



MANUAL DE USUARIO LAVADORA



AL6205AIDV

Lea este manual cuidadosamente y consérvelo para futuras consultas.

CONTENIDO

ADVERTENCIAS-----	3
PRECAUCIONES-----	5
NOMBRES DE LOS COMPONENTES-----	7
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN-----	8
MÉTODOS DE BLOQUEO Y DESBLOQUEO DE LA PUERTA-----	13
USO DEL COMPARTIMENTO DEL DETERGENTE-----	14
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD ANTES DEL LAVADO-----	15
DESCRIPCIÓN FUNCIONAL DEL PANEL DE CONTROL-----	16
DESCRIPCIÓN DE LOS PROGRAMAS FUNCIONALES-----	17
DESCRIPCIÓN DE LOS PROGRAMAS DE LAVADO-----	18
MANTENIMIENTO Y SERVICIO-----	19
GUÍA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS-----	21
TABLA DE ESPECIFICACIONES-----	22
NOMBRE Y CONTENIDO DE LAS SUSTANCIAS PELIGROSAS UTILIZADAS EN ESTE APARATO-----	23
SERVICIO POSVENTA -----	24

ADVERTENCIAS

1. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión. Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados del aparato a menos que estén continuamente supervisados.

2. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal cualificado similar, con el fin de evitar riesgos.

3. Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el aparato.

4. Las aberturas no deben ser obstruidas por una alfombra.

5. Este aparato está destinado para uso doméstico y aplicaciones similares.

6. ¡El filtro de pelusa debe limpiarse con frecuencia!

7. Debe proporcionarse una ventilación adecuada para evitar el retorno de gases al interior de la habitación procedentes de aparatos que utilicen otros combustibles, incluidas las llamas abiertas.

8.

— Los suavizantes de telas u otros productos similares deben utilizarse de acuerdo con las instrucciones del fabricante del suavizante.

— Artículos como goma espuma (espuma de látex), gorros de ducha, textiles impermeables, artículos con respaldo de goma, así como prendas o almohadas que contengan rellenos de goma espuma, no deben secarse en la secadora de tambor.

— Retire todos los objetos de los bolsillos, como encendedores y fósforos.

9.

— **ADVERTENCIA:** El aparato no debe alimentarse a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni conectarse a un circuito que se encienda y apague regularmente por una empresa de suministro eléctrico.

10.

— En los aparatos con aberturas de ventilación en la base, una alfombra no debe obstruir dichas aberturas.

— El aire de escape no debe descargarse en un conducto que se utilice para la evacuación de humos de aparatos que funcionen con gas u otros combustibles.

PRECAUCIONES

SI EL CABLE DE ALIMENTACIÓN ESTÁ DAÑADO, DEBE SER REEMPLAZADO POR EL FABRICANTE, SU AGENTE DE SERVICIO O PERSONAL CALIFICADO SIMILAR, A FIN DE EVITAR RIESGOS.

1. Peligro eléctrico:

- a. Utilice un tomacorriente especial con una buena conexión a tierra.
- b. Inserte y retire el cable de alimentación sujetando el enchufe. No utilice un cable de alimentación dañado. Si hay suciedad en el enchufe del cable de alimentación, límpielo a tiempo con un paño seco.
- c. No conecte ni desconecte el enchufe con las manos mojadas.
- d. Después de su uso, desenchufe el aparato antes de realizar tareas de mantenimiento o limpieza.

2. Peligro de incendio o fuga eléctrica:

- a. No coloque la lavadora cerca de fuentes de fuego ni coloque cigarrillos encendidos, velas o materiales volátiles sobre la lavadora.
- b. No derrame agua directamente sobre el panel de control de la lavadora.
- c. No coloque la lavadora en lugares con exceso de agua o humedad.
- d. Fije la manguera de desagüe antes de su uso y asegúrese de que el desagüe no esté obstruido.

3. Riesgo de quemaduras debido a alta temperatura:

- a. Al lavar a alta temperatura, el vidrio de la puerta se calentará. No toque el vidrio de la puerta, especialmente los niños.
- b. Cuando sea necesario abrir la puerta durante un lavado a alta temperatura, espere hasta que la temperatura descienda a un nivel seguro y el bloqueo de la puerta se desbloquee automáticamente.

4. Riesgo de lesiones personales:

- a. Maneje el material de embalaje desmontado a tiempo. No permita que los niños lo toquen ni lo ingieran.
- b. No se permite que los niños operen ni se suban a la lavadora para jugar.
- c. Cierre la puerta cuando la lavadora no esté en uso para evitar que los niños entren en el tambor.

5. Riesgo de daños a la lavadora:

- a. No coloque objetos pesados sobre la lavadora.
- b. Se requieren dos personas para mover o manipular la lavadora.
- c. No permita que personal no profesional repare o modifique la máquina.

6. Riesgo de daños a la ropa:

- a. No lave prendas impermeables, como impermeables, productos de plumón, sacos de dormir, etc.
- b. Solo se deben lavar prendas aptas para lavado a máquina. En caso de duda, siga las instrucciones de lavado indicadas en la etiqueta de la prenda.

7. Riesgo de explosión:

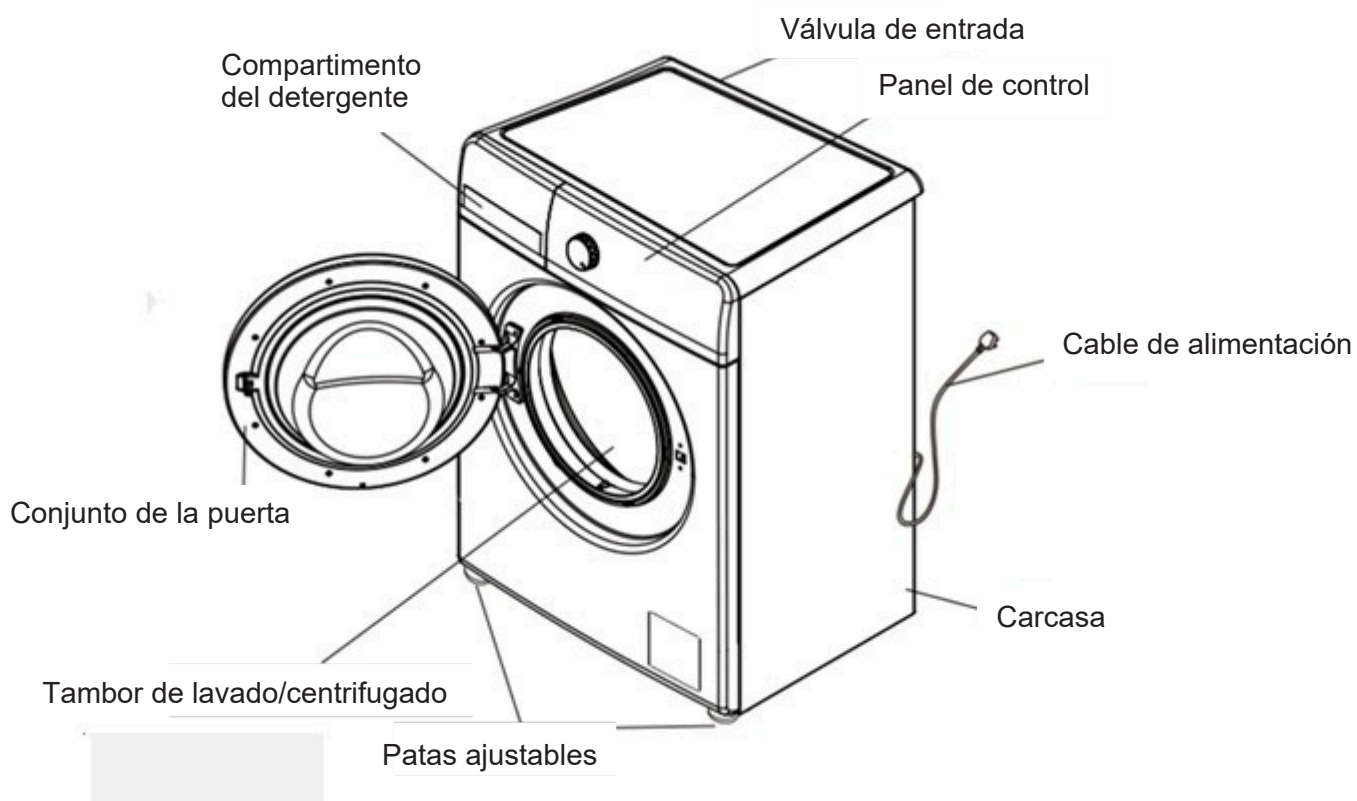
- a. No lave ni centrifugue prendas manchadas con queroseno, gasolina, diluyentes u otros materiales inflamables.
- b. No utilice la lavadora cuando haya fugas de gas.

