

Fuente de Energía	En la Etiqueta de Especificación
Presión de Agua	Menos que 100 kPa (1 kgf/cm ²)
Nivel de Agua	H : 84 / M : 72 / L : 60 / S : 50 /
Dimensiones	880 x 530 x 1 025 mm (AN x P x AL)
Peso	30 kg

MANUAL DEL PROPIETARIO LAVADORA



Antes de comenzar la instalación, lea atentamente estas instrucciones. Esto simplificará la instalación y garantizará que el producto se instale de manera correcta y segura. Una vez instalado, guarde estas instrucciones cerca del producto para consultarlas en el futuro.

LS ESPAÑOL

WP-1760R
WP-1660R



MFL39986123
Rev.02_021221

Copyright © 2015-2021 LG Electronics Inc. Todos los derechos reservados

www.lg.com

8

PRECAUCIÓN

LEA TODA LA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD E INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN ANTES DE USAR

⚠ Siga todas las instrucciones de este manual para minimizar el riesgo de incendios, descargas eléctricas y para evitar daños a la propiedad, lesiones personales o pérdida de vidas.

Instalación

- No instale en áreas expuestas a nieve, lluvia o al clima.
- Instale la lavadora sobre el soporte horizontal. De lo contrario, podría causar vibraciones y ruidos.

Área del interruptor

- Evite mojar el área del interruptor. Podría provocar descargas eléctricas o incendios.

Motor de centrifugado

- After continuous using spinning program 3 times, please stop spinning more than 1 hour. Otherwise the spin motor clude be damaged or fired.

Funcionamiento

- No meta la mano en la cesta de giro del secador mientras la máquina está en funcionamiento.
- No drene el agua de la tina de lavado mientras la cesta del secador esté en funcionamiento. De lo contrario, el motor de giro podría dañarse.
- Si durante el giro, la apertura de la tapa no detiene la cesta del secador en aproximadamente 15 segundos, desenchúfela inmediatamente y póngase en contacto con el servicio técnico.

Enchufe

- Evite conectar varios dispositivos eléctricos a una sola toma de corriente. Podría provocar un incendio.

Material volátil

- No utilice material volátil como benceno, gasolina, queroseno, o insecticidas.
- No deje sustancias alcalinas fuertes como la lejía dentro de la tina. De lo contrario, se podría dañar la superficie plástica y la parte de goma.

Agua caliente

- Evite usar agua caliente a más de 50°C. Podría deformar las piezas de plástico o causar un mal funcionamiento.

Calor

- Evite el uso de calentadores eléctricos, velas, cigarrillos, bombas de humo contra insectos, etc., cerca de la máquina. De lo contrario, podría incendiarse o deformarse la parte plástica.

Cable de alimentación y enchufe

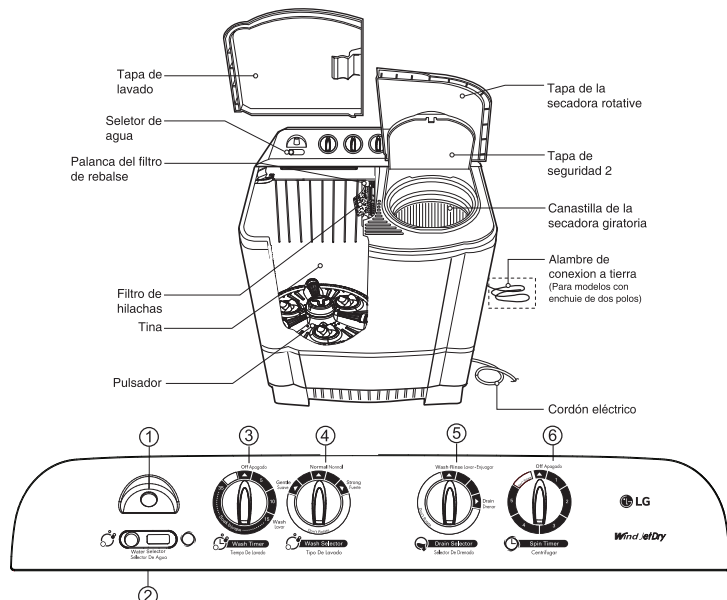
- No dañe, doble, retuerza ni coloque objetos pesados sobre el mismo.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona calificada de manera similar.
- Limpe la suciedad o el polvo de los contactos del enchufe de alimentación. Podría provocar un incendio.
- No toque un enchufe con las manos mojadas. Podría provocar descargas eléctricas.
- Desenchufe el cable de alimentación cuando no utilice la lavadora durante un periodo prolongado.

