

MANUAL DEL PROPIETARIO

SECADORA



Antes de empezar la instalación, lea con atención estas instrucciones. Con ello, la instalación le resultará más sencilla y se asegurará de que el aparato quede instalado de forma correcta y segura. Guarde estas instrucciones cerca del aparato después de la instalación para poder consultarlas en el futuro.

ESPAÑOL

DF9WVC2S6



MFL71736626
Rev.00_061622

www.lg.com

Copyright © 2022 LG Electronics Inc. Todos los derechos reservados

ÍNDICE

Este manual puede contener imágenes o contenido diferente del modelo que haya adquirido.

Este manual está sujeto a revisión por parte del fabricante.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR.....	3
ADVERTENCIA.....	3

INSTALACIÓN

Piezas y especificaciones.....	9
Requisitos del lugar de instalación.....	11
Nivelado del artefacto.....	12
Instrucciones de apilamiento.....	14

FUNCIONAMIENTO

Descripción general de la operación.....	17
Preparación de la ropa.....	18
Panel de control.....	20
Tabla de programas.....	23
Opciones y funciones extra.....	27

FUNCIONES INTELIGENTES

Aplicación LG ThinQ.....	30
Smart Diagnosis.....	32

MANTENIMIENTO

Limpieza después de cada secado.....	34
Limpieza del aparato periódicamente.....	36
Cuidado en climas fríos.....	39

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de llamar al servicio técnico.....	41
--	----

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR

Las siguientes pautas de seguridad están destinadas a evitar riesgos imprevistos o daños por el funcionamiento inseguro o incorrecto del aparato. Las pautas están separadas en 'ADVERTENCIA' y 'PRECAUCIÓN' como se describe a continuación.

Mensajes de seguridad



Este símbolo se muestra para indicar asuntos y operaciones que pueden causar riesgos. Lea la parte con este símbolo cuidadosamente y siga las instrucciones para evitar riesgos.



ADVERTENCIA

Esto indica que el incumplimiento de las instrucciones puede causar lesiones graves o la muerte.



PRECAUCIÓN

Esto indica que el incumplimiento de las instrucciones puede causar lesiones leves o daños al electrodoméstico.

ADVERTENCIA

ADVERTENCIA

Para disminuir el riesgo de explosiones, incendios, fallecimientos, descargas eléctricas, lesiones o quemaduras para las personas que usen este producto, siga las precauciones básicas, incluidas las siguientes.

Seguridad técnica

- Este aparato no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimientos, si no es bajo supervisión y siguiendo las instrucciones de seguridad de una persona responsable.

- Debe vigilarse a los niños de corta edad para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- No seque artículos sin lavar en el aparato.
- Deben usarse suavizantes de telas o productos similares, tal como se especifica en las instrucciones del suavizante de telas.
- Retire todos los objetos de los bolsillos, como encendedores y fósforos.
- Nunca detenga el aparato antes de que finalice el ciclo de secado, a menos que todos los elementos se retiren y extiendan rápidamente para que el calor se disipe.
- El aparato no debe utilizarse si se han utilizado productos químicos industriales para la limpieza.
- Los artículos que se hayan ensuciado con sustancias como aceite de cocina, aceite vegetal, acetona, alcohol, petróleo, queroseno, quitamanchas, trementina, ceras y removedores de cera se deben lavar en agua caliente con una cantidad adicional de detergente antes de secarlos en el aparato.
- No beba el agua condensada. De lo contrario, se pueden producir enfermedades transmitidas por los alimentos.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o sus agentes de servicio o una persona con calificaciones similares para evitar un peligro.
- El filtro de pelusas debe limpiarse frecuentemente.
- No debe permitirse que la pelusa se acumule alrededor del aparato.
- No rocíe detergente de secado en seco directamente en el aparato, tampoco utilice el aparato para secar prendas que hayan quedado con detergente de secado en seco.
- No seque prendas manchadas con sustancias aceitosas. Las manchas de sustancias aceitosas en la ropa (incluyendo las de aceites comestibles) no pueden ser removidas completamente incluso luego del lavado con agua.
- El electrodoméstico no debe ser suministrado a través de un interruptor externo, como un temporizador, o conectado a un circuito que sea encendido y apagado regularmente.

- Remueva las prendas del producto inmediatamente cuando el secado haya sido completado o cuando se apague durante el proceso de secado. El dejar prendas que ya han sido secadas en el electrodoméstico podría ocasionar un incendio. Las prendas que no se retiren del electrodoméstico luego del secado podrían ocasionar un incendio. Retire las prendas inmediatamente luego del secado, y luego cuélguelas o extiéndalas para que se enfríen.
- Este electrodoméstico tiene como propósito ser utilizado en un hogar.

Carga Máxima

- La capacidad máxima en algunos ciclos para el lavado de ropa a secar es de **9 kg (Secado)**.
- La capacidad máxima recomendada para cada programa de secado puede variar. Para obtener buenos resultados de secado, por favor consulte la **Tabla de programas** en el capítulo **FUNCIONAMIENTO** para más detalles.

Instalación

- Asegúrese de que el aparato esté instalado, conectado a tierra y ajustado correctamente por personal de servicio calificado de acuerdo con las instrucciones de instalación.
- Nunca intente operar este aparato si se encuentra dañado, si no funciona correctamente, si no está ensamblado por completo o si tiene piezas faltantes o rotas, incluido un cable o enchufe dañado.
- Este aparato solo debe ser transportado por dos o más personas que sostengan el aparato de manera segura.
- No instale el aparato en un lugar húmedo y polvoriento. No instale ni almacene el aparato en un área al aire libre o en un área sujeta a condiciones climáticas, como la luz solar directa, el viento, la lluvia o las temperaturas bajo cero.
- Apriete la manguera de desagüe para evitar que se separe.

- Si el cable de alimentación está dañado o si el orificio de la toma de corriente está suelto, no lo use y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- No conecte enchufes múltiples, un cable de extensión ni un adaptador con este aparato.
- Los artículos como goma espuma (látex), gorros de ducha, tejidos impermeables, artículos con respaldo de goma y ropa o almohadas con almohadillas de goma espuma no deben secarse en el aparato.
- Este aparato no debe instalarse detrás de una puerta con cerradura, una puerta corrediza o una puerta con una bisagra en el lado opuesto al del aparato, de manera que se restrinja la apertura total de la puerta del aparato.
- Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra reducirá el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar una ruta de menor resistencia para la corriente eléctrica.
- Este aparato está equipado con un cable de alimentación que tiene un conductor de conexión a tierra del equipo y un enchufe de conexión a tierra. El enchufe de alimentación debe enchufarse en una toma de corriente adecuada que esté instalada y conectada a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.
- La conexión incorrecta del conductor de conexión a tierra del equipo puede provocar un riesgo de descarga eléctrica. Consulte con un electricista calificado o personal de servicio si tiene dudas sobre si el aparato está conectado a tierra correctamente.
- No modifique el enchufe de alimentación provisto con el aparato. Si no encaja en el tomacorriente, haga que un electricista calificado instale un tomacorriente adecuado.

