



Marca: nuur®

Modelo: LAVA20AU

# LAVADORA DE ROPA AUTOMÁTICA

20 kg

MANUAL DE USO

La capacidad de lavado y centrifugado se refiere a la capacidad máxima (peso de la ropa estándar en condiciones de secado.)

Capacidad de lavado 20 kg
Capacidad de centrifugado 20 kg
Potencia de lavado 680 W
Potencia de centrifugado 460 W
Potencia total 680 W
Voltaje 127V^\*
Frecuencia 60 Hz

# $\mathsf{D} \; \mathsf{U} \; \mathsf{U} \; \mathsf{\Gamma}^{^{\! \mathrm{c}}}$

# **CONTENIDO**

información de segundad	3
Seguridad del producto	6
Panel de control	8
Programas de lavado	10
Funciones adicionales	10
Uso	11
Cuidado y limpieza	14
Consejos útiles para solucionar problemas de lavado	18
Solución de problemas	19
Problemas normales que no son fallos	20
Instrucciones de instalación	21
Consideraciones ambientales	24
Información técnica	25
Ayudanos a cuidar el medio ambiente	26
Servicio nuur®	26

# INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

#### General

- Es peligroso alterar las especificaciones o intentar modificar este producto de cualquier manera.
- Asegúrate de que los objetos pequeños, los niños o las mascotas no entren en el tambor de la lavadora. Para evitar esto, verifica el interior de la lavadora antes de usarla.
- Cualquier objeto como monedas, clavos, tornillos, piedras o cualquier otro material duro puede causar daños extensos y no debe colocarse dentro de la lavadora.
- Evita sobrecargar la lavadora con ropa. Sigue siempre las recomendaciones sobre la capacidad máxima.

#### Seguridad del producto

- 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 hayan recibido supervisión o instrucción de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el aparato.
- Lava artículos pequeños como calcetines, cordones, cinturones lavables, etc., en una bolsa de lavado o funda de almohada para evitar que se deslicen entre el tambor y el pulsador.
- No uses tu lavadora para lavar artículos de material sin dobladillos o sin costuras.
- Desconecta siempre el aparato y cierra el suministro de agua después de su uso, limpieza y mantenimiento.
- Bajo ninguna circunstancia debes intentar reparar la máquina tú mismo. Las reparaciones realizadas por personas sin experiencia pueden causar lesiones o mal funcionamiento serio. Contacta siempre a

tu Centro de Servicio local y exige el uso de repuestos originales.

Las nuevas mangueras de entrada suministradas con el aparato deben utilizarse y las mangueras viejas no deben reutilizarse.

Si el cable de suministro está dañado, debe ser reemplazado por su agente de servicio o personas calificadas similares para evitar un peligro.

La unidad no está diseñada para ser operada por medios externos como un temporizador separado o un sistema de control remoto independiente.

Presión máxima de entrada de agua 0.6 MPa

Presión mínima de entrada de agua 0.03 MPa

Usar juegos de mangueras desmontables para conectar el suministro de agua de la red.

## **INSTRUCCIONES IMPORTANTES**

- En interés de tu seguridad y para asegurar el uso correcto del aparato, antes de instalar y utilizar el electrodoméstico por primera vez, lee atentamente este manual de usuario, incluidas sus recomendaciones y advertencias.
- Para evitar errores y accidentes innecesarios, es importante asegurarse de que todas las personas que usan el aparato estén familiarizadas con su operación y características de seguridad.
- Guarda estas instrucciones y asegúrate de que permanezcan con el aparato si es movido o vendido, para que todos los que lo usen a lo largo de su vida estén debidamente informados sobre el uso del electrodoméstico y la seguridad.

#### Instalación

- Este electrodoméstico es pesado. Se debe tener cuidado al moverlo.
- Al desempacar el electrodoméstico, verifica que no esté dañado. En caso de duda, no lo uses y contacta al Centro de Servicio.
- Después de haber instalado el electrodoméstico, verifica que no esté apoyado sobre las mangueras de entrada y desagüe.
- No se permite colocar el electrodoméstico sobre una alfombra.
- Asegúrate siempre de que no haya fugas de agua de las mangueras y sus conexiones después de la instalación.
- Cualquier trabajo de fontanería necesario para instalar este electrodoméstico debe ser realizado por un plomero calificado.
- Cualquier trabajo eléctrico necesario para instalar este electrodoméstico debe ser realizado por un electricista calificado.

