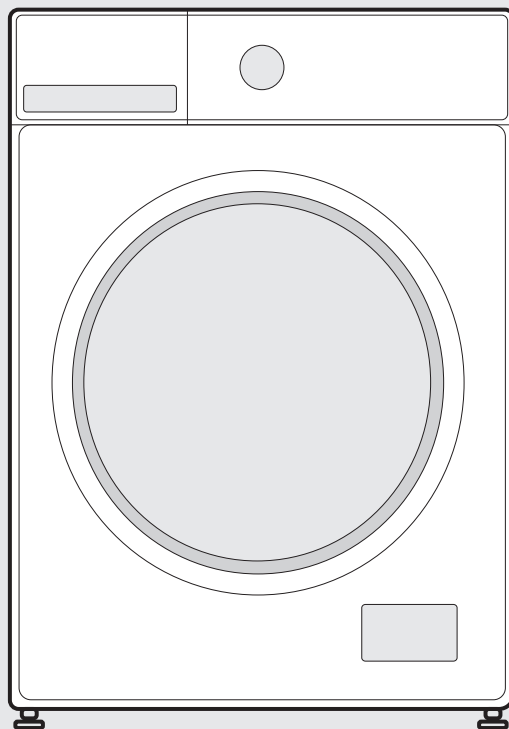




Midea



Lavadora

# MANUAL DEL USUARIO

Serie MFG16W80BA10

Avisos de advertencia: Antes de utilizar este producto, lea atentamente este manual y guárdelo para futuras consultas. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso con el fin de mejorar el producto. Consulte con su distribuidor o fabricante para obtener más detalles. El diagrama anterior es solo para referencia. Por favor, tome la apariencia del producto real como estándar.

## CARTA DE AGRADECIMIENTO

¡Gracias por elegir Midea! Antes de usar su nuevo producto Midea, lea detenidamente este manual para asegurarse de que sabe cómo operar de manera segura las funciones y características que ofrece su nuevo electrodoméstico.

# CONTENIDO

CARTA DE AGRADECIMIENTO	01
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	02
ESPECIFICACIONES	06
VISIÓN GENERAL DEL PRODUCTO	07
GUÍA DE INICIO RÁPIDO	08
INSTALACIÓN DEL PRODUCTO	11
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN	15
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	29
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	33
MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL	34
ELIMINACIÓN Y RECLICLAJE	35
AVISO DE PROTECCIÓN DE DATOS	36
TARJETA DE GARANTÍA	37



Lea todas las instrucciones y explicaciones antes de usar. Siga las instrucciones cuidadosamente. Mantenga las instrucciones de operación a mano para uso futuro. Si el electrodoméstico se vende o se transfiere, asegúrese de que el nuevo propietario reciba siempre estas instrucciones de operación.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

## Instrucciones de seguridad

Lea detenidamente la siguiente información de seguridad y sígala estrictamente para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica y para prevenir daños a la propiedad, lesiones personales o pérdida de vidas. No seguir estas instrucciones anulará cualquier garantía.

- Los niños deben ser supervisados para que no jueguen con el electrodoméstico.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas cualificadas similares para evitar un peligro.
- Presión máxima de agua de entrada 1 MPa. Presión mínima de agua de entrada 0,05 MPa.
- Se deben utilizar los nuevos juegos de mangueras suministrados con el electrodoméstico y no se deben reutilizar los juegos de mangueras viejos.
- Este electrodoméstico está destinado a ser utilizado en hogares y aplicaciones similares como:
  - Áreas de cocina para personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
  - Casas rurales;
  - Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
  - Entornos de tipo bed and breakfast;
- No instale la máquina en un suelo alfombrado.
- La obstrucción de las aberturas por una alfombra puede dañar la máquina.

Model	Capacidad de lavado
Serie MFG16W80BA10	8,0 kg

Para países fuera de la UE:

- El electrodoméstico no debe ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción
- Se debe supervisar a los niños para que no jueguen con el electrodoméstico.

Para su uso en países de la UE:

- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos, siempre y cuando hayan recibido supervisión o instrucción sobre el uso seguro del electrodoméstico y comprendan los peligros involucrados.
- Los niños no deben jugar con el electrodoméstico.
- La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben realizarse por niños sin supervisión.
- Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados a menos que estén bajo supervisión continua.
- Áreas de uso comunitario en bloques de apartamentos.

## Explicación de los Símbolos

### PELIGRO



Este símbolo indica que existen riesgos para la vida y la salud de las personas debido a un gas extremadamente inflamable.

### ADVERTENCIA DE VOLTAJE ELÉCTRICO



Este símbolo indica que existe un peligro para la vida y la salud de las personas debido al voltaje.

### ADVERTENCIA



La palabra de señalización indica un peligro con un nivel medio de riesgo, que, si no se evita, puede resultar en muerte o lesiones graves.

### PRECAUCIÓN



La palabra de señalización indica un peligro con un grado bajo de riesgo, que, si no se evita, puede resultar en lesiones leves o moderadas.

### NOTA



La palabra de señalización indica información importante (por ejemplo, daños a la propiedad), pero no peligro.

### CUMPLIR LAS INSTRUCCIONES



Este símbolo indica que solo un técnico de servicio debe operar y mantener este electrodoméstico de acuerdo con las instrucciones de funcionamiento.



### ADVERTENCIA: Peligro de descarga eléctrica

- Si la máquina está dañada, no debe ser operada a menos que sea reparada por el fabricante, su agente de servicio o personas cualificadas de manera similar.
- ¡Riesgo de descarga eléctrica!
- Los animales y los niños pueden trepar al interior de la máquina. Verifique la máquina antes de cada operación.
- No trepe ni se siente sobre el electrodoméstico.

## Ubicación de la instalación y alrededores

- Todos los detergentes y sustancias adicionales deben mantenerse en un lugar seguro fuera del alcance de los niños.
- Mantenga el electrodoméstico alejado de fuentes de calor y luz solar directa para evitar que las piezas de plástico y goma se deterioren.
- No utilice el electrodoméstico en entornos húmedos o en habitaciones que contengan gases explosivos o corrosivos. En caso de fugas de agua o salpicaduras, deje que el electrodoméstico se seque al aire libre.
- El electrodoméstico no debe instalarse detrás de una puerta con llave, una puerta corredera o una puerta con bisagras en el lado opuesto al de la máquina.
- No opere la máquina en habitaciones con una temperatura inferior a 5°C. Esto puede causar daños a partes de la misma. Si es inevitable, asegúrese de drenar completamente el agua del electrodoméstico después de cada uso (ver “Mantenimiento - Limpieza del filtro de la bomba de desagüe”) para evitar daños causados
- Nunca use sprays o sustancias inflamables en la inmediata proximidad del electrodoméstico.

## Instalación

- Quite todo el material de embalaje y los pernos de transporte antes de usar el electrodoméstico. En caso contrario, puede producirse un daño grave.
- Este electrodoméstico está equipado con una válvula de entrada única y solo se puede conectar a la toma de agua fría.
- El enchufe de red debe ser accesible después de la instalación.
- Antes de lavar ropa por primera vez, el producto debe operarse una vez a lo largo de todos los procedimientos sin ropa en su interior.
- Antes de usar la máquina, el producto debe calibrarse.
- No coloque objetos excesivamente pesados sobre el electrodoméstico, como contenedores de agua o dispositivos de calefacción.

## Conexión Eléctrica

- Asegúrese de que el cable de alimentación no quede atrapado por la máquina, ya que podría dañarse.
- Conecte el producto a un enchufe con tierra protegido por un fusible que cumpla con los valores de la tabla de “Especificaciones técnicas”. La instalación de la conexión a tierra debe realizarse por un electricista cualificado. Asegúrese de que la máquina esté instalada de acuerdo con las normativas locales.
- Las conexiones de agua y electricidad deben realizarse por un técnico cualificado de acuerdo con las instrucciones del fabricante y las normativas de seguridad locales.

### ADVERTENCIA:

- No utilice múltiples enchufes o cables de extensión.
- El electrodoméstico no debe tener un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni estar conectado a un circuito que se encienda y apague regularmente.
- No saque el enchufe de la toma de corriente si hay gas inflamable en las inmediaciones.
- Nunca extraiga el enchufe con las manos mojadas.
- Siempre tire del enchufe, no del cable.
- Desconecte siempre el electrodoméstico cuando no esté en uso.