Funcionamiento

- No intente separar ningún panel ni desmontar el aparato. No aplique ningún objeto afilado al panel de control para operar el aparato.
- No repare ni reemplace ninguna pieza del aparato usted mismo. Todas las reparaciones y el servicio de mantenimiento deben ser realizados por un miembro del personal de servicio calificado, a

menos que se recomienda lo contrario en este Manual del propietario. Use solamente piezas de fábrica autorizadas.

- Mantenga el área debajo y alrededor del aparato libre de materiales combustibles tales como pelusas, papel, trapos, productos químicos, etc.
- No ponga animales u otras mascotas dentro del aparato.
- No deje la puerta del aparato abierta. Los niños pueden colgar en la puerta o arrastrarse dentro del aparato, causando daños o lesiones.
- Nunca toque el aparato mientras está funcionando. Espere hasta que el tambor se haya detenido por completo.
- No ponga, lave ni seque artículos que hayan sido limpiados, lavados, empapados o manchados con sustancias combustibles o explosivas (como cera, aceite, pintura, gasolina, desengrasantes, solventes para limpieza en seco, queroseno, aceite vegetal, aceite de cocción, etc.). El uso inadecuado puede provocar incendios o explosiones.
- En caso de inundación, desconecte el cable de alimentación y contacte con el centro de información para clientes de LG Electronics.
- No empuje la puerta del aparato hacia abajo, cuando esté abierta.
- No use gas inflamable ni sustancias combustibles (benceno, gasolina, diluyente, petróleo, alcohol, etc.) cerca del aparato.
- Si la manguera de drenaje o la manguera de entrada está congelada durante el invierno, descongélela antes de utilizar el aparato.
- Mantenga todos los detergentes, suavizantes y blanqueadores lejos de los niños.
- No sujete el cable de alimentación ni toque los controles del aparato con las manos húmedas.
- No doble el cable de alimentación excesivamente ni coloque un objeto pesado sobre él.
- El enchufe macho de conexión, debe ser conectado solamente a un enchufe hembra de las mismas características técnicas del enchufe macho en materia.

Mantenimiento

- Elimine cualquier resto de humedad o polvo del cable de alimentación antes de enchufarlo bien en un tomacorriente.
- Desconecte el aparato del suministro eléctrico antes de limpiarlo o de realizar cualquier tipo de mantenimiento que pueda realizar el usuario. Colocar los controles en la posición de apagado no desconecta el aparato del suministro eléctrico.
- Nunca desconecte el aparato tirando del cable de alimentación. Sujete siempre con firmeza el enchufe y tire derecho para extraerlo del tomacorriente.
- No rocíe agua dentro o fuera del aparato para limpiarlo.

Eliminación

- Antes de desechar un aparato viejo, desenchúfelo y corte el cable de alimentación directamente detrás del aparato para evitar el mal uso.
- Deseche todos los materiales de embalaje (como bolsas de plástico y espuma de poliestireno) lejos de los niños. Los materiales de embalaje pueden causar asfixia.
- Quite la puerta antes de sacar de servicio o desechar el aparato para evitar el riesgo de que niños o animales pequeños queden atrapados adentro.

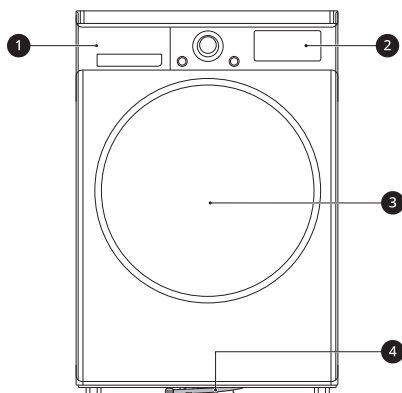
INSTALACIÓN

Piezas y especificaciones

NOTA

- El aspecto y las especificaciones pueden variar sin previo aviso para mejorar la calidad del aparato.

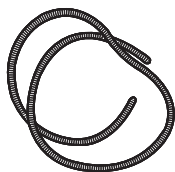
Vista frontal



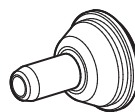
- ❶ Contenedor de agua
- ❷ Panel de control
- ❸ Puerta
- ❹ Tubo de drenaje

Accesorios disponibles

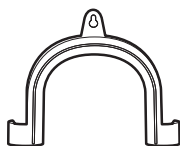
Contacte con el Centro de información al cliente de LG Electronics o visite el sitio web de LG en <http://www.lg.com> para realizar la compra.



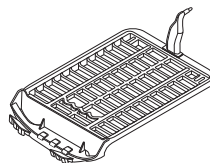
Manguera de drenaje con condensación



Soporte de manguera de drenaje

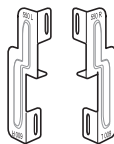


Soporte de codo para asegurar la manguera de drenaje



Rejilla de secado

10 INSTALACIÓN



Kit de apilamiento

NOTA

- Los accesorios incluidos podrían variar dependiendo del modelo que usted adquirió.
-

Especificaciones

El asterisco(s) hace referencia a una variante de modelo y puede ser variado (0-9) o (A-Z).

Modelo	DF9WVC2S6
Fuente de alimentación	220 V~ 50 Hz
Medidas (Anchura X Profundidad X Altura)	600 mm x 690 mm x 850 mm
Peso del producto	58 kg
Temperatura permisible	5 - 35 °C

Requisitos del lugar de instalación

Antes de instalar el aparato, verifique la siguiente información para asegurarse de que el aparato está instalado en una ubicación correcta.

Ubicación de la instalación

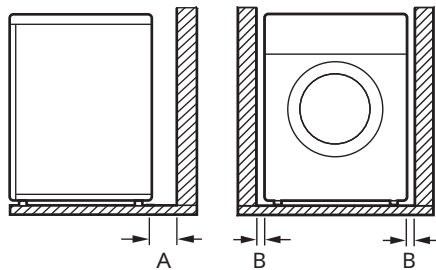
⚠ ADVERTENCIA

- Evite instalar el electrodoméstico alrededor de una fuente de calor. El lado posterior del electrodoméstico debe estar bien ventilado. El incumplimiento de estas instrucciones puede ocasionar problemas.
- El electrodoméstico no está diseñado para uso marítimo o para uso en una instalación móvil como caravanas, aviones y etc.
- No instale el electrodoméstico como un electrodoméstico empotrado. No es adecuado para montajes empotrados.