#### Uso

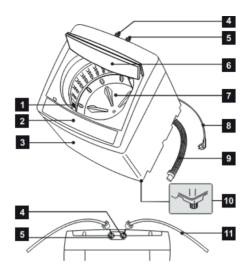
- Este electrodoméstico está diseñado para uso doméstico. No debe ser utilizado para otros fines para los cuales no fue diseñado.
- Lava solo tejidos que estén diseñados para ser lavados a máquina.
   Sigue las instrucciones en la etiqueta de cada prenda.
- Antes de lavar, asegúrate de que todos los bolsillos estén vacíos y que los botones y cierres estén bien cerrados. Evita lavar prendas rasgadas o que contengan manchas de pintura, tinta, óxido y hierba antes de lavarlas.
- No sobrecargues el electrodoméstico. Consulta la sección correspondiente en el manual del usuario.
- No se deben lavar en la máquina los sujetadores con aros metálicos.

### Seguridad Infantil

- Esta lavadora no está destinada para ser utilizada por niños pequeños o personas con discapacidad sin supervisión.
- Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el electrodoméstico.
- Los componentes del empaque (por ejemplo, plástico, poliestireno) pueden ser peligrosos para los niños: riesgo de asfixia. Mantén estos elementos fuera del alcance de los niños.
- Mantén todos los detergentes en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.
- Asegúrate de que los niños o mascotas no se suban o entren en el tambor de la lavadora.

#### SEGURIDAD DEL PRODUCTO

- Las prendas que hayan estado en contacto con productos de petróleo volátiles no deben lavarse en la máquina. Si se utilizan líquidos de limpieza volátiles, debe asegurarse de que el líquido se haya eliminado de la prenda antes de colocarla en la máquina.
- Nunca jales el cable de alimentación para desenchufar el aparato; siempre toma el enchufe.
- No uses la lavadora si el cable de alimentación, el panel de control, la superficie de trabajo o la base están dañados, de modo que el interior de la lavadora sea accesible.
- Si el tambor no se detiene dentro de los 15 segundos después de abrir la tapa, por favor deja de usarlo y contacta al personal de servicio inmediatamente para obtener ayuda.



- 1. Filtro de pelusas
- 2. Panel de control
- 3. Gabinete
- 4. Válvula de entrada de agua (fría)
- 5. Válvula de entrada de agua (caliente)
- 6. Tapa
- 7. Pulsador
- 8. Cable principal con enchufe
- 9. Manguera de desagüe
- 10. Patas de ajuste de nivel
- 11. Manguera de entrada de agua

### Nivel de agua automático

El nivel de agua optimizado se selecciona automáticamente después de que el electrodoméstico detecta el tamaño de la carga. Esta función solo está disponible en el programa "Regular".

#### Recuperación tras fallos de energía

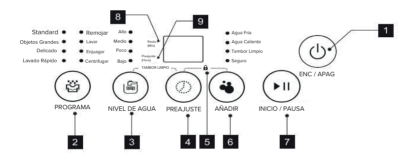
Esta lavadora tiene una memoria de último estado y, siempre que se restablezca el suministro eléctrico, la máquina continuará con el último estado antes de que se cortara la energía.

### Bloqueo de seguridad

Para evitar interrupciones en tu programa de lavado y con fines de seguridad, no se responderá a ningún cambio una vez que el "Bloqueo de seguridad" esté activado y la operación se detendrá cuando se abra la tapa. Si la tapa permanece abierta por más de 10 segundos, el agua se descargará automáticamente.

# PANEL DE CONTROL

Por favor, usa las funciones de la lavadora de acuerdo con las etiquetas en el panel de control.



# 1. Encendido/Apagado

Después de encender la máquina y si no se realiza ninguna selección en 5 minutos, la máquina se apagará automáticamente.

## 2. Programa

Este botón se usa para la selección de programas. El programa predeterminado es "Standard" con la siguiente secuencia de programas:

Standard  $\rightarrow$  Standard + Remojo  $\rightarrow$  Objetos Grandes  $\rightarrow$  Objetos Grandes + Remojo  $\rightarrow$  Delicado  $\rightarrow$  Lavado Enjuague + Centrifugado  $\rightarrow$  Centrifugado

#### 3. Nivel de agua

Este botón te permite seleccionar manualmente el nivel de agua requerido si el nivel seleccionado automáticamente en "Standard" no es tu preferido. También puedes ajustar el nivel de agua para los programas "Delicado" y "Lavado Rápido", que están presentes.