- Este aparato no está diseñado 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 instrucciones sobre el uso del aparato por parte de la persona responsable de la seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con la misma.
- No permita que los niños jueguen sobre la lavadora, con ella o dentro de la misma.
- No pise la lavadora ni coloque objetos pesados sobre ella.
- No lave, enjuague ni centrifuge sábanas ni ropas impermeables.
- Conecte la lavadora a la toma de corriente con conexión a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.
- Desconecte la fuente de alimentación antes de limpiar o realizar cualquier mantenimiento. Desenchufe el cable de alimentación agarrando el enchufe con las manos secas. Nunca agarre el cable.
- Las unidades no deben ser reparadas, desarmadas ni modificadas por ninguna persona que no sea un técnico autorizado.
- Este producto sólo se puede vender en países de Asia, Oriente Medio y África y cumple con los requisitos reglamentarios de estos países.
- Este producto no puede venderse fuera de estos territorios.
- Este producto no puede venderse fuera de estos territorios.
- LG Electronics no puede garantizar y no es responsable del cumplimiento de este producto con los requisitos reglamentarios en otras regiones/países.
- Una precaución indica que la lavadora no debe instalarse en un lugar húmedo.
- Una precaución en la lavadora cuya tapa se puede abrir durante la extracción de agua es que, si tarda 15 segundos o más en detenerse por completo de la tina de la cámara de extracción de agua, entonces este caso debe entenderse como una incidencia.
- Este aparato está diseñado para usarse en aplicaciones domésticas y similares.

- Si este producto se utiliza con fines comerciales, entonces deja de estar garantizado. (Ejemplo: lugares públicos como baños públicos, hostales, centros de capacitación, residencias de estudiantes)
- Si el producto se instala fuera del área de servicio normal, cualquier costo de transporte involucrado en la reparación del producto, o el reemplazo de una pieza defectuosa, correrá a cargo del propietario.
- * Observación : Evite usar agua caliente a más de 60 °C (solo para el país de Arabia Saudita)

2

IDENTIFICACION DE LAS PARTES



1. Entrada de suministro de agua

Conecte aquí la manguera de entrada de la llave del acueducto para alimentar el agua al tubo.

2. Selector de agua

Seleccione "WASH (LAVAR)" a fin de proveer agua para el lavado ya el enjuague, y seleccione "SPIN (GIRAR)" para hacer llegar agua a la tina del secador giratono.

3. Tiempo de lavado

Se usa para seleccionar el tiempo deseado para lavar o enjuagar. El tiempo máximo de uso es 35 minutos.

4. Tipo de lavado

Ponga el selector en "GENTLE (Suave)" Normal, o "STRONG (Fuerte)" según la cantidad de la ropa por lavar y su grado de suciedad.

5. Selector de drenado

Seleccione "LAVAR · ENJUAGAR" para lavar y enjuagar y para drenar el agua seleccione "DRENAJE".

6. Centrifugar

Se usa para seleccionar el tiempo deseado para centrifugar. El tiempo máximo de uso es 5 minutos, pero este no debe ser usado durante 3 ciclos continuos. No rote el selector más del límite prescrito.

**Después de usar por 3 veces el programa de centrifugado, Por favor, detenga el centrifugado por mas de una hora, para que el motor se enfríe, de lo contrario el motor de centrifugado se podría quemar o detener la operación.

3

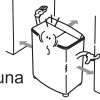
INSTALACIÓN

Area de Instalación

- Seleccione un piso firme y plano.
- Una instalación incorrecta puede causar severos ruidos y rompimiento la base.



- Mantener más de 10 cm entre el costado de la manguera de drenaje y la pared.
- Las aberturas de la base no deben ser obstruidas por alfombras cuando la máquina se instale sobre piso alfombrado.



Conectando la terminal a tierra

- Instale la terminal a tierra para prevenir corto circuito debido a alguna fuga de corriente o choque eléctrico.
- Está adherida a la parte de atrás de la lavadora. Conéctela a la tubería de agua. Si la tubería de agua es de plástico, no tendrá el efecto de la terminal a tierra.
- Nunca conecte la terminal a tierra a una tubería de gas, interruptor de luz, terminal de teléfono, etc.