8. Cuando el enchufe de alimentación esté desconectado, el bloqueo de la puerta puede abrirse incluso si el nivel de agua en el tambor es alto. Por lo tanto, en cualquier caso, confirme el nivel de agua en el tambor antes de abrir la puerta. Si el nivel de agua es alto, no abra la puerta para evitar pérdidas innecesarias causadas por el desbordamiento de agua.

NOMBRES DE LOS COMPONENTES

Descripción de los accesorios

Manual de usuario	Manguera de entrada	Tapón del orificio del tornillo de transporte (4 piezas)
		



¡La figura anterior es solo de referencia!

Notas:

1. Al lavar ropa por primera vez, puede salir algo de agua de la lavadora. Esto corresponde al agua restante de la prueba de funcionamiento realizada en fábrica. Este fenómeno es normal.
2. Después de usarla, desenchufe el aparato y cierre la llave de agua para evitar inundaciones e incendios inesperados.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- La temperatura ambiental del lugar donde se instale o coloque la lavadora no debe ser inferior a 0 °C. No instale ni coloque la lavadora en exteriores.
- Siga las prácticas y normativas de instalación para colocar correctamente la lavadora.
- Cuando la lavadora se instale sobre un suelo con alfombra, no bloquee los orificios de ventilación de la base.
- En zonas rurales puede haber muchos insectos. Mantenga limpio el entorno de la lavadora. La garantía no cubre los daños causados por cucarachas u otros insectos.

Pernos de transporte

Los pernos de transporte se utilizan para evitar daños internos en la lavadora durante el transporte.

Desmontaje de los pernos de transporte y del panel inferior

1. Abra el embalaje, retire la base de embalaje y mueva la lavadora al lugar de instalación.
2. Desmonte los 4 pernos de transporte, las almohadillas de goma y las varillas de plástico (ver Figura 1). Si los pernos de transporte no se desmontan, pueden provocar vibraciones intensas, ruido y fallos. Los pernos de transporte deben instalarse cada vez antes de transportar la lavadora.
3. Utilice los tapones de plástico suministrados para cubrir los cuatro orificios (ver Figura 2).

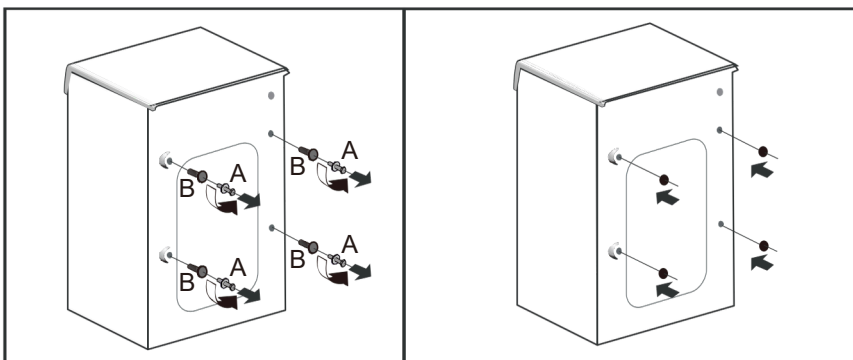


Figura 1

Figura 2

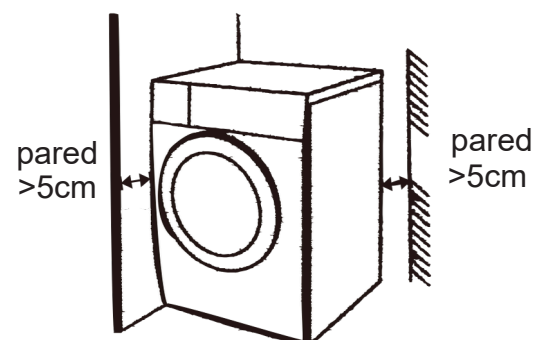
Requisitos del lugar de instalación

Ajuste horizontal:

- El ángulo de inclinación no debe superar 1 grado.

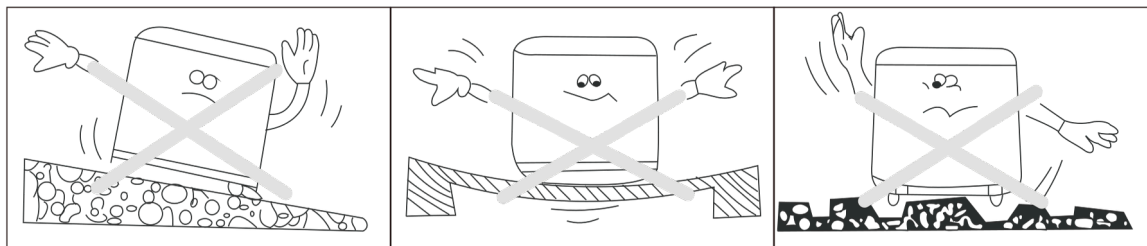
Toma de corriente:

- No conecte la lavadora a múltiples enchufes.



Lugar de instalación:

- Mantenga una distancia de seguridad suficiente entre la lavadora y la pared (la distancia entre la parte posterior/lateral izquierda/lateral derecha de la lavadora y la pared debe ser mayor a 5 cm).
- Instale la lavadora sobre un suelo duro y nivelado con desagüe. No la instale sobre superficies blandas, alfombradas o de madera.
- No coloque ropa para lavar ni otros objetos sobre la parte superior de la lavadora, ya que esto puede afectar el funcionamiento de los programas.



⚠ NOTES

Conexión de la alimentación eléctrica

1. No utilice regletas ni extensiones eléctricas.
 2. Si el cable de alimentación está dañado, póngase en contacto con personal profesional para repararlo y evitar lesiones.
 3. Después de usarla, desenchufe la lavadora y cierre la llave de agua.
 4. Conecte el cable de alimentación de la lavadora a un tomacorriente con puesta a tierra y siga las normas de cableado.
 5. La lavadora debe instalarse en un lugar donde pueda conectarse fácilmente al tomacorriente. La reparación de la lavadora debe ser realizada por personal profesional.
- La lavadora debe ser reparada por personal profesional. Las personas no profesionales pueden dañar gravemente la lavadora o provocar fallas graves durante la reparación; por favor, póngase en contacto con el centro de servicio técnico local.
 - No coloque la lavadora en un lugar donde la temperatura ambiente pueda ser inferior a 0 °C, ya que las tuberías de agua pueden congelarse y romperse, y el controlador del programa puede dañarse a temperaturas inferiores a 0 °C.
 - Si la lavadora se manipula en invierno a temperaturas inferiores a 0 °C, colóquela a temperatura ambiente durante varias horas antes de utilizarla.