NOTA

- Para un mejor rendimiento de secado, mantenga la parte posterior del electrodoméstico alejada de la pared.
- Asegúrese de que la ubicación donde se instale el electrodoméstico disponga de unas condiciones mínimas de espacio.
- Instale el electrodoméstico en un suelo firme y plano. La pendiente permitida debajo del electrodoméstico es de 1 grado.
- Nunca intente corregir cualquier irregularidad en el piso con piezas de madera, cartón o materiales similares debajo del aparato.
- Instale el electrodoméstico en un lugar donde los ingenieros de servicio técnico puedan acceder fácilmente en caso de avería.
- No instale el electrodoméstico junto a electrodomésticos de alta temperatura como un refrigerador, un horno o una estufa, etc. Puede causar un desempeño de secado deficiente y retrasar la duración del programa. También afecta negativamente al buen funcionamiento del compresor.

- No instale el aparato donde exista riesgo de escarcha o polvo. Es posible que el aparato no funcione correctamente o que se dañe al congelar el agua condensada en la bomba y en la manguera de drenaje.
- Con el aparato instalado, ajuste los cuatro pies con una llave para asegurarse de que el aparato esté estable, y deje un espacio de aproximadamente 20 mm entre la parte superior del aparato y la parte inferior de cualquier encimera.



A	100 mm
B	20 mm

Ventilación

- Hornacina o bajo encimera
 - Asegúrese de que la circulación de aire alrededor del aparato no pueda estar impedida por alfombras, tapetes, etc.
- Armario
 - La puerta del armario debe tener 2 aberturas (con persianas), cada una con un área mínima de 387 cm², ubicada a 8 cm de la parte inferior y superior de la puerta.

Temperatura Ambiente

- No instale el aparato en habitaciones donde pueda haber temperaturas de congelación. Las mangueras congeladas pueden explotar bajo presión. La fiabilidad de la unidad de control electrónico puede verse afectada a temperaturas por debajo del punto de congelación.

12 INSTALACIÓN

NOTA

- Si el aparato se entrega en invierno y las temperaturas están bajo cero, colóquelo a temperatura ambiente durante unas horas antes de ponerlo en funcionamiento.
- El electrodoméstico funciona mejor a una temperatura ambiente de 23 °C.

Conexión eléctrica

- No use un cable de extensión ni un adaptador doble.
- No sobrecargue el tomacorriente conectándole más de un aparato.
- Conecte el aparato a una toma de tierra de acuerdo con las normas de cableado actuales.
- El electrodoméstico debe colocarse en un lugar cercano a un tomacorriente de modo que el enchufe sea fácilmente accesible.
- Un tomacorriente debe encontrarse a 1,5 metros de cada lado de la ubicación del electrodoméstico.

NOTA

- Siempre desenchufe el aparato después de usarlo.

Nivelado del artefacto

Comprobación de nivelación

Nivelar el aparato evita ruidos y vibraciones innecesarias. Compruebe si el aparato está perfectamente nivelado después de la instalación.

- Si el aparato se balancea al empujar la placa superior del mismo en diagonal, vuelva a ajustar los pies.

NOTA

- El piso de madera o flotante puede contribuir a una falta de equilibrio y vibración excesivas. El refuerzo o sustentación del suelo de madera

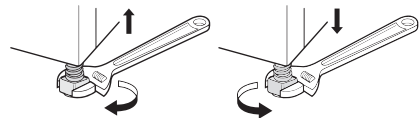
podría ser considerado para detener o reducir los ruidos y vibraciones excesivos.

- No instale el electrodoméstico sobre ninguna superficie, plataforma o plinto elevados, ya que podría quedar inestable y caerse provocando lesiones y daños graves.

Ajuste y nivelación del aparato

Cuando el aparato no esté perfectamente nivelado, gire las patas ajustables hasta que ya no se tambalee.

- Gire los pies ajustables en el sentido de las agujas del reloj para elevarlo o gire los pies ajustables en sentido contrario a las agujas del reloj para bajarlo de adelante hacia atrás, de lado a lado y de esquina a esquina.



Inversión de la puerta

Puede revertir la puerta para su comodidad.

⚠ ADVERTENCIA

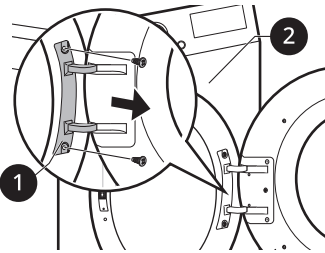
- No invierta la puerta mientras el aparato está apilado sobre una lavadora.
- Antes de quitar los tornillos de la bisagra, haga que un asistente sostenga el peso de la puerta. La puerta podría caer al piso debido al peso de la puerta.
- Por razones de seguridad, dos o más personas deben trabajar juntas para invertir la puerta.

NOTA

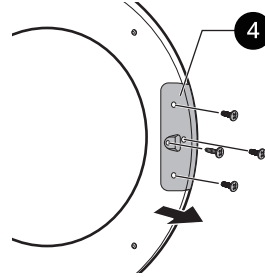
- La apariencia de los tornillos varía y los tornillos deben insertarse de manera diferente según la posición. Asegúrese de que el tornillo esté correctamente seleccionado antes de apretar.

- 1 Abra la puerta y retire los 2 tornillos de la bisagra de la puerta ❶. Después de quitar los

ornillos, coloque la puerta con cuidado del gabinete **2** con la parte frontal orientada hacia el piso.



el ensamblaje de la bisagra, y luego retire el tornillo que está fijo en el gancho de la puerta.



⚠ ADVERTENCIA

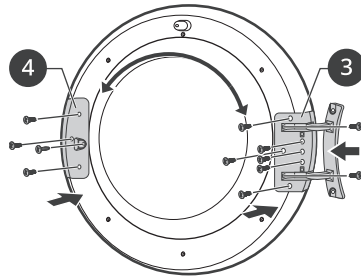
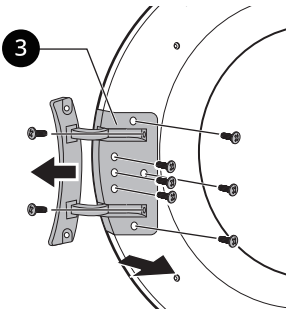
- Retire primero el tornillo inferior. La puerta puede caer al piso debido a su peso y puede dañarse.

- 4** Cambie la posición entre el ensamblaje de la bisagra **3** y el ensamblaje del pestillo de la puerta **4** y luego apriete los tornillos en orden inverso.

- Apriete el tornillo en su posición correcta, consultando los pasos del 2 al 4.