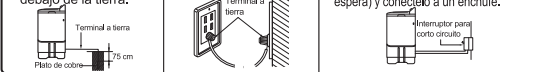
※ Advertencia - el artículo con dos conexiones pinchadas deber ser puesto a tierra.

Conexión del enchufe de alimentación

- Inserte el enchufe en la toma de corriente.
- Antes de conectar el enchufe de alimentación, verifique si el ajuste de voltaje de la lavadora coincide con el voltaje de salida.
- Si se usa una toma de corriente de CA con terminal de tierra, no se necesita conexión a tierra. De lo contrario, nunca olvide la toma a tierra.
- El aparato debe colocarse de manera que se pueda acceder al enchufe.

Otros métodos para la terminal a tierra

- Después de haber conectado la terminal a tierra al plato de cobre, tápelo unos 7.5 cm por debajo de la tierra.
- Conéctelo a la única salida de la terminal a tierra.
- Cuando la instale en un área en donde conectar la terminal a tierra no sea posible, compre un interruptor para corto circuito (15 mA durante operación, 7.5 mA durante espera) y conéctelo a un enchufe.



Conexión de la manguera de drenaje

- Conecte la manguera de drenaje a la salida de la válvula de émbolo ubicada en la parte posterior.
- Empuje la abrazadera hacia el cuerpo de la lavadora como se muestra en la figura.
- Asegúrese de que el agua drene con facilidad colocando la máquina sobre un pedestal o aplicando otros medios apropiados.
- Asegúrese de que la manguera no quede torcida ni prensada.



Instalación

- Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra. En caso de mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra reducirá el riesgo de descarga eléctrica ya que proporciona una vía de menor resistencia para la corriente eléctrica.
- Este electrodoméstico está equipado con un cable que cuenta con un conductor y un enchufe de conexión a tierra. El enchufe debe conectarse en una toma de corriente adecuada, correctamente instalada y que tenga la conexión a tierra debida, de conformidad con todos los códigos y las ordenanzas locales.
- Una conexión incorrecta del conductor de conexión a tierra del equipo puede ocasionar riesgo de descarga eléctrica. Si tiene dudas respecto de la conexión a tierra adecuada del electrodom.
- No modifique el cable de alimentación incluido con el electrodoméstico.
- La lavadora se debe conectar a la red de suministro de agua utilizando juegos de mangueras nuevos y no se deben reutilizar los juegos de mangueras viejos.

4

CÓMO LAVAR

Antes de lavar

1. Consulte las instrucciones de lavado en la etiqueta de las prendas que se van a la
2. Remueva los objetos que puedan haber quedado en los bolsillos de la ropa. Estos objetos pueden dañar la ropa (y también causar daños a las tuberías y mangueras)
3. Después de separar la ropa engrasada y la ropa teñida a lavar:
4. Para su conveniencia tienda el protector de baño a la derecha o izquierda del tubo de la lavadora cuando no esté en uso.

Revise los bolsillos por objetos



Lavadora

1 Fije el selector de desagüe en la posición "Lavar-Enjuagar".

5 Seleccione el tipo de lavado.

Ponga el selector en "Suave" para SUAVE. "Normal" para CORRIENTE y "Fuerte" para FUERTE, según la clase de lavado que tenga que hacer, la cantidad de ropa y su grado de suciedad. (Referir a la Tabla 2)

7 Cuando termine de lavar, coloque el selector de drenaje en la posición "Desaguar" y drene el agua del tambor.

2 Coloque el selector de agua en la posición "WASH".

3 Abra la llave y alimente con agua hasta el nivel indicado dentro del tambor.

6 Fije el tiempo de lavado con el temporizador de lavado.

8 Centrifugando en el tambor de centrifugado. Ponga la ropa dentro del tambor de centrifugado. Coloque la cubierta de seguridad sobre la ropa. Fije el tiempo deseado para centrifugar.

5

CÓMO ENJUAGAR & CÓMO CENTRIFUGAR

Enjuague giratorio por regadera

- Estos pasos permiten que usted ahorre agua ya que están después del enjuague, y se alimenta apropiadamente de agua el tambor.

1 Coloque la ropa uniformemente dentro del secador giratorio y horizontalmente coloque la tapa de seguridad encima.

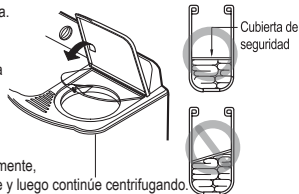
2 Ponga el selector del abastecimiento de agua en posición de "SPIN" (giran).