Conexión de la alimentación eléctrica

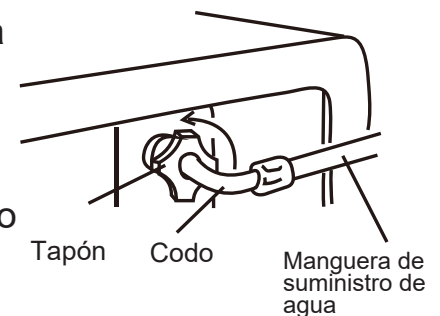
- La lavadora debe contar con un dispositivo de puesta a tierra. Este dispositivo puede reducir el riesgo de descargas eléctricas en caso de fallo. El aparato dispone de un conductor de puesta a tierra (cable con enchufe de tierra). El enchufe con toma de tierra debe insertarse en un tomacorriente adecuado.
- Si la lavadora emite humo o un olor extraño, corte inmediatamente el suministro eléctrico y póngase en contacto con personal profesional.

Para garantizar la calidad, la lavadora se llena con agua para realizar pruebas en la fábrica; por ello, puede quedar agua en el interior del tambor, en la junta de la puerta y en el vidrio de la puerta, y esto es una condición normal. Conexión de la manguera de suministro de agua

1. La presión del suministro de agua debe estar entre 50 kPa y 850 kPa.
2. Durante la conexión de la manguera de suministro de agua y la válvula de entrada, no las apriete en exceso para evitar deslizamientos.



- Hay 2 anillos de sellado en los conectores de ambos extremos de la manguera de suministro de agua para evitar fugas.
- Abra el grifo para comprobar que no haya fugas de agua en los conectores.
- Revise la manguera de suministro de agua con regularidad y reemplácela si es necesario.
- Asegúrese de que la manguera de suministro de agua no esté torcida ni dañada.

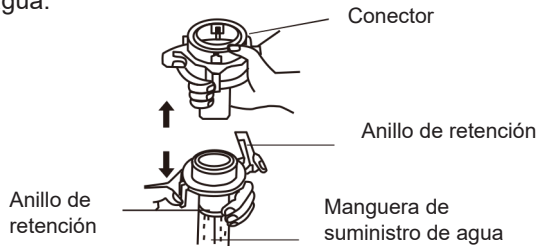


⚠ NOTA

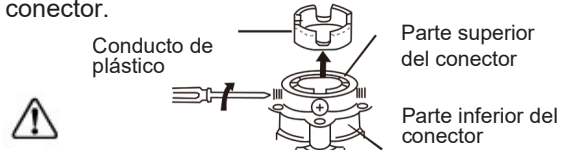
Utilice el conjunto de manguera nuevo que se suministra con la lavadora. El conjunto de manguera antiguo no puede reutilizarse.

Conexión de la manguera de suministro de agua al grifo

1. Sujete el conector con una mano, presione el anillo de retención con la otra mano y tire de él hacia abajo para separar el conector de la manguera de suministro de agua.

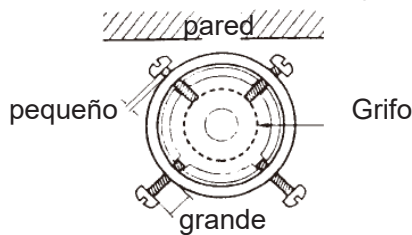


Afloje los cuatro tornillos de montaje en la parte superior del conector y gire la parte inferior del conector para dejar una distancia suficiente (equivalente a la altura de 3 roscas) para instalar los tornillos entre la parte superior y la parte inferior del conector.



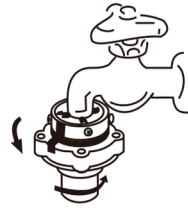
Si el tubo del grifo es demasiado grueso, el conducto de plástico interno puede retirarse.

3. Ajuste de manera uniforme los cuatro tornillos del conector, de modo que los dos tornillos más cercanos a la pared entren primero en contacto completo con el exterior del grifo.



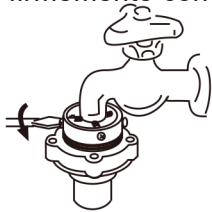
⚠ El tornillo cercano a la pared puede atornillarse varias roscas por adelantado.

4. Sostenga la parte superior del conector contra la boca del grifo de modo que el anillo de sellado del conector quede en contacto completo con el grifo (no retire el anillo de sellado).

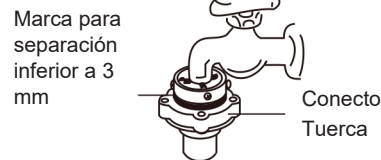


⚠ Por favor, elija un grifo estándar; la boca del grifo debe ser lisa. Si es irregular, líjela.

5. Gire los dos tornillos (ver figura) opuestos a la pared hasta que entren en contacto con el grifo y apriételes firmemente con un destornillador.



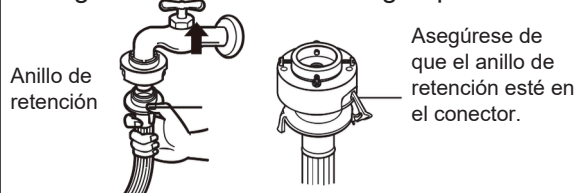
6. Gire la parte inferior del conector para apretarla firmemente (de lo contrario, puede producirse una fuga de agua en la conexión). Después de girar, la separación entre la parte inferior y la parte superior del conector debe ser inferior a 3 mm.



7. Para retirar la manguera de suministro de agua, presione el anillo de retención de la manguera de agua.



8. Para instalar la manguera de suministro de agua, gire hacia atrás el anillo de retención de la manguera de suministro de agua para liberarlo.