#### 4. Preajuste

Este botón te permite preajustar el inicio del ciclo de lavado de 1 hora hasta 24 horas.

#### 5. Bloqueo de seguridad

Presiona "Preajuste" y "Añadir" juntos durante la gestión de preajuste para activar o desactivar la opción de Bloqueo de Seguridad. La opción de Bloqueo de Seguridad es indicada por la luz LED.

#### 6. Añadir

Este botón se usa para seleccionar opciones adicionales si lo necesitas.

#### 7. Inicio/Pausa

Este botón se usa para iniciar o pausar el ciclo de lavado.

#### 8. Tiempo preajuste

El tiempo que se muestra bajo este ícono representa el tiempo restante antes de que la máquina comience el ciclo de lavado.

#### Explicación de la pantalla digital:

El Difusor comienza mostrando "-" en la pantalla. Cuando el programa está funcionando, se mostrará el tiempo restante "min". Durante el tiempo de preajuste, se mostrará el tiempo de preajuste "hour". Durante el proceso de remojo, se mostrará "JP".

# **PROGRAMAS DE LAVADO**

Programa	Descripción
Standard	Adecuado para lavar camisas, pantalones casuales y otras prendas comunes. Este es el programa predeterminado cuando la máquina se enciende.
Objetos Grandes	Adecuado para camisas muy sucias, pantalones casuales y otras prendas comunes.
Delicado	Adecuado para lavar artículos delicados como seda y ropa interior.
Lavado Rápido	Adecuado para lavar ropa diaria que está ligeramente sucia y en pequeñas cantidades.
Remojar	El remojo es una función adicional del programa. Cuando se activa, la pantalla digital mostrará JP, acompañado por la rotación del pulsador. El tiempo de remojo se ajusta automáticamente según el volumen de agua seleccionado manualmente: 20 minutos para bajo nivel de agua, 30 minutos para nivel medio/alto de agua.
Lavar	Este es solo un ciclo de lavado "Standard". No hay enjuague ni centrifugado disponibles en este programa.
Enjuagar	Este es solo un ciclo de enjuague "Standard".
Centrifugar	Este es solo un ciclo de centrifugado "Standard".

# **FUNCIONES ADICIONALES**

Funciones	Descripción
Limpieza de Tambor	Presiona "NIVEL DE AGUA" y "PREAJUSTE " simultáneamente hasta que la luz indicadora del tambor se encienda.
	Esta función es para lavar el tambor interno, no pongas ninguna ropa cuando actives esta función. Para mejores resultados de limpieza, puedes añadir detergente para limpieza del tambor.
Bloqueo de Seguridad	Esta función bloquea el panel de control para evitar interrupciones.
Nivel de Agua	Al elegir los programas "Standard", "Objetos Grandes", "Delicado", "Lavado Rápido" o "Lavado", puedes elegir la entrada de agua presionando el botón de función adicional. El programa puede cambiar de la siguiente manera al presionar el botón de función adicional: Agua Fría → Agua Fría + Agua Caliente → Agua Caliente → Agua Caliente + Agua Fría →

## USO

Sigue las instrucciones en esta sección para obtener los mejores resultados de lavado.

#### Ordena tu ropa en cargas de lavado separadas

Cada carga de lavado debe contener ropa que necesite las mismas condiciones de lavado. Por ejemplo, no debes lavar ropa delicada con ropa de trabajo muy sucia.

## Separación de tejidos

Los tejidos de colores firmes y los que no lo son deben separarse. Conocer el tipo de telas que tienes y cuán sucias están te ayudará a seleccionar las opciones del programa de lavado adecuadas.

#### Tejidos que recogen y producen pelusa

Algunas telas son recolectoras de pelusa y pueden recoger pelusa, suciedad y color de otras telas que son productoras de pelusa. Algunos ejemplos se enumeran a continuación:

## Recolectores de pelusa

- Pana
- Tejidos sintéticos
- Prendas de planchado permanente

#### Productores de pelusa

- Toallas
- Pañales
- Chenilla

#### Candelilla

Asegúrate de lavar los recolectores de pelusa por separado de los productores de pelusa.

#### Verifica tu ropa para evitar daños

- Vacía todos los bolsillos. Cierra todos los ganchos y cremalleras para evitar que la ropa se enganche.
- Lava brasieres, pantimedias y otras prendas delicadas en una bolsa de malla, la cual puedes comprar en tu supermercado.

### Sprays y removedores de manchas

**Advertencia:** Los sprays y removedores de manchas pueden dañar los componentes plásticos de tu lavadora.

Si usas sprays o removedores de manchas, aplícalos a la ropa lejos de tulavadora.

### Cargar la lavadora

Al cargar la ropa en la lavadora, hay cuatro cosas que debes recordar:

- La ropa debe cargarse uniformemente en el tambor.
- La ropa no debe estar enrollada en el tambor.
- La lavadora no debe sobrecargarse. La ropa debe poder moverse libremente durante el lavado.
- Una carga mixta de artículos grandes y pequeños se lavará más limpiamente que una carga de solo artículos grandes, por ejemplo, sábanas. El resto de la carga debe ser de artículos pequeños.

#### Detergente

• No uses el tipo incorrecto de detergente. Debes usar un detergente de baja espuma diseñado para lavadoras. Un detergente de buena calidad, de carga frontal, funcionará bien en esta máquina. No uses productos a base de jabón en tu lavadora.

• No uses demasiado detergente. Esto causará exceso de espuma, velocidades de centrifugado bajas, enjuague deficiente y sobrecarga del motor durante las etapas de centrifugado del programa de lavado.

#### Agregar el detergente

Al usar la lavadora por primera vez, verifica que el dispensador esté configurado para el tipo de detergente que vas a usar. Para hacerlo, sigue estos pasos:

- 1. Saca el cajón del dispensador.
- 2. Coloca el detergente adecuado en el dispensador.
- 3. Vuelve a cerrar el cajón del dispensador.

#### Agregar el detergente

• Por favor, añade el detergente de acuerdo con las instrucciones del producto. Asegúrate de añadir el detergente correctamente si has cambiado de detergente.

#### **Atención**

- Hay agujeros en el cajón del dispensador cuya función es facilitar la entrada del detergente en la tina de lavado.
- Cuando uses detergente líquido, puede que algo se derrame del dispensador hacia la carga de lavado antes de lo esperado a través depequeñas aberturas en la parte trasera del dispensador. Estas aberturas ayudan a eliminar el detergente.
- Cierra el cajón empujándolo hacia atrás en el panel superior de la lavadora cuando hayas terminado de añadir el detergente.

## **CUIDADO Y LIMPIEZA**

#### Qué hacer después de terminar el lavado

- Después de que el ciclo de lavado haya terminado, se debe cerrar la llave de agua. (Si es necesario, se puede retirar la manguera de entrada de agua).
- Después de usar la lavadora, vacía el agua dentro del tambor rápidamente para mantenerlo seco y sin agua residual.
- Desenchufa el cable de alimentación para mantenimiento.
- Cuelga la manguera de alimentación y la manguera de desagüe.
- Limpia las gotas de agua y la suciedad en el tambor de la lavadora con un paño suave y limpio.
- Deja la tapa abierta por un tiempo. Esto permite que la humedad dentro dela lavadora se evapore y que cualquier olor se disperse.

#### Advertencia:

Debes DESCONECTAR el electrodoméstico del suministro eléctrico antes de realizar cualquier limpieza o trabajo de mantenimiento.

#### Limpieza de tu lavadora

Para limpiar el interior y exterior de tu lavadora, debes:

- Limpiar la superficie con un detergente suave para platos y agua tibia.
- Secar con un paño suave.

#### Advertencia

• Evita el uso de productos químicos como detergentes y propelentes que puedan dañar la superficie.

#### Limpieza de manchas en la tina de lavado

Las manchas y residuos en la tina de lavado pueden ser causados por:

- Objetos metálicos como horquillas, alfileres y clavos.
- Sal.
- Aceites corporales y grasa de ropa muy sucia o sudorosa que se depositan alrededor de la parte superior de la tina de lavado.
- Exceso de espuma durante el lavado si se usa un detergente incorrecto o en demasiada cantidad.

#### Consejos

- Revisa todos los bolsillos antes de cargar la ropa en tu lavadora.
- No dejes ropa mojada (especialmente trajes de baño) en la tina por mucho tiempo antes de lavarla.

Cómo limpiar la tina de lavado

- Limpia con un producto de limpieza adecuado para acero inoxidable.
- Los depósitos aceitosos se pueden remover limpiando las superficies con un detergente suave para platos y agua tibia.

#### Advertencia

 Nunca uses limpiadores con lejía o lana de acero para limpiar la tina de acero inoxidable.

Limpieza del filtro de pelusas

 Nunca uses limpiadores con lejía o lana de acero para limpiar la tina de acero inoxidable

#### Limpieza del filtro de pelusas.

A continuación, se describen los métodos concretos de operación:

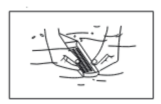
## 1. Retirar el filtro

Presiona el botón y saca la pantalla del filtro.



# 2. Limpiar el filtro

Limpia los residuos en el filtro de pelusas y en la placa lateral.



#### 3. Reinstalar el filtro

Presiona hacia abajo la pantalla del filtro e insértala en la ranura, asegurándote de que esté instalada en su lugar sin holgura.



#### Limpieza del dispensador

El dispensador necesita ser limpiado regularmente, preferiblemente después de cada lavado. Inspecciona el dispensador después de cada lavado para ver si hay residuos de detergente. Para hacerlo, sigue estos pasos:

- 1. Saca el cajón del dispensador:
- Jala el cajón del dispensador hacia adelante hasta que se detenga.
- 2. Levanta el frente:
- Levanta el frente del cajón hacia arriba y hacia adelante para sacarlo de los rieles.
- 3. Limpia el cajón:
- Limpia el cajón del dispensador con agua caliente y un cepillo, por ejemplo, un cepillo de dientes viejo.
- 4. Seca el cajón:
- 5. Limpia el interior del hueco:
- Antes de volver a colocar el dispensador en su hueco, limpia el interior del hueco con un cepillo de dientes viejo.
- 6. Reemplaza el dispensador:
- Coloca el dispensador de nuevo en sus rieles y cierra el cajón.

### Limpieza de la entrada de agua

- El filtro de la válvula de entrada de agua no debe desarmarse cuando se use.
- El filtro de la válvula de entrada de agua debe limpiarse regularmente.

## CONSEJOS ÚTILES PARA TRATAR PROBLEMAS DE LAVADO

#### Residuos en la ropa lavada

Si experimentas residuos en algunas prendas, los siguientes consejos te ayudarán:

- Mezcla bien el detergente en agua tibia para mejorar la disolución.
- Reduce la dosis de detergente a entre  $\frac{1}{2}$  y  $\frac{2}{3}$  de la recomendación del fabricante para evitar la sobre concentración. (El uso de menor cantidad de agua requiere menos detergente).
- Algunos residuos pueden ser pelusa redepositada, así que ten cuidado de no lavar prendas que producen pelusa con ropa de color más oscuro.

Algunos detergentes tienen ingredientes que no se disuelven completamente y, como consecuencia, pueden dejar residuos blancos o partículas en la superficie de la ropa oscura al finalizar el lavado.

De manera similar, algunos suavizantes pueden no disolverse completamente, resultando en residuos visibles en la ropa de colores claros.

#### Ropa manchada

Trata las manchas tan pronto como sea posible. Cuanto más tiempo dejes una mancha, más difícil será removerla. Intenta remojar y tratar las manchas antes de lavarlas.

## Uso de sprays y removedores de manchas

- Si usas sprays pretratantes o removedores de manchas, aplícalos a las prendas en un área bien ventilada lejos de tu lavadora.
- Usa golpes suaves y no frotes el removedor de manchas en la tela.
- Si usas cloro, sigue las instrucciones en la botella y dilúyelo antes de aplicarlo en la ropa.

- Prueba los tejidos de colores en una costura interna para verificar la solidez del color antes de usar cualquier removedor de manchas o blanqueador.
- Prueba la tela sintética en una costura interna antes de usar cualquier químico o blanqueador.

#### Nota

- Advertencia: Los sprays pretratantes y los removedores de manchas pueden dañar los componentes plásticos de tu lavadora.
- No uses limpiadores en seco o solventes cerca de tu lavadora. Estos líquidos dañarán tu lavadora y pueden causar una explosión.

# **SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

Cuando la lavadora muestra el contenido a continuación con un zumbido, se apagará automáticamente después de 10 minutos. Identifica el problema y, si es posible, corrígelo antes de contactar al servicio local. No desarmes ni repares la máquina sin autorización.

Programa	Display	Posibles causas	Que hacer
No llena de agua	E1	La llave de agua no está abierta.     El filtro de entrada está bloqueado.	Abre la llave de agua.     Limpia el filtro de entrada de agua/ tubería y presiona lnicio/ Pausa para reanudar la operación.
Señal de nivel de agua anormal	E2	El flujo de agua es demasiado y excede el nivel máximo de agua.     El nivel de agua es anormal.	El programa se ajusta y se recupera automáticamente.
La máquina no funciona durante el inicio restrasado o el ciclo de centrifugado después del lavado	E3	La tapa está abierta cuando se selecciona el inicio retrasado.     La tapa se abre durante el ciclo de centrifugado.	Cierra la tapa.
El agua no se puede drenar	E5	La manguera de desagüe está colocada demasiado alta.     La manguera de desagüe está bloqueada/doblada/aplastada.	Baja la manguera de desagüe y presiona Inicio/Pausa.     Verifica la manguera de desagüe por bloqueos o estar doblada/ aplastada y presiona Inicio/Pausa para reanudar la operación.

Programa	Display	Posibles causas	Que hacer
La máquina no funciona	E7	La tapa no está cerrada con la opción "Bloqueo de seguridad" seleccionada.	Cierra la tapa dentro de los 10 segundos y la máquina se recuperará automáticamente. Nota: Si la tapa no se cierra en 10 segundos, la máquina drenará el agua automáticamente.
La máquina se sale de balance o vibra excesivamente durante el centrifugado	E4	Suelo desigual.     Las ajustables no están ajustadas.     La ropa no está distribuida uniformemente.	Ajusta las patas de la máquina al horizontal.     Abre la tapa y luego ciérrala, entonces la alarma se apagará.     Redistribuye la ropa uniformemente.

#### Nota

En "E4" después de que la máquina haya realizado el ajuste de carga automáticamente dos veces sin éxito, sigue las instrucciones mencionadas.

# PROBLEMAS QUE NO SON FALLAS

PROBLEMAS	POSIBLES RAZONES Y SOLUCIÓN RELEVANTE
La máquina se detiene durante el lavado o el enjuague.	La máquina está detectando el nivel de agua, lo cual es una operación normal.
El agua fluye durante el lavado o el enjuague.	La máquina detecta que el nivel de agua es más bajo de lo requerido y añade automáticamente agua superior.
La máquina hace una pausa después de que el agua se ha drenado completamente.	El ciclo de centrifugado se retrasa para asegurar que el agua se haya drenado por completo, lo cual es una operación normal.
El tambor gira de manera intermitente durante el ciclo inicial de centrifugado.	El programa de la máquina está diseñado con un centrifugado intermitente inicial, lo cual es una operación normal.
La máquina añade agua al tambor durante el ciclo de centrifugado.	La carga de lavado está distribuida de manera desigual y la máquina está redistribuyendo la carga.
El panel de control se siente caliente.	Esto es normal ya que algunos componentes eléctricos generan calor.
La máquina no continúa después de que se restablece el suministro eléctrico tras un corte repentino.	Ha habido un corte continuo de suministro eléctrico y la máquina se apaga por motivos de protección.

PROBLEMAS	POSIBLES RAZONES Y SOLUCIÓN RELEVANTE
La máquina no responde cuando se presionan los botones.	La opción de Bloqueo de Seguridad para Niños está activada. Desactiva el Bloqueo de Seguridad para Niños para reanudar el funcionamiento normal del panel de control.
Queda algún residuo de detergente en el dispensador.	Verifica la presión del suministro de agua. La presión adecuada del suministro de agua es de 0.03-0.6MPa.

# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- 1. Desempaque y cubierta inferior
- 1.1 Sacar la máquina de la base del empaque

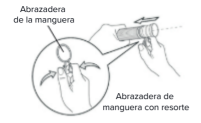


**IMPORTANTE:** El poliestireno superior debe ser retirado en el último proceso, protegiendo el tambor de golpear el gabinete cuando la máquina esté inclinada.

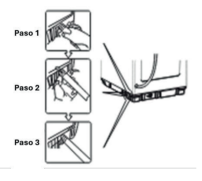
- 1.2. Después de levantar la máquina, se debe retirar toda la base del empaque.
- 2. Inserción de la cubierta inferior

Acuesta la máquina de lado y coloca la cubierta inferior en su ranura hasta el final, luego fija el tornillo.

- 3. Manguera de desagüe
- 3.1. Sujetando la abrazadera de la manguera y apretándola, insértala en la manguera de desagüe.



3.2. Inserta la manguera de desagüe como se muestra en la imagen



- 1. **Insertar:** Inserta la manguera de desagüe en el orificio de drenaje en la parte inferior de la lavadora.
- **2. Mover:** Ajusta la posición de la manguera de desagüe para que se adapte a la instalación.
- **3. Apretar:** Sujeta la abrazadera de la manguera y apriétala para asegurar la manguera en su lugar, evitando fugas.
- 3.3. Posiciona la manguera de desagüe ajustando la longitud libre de la manguera para adaptarse a tu instalación.

**IMPORTANTE:** No pongas la punta de la manguera en el agua para evitar el efecto sifón.

### 4. Manguera de entrada en el grifo de la llave de agua

- 4.1. Alinea la rosca del conector con la rosca del grifo.
- 4.2. Conecta el conector firmemente para que la goma del grifo quede ajustada en la rosca del grifo y evite por completo las fugas de aqua.
- 4.3. Conecta el extremo de la manguera de entrada al conector de la lavadora.

**Nota:** Usa tu fuerza de manera uniforme al conectar. No tuerzas la manguera de entrada ya que esto podría romper el extremo de la manguera.

#### En la lavadora

4.4. Fija la tuerca de seguridad en la válvula de entrada de agua con fuerza uniforme. No tuerzas la manguera de entrada de agua para evitar rupturas.



#### 5. Nivelación de la máquina

La máquina debe colocarse de manera nivelada en el suelo. Si el piso no está nivelado, ajusta las patas ajustables de la lavadora hasta que toda la máquina esté estable. Si la lavadora no se puede ajustar uniformemente debido al suelo, el usuario puede usar algunos artículos como placas para nivelar la máquina.

**IMPORTANTE**: Las patas ajustables se ensamblan en el lado izquierdo o derecho según los diferentes modelos.

#### 6. Espacio libre de la tapa y la máquina

La máquina debe tener al menos 5 cm de espacio libre alrededor de ella.

## 7. Película protectora del panel de control

La película protectora en el panel de control puede ser retirada por ti mismo.

## **CONSIDERACIONES AMBIENTALES**

#### Materiales de embalaje

Los materiales marcados con el símbolo son reciclables.

- PE = polietileno
- PS = poliestireno
- PP = polipropileno

Esto significa que pueden ser reciclados si los dispones correctamente en los contenedores de reciclaje adecuados.

#### Máquina vieja

Utiliza los sitios de eliminación autorizados para tu electrodoméstico viejo.

El símbolo en el producto o en su empaque indica que este producto no debe ser tratado como desecho doméstico, sino que debe entregarse en el punto de recolección adecuado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.

Asegurándote de que este producto se deseche correctamente, ayudarás a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que podrían ser causadas por una eliminación inadecuada de este producto.

#### Consejos ecológicos

Para ahorrar agua, energía y ayudar a proteger el medio ambiente, te recomendamos seguir estos consejos:

· La ropa normalmente sucia puede lavarse sin prelavado para ahorrar

detergente, agua y tiempo. ¡También se protege el medio ambiente!

- Con un pretratamiento adecuado, las manchas y la suciedad limitada pueden eliminarse; la ropa se puede lavar a una temperatura más baja.
- Mide la cantidad de detergente de acuerdo con la dureza del agua, el grado de suciedad y la cantidad de ropa que se va a lavar.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Uso del electrodoméstico

Este electrodoméstico está destinado para ser usado en hogares y aplicaciones similares tales como:

- Áreas de cocina en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo.
- Casas de campo.
- Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales.
- Entornos de alojamiento y desayuno.

# AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE

No tires el dispositivo con la basura doméstica común cuando se haya desgastado. Llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En nuur® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



## **SERVICIO NUUR®**

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor contacta a tu distribuidor.

Lavadora de ropa automática 20 kg Marca: nuur® Modelo: LAVA20AU

## IMPORTADO POR:

#### GRUPO RIJOCI S.A. DE C.V.

Av. Ejército Nacional # 836 Int. 301, Col. Polanco II Sección, C.P. 11530, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México

Telefono y WhatsApp: 5610153718

www.nuur.mx

# SÍGUENOS EN:



@nuur.mx



TkTok **@nuur.mx** 



Youtube: @nuurmx



Facebook: @nuur.mx

YouTube es marca de Google LLC.