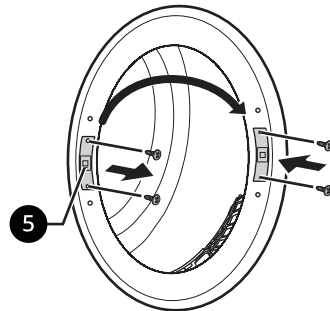
- 2** Retire los 8 tornillos del conjunto de la bisagra **3** de la puerta.

- Hay 6 tornillos en la parte frontal y 2 tornillos en el lateral.



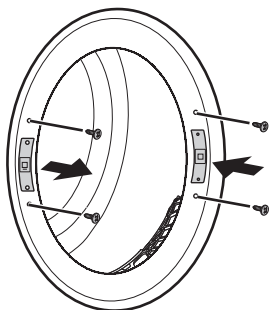
- 5** Retire el pestillo de la puerta **5** del marco del aparato retirando 2 tornillos y luego ensámblalos en el lado opuesto.

- 3** Retire los 3 tornillos del ensamblaje del pestillo de la puerta **4** que están fijos entre la puerta y

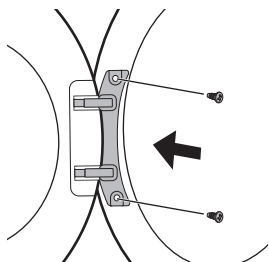


14 INSTALACIÓN

- 6** Retire los 2 tornillos decorativos del marco del aparato y luego móntelos en el lado opuesto.



- 7** Instale la puerta con los tornillos que retiró en el paso 1 y luego verifique que la puerta se cierre correctamente.



NOTA

- Si instaló la puerta en sentido contrario, fije el adhesivo (MEZ68823002) incluido con el manual en el vidrio de la puerta, donde se ubica la manija.

Instrucciones de apilamiento

Su electrodoméstico puede colocarse encima de una lavadora de carga frontal LG y fijarse de manera segura con un kit de apilamiento. Esta instalación debe ser realizada por personal de servicio calificado para garantizar que se haya instalado correctamente.

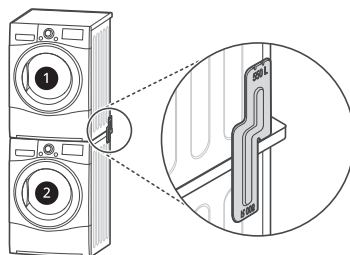
El personal calificado se asegurará de que tenga el kit de apilamiento correcto para su modelo de lavadora de carga frontal LG y se asegurará de que esté firmemente fijado. Por estas razones, es esencial un montaje experto.

NOTA

- Algunos modelos no se venden con todos los accesorios disponibles, y es posible que tenga que comprar el kit de apilamiento LG primero si no se suministró con su modelo. Contacte al Centro de información al cliente de LG Electronics o visite el sitio web de LG en <http://www.lg.com> para realizar la compra.
- El apilamiento para la lavadora LG SIGNATURE **no está disponible**.

Kit de apilamiento

Para apilar este electrodoméstico, se requiere un kit de apilamiento LG.



- 1 Secadora
- 2 Lavadora de carga frontal LG

Este electrodoméstico solo se puede apilar encima de una lavadora de carga frontal LG. No intente apilar este electrodoméstico sobre ninguna otra lavadora, ya que podría causar daños y lesiones personales, o daños a la propiedad.

Procedimiento de instalación

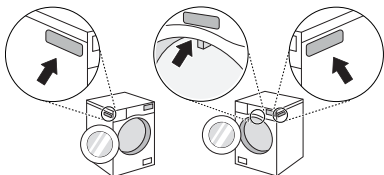
⚠ ADVERTENCIA

- Por motivos de seguridad, el procedimiento de instalación debería ser realizado por dos o más personas calificadas del servicio técnico.
- El peso del electrodoméstico y la altura de la instalación hacen que el procedimiento de instalación tenga demasiados riesgos para una persona.
- La instalación incorrecta puede causar accidentes graves.

- No lo haga funcionar si el aparato no está correctamente apilado.

NOTA

- El kit de apilamiento debería quedar alineado dependiendo de la profundidad de la lavadora. (Al abrir la puerta o mirar en el lateral de la lavadora, puede encontrar la información sobre dimensiones de su lavadora en la etiqueta).



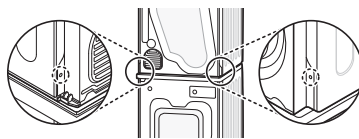
Cómo alinear el kit de apilamiento LG con el electrodoméstico	
Tipo A	Tipo B
550 mm ≤ la profundidad*1 ≤ 599 mm	600 mm ≤ la profundidad*1 ≤ 650 mm

- Para el **Tipo A**, debe montarse con 550R o 550L en la parte superior.
- Para el **Tipo B**, debe montarse con 600R o 600L en la parte superior.

*1 La profundidad de la lavadora

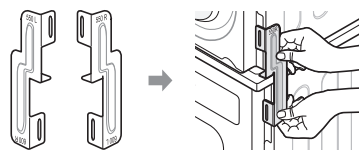
- 1 Coloque el electrodoméstico encima de una lavadora de carga frontal LG.

- 2 Retire los 2 tornillos de la parte inferior de la cubierta posterior de cada lado.

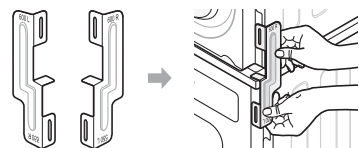


- 3 Alinee los orificios del kit de apilamiento LG y los orificios de la cubierta posterior.

- En el caso de que la profundidad de la lavadora está entre 550 mm o más y 599 mm o menos



- En el caso de que la profundidad de la lavadora está entre 600 mm o más y 650 mm o menos



- 4 Fije los 2 tornillos que se retiraron anteriormente del electrodoméstico al kit de apilamiento.

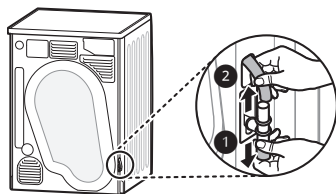
- 5 Use los 4 tornillos de la caja de accesorios (16 mm) para ensamblar la tapa trasera de la lavadora y el kit de apilamiento.

- 6 El procedimiento para el lado opuesto será el mismo.