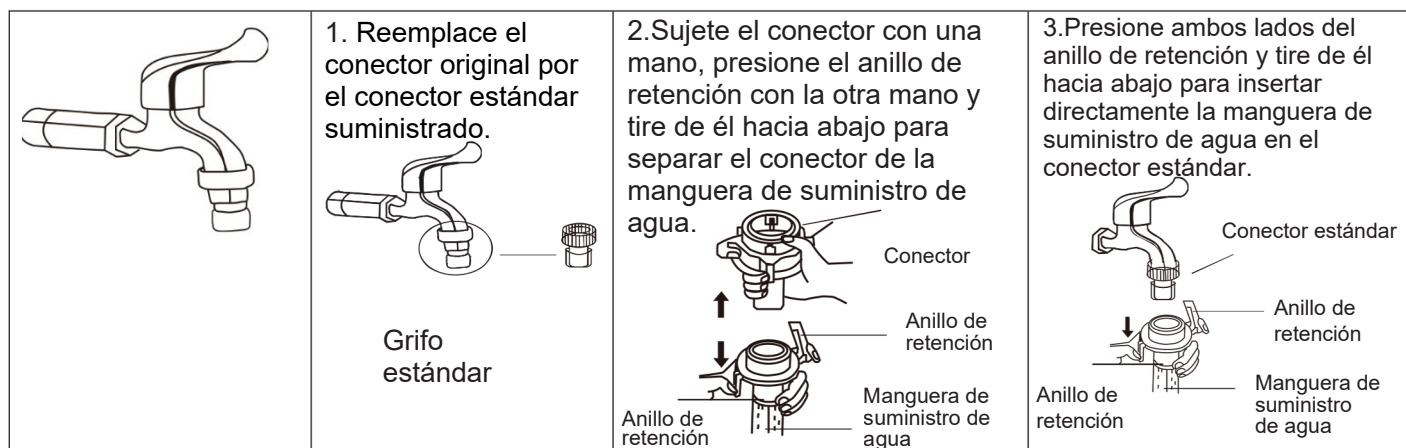


9. Verifique si la parte inferior del conector y la manguera de suministro de agua están firmemente conectadas.

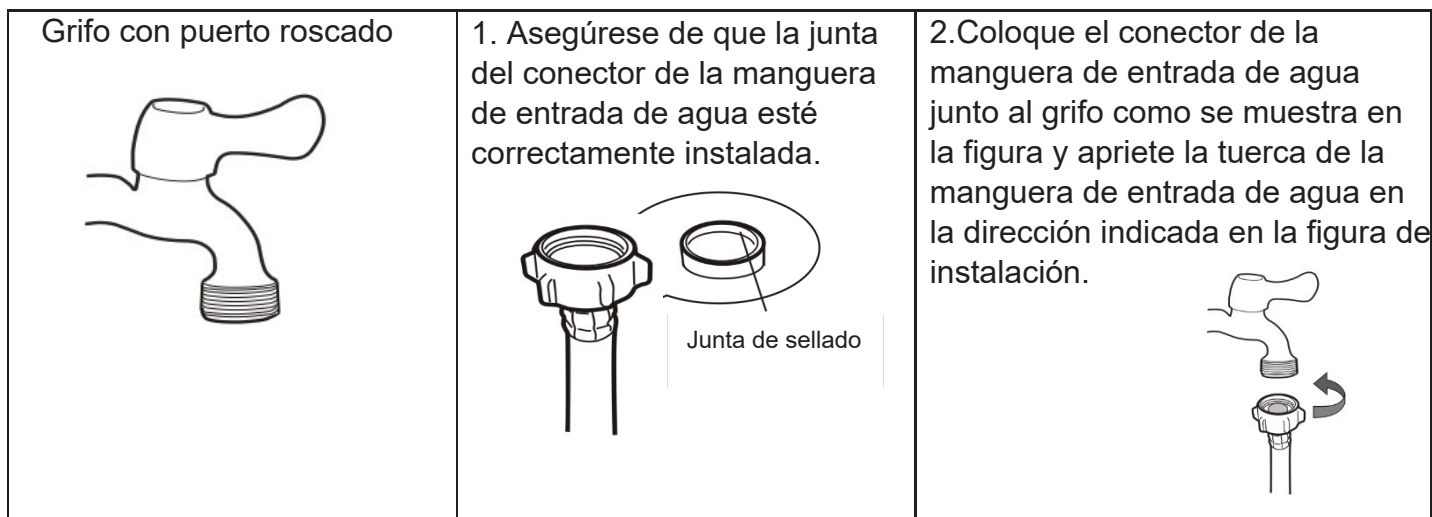
- Enrosque firmemente el conector de la manguera de suministro de agua y la válvula de entrada. Abra el grifo lentamente para comprobar si hay fugas de agua.
- Si hay fugas de agua en la conexión, cierre el grifo y vuelva a ensamblar las piezas. (El agua puede fugarse si la parte superior del conector no está montada correctamente o si la parte superior y la parte inferior del conector no están bien enroscadas).
- Después de un uso prolongado, la conexión puede aflojarse. En ese caso, vuelva a ensamblar las piezas siguiendo los pasos 1–9. (Si es necesario volver a montar el conector de la manguera de suministro de agua después de mover la lavadora, siga también los pasos 1–9).

NOTAS:

Si se utiliza un grifo especial como el que se muestra en la figura inferior, siga los pasos indicados a continuación para ensamblar las piezas:



Si se utiliza el grifo con puerto roscado que se muestra en la figura inferior, siga los pasos a continuación para la instalación:



- La lavadora está diseñada únicamente para uso doméstico. No la utilice en barcos, camiones de viaje ni aviones.
- Si la lavadora no se va a utilizar durante un período prolongado (por ejemplo, vacaciones), cierre el grifo de agua.
- Cuando la lavadora esté colocada fuera de uso, desenchufe el cable de alimentación y anule la función de bloqueo para evitar que los niños queden atrapados dentro de la lavadora por un uso indebido.
- Los materiales de embalaje (como películas y espumas) pueden ser peligrosos para los niños y causar asfixia. Notas: Mantenga todos los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños.

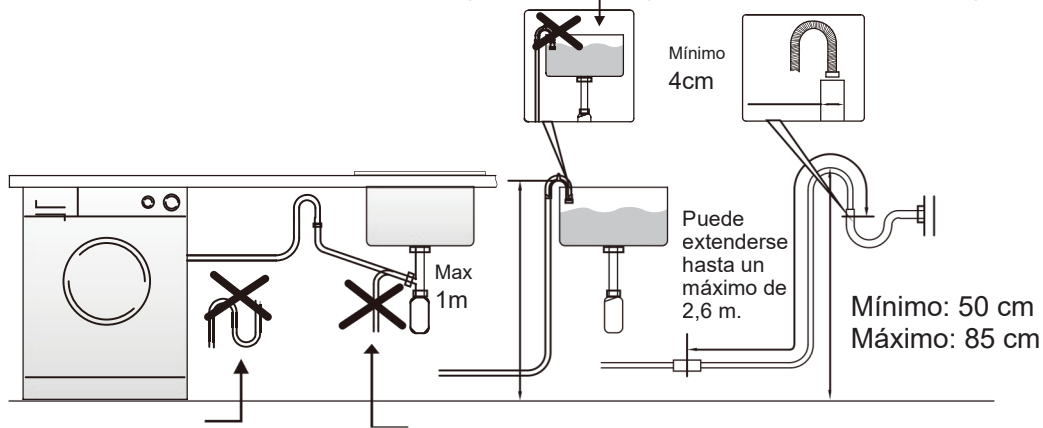
Instalación de la manguera de desagüe

- Para asegurar el funcionamiento normal de la lavadora, el diámetro interior o el ancho

del extremo de la manguera de desagüe que se va a insertar en el desagüe no deberá ser inferior a 4 cm.

- La altura de la salida de la manguera de desagüe deberá estar dentro de un rango determinado. Para los datos específicos, consulte la figura que se muestra a continuación.

El extremo de la manguera de desagüe no puede estar sumergido en agua.

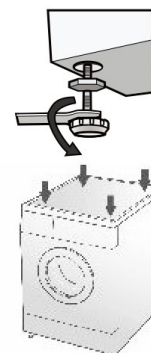
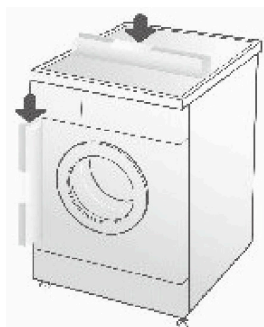


La manguera de desagüe no debe doblarse.

El extremo de la manguera de desagüe no puede conectarse en esta posición.

