

DRIJA

Lavasciuga 1609

Lavadora - Secadora de carga frontal



ESCANEAR PARA
MÁS INFORMACIÓN

MANUAL DE USUARIO

NOTA: Para adquirir accesorios y/o repuestos de este producto, contáctenos al call center (según el número de su país que le indique el certificado de garantía) o a nuestras redes sociales

www.drijainternational.com



Contenidos

Especificaciones del producto	1
Precauciones de seguridad	2
Indicaciones importantes	4
Vista general de la lavadora	5
Instalación de la lavadora	6
Operación de la Lavadora	10
Mantenimiento	22
Resolución de fallos	25
Apéndice	28

Número de modelo

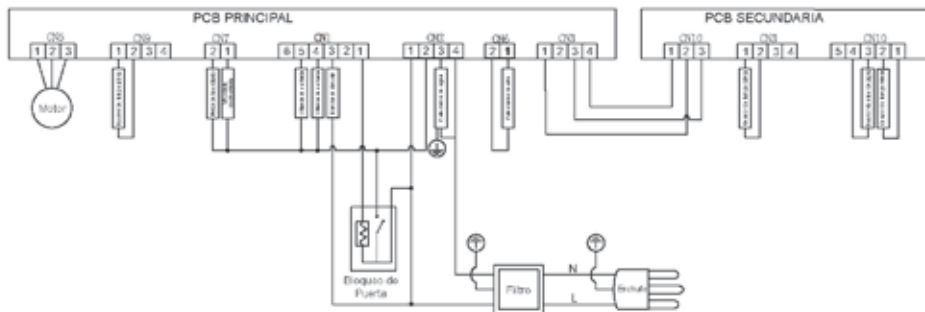
Número de serie

Fecha de compra

Especificaciones del producto

Parámetro	Serie de motor inversor
Capacidad de Lavado	16 kg
Capacidad de Secado	9 kg
Modelo	LAVASCIUGA 1609
Voltaje	110-127 V~/60 Hz
Potencia Nominal	900 W
Potencia de Secado	900 W
Presión del Agua	0,05-0,8 MPa
Dimensiones Exteriores (An. *Prof. *Al.) mm	595*625*850

■ Diagrama de Circuito



⚠ NOTA:

1. Todas las imágenes del manual se utilizan solo como esquema. Pueden ser diferentes de la máquina que compre.
2. Prevalecerán la función real y los datos del producto.

Precauciones de seguridad

! ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones a las personas al utilizar su aparato, siga estas precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, un servicio autorizado o una persona calificada para evitar riesgos.
- Se deben utilizar los juegos de mangueras nuevos provistos con la lavadora y no se deben reutilizar los juegos de mangueras viejos.
- Este aparato no está destinado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser vigilados para asegurarse de que no jueguen con el aparato. (Esta advertencia no es para el mercado EUROPEO)
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que carecen de experiencia y conocimiento, siempre que sean supervisadas o se les haya instruido sobre el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión. (Esta advertencia es para el mercado EUROPEO)
- La alfombra no debe obstruir la apertura de la lavadora que tiene aberturas de ventilación en la base.
- Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados, a menos que estén bajo supervisión continua.
- Este aparato está destinado a ser utilizado en hogares y aplicaciones afines, tales como:
 - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
 - casas de campo;
 - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
 - entornos tipo alojamiento y desayuno;
 - áreas de uso común en bloques de apartamentos o lavanderías públicas.
- Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia de la red eléctrica sean idénticos a los de la lavadora.
- Para garantizar su seguridad, el enchufe del cable de alimentación debe conectarse a un tomacorriente con conexión a tierra. Verifique cuidadosamente y asegúrese de que su tomacorriente sea adecuada y esté conectada a tierra de manera confiable.
- No utilice ningún tomacorriente con una corriente nominal inferior a la de la lavadora.

Precauciones de seguridad

- No opere la lavadora si faltan piezas o están rotas.
- Nunca desconecte el enchufe de alimentación con las manos mojadas.
- Reemplace inmediatamente el cable de alimentación desgastado y los enchufes/tomacorrientes sueltos.
- Desconecte su lavadora antes de limpiarla o realizar cualquier reparación.
- Verifique si el agua dentro del tambor se ha drenado antes de abrir la puerta. Por favor, no abra la puerta si todavía hay agua visible.
- La puerta de vidrio puede estar muy caliente durante el funcionamiento. Mantenga a los niños y mascotas alejados de la lavadora mientras esté en funcionamiento.
- Asegúrese de que el sistema de agua y electricidad sea conectado por un técnico calificado según las instrucciones del fabricante y las normas de seguridad locales.
- Antes de usar esta máquina, todos los empaques y pernos de transporte deben ser retirados. De lo contrario, la lavadora podría sufrir daños graves durante el lavado de la ropa.
- Está prohibido utilizar disolventes inflamables, explosivos o tóxicos. No utilice gasolina, alcohol, etc. , como detergentes. Seleccione únicamente detergentes adecuados para el lavado a máquina.
- Tenga cuidado de no quemarse mientras la lavadora desagua el agua caliente de lavado.
- Nunca desenchufe su lavadora tirando del cable de alimentación. Sujete siempre el enchufe firmemente y tire directamente para sacarlo del tomacorriente.
- Si su aparato viejo ya no se usa, recomendamos retirar la puerta y cortar el cable de alimentación.
- Los materiales de embalaje pueden ser peligrosos para los niños. Mantenga todos los materiales de embalaje (bolsas de plástico, espumas, etc.) alejados de los niños.
- No se suba ni se siente sobre la cubierta superior de la máquina.
- Las mascotas y los niños podrían subirse a la máquina. Compruebe la máquina antes de cada operación.
- No se apoye en la puerta de la lavadora.
- El aparato no debe instalarse detrás de una puerta con cierre, una puerta corrediza o una puerta con bisagra en el lado opuesto al de la puerta de la secadora, de tal manera que se restrinja la apertura completa de la puerta de la secadora.
- No se deben secar en la secadora prendas que no han sido lavadas (IEC 60335-2-11).