## Conexiones de Agua

- Compruebe las conexiones de los tubos de entrada de agua, el grifo y la manguera de salida por posibles problemas debido a cambios en la presión del agua. Si las conexiones se aflojan o filtran, cierre el grifo y hágalo reparar.
- No utilice el electrodoméstico antes de que las tuberías y mangueras estén instaladas correctamente por personal cualificado.
- La puerta de cristal puede calentarse mucho durante la operación. Mantenga a los niños y mascotas alejados de la máquina mientras está en funcionamiento.
- Las mangueras de entrada y salida de agua deben estar instaladas de forma segura y permanecer sin daños.
- En caso contrario, puede producirse una fuga de agua.
- No retire el filtro de la bomba de desagüe mientras aún haya agua en el electrodoméstico. Pueden salir grandes cantidades de agua y existe el riesgo de quemaduras por agua caliente.

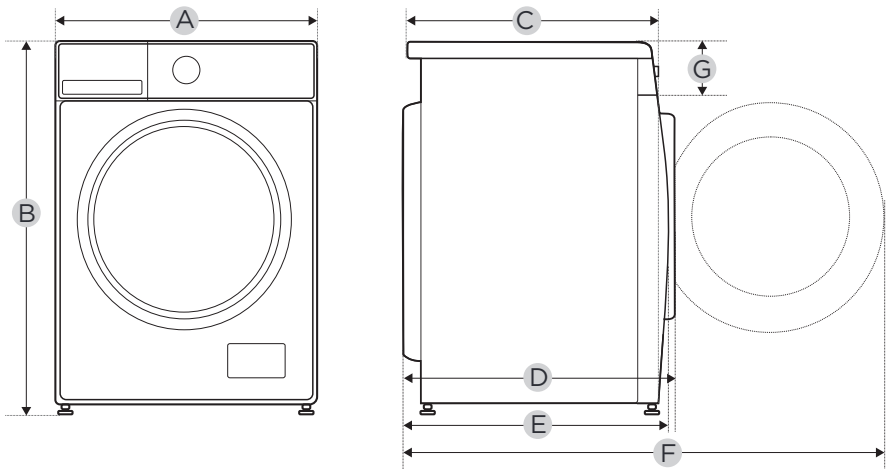
## Operación y Mantenimiento

- Nunca utilice disolventes inflamables, explosivos o tóxicos. No use gasolina ni alcohol, etc., como detergentes. Seleccione solo detergentes que sean adecuados para lavado en máquina
- Asegúrese de que todos los bolsillos estén vacíos. Objetos afilados y rígidos, como monedas, broches, clavos, tornillos, piedras, etc., pueden causar daños graves a esta máquina
- Retire todos los objetos de los bolsillos, como encendedores y cerillas, antes de usar el electrodoméstico. Enjuague bien los artículos que se han lavado a mano.
- Los artículos que hayan sido manchados con sustancias como aceite de cocina, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, quitamanchas, trementina, cera y quitaceras deben lavarse con agua caliente y una cantidad extra de detergente antes de ser secados en el electrodoméstico
- No se deben lavar en la máquina los artículos que contienen gomaespuma (espuma de látex), gorros de ducha, textiles impermeables, artículos con respaldo de goma y ropa o almohadas equipadas con almohadillas de gomaespuma.
- Se recomienda utilizar suavizantes de telas u otros productos similares según las instrucciones del fabricante.
- Nunca intente abrir la puerta a la fuerza.
- La puerta se desbloqueará poco después del final del ciclo.
- Por favor, no cierre la puerta con excesiva fuerza. Si encuentra difícil cerrar la puerta, por favor, compruebe si la ropa está correctamente introducida y distribuida
- Siempre desconecte el electrodoméstico y cierre el grifo del agua antes de la limpieza y el mantenimiento, y después de cada uso.
- Nunca vierta agua sobre el electrodoméstico para limpiarlo. ¡Riesgo de descarga eléctrica!
- Las reparaciones solo deben ser realizadas por el fabricante, su servicio técnico autorizado o personas cualificadas similares para evitar riesgos.
- El fabricante no será responsable de los daños causados por la intervención de personas no autorizadas.

## Transport

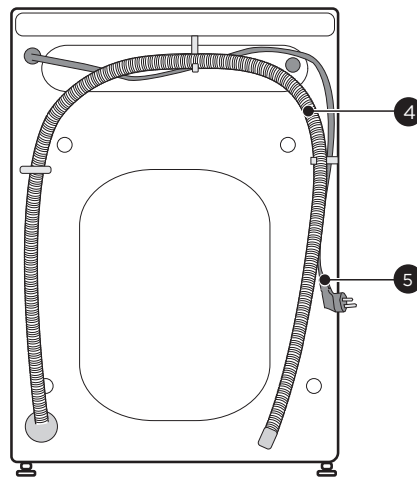
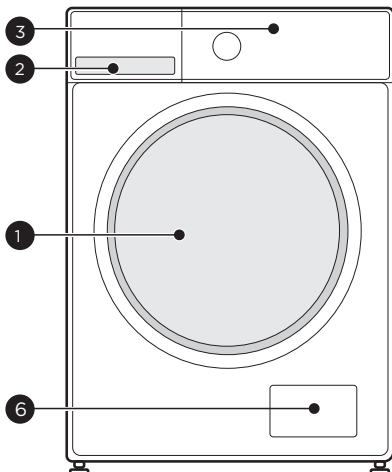
- Antes del transporte:
  - Los pernos deben ser reinstalados en la máquina por una persona especializada;
  - El agua acumulada debe ser drenada de la máquina.
- Este electrodoméstico es pesado. Transporte con cuidado. Nunca sujeté ninguna parte sobresaliente de la máquina al levantarla. La puerta de la máquina no puede utilizarse como asa

# ESPECIFICACIONES



Model	Serie MFG16W80BA10
Suministro eléctrico	220-240V~, 50Hz
Corriente máxima	10A
Presión de agua estándar	0,05MPa~1MPa
Capacidad de lavado	8,0 kg
Dimension	
A	595mm
B	850mm
C	475mm
Peso	63kg
Potencia nominal	1880W
Dimensiones de referencia	
D	540mm
E	525mm
F	985mm
G	135mm

# VISIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



1	Puerta	4	Manguera de desagüe
2	Dispensador de detergente	5	Cable de alimentación
3	Panel de control	6	Pestaña de servicio

## 💡 NOTA

La imagen del producto es solo ilustrativa, por favor, refiérase al producto real como referencia.

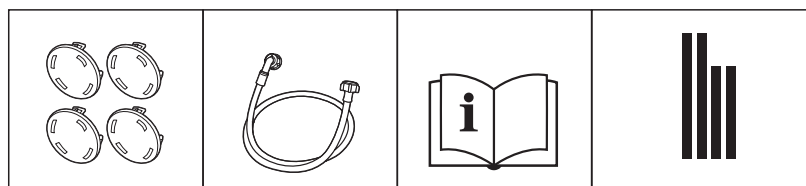
## Accesorios

4 x tapas de protección

1 x Manguera de suministro de agua

1 x manual del propietario

Esponja acústica (opcional)



# GUÍA DE INICIO RÁPIDO



## PRECAUCIÓN

- Antes de lavar, asegúrese de que la máquina esté instalada correctamente.
- Su electrodoméstico fue revisado exhaustivamente antes de salir de la fábrica. Para eliminar cualquier agua residual y neutralizar posibles olores, se recomienda limpiar su electrodoméstico antes de su primer uso. Por esta razón, se recomienda limpiar el tambor interno ejecutando el programa "LIMPIEZA DE TAMBOR" u otro programa con una temperatura opcional. Tenga cuidado de no poner ropa y detergente en la máquina.



## Calibración

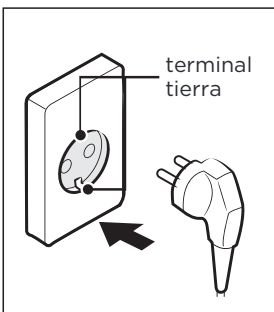
Se recomienda calibrar la máquina para que ofrezca el mejor rendimiento.

El electrodoméstico es capaz de detectar la cantidad de ropa cargada. Esta función optimiza el rendimiento del producto minimizando el consumo de energía y agua, ahorrándote dinero y tiempo. Por esta razón, se recomienda calibrar el electrodoméstico para su mejor uso.

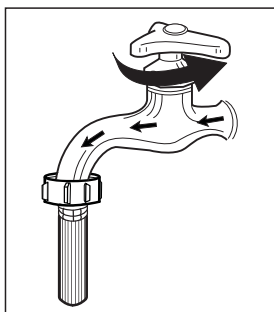
- 1- Retire todos los accesorios del tambor y cierre la puerta;
- 2- Conecte el enchufe a la toma de corriente;
- 3- Encienda la lavadora, presione "Lavado rápido" y "Centrifugado" simultáneamente hasta que se muestre "t19".
- 4- Presione ▶ para iniciar el electrodoméstico. Inicialmente se muestra " ", y luego se muestra "\*\*\*\*" (por ejemplo, "126") para indicar la velocidad real del tambor. Si la máquina se calibra correctamente, se mostrará "PAS", de lo contrario, se mostrará "FAL".