Horizontal adjustment

- Ajuste el nivel de la lavadora para evitar ruidos y vibraciones adicionales. Instale la lavadora sobre un suelo duro y nivelado (preferiblemente en la esquina de una habitación).
 - Si el suelo no está nivelado, ajuste las patas regulables. (No coloque objetos como trozos de madera debajo de las patas regulables). Asegúrese de que las cuatro patas regulables estén en contacto firme con el suelo y verifique que la lavadora esté nivelada (se permite el uso de un nivel de burbuja).
 - Ajuste las patas regulables de modo que la lavadora quede plana y estable sobre el suelo. Después de ajustar la posición, apriete firmemente las contratuercas para mantener la lavadora estable.
- No coloque la lavadora sobre una mesa u otro soporte para evitar que se caiga accidentalmente.
- Al presionar cualquier punto de las diagonales de la parte superior de la lavadora, esta no debe moverse ni sacudirse. (Compruebe ambas diagonales. Si la lavadora aún se mueve, vuelva a ajustar las patas regulables).



MÉTODOS DE BLOQUEO Y DESBLOQUEO DE LA PUERTA

Bloqueo de la puerta

Después del arranque, la puerta se bloqueará automáticamente y no podrá abrirse.

Desbloqueo de la puerta

- Presione el botón “Inicio/Pausa” cuando la puerta esté bloqueada. Después de que el tambor de lavado/centrifugado deje de girar, espere 2 minutos hasta que la puerta se desbloquee automáticamente.
- Durante el lavado, puede salir espuma del tambor. Por favor, recójala con una toalla.
- Durante el lavado, la puerta no puede abrirse cuando la temperatura es alta.
- Durante el lavado, la puerta no puede abrirse cuando el nivel de agua es alto.

USO DEL COMPARTIMENTO DE DETERGENTE

Compartimento de detergente de múltiples secciones

Detergente líquido — blanqueador

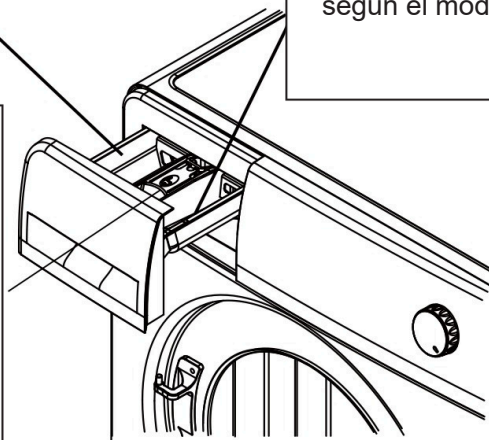
- Utilice detergentes líquidos sintéticos de baja espuma.
- Si se utilizan detergentes líquidos concentrados, dilúyalos con agua (2:1) y viértalos en el compartimento del detergente.

Detergente para prelavado

- Si la ropa está muy sucia, añada la cantidad adecuada de detergente después de seleccionar la función de prelavado. (La cantidad de detergente varía según el modelo).

Suavizante de telas

- Añada el suavizante antes del lavado. La lavadora lo inyectará automáticamente en el tambor durante el enjuague final.
- Si se utilizan suavizantes concentrados, dilúyalos adecuadamente y de manera uniforme con agua y viértalos en el compartimento del detergente.



- Utilice detergentes fabricados especialmente para lavadoras de tambor.
- No use demasiado detergente, ya que el exceso de espuma puede afectar el efecto de enjuague o provocar fallos de funcionamiento.
- Siga las instrucciones del fabricante del detergente según el tipo y color de la ropa, la temperatura del agua, el grado de suciedad, etc.
- El uso de detergentes adecuados proporciona un buen resultado de lavado y es beneficioso para la protección del medio ambiente.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD ANTES DEL LAVADO

1. Etiqueta de cuidado

● Lea las etiquetas de cuidado de la ropa. En ellas se indican el tipo de prenda, los materiales y el método de lavado.

2. Lavar por tipo de ropa

● Para obtener el mejor resultado de lavado, lave solo un tipo de ropa por ciclo. La temperatura del agua, la velocidad de centrifugado y los programas varían según la prenda.







La ropa oscura debe lavarse por separado de la ropa clara y blanca.

La ropa teñida y la ropa de terciopelo de algodón deben lavarse por separado; de lo contrario, la ropa blanca puede mancharse.

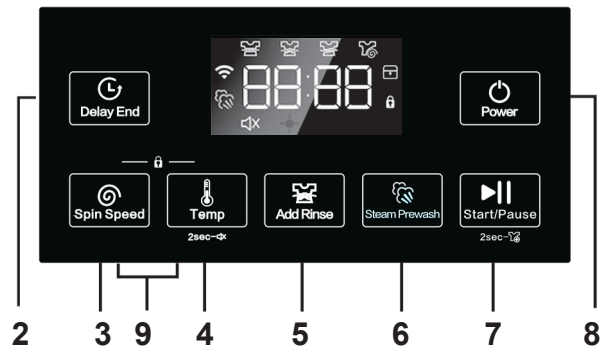
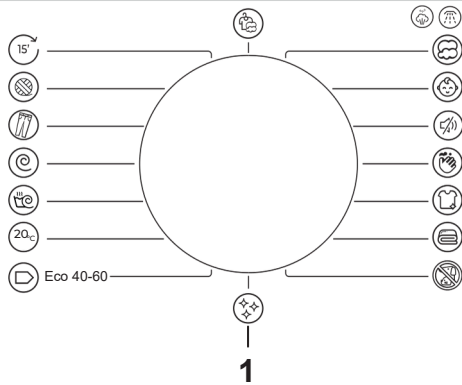
Si es posible, no lave ropa muy sucia junto con ropa moderadamente sucia.

- Grado de suciedad (severa, moderada, leve)
- Color (blanco, claro, oscuro)
- Terciopelo de algodón (prendas cuyo terciopelo de algodón se desprende fácilmente y prendas a las que el terciopelo de algodón se adhiere con facilidad)

- Lave la ropa según el tipo de prenda y el grado de suciedad.
- La ropa blanca debe lavarse por separado de la ropa de color.
- Las prendas cuyo terciopelo de algodón se desprende fácilmente y las prendas a las que el terciopelo de algodón se adhiere con facilidad deben lavarse por separado.

 <p>Verifique si la ropa es apta para lavado a máquina.</p>	 <p>Para prendas cuyos botones o accesorios puedan dañarse fácilmente durante el lavado, lávelas del revés.</p>	 <p>Retire el polvo y la suciedad de la ropa antes del lavado.</p>
 <p>Saque de los bolsillos objetos como llaves, horquillas, alfileres y monedas.</p>	 <p>Coloque las prendas delicadas en una bolsa de lavado antes de lavarlas.</p>	 <p>Lave por separado la ropa con manchas de aceite o la ropa que se decolora fácilmente.</p>

DESCRIPCIÓN FUNCIONAL DEL PANEL DE CONTROL



1. PERILLA DE PROGRAMAS

Seleccione el procedimiento adecuado según el tipo de ropa y el grado de suciedad.

2. BOTÓN “FIN DIFERIDO”

- Este botón se utiliza para programar el inicio del ciclo.
- Al activar la función de programación, la pantalla mostrará el tiempo total del programa configurado y el lavado comenzará automáticamente una vez transcurrido el tiempo programado. Cada vez que se presiona, se añade 1 hora al tiempo del programa, hasta un máximo de 24 horas.
- El tiempo diferido debe seleccionarse después de elegir el programa requerido y antes de presionar el botón Inicio/Pausa.