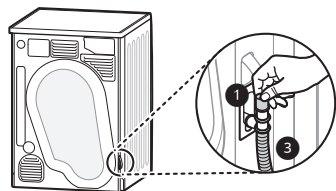
Instalación de la manguera de drenaje opcional

Normalmente, el agua condensada se bombea hacia el contenedor de agua donde se recoge el agua hasta que se vacía manualmente. El agua también se puede drenar directamente a un desagüe de la red, especialmente cuando el electrodoméstico se apila encima de una lavadora. Con un codo de conexión o pieza en T para la manguera de desagüe de la red, simplemente cambie la trayectoria del agua y rediríjala a la instalación de drenaje como se muestra a continuación:

- 1 Separe la tapa antirreflujo ❶ y la manguera del contenedor de agua ❷ del codo de conexión o pieza en T.



- 2 Coloque la tapa antirreflujo ❶ en el cabezal del codo de conexión o pieza en T y luego conecte la manguera de drenaje opcional ❸ al lado opuesto del codo de conexión o pieza en T.



⚠ PRECAUCIÓN

- Si la manguera de drenaje opcional se instala de manera que quede doblada o pellizcada, es posible que el drenaje no funcione correctamente.

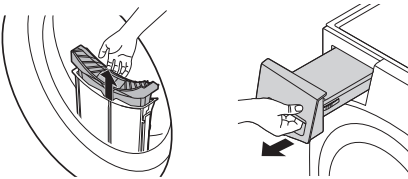
FUNCIONAMIENTO

Descripción general de la operación

Uso del aparato


Antes del primer ciclo, configure el aparato para que se seque durante 5 minutos para calentar el tambor. Abra la puerta entre cargas las primeras veces que utilice el aparato para permitir que se dispersen los olores del interior del mismo. Debe vigilarse a los niños para asegurarse de que no se metan en el tambor.

- 1 Asegúrese de que el filtro de pelusas y el recipiente de agua estén limpios.



- Abra la puerta y asegúrese de que el filtro de pelusas esté limpio. Cuando el filtro esté lleno de pelusa, el tiempo de secado será más largo de lo normal.
- Saque el contenedor de agua y vacíe el agua condensada. Cuando el contenedor de agua esté lleno, el electrodoméstico podría detenerse durante el ciclo.

NOTA

- En algunos casos, la ventana LED puede mostrar el icono  para informarle de que el contenedor de agua está lleno. Si esto ocurre, vacíe el contenedor de agua.

- 2 Coloque las ropas en el tambor luego de clasificarlas y cierre la puerta.

- Empuje la ropa profundamente en el tambor para que la ropa se mantenga alejada del sello de la puerta. Cuando la ropa se atasca entre la puerta y el sello, podría dañarse durante el secado.

- La ropa debe ser clasificada por tipos de tejido y nivel de sequedad.
- Todas las cuerdas y cinturones de las prendas deben encontrarse bien atados y fijados antes de ser puestos en el tambor.

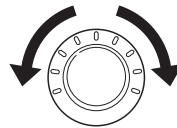
- 3 Presione el botón **Encendido/Apagado** para activar el electrodoméstico.

- Dependiendo de los modelos, el botón **Encendido/Apagado** podría iluminarse para indicar que el electrodoméstico está listo para secar.



- 4 Elija un programa de secado girando la perilla seleccionadora de programa.

- Si presiona el botón **Inicio/Pausa** sin elegir un programa, el aparato continuará con el programa **Algodón**. Por favor, consulte la tabla del programa para obtener información detallada.



- 5 Presione el botón **Inicio/Pausa** para iniciar el programa de secado.



NOTA

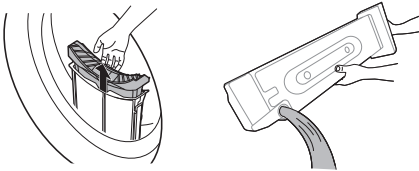
- El electrodoméstico lava la pelusa, que se acumula en la superficie del condensador, utilizando automáticamente el agua que se condensa en la ropa durante el funcionamiento.
- La frecuencia de la limpieza del condensador puede variar según el tamaño y la cantidad de humedad inicial de la ropa.

- 6** Luego de que el programa de secado ha finalizado, abra la puerta y retire la ropa.

⚠ PRECAUCIÓN

- ¡Ten cuidado! El tambor en el interior todavía podría estar caliente.

- 7** Limpie el filtro de pelusas y vacíe el contenedor de agua.



- 8** Para ayudar a reducir la formación de olores, la puerta de la secadora puede dejarse abierta o ligeramente entreabierta por un periodo corto de tiempo, si es posible, para ayudar a ventilar el tambor luego de su uso.

⚠ ADVERTENCIA

- Por motivos de seguridad, no deje que los niños o los animales se metan en el electrodoméstico. Esto podría causar daños o lesiones.

NOTA

- La parte final de un ciclo de secado con giro libre se realiza sin calor (ciclo de enfriamiento) para garantizar que la ropa quede a una temperatura que garantice que la ropa no se dañará.

- Una alta temperatura atmosférica y una pequeña habitación pueden aumentar el tiempo de secado y el consumo de energía.

Preparación de la ropa

NOTA

- Para obtener el mejor rendimiento de secado y el uso más eficiente de la energía, no sobrecargue el aparato.

Verificación de la ropa antes de la carga

⚠ PRECAUCIÓN

- Verifique que la ropa no se atasque entre el aparato y la puerta, o la ropa podría dañarse mientras se seca.
- Observe la capacidad de carga máxima en la tabla de programas para el programa de secado correspondiente para obtener resultados óptimos de secado. La sobrecarga genera un resultado de secado deficiente y provoca pliegues innecesarios.
- No cargue la ropa mojada en el aparato. Esto provocará un aumento del tiempo de secado y del consumo de energía. Asegúrese de que la ropa se centrifugó en la lavadora antes de cargarla en la secadora.
- Una carga de tejidos mixtos puede hacer que el tiempo de secado se prolongue y que el tiempo restante en la pantalla se detenga durante el secado activo, hasta que el tiempo restante real se corresponda con el tiempo mostrado.
- Asegúrese de vaciar todos los bolsillos. Objetos como clavos, sujetadores de cabello, cerillas, bolígrafos, monedas y llaves podrían dañar el electrodoméstico y prendas.
- Retire cinturones sueltos y cierre las cremalleras, los ganchos y las tiras para asegurarse de que no se enganchen con otras prendas.

Clasificación de las prendas

Las ropas tienen sus propias etiquetas de cuidado de tejidos, por lo que se recomienda secarlas de acuerdo con la etiqueta de cuidado de tejidos.

Clasifique las ropas por tamaño y tipo de tejido y luego prepare las ropas de acuerdo con los símbolos de sus etiquetas de cuidado de tejidos.

Ropa de lana

- Seque la ropa de lana en el programa de **Lana**. Asegúrese de seguir primero los símbolos de la etiqueta de cuidado de la tela. La lana no se puede secar completamente con el ciclo, así que no repita el secado. Estire la ropa de lana hasta lograr su forma original y séquela completamente.