## 1. Antes de lavar

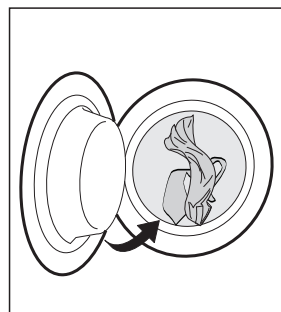
1. Conectar a la corriente



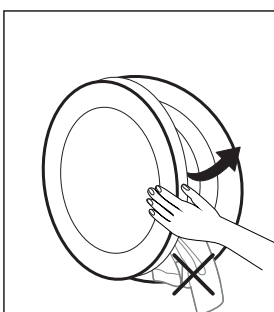
2. Abrir el grifo



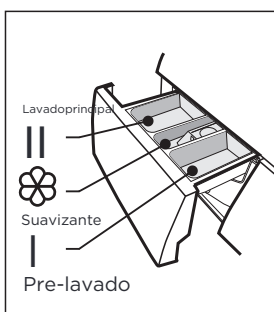
3. Cargar



4. Cerrar la puerta



5. Añadir detergente

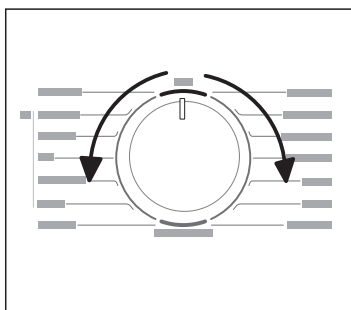


### 💡 NOTA

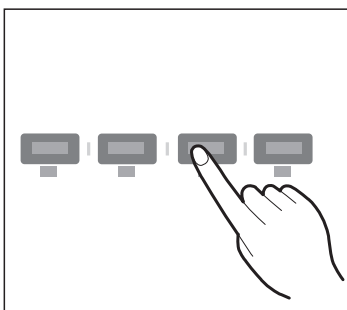
- El detergente debe añadirse en el compartimento I si se selecciona la función de prelavado.
- Al cerrar la puerta, asegúrese de que su ropa no quede atrapada entre el sello y la puerta de la máquina para evitar fugas de agua causadas por el estiramiento y daño del sello durante la operación.

## 2. Lavado

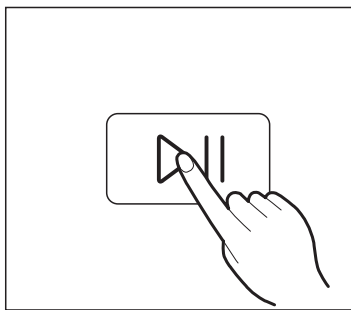
1. Seleccionar programa



2. Seleccionar función o mantener ajustes predeterminados



3. Pulse Iniciar/Pausar para comenzar el programa



### ● NOTA

- 1: Si se selecciona la opción predeterminada, se puede omitir el paso 2.
- 2: El gráfico de la línea de botones de función es solo para referencia, por favor, consulte el producto real como estándar.

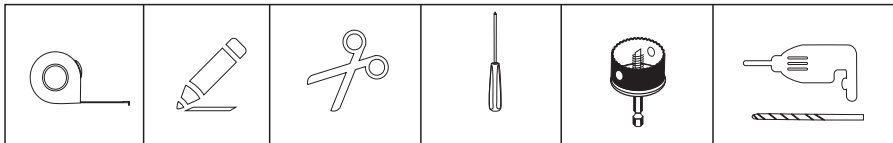
## 3. Después de lavar

Pitido del zumbador y “Fin” en la pantalla.

# INSTALACIÓN DEL PRODUCTO



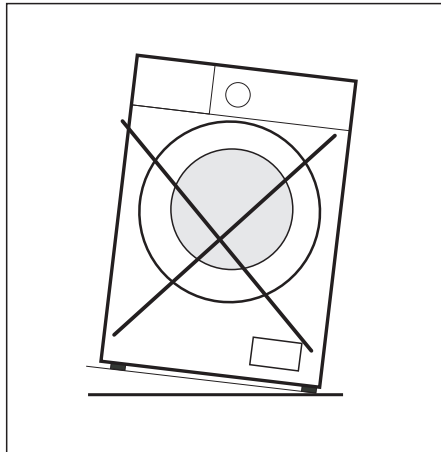
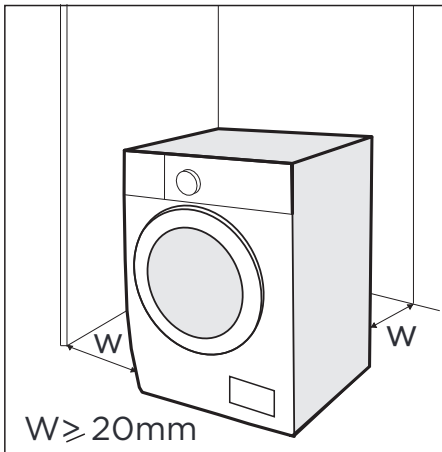
Herramientas Necesarias si Realiza la Instalación Usted Mismo (no incluidas)



## Área de Instalación

### ! ADVERTENCIA

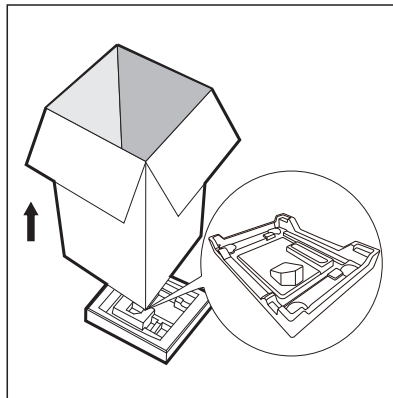
- La estabilidad es importante para evitar que el producto se desplace.
- Asegúrese de que la máquina esté nivelada y estable.
- Asegúrese de que el producto no esté sobre el cable de alimentación.
- Asegúrese de mantener las distancias mínimas de las paredes según se muestra en la imagen.



Antes de instalar la máquina, seleccione un lugar con las siguientes características:

- 1.Superficie rígida, seca y nivelada.
- 2.Evite la exposición directa al sol.
- 3.Ventilación suficiente.
- 4.La temperatura ambiente debe ser superior a 5 °C.
- 5.Mantenga alejado de fuentes de calor, como electrodomésticos que queman carbón o gas.

## Desembalaje/Embalaje de la Máquina

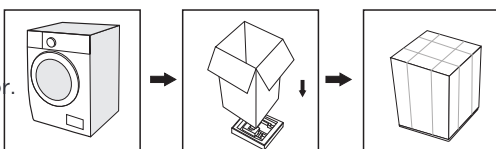


### ! ADVERTENCIA

- El material de embalaje (por ejemplo, films, poliestireno) puede ser peligroso para los niños
- Existe un riesgo de asfixia ! Mantenga todo el embalaje alejado de los niños.

1. Retire la caja de cartón y el embalaje de poliestireno.
2. Levante la máquina y retire el embalaje de la base.
3. Retire la cinta que asegura el cable de alimentación y la manguera de desagüe.
4. Retire la manguera de entrada del tambor.

El proceso de embalaje de la máquina es justo lo contrario del desembalaje anterior.

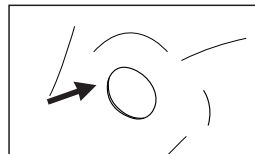
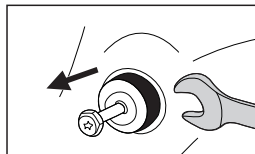
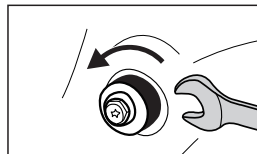


## Retire los Pernos de Transporte

### ! ADVERTENCIA

Debe retirar los pernos de transporte de la parte trasera antes de usar el producto.

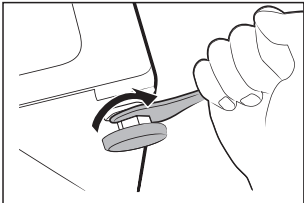
1. Afloje los 4 pernos de transporte con una llave inglesa.
2. Retire los pernos, incluidas las partes de goma, y guárdelos para su uso futuro.
3. Cierre los orificios con las tapas.



## Nivelación de la Máquina

### ! ADVERTENCIA

Las tuercas de bloqueo en todos los cuatro pies deben estar apretadas firmemente contra la carcasa.



1. Afloje la tuerca de seguridad.
2. Gire el pie hasta que llegue al suelo.
3. Ajuste las patas y bloquee las tuercas con una llave inglesa.  
Asegúrese de que la máquina esté nivelada utilizando un nivel de burbuja.