3. BOTÓN “VELOCIDAD DE CENTRIFUGADO”

- Seleccione la velocidad de centrifugado según la cantidad y el tipo de ropa.
- El rango de ajuste de la velocidad de centrifugado varía según el programa.

4. BOTÓN “TEMP” (TEMPERATURA)

- Seleccione la temperatura del agua según el tipo de ropa y el grado de suciedad.
- El rango de temperatura del agua varía según el programa. En algunos programas, la temperatura no puede seleccionarse.
- Mantenga presionado este botón durante más de 2 segundos para activar o desactivar la función de silencio. Tras activar esta función, la máquina funciona sin emitir sonidos.

5. BOTÓN “AÑADIR ENJUAGUE”

Aumenta el número de enjuagues según la necesidad real.

6. BOTÓN “PRELAVADO CON VAPOR”

- Antes de iniciar el programa, presione el botón “PRELAVADO CON VAPOR” para seleccionar esta función (solo disponible en algunos programas).

7. BOTÓN “INICIO/PAUSA”

- Presione este botón para iniciar o detener el ciclo de lavado.
- Durante el funcionamiento, presione este botón para pausar temporalmente el programa y presiónelo nuevamente para reanudarlo.
- Mantenga presionado este botón durante 2 segundos para abrir la puerta temporalmente y añadir ropa durante el funcionamiento. Dado que el bloqueo de la puerta cuenta con una función de protección, la puerta solo puede abrirse cuando se cumplen las condiciones de desbloqueo.

















8. BOTÓN “ENCENDIDO/APAGADO”

- Presione este botón para encender o apagar la lavadora.
- Presione este botón para encender la alimentación. Si no se realiza ninguna operación, la lavadora se apagará automáticamente después de 2 minutos.

9. BOTÓN “SEGURO PARA NIÑOS”

- Presione simultáneamente la combinación de botones indicada en el panel de control para activar o desactivar la función de bloqueo para niños.
- Para evitar el uso indebido por parte de los niños, puede activarse la función de seguro para niños.
- Después de activar esta función, los demás botones no funcionarán, excepto el botón de encendido.

DESCRIPCIÓN DE LOS PROGRAMAS DE LAVADO

Program	Temperatura del agua (°C)	Enjuague (veces)	Carga máxima	Tipo de prendas
 Mixto	40/temperatura ambiente/20	2	≤4kg	Algodón/Telas sintéticas
 Algodón	40/60/80/temperatura ambiente/20	2	Nominal	Tela de algodón común
 Ropa infantil	60/80/temperatura ambiente/20/40	3	≤4kg	Telas de algodón que requieren limpieza simple y eliminación de olores
 Noche	40/60/temperatura ambiente/20	2	≤4kg	Algodón + lino / Telas sintéticas
 Delicado	40/temperatura ambiente/20	2	≤3kg	Algodón/Telas sintéticas
 Camisas	20/40/temperatura ambiente	2	≤4kg	Algodón/Telas sintéticas
 Prendas voluminosas	40/60/80/temperatura ambiente/20	2	≤3kg	Algodón/Telas sintéticas
 Alta temperatura	80	2	≤4kg	Telas de algodón que requieren eliminación de ácaros y esterilización
 Limpieza del tambor	80	2	/	Limpieza y esterilización de la lavadora
 Eco 40–60	/	2	Nominal	Telas de algodón/sintéticas muy sucias
 20 °C	20	2	≤3kg	Ropa de algodón ligeramente sucia
 Enjuague + Centrifugado	/	1	Nominal	Algodón/Telas sintéticas
 Centrifugado	/	/	Nominal	Algodón/Telas sintéticas
 Jeans	temperatura ambiente	2	≤3kg	Ropa de jeans
 Lana	temperatura ambiente/20/40	2	≤3kg	Telas de lana lavables a máquina
 Rápido 15 min	temperatura ambiente/20/40	1	≤2kg	Ropa no muy sucia/toallas de uso frecuente

Notas:

1. El primer parámetro de temperatura del agua es el parámetro predeterminado al iniciar. Puede seleccionar otros parámetros manualmente.
2. El tiempo de funcionamiento del programa variará cuando cambien la presión del agua, las condiciones de drenaje, el material y el peso de la ropa, así como la temperatura del agua, por lo que el tiempo de funcionamiento será diferente en cada ocasión. Esto es normal.
3. Cuando la lavadora se reinicia después de un corte de energía, continúa funcionando desde el punto en el que se encontraba antes del corte.

DESCRIPCIÓN DE LOS PROGRAMAS FUNCIONALES

Uso del lavado de ropa

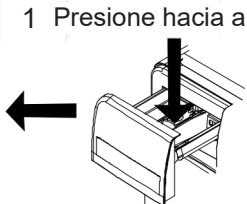
1. Preparación para el lavado
 - Abra la puerta, coloque la ropa en el tambor y cierre la puerta.
 - Extraiga el compartimento del detergente, añada detergente y suavizante, y cierre el compartimento del detergente.
 - Conecte la manguera de suministro de agua y asegúrese de que el grifo esté abierto.
2. Presione el botón “Encendido” para encender la lavadora.
3. Seleccione un programa según sea necesario con la perilla de selección de programas.
4. Presione el botón “Inicio/Pausa” para iniciar el lavado.
5. Después de que finalice el lavado
 - La pantalla muestra “END” y la lavadora emite un sonido. Se apagará automáticamente después de 1 minuto.
 - Abra la puerta para sacar la ropa.
 - Desenchufe el cable de alimentación y cierre el grifo.

Uso del programa personalizado

1. Preparación para el lavado
 - Abra la puerta, coloque la ropa en el tambor y cierre la puerta.
 - Extraiga el compartimento del detergente, añada detergente y suavizante, y cierre el compartimento del detergente.
 - Conecte la manguera de suministro de agua y asegúrese de que el grifo esté abierto.
2. Presione el botón “Encendido” para encender la lavadora.
3. Gire la perilla de programas para seleccionar el programa deseado.
4. Presione el botón “Temp” para ajustar la temperatura del agua.
5. Presione el botón “Velocidad de centrifugado” o los botones “Temp” + “Velocidad de centrifugado” para ajustar la velocidad de centrifugado y el tiempo diferido.
6. Presione el botón “Inicio/Pausa” para iniciar el lavado.
7. Después de que finalice el funcionamiento
 - La pantalla muestra “END” y la lavadora emite un sonido. Se apagará automáticamente después de 1 minuto.
 - Abra la puerta para sacar la ropa.
 - Desenchufe el cable de alimentación y cierre el grifo.

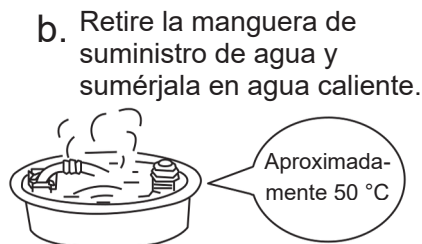
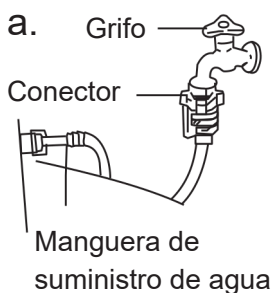
MANTENIMIENTO Y SERVICIO

- Después de usar la lavadora durante un período prolongado, realice el mantenimiento de la lavadora de inmediato.
Las buenas prácticas de mantenimiento pueden prolongar la vida útil de la lavadora.
- Antes de realizar cualquier mantenimiento, desconecte el enchufe de alimentación para evitar posibles peligros.