Materiales tejidos y de nudo

- Algunos materiales tejidos y de nudo podrían ver reducido su tamaño, dependiendo de la calidad.

Sin plancha y sintéticos

- No sobrecargue el aparato. Saque los artículos que no sean para planchar tan pronto como el aparato se detenga para reducir las arrugas.

Ropa de bebé y batas de noche

- Siempre revise las etiquetas de cuidado de la tela.

Goma y plásticos

- No seque artículos hechos de goma o plásticos, como:
 - Delantales, baberos y fundas para sillas.
 - Cortinas y manteles
 - Tapete para baño

Fibra de vidrio

- No seque artículos de fibra de vidrio en el aparato. Las partículas de vidrio que se depositan en el aparato podrían ser recogidas posteriormente por su ropa en ciclos posteriores.

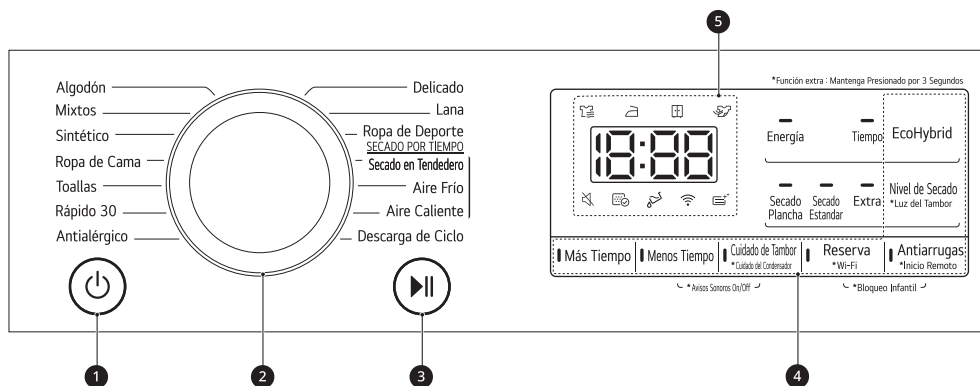
Verificación de la etiqueta de cuidado de tejidos

Los símbolos de la etiqueta de cuidado de tejidos lo informan acerca del contenido de sus prendas y cómo deben secarse.

Símbolo	Descripción
	Secar
	Secar con secadora
	Planchado permanente / Resistente a las arrugas
	Suave / Delicado
	No secar con secadora
	No seca
	Calor alto
	Calor medio
	Calor bajo
	Sin calor / Aire
	Secar en tendal / Colgar para secar
	Escurrir
	Secar en horizontal
	En la sombra

Panel de control

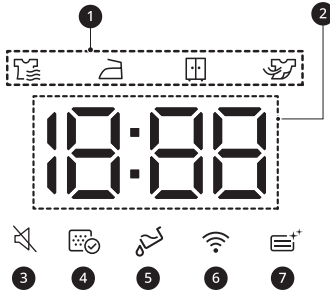
Características del Panel de control










	Descripción
1	<p>Botón de Encendido/Apagado</p> <ul style="list-style-type: none"> Presione el botón Encendido/Apagado para encender y apagar el aparato. Presione el botón Encendido/Apagado para cancelar la función Reserva.
2	<p>Selector de programas</p> <ul style="list-style-type: none"> Hay programas disponibles según el tipo de ropa. La luz se enciende para indicar el programa seleccionado.
3	<p>Botón de Inicio/Pausa</p> <ul style="list-style-type: none"> Este botón Inicio/Pausa se utiliza para iniciar o pausar un ciclo de secado. Cuando está en Pausa, la alimentación se apaga automáticamente luego de un cierto tiempo por motivos de seguridad.
4	<p>Opciones y funciones extra / Botones de programas adicionales</p> <ul style="list-style-type: none"> Use estos botones para seleccionar las opciones deseadas para el programa seleccionado. No todas las opciones están disponibles en cada programa. <p>Inicio remoto</p> <ul style="list-style-type: none"> Con la aplicación LG ThinQ, puede usar un teléfono inteligente para controlar su electrodoméstico remotamente. A manera de utilizar la función Inicio Remoto, consulte FUNCIONES INTELIGENTES. <p>Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> Mantenga presionado el botón Reserva por 3 segundos para iniciar la conexión del electrodoméstico con la aplicación LG ThinQ.

Descripción	
5	<p>Pantalla de tiempo y estado</p> <ul style="list-style-type: none"> La pantalla muestra la configuración, el tiempo restante estimado, las opciones y los mensajes de estado. Cuando se enciende el electrodoméstico, se iluminará la configuración predeterminada en la pantalla.

Pantalla de tiempo y estado



Descripción	
1	<p>Indicador de progreso de secado</p> <ul style="list-style-type: none">  se ilumina cuando el electrodoméstico está en proceso de secado.  se ilumina cuando el electrodoméstico está en proceso de secado para plancha.  se ilumina cuando el electrodoméstico se encuentra en proceso de secado para armario.  se ilumina cuando el electrodoméstico está en proceso de enfriamiento.
2	<p>Pantalla de tiempo disponible</p> <ul style="list-style-type: none"> Cuando se selecciona un programa de secado, el tiempo de secado para el programa seleccionado se muestra. Este tiempo cambiará cuando usted establezca las opciones extra para el programa. Aparecerán mensajes de error cuando el electrodoméstico diagnostique problemas.
3	<p> se ilumina cuando la función Alerta se apague.</p>
4	<p> se ilumina cuando el filtro de pelusas debe limpiarse o insertarse.</p> <ul style="list-style-type: none"> Aviso de limpieza: cuando presiona el botón Encendido/Apagado, se mostrará el icono. Aviso faltante: cuando el filtro de pelusa no está insertado, el icono se mostrará y el aparato no funcionará.
5	<p> se ilumina cuando el depósito de recolección de agua debe vaciarse o está lleno.</p> <ul style="list-style-type: none"> Aviso de vacío: cuando presiona el botón Encendido/Apagado, se mostrará el icono. Aviso de agua completa: el icono se mostrará y sonará una campanilla mientras el aparato está en funcionamiento.

22 FUNCIONAMIENTO



	Descripción
6	 se enciende cuando el electrodoméstico se conecta a una red Wi-Fi en el hogar.
7	 se ilumina cuando el condensador se está lavando.