## Conecte la Manguera de Suministro de Agua

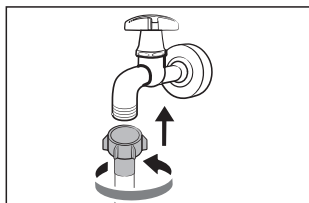
### ! ADVERTENCIA

Para prevenir fugas o daños por agua, siga las instrucciones de este capítulo.

- No doble, aplaste ni modifique la manguera de entrada de agua.



Conecte la manguera de suministro de agua a la válvula de entrada de agua y a un grifo con agua fría como se indica.



### ! NOTA

- Conéctela manualmente, no utilice herramientas. Verifique si las conexiones están apretadas.

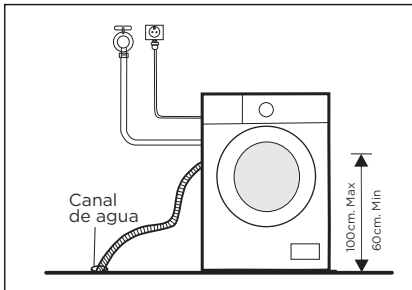
## Manguera de Desagüe

### ! ADVERTENCIA

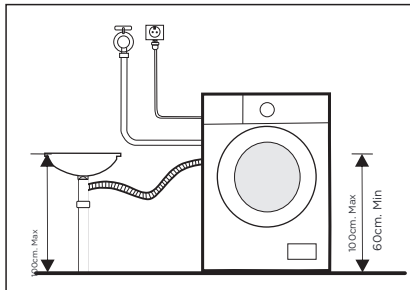
- No doble ni extienda la manguera de desagüe.
- Posicione correctamente la manguera de desagüe, de lo contrario, podría producirse una fuga de agua.
- No está permitido quitar la hebilla de la tubería de desagüe.

Hay dos formas de colocar el extremo de la manguera de desagüe:

1. Colóquela en el fregadero.



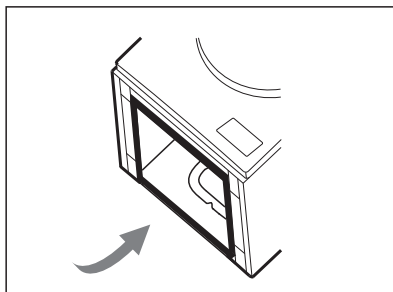
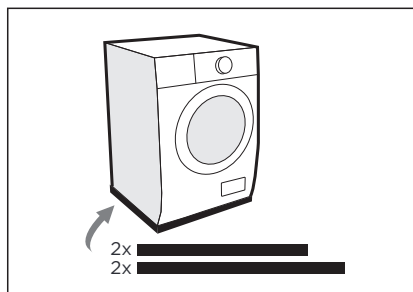
2. Conéctela a la tubería de desagüe del fregadero.



## Esponja Acústica

### 💡 NOTA

- Asegúrese de montar las esponjas acústicas, que pueden reducir eficazmente el ruido causado por la máquina mientras trabaja, con el fin de proporcionarle un entorno de vida más tranquilo y silencioso.



1. Coloque la máquina en el suelo, utilizando algún material blando como espuma o ropa entre la máquina y el suelo para protegerla;

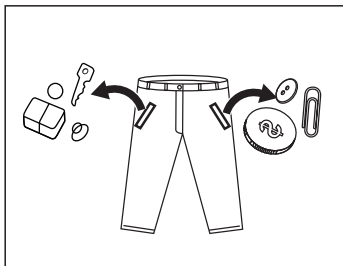
2. Pegue las esponjas 2x más largas a los bordes inferiores más largos de la máquina, y las esponjas 2x más cortas a los bordes inferiores más cortos.

# INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

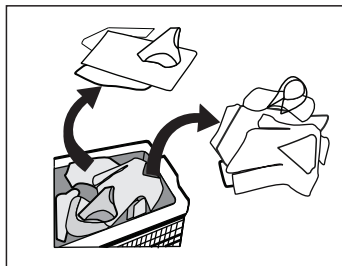
## Antes de Cada Lavado

- La temperatura ambiente de la máquina debe ser de 5 -40°C. Si se usa a temperaturas inferiores a 0°C, la válvula de entrada y el sistema de drenaje pueden dañarse. Si la máquina se instala en condiciones de congelación, debe trasladarse a una temperatura ambiente normal para asegurar que la manguera de suministro de agua y la manguera de desagüe se descongelen antes de su uso.
- Por favor, revise las etiquetas de cuidado de la ropa y las instrucciones de uso del detergente antes de lavar. Utilice un detergente no espumante o de poca espuma adecuado para la máquina.

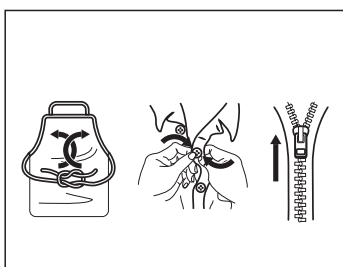
1. Saque todos los objetos de los bolsillos.



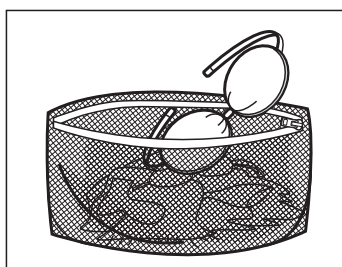
2. Separe la ropa según el color y el tipo de tejido.



3. Ate las tiras textiles largas y los cinturones, cierre cremalleras y botones.



4. Ponga los pequeños objetos en una bolsa de lavandería.

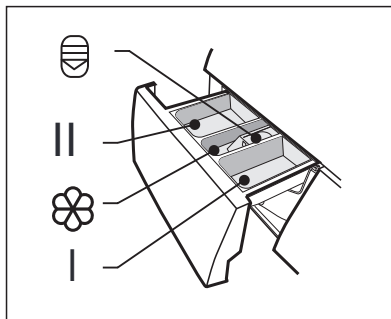


## ! ADVERTENCIA

- Está prohibido lavar ropa que contenga cualquier sustancia volátil o inflamable, como agentes de limpieza, agentes de limpieza en seco, quitamanchas, acetona, gasolina, queroseno, aceite de belleza, aceite de masaje, aceite animal, aceite de maquinaria, aceite de limpieza en seco, agente volátil, alcohol, trementina, cera, removedor de cera, agua de plátano, pastillas desinfectantes, resina, etc.
- Lavar prendas individuales puede crear fácilmente una gran excentricidad. Por lo tanto, se sugiere agregar una o dos prendas más al lavado para que el centrifugado se realice de manera suave.
- No lave ni centrifugue asientos, esteras o ropa impermeables.

## Dispensador de Detergente

- I Prelavado
- II Lavado principal
- ❖ Suavizante
- ☒ Suelta el botón para extraer el dispensador



### ! PRECAUCIÓN

- El detergente solo debe añadirse en el "compartimento" después de seleccionar la función de prelavado.

Programa	I	II/△	❖	Programa	I	II/△	❖
RÁPIDO 15'	●	○		LIMPIEZA DE TAMBOR			
SINTÉTICO	○	●	○	DEPORTES	○	●	○
20°C CUIDADO+	○	●	○	VAQUEROS	○	●	○
ECO 40-60	●	○		CUIDADO DEL BEBÉ	●	○	
LANA	●	○		MEZCLA	○	●	○
EDREDÓN	●	○		ALGODÓN	○	●	○
ÚNICAMENTE CENTRIFUGADO				RÁPIDO 59'		●	○

● Significa obligatorio    ○ Significa opcional

## Recomendación de Detergente

Detergente recomendado para el lavado y tejido	Tipo de ropa	Ciclos de lavado	Temp. lavado °C
Detergente para tareas pesadas con agentes blanqueadores y blanqueadores	Ropa blanca hecha de algodón o lino resistente a la ebullición	ALGODÓN	40 60/
Detergente para colores sin agente blanqueador ni blanqueadores ópticos	Ropa de color hecha de algodón o lino	ALGODÓN	20/40
Detergente para colores o suave sin blanqueadores ópticos	Ropa de color hecha de fibras fáciles de cuidar o materiales sintéticos	ALGODÓN, SINTÉTICO	20/40
Detergente suave para lavar	Tejidos delicados, seda, viscosa	SINTÉTICO	20
Detergente especial para lana	Lana	LANA	20/40

### 💡 NOTA

- El detergente o aditivo aglomerado o viscoso puede diluirse en un poco de agua antes de verterlo en el dispensador de detergente, para evitar que se bloquee la entrada y cause un desbordamiento de agua.
- Por favor, elija el tipo de detergente adecuado para obtener el máximo rendimiento de lavado y un mínimo consumo de agua y energía.
- Para lograr el mejor resultado de limpieza, es importante una dosificación correcta del detergente.
- Use una cantidad reducida de detergente si el tambor no está completamente lleno.
- Ajuste siempre la cantidad de detergente a la dureza del agua; si su agua del grifo es blanda, use menos detergente.
- Dosifique según lo sucia que esté su ropa, la ropa menos sucia requiere menos detergente.
- El detergente altamente concentrado (detergente compacto) requiere una dosificación particularmente precisa.