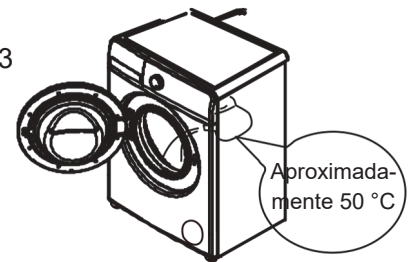
<p>Carcasa</p> <p>Limpie la carcasa con un paño suave y limpio cada vez que se utilice la lavadora. Cuando haya manchas difíciles, limpie la carcasa con un paño humedecido en detergente adecuado o en agua jabonosa.</p> <ul style="list-style-type: none">• No rocíe agua directamente sobre la carcasa.• No limpie la carcasa con productos químicos como masilla en polvo, agentes diluyentes, gasolina o alcohol.	<p>Limpieza del compartimento del detergente</p> <ul style="list-style-type: none">• Para evitar que el detergente se enmohezca en las paredes del compartimento del detergente, limpie el compartimento con regularidad.• Presione la posición indicada y extraiga el compartimento del detergente, lávelo con agua y vuelva a colocarlo. <p>1 Presione hacia abajo</p> <p>2 Tire hacia afuera</p> 
<p>Sello de la puerta</p> <p>Después de cada uso, limpie las manchas y cuerpos extraños, como hilos, con una toalla. Si hay objetos extraños, como alfileres, en la ranura del sello de la puerta, retírelos.</p>	

Si la lavadora se congela

1. Envuelva el grifo y el acople universal con una toalla caliente.
2. Retire la manguera de suministro de agua y sumérgala en agua caliente a una temperatura aproximada de 50 °C.
3. Vierta entre 2 y 3 litros de agua caliente a una temperatura aproximada de 50 °C en el tambor.
4. Vuelva a conectar la manguera de suministro de agua, abra el grifo, encienda la lavadora y compruebe si el suministro y el drenaje de agua funcionan con normalidad.



- c. Vierta de 2 a 3 litros de agua caliente en el tambor.



Autolimpieza del tambor (se recomienda una vez al mes)

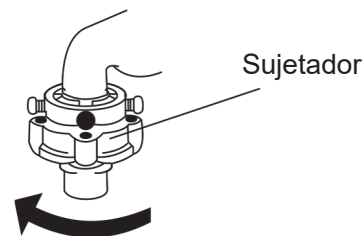
Después de un uso prolongado, pueden aparecer manchas en el tambor de lavado. El programa de autolimpieza puede utilizarse para limpiar tanto el exterior como el interior del tambor.

Notas: Durante la autolimpieza, no agregue ropa ni detergente.

Limpieza del acople universal (se recomienda una vez cada seis meses)

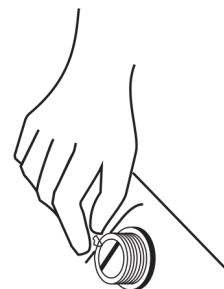
1. Retire la manguera de suministro de agua del acople universal.
2. Desenrosque el sujetador siguiendo la dirección de la flecha.

3. Enjuague el interior del sujetador con agua.
4. Instale el sujetador limpio y la manguera de suministro de agua.



Limpieza de la válvula de entrada (se recomienda una vez cada seis meses)

1. Retire la manguera de suministro de agua de la lavadora.
2. Saque el filtro de la válvula de entrada.
3. Limpie bien el filtro con un cepillo de dientes u otra herramienta similar y vuelva a instalarlo en la válvula de entrada.
4. Vuelva a conectar la manguera de suministro de agua.



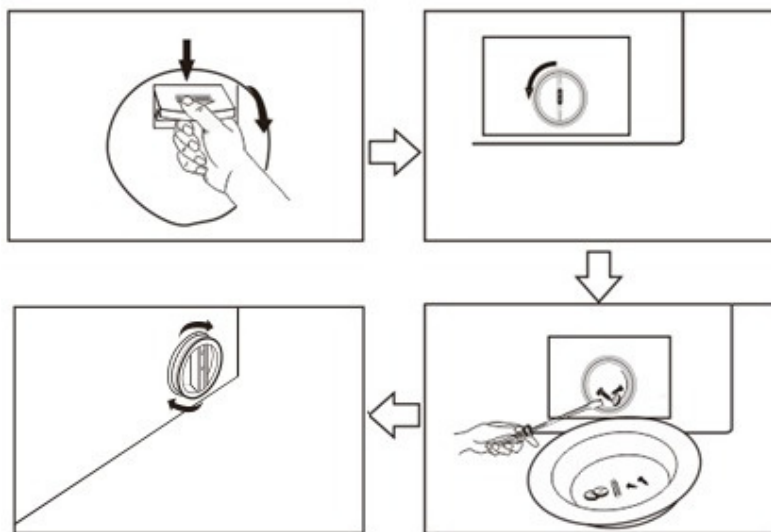
Válvula de entrada

Limpieza del filtro de la bomba de drenaje (se recomienda una vez al mes)

1. Después del drenaje, desconecte el enchufe de alimentación, presione la pestaña situada encima de la tapa decorativa de la bomba de drenaje en la esquina derecha de la parte frontal de la lavadora y abra la tapa del filtro. (Nota: si hay agua caliente dentro de la lavadora, realice las acciones anteriores solo después de que se haya enfriado).
2. Desenrosque el filtro en sentido antihorario.
3. Enjuague bien el filtro con agua.
4. Inserte el filtro, enróscelo en sentido horario y cierre la tapa decorativa de la bomba de drenaje.

Notas:

- a. El filtro debe estar bien ajustado para evitar fugas de agua.
- b. No limpie el filtro mientras el programa esté en funcionamiento.



GUÍA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntomas	Puntos de verificación	Solutions
La lavadora no puede iniciar	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Está presionado el botón “Encendido” o el botón “Inicio/Pausa”? • ¿El enchufe del cable de alimentación está desconectado? • ¿Hay un corte de energía? • ¿El protector contra fugas está dañado? 	<ul style="list-style-type: none"> • Presione el botón “Encendido” o el botón “Inicio/Pausa”. • Inserte el enchufe del cable de alimentación. • Por favor, espere. • Active el protector contra fugas.
Centrifugado anormal	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Se han retirado los pernos de transporte? • ¿La lavadora está firmemente instalada? • ¿Hay prendas pequeñas sueltas dentro del tambor? • ¿Las contratueras de las patas ajustables están bien apretadas? 	<ul style="list-style-type: none"> • Desmonte los pernos de transporte. • Coloque la lavadora sobre un suelo plano y nivelado. • Añada varias prendas similares. • Apriete firmemente las contratueras.
Fallo en la entrada de agua muestra “E01”	<ul style="list-style-type: none"> • ¿El grifo está cerrado? • ¿Hay un corte de agua o la presión del agua es baja? • ¿La manguera de suministro de agua está congelada? • ¿La manguera de suministro de agua o la válvula de entrada están obstruidas? 	<ul style="list-style-type: none"> • Abra el grifo. • Por favor, espere. • Descongele la manguera de suministro de agua con agua caliente. • Retire los filtros de la manguera de suministro de agua y de la válvula de entrada y límpielos a fondo.
Fallo de drenaje muestra “E03”	<ul style="list-style-type: none"> • ¿La altura de la manguera de desagüe es demasiado alta? • ¿La manguera de desagüe está congelada? • ¿La manguera de desagüe está obstruida por cuerpos extraños? • ¿El desagüe del suelo está obstruido por cuerpos extraños? 	<ul style="list-style-type: none"> • Coloque correctamente la manguera de desagüe y asegúrese de que la altura sea inferior a 1 m. • Descongele la manguera de desagüe con agua caliente. • Retire los cuerpos extraños y vacíe la manguera de desagüe. • Retire los cuerpos extraños del desagüe del suelo.
Fallo de la puerta muestra “E02”	Asegúrese de comprobar si la lavadora puede iniciar cuando la puerta no está bien cerrada.	Cierre bien la puerta.
Fallo de calentamiento muestra “E06”	Apague el grifo y desconecte el enchufe de alimentación. Luego, póngase en contacto con personal profesional de mantenimiento.	
Fallo de entrada continua de agua muestra “E04”	Apague el grifo y desconecte el enchufe de alimentación. Luego, póngase en contacto con personal profesional de mantenimiento.	
Exceso de espuma	¿Se utilizan detergentes de baja espuma especiales para lavadoras de tambor?	Se recomienda añadir los detergentes adecuados.