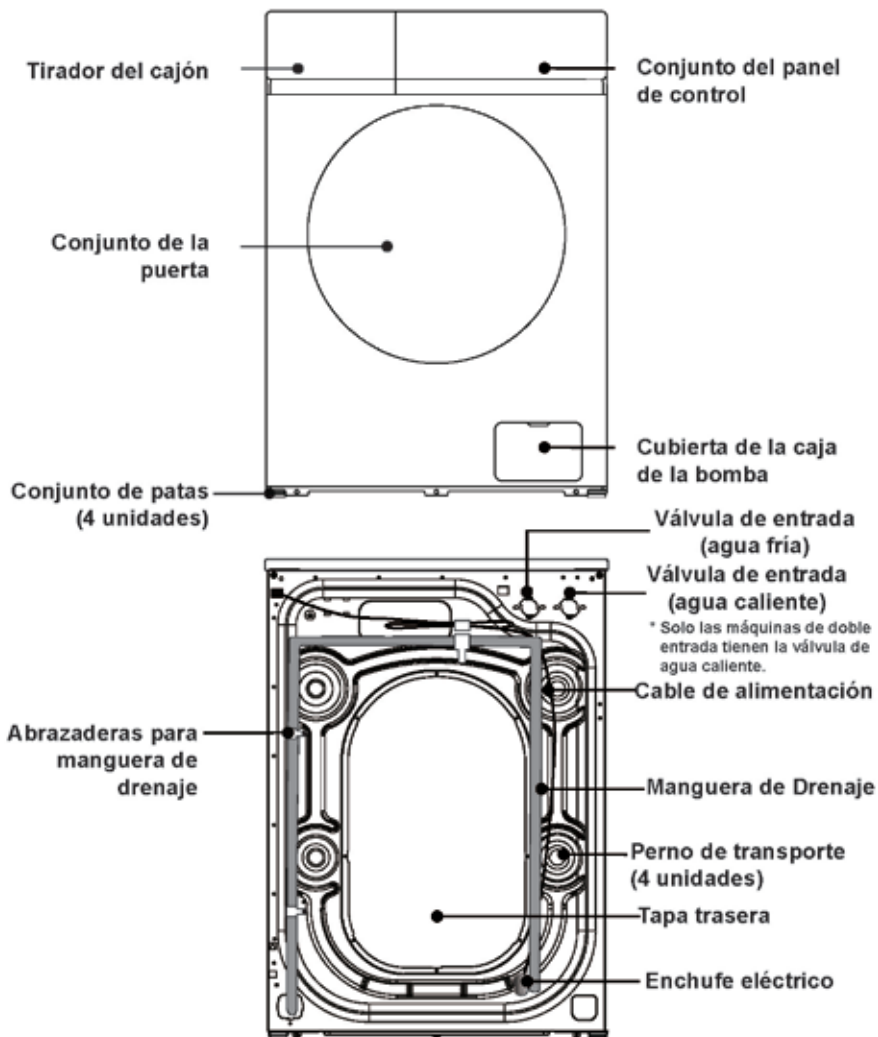
Indicaciones importantes

- La lavadora de uso doméstico no está diseñada para ser empotrada.
- Esta lavadora es solo para uso en interiores.
- Asegúrese de que todos los bolsillos estén vacíos. Objetos afilados y rígidos, como monedas, broches, clavos, tornillos o piedras, etc. , pueden causar daños graves a la lavadora.
- Recuerde desconectar el suministro de agua y electricidad inmediatamente después de lavar la ropa.
- La lavadora no debe instalarse en baños o habitaciones muy húmedas, al igual en lugares con gases explosivos o corrosivos.
- Antes de lavar ropa por primera vez, la lavadora debe operar un ciclo completo sin ropa en su interior.
- No repare ni reemplace ninguna pieza de la lavadora a menos que se lo hayan indicado específicamente en las instrucciones de reparación del usuario y usted tenga el conocimiento y las habilidades necesarias para hacerlo.
- Está prohibido lavar alfombras y sostenes con alambre de acero.
- Nunca rellene agua manualmente durante el lavado.
- Una vez que se complete el programa, espere dos minutos antes de abrir la puerta.
- Al manipular la máquina, primero debe drenar el agua acumulada dentro de la misma. Manipule la máquina con precaución. Nunca sujeté ninguna parte sobresaliente de la máquina al levantarla. La puerta de la máquina no se debe utilizar como asa durante el transporte.
- La lavadora con válvula de entrada única solo se puede conectar al suministro de agua fría. La lavadora con válvulas de entrada dobles se puede conectar al suministro de agua caliente y fría.

Vista general de la lavadora

Lea cuidadosamente este manual antes de utilizar la máquina. Conserve adecuadamente el manual de instrucciones para futuras consultas; Todas las ilustraciones de este manual son diagramas estructurales y el producto adquirido está sujeto al modelo real.

■ Retire los pernos de transporte



Instalación de la lavadora

⚠ NOTA

Le recomendamos que su nueva lavadora sea instalada por un técnico calificado en aparatos. Si considera que posee las habilidades necesarias para instalar la lavadora, lea cuidadosamente las instrucciones de instalación antes de comenzar.

■ Herramientas necesarias

Es posible que necesite las siguientes herramientas para facilitar la instalación de su lavadora:

- Tijeras
- Pinzas
- Destornillador convencional
- Guantes
- Llave

■ Desembalaje de la lavadora

Desembale su lavadora y verifique si hay daños durante el transporte.

Asegúrese también de haber recibido todos los artículos (según se muestra a continuación) en la bolsa adjunta. Si la lavadora sufrió algún daño durante el transporte, o falta algún artículo o está dañado, por favor contacte al distribuidor local de inmediato.

***Si la lavadora no tiene doble entrada, la máquina no incluye la manguera de entrada de agua caliente.**

Manguera de entrada (conectar al suministro de agua fría)	Manguera de entrada de agua caliente (conectar al suministro de agua caliente)	Tapa de agujero (4 unidades) (se utiliza para tapar los agujeros de los pernos de transporte)	Soporte para manguera de drenaje (se utiliza para sostener el extremo de la manguera de drenaje)	Llave (1. Se utiliza para ajustar la base de la máquina, 2. Retirar el perno de transporte en la parte trasera de la máquina)
				

■ Seleccionar la ubicación

Antes de instalar la lavadora, se deberá seleccionar una ubicación con las siguientes características:

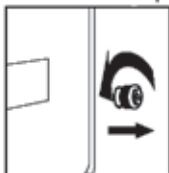
- Superficie rígida, seca y nivelada (si no está nivelada, nivele usando como referencia la siguiente figura "Pata ajustable").
- Evite la luz solar directa.
- Ventilación adecuada.
- La temperatura ambiente deberá estar entre 0-40°C.
- La humedad ambiente deberá ser inferior al 95% (cuando la temperatura sea de 25°C).
- Mantenga alejado de fuentes de calor como carbón o gas. Asegúrese de que la lavadora no se apoye sobre el cable de alimentación. No instale la lavadora sobre alfombras.

Instalación de la lavadora

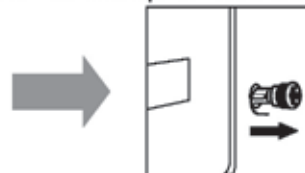
■ Retirar los pernos de transporte

Antes de utilizar esta lavadora, se deben retirar los pernos de transporte de la parte trasera de la máquina. Para retirar los pernos, siga estos pasos:

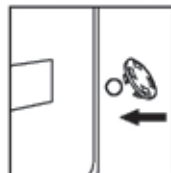
⚠ Conserve los pernos de transporte adecuadamente para su uso futuro.



1. Afloje los cuatro pernos de transporte con una llave.



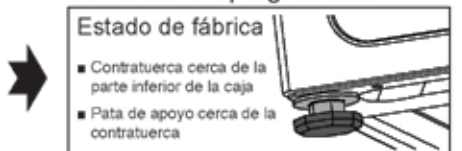
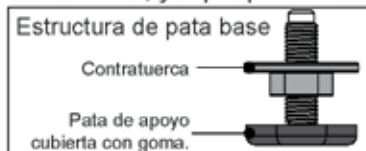
2. Tome cada cabeza de perno y pásela por la parte ancha del agujero. Repítalo para cada perno.



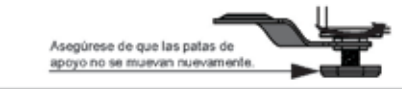
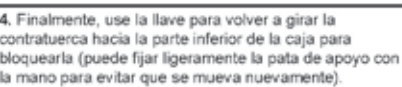
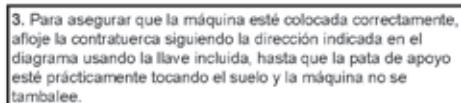
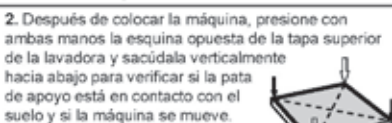
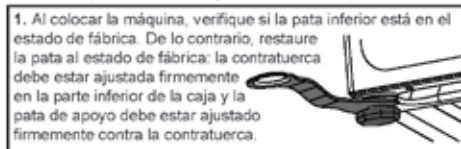
3. Rellene los agujeros con las tapas de plástico proporcionadas.

■ Nivelar la lavadora

Instale o coloque la lavadora en un lugar cerrado a una temperatura ambiente no inferior a 0°C, ya que puede dañar el controlador de programación.



⚠ Nota: Para facilitar la instalación, es posible que las patas de fábrica no estén completamente bloqueadas. Asegúrese de bloquear las cuatro patas antes de ajustar el nivel.



⚠ PRECAUCIÓN

1. La máquina debe estar perfectamente nivelada y estabilizada cuando las cuatro patas de apoyo estén en contacto con el suelo. Baje las patas lo máximo posible mientras la máquina esté nivelada.
2. Un ajuste inadecuado de nivelación puede causar ruidos fuertes, vibraciones, desplazamiento de la máquina y otros fenómenos anormales.
3. La ventilación de aire está diseñada en la parte inferior de la máquina (para prevenir bloqueos). Instale la lavadora sobre suelo sólido, liso y antideslizante. No coloque la lavadora sobre mantas suaves, pisos de madera, escritorios o soportes, para evitar lesiones innecesarias.

Instalación de la lavadora

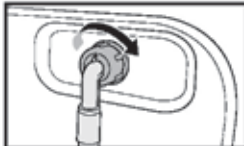
La manguera de agua proporcionada puede variar según el modelo. Siga las instrucciones de acuerdo con la manguera de agua proporcionada.

■ Conectar la manguera de entrada

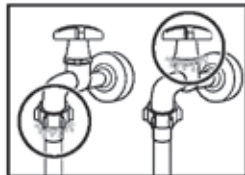
Conexión a un grifo de agua con rosca



1. Conecte la manguera de agua al grifo y luego gire el conector en el sentido de las agujas del reloj como se indica.

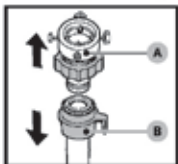


2. Conecte el otro extremo de la manguera de agua a la válvula de entrada en la parte trasera de la lavadora. Gire la manguera en el sentido de las agujas del reloj para ajustarla.

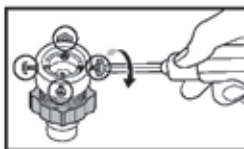


3. Abra el grifo de agua y verifique si hay fugas alrededor de las áreas de conexión. Si hay fugas de agua, repita los pasos anteriores.

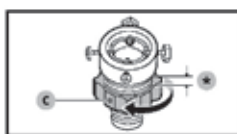
Conexión a un grifo de agua sin rosca



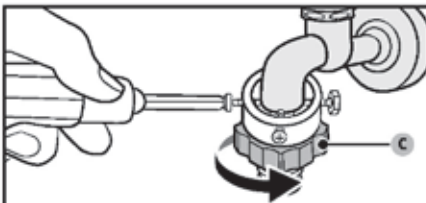
1. Retire el adaptador (A) de la manguera de agua (B).



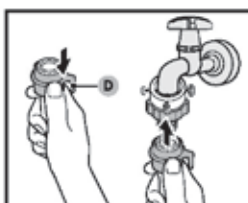
2. Use un destornillador Phillips para aflojar los cuatro tornillos del adaptador.



3. Sostenga el adaptador y gire la pieza (C) en la dirección de la flecha para aflojarla 5 mm (").



4. Inserte el adaptador en el grifo de agua y luego apriete los tornillos mientras levanta el adaptador.
5. Gire la pieza (C) en dirección de la flecha para ajustarla.

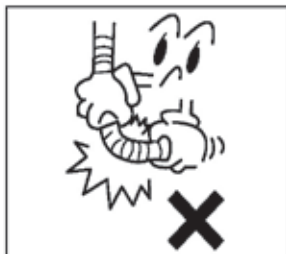


6. Mientras tira hacia abajo de la pieza (D) de la manguera de agua, conecte la manguera al adaptador. Luego, suelte la pieza (D). La manguera encaja en el adaptador con un sonido de clic.
7. Para completar la conexión de la manguera de agua, consulte los pasos 2 y 3 de la sección "Conexión a un grifo de agua con rosca".

Instalación de la lavadora

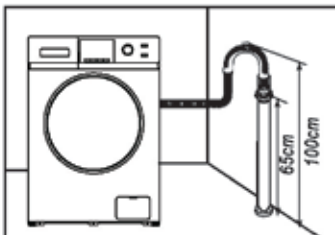
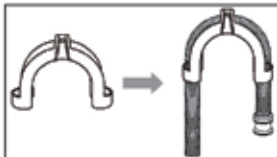
⚠ NOTA

- Si hay alguna fuga en la manguera después de la conexión, repita los pasos para conectar la manguera de entrada.
- No doble la manguera.
- Verifique cuidadosamente la conexión de la manguera de entrada antes de usar la lavadora cada vez.



■ Conectar la manguera de drenaje

- La manguera de drenaje debe colocarse a una altura de 65 a 100 cm sobre el suelo; de lo contrario, puede provocar un drenaje deficiente.
- Puede utilizar el soporte suministrado para pasar la manguera de drenaje hacia la pared, el tubo vertical o la tina de lavado.
- Asegúrese de que todas las conexiones de las mangueras estén bien ajustadas.
- El extremo de la manguera de drenaje no debe sumergirse en agua para que la lavadora funcione correctamente.

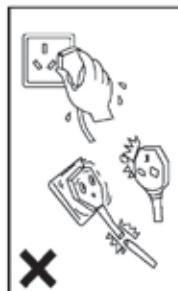


⚠ NOTA

- El extremo de la manguera de drenaje no debe sumergirse en agua para que la lavadora funcione correctamente.

■ Conectar la alimentación

- Como la corriente máxima a través de la unidad es de 10 A al utilizar su función de calefacción, asegúrese de que el sistema de suministro de energía (corriente, voltaje de alimentación y cableado) de su hogar pueda cumplir con los requisitos de carga normales de los aparatos.
- Conecte la corriente a un tomacorriente que esté correctamente instalada y bien conectada a tierra.
- Asegúrese de que el voltaje de alimentación en su panel sea el mismo que el voltaje nominal de la máquina.
- El enchufe de corriente debe coincidir con el tomacorriente.
- No utilice enchufes o tomacorrientes de uso múltiple como cables de extensión.
- No conecte ni desenchufe con las manos mojadas.
- Al desenchufar, sujetelo firmemente y luego tire de él. No tire del cable de alimentación con fuerza.
- Si el cable de alimentación está dañado o muestra signos de rotura, se debe seleccionar o comprar un cable de alimentación especial del fabricante o centro de servicio para su reemplazo.



Instalación de la lavadora

⚠ ADVERTENCIA

1. Esta máquina debe estar correctamente conectada a tierra. Si ocurre un cortocircuito, la conexión a tierra puede reducir el riesgo de descarga eléctrica.
2. La lavadora debe operarse en un circuito separado de otros aparatos eléctricos. De lo contrario, el disyuntor de protección eléctrica podría activarse o el fusible podría quemarse.

Operación de la Lavadora

⚠ NOTA

Asegúrese de que su máquina esté instalada correctamente antes de usarla.

Antes de lavar la ropa por primera vez, debe ejecutar un ciclo completo sin ropa.

Para hacer esto:

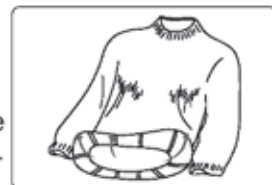
1. Conecte la fuente de alimentación y el agua.
2. Coloque un poco de detergente (aproximadamente 10 g) en el cajón y ciérrelo.
3. Presione el botón de **Encendido/Apagado** ⏻.
4. Gire la perilla al programa "Algodón" ▶.
5. Presione el botón de **Inicio/Pausa** ▷||.

Esto eliminará cualquier agua restante de la prueba del fabricante que quede en la máquina.

■ Clasificación de ropa

Lea detenidamente esta recomendación para evitar problemas con la lavadora y daños en la ropa.

1. No cargue ropa que exceda la capacidad nominal.
2. Clasifique la ropa por color y según la etiqueta de cuidado. La mayoría de las prendas tienen una etiqueta de cuidado textil en el cuello o en la costura lateral.
3. Asegúrese de que todos los bolsillos estén vacíos. Objetos extraños (por ejemplo, clavos, monedas, clips, etc.) pueden dañar las prendas y los componentes de la máquina.
4. Cierre todas las cremalleras y abroche los ganchos, etc., antes de lavar.
5. Para lavar la ropa, se debe clasificar según el color. Especialmente, la ropa oscura no debe lavarse junto con la ropa clara.
6. Las áreas muy sucias, manchas, etc., deben tratarse previamente con detergente líquido, quitamanchas, etc.
7. Dé vuelta a las prendas que se forman bolitas fácilmente y tienen superficie de lana antes de colocarlas en la máquina.

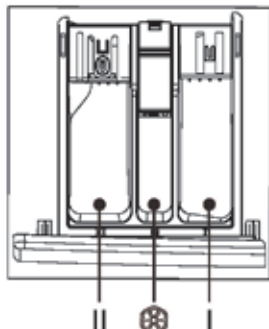


⚠ NOTA: Asegúrese de que ninguna prenda quede atrapada entre la puerta y el sello.