Tabla de programas

Programa de Secado

Programa	Algodón	Máx. Capacidad de carga	9 kg
Descripción	Use para secar todos los artículos normales como algodón, lino, camisas, jeans o cargas mixtas, excepto los tejidos delicados como la lana o la seda.		
Nivel de secado	Predeterminado : Secado Estandar	Disponible: Todas	

Programa	Mixtos	Máx. Capacidad de carga	4 kg
Descripción	Seca tejidos mixtos simultáneamente. <ul style="list-style-type: none"> • Use para varios tipos de telas, excepto prendas especiales (seda/delicadas, ropa deportiva, prendas oscuras, lana, ropa de cama/cortinas). 		
Nivel de secado	Predeterminado : Secado Estandar	Disponible: Todas	

Programa	Sintético	Máx. Capacidad de carga	3.5 kg
Descripción	Seca ropa que no necesita ser planchada luego del secado. <ul style="list-style-type: none"> • Use para poliamida, acrílico, poliéster. 		
Nivel de secado	Predeterminado : Secado Estandar	Disponible: Todas	

Programa	Ropa de Cama	Máx. Capacidad de carga	2.5 kg
Descripción	Utilice este programa para secar mantas o artículos voluminosos como almohadas, mantas, edredones, sábanas o ropa de cama para mascotas.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Toallas	Máx. Capacidad de carga	4.5 kg
Descripción	Use este programa para secar toallas.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Rápido 30	Máx. Capacidad de carga	1 kg
Descripción	Use este programa para secar artículos ligeros o pequeños (hasta 3 artículos)		

24 FUNCIONAMIENTO

Programa	Rápido 30	Máx. Capacidad de carga	1 kg
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Antialérgico	Máx. Capacidad de carga	4.5 kg
Descripción	Use este programa para poder reducir los alérgenos como los ácaros del polvo.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Delicado	Máx. Capacidad de carga	1.5 kg
Descripción	Use este programa para secar camisas de vestir/blusas, nylons, ropa interior o prendas finas y de encaje que pudieran resultar dañadas fácilmente.		
Nivel de secado	Predeterminado : Secado Estandar	Disponibles: Todas	

Programa	Lana	Máx. Capacidad de carga	1 kg
Descripción	Use este programa para secar lana que pudiera encogerse o artículos lavables a mano que requieran un cuidado delicado.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Ropa de Deporte	Máx. Capacidad de carga	2 kg
Descripción	Use este programa para secar prendas especiales para hacer deporte y ropa de actividades al aire libre.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Descarga de Ciclo	Máx. Capacidad de carga	-
Descripción	Este programa le permite descargar programas de secado nuevos y especiales en su electrodoméstico con un teléfono inteligente. El programa por defecto es Desodorización .		

Guía del programa de secado programado

Programa	Secado en Tendedero	Máx. Capacidad de carga	-
Descripción	Use este programa para secar ropa sin la acción de giro libre. Es adecuado para todos los tejidos que necesitan refrescarse.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Aire Frío	Máx. Capacidad de carga	-
Descripción	Use este programa para secar todos los tejidos que pueden secarse con giro libre sin usar calor.		
Nivel de secado	No ajustable		

Programa	Aire Caliente	Máx. Capacidad de carga	-
Descripción	Use este programa para secar prendas que pueden secarse con giro libre usando calor.		
Nivel de secado	No ajustable		

PRECAUCIÓN

- Si la carga es inferior a 1 kg, utilice el programa **Aire Caliente** en los programas de secado programado. Los artículos de lana deben secarse con el programa **Lana** y los tejidos sensibles al calor, como la seda, la ropa interior y la lencería, deben secarse con el programa **Delicado**. Por favor, cumpla con la carga de lavandería recomendada cuando seleccione el programa deseado. De lo contrario, su ropa puede ser dañada.

NOTA

- Si el producto se instala sobre una base inestable, puede provocar pérdida del rendimiento.
- Si la ropa no se centrifuga a gran velocidad durante el lavado, el consumo de energía y los tiempos de secado aumentarán. Las sábanas grandes o las fundas de los edredones pueden no secarse de manera uniforme debido a un flujo de aire desigual si se enrollan. Podría ser necesario quitarlas y volver a cargarlas a mitad de ciclo para asegurar un secado adecuado.

Opciones de secado seleccionables

Programa		EcoHybrid		
Programa	Nivel de Secado	Apagado	Energía	Tiempo
Algodón	Extra		●	●
	Secado Estandar		●	●
	Secado Plancha		●	●
Mixtos	Extra		●	●
	Secado Estandar		●	●
	Secado Plancha		●	●
Sintético	Extra			●
	Secado Estandar			●
	Secado Plancha			●
Ropa de Cama	-			●
Toallas	-		●	
Rápido 30	-			●
Antialérgico	-			●
Delicado	Extra			●
	Secado Estandar			●
	Secado Plancha			●
Lana	-		●	
Ropa de Deporte	-		●	
Secado en Tendedero	-		●	
Aire Frío	-	●		
Aire Caliente	-		●	●

Opciones y funciones extra

Retrasar fin

Le permite retrasar el tiempo de finalización del ciclo de secado de 3 horas a 19 horas.

- 1 Encienda el aparato.
- 2 Seleccione un programa.
- 3 Presione el botón de **Reserva**.
- 4 Establezca la(s) hora(s) de retraso presionando el botón **Más Tiempo, Menos Tiempo**.
- 5 Presione el botón de **Inicio/Pausa**.

Antiarrugas

Le permite prevenir arrugas que se forman cuando las ropas no se descarga rápidamente al final del ciclo de secado.

Cuando se enciende la opción, una luz indica que la opción antiarrugas está configurada, se enciende y el aparato se ejecuta repetidamente durante 10 segundos y se detiene durante 5 minutos. La opción se desactiva automáticamente después de 2 horas al final del ciclo de secado.

Para desactivar la opción, presione el botón **Antiarrugas** antes de comenzar un ciclo de secado.

NOTA

- Cuando la opción está establecida, aparece un rectángulo con una línea de puntos y END en la pantalla hasta que la función esté apagada.
- Cuando la opción está establecida, solo funciona el botón **Encendido/Apagado** luego de que el ciclo de secado termine.
- Cuando un ciclo de secado está en funcionamiento, pause primeramente el ciclo para establecer la opción.
- Agague siempre el electrodoméstico antes de descargar las prendas.

Nivel de secado

Le permite seleccionar un nivel de secado para el programa de secado.

- **Extra:** Para telas gruesas y acolchadas.
- **Secado Estandar:** Para telas que no necesitan ser planchadas
- **Secado Plancha:** Para telas que necesitan ser planchadas.

- 1 Encienda el aparato.
- 2 Seleccione un programa.
- 3 Seleccione un nivel de secado presionando el botón **Nivel de Secado** repetidamente.

Pitido encendido/apagado

Lo permite activar y desactivar el sonido de pitido. Mantenga presionados los botones **Menos Tiempo** y **Cuidado de Tambor** por 3 segundos al mismo tiempo.