Nota: Cuando ocurre una falla, solo la indicación correspondiente parpadea y emite un pitido, lo que indica que la máquina se encuentra actualmente en estado de fallo.

Notas: las siguientes condiciones no representan fallas

La puerta no puede abrirse	<ul style="list-style-type: none"> ● Hay un programa en funcionamiento.
Olor peculiar	<ul style="list-style-type: none"> ● Debido a que se utilizan piezas de goma en la lavadora, puede percibirse un olor a goma al inicio.
Baja cantidad de agua durante el lavado y el enjuague	<ul style="list-style-type: none"> ● Las lavadoras de tambor lavan la ropa utilizando una pequeña cantidad de agua.
Entrada de agua durante la ejecución de los programas	<ul style="list-style-type: none"> ● Si el nivel de agua disminuye, la lavadora repone el agua automáticamente.
Drenaje durante el lavado	<ul style="list-style-type: none"> ● ¿Se ha añadido demasiado detergente o detergente de alta espuma?
Variación del tiempo restante	<ul style="list-style-type: none"> ● Durante el centrifugado, si la ropa queda descentrada, el tiempo de centrifugado aumentará automáticamente para corregir este fenómeno. ● Si la presión del agua es demasiado baja, el tiempo de entrada de agua aumentará de forma correspondiente.
Sonido anormal durante el centrifugado	<ul style="list-style-type: none"> ● ¿El cable de alimentación está en contacto con la carcasa? ● ¿Se han retirado los pernos de transporte? ● ¿Hay cuerpos extraños como horquillas o monedas dentro del tambor?

TABLA DE ESPECIFICACIONES

Modelo	AL6205AIDV
Conjunto de la puerta	18
Capacidad nominal de lavado	6.0kg
Capacidad nominal de centrifugado	6.0kg
Voltaje nominal	220-240V~ 50Hz
Potencia nominal de lavado	250W
Capacidad nominal de centrifugado	500W
Potencia nominal de calentamiento	1800W
Potencia máxima	1900W
Ruido de lavado/centrifugado	62dB(A)/ 75dB(A)
Presión del agua	0.05-0.85MPa
Dimensiones totales (mm)	598×445×845
Normas aplicables	IEC60335-2-7:2019, IEC 60335-1:2010, COR1:2010, COR2:2011, AMD1:2013, COR1:2014, AMD2:2016, COR1:2016

NOMBRE Y CONTENIDO DE LAS SUSTANCIAS PELIGROSAS UTILIZADAS EN ESTE APARATO

Nombres de los componentes	Sustancias peligrosas					
	Plomo (Pb)	Mercurio (Hg)	Cadmio (Cd)	Cromo hexavalente Cr (VI)	Bifenilos polibromados (PBB)	Éteres difenílicos polibromados (PBDE)
Bloqueo de la puerta	×	○	○	○	○	○
Placa electrónica	×	○	○	○	○	○
Cable de alimentación	○	○	○	○	○	○
Pernos y tuercas	○	○	○	○	○	○
Sensor de nivel de agua	○	○	○	○	○	○
Válvula de drenaje	○	○	○	○	○	○
Motor	×	○	○	○	○	○
Correa, polea	○	○	○	○	○	○
Conjunto de la puerta	○	○	○	○	○	○
Conjunto de la tapa superior	○	○	○	○	○	○
Componentes del panel de control	○	○	○	○	○	○
Carcasa	○	○	○	○	○	○
Tambor interior	○	○	○	○	○	○
Base	○	○	○	○	○	○
Caja de detergente	○	○	○	○	○	○
Tambor de lavado interior y exterior	○	○	○	○	○	○

Notas:

1. Esta tabla se elabora de acuerdo con SJ/T 11364.
2. ○: Indica que el contenido de esta sustancia peligrosa en todos los materiales homogéneos utilizados para este componente está por debajo del límite especificado en GB/T26572.
3. ×: Indica que el contenido de la sustancia peligrosa en al menos un material homogéneo de la pieza excede los requisitos de limitación especificados en GB/T26572, pero se encuentra dentro del alcance de la "Lista de Excepciones de Aplicación de Sustancias Restringidas del Catálogo de Gestión de Cumplimiento".



El "período de uso respetuoso con el medio ambiente" de este aparato es de 10 años y ha sido establecido por esta empresa de acuerdo con las características de diseño del aparato. Este "período de uso respetuoso con el medio ambiente" solo es válido cuando el aparato se utiliza de forma normal siguiendo las instrucciones de este manual del usuario.

SERVICIO POSVENTA

El servicio de garantía de tres años está disponible a partir de la fecha de compra. La fecha de compra indicada en la factura o en la tarjeta de garantía del servicio posventa será la válida para el servicio de garantía. Los problemas que encuentre al utilizar la lavadora automática doméstica de nuestra empresa pueden ser atendidos y resueltos a través de la línea directa de servicio. Ofrecemos asesoramiento técnico de forma gratuita.

● Cualquiera de las siguientes condiciones no está cubierta por la garantía:

1. Los componentes se dañan debido a un uso, mantenimiento o almacenamiento inadecuados.
2. Daños causados por el desmontaje y montaje del producto sin la intervención del personal de mantenimiento de la empresa o del personal técnico especial designado.
3. No se presenta la factura de compra o la factura no coincide con el producto.
4. Daños causados por fuerza mayor.
5. Exceder el período de garantía.
6. Este producto es una lavadora doméstica de uso común. Para lavadoras de uso comercial o colectivo, como en hoteles, peluquerías, lavanderías, fábricas y dormitorios, el período de garantía es de seis meses. Una vez finalizado el período de garantía, la empresa cobrará el mantenimiento de acuerdo con las normativas pertinentes de la empresa.

★ Si encuentra algún problema de calidad, póngase en contacto con el centro de servicio o con un punto de servicio técnico especializado para su reparación. No lo desmonte usted mismo. La empresa no asumirá ninguna responsabilidad por problemas de calidad o accidentes causados por el desmontaje realizado por el usuario.

Eliminación correcta de este producto



Este símbolo indica que este producto no debe desecharse junto con otros residuos domésticos en toda la Unión Europea. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana derivados de una eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice el sistema de devolución y recogida o póngase en contacto con el distribuidor donde se adquirió el producto. Ellos pueden hacerse cargo de este producto para un reciclaje ambientalmente seguro.

Importado por B73737553
Av. Altos Hornos S/N, Pto. Sagunto
(46520), Valencia, España
www.aspes.es
aspes@sareteknika.es
902 99 69 01 / 944 04 14 08