Operación de la Lavadora

■ Poner detergente

- Extraiga el cajón del detergente.
 - Agregue detergente para prelavado en el compartimento I.
- Se utiliza únicamente para programas de prelavado.
(opción 1: detergente sólido; opción 2: detergente líquido).
- Agregue detergente para el lavado principal en el compartimento II. (opción 1: detergente sólido; opción 2: detergente líquido).
 - Agregue suavizante de telas en el compartimento .
 - Elija el tipo de detergente adecuado para las distintas temperaturas de lavado para obtener el mejor efecto con menor consumo de agua y energía.
 - La cantidad de detergente/suavizante utilizada debe agregarse solo una vez a la vez. Consulte las instrucciones del fabricante para la dosificación de detergente/suavizante.
 - El exceso de detergente producirá mucha espuma, fácil de desbordar, y afectará su disolución, resultando en dificultades de enjuague.



Liberación de detergente (liberación automática)

Utilice detergente líquido (automáticamente)

Puede agregar detergente líquido en la caja ① antes de lavar. Durante el funcionamiento, la lavadora agregará detergente líquido automáticamente según el peso. Puede lograr agregarlo manualmente una vez, de manera inteligente, precisa y automáticamente varias veces.

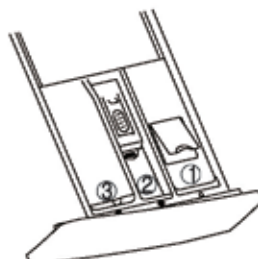
Utilice detergente en polvo o suavizante (manualmente)

Si desea usar detergente en polvo o suavizante, presione el botón para desactivar la función de agregado automático. (El indicador LED ahora estará APAGADO)

Elija detergente sin espuma o de baja espuma adecuado para lavadoras de carga frontal.

Cada vez que ponga una cantidad en la lavadora, consulte el manual.

Sobrecargar el detergente en polvo podría generar muchas burbujas. Causa dificultades para el lavado debido a la influencia de la disolución del detergente.
(no aplicable en algunos modelos)



① Caja de detergente líquido: detergente líquido

② Caja de suavizante: suavizante líquido

③ Caja para detergente en polvo: detergente en polvo o líquido

Operación de la Lavadora

⚠ NOTA ➔

1. La primera vez que utilice detergente líquido y la función de liberación automática, ejecute el programa "Súper Rápido" para lavar el tambor y el tubo.
2. Es normal que un poco de detergente líquido fluya hacia la caja de agua inferior al retirar la caja de detergente líquido. Evite retirar la caja con frecuencia para disminuir el gasto de detergente líquido.
3. La cantidad de suavizante consultela en el manual. Sobrecargar el suavizante podría dañar la fibra artificial.
4. El nivel del líquido no debe superar el MÁX de la caja distribuidora.
5. Dilúyase primero el suavizante espeso o el blanqueador y luego viértase en la caja del distribuidor.

■ Pasos de lavado

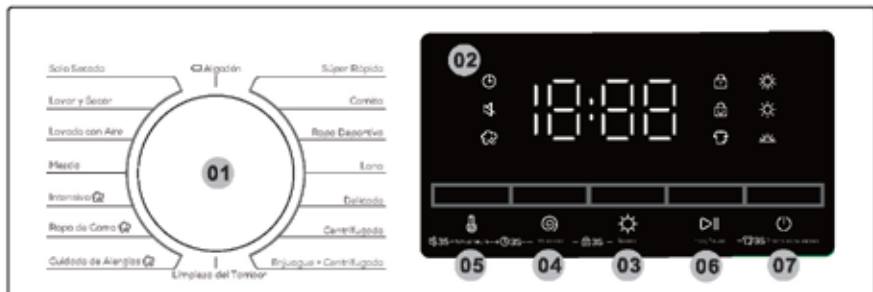


- Presione el botón de Encendido/Apagado para encender la lavadora.
 - Gire el selector de ciclo para elegir un ciclo.
 - Cambie la configuración del ciclo (temperatura y velocidad, etc.) según sea necesario.
 - Configure el tiempo de retraso si desea finalizar el ciclo de lavado a una hora específica.
 - Presione Inicio/Pausa .
- Para cambiar el ciclo durante el funcionamiento
- Presione Inicio/Pausa para detener la operación.
 - Seleccione un ciclo diferente.
 - Presione Inicio/Pausa nuevamente para comenzar el nuevo ciclo.

Operación de la Lavadora

■ Panel de control

* La siguiente ilustración es un ejemplo simplificado del panel de control del modelo. La ilustración es solo para referencia. Por favor, consulte el efecto real.



01	Selector de Ciclo	Gire el dial para seleccionar un ciclo.
02	Pantalla	La pantalla muestra la información del ciclo actual y el tiempo estimado restante, o un código de información cuando ocurre un problema.
03	Secado	Presione hacia abajo para seleccionar el modo de secado. Cuatro modos de secado opcionales se alternan cíclicamente. El modo de secado seleccionado se mostrará en la pantalla.
04	Velocidad	Presione para cambiar la velocidad de centrifugado del ciclo actual. La velocidad de centrifugado disponible depende del ciclo. La velocidad de centrifugado seleccionada se mostrará en la pantalla.
05	Temperatura	Presione para cambiar la temperatura del agua del ciclo actual. El rango de temperatura disponible depende del ciclo. La temperatura seleccionada se mostrará en la pantalla.
06	Inicio/Pausa ▷	Presione para iniciar o pausar la operación. Presione el botón una vez para iniciar un ciclo. Para pausar la operación, presione el botón nuevamente. Puede cambiar la configuración y las opciones del ciclo. Para reanudar la operación pausada, presione el botón nuevamente.
07	Encendido/Apagado ⏻	Presione para encender/apagar la lavadora. Si enciendes la lavadora y no la utilizas durante 10 minutos, se apagará automáticamente.

Operación de la Lavadora

Secado

Ajustable continuamente, presione el botón de **Secado** cada vez, el modo de secado se alterna entre "sin secado", "Pesado", "Estándar", "Húmedo" y "sin secado".

Cuando la función de secado está activada, el indicador  se enciende. Debido a que las configuraciones del programa en la placa de control de la computadora son diferentes, no todos los programas de lavado pueden configurar la función de secado.

 "Pesado": puede usar la ropa directamente después del programa de Secado.

 "Estándar": Programa de secado para ropa general.

 "Húmedo": es necesario secar la ropa al aire después del programa de Secado.

Retraso

Puede configurar la lavadora para que finalice el lavado automáticamente después, eligiendo un retraso de entre 3 y 24 horas (en incrementos de 1 hora). La hora mostrada indica a qué hora finalizará el lavado.

1. Seleccione un ciclo. Luego cambie la configuración del ciclo si es necesario.
2. Presione **Temperatura** y **Velocidad** al mismo tiempo para ingresar a la selección de retraso. Haga clic en **Temperatura** para aumentar el tiempo de retraso en un ciclo de 3 h ~ 24 h → 3 h; haga clic en **Velocidad** para reducir el tiempo de retraso en un ciclo de 3 h → 24 h ~ 3 h.
3. Presione **Inicio / Pausa** .
4. Para cancelar el **Retraso**, reinicie la lavadora presionando **Encendido/Apagado** .

Caso de la vida real.

Quiere terminar un ciclo de dos horas dentro de 3 horas. Para esto, agrega la opción de Retraso al ciclo actual con la configuración de 3 horas y presiona **Inicio/Pausa**  a las 2: 00 p. m. Luego, ¿qué sucede? La lavadora comienza a funcionar a las 3: 00 p. m. y termina a las 5: 00 p. m.

Bloqueo para Niños

Para prevenir accidentes con los niños, el Bloqueo para Niños bloquea todos los botones excepto el de **Encendido/Apagado** .

- Para activar o desactivar la función de Bloqueo para Niños, mantenga presionados los botones **Velocidad** y **Secado** simultáneamente durante 3 segundos.

Cuando el Bloqueo para Niños está activado, el indicador  se enciende.

Operación de la Lavadora

Alarma desactivada

Puede activar o desactivar el sonido del selector de ciclos y de todos los botones.

- Para activar o desactivar el sonido, mantenga presionada la tecla **Temperatura** durante 3 segundos.

Bloqueo de Puerta

Cuando la puerta no está cerrada o bloqueada correctamente, el ícono no se enciende; bloquea correctamente la puerta para que el ícono se mantenga encendido.

Recarga 3S

Mantenga presionado el botón de **Inicio/Pausa**  y **Encendido/Apagado**  durante 3 segundos. Una vez que el bloqueo está desbloqueado, se puede comenzar la función de agregar ropa durante el ciclo.

■ Programa

Solo Secado: Para secar ropa en general.

Lavar y Secar: Lavado y secado durante 60 minutos.

Lavado con Aire: Para prendas que necesitan eliminar olores y arrugas.

Mezcla: Para carga mixta compuesta por algodón y sintéticos.

Intensivo : Para artículos muy sucios. El tiempo de operación es más largo que en otros ciclos. El vapor proporciona protección contra las alergias y elimina las bacterias comunes.

Ropa de Cama : Este procedimiento es adecuado para lavar prendas más pesadas. Vaqueros, ropa de cama, etc. El vapor proporciona protección contra las alergias y elimina las bacterias comunes.

Cuidado de Alergias : Con un lavado a alta temperatura y enjuagues adicionales para ayudar a eliminar el detergente restante efectivamente. El vapor ofrece protección contra las alergias y elimina las bacterias comunes.

Algodón: Para algodones, ropa de cama, mantelería, ropa interior, toallas o camisas. El tiempo de lavado y el número de enjuagues se ajustan automáticamente según la carga.

Súper Rápido: Para prendas ligeramente sucias de menos de 2,0 kg que necesitas lavar rápidamente.

Camisa: Puede seleccionar este procedimiento para lavar camisas de algodón, lino, fibras sintéticas o tejidos mixtos.

Operación de la Lavadora

■ Programa

Ropa Deportiva: Para el lavado de ropa deportiva.

Lana: El ciclo de lana se caracteriza por un suave balanceo y remojo para proteger las fibras de lana contra el encogimiento y la deformación. Se recomienda un detergente neutro.

Delicado: Para telas transparentes, sujetadores, lencería (seda) y otras telas que solo se lavan a mano. Para un mejor rendimiento, utilice detergente líquido.

Centrifugado: Con un proceso de centrifugado adicional para eliminar eficazmente la humedad de la ropa.

Enjuague+Centrifugado: Incluye un proceso de enjuague adicional después de aplicar suavizante de telas a la ropa.

Limpieza del Tambor: Limpia el tambor eliminando la suciedad y las bacterias. Asegúrese de que el tambor esté vacío.

No utilice ningún agente de limpieza para limpiar el tambor.

Operación de la Lavadora

■ Tabla de Procedimientos de Lavado

- La eficiencia y el rendimiento del lavado están determinados por la calidad del detergente utilizado. Utilice únicamente detergente aprobado para lavado a máquina.
 - Si es necesario, utilice un detergente específico, por ejemplo, para tejidos sintéticos y de lana.
- Tenga siempre en cuenta las recomendaciones del fabricante del detergente.
- No utilice agentes de limpieza en seco como tricloroetileno y productos similares. Elija el mejor detergente.

Programa	Peso (kg)		Centrifugado (r/min)	Temperatura (°C)	Opción de secado (seleccionable)
	Enjuague	Secado			
Algodón	11	7	0/400/600/800/1000/1200/1400	(-) /20/30/40/60/95	✓
Súper Rápido	2	0,5	0/400/600/800/1000	(-)	✓
Camisa	4	2,5	0/400/600/800	(-) /20/30/40	✓
Ropa Deportiva	4	3	0/600/800	(-) /20/30/40	✓
Lana	2	0	0/400/600	(-) /20/30/40	✗
Delicado	2,5	2,5	0/400/600/800	(-) /20/30/40	✓
Limpieza del Tambor	0	0	800	60/95	✓
Centrifugado	11	7	0/400/600/800/1000/1200/1400	(-)	✓
Enjuague + Centrifugado	11	7	0/400/600/800/1000/1200/1400	(-)	✓
Solo Secado	0	7	0/400/600/800/1000/1200/1400	-	✓
Lavar y secar	0,5	0,5	1400	(-)	✓
Lavado de aire	0	3	-	-	✓
Mezcla	5	3	0/400/600/800/1000	(-) /20/30/40	✓
Intensivo	11	7	0/400/600/800/1000/1200/1400	(-) /20/30/40/60	✓
Ropa de Cama	8	4	0/400/600/800/1000/1200/1400	(-) /20/30/40/60	✓
Cuidado de alergias	5	3	0/400/600/800/1000/1200/1400	(-) /20/30/40/60	✓

- No agregue detergente en polvo si aún queda detergente líquido, de lo contrario, puede causar derrames de espuma y dificultades para lavar debido al exceso de detergente.
- El tiempo y el efecto de lavado de cada programa se pueden controlar bien para ropa ligeramente sucia. Agregue más detergente, retire algunas prendas o seleccione un programa con un tiempo de lavado más largo (Intensivo, Algodón, etc.) si la ropa está muy sucia.
- Algunos programas cuentan con una función que detecta el peso de la ropa, mostrando “-” en la zona de tiempo y luego mostrando el tiempo pasados 2~3 minutos después de pesarla.
- Esta máquina tiene una función de protección contra la excentricidad para distribuir y dispersar la ropa, por lo que el tiempo de lavado real puede prolongarse, lo cual es normal.
- ¡No toque la máquina durante el programa de Secado para evitar quemaduras! (Apto para secadoras)

Operación de la Lavadora

■ Precauciones para la función de secado

Tejidos no aptos para secado

- Textil con etiqueta de No Secar;
- Textiles con lana o cachemira, por el riesgo de encogimiento;
- Tejidos finos (como seda), por riesgo de arrugas;
- Textiles con goma de polímero o materiales similares;
- Textiles procesados con solventes inflamables (como detergente y aceite), por riesgo de explosión;
- La ropa que gotea consume electricidad y tiempo y presenta un efecto de secado deficiente.

▲ Precauciones para el secado

- El peso de la ropa a secar debe ser inferior a la capacidad máxima de secado nominal al utilizar la función de secado; de lo contrario, podría dar lugar a un mal resultado de secado.
- Un resultado deficiente de secado puede deberse a una entrada de agua irregular y baja presión de agua.
- Divida la ropa para secar en lotes si su peso excede la capacidad máxima de secado nominal.
- Confirme si la ropa es adecuada para el secado; no mezcle prendas de diferentes materiales para secar.
- Seque la ropa hecha de materiales especiales (como algodón, tela, chaquetas acolchadas, ropa interior, etc.) después de seleccionar el programa de lavado adecuado.
- Seleccione la velocidad máxima de centrifugado de la ropa lavada a mano para mejorar el rendimiento del secado y acortar el tiempo de secado.
- El programa de deshidratación automática se iniciará cuando comience el programa de secado; el tiempo de visualización varía según la distribución de la ropa; añadir o reducir ropa adecuadamente puede mejorar el rendimiento del secado.
- El tiempo de secado restante es aproximado y puede acortarse o prolongarse según el material o el grado de secado de las prendas.
- La ropa puede encogerse o deformarse dependiendo de los diferentes materiales y componentes después del secado.
- No toque ni abra la puerta durante el secado para evitar quemaduras.
- Abra la puerta después del secado y retire la ropa (especialmente las prendas con cremalleras metálicas) antes de que se enfrien para evitar quemaduras.
- El tiempo de secado se refiere al tiempo seleccionado o al tiempo determinado automáticamente por el programa.
- La secadora funciona según el principio de condensación; es necesario ingresar o drenar agua repetidamente para mejorar el rendimiento del secado.
¡Esto no es un fallo de la máquina!

Operación de la Lavadora

Referencia aproximada de peso textil (seco)

			
Ropa interior (algodón, aproximadamente 50 g)	Toalla (algodón, aproximadamente 70 g)	Camiseta (algodón, aproximadamente 150 g)	Camisa (algodón, aproximadamente 200 g)
			
Calcetines (mezcla, aproximadamente 50 g)	Pañal (aproximadamente 100 g)	Ropa interior de manga larga (algodón, aproximadamente 150 g)	Ropa de trabajo (aproximadamente 600 g)

Guía de secado usual para textiles

Programa de secado recomendado para textiles comunes

Tipo de textil	Programa de lavado recomendado	Programa de secado recomendado	Cantidad de secado recomendada	Consejos
Chaqueta de plumón	Ropa de Cama	Estándar	1 pieza	Una pieza de ropa de cama + secado con aire frío, para mantenerlo esponjoso y suave.
Suéter y seda	Lana	-	-	El textil es frágil a altas temperaturas, no se debe secar.
Ropa de Cama	Ropa de Cama	Pesado	≤ 2 piezas	El textil es fácil de torcer, esto permite que se seque completamente.
Camisa	Camisa	Húmedo	≤ 4 piezas	Ventilación para mantenerlo húmedo para planchar.
Ropa interior térmica	 Algodón	Pesado	≤ 3 piezas	El textil es grueso, el secado intenso garantiza que se seque por completo.
Ropa interior, ropa para dormir	 Algodón	Estándar	≤ 5 piezas	El efecto de secado es óptimo con menos cantidad.
Ropa de abrigo (primavera y otoño)	Mezcla	Estándar	≤ 5 piezas	El efecto de secado es óptimo con menos cantidad.
Ropa de abrigo (invierno)	 Algodón	Pesado	≤ 2 piezas	El textil es grueso, el secado intenso garantiza que se seque por completo.
Niño	Cuidado de Alergias	Estándar	4 ~ 10 piezas	El efecto de secado es óptimo con menos cantidad.
Deportes	Mezcla	Estándar	≤ 5 piezas	El textil es frágil a altas temperaturas. Utilizar secado en frío.
Toalla, toalla de baño	 Algodón	Estándar	4~8 piezas	El efecto de secado es óptimo con menos cantidad.
Vaqueros	intensivo	Estándar	4 ~ 10 piezas	El efecto de secado es óptimo con menos cantidad.
Camiseta	 Algodón	Estándar	4 ~ 15 piezas	El efecto de secado es óptimo con menos cantidad.

Consejos amigables

Seleccione "Lavar y Secar 60" y el proceso de lavado y secado tomará 60 minutos. Para asegurar un buen secado, se recomienda lavar dos camisas o prendas a menos de 0,5 kg.

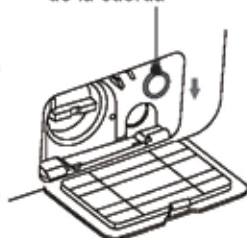
Operación de la Lavadora

■ Introducción de Otras Funciones

Desbloqueo de la puerta de emergencia (no aplicable en algunos modelos)

- Si desea sacar la ropa durante un corte de energía prolongado, asegúrese de que el nivel de agua en el tambor esté por debajo del nivel seguro, que la temperatura sea inferior a 40°C y que el tambor interior no gire, luego desconecte la manguera de drenaje y bájela; vuelva a colocar la manguera después de que el agua se haya drenado por completo.
- Abra la tapa de la bomba de drenaje ubicada en la parte inferior derecha del frente, tire suavemente de la varilla hacia abajo, cuando escuche un sonido leve, abra la puerta y saque o introduzca la ropa.
- Reemplace la tapa de la bomba de drenaje.
- Este método solo se puede utilizar en casos de emergencia.

Tirón de emergencia de la cuerda



Dispensación automática (no aplicable en algunos modelos).

- Esta máquina puede dispensar automáticamente el detergente para ropa. Cuando desee usar detergente en polvo por su cuenta, apague el botón de combinación para detener esta función.
- Al encender la máquina, si la luz indicadora muestra que está llena, significa que hay suficiente detergente; cuando el lavado termina, si solo queda una barra de luz y muestra “□□□□” para el tiempo de servicio, significa que el detergente se está agotando, por lo que necesita agregar más.
- Antes del lavado, puede colocar el detergente en el compartimiento correspondiente, y luego la máquina dispensará el detergente automáticamente según el peso de la ropa durante el proceso de lavado.
- Consulte la tabla de procesos para obtener más información sobre el estado predeterminado de esta función.

Función de Reanudación

- Esta máquina cuenta con la función de reanudación en caso de corte de energía. Si hay un fallo de energía o un enchufe suelto durante el funcionamiento de la máquina, esta puede recordar su estado de funcionamiento y reanudar el trabajo cuando se restaure la energía.

Operación de la Lavadora

Función de Memoria (no aplicable en algunos modelos)

- Esta máquina puede recordar automáticamente el último proceso de trabajo utilizado. Al encender la máquina nuevamente, esta recuerda el proceso de lavado y los ajustes que hiciste la última vez (esto significa que todo el proceso de trabajo del último lavado se seleccionará por defecto cuando la máquina se inicie).

Protección contra el Desequilibrio

- Cuando la máquina esté lista para centrifugar, la lavadora puede tomarse un tiempo para equilibrar la ropa debido a un gran desequilibrio.
- Si la ropa sigue desequilibrada en el tambor después de eso, se puede reducir la velocidad de centrifugado para evitar grandes vibraciones.
- Si hay muy poca ropa en el tambor, es posible que la máquina no centrifuge debido a la protección contra el desequilibrio; en ese caso, deberá añadir más ropa a la máquina para que centrifuge.

Aspersión (no aplicable en algunos modelos)

- Esta máquina utiliza tecnología de dispensación automática de detergente; el agua fluirá desde el compartimiento del detergente para llevarlo al tambor interior. También rociará agua sobre el vidrio de la ventana de observación, lo que mejora la limpieza de la espuma y las manchas en la ropa y la ventana. ¡Esto hará que el proceso de lavado sea más limpio y creará un entorno de lavado altamente eficiente, limpio y que ahorre agua!

Luz del tambor (no aplicable en algunos modelos)

- Al inicio del programa, al final del mismo y durante la pausa del estado de lavado, se encenderá la luz del tambor de la lavadora. Podrá observar el estado de la ropa en la lavadora y disfrutar de la experiencia del lavado inteligente.

Nota: Debido a la actualización del modelo del producto, la configuración de funciones puede ser diferente a esta descripción, ¡considere la función del modelo actual como estándar!

Mantenimiento

■ Alcance del servicio

- Su lavadora está diseñada para uso doméstico;
- Su lavadora solo puede lavar prendas aptas para lavado a máquina;
- Su lavadora solo se puede conectar al grifo de agua fría, seleccione un detergente doméstico de baja espuma y un agente de cuidado adecuado para lavado a máquina disponibles en el mercado;
- El alambre de acero integrado en la ropa puede sobresalir durante el lavado. Para proteger su máquina y su ropa, no lave prendas con alambre de acero en la máquina.
- Corte el suministro de agua y electricidad después de cada lavado;
- Las condiciones del entorno de servicio son las siguientes:
 - Temperatura ambiente: 4-40°C;
 - Humedad relativa: inferior al 95% (a una temperatura de 25°C);
 - Mantenga a las mascotas alejadas de la máquina;
 - Los niños o las personas mayores deben utilizar la máquina en compañía de un adulto responsable;
 - Instale y utilice la máquina en una habitación con drenaje en el suelo;
 - No lave alfombras en la máquina;
 - Adopte la conexión en Y para conectar el cable de alimentación y enchúfelo en un tomacorriente de tres clavijas con cable a tierra, asegurándose de que el tomacorriente esté efectivamente conectado a tierra.



Nota: ¡Cuidado con la descarga eléctrica!

- Desenchufe el cable de alimentación o corte la energía antes de realizar el mantenimiento;
- No utilice soluciones químicas en caso de riesgo de explosión.

■ Limpiar el exterior del cuerpo y el panel de control

- Limpie con un paño suave y húmedo;
- No utilice detergente con componentes abrasivos.
- Barra los residuos de detergente inmediatamente después de limpiar;
- No limpie la máquina rociándole agua directamente.

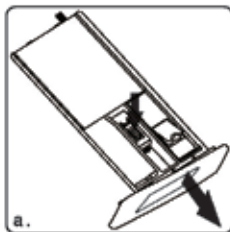
■ Limpiar el tambor interior

- Abra la puerta y manténgala seca;
- Óxido: elimínelo con un detergente sin cloro en lugar de una bola de alambre de acero.

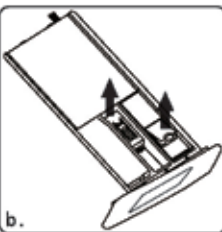
■ Limpiar el cajón del detergente

La estructura de la caja de detergente varía según los diferentes modelos de máquina; siga los pasos y métodos que se muestran en la figura a continuación para limpiar la caja de detergente:

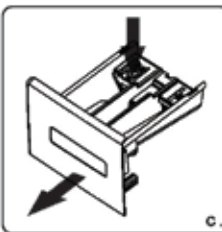
Mantenimiento



a.

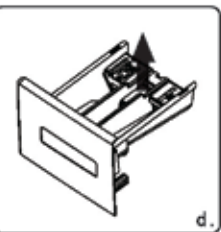


b.



c.

Dispensador automático



d.

Dispensador común

- Si hay residuos de detergente o suavizante en la caja:
 - ◆ Como se muestra en la figura a(c), tire de la caja y presione hacia abajo la varilla de límite; saque todo el cajón;
 - ◆ Como se muestra en la figura b(d), abra la caja (levántela lentamente) y saque la placa del sifón (levántela);
 - ◆ Utilice agua del grifo o un cepillo para lavar la caja de detergente y el tubo del sifón;
 - ◆ Vuelva a colocar la tapa de la caja y el tubo del sifón y deslice el cajón hacia adentro.

- Al retirar la caja, un poco de detergente fluirá hacia el recipiente de agua; esto es normal.

Intente no abrir y cerrar repetidamente la caja para evitar pérdida de detergente;

- Preste atención al derrame de detergente que puede causar inconvenientes al ajustar (como inclinar y mover, etc.) la máquina (saque la caja antes de ajustar).

■ Recuperación de la congelación

La lavadora puede congelarse cuando la temperatura cae por debajo de 0°C.

1. Apague la lavadora y desconecte el cable de alimentación.
2. Vierta agua tibia sobre la llave de agua para aflojar la manguera.
3. Desconecte la manguera de agua y sumérjala en agua tibia.
4. Vierta agua tibia en el tambor y déjelo reposar durante aproximadamente 10 minutos.
5. Vuelva a conectar la manguera de agua a la llave de agua.

⚠ NOTA ➔

1. Al reutilizar la lavadora, asegúrese de que la temperatura ambiente sea superior a 0°C.
2. Si su lavadora está ubicada en una habitación donde puede congelarse fácilmente, drene completamente el agua restante dentro de la manguera de drenaje y la manguera de entrada.
3. Por favor, comuníquese con un técnico si su lavadora está congelada.

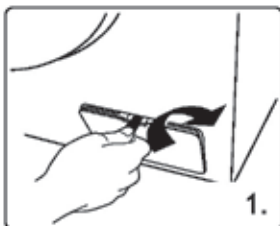
Mantenimiento



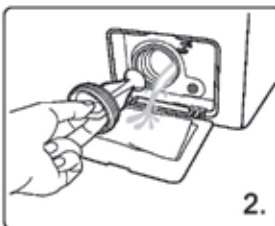
Precaución: ¡Cuidado con las quemaduras!

- Realice el mantenimiento de la máquina después de que el agua caliente se haya enfriado, para evitar quemaduras;
- ¡Cierre el grifo!

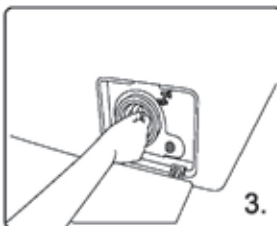
■ Limpieza de la bomba de salida (se recomienda hacerlo dos veces al año)



Retire la cubierta protectora de la bomba de salida con una cuchilla o una moneda, como se muestra en la figura;

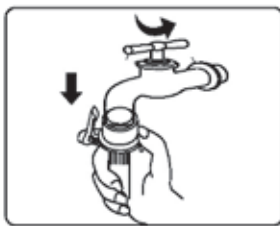


Desenrosque la tapa de la bomba (cuidado con los residuos de agua) y retire los residuos de ropa, límpielo completamente hasta que la hélice pueda girar libremente;

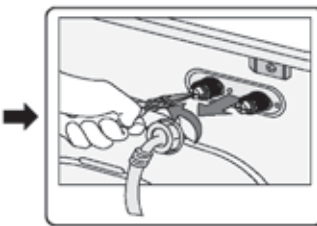


Coloque la tapa de la bomba y atorníllela para asegurarse de que no haya fugas de agua, como se muestra en la figura. ¡Ponga la cubierta protectora!

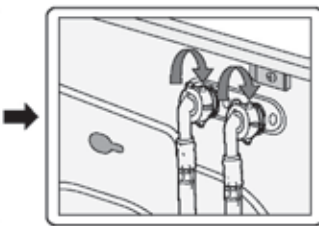
■ Limpieza del filtro de entrada (se recomienda hacerlo dos veces al año)



Cierre el grifo, retire la manguera de entrada y limpie el filtro con un cepillo;



Desenrosque la manguera de entrada en la parte trasera de la máquina y saque el filtro con unos alicates; vuelva a colocarlo después de limpiarlo;



Reconéctelo a la manguera de entrada y abra el grifo para verificar si hay fugas.

Resolución de fallos

Método común de análisis y eliminación de fallos

Puede que no sea un fallo cuando ocurren las siguientes circunstancias:

Verifique y confirme según la siguiente lista antes de enviarlo a mantenimiento. Si se confirma que es un fallo, por favor comuníquese con nuestro departamento de servicio postventa en lugar de repararlo usted mismo. Por favor, desenchufe el cable de alimentación y cierre el grifo antes de comprobar para garantizar la seguridad.

- | | |
|---|---|
| Queda un poco de agua en la manguera de drenaje y en la máquina para el primer uso. |  Normal, queda agua tras la inspección de entrega. |
| La máquina no funciona. |  ¿Se interrumpió la electricidad o la energía es anormal?
¿El cable de alimentación está correctamente enchufado en el tomacorriente?
¿El fusible o el disyuntor están en buen estado?
¿El interruptor de encendido está presionado?
¿El grifo está abierto?
¿Está establecida la reserva?
¿Se presionó la tecla "Inicio/Pausa"? |
| No hay funcionamiento de las teclas. |  ¿Está activada la función "Bloqueo para niños"?
Presione la tecla "Inicio/Pausa" antes de seleccionar otras funciones después de iniciar la máquina. |
| Fuga de agua en la cinta. |  ¿Es adecuada la forma del grifo?
¿Está bien instalado el conector de la manguera de entrada? ¿El grifo de agua está dañado? |
| Sonido anormal. |  ¿La máquina está inclinada y temblando?
¿Hay monedas, cremalleras u otros objetos extraños?
¿Es causado por botones o cremalleras? |
| No entra agua o lo hace demasiado lento. |  ¿El grifo está abierto? ¿Se ha interrumpido el suministro de agua? ¿La válvula de entrada está bloqueada? (limpiar la válvula de entrada) ¿El grifo de agua y la manguera de entrada están congelados?
¿Se seleccionó la función de conservación?
¿Se presionó la tecla "Inicio/Pausa"?
¿Está doblada la manguera de entrada?
¿La presión del agua es demasiado baja? |
| El agua sale mientras entra. |  ¿La altura de instalación de la manguera de drenaje es inferior a 65 cm?
¿La boca de la manguera de drenaje está sumergida en agua? |
| Mal efecto de lavado. |  ¿Es adecuada la dosis de detergente?
¿Es correcto el programa seleccionado? |
| La máquina lava lentamente. |  ¿El volumen de la ropa excede la capacidad de lavado estándar? |
| La máquina se detiene durante el funcionamiento. |  ¿Se corta repentinamente el suministro de electricidad o agua?
¿Se ha presionado la tecla "Inicio/Pausa"? |

Resolución de fallos

- La máquina no centrifuga → La centrifugación demora un momento después de fijar el tiempo de centrifugado. ¿La ropa está enredada o anudada?
- Ruidoso, vibra y se desplaza durante la centrifugación. → ¿Ruidoso, vibra y se desplaza durante la centrifugación, está colocado de forma estable? (Ajuste las patas de soporte para estabilizarlo) ¿La ropa está enredada o anudada? ¿La máquina golpea otros objetos? ¿Han caído objetos extraños dentro?
- Mal efecto de centrifugado → El efecto de centrifugado varía según la prenda de vestir.
- No sale agua o el flujo es demasiado lento → ¿Está doblada, bloqueada o congelada la manguera de drenaje? ¿La altura de instalación de la manguera de drenaje es superior a 100 cm sobre el suelo? ¿Está bloqueado el filtro?
- Tiempo de reserva agotado pero el lavado no ha finalizado → Desplazamiento de la ropa durante el lavado; Las malas condiciones de entrada y salida prolongan el tiempo de lavado.

Códigos de información

VISUALIZACIÓN	SIGNIFICADO	SOLUCIONES
E 1	Tiempo de espera de entrada	Verifique si el grifo está abierto, si la presión de agua es muy baja o si hay una interrupción en el suministro de agua; si el problema persiste, por favor contáctenos para realizar mantenimiento.
E 2	Tiempo de espera de salida	Limpie el filtro de la bomba de drenaje, verifique si la manguera de drenaje está bloqueada; si el problema persiste, por favor contáctenos para realizar mantenimiento.
E 3	Fallo de bloqueo	Vuelva a cerrar la puerta; si el problema persiste, por favor contáctenos para realizar mantenimiento.
E 4	Alerta de desbordamiento	Continúe funcionando después de drenar automáticamente el agua hasta el nivel para lavado; si el problema persiste, por favor contáctenos para realizar mantenimiento.

Resolución de fallos

E5	Fallo del motor	Por favor contáctenos para realizar mantenimiento
E6	Fallo en el tubo de calefacción	Por favor contáctenos para realizar mantenimiento
E7	Fallo del sensor térmico	Por favor contáctenos para realizar mantenimiento
E8	Incompatibilidad de software/hardware en la tarjeta madre y en la placa inversora de frecuencia	Por favor contáctenos para realizar mantenimiento
E9	Fallo de comunicación de la placa inversora de frecuencia	Por favor contáctenos para realizar mantenimiento
E10	Fallo de la placa inversora de frecuencia	Por favor, contacte a un técnico.
E13	Fallo del ventilador de secado	Por favor, contacte a un técnico.
E14	Fallo del calentador de secado	Por favor, contacte a un técnico.
E15	Fallo del sensor térmico en la salida de aire de secado	Por favor, contacte a un técnico.
E16	Fallo del sensor térmico en la entrada de aire de secado	Por favor, contacte a un técnico.
E91	Fallo de comunicación del módulo de secado	Por favor contáctenos para realizar mantenimiento
nSP	Fallo de deshidratación en la etapa inicial de secado, operación suspendida y se activa la alarma	Fuerza excéntrica por sobrecarga, disperse la ropa o agregue algunas prendas; reinicie el programa de secado después de agregar ropa; si el fallo persiste, por favor contáctenos para realizar mantenimiento.
EP	El procedimiento en ejecución no corresponde al ciclo que indica el mando.	Gire el selector de ciclo al ciclo que corresponde al procedimiento en ejecución.

Nota:

Por favor consulte el modelo realmente adquirido para la visualización de fallos. Los diferentes modelos tienen distintas visualizaciones de fallos.

Apéndice

■ Etiqueta de cuidado de la tela

	Material resistente		Se puede planchar a un máximo de 100°C.
	Tela delicada		No planchar
	La prenda puede lavarse a 90°C.		(A) Se puede limpiar en seco con cualquier disolvente.
	La prenda puede lavarse a 60°C.		(P) Limpieza en seco solo con percloruro, combustible para encendedores, alcohol puro o R113.
	La prenda puede lavarse a 40°C.		(F) Limpieza en seco solo con combustible de aviación, alcohol puro o R113.
	La prenda puede lavarse a 30°C.		(X) No limpiar en seco
	El artículo puede lavarse a mano.		(—) Secar en posición horizontal
	Solo limpieza en seco		(III) Se puede colgar para secar.
	Se puede blanquear con agua fría.		(□) Secar en perchero
	No usar blanqueador		(◎) Secar en secadora a calor normal.
	Se puede planchar a un máximo de 200°C.		(○) Secar en secadora a calor reducido.
	Se puede planchar a un máximo de 150°C.		(X) No secar en secadora.

■ Clasificación de la ropa

- No exceda la capacidad de lavado nominal.
- Retire todos los objetos extraños de la ropa, como clips, monedas, etc. , para evitar daños a la ropa y la máquina.
- Anude la corbata, abotoné, cierre la cremallera y cosa la ropa. Coloque los artículos pequeños (como pañuelos, guantes, calcetines, etc.), la ropa retorcida y las prendas deteriorables en una red de lavado antes de lavarlas. La ropa en la red no debe pesar más de 400 g y debe lavarse junto con otras prendas.
- Mezcle ropa pequeña con ropa grande.
- Cierre la puerta y no coloque la ropa entre la puerta y el anillo de sellado.

■ Colocar la ropa clasificada

- Clasifique la ropa según la información de lavado proporcionada por el fabricante, como etiquetas de lavado, tipos de textiles, colores y temperatura de lavado regulada, etc.
- Verifique si el color de la ropa se decolora durante el primer lavado.
- No deje la ropa en la máquina por mucho tiempo, podría enmohecarse y producir manchas. Por favor, lave a tiempo.
- Lave la ropa según la temperatura regulada, de lo contrario, podría causar cambios de color o deformaciones.
- No lave ropa o productos impermeables (como trajes de esquí, impermeables, cortinas, etc.).

Apéndice

■ Advertencia Eléctrica

Para evitar incendios, descargas eléctricas y otros accidentes, tenga en cuenta los siguientes recordatorios:

- Solo se puede utilizar el voltaje indicado en la etiqueta de potencia. Si no está seguro del voltaje en su hogar, por favor contacte a la empresa eléctrica local.
- Cuando utilice la función de calentamiento, la corriente máxima en la lavadora alcanzará 10A. Por lo tanto, asegúrese de que las unidades de suministro eléctrico (corriente, voltaje y cableado) puedan cumplir con los requisitos de carga normal de la máquina.
- Proteja adecuadamente el cable de alimentación. El cable de alimentación debe estar bien asegurado para que no haga tropezar a personas ni cause daños. Preste especial atención a la ubicación del enchufe.
- No sobrecargue el tomacorriente de pared ni extienda el cable. La sobrecarga del cableado puede causar incendios o descargas eléctricas. No saque el enchufe con las manos mojadas.
- Para garantizar su seguridad, el enchufe debe estar conectado a un tomacorriente con conexión a tierra. Revise cuidadosamente y asegúrese de que su tomacorriente esté conectada a tierra de manera correcta y segura.

■ Protección del medio ambiente

- La lavadora está fabricada con materiales reciclables. Si decide deshacerse de esta lavadora, siga las regulaciones locales de eliminación de residuos. Corte el cable de alimentación para que la lavadora no pueda conectarse a la corriente. Retire la puerta para evitar que animales pequeños y niños queden atrapados dentro de la lavadora.
- No exceda las cantidades de detergente recomendadas en las instrucciones del fabricante.
- Utilice productos quitamanchas y blanqueadores antes del ciclo de lavado solo cuando sea estrictamente necesario.
- Ahorre agua y electricidad lavando solo cargas completas (la cantidad exacta depende del programa utilizado).

DRIJA

HASTA

2 AÑOS
GARANTÍA

ELECTRODOMÉSTICOS
EMPOTRABLES