- El LED se enciende cuando la opción se activa.

Eco-híbrido

Le permite ofrecer la opción de ahorrar energía o tiempo.

- **Energía:** opción de ahorro de energía.
- **Tiempo:** opción de ahorro de tiempo.

Luz del tambor

Mientras el electrodoméstico está funcionando, es posible ver dentro del tambor cuando activa la función.

Para activar o desactivar la función, mantenga presionado el botón **Nivel de Secado** por 3 segundos.

NOTA

- La luz se apaga automáticamente después de 4 minutos.

NOTA

- Dependiendo del acabado de las puertas, es posible que no pueda ver el interior del tambor.
-

Más tiempo / Menos tiempo

Lo permite aumentar o disminuir el tiempo de secado cuando utiliza programas de secado manual como **Secado en Tendedero**, **Aire Frío** y **Aire Caliente**.

- Presione el botón **Más Tiempo** para aumentar el tiempo del programa seleccionado en 5 minutos.
- Presione el botón **Menos Tiempo** para disminuir el tiempo del programa de seleccionado en 5 minutos.

Bloqueo infantil

Le permite controlar el bloqueo y desbloqueo del panel de control. Evita que los niños cambien de ciclo u operen el aparato.

Bloqueo del panel de control

- 1 Mantenga presionado el botón **Antiarrugas** y **Reserva** simultáneamente por 3 segundos.
- 2 Sonará una campanilla y aparecerá **EL** en la pantalla.
 - Cuando se activa la función, todos los botones se bloquean excepto el botón **Encendido/Apagado**.

NOTA

- Apagar la alimentación o completar todos los ciclos no restablecerá la función de bloqueo para niños. Debe desactivar el bloqueo para niños antes de poder acceder a otras funciones.
-

Desbloqueo del panel de control

Mantenga presionado el botón **Antiarrugas** y **Reserva** simultáneamente por 3 segundos.

- Sonará una campanilla y el tiempo restante para el programa actual volverá a aparecer en la pantalla.

Secado rejilla

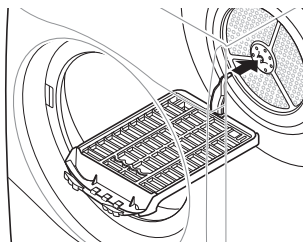
Este programa está diseñado para su uso con prendas que deben secarse horizontalmente, sin secadora, incluidos suéteres y telas delicadas.

Para utilizar este programa, necesita un soporte para secadora que se coloca dentro del electrodoméstico. Antes de secar, retire los materiales de embalaje del soporte de la secadora.

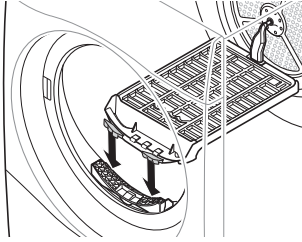
NOTA

- Algunos modelos no se venden con todos los accesorios disponibles, y es posible que tenga que comprar primero el soporte de la secadora si no se suministró con su modelo. Póngase en contacto con el Centro de información al cliente de LG Electronics o visite el sitio web de LG en <http://www.lg.com> para realizar la compra.
-

- 1 Abra la puerta.
- 2 Inserte el gancho del soporte de la secadora en el centro del tambor.

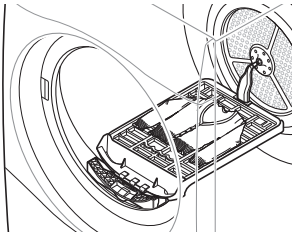


- 3** Coloque el estante de la secadora en la estructura sobre el filtro de pelusas y presiónelo para completar el ensamblaje.



- 4** Coloque las prendas húmedas sobre la rejilla. Deje espacio entre las prendas para que circule el aire.

- La soporte de la secadora no se mueve, pero el tambor girará.



- 5** Cierre la puerta.

- 6** Encienda la alimentación y seleccione **Secado en Tendedero**.

- 7** Presione el botón de **Inicio/Pausa**.

NOTA

- Revise el filtro de pelusas y elimine cualquier pelusa acumulada de los artículos secos en el estante.
- Las teclas **Más Tiempo / Menos Tiempo** pueden ser utilizadas para hacer un ajuste fino del tiempo de secado.

FUNCIONES INTELIGENTES

Aplicación LG ThinQ

La aplicación **LG ThinQ** le permite comunicarse con el aparato usando un teléfono inteligente.

Características de la aplicación LG ThinQ

Comuníquese con el aparato desde un teléfono inteligente usando las funciones inteligentes convenientes.

Emparejamiento inteligente

Esta función selecciona automáticamente el mejor ciclo y la mejor configuración para la secadora en función de la información de uso sobre el ciclo de lavado completado más recientemente.

NOTA

- Para usar esta función, tanto la lavadora como la secadora deben estar conectadas a la aplicación **LG ThinQ**.
- Si habilita la función de emparejamiento inteligente en la aplicación **LG ThinQ** y enciende la secadora después de usar la lavadora, se establece automáticamente un ciclo de secadora recomendado.

Smart Diagnosis

Esta función brinda información útil para diagnosticar y resolver problemas con el aparato conforme a su patrón de uso.

Alertas emergentes

Cuando el ciclo finalice o el electrodoméstico tenga problemas, tiene la opción de recibir notificaciones push en un teléfono inteligente. Las notificaciones se ejecutan incluso si la aplicación **LG ThinQ** está apagada.

Monitoreo de energía

Esta función comprueba el consumo de energía de los ciclos usados recientemente y el promedio mensual.

Configuración

Le permite configurar varias opciones en el electrodoméstico y en la aplicación.

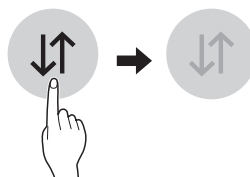
NOTA

- Si cambia de enrutador inalámbrico, proveedor de Internet o contraseña, borre el electrodoméstico registrado en la aplicación **LG ThinQ** y proceda a registrarlo de nuevo.
- La aplicación está sujeta a cambios con propósito de mejoras en el electrodoméstico sin previo aviso a los usuarios.
- Las funciones pueden variar según el modelo.

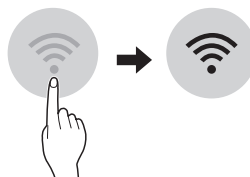
Antes de usar la aplicación LG ThinQ

- 1 Revise la distancia entre el electrodoméstico y el enrutador inalámbrico (Red Wi-Fi).
 - Si la distancia entre el aparato y el enrutador inalámbrico es demasiado grande, la intensidad de la señal se debilita. Puede llevar mucho tiempo registrarse o la instalación puede fallