Utilizar el aparato con agua sucia o demasiado caliente puede causar daños materiales.

► El aparato debe funcionar únicamente con agua corriente fría.

Los productos de limpieza inadecuados pueden dañar la superficie del aparato.

- No utilizar productos de limpieza agresivos ni abrasivos.
- No utilizar productos de limpieza con un alto contenido alcohólico.
- No utilizar estropajos o esponjas duros.

- Limpiar el aparato solo con agua y un paño suave y húmedo.
- En caso de entrar en contacto con el aparato, retirar inmediatamente todos los restos de detergente, restos de pulverizado o cualquier otro tipo de resto.

# 3 Protección del medio ambiente y ahorro

#### 3.1 Eliminación del embalaje

Los materiales del embalaje son respetuosos con el medio ambiente y reciclables.

 Desechar las diferentes piezas separadas según su naturaleza.



Eliminar el embalaje de forma ecológica.

#### 3.2 Ahorro de energía y recursos

Si tiene en cuenta estas indicaciones, su aparato consumirá menos corriente y agua.

Utilizar programas con temperaturas bajas y tiempos de lavado prolongados, y aprovechar la carga admisible máxima → *Página 26*.

 El consumo de energía y agua es más eficiente. Dosificar → *Página 37* el detergente en función del grado de suciedad de la ropa.

Es suficiente una cantidad más pequeña de detergente para suciedades leves o normales. Tener en cuenta la recomendación de dosificación de detergente recomendada por el fabricante.

Reducir la temperatura de lavado con ropa con una suciedad leve o normal.

A temperaturas más bajas el aparato consume menos energía. Para suciedades leves o normales se puede lavar con temperaturas más bajas de las indicadas en las etiquetas de cuidados.

Seleccionar la velocidad máxima de centrifugado si la ropa se va a secar después en la secadora.

De este modo, se acorta la duración del programa de secado y se reduce el consumo de energía. Con una mayor velocidad de centrifugado, disminuye la humedad residual de la ropa y aumenta el volumen del ruido de centrifugado.

Lavar ropa sin prelavado.

 El prelavado prolonga la duración del programa y aumenta el consumo de energía y de agua.

El aparato dispone de un sensor de carga continuo.

El sensor de carga continuo adapta el consumo de agua y la duración del programa de forma óptima según el tipo de tejido y de la carga admisible.

#### 3.3 Modo de ahorro de enerqía

Cuando no se utiliza el aparato durante un periodo de tiempo prolongado en modo de ahorro de energía, este se apaga automáticamente. Se apagan todos los paneles indicadores y Inicio / Pausa + Carga DII parpadea.

El modo de ahorro de energía finaliza al utilizar de nuevo el aparato. Por ejemplo, al abrir/cerrar la puerta.

# 4 Instalación y conexión

#### 4.1 Desembalaje del aparato

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

#### ¡ATENCIÓN!

Los objetos que queden en el tambor y que no estén previstos para el funcionamiento del aparato pueden provocar daños materiales y en el aparato.

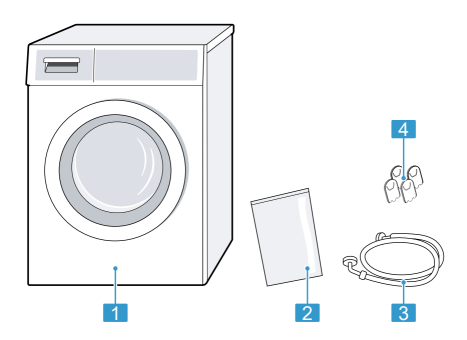
- ► Retirar del tambor esos objetos y los accesorios suministrados antes del funcionamiento
- 1. Retirar por completo el material de embalaje y las fundas protectoras del aparato.

Para la eliminación respetuosa con el medio ambiente del material de embalaie, se debe tener en cuenta la información sobre el tema

- → "Eliminación del embalaje", Página 12.
- 2. Comprobar la presencia de daños visibles en el aparato.
- 3. Abrir la puerta. → "Manejo básico", Página 38
- 4. Sacar el accesorio del interior del tambor.
- 5. Cerrar la puerta.

#### 4.2 Contenido suministrado

Al desembalar el aparato, comprobar que las piezas no presenten daños ocasionados durante el transporte y que el volumen de suministro esté completo.



- Lavadora
- Documentación adjunta
- Manguera de alimentación de agua
- Tapas

#### 4.3 Requisitos del lugar de emplazamiento

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales

→ Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

#### ⚠ ADVERTENCIA Riesgo de descarga eléctrica!

El aparato contiene componentes electroconductores. Tocarlos resulta peliaroso.

► No poner en funcionamiento el aparato sin tapa.

#### ∠!\ ADVERTENCIA Riesgo de lesiones!

Si se usa sobre un zócalo, puede volcar.

► Antes de la primera puesta en marcha es necesario que las patas del aparato estén fijadas sobre un zócalo con las abrazaderas de sujeción → *Página 33* del fabricante.

#### ¡ATENCIÓN!

Si el aparato va a montarse en zonas con riesgo de heladas o al aire libre, el agua residual congelada puede dañar el aparato y las mangueras congeladas pueden reventar o estallar.

No instalar y poner en funcionamiento el aparato en zonas con riesgo de heladas o al aire libre.

El aparato se ha sometido a una prueba de funcionamiento antes de abandonar la fábrica y es posible que contenga restos de agua. Dicha agua puede derramarse si se inclina el aparato más de 40 °.

► Inclinar el aparato con cuidado.

# Lugar de empla- Requisitos zamiento

Sobre un zócalo



Fijar el aparato con abrazaderas de sujeción → Página 33.

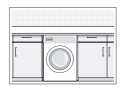
Sobre techo de vigas de madera



Colocar el aparato sobre una tabla de madera resistente al agua que esté firmemente atornillada al suelo. Su grosor debe ser de, al menos, 30 mm.

# Lugar de empla- Requisitos zamiento

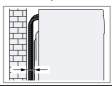
Dentro de un mueble de cocina



 Es necesario un hueco de 60 cm de ancho.

 Colocar el aparato solo bajo una encimera de trabajo bien unida a los muebles adyacentes.

En una pared



No aprisionar las mangueras entre la pared y el aparato.

# 4.4 Retirada de los seguros para el transporte

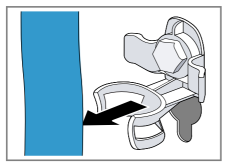
El aparato está provisto de seguros para el transporte en la parte posterior del mismo.

#### Notas

- Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales
  - → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- Guardar los seguros de transporte, los tornillos y las fundas para un futuro transporte → Página 60.

#### es Instalación y conexión

1. Extraer las mangueras de las sujeciones.



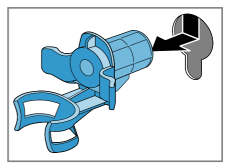
2. Aflojar ① y retirar ② los tornillos de los 4 seguros de transporte con una llave de tuercas de distancia entre caras 13.



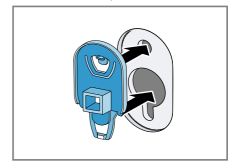
**3.** Extraer el cable de conexión de la sujeción.



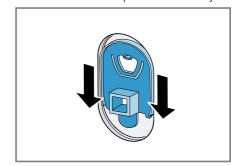
4. Retirar las 4 fundas.



5. Colocar las 4 tapas cubeta.



6. Presionar las 4 tapas hacia abajo.

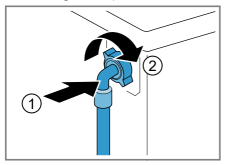


#### 4.5 Conectar el aparato

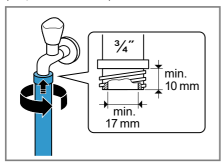
#### Acoplar la manguera de alimentación de aqua

#### Nota

- Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales
  - → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- 1. Acoplar la manguera de alimentación de agua al aparato.



2. Empalmar la manguera de alimentación de agua a la toma de agua (26.4 mm = 3/4").



3. Abrir el grifo de agua cuidadosamente y verificar la estanqueidad de los empalmes.

#### Tipos de conexión de salida de agua

La información servirá de avuda para conectar el aparato a la salida de agua.

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

#### :ATENCIÓN!

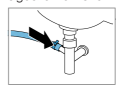
Al desaguar, la manguera de evacuación se mantiene bajo presión y puede soltarse del punto de conexión.

► Asegurar la manguera de evacuación frente a una desconexión fortuita

Nota: Es preciso tener en cuenta las alturas de bombeo.

Las alturas de bombeo son de 60 cm como mínimo y 100 cm como máximo.

Evacuación del agua en un sifón



Asegurar el punto de conexión con una abrazadera (24-40 mm).

Evacuación del agua en un lavabo

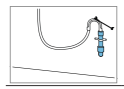


Fijar y asegurar la manguera de desagüe con un racor en codo. → Página 33

Salida a un tubo de plástico con manguito de goma.

Fijar y asegurar la manguera de desagüe con un racor en codo.

→ Página 33

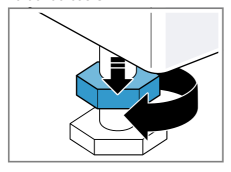


#### 4.6 Nivelar el aparato

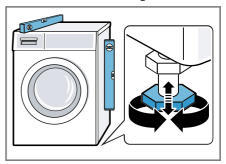
Para reducir el ruido y las vibraciones y evitar que el aparato se mueva, debe estar correctamente nivelado.

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales

- → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- 1. Aflojar las contratuercas en sentido horario con la ayuda de una llave de tuercas SW17

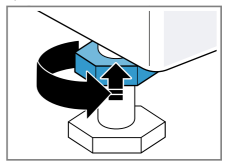


2. Girar las patas del aparato para nivelarlo. Comprobar la nivelación con un nivelador de aqua.



Todas las patas del aparato deben asentarse firmemente sobre el suelo.

3. Apretar las contratuercas con una llave de tuercas SW17 suietando firmemente contra el cuerpo del aparato.



Sujetar a tal efecto las patas del aparato sin modificar su altura.

#### 4.7 Conexión del aparato a la red eléctrica

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales

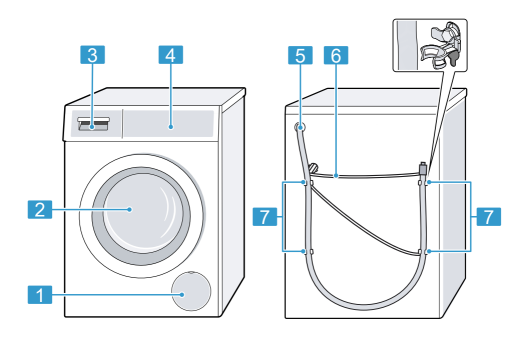
→ Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

- 1. El enchufe del cable de conexión de red del aparato debe conectarse a una toma de corriente cercana al aparato.
  - Los datos de conexión del aparato se encuentran en los datos técnicos → Página 65.
- 2. Comprobar que el enchufe del cable de conexión de red está firme en la toma de corriente.

# 5 Familiarizándose con el aparato

#### 5.1 Aparato

Aquí encontrará una vista general de los componentes de su aparato.

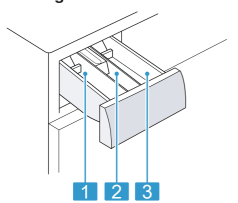


Según el modelo de aparato pueden variar pequeños detalles de la imagen, p. ej., el color y la forma.

1	Trampilla de mantenimiento de la bomba de vaciado → Página 46
2	Puerta
3	Compartimento para detergente → Página 21
4	Mandos → Página 21
5	Manguera de evacuación → <i>Página 17</i>

- Cable de conexión a la red → Página 18
- Seguros de transporte → Página 15

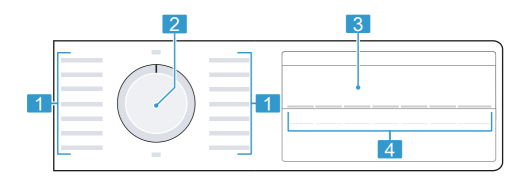
#### 5.2 Compartimento para detergente



- Cámara II:
  - Detergente para el lavado principal
  - Reblandecedor
  - Lejía
  - Sal quitamanchas
- 2 Cámara 88:
  - Suavizante:
  - Almidón líquido
  - Impermeabilizador
- 3 Cámara I:
  - Detergente para el prelava-
  - Desinfectante

#### 5.3 Mandos

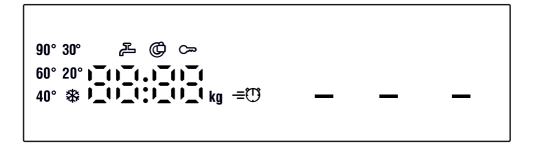
Mediante el panel de mando se pueden ajustar todas las funciones del aparato y recibir información sobre el estado de funcionamiento.



Programas → Página 26 Selector de programas → Página 38 Panel indicador → Página 22 Teclas

#### 6 Panel indicador

En la pantalla se muestran los valores ajustados en ese momento, las posibilidades de selección o los textos con indicaciones.



Indicador	Denominación	Descripción
0:40 1	Duración del pro- grama/tiempo res- tante del progra- ma	Duración del programa/tiempo restante del programa previstos de forma aproximada.
10h <sup>1</sup>	Tiempo restante	Se ha ajustado el fin del programa y se muestran las horas restante.  → "Pulsadores", Página 24
7 kg <sup>1</sup>	Carga de ropa aconsejada	Carga admisible máxima para el programa ajustado en kg.
1200	Velocidad de centrifugado	Velocidad de centrifugado ajustada (en revoluciones por minuto)  → "Pulsadores", Página 24 0: sin centrifugado, solo vaciado : parada del aclarado, sin desaguar
₩ - 90	temperatura	Temperatura ajustada en °C. → "Pulsadores", Página 24 ※ (frío)
<sup>1</sup> Ejemplo		

Indicador	Denominación	Descripción
<u> </u>	Inicio/Pausa	<ul> <li>Descripción</li> <li>Iniciar, cancelar o pausar</li> <li>se ilumina: el programa está en curso y puede interrumpirse o pausarse.</li> <li>parpadea: el programa puede iniciarse o reanudarse.</li> </ul>
	Parada del aclara- do	Estado del programa
End	Fin del programa	Estado del programa
Cm	Seguro para niños	<ul> <li>se ilumina: el seguro para niños está activado.</li> <li>parpadea: el seguro para niños está activado y el aparato se ha utilizado.</li> <li>→ "Desactivar el seguro para niños", Página 42</li> </ul>
_	Aclarado Plus	Se ha activado un ciclo de aclarado adicional.  → "Pulsadores", Página 25
	Prelavado	El prelavado está activado.  → "Pulsadores", Página 24
=0	SpeedPerfect	Lavado con reducción de tiempo activado.  → "Pulsadores", Página 24
<b>©</b>	Puerta	<ul> <li>se ilumina: la puerta está bloqueada y no se puede abrir.</li> <li>parpadea: la puerta no está cerrada correctamente.</li> <li>apagado: la puerta está desbloqueada y puede abrirse.</li> </ul>
足	Grifo de agua	<ul> <li>El agua no tiene presión.</li> <li>La presión del agua es demasiado baja.</li> </ul>
E:35 / -10 <sup>1</sup>	Error	Código de avería, indicación de avería, señal.
<sup>1</sup> Ejemplo		

#### 7 Pulsadores

La selección de los ajustes de programa depende del programa seleccionado. Las opciones de selección para cada programa pueden consultarse en la vista general de

→ "Programas", Página 26.

Sensor	Selección	Descripción
Inicio / Pausa + Carga DII	<ul><li>Iniciar</li><li>Cancelar</li><li>Pausar</li></ul>	Iniciar, pausar o cancelar el programa.
Speed Perfect =Ü	<ul><li>activar</li><li>desactivar</li></ul>	Activar o desactivar lavado con reducción de tiempo.  Nota: El consumo de energía aumenta. Esto no afecta al resultado del lavado.
Termin. ©	1 - 24 horas	Fijar el fin del programa. La duración del programa ya está incluida en el número de horas ajustado. La duración del programa se muestra tras iniciarlo.
Temp. °C ₽	<b>※</b> -90 °C	Ajustar la temperatura en °C.
Centrif. ©	1200	Ajustar la velocidad de centrifugado o activar – – (parada del aclarado). Con la opción – – no se expulsa el agua al final del ciclo de lavado y el centrifugado se desactiva. La ropa permanece sumergida en agua al final del lavado.
C∞ 3 seg.	<ul><li>Activar</li><li>Desactivar</li></ul>	Activar o desactivar el seguro para niños.  Asegurar el panel contra el manejo accidental.  Si se ha activado el seguro para niños y se ha apagado el aparato, el seguro para niños se mantiene activado.  → "Seguro para niños", Página 42
Prelav. 🖖	<ul><li>Activar</li><li>Desactivar</li></ul>	Activar o desactivar el prelavado, por ejemplo, para el lavado de ropa muy sucia.

Sensor	Selección	Descripción
Extra 🎃	<ul><li>activar</li><li>desactivar</li></ul>	Activar o desactivar un ciclo de acla- rado adicional. Recomendado para pieles especial- mente sensibles o en zonas con agua muy blanda.

# 8 Programas

Aquí se ofrece una vista general de los programas. Se ofrece información relativa a la carga y las opciones ajustables del programa.

Consejo: Las indicaciones de las etiquetas de cuidados de la ropa ofrecen información adicional para la selección del programa.

→ "Indicaciones de la etiqueta de cuidados", Página 36

Programa	Descripción	Са		Aju	Ajustes de programa	progra	ıma	
		rga máxima (kg)	Temperatura máxima (°C)	Velocidad de centrifuga- do máxima (en rpm) <sup>1</sup>	Speed Perfect =⊕	Extra 🖮	Centrif. ⊙ – — (Parada del aclarado)	Prelav. ₫
Algodón 🏗	Lavar prendas resistentes de algodón, lino o tejidos mixtos.  También apropiado como programa corto para prendas con un grado normal de suciedad al activar Speed Perfect =Ū. Si se activa Speed Perfect =Ū, se reduce la carga admisible máxima a 4 kg.	_	90	1200	•	•	•	•
<sup>1</sup> Ajuste del programa	ата							

Programa	Descripción	Са		Ajus	Ajustes de programa	progra	ıma	
		∣ rga máxima (kg)	Temperatura máxima (°C)	Velocidad de centrifuga- do máxima (en rpm) <sup>1</sup>	Speed Perfect =Ü	Extra 🖮	Centrif. ⓒ – — (Parada del aclarado)	Prelav.
Algodón Intensivo ế	Lavar prendas resistentes de algodón, lino o tejidos mixtos. Programa con ahorro de energía.  Nota: Para ahorrar energía, la temperatura de lavado efectiva puede diferir de la temperatura ajustada. La acción de lavado se corresponde con los requisitos legales.	7	90	1200	-	•	•	•
Eco 40-60	Lavar prendas de algodón, lino y tejidos mixtos.  Nota: Pueden lavarse juntas las prendas que, según los símbolos de cuidado, sean lavables a temperaturas de entre 40 °C vary y 60 °C vary.  El efecto de lavado se corresponde con la mejor clase posible de eficiencia de lavado según los requisitos legales.	7	_	1200	-	•	•	•
<sup>1</sup> Ajuste del programa	na							

Programa	Descripción	Са		Ajus	Ajustes de programa	progra	ma	
		rga máxima (kg)	Temperatura máxima (°C)	Velocidad de centrifuga- do máxima (en rpm) <sup>1</sup>	Speed Perfect =─	Extra 🖮	Centrif. ⓒ – — (Parada del aclarado)	Prelav. ⊍
	Para este programa, la temperatura de lavado se adapta automáticamente en función de la cantidad de carga, a fin de alcanzar la eficiencia energética óptima con el mejor efecto de lavado. La temperatura de lavado no se puede modificar.							
Sintéticos &	Lavar prendas de fibra sintética o tejidos mixtos.	4	60	1200	•	•	•	•
≫ÆM Mi×	Lavar prendas de algodón, lino, sinté- ticos y tejidos mixtos. Adecuado para ropa ligeramente su- cia.	4	60	1200	•	•	•	•
🗞 Delicado / Seda	Lavar prendas lavables y delicadas de seda, viscosa y de fibra sintética. Emplear un detergente adecuado pa- ra prendas delicadas o de seda.	2	40	800	_	•	•	•
<sup>1</sup> Ajuste del programa	na							

Programa	Descripción	Ca		Ajus	Ajustes de programa	progra	ıma	
		rga máxima (kg)	Temperatura máxima (°C)	Velocidad de centrifuga- do máxima (en rpm) <sup>1</sup>	Speed Perfect =Ü	Extra 🖮	Centrif. ⓒ – — (Parada del aclarado)	Prelav. Ů
	Nota: Lavar la ropa muy delicadas o las prendas que tienen ganchos, corchetes o varillas en redes de lavandería.							
© Lana ®	Lavar prendas de tejidos de lana o mixtos con alto contenido en lana que se pueden lavar a mano o en la lavadora. Para evitar que la ropa se encoja, el tambor mueve los tejidos con especial suavidad, con pausas prolongadas. Utilizar un detergente adecuado para lana.	2	40	800	_	_	•	_
Æ	Aclarar con un centrifugado posterior y desaguar.	ı	_	1200	_	•	•	_
<sup>1</sup> Ajuste del programa	na							

Programa	Descripción	Са		Aju	Ajustes de programa	progra	ma	
		rga máxima (kg)	Temperatura máxima (°C)	Velocidad de centrifuga- do máxima (en rpm) <sup>1</sup>	Speed Perfect =U	Extra 🖮	Centrif. ⊙ – — (Parada del aclarado)	Prelav.
魚 ⑤	Centrifugar y desaguar. Si solo se desea expulsar el agua, activar 0. La ropa no se centrifuga.	ı	_	1200	_	_	_	_
♣ Ropa oscura	Lavar las prendas oscuras y de color intenso de algodón y de tejidos sintéticos, por ejemplo, pantalones vaqueros. Lavar las prendas dadas la vuelta (con la parte interior hacia fuera). Usar un detergente liquido.	4	40	1200	•	•	•	•
*€ Nocturno	Lavar prendas de algodón, lino, sintéticos y tejidos mixtos. Adecuado para lavar por la noche sin hacer ruido. La señal acústica que indica el fin del programa se desactiva y se preselecciona una velocidad reducida del centrifugado final.	4	60	1200	•	•	•	•
<sup>1</sup> Ajuste del programa	та							

Programa	Descripción	Ca		Aju	Ajustes de programa	progra	ıma	
		rga máxima (kg)	Temperatura máxima (°C)	Velocidad de centrifuga- do máxima (en rpm) 1	Speed Perfect =⊕	Extra 🖮	Centrif. ⓒ – — (Parada del aclarado)	Prelav. ⊍
<b>昼</b> Antialergias	Lavar prendas resistentes de algodón, lino o tejidos mixtos. Adecuado para alérgicos y en caso de requerir un alto nivel de higiene.  Nota: Si se alcanza la temperatura ajustada, esta permanece constante durante todo el proceso de lavado.	6,5	60	1200	•	•	•	•
⊕ Camisas / Blusas sas	Lavar camisas y blusas de algodón, lino, tejidos sintéticos y mixtos que no requieren planchado.  Nota: Lavar las camisas y las blusas de seda o tejidos delicados con el programa 🏗 Delicado / Seda.	2	60	800	_	•	•	•
邹 Sport	Lavar prendas deportivas y de ocio de fibras sintéticas, microfibras y forro polar. Emplear un detergente adecuado para prendas deportivas.	2	40	800	_	•	•	•
<sup>1</sup> Ajuste del programa	та							

#### 9 Accesorios

Utilice accesorios originales. Están pensados para este aparato.

	Aplicación	Número de pedido
Prolongación de man- guera de alimentación de agua	Alargar la manguera de alimentación de agua fría o de aquastop (2,50 m).	WMZ2381
Pedestal con cajón	Colocar el aparato en una posición elevada pa- ra que pueda cargarse y descargarse fácilmente.	WMZPW20W
Abrazaderas de sujeción	Mejorar la posición de seguridad del aparato.	WMZ2200
Manguera de alimenta- ción de agua alargada	Sustituir la manguera de alimentación de agua estándar por una manguera más larga (2,20 m).	00353925
Racor en codo	Fijar manguera de eva- cuación.	00655300
Compartimento para detergente líquido	Dosificar detergente líquido.	00637516

# 10 Antes de usar el aparato por primera vez

Preparar el aparato para el uso.

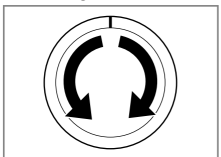
#### 10.1 Iniciar ciclo de lavado en vacío

Antes de salir de fábrica, el aparato se sometió a exhaustivos controles de funcionamiento. Para eliminar el

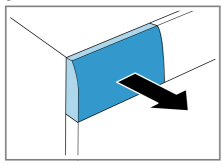
posible agua residual deberá efectuarse un primer ciclo de lavado sin ropa.

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

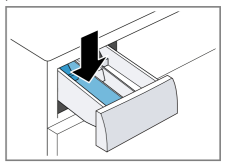
1. Colocar el mando selector de programa en **Algodón 90**°.



- 2. Cerrar la puerta.
- **3.** Abrir el compartimento para detergente.

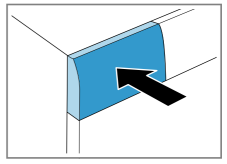


4. Añadir el detergente multiusos en polvo en la cámara II.



Para evitar la formación de espuma, utilizar solo la mitad de la cantidad de detergente multiusos recomendada para lavar ropa ligeramente sucia. No utilizar detergente para prendas de lana o para prendas delicadas.

5. Introducir el compartimento para detergente.



- 6. Pulsar Inicio / Pausa + Carga D

  para iniciar el programa.

  O

  para iniciar el programa.
- ✓ En el panel indicador se muestra la duración restante del programa.
- ✓ Tras terminar el programa, el panel indicador muestra: "End".
- Iniciar el primer lavado o colocar el mando selector de programa en O para apagar el aparato.
  - → "Manejo básico", Página 38

#### 11 Prendas

#### 11.1 Preparación de la colada

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

#### :ATENCIÓN!

Los objetos que se quedan entre la colada pueden dañar tanto la ropa como el tambor.

- Antes de la puesta en marcha, retirar todos los objetos que pudiera haber en los bolsillos de la ropa.
- Para proteger el aparato y la colada, preparar la ropa.
  - Vaciar los bolsillos
  - Eliminar la arena acumulada en bolsillos y dobladillos cepillando las prendas
  - Cerrar las fundas de la ropa de cama y las fundas de almohada
  - Cerrar las cremalleras y los velcros, abrochar los corchetes y abotonar los botones
  - Atar juntos los cinturones de tela y las cintas o utilizar una bolsa de lavado
  - Retirar los enganches de las cortinas y las cintas de plomo o utilizar una red para lavar la ropa

- Para prendas pequeñas, como por ejemplo calcetines infantiles, utilizar una red para lavar la ro-
- Algunas manchas resistentes y secas pueden eliminarse lavándolas varias veces
- Mezclar prendas grandes y pequeñas para el lavado
- No frotar las manchas frescas, sino lavarlas con aqua jabonosa
- Separar v sacudir la ropa

#### 11.2 Clasificación de las prendas

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 v Evitar daños materiales

- → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- ▶ Para mejorar el resultado del lavado y evitar decoloraciones, clasificar la ropa antes del lavado según los siguientes criterios.
  - Tipo de tejido/fibra Lavar juntas las prendas que tengan el mismo tejido y tipo de fibra.
  - Indicaciones de la etiqueta de cuidados → Página 36
  - Descripción de los programas → Página 26
  - Ropa blanca
  - Ropa de color Lavar la ropa de color nueva por separado la primera vez.

#### 11.3 Grado de suciedad

Grado de suciedad	Grado de suciedad	ejemplos
bajo	<ul><li>no hay suciedad o man- chas visibles</li><li>la ropa ha absorbido olores</li></ul>	ropa ligera de verano o prendas deportivas que se ha llevado pocas horas

Grado de suciedad	Grado de suciedad	ejemplos
normal	suciedad o manchas lige- ras visibles	<ul> <li>las camisetas, las camisas o las blusas están sudadas o se han usado varias veces</li> <li>toallas o ropa de cama que se han usado durante una semana como máximo</li> </ul>
alto	la suciedad o las manchas son claramente percepti- bles	trapos de cocina, ropa de bebé o de trabajo

#### 11.4 Indicaciones de la etiqueta de cuidados

#### Etiquetas con indicaciones de lavado

Símbolo	Proceso de lavado	Programa recomendado
<u> </u>	Normal	Algodón
<u> </u>	Delicado	Sintético
<u> </u>	Especialmente delicado	Delicado/seda para lavado a mano
\ <u>\(\bar{\alpha}\)</u>	Lavado a mano	Lana
***	No se puede lavar en la lavadora	_

# 12 Detergente y productos de limpieza

**Nota:** Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → *Página 4* y Evitar daños materiales → *Página 11* para poder utilizar el aparato de forma segura.

La información del fabricante acerca del uso y la dosificación puede encontrarse en el embalaje.

#### **Notas**

 en caso de utilizar solo detergentes líquidos, que sean autofluyentes

- no mezclar diferentes detergentes líquidos
- no mezclar el detergente con el suavizante
- no usar productos que hayan superado su fecha de caducidad o sean muy espesos
- no utilizar detergentes que contengan disolventes, agentes corrosivos o que emitan gases, como por ejemplo, blanqueadores líquidos o lejías
- utilizar el colorante con moderación: la sal puede corroer el acero inoxidable
- no utilizar decolorantes en el aparato

#### 12.1 Cantidad de detergente recomendada

Detergente	Tejidos	Programa	Temperatura
Detergente multiusos con blanqueadores ópticos	Prendas blancas resistentes de lino o algodón	Algodón	Desde frío hasta 90°C
Detergente para ropa de color sin lejía ni blanqueantes ópticos	Prendas de color de lino o algodón	Algodón	Desde frío hasta 60°C
Detergente para ropa de color/delicada sin blanqueantes ópticos	Ropa de color de teji- dos delicados o sin- téticos	Sintético	Desde frío hasta 60°C
Detergente para prendas delicadas	Prendas delicadas de seda o viscosa	Delicados/ Seda	Desde frío hasta 40°C
Detergente para prendas de lana	Lana	Lana	Desde frío hasta 40°C

**Consejo:** En www.cleanright.eu hay una gran cantidad de información útil sobre detergentes y productos de limpieza de uso doméstico.

#### 12.2 Dosificación del detergente

La dosificación del detergente depende de:

- la cantidad de ropa
- el grado de suciedad
- la dureza del agua

Determinar el grado de dureza del agua local consultando con la empresa local de abastecimiento de agua o mediante una prueba de dureza del agua.

#### Dureza del agua

Grado de dureza	Grado de dureza total (en mmol/l)	alemán de dureza del agua en°dH
blanda (I)	0 - 1,5	0 - 8,4
media (II)	1,5 - 2,5	8,4 - 14
dura (III)	más de 2,5	más de 14

Ejemplo de una las indicaciones del fabricante acerca del detergente Estos datos ejemplificativos hacen

referencia a una carga estándar de 4-5 kg.

#### es Manejo básico

Grado de suciedad	bajo	normal	alto
Grado de dureza del agua: blanda/dureza media	40 ml	55 ml	80 ml
Grado de dureza del agua: dura/muy dura	55 ml	80 ml	105 ml

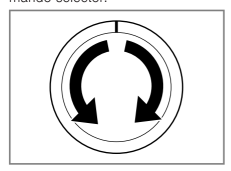
La dosificación se encuentra en el embalaje del fabricante.

 Adaptar la dosificación a la carga admisible real.

# 13 Manejo básico

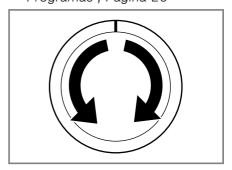
#### 13.1 Encender el aparato

 Seleccionar un programa con el mando selector.



#### 13.2 Ajustar un programa

Situar el mando selector de programas en el programa deseado.
 → "Programas", Página 26



 En caso necesario, adaptar los ajustes del programa
 → Página 38.

# 13.3 Realizar ajustes en los programas.

**Requisito:** Se ha configurado un programa.

- → "Ajustar un programa", Página 38
- ► Realizar ajustes en los programas. → "Programas", Página 26

**Nota:** Los ajustes de los programas no se guardan de forma permanente para el programa.

#### 13.4 Cargar la colada

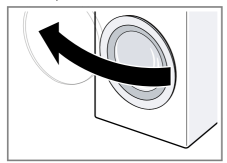
#### **Notas**

- Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales
  - → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

- Para evitar la formación de arrugas, tener en cuenta la carga máxima de
  - → "Programas", Página 26.

**Requisito:** La ropa está preparada y clasificada.

- → "Prendas", Página 35
- 1. Abrir la puerta.



Asegurarse de que el tambor esté vacío.

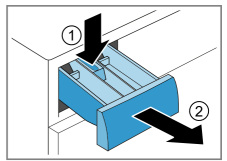
- 2. Introducir la ropa desdoblada en el tambor.
- 3. Cerrar la puerta.

Asegurarse de que no quede ropa aprisionada en la puerta.

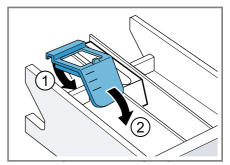
# 13.5 Colocar el dosificador para detergente líquido

Si se solicita el dosificador como accesorio, debe colocarse.

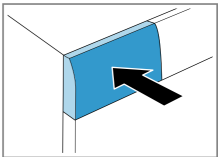
1. Presionar hacia abajo la pieza insertada y extraer el compartimento para detergente.



2. Colocar el dosificador.



3. Colocar el compartimento para detergente.



#### 13.6 Añadir detergente y productos de limpieza

#### Notas

- Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales
  - → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- No utilizar el dosificador para detergente líquido con detergentes en gel o en polvo o con el prelavado o el tiempo de «Finalización en» activados.

Requisito: Obtener más información sobre la dosificación óptima de detergente y productos de limpieza. → Página 36

- 1. Abrir el compartimento para deteraente.
- 2. Añadir el detergente. → "Compartimento para detergente", Página 21
- 3. En caso necesario, añadir producto de limpieza.
- 4. Introducir el compartimento para detergente.

#### 13.7 Iniciar el programa

Nota: Si se desea modificar el tiempo hasta el final del programa, debe ajustarse primero el tiempo de «Finalización en».

- ▶ Pulsar Inicio / Pausa + Carga DIII.
- ✓ El tambor sigue girando, realiza una detección de carga que puede durar hasta 2 minutos y, a continuación, se llena de aqua.
- ✓ En el panel indicador aparecen la duración del programa o el tiempo de «Finalización en».
- ✓ Tras terminar el programa, el panel indicador muestra: "End".

# 13.8 Ajustar el tiempo de «Finalización en» antes del inicio del programa

Se puede volver a ajustar el tiempo de «Finalización en» antes del inicio del programa.

- Pulsar Inicio / Pausa + Carga DIII.
- 2. Pulsar **Termin.** (9) hasta que el panel indicador muestre el tiempo de «Finalización en».
- 3. Pulsar Inicio / Pausa + Carga D.

#### 13.9 Remojar prendas

**Nota:** No se necesita detergente adicional. A continuación, el agua de lavado se utiliza para lavar la misma ropa.

- 1. Se inicia el programa.
- 2. Para pausar el programa, pulsar Inicio / Pausa + Carga DII al cabo de aprox. 10 minutos.
- 3. Para continuar con el programa, una vez que ha transcurrido el tiempo de remojo deseado, pulsar de nuevo Inicio / Pausa + Carga D00.

#### 13.10 Introducir ropa en la lavadora

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales

- → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- Pulsar Inicio / Pausa + Carga D. El aparato se detiene y comprueba si se puede añadir o sacar ropa. Tener en cuenta el estado del programa.
- 2. Añadir o retirar la ropa.
- 3. Cerrar la puerta.
- 4. Pulsar Inicio / Pausa + Carga D. ...

### 13.11 Interrumpir programa

Tras el inicio del programa, este se puede cancelar en cualquier momento.

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 v Evitar daños materiales

- → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- Pulsar Inicio / Pausa + Carga D.
- 2. Abrir la puerta.

Cuando el nivel de agua y la temperatura son muy elevados, la puerta permanece bloqueada por razones de seguridad.

- Con temperatura elevada, iniciar el programa 😅 .
- Con nivel de agua elevado, iniciar programa 6 o F.
- 3. Sacar la ropa.

#### 13.12 Continuar con el programa tras «Parada del aclarado»

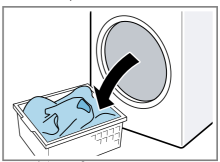
- 1. Ajustar el programa 6 o F.
- 2. Pulsar Inicio / Pausa + Carga DM.

#### 13.13 Retirar la ropa

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 v Evitar daños materiales

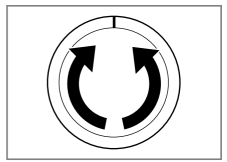
- → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- 1. Abrir la puerta.

2. Sacar la ropa.



# 13.14 Desconectar el aparato

1. Colocar el mando selector de programa en  $\bigcirc$ .



- 2. Cerrar el grifo de agua.
- 3. Secar el cierre de goma y retirar los cuerpos extraños.



4. Dejar el compartimento para detergente y la puerta abiertos para que pueda secarse el aqua residual.

# 14 Seguro para niños

Asegurar el aparato contra el manejo accidental de los mandos.

# 14.1 Activación del seguro a prueba de niños

- Mantener presionados ambos pulsadores  $\subset$  3 seq. durante aprox. 3 segundos.
- ✓ En el panel indicador aparece C ...
- Los mandos están bloqueados.
- ✓ El seguro para niños permanece activo incluso después de apagar el aparato.

#### 14.2 Desactivar el seguro para niños

Requisito: Para desactivar el seguro para niños, el aparato debe estar encendido.

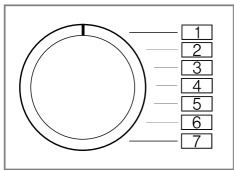
- Mantener presionados ambos pulsadores  $\subset$  3 seq. durante aprox. 3 segundos.
  - Para no cancelar el programa en curso, se debe colocar el mando selector en el programa inicial.
- ✓ Se apaga el símbolo com del panel indicador.

# 15 Ajustes básicos

El aparato se puede adaptar a sus necesidades.

#### 15.1 Vista general de los ajustes básicos

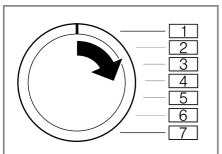
Aquí se ofrece una vista general de los ajustes básicos del aparato.



Ajuste básico	Posición de programa	Valor	Descripción
Señal acústica	2	0 (desactivado) 1 (bajo) 2 (medio) 3 (alto) 4 (muy alto)	Ajustar el volumen de la señal acústica tras la finalización del programa.
Señal de las teclas	3	0 (desactivado) 1 (bajo) 2 (medio) 3 (alto) 4 (muy alto)	Ajustar el volumen de la señal acústica al seleccionar los pulsadores.

#### 15.2 Modificar los ajustes básicos

1. Colocar el selector de programas en la posición 1.



- 2. Pulsar Inicio / Pausa + Carga DII y colocar simultáneamente el selector de programas en la posición 2.
- El panel indicador muestra el valor actual.
- 3. Colocar el selector de programas en la posición deseada.
- 4. Para modificar el valor, pulsar Termin.
- 5. Para guardar el cambio, apagar el aparato.

# 16 Cuidados y limpieza

Para que el aparato mantenga durante mucho tiempo su capacidad funcional, debe mantenerse y limpiarse con cuidado.

#### 16.1 Consejos para el mantenimiento del aparato

Para mantener el funcionamiento de su aparato de forma permanente, tener en cuenta los consejos para el mantenimiento del aparato.

Limpiar la caja y el cuadro de mandos solo con agua y un paño suave y húmedo.

Las piezas del aparato se mantendrán limpias y en condiciones higiénicas.

Retirar inmediatamente todos los restos de detergente, restos de pulverizado o cualquier otro tipo de resto.

La suciedad se elimina más fácilmente cuando está fresca.

Dejar el compartimento para detergente v la puerta del aparato abiertos después de usarlo.

Así, el agua residual puede secarse y se reduce la formación de olores en el aparato.

#### 16.2 Limpiar el tambor

Si se suele utilizar el aparato con una temperatura de 40 °C o inferior o si no se ha utilizado el aparato durante un tiempo prolongado, se debe limpiar el tambor.

#### ⚠ PRECAUCIÓN Riesgo de lesiones!

El lavado con temperaturas bajas y una falta de ventilación del aparato constantes pueden dañar el tambor y causar lesiones.

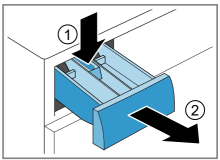
- ► Ejecutar regularmente un programa de limpieza del tambor o lavar con temperaturas de 60 °C como mínimo
- ► Dejar que el aparato se seque después de cada uso, dejando abiertos el compartimento para detergente y la puerta.
- Ejecutar el programa Algodón 90° sin ropa en el aparato. Para ello, utilizar detergente en polvo.

# 16.3 Limpiar el compartimento para detergente

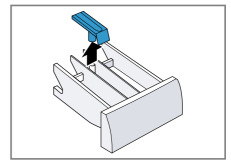
**Nota:** Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

1. Abrir el compartimento para deteraente.

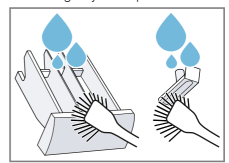
2. Presionar hacia abajo la pieza insertada y extraer el compartimento para detergente.



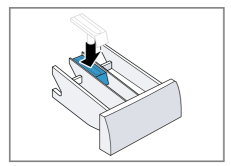
3. Extraer la pieza insertada presionando desde abajo hacia arriba.



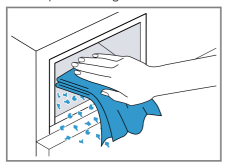
4. Limpiar y secar el compartimento para detergente y la pieza insertada con aqua y un cepillo.



5. Introducir y encajar la pieza insertada.



**6.** Limpiar la abertura del compartimento para detergente.



7. Introducir el compartimento para detergente.

#### 16.4 Descalcificar

Si se dosifica correctamente el detergente, no es necesario descalcificar el aparato. No obstante, en el caso de querer utilizar un producto descalcificador, tener en cuenta las indicaciones de uso del fabricante.

#### ¡ATENCIÓN!

El uso de un producto descalcificador inapropiado, como por ejemplo, uno para máquinas de café puede dañar el aparato.

 Para este aparato solo deben utilizarse los productos de descalcificación que se pueden adquirir a través de la página web o del Servicio de Asistencia Técnica oficial del fabricante

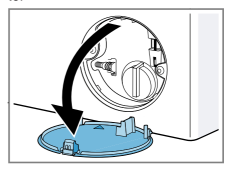
#### 16.5 Limpiar la bomba de vaciado

Limpiar la bomba de desagüe en caso de averías, por ejemplo, para eliminar las obstrucciones o las sacudidas.

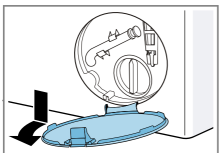
#### Vaciar la bomba de vaciado

**Nota:** Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → *Página 4* y Evitar daños materiales

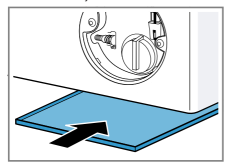
- → Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.
- 1. Cerrar el grifo de agua.
- 2. Apagar el aparato.
- 3. Desconectar el cable del aparato de la red eléctrica.
- Abrir la trampilla de mantenimiento.



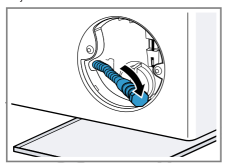
5. Retirar la tapa de mantenimiento.



6. Colocar un recipiente de tamaño suficiente bajo la abertura.

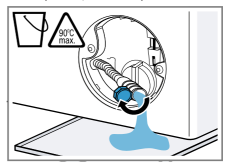


7. Extraer el tubo de drenaje de la sujeción.

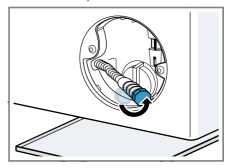


- 8. A PRECAUCIÓN Riesgo de quemaduras por líquidos calientes! Al lavar con programas a elevadas temperaturas, el agua de lavado se calienta múcho.
- No tocar el agua de lavado caliente.

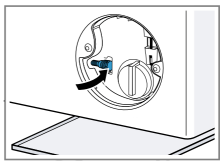
Para drenar el agua de lavado en el recipiente, retirar tapa.



9. Colocar el tapón de cierre.



10. Sujetar el tubo de drenaje a la sujeción.

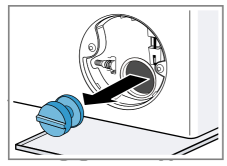


#### Limpiar la bomba de vaciado

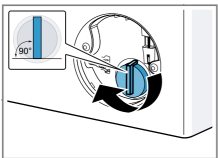
**Nota:** Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → *Página 4* y Evitar daños materiales → *Página 11* para poder utilizar el aparato de forma segura.

**Requisito:** La bomba de vaciado está vacía. → *Página 46* 

 Dado que todavía puede haber agua residual en la bomba de vaciado, desenroscar cuidadosamente la tapa de la bomba.

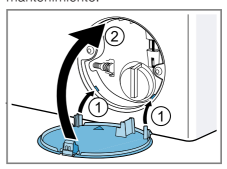


- Limpiar el compartimento interior, la rosca de la tapa de la bomba y su carcasa.
- 3. Asegurarse de que el impulsor de la bomba de vaciado pueda girar.
- Cerrar y apretar hasta el tope la tapa de la bomba.



El asa de la tapa de la bomba debe estar en posición vertical.

5. Introducir y encajar la trampilla de mantenimiento.

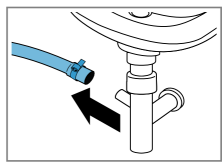


Cerrar la trampilla de mantenimiento.

# 16.6 Limpiar la manguera de desagüe acoplada al sifón.

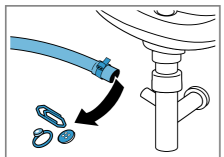
Si la manguera de evacuación del sifón está sucia o si no el agua de lavado se evacúa, debe limpiarse.

- 1. Apagar el aparato.
- 2. Desconectar el cable de la red eléctrica del aparato.
- Soltar la abrazadera y retirar la manguera de evacuación con cuidado.

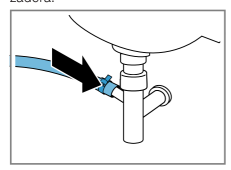


Puede salir agua residual.

4. Limpiar el tubo de la manguera de evacuación y la boquilla del sifón.



5. Colocar la manguera de evacuación en el sifón y asegurar el punto de conexión apretando la abrazadera.



#### 16.7 Limpiar el filtro de la entrada de aqua.

#### Vaciar la manquera de alimentación de agua

- 1. Cerrar el grifo de agua.
- 2. Ajustar un programa, excepto w. © o ₹.
- 3. Iniciar el programa y hacerlo funcionar durante aprox. 40 segundos.
- 4. Apagar el aparato.
- 5. Desconectar el cable de la red eléctrica del aparato.

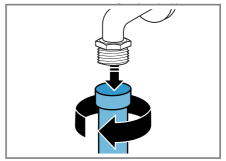
#### Limpiar el filtro del grifo de agua

Nota: Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → Página 4 y Evitar daños materiales

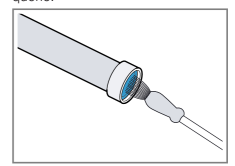
→ Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

Requisito: La manguera de alimentación de aqua está vacía.

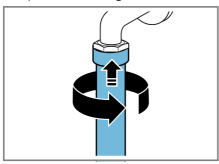
1. Extraer la manguera de alimentación de aqua del grifo.



2. Limpiar el filtro con un cepillo peaueño.



 Acoplar de nuevo la manguera de alimentación de agua y cerciorarse de que no tiene fugas.



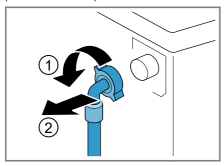
#### Limpiar el filtro del aparato

**Nota:** Tener en cuenta la información de los puntos Seguridad → *Página 4* y Evitar daños materiales

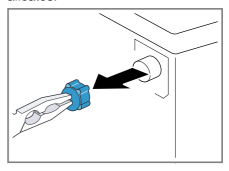
→ Página 11 para poder utilizar el aparato de forma segura.

**Requisito:** Manguera de alimentación de agua está vacía.

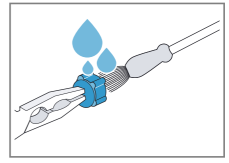
- → "Vaciar la manguera de alimentación de agua", Página 49
- **1.** Retirar la manguera de la parte posterior del aparato.



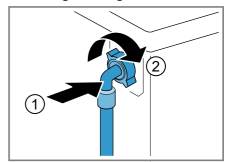
2. Extraer el filtro con ayuda de unos alicates.



3. Limpiar el filtro con un cepillo pequeño.



- 4. Volver a colocar el filtro.
- 5. Empalmar nuevamente la manguera y cerciorarse de que no se producen fugas de agua.



# 17 Solucionar pequeñas averías

El usuario puede solucionar por sí mismo las pequeñas averías de este aparato. Se recomienda utilizar la información relativa a la subsanación de averías antes de ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. De este modo se evitan costes innecesarios.

#### ⚠ ADVERTENCIA

#### Riesgo de descarga eléctrica!

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ► Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ► Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe sustituirlo el fabricante, el Servicio de Asistencia Técnica o una persona cualificada a fin de evitar posibles situaciones de peligro.

# **Fallo** El panel indicador se apaga v Inicio / Pausa + Carga DII parpadea. "E:36 / -10"

#### Causa y resolución de problemas

El modo de ahorro de energía está activo.

- Pulsar cualquier tecla.
- El panel indicador volverá a encenderse.

La cañería de desagüe o la manguera de evacuación está obstruida.

▶ Limpiar la cañería de desagüe y la manguera de evacuación.

La tubería o manguera de desagüe está doblada o aprisionada.

 Asegurarse de que la tubería y la manguera de desagüe no esté doblada o atascada.

La bomba de vaciado está obstruida.

► → "Limpiar la bomba de vaciado", Página 46

La conexión de la manguera de evacuación está demasiado elevada.

Montar la manguera de desagüe a una altura máxima de 1 m.

La dosificación del detergente es demasiado alta.

- ► Medida inmediata: mezclar una cucharada sopera de suavizante con 0,5 l de agua y verter la mezcla en la cámara izquierda (no hacerlo en caso de lavar prendas de exterior, de deporte o de plumón).
- ► Reducir la cantidad de detergente en el siguiente ciclo de lavado con la misma carga.

Fallo	Causa y resolución de problemas
"E:36 / -10"	Se ha montado una prolongación no permitida en la manguera de desagüe.  Retirar las prolongaciones no permitidas de la manguera de desagüe. Conectar el aparato
"E:36 / -25 / -26"	La bomba de vaciado está obstruida.  ► → "Limpiar la bomba de vaciado", Página 46
是	La presión del agua es demasiado baja. No hay solución posible.
	<ul> <li>Los filtros en la toma de agua están obstruidos.</li> <li>► Limpiar los filtros de la entrada de agua</li> <li>→ Página 49.</li> </ul>
	El grifo de agua está cerrado.  Abrir el grifo de agua.
	<ul> <li>Manguera de alimentación de agua está torcida o aprisionada.</li> <li>Asegurarse de que la manguera de alimentación de agua no esté torcida o aprisionada.</li> </ul>
<b>©</b> se ilumina.	La temperatura es demasiado elevada.  ► Esperar hasta que haya bajado la temperatura.  ► → "Interrumpir programa", Página 41
	El nivel de agua es demasiado elevado.  ► Iniciar el programa ♥ .
	<ol> <li>La ropa está aprisionada en la puerta.</li> <li>Abrir la puerta de nuevo.</li> <li>Retirar la ropa que está aprisionada.</li> <li>Cerrar la puerta.</li> <li>Para iniciar el programa, pulsar Inicio / Pausa + Carga DM.</li> </ol>
C parpadea.	La puerta no está cerrada.  1. Cerrar la puerta.  2. Para iniciar el programa, pulsar Inicio / Pausa + Carga DII.
Todos los demás códigos de error.	Avería ► Llame al Servicio de Asistencia Técnica.  → "Servicio de Asistencia Técnica", Página 62
El aparato no funciona.	El enchufe del cable de conexión de red no está conectado.  Conectar el aparato a la red eléctrica.
	El fusible está defectuoso.

Fallo	Causa y resolución de problemas
El aparato no funcio-	► Comprobar el fusible de la caja de fusibles.
na.	El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido.  • Comprobar que la iluminación del compartimento u otros aparatos funciona en la habitación.
El programa seleccionado no arranca.	No se ha pulsado <b>Inicio / Pausa + Carga </b>
	La puerta no está cerrada.  1. Cerrar la puerta.  2. Para iniciar el programa, pulsar Inicio / Pausa + Carga DM.
	El seguro para niños está activado.  ▶ → "Desactivar el seguro para niños", Página 42
	Termin. ⊕ está activado.  ► Comprobar si Termin. ⊕ está activado.  → "Pulsadores", Página 24
	<ol> <li>La ropa está aprisionada en la puerta.</li> <li>Abrir la puerta de nuevo.</li> <li>Retirar la ropa que está aprisionada.</li> <li>Cerrar la puerta.</li> <li>Para iniciar el programa, pulsar Inicio / Pausa + Carga DII.</li> </ol>
La puerta no se pue- de abrir.	<ul> <li> está activado.</li> <li>Continuar con el programa seleccionando ⑤ o ∜ y Inicio / Pausa + Carga DII pulsando</li> <li>→ "Continuar con el programa tras «Parada del aclarado»", Página 41.</li> </ul>
	La temperatura es demasiado elevada.  ► Esperar hasta que haya bajado la temperatura.  ► → "Interrumpir programa", Página 41
	El nivel de agua es demasiado elevado.  ▶ Iniciar el programa ♥ .
	Corte en el suministro eléctrico.  ► Abrir la puerta con el desbloqueo de emergencia.  → "Desbloqueo de emergencia", Página 60
No se evacua el agua de lavado.	<ul> <li>La cañería de desagüe o la manguera de evacuación está obstruida.</li> <li>Limpiar la cañería de desagüe y la manguera de evacuación.</li> </ul>

Fallo	Causa y resolución de problemas
No se evacua el agua de lavado.	<ul> <li>La tubería o manguera de desagüe está doblada o aprisionada.</li> <li>Asegurarse de que la tubería y la manguera de desagüe no esté doblada o atascada.</li> </ul>
	La bomba de vaciado está obstruida.  ► → "Limpiar la bomba de vaciado", Página 46
	<ul> <li> está activado.</li> <li>Continuar con el programa seleccionando ⊙ o ♥ y Inicio / Pausa + Carga D pulsando</li> <li>→ "Continuar con el programa tras «Parada del aclarado»", Página 41.</li> </ul>
	<ul> <li>La conexión de la manguera de evacuación está demasiado elevada.</li> <li>▶ Montar la manguera de desagüe a una altura máxima de 1 m.</li> </ul>
	<ul> <li>La dosificación del detergente es demasiado alta.</li> <li>Medida inmediata: mezclar una cucharada sopera de suavizante con 0,5 l de agua y verter la mezcla en la cámara izquierda (no hacerlo en caso de lavar prendas de exterior, de deporte o de plumón).</li> <li>▶ Reducir la cantidad de detergente en el siguiente ciclo de lavado con la misma carga.</li> </ul>
	Se ha montado una prolongación no permitida en la manguera de desagüe.  Retirar las prolongaciones no permitidas de la manguera de desagüe. Conectar el aparato
El agua no se vacía. El aparato no arrastra	No se ha pulsado <b>Inicio / Pausa + Carga </b>
el detergente.	Los filtros en la toma de agua están obstruidos.  ► Limpiar los filtros de la entrada de agua  → Página 49.
	El grifo de agua está cerrado.  Abrir el grifo de agua.
	<ul> <li>Manguera de alimentación de agua está torcida o aprisionada.</li> <li>► Asegurarse de que la manguera de alimentación de agua no esté torcida o aprisionada.</li> </ul>

Fallo	Causa y resolución de problemas
El ciclo de centrifuga- do se repite varias ve- ces.	El sistema electrónico de control del equilibrio ha detectado un desequilibrio y lo intenta eliminar distribuyendo varias veces la ropa.  No se trata de una avería. No se requiere ninguna acción.
	<b>Nota:</b> A ser posible introducir mezcladas prendas grandes y pequeñas en el tambor al cargar la colada. La ropa de diferente tamaño se distribuye mejor durante el centrifugado.
La duración del programa se modifica durante el proceso de lavado.	
	El sistema electrónico de control del equilibrio ha detectado un desequilibrio y lo intenta eliminar distribuyendo varias veces la ropa.  No se trata de una avería. No se requiere ninguna acción.
	<b>Nota:</b> A ser posible introducir mezcladas prendas grandes y pequeñas en el tambor al cargar la colada. La ropa de diferente tamaño se distribuye mejor durante el centrifugado.
	El sistema de control de la espuma activa con la for- mación de demasiada espuma un proceso de aclara- do.
	No se trata de una avería. No se requiere ninguna acción.
No se ve agua en el tambor del aparato.	<ul> <li>El agua permanece debajo de la zona visible.</li> <li>No se trata de una avería. No se requiere ninguna acción.</li> </ul>
	No introducir más agua en el aparato durante el funcionamiento.
Sacudidas en el tambor tras el inicio del programa.	<ul><li>La causa es una prueba interna del motor.</li><li>No se trata de una avería. No se requiere ninguna acción.</li></ul>
Hay agua residual en el compartimento %.	La pieza insertada del compartimento para productos de limpieza % está obstruida.  ▶ → "Limpiar el compartimento para detergente", Página 45

Fallo	Causa y resolución de problemas
Vibraciones y movi- miento de la máquina durante el centrifuga- do.	El aparato no está correctamente nivelado.  ► Nivelar el aparato
	Las patas del aparato no se han fijado.  ▶ Fijar las patas del aparato. Nivelar el aparato
	Los seguros de transporte no están retirados.  ▶ Retirada de los seguros para el transporte
El tambor sigue girando y el agua no se vacía.	<ul><li>La detección de carga está activada.</li><li>No se trata de una avería. No se requiere ninguna acción.</li></ul>
	<b>Nota:</b> La detección de carga puede durar hasta 2 minutos.
Fuerte formación de espuma.	<ul> <li>La dosificación del detergente es demasiado alta.</li> <li>Medida inmediata: mezclar una cucharada sopera de suavizante con 0,5 l de agua y verter la mezcla en la cámara izquierda (no hacerlo en caso de lavar prendas de exterior, de deporte o de plumón).</li> <li>▶ Reducir la cantidad de detergente en el siguiente ciclo de lavado con la misma carga.</li> </ul>
No se alcanza la velocidad de centrifugado alta.	<ul> <li>Se ha ajustado una velocidad de centrifugado baja.</li> <li>Ajustar una velocidad de centrifugado más alta para el siguiente ciclo de lavado.</li> </ul>
	El sistema de control del equilibrio compensa un de- sequilibrio reduciendo la velocidad de centrifugado. • Redistribuir las prendas en el tambor.
	Nota: A ser posible introducir mezcladas prendas grandes y pequeñas en el tambor. La ropa de diferente tamaño se distribuye mejor durante el centrifugado.  ▶ Iniciar el programa ⑤.
El programa de centri- fugado no arranca.	<ul> <li>La cañería de desagüe o la manguera de evacuación está obstruida.</li> <li>▶ Limpiar la cañería de desagüe y la manguera de evacuación.</li> </ul>
	<ul> <li>La tubería o manguera de desagüe está doblada o aprisionada.</li> <li>▶ Asegurarse de que la tubería y la manguera de desagüe no esté doblada o atascada.</li> </ul>
	El sistema electrónico de control del centrifugado ha interrumpido el centrifugado a causa de una distribución irregular de la ropa.  Redistribuir las prendas en el tambor.

Fallo	Causa y resolución de problemas
El programa de centri- fugado no arranca.	<b>Nota:</b> A ser posible introducir mezcladas prendas grandes y pequeñas en el tambor. La ropa de diferente tamaño se distribuye mejor durante el centrifugado.
	▶ Iniciar el programa ⑤ .
Ruidos en forma de sonidos sibilantes.	<ul> <li>El agua se enjuaga bajo presión en el compartimento para detergente.</li> <li>No se trata de una avería: ruido de funcionamiento normal.</li> </ul>
Fuertes ruidos durante el centrifugado.	El aparato no está correctamente nivelado.  ▶ Nivelar el aparato
	Las patas del aparato no se han fijado.  ▶ Fijar las patas del aparato. Nivelar el aparato
	Los seguros de transporte no están retirados.  ▶ Retirada de los seguros para el transporte
Ruidos de estruendo y sacudidas en la bomba de vaciado.	Hay un cuerpo extraño en la bomba de vaciado.  ▶ → "Limpiar la bomba de vaciado", Página 46
Sorbos y ruidos de succión rítmicos.	<ul><li>La bomba de vaciado está activada y se vacía el agua de lavado.</li><li>No se trata de una avería: ruido de funcionamiento normal.</li></ul>
Formación de arrugas.	<ul> <li>La velocidad de centrifugado es demasiado alta.</li> <li>▶ Ajustar una velocidad de centrifugado más baja para el siguiente ciclo de lavado.</li> </ul>
	<ul><li>La cantidad de carga es demasiado alta.</li><li>▶ Reducir la cantidad de carga para el siguiente ciclo de lavado.</li></ul>
	Se ha seleccionado un programa inadecuado para el tipo de tejido.  ► Seleccionar los programas apropiados para el tipo de tejido.  → "Programas", Página 26
El detergente o el sua- vizante gotea desde el fuelle de embocadura y se acumula en la puerta o en el pliegue del fuelle.	<ul> <li>Hay demasiado detergente/suavizante en el compartimento para detergente.</li> <li>► Al dosificar el detergente líquido y el suavizante, tener en cuenta la marca de la cubeta del compartimento para detergente y no sobrepasarla.</li> </ul>

es Solucional pequenas avenas		
Fallo	Causa y resolución de problemas	
El resultado del centri- fugado no es satisfac- torio. Las prendas quedan mojadas o de- masiado húmedas.	Se ha ajustado una velocidad de centrifugado baja.  ► Ajustar una velocidad de centrifugado más alta para el siguiente ciclo de lavado.  ► Iniciar el programa ⑤.	
masiado numedas.	<ul> <li>La cañería de desagüe o la manguera de evacuación está obstruida.</li> <li>Limpiar la cañería de desagüe y la manguera de evacuación.</li> </ul>	
	<ul> <li>La tubería o manguera de desagüe está doblada o aprisionada.</li> <li>Asegurarse de que la tubería y la manguera de desagüe no esté doblada o atascada.</li> </ul>	
	El sistema electrónico de control del centrifugado ha interrumpido el centrifugado a causa de una distribución irregular de la ropa.  • Redistribuir las prendas en el tambor.	
	Nota: A ser posible introducir mezcladas prendas grandes y pequeñas en el tambor. La ropa de diferente tamaño se distribuye mejor durante el centrifugado.  ▶ Iniciar el programa ⑤.	
	El sistema de control del equilibrio compensa un de- sequilibrio reduciendo la velocidad de centrifugado.  • Redistribuir las prendas en el tambor.	
	Nota: A ser posible introducir mezcladas prendas grandes y pequeñas en el tambor. La ropa de diferente tamaño se distribuye mejor durante el centrifugado.  ▶ Iniciar el programa ⑤.	
La ropa sale húmeda y con restos de detergente.	Los detergentes pueden contener sustancias resistentes al agua que pueden depositarse en la ropa.  • Iniciar el programa	
La ropa sale seca y con restos de detergente.	Los detergentes pueden contener sustancias resistentes al agua que pueden depositarse en la ropa.  • Cepillar la ropa tras el lavado y el secado.	
Se escapa agua de la manguera de alimentación de agua.	<ul> <li>La manguera de alimentación de agua no está conectada correcta o firmemente.</li> <li>1. Conectar la manguera de alimentación de agua correctamente. Acoplar la manguera de alimentación de agua</li> <li>2. Extraer los tornillos de sujeción.</li> </ul>	

Fallo	Causa y resolución de problemas
Se escapa agua de la manguera de evacuación de agua.	<ul><li>La manguera de evacuación presenta daños.</li><li>▶ Sustituir la manguera de evacuación de agua dañada.</li></ul>
	<ul> <li>La manguera de evacuación de agua está mal conectada.</li> <li>▶ Conectar correctamente la manguera de evacuación de agua. Tipos de conexión de salida de agua</li> </ul>
Se han formado olores en el interior del aparato.	<ul> <li>La humedad y los residuos de detergentes pueden favorecer la formación de bacterias.</li> <li>→ "Limpiar el tambor", Página 45</li> <li>Cuando no se esté utilizando el aparato, el compartimento para detergente y la puerta deben permanecer abiertos para que pueda secarse el agua residual.</li> </ul>

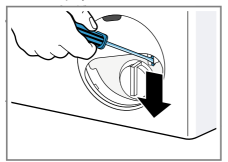
#### 17.1 Desbloqueo de emergencia

#### Desbloquear la puerta

Requisito: La bomba de vaciado está vacía. → Página 46

- 1. ¡ATENCIÓN! Las fugas de aqua pueden ocasionar daños materia-
- ▶ No abrir la puerta si se ve agua a través del cristal.

Tirar del desbloqueo de emergencia con una herramienta adecuada hacia abaio v soltarlo.



- ✔ El cierre de la puerta está desbloqueado.
- 2. Introducir y encajar la trampilla de mantenimiento
- 3. Cerrar la trampilla de mantenimiento.

# 18 Transporte, almacenamiento y eliminación de desechos

Aguí se explica cómo preparar el aparato para el transporte y el almacenamiento. Además, se ofrece información sobre cómo desechar los aparatos usados.

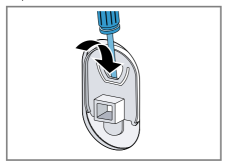
#### 18.1 Desmontar el aparato

- 1. Cerrar el grifo de agua.
- 2. FI
  - → "Vaciar la manguera de alimentación de agua", Página 49.
- 3. Apagar el aparato.
- 4. Desenchufar el cable de conexión de la toma de corriente del apara-
- 5. Evacuar el agua residual que pueda encontrarse en el aparato. → "Limpiar la bomba de vaciado", Página 46
- Desmontar las mangueras.

#### 18.2 Colocar los seguros de transporte

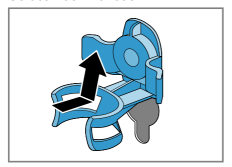
Asegurar el aparato con los seguros para el transporte para evitar daños durante el mismo.

- 1. Retirar las 4 tapas cubeta.
  - Utilizar en caso necesario un destornillador para retirar las tapas cubeta.

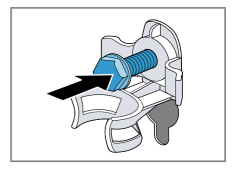


Conservar las tapas cubeta.

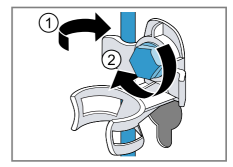
2. Colocar las 4 fundas.



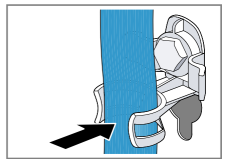
3. Colocar los tornillos de los 4 seguros de transporte y apretar ligeramente.



4. Introducir el cable de conexión a la red en el soporte ① y apretar los 4 tornillos de los seguros de transporte con una llave de tuercas de distancia entre caras 13 2.



5. Colocar el tubo en el soporte.



#### 18.3 Puesta en funcionamiento de nuevo del aparato

 Retirar los seguros para el transporte.

#### 18.4 Eliminación del aparato usado

Gracias a la eliminación respetuosa con el medio ambiente pueden reutilizarse materiales valiosos.

# ∧ ADVERTENCIA Riesgo de daños para la salud!

Los niños podrían quedar encerrados en el aparato y poner así en peligro su vida.

- No instalar el aparato detrás de una puerta que impida o bloquee la apertura de la puerta del aparato.
- ► En caso de aparatos usados, extraer el enchufe del cable de conexión de red, a continuación, cortar el cable de conexión de red y destruir el cierre de la puerta del aparato de tal manera que la puerta ya no pueda cerrarse.
- 1. Desenchufar el cable de conexión de red de la toma de corriente.
- 2. Cortar el cable de conexión de red.
- 3. Deseche el aparato de forma respetuosa con el medio ambiente. Puede obtener información sobre las vías y posibilidades actuales de desecho de materiales de su distribuidor o ayuntamiento local.



Este aparato está marcado con el símbolo de cumplimiento con la Directiva Europea 2012/19/UE relativa a los aparatos eléctricos v electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos RA-EE).

La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos v electrónicos.

# 19 Servicio de Asistencia **Técnica**

Si existen preguntas relativas al funcionamiento, si no se puede subsanar una avería en el aparato o si éste debe repararse, dirigirse al servicio de asistencia técnica.

Muchos problemas pueden solucionarse con la información sobre subsanación de averías contenida en estas instrucciones o en nuestra página web. Si este no es el caso, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica.

Garantizamos que el personal cualificado del servicio de atención al cliente siempre reparará su aparato con repuestos originales, ya sea en caso de garantía o una vez que haya expirado la garantía de fabricante. Las piezas de repuesto originales relevantes para el funcionamiento conforme al reglamento sobre diseño ecológico se pueden adquirir en nuestro Servicio de Asistencia Técnica durante al menos 10 años a partir de la fecha de introducción en el mercado del aparato dentro del Espacio Económico Europeo.

Nota: La intervención del Servicio de Asistencia Técnica es gratuita en el marco de las condiciones de garantía del fabricante.

Para obtener información detallada sobre el periodo de validez de la garantía y las condiciones de garantía en su país, póngase en contacto con nuestro Servicio de Asistencia Técnica o con su distribuidor, o bien consulte nuestra página web.

Cuando se ponga en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica, no olvide indicar el número de producto (E-Nr.) y el número de fabricación (FD) del aparato.

Los datos de contacto del Servicio de Asistencia Técnica se encuentran en el directorio adjunto o en nuestra página web.

### 19.1 Número de producto (E-Nr.) y número de fabricación (FD)

El número de producto (E-Nr.) y el número de fabricación (FD) se encuentran en la placa de características del aparato.

El lugar donde se encuentra la placa de características varía según el modelo:

- en la parte interior de la puerta.
- en la parte interior de la trampilla mantenimiento.
- en la parte posterior del aparato.

Para volver a encontrar rápidamente los datos del aparato o el número de teléfono del Servicio de Asistencia Técnica, puede anotar dichos datos.

#### 20 Valores de consumo

La siguiente información se facilita de acuerdo con el reglamento sobre diseño ecológico de la UE. Los valores indicados para programas distintos de Eco 40-60 solo son orientativos y se han determinado de acuerdo con la norma EN60456 aplicable.

Programa	Carga (kg)	Dura- ción del pro- grama (h:min) <sup>1</sup>	Consumo de energía (kWh/ciclo)¹	Consumo de agua (I/ ciclo)¹	Tempe- ratura máxi- ma (ºC) 5 min¹	Velocidad de centrifugado (revoluciones por minuto)	Hume- dad re- sidual (%) <sup>1</sup>
Eco 40-60 <sup>2</sup>	7,0	3:20	1,048	58,0	47	1200	50,00
Eco 40-60 <sup>2</sup>	3,5	2:38	0,584	43,0	38	1200	52,00
Eco 40-60 <sup>2</sup>	2,0	2:33	0,292	30,0	25	1200	58,00
Algodón 🛣 20°C	7,0	2:59	0,290	80,0	23	1200	58,00
Algodón 🛣 40 °C	7,0	2:59	1,050	80,0	44	1200	58,00
Algodón 🛣 60 °C	7,0	2:59	1,300	80,0	56	1200	58,00
Algodón 🛣 40 °C + Pre- lav. 🖖	7,0	3:29	1,070	80,0	44	1200	58,00
Sintéticos ☆ 40 °C	4,0	2:29	0,770	63,0	43	1200	30,00
»»፞፞ጩ້ለ Mix 40 °C	4,0	1:00	0,620	44,0	41	1200	60,00
	2,0	0:41	0,220	40,0	22	800	25,00

Los valores reales pueden variar respecto a los valores indicados debido al efecto de la presión, la dureza y la temperatura de entrada del agua, así como la temperatura ambiente, el tipo y la cantidad de ropa y el grado de suciedad de esta, el detergente empleado, las fluctuaciones en el suministro de corriente eléctrica y las funciones adicionales seleccionadas.

Programa de prueba según el reglamento sobre diseño ecológico de la UE y el reglamento de etiqueta energética de la UE con agua fría (15 °C).

#### 21 Datos técnicos

Aquí puede encontrar cifras y hechos relativos a su aparato.

rolativoo a oa aparato.					
Altura del apara- to	85,0 cm				
Anchura del aparato	60,0 cm				
Profundidad del aparato	55,0 cm				
Peso	65 - 70 kg <sup>1</sup>				
Carga admisible máxima	7 kg				
Tensión de red	220 - 240 V, 50 Hz				
➡ Protección mínima de la ins- talación	10 A				
Potencia nominal	2300 W				
Consumo de potencia	<ul><li>Modo desactivado: 0,12 W</li><li>Modo sin apagar: 0,50 W</li></ul>				
Presión del agua	<ul> <li>Mínimo:     100 kPa     (1 bar)</li> <li>Máximo:     1000 kPa     (10 bar)</li> </ul>				
Longitud de la manguera de ali- mentación de agua	150 cm				
Longitud de la manguera de de- sagüe	150 cm				
<sup>1</sup> Según el equipamiento del apara-					

to

Longitud del ca- ble de conexión a la red	160 cm
-	

Según el equipamiento del aparato

Para obtener más información acerca del modelo, puede accederse a nuestra página web https://energylabel.bsh-group.com<sup>1</sup>. Esta dirección web enlaza con la base de datos oficial de productos de la UE EPREL, cuya dirección web aún no se había publicado en el momento de la impresión. Deben seguirse las instrucciones de la búsqueda de modelo. El identificador del modelo se deriva de los caracteres que se encuentran delante de la barra del número de producto (E-Nr.) ubicado en la placa de características. El identificador del modelo también se encuentra en la primera línea de la etiqueta energética de la UE.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Válido solo para países pertenecientes al Espacio Económico Europeo







# Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- · Expert tips & tricks for your appliance
- · Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones: **www.bosch-home.com/welcome** 



# Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you: www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34 81739 München GERMANY www.bosch-home.com



9001527804 (010205)