Los siguientes síntomas son signos de sobredosificación de detergente:

- formación excesiva de espuma
- resultado deficiente de lavado y aclarado

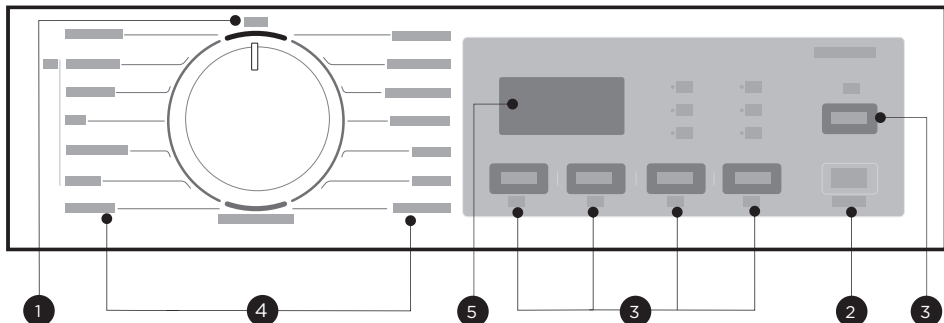
Los siguientes síntomas son signo de subdosis de detergente:

- la ropa se vuelve gris
- acumulación de depósitos de cal en el tambor, el elemento calefactor y/o la ropa

- El detergente debe usarse según las instrucciones del fabricante del detergente y seleccionarse según el tipo, color, suciedad del tejido y la temperatura de lavado.
- Si se producen demasiadas burbujas, reduzca la cantidad de detergente.
- Si se usa demasiado detergente, pueden producirse demasiadas burbujas, lo que resultará en un lavado deficiente o causará una carga excesiva al motor.
- Si desea usar detergente líquido, siga las pautas proporcionadas por el fabricante del detergente.

## Panel de control

Modelo: Serie MFG16W80BA10



### 1 APAGADO

Apague el electrodoméstico.

### 2 Iniciar/Pausar

Inicie o pause su programa.

### 3 Opción

Esto le permite seleccionar funciones adicionales.

### 4 Programas

Disponibles según el tipo de ropa.

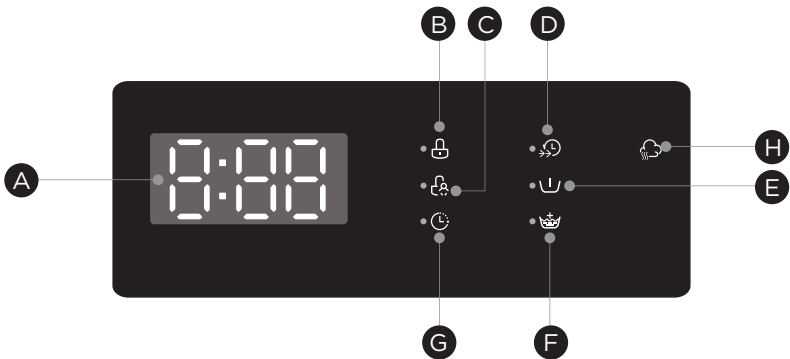
### 5 Pantalla

La pantalla muestra ajustes, tiempo estimado restante, opciones y mensajes de estado.

### NOTA

- El gráfico es solo de referencia, por favor, consulte el producto real como estándar.

## Pantalla



### A Pantalla

Tiempo de Lavado  
125

Velocidad

400

Fin

End

Tiempo de Retardo  
2H

Error

E30

Temp

30

### B Cierre de Puerta

D Lavado rápido

F Enjuague Extra

H Vapor

### C Bloqueo para niños

E Pre Lavado

G Retardo

## Programas

Modelo: Serie MFG16W80BA10

Programa	Carga (kg)	Tiempo predeterminado (h:min)
	8.0	
RÁPIDO 15'	2.0	0:15
SINTÉTICO	4.0	3:18
20°C CUIDADO+	4.0	1:08
ECO 40-60	8.0	3:38
LANA	2.0	0:59
EDREDÓN	2.5	1:27
ÚNICAMENTE CENTRIFUGADO	8.0	0:12
LIMPIEZA DE TAMBOR	--	1:18
DEPORTES	4.0	0:47
VAQUEROS	8.0	1:35
CUIDADO DEL BEBÉ	8.0	2:01
MEZCLA	8.0	1:20
ALGODÓN	8.0	1:28
RÁPIDO 59'	4.0	0:59

### NOTA

- Los parámetros en esta tabla son solo para referencia del usuario. Los parámetros reales puede que sean diferentes a los parámetros de la tabla mencionada anteriormente.

## Programas

Serie MFG16W80BA10							
Ciclo							Humedad residual en% / velocidad de centrifugado en rpm?)
ALGODÓN	8.0	60	1:43	1.286	71	60	65%/1000
MEZCLA	8.0	40	1:20	0.754	71	40	65%/1000
20°C CUIDADO+	4.0	20	1:08	0.195	44	20	65%/1000
RÁPIDO 15'	2.0	Frío	0:15	0.030	31	Frío	70%/800
CUIDADO DEL BEBÉ	8.0	60	2:01	1.317	71	60	65%/1000
ECO 40-603)	8.0	--	3:38	0.702	61.0	36	53.9%/1351
	4.0	--	2:48	0.345	45.0	29	53.9%/1351
	2.0	--	2:48	0.185	36.0	24	53.9%/1351

- Los datos anteriores son solo para referencia, y los datos pueden cambiar debido a diferentes condiciones de uso reales.
- Los valores dados para programas distintos al programa ECO 40-60 son solo indicativos.
- 20°C CARE+ puede limpiar ropa de algodón ligeramente sucia, a una temperatura nominal de 20 °C, lo que cumple con la regulación (UE) 2019/2023.
- Conforme a EN 60456:2016/A12:2023 con (UE)2019/2014, (UE)2019/2023, (UE)2021/340, (UE)2021/341

La clase de eficiencia energética de la UE es: A

Programa de prueba de energía: ECO 40-60. Otro como predeterminado.

Carga parcial para máquina de 8,0 kg: 4,0 kg.

Carga un cuarto para máquina de 8,0 kg: 2,0 kg.

## Programas

- 1) La temperatura máxima alcanzada por la ropa en el ciclo de lavado durante al menos 5 minutos.
- 2) Humedad residual después del ciclo de lavado en porcentaje de contenido de agua y la velocidad de centrifugado a la que se logró esto.
- 3) El programa ECO 40-60 es capaz de limpiar ropa de algodón normalmente sucia declarada apta para lavarse a 40°C o 60°C, juntas en el mismo ciclo. Este programa se utiliza para evaluar el cumplimiento del reglamento (UE) 2019/2023.

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

Cargar la lavadora doméstica hasta la capacidad indicada para los respectivos programas contribuirá a ahorrar energía y agua.

El ruido y el contenido de humedad residual se ven influenciados por la velocidad de centrifugado: cuanta mayor sea la velocidad de centrifugado en la fase de centrifugado, mayor será el ruido y menor el contenido de humedad residual

### PRECAUCIÓN

- Si hay algún corte en el suministro de electricidad mientras la máquina está funcionando, una memoria especial almacena el programa seleccionado. La máquina continuará con el programa cuando se restablezca el suministro de electricidad

Los programas están disponibles según el tipo de lavado.

Programas	
ALGODÓN	Textiles resistentes, textiles resistentes al calor hechos de algodón o lino.
RÁPIDO 15'	Programa extra corto aproximadamente, adecuado para lavados ligeramente sucios con pequeñas cantidades de ropa.
SINTÉTICO	Lavar artículos sintéticos, por ejemplo: camisas, abrigos, mezclas. Al lavar textiles de punto, la cantidad de detergente debe reducirse debido a su estructura de hilo suelta y la formación fácil de espuma.
RÁPIDO 59'	Diseñado para ayudarte a limpiar la ropa, ahorrar tiempo y optimizar tu rutina de lavado de manera eficiente.
VAQUEROS	Especialmente para vaqueros.
MEZCLA	Carga mixta compuesta por textiles de algodón y sintéticos.
20°C CARE+	Capaz de limpiar ropa de algodón ligeramente sucia, a una temperatura nominal de 20 °C.
CUIDADO DEL BEBÉ	Lavado de la ropa del bebé, puede hacer que la ropa del bebé esté más limpia y mejorar el rendimiento del aclarado para proteger la piel del bebé
EDREDÓN	Este programa está especialmente diseñado para lavar edredones.
LANA	Lana o richlana lavable a mano o en máquina - textiles. Programa de lavado especialmente suave para prevenir el encogimiento , pausas más largas del programa (los textiles descansan en el líquido de lavado).
ÚNICAMENTE CENTRIFUGADO	Escurre y drena el agua.
ECO 40-60	Capaz de limpiar ropa de algodón normalmente sucia declarada lavable a 40 °C o 60 °C, juntas en el mismo ciclo.
LIMPIEZA DE TAMBOR	Especialmente configurado en esta máquina para limpiar el tambor y el tubo. Aplica esterilización a alta temperatura de 90 °C para hacer que el lavado de ropa sea más ecológico. El cliente puede usar este programa regularmente según la necesidad.
DEPORTES	Lavado de ropa deportiva.

#### NOTA

- El gráfico es solo de referencia, por favor, consulte el producto real como estándar.

## Opción

Ciclo	Temperatura por defecto (°C)	Velocidad de centrifugado por defecto (rpm)	Funciones adicionales
		1400	
RÁPIDO 15'	Frío	800	 ,  ,
SINTÉTICO	40	1200	 ,  ,  ,  ,
20°C CUIDADO+	20	1000	 ,  ,  ,
ECO 40-60	--	--	 ,
LANA	Frío	600	 ,  ,
EDREDÓN	40	800	 ,  ,
ÚNICAMENTE CENTRIFUGADO	--	1000	 ,
LIMPIEZA DE TAMBOR	90	--	 ,
DEPORTES	20	800	 ,  ,  ,
VAQUEROS	30	800	 ,  ,  ,  ,  ,
CUIDADO DEL BEBÉ	60	1000	 ,  ,  ,  ,  ,
MEZCLA	40	1000	 ,  ,  ,  ,  ,
ALGODÓN	40	1000	 ,  ,  ,  ,  ,
RÁPIDO 59'	30	1000	 ,  ,  ,  ,

### NOTA

- Para la velocidad máxima de centrifugado, tiempo del programa y otros detalles del ECO 40-60 programa, consulte el contenido de la página de la Ficha de Producto.
- La tabla muestra qué ciclo ofrece qué opciones de ajuste.

Spin

Centrifugado

Cuando sea necesario, la velocidad de centrifugado se puede ajustar presionando el botón de Velocidad en los siguientes pasos:  
0-400-600-800-1000-1200-1400 Centrifugado

Retraso

Retraso

1. Seleccione un programa.

2. Presione el botón de "Lavado rápido" durante 3 segundos para elegir el tiempo de retraso de 0-24H.

3. Presione [Iniciar/Pausar] para iniciar la operación de retraso.



Elegir programa



Establecer tiempo



Iniciar

Para cancelar la función de Retardo, presione el botón "Lavado rápido" durante 3 segundos antes de iniciar el programa hasta que la pantalla muestre 0 H. Si el programa ya ha comenzado, apague el electrodoméstico y luego enciéndalo y seleccione un nuevo programa.



Pre Lavado

Función de lavado extra antes del ciclo principal de lavado para aumentar el rendimiento del lavado.

Nota: El detergente debe añadirse al compartimento I.



Enjuague Extra

La ropa pasará por un aclarado extra después de seleccionar esta función.



Lavado rápido

La función puede disminuir el tiempo de lavado.

Temp

Temp

Cuando sea necesario, la temperatura de lavado se puede ajustar presionando el botón de temperatura en los siguientes pasos: Frío -20°C-30°C - 40°C- 60°C - 90°C.



MI CICLO

Para memorizar el programa utilizado con frecuencia.

Después de elegir el programa y configurar las opciones, presione el botón [Temp] durante 3 segundos antes de comenzar a lavar.

El curso de configuración predeterminado es Algodón.

## NOTA

Contador de uso

1. Por favor, presione "Lavado rápido" y "Vapor" en el panel de control simultáneamente y de forma continua durante aproximadamente 5 segundos. con el dispositivo encendido, la pantalla mostrará dígitos-- el valor puede indicar las veces de uso del equipo.

2. Presione "Lavado rápido" y "Vapor" en el panel de control simultáneamente y de forma continua durante aproximadamente 5 segundos. y el cliente puede reanudar la operación normal



### Bloqueo para niños

Para evitar un uso incorrecto por parte de los niños.



Presione [Funct.] durante 3 segundos hasta que el zumbador emita un pitido.  
El indicador de Bloqueo para niños se enciende.

\*

### PRECAUCIÓN

Cuando se active el Bloqueo para niños, la pantalla mostrará alternativamente "CL" y el tiempo restante.

Pulsar cualquier otro botón hará que el indicador de Bloqueo para niños parpadee. Al finalizar el programa, la pantalla alternará "CL" y "Fin".

El Bloqueo para niños desactiva todas las funciones del panel de control excepto el botón de Bloqueo para niños y la función APAGADO.

Después de apagar el electrodoméstico, el bloqueo para niños no se liberará automáticamente. Solo la pulsación del botón puede desactivar el Bloqueo para niños!

Por favor, desactive el Bloqueo para niños antes de seleccionar un nuevo programa.



### Silenciar el zumbador



\*

Elija el Programa. Presione el botón [Spin] durante 3 segundos, el zumbador se silencia.

Para activar la función del zumbador, presione el botón durante 3 segundos.

La configuración se mantendrá hasta el siguiente restablecimiento.

### PRECAUCIÓN

- Después de silenciar la función del zumbador, los sonidos no se activarán más.



### Vapor

El vapor es aplicable para los lavados diarios.

El vapor puede penetrar profundamente en la fibra, lo que elimina eficazmente bacterias y gérmenes, previniendo olores y protegiendo tu salud



## Recarga

Esta operación se puede ejecutar durante el proceso de lavado.

Cuando el tambor sigue girando y hay una gran cantidad de agua a alta temperatura en el tambor.

El estado es inseguro y la puerta no se puede abrir a la fuerza.

Pulse [ ] durante 3 seg. para recargar, y comenzar la función de añadir ropa a mitad del ciclo. Por favor, siga los pasos a continuación:

1. Espere a que el tambor deje de girar.

2. El cierre de la puerta se desbloquea.

3. Cierre la puerta después de recargar la ropa y pulse el botón [ ].



Pulse [ ] 3 sec.

Vuelva a cargar la ropa

Iniciar



### PRECAUCIÓN

- No utilice la función Reload cuando el nivel de agua supere el borde del tambor interior o la temperatura sea más alta.

## Ficha de Producto

Nombre o marca comercial del proveedor (º)(º):

Dirección del proveedor(º)(º):

Identificador de modelo (º): Serie MFG16W80BA10

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor
Capacidad nominal (º)(kg)	8.0	Dimensiones en cm (º),(º)	Altura 85
			Ancho 60
			Profundidad 48
Índice de eficiencia energética (º) (EEI <sub>w</sub> )	46.6	Nivel de eficiencia energética (º)	A (º)
Índice de eficiencia de lavado (º)	1.031	Efectividad de enjuague (g/kg) (º)	5.0
Consumo de energía en kWh por ciclo, basado en el programa eco 40-60 en una combinación de cargas completas y parciales. El consumo real de energía dependerá de cómo se usa el aparato.	0.424	Consumo de agua en litros por ciclo, basado en el programa eco 40-60 en una combinación de cargas completas y parciales. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	48
Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (º) (ºC)	Capacidad nominal 36 Mitad 29 Cuarto 24	Contenido de humedad restante ponderado (º)(%)	53.9
Velocidad de Centrifugado (º) (rpm)	Capacidad nominal 1351 Mitad 1351 Cuarto 1351	Nivel de eficiencia de Centrifugado y secado (º)	B (º)
Duración del programa (º)(h:min)	Capacidad nominal 3:38 Mitad 2:48 Cuarto 2:48	Tipo	Soporte independiente
Emisiones de ruido acústico en el aire en la fase de centrifugado (º) (dB(A) re 1 pW)	72		
Modo apagado (W) (si corresponde)	0.50	Clase de emisión de ruido acústico aéreo (º) (fase de centrifugado)	A (º)
Inicio diferido (W) (si corresponde)	4.00	Modo en espera (W) (si corresponde)	0.50
		Espera en red (W) (si corresponde)	N/D

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor (º) (º):

Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado.

NO

Información adicional:

Enlace web al sitio web del proveedor, donde se encuentra la información del punto 9 del Anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 (1) de la Comisión.

(º) este ítem no se considerará pertinente a los efectos del Artículo 2 (6) del Reglamento (UE) 2017/1369.

(º) para el programa eco 40-60.

(º) los cambios en este elemento no se considerarán pertinentes a los efectos del párrafo 4 del Artículo 4 del Reglamento (UE) 2017/1369.

(º) si la base de datos de productos genera automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no deberá ingresar estos datos.