4 Cuando el enjuague giratorio por regadera haya concluido, utilice el enjuague por remojo. (Véase más adelante.)

3 Fije el tiempo de centrifugado con el temporizador. ** 5 minutos máximo de rotación en enjuague. (Ver tabla 3)

Notas sobre centrifugado

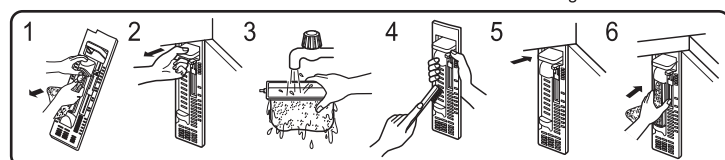
1. Coloque la ropa de manera uniforme en la cesta de la secadora.
2. Deposite la ropa suavemente.
3. Coloque la tapa de seguridad horizontalmente sobre la ropa; de lo contrario, la lavadora se dañará si no se coloca dicha tapa de seguridad.
4. Cierre la tapa de la secadora.
5. No drene el agua de la tina de lavado mientras la cesta de la secadora esté en funcionamiento.
- Si la cesta de la secadora está desequilibrada y vibra excesivamente, detenga el centrifugado, reorganice la ropa de manera uniforme y luego continúe centrifugando.



CUIDADO

Filtro de hilachas & Filtro de rebalse

1. Sacar el filtro-C de rotación tirando en la dirección ilustrada.
2. Jalar el filtro del desagüe hacia adelante del tubo de lavado en la dirección de la flecha.
3. Voltear la malla y enjuagar.
4. Usar un cepillo o su mano para quitar todas las pelusas que se hayan pegado al filtro del desagüe.
5. Insertar nuevamente el filtro del desagüe dentro del tubo de lavado.
6. Insertar nuevamente el filtro-C de rotación dentro del filtro del desagüe.



6

REFERENCIAS

TABLA 1. GUÍA DE PESOS PARA ROPA

Tipo de ropa	Tipo de género	Peso por unidad
Camiseta	Algodón	150 g
Pañuelo	Algodón	50 g
Toalla de baño	Algodón	300 g
Camisa	Tejidos mixtos	200 g
Calcetines (1 par)	Tejidos mixtos	50 g
Pijamas (camisa y pantalón)	Algodón	500 g
Camiseta de invierno	Algodón	600 g
Ropa de trabajo	Tejidos mixtos	800 g
Blusa	Tejidos mixtos	200 g

TABLA 2. GUÍA DE LAVADO CARGAS RECOMENDADAS

Tipo de tejido	Selector de lavado	Tiempo de lavado	Nivel de agua	Cantidad de ropa para lavar (kg)	Cantidad de agua (l)	Cantidad de detergente (g)
Sintético, Seda, Paño, Tejido de punto	Suave	2-5 min	S	0.5 - 5.0	50	50
			L	5.0 - 6.0	60	60
			M	6.0 - 7.0	72	72
			H	7.0 ~	84	84
Algodón, Lino	Normal	5-10 min	S	0.5 - 5.0	50	50
			L	5.0 - 6.0	60	60
			M	6.0 - 7.0	72	72
			H	7.0 ~	84	84
Algodón y Lino muy sucio	Fuerte	10-15 min	S	0.5 - 5.0	50	50
			L	5.0 - 6.0	60	60
			M	6.0 - 7.0	72	72
			H	7.0 ~	84	84

Nota : • La cantidad de ropa para lavar es el peso de la ropa seca.
• Detergente es un detergente sintético general.
• Si el lavado y el centrifugado se han de hacer funcionar a la vez, el inicio del lavado y el centrifugado se deben realizar al mismo tiempo para cumplir con los requisitos de EMC.

GUÍA PARA IDENTIFICAR Y SOLUCIONAR PROBLEMAS

Antes de solicitar servicio

Problema	Punto de verificación
Motor no arranca	<ul style="list-style-type: none"> • El cable está firmemente enchufado al tomacorrientes? • El temporizador está en el punto correcto salvo que esté en OFF (apagado)?
El secador giratorio no funciona	<ul style="list-style-type: none"> • Ha caído alguna ropa entre la canastilla y la tina? • El secador giratorio está debidamente cerrado? • La ropa está colocada en un sólo lado de la canastilla?
No hay drenaje	<ul style="list-style-type: none"> • La manguera de drenaje está debidamente colocada? • La manguera de drenaje está torcida?

7