1) El consumo real de energía dependerá de cómo se use el electrodoméstico.

2) El consumo real de agua dependerá de cómo se use el electrodoméstico y de la dureza del agua.

3) Entrega de las piezas de repuesto en un plazo de 15 días hábiles después de haber recibido el pedido.

Hoja de datos del producto en relación con (UE) 2019/2014

La hoja de datos del producto para su electrodoméstico se puede encontrar en línea.

Vaya a <https://eprel.ec.europa.eu> e introduzca el identificador del modelo de su electrodoméstico para descargar la hoja de datos.

El identificador del modelo de su electrodoméstico se puede encontrar en la sección de especificaciones técnicas.

# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

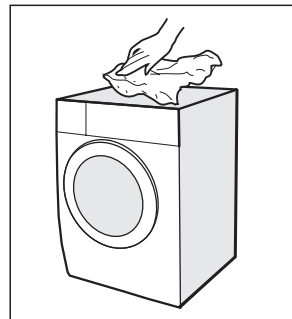
## Limpieza y Cuidado

### ADVERTENCIA

- Desenchufe siempre el aparato y cierre el grifo del agua antes de la limpieza y el mantenimiento.

### Limpieza del Gabinete

El mantenimiento adecuado de la máquina puede prolongar su vida útil. La superficie se puede limpiar con detergentes neutros no abrasivos diluidos cuando sea necesario. Si hay algún desbordamiento de agua, use una toalla para limpiarlo inmediatamente. Nunca use elementos afilados para limpiar el aparato.



### PRECAUCIÓN

- Nunca use agentes abrasivos o cáusticos. Tales como ácidos fórmicos o sus disolventes diluidos o sustancias similares, como alcohol o productos químicos.

### Limpieza del Tambor

Cualquier mancha de óxido dejada dentro del tambor por artículos de metal debe eliminarse inmediatamente con detergentes sin cloro. ¡No utilice nunca lana de acero para limpiar el tambor!

### NOTA

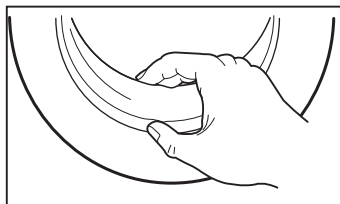
- Mantenga la ropa lejos de la máquina mientras limpia el tambor.

### Limpieza de la Junta de la Puerta y el Vidrio

Limpie el vidrio y selle después de cada lavado para eliminar las pelusas y las manchas. Si se acumula pelusa, pueden producirse fugas.

Retire las monedas, botones y otros objetos del sello después de cada lavado.

Limpie el sello de la puerta y el vidrio todos los meses para garantizar el funcionamiento normal del aparato.

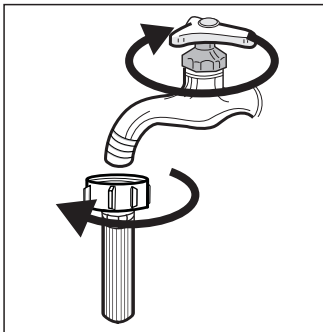


## Limpieza del Filtro de Entrada

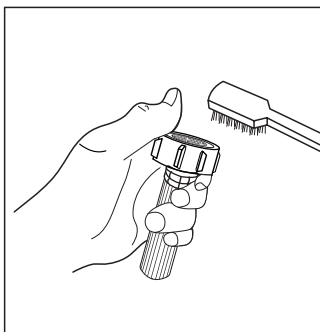
### 💡 NOTA

- Un flujo de agua disminuido es un signo de que el filtro necesita ser limpiado.

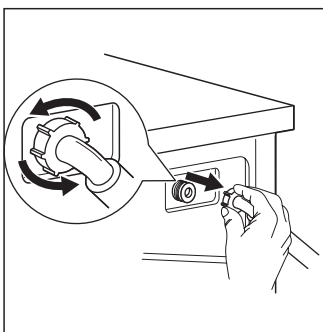
1. Cierre la llave y retire la manguera de suministro de agua de ella.



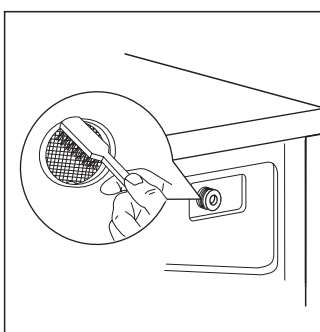
2. Limpie el filtro con un cepillo.



3. Desenrosque la manguera de suministro de agua de la parte trasera de la máquina. Extraiga el filtro con alicates de punta larga.



4. Use un cepillo para limpiar el filtro.



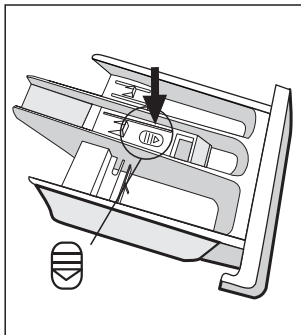
5. Vuelva a instalar el filtro en la entrada de agua y reconecte la manguera de suministro de agua.

6. Limpia el filtro de entrada con un cepillo cada 60 ciclos de la máquina (aparecerá U01 en el panel de control para garantizar el funcionamiento normal del electrodoméstico).

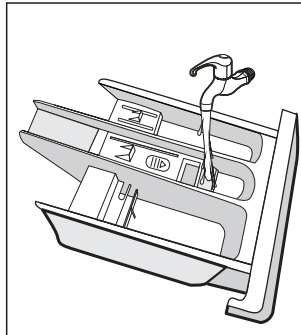
## Limpieza del Dispensador de Detergente

- Presiona el botón de liberación  en la tapa del suavizante y saca el cajón del dispensador del hueco.
- Retira la tapa del suavizante del cajón del dispensador y lava ambos elementos con agua.
- Limpia el interior del hueco con un cepillo.
- Vuelve a colocar la tapa del suavizante y empuja el cajón de nuevo al hueco.

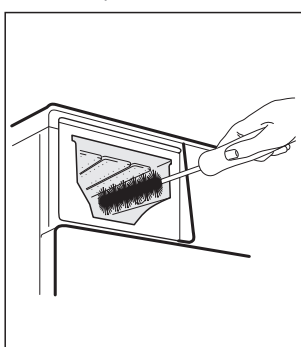
1. Presiona el botón de liberación y  
retira el cajón  
del dispensador



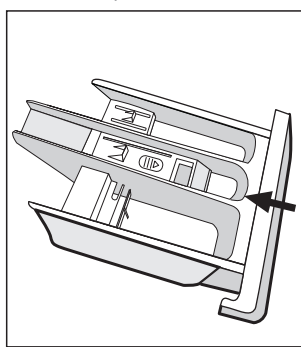
2. Limpia el cajón del  
dispensador y la tapa del  
suavizante bajo el agua



3. Limpia el hueco con  
un cepillo suave



4. Inserta el cajón  
del dispensador



### NOTA

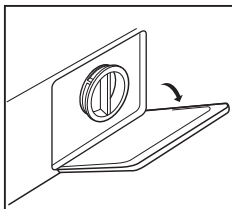
- No utilices agentes abrasivos o cáusticos para limpiar las piezas de plástico.
- Limpia el dispensador de detergente cada 3 meses para garantizar el funcionamiento normal del electrodoméstico.

## Limpieza del Filtro de la Bomba de Desagüe

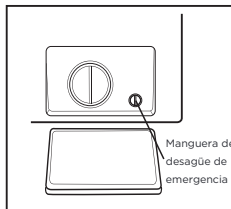
### ⚠️ ADVERTENCIA

- Asegúrese de que la máquina ha terminado el ciclo de lavado y está vacía. Apáguela y desenchúfalo antes de limpiar el filtro de la bomba de desagüe.
- Tenga cuidado con el agua caliente. Espere a que el agua se enfríe. ¡Riesgo de quemaduras!
- Limpie el filtro periódicamente con un cepillo cada vez que la máquina funcione 60 veces (aparecerá U01 en el panel de control para garantizar el funcionamiento normal del electrodoméstico).

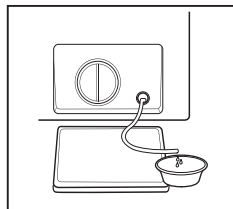
1. Abra



2. Gire 90°C y saque la manguera de desagüe de emergencia, y quitele la tapa de la manguera.



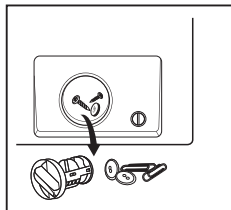
3. Después de que el agua salga, reajuste la manguera de desagüe



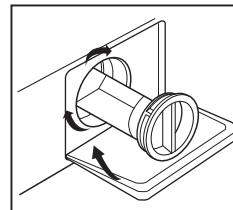
4. Abra el filtro girándolo en sentido antihorario.



5. Eliminar materiales extraños



6. Vuelva a insertar el filtro con cuidado y atornille la tapa inferior en sentido horario.



### ⚠️ PRECAUCIÓN

- Asegúrese de que la tapa de la válvula y la manguera de desagüe de emergencia estén reinstaladas correctamente; las placas de las tapas deben insertarse alineadas con las placas de los orificios, de lo contrario, puede haber fugas de agua.
- Algunas máquinas no tienen manguera de desagüe de emergencia, por lo que se pueden omitir los pasos 2 y 3. Gire la tapa inferior directamente para que el agua fluya hacia la cubeta.
- Cuando el electrodoméstico esté en uso y dependiendo del programa seleccionado, puede haber agua caliente en la bomba. Nunca retire la tapa de la bomba durante un ciclo de lavado, siempre espere a que el electrodoméstico haya terminado el ciclo y esté vacío. Al reemplazar la tapa, asegúrese de que esté firmemente apretada.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Cada vez que haya un problema con el electrodoméstico, compruebe si puede solucionarlo siguiendo las tablas a continuación. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.

Descripción	Possible Causa	Solución
El electrodoméstico no se inicia	La puerta no está cerrada correctamente. La ropa está atascada.	Cierre correctamente la puerta y reinicie. Verifique la ropa.
La puerta no puede abrirse	La protección de seguridad está activada.	Desconecte la alimentación y reinicie.
Fuga de agua	Las conexiones no están lo suficientemente apretadas.	Comprobar y asegurar la manguera de entrada de agua. Verifique y límpie la manguera de salida.
Restos de detergente en el dispensador de detergente	El detergente está húmedo y/o coagulado.	Limpie y seque el dispensador de detergente
El indicador o la pantalla no funcionan	La placa de circuito o el arnés tienen problemas de conexión	Desconecte la alimentación y compruebe si el enchufe de la red está conectado correctamente.
Ruido anormal	Los tornillos de fijación aún están en su lugar. El suelo no es sólido ni nivelado.	Verifique si los pernos de fijación han sido retirados. Asegúrese de que el electrodoméstico esté instalado en un suelo sólido y nivelado

## Códigos de error

Descripción	Possible Causa	Solución
<b>E30</b>	La puerta no está cerrada correctamente.	Cierre correctamente la puerta y reinicie.
<b>E10</b>	Problema de inyección de agua durante el ciclo de lavado	Compruebe si la presión del agua es suficiente. Enderece la tubería de agua. Limpie el filtro de la válvula de entrada.
<b>E21</b>	Drenaje de agua de tiempo prolongado	Compruebe la manguera de desagüe para obstrucciones.
<b>E12</b>	Desbordamiento de agua	Reinicie el electrodoméstico.
<b>EXX</b>	Otros	Reinicie el electrodoméstico. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente

# MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL

 **Midea** el logotipo, las marcas, el nombre comercial, la apariencia comercial y todas sus versiones son activos valiosos del Grupo Midea y/o sus afiliadas ("Midea"), a los que Midea posee marcas, derechos de autor y otros derechos de propiedad intelectual, así como toda la buena voluntad derivada del uso de cualquier parte de una marca de Midea. El uso de la marca de Midea con fines comerciales sin el consentimiento por escrito previo de Midea puede constituir una infracción de marca o competencia desleal en violación de las leyes pertinentes

Este manual ha sido creado por Midea y Midea se reserva todos los derechos de autor sobre él. Ninguna entidad o individuo puede utilizar, duplicar, modificar, distribuir en su totalidad o en parte este manual, o empaquetarlo o venderlo con otros productos sin el consentimiento por escrito previo de Midea.

Todas las funciones e instrucciones descritas estaban actualizadas en el momento de la impresión de este manual. Sin embargo, el producto real puede variar debido a mejoras en las funciones y diseños.

# ELIMINACIÓN Y REUTILIZACIÓN

## Instrucciones Importantes para el Medio Ambiente

Cumplimiento de la directiva WEEE y eliminación del producto de desecho:

Este producto cumple con la directiva WEEE de la UE (2012/19/UE). Este producto lleva un símbolo de clasificación de residuos de equipos eléctricos y electrónicos (WEEE).

Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos al final de su vida útil. El dispositivo usado debe devolverse al punto de recogida oficial para el reciclaje de dispositivos electrónicos y eléctricos. Para encontrar estos sistemas de recolección, comuníquese con las autoridades locales o el minorista donde compró el producto. Cada hogar desempeña un papel importante en la recuperación y el reciclaje de aparatos viejos. La eliminación adecuada del aparato usado ayuda a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

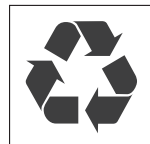


## Cumplimiento con la Directiva RoHS

El producto que ha comprado cumple con la Directiva RoHS de la UE (2011/65/UE). No contiene materiales nocivos y prohibidos especificados en la Directiva.

## Información del empaque

Los materiales de empaque del producto están fabricados con materiales reciclables de acuerdo con nuestras Normas Ambientales Nacionales. No deseche los materiales de empaque junto con los residuos domésticos o de otro tipo. Llévelos a los puntos de recogida de material de empaque designados por las autoridades locales.



# AVISO DE PROTECCIÓN DE DATOS

Para la prestación de los servicios acordados con el cliente, nos comprometemos a cumplir sin restricciones todas las disposiciones de la legislación aplicable de protección de datos, de conformidad con los países acordados en los que se prestarán los servicios al cliente, así como, en su caso, el Reglamento General de Protección de Datos de la UE (RGPD).

En general, nuestro procesamiento de datos es para cumplir nuestra obligación contractual con usted y por razones de seguridad del producto, para salvaguardar sus derechos en relación con cuestiones de garantía y registro del producto. En algunos casos, pero solo si se garantiza una protección de datos adecuada, los datos personales podrían transferirse a destinatarios ubicados fuera del Espacio Económico Europeo.

Se proporcionará más información a petición. Puede contactar con nuestro Delegado de Protección de Datos a través de [MideaDPO@midea.com](mailto:MideaDPO@midea.com). Para ejercer sus derechos, como el derecho a oponerse al procesamiento de sus datos personales con fines de marketing directo, póngase en contacto con nosotros a través de [MideaDPO@midea.com](mailto:MideaDPO@midea.com). Para obtener más información, siga el Código QR.

# TARJETA DE GARANTÍA

## NOTAS

Ofrecemos una garantía para esta máquina de acuerdo con las siguientes condiciones: Tiene una garantía del fabricante de \_\_\_\_\_ años a partir de la fecha de compra (debe presentarse prueba de compra). Se aplican nuestras Condiciones Generales.

Su dispositivo / número de serie

Fecha de compra:

Lugar de compra:

¿Tiene alguna pregunta?  
¡Estamos encantados de ayudarle!

<http://www.midea.com>

## Servicio al Cliente

Las piezas de repuesto para su electrodoméstico están disponibles durante un mínimo de 10 años según el REGLAMENTO DE LA COMISIÓN EUROPEA 2019/2023 ANEXO II Requisitos de diseño ecológico

En caso de dudas, póngase en contacto con nuestro centro de servicio al cliente local.

### ⚠ ADVERTENCIA

#### Riesgo de descarga eléctrica

- Nunca intente reparar un electrodoméstico que esté defectuoso o se presuma que lo está. Podría poner en peligro su vida y la de los futuros usuarios. Solo están autorizados a realizar esta labor de reparación especialistas cualificados.
- Una reparación inadecuada anulará la garantía y no se reconocerán daños posteriores.

## Transport

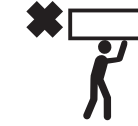
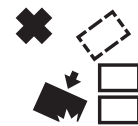
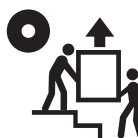
### PASOS IMPORTANTES AL MOVER EL ELECTRODOMÉSTICO

- Desconecte el electrodoméstico y cierre la llave de entrada de agua.
- Compruebe si la puerta y el dispensador de detergente están cerrados correctamente.
- Retire la manguera de entrada de agua y la manguera de salida de las instalaciones de la casa.
- Deje que el agua drene completamente del electrodoméstico (ver "Limpieza de la Filtro de la Bomba de Drenaje")
- Importante: Vuelva a instalar los 4 tornillos de transporte en la parte trasera del electrodoméstico.
- Este electrodoméstico es pesado. Transporte con cuidado. Nunca sostenga ninguna parte sobresaliente de la máquina al levantarla. La puerta de la máquina no puede utilizarse como asa.

## Método de Transporte y Manejo



### Método de Manejo





[www.midea.com](http://www.midea.com)  
© Midea 2022 all rights reserved

Serie MFG16W80BA10

16138100014544

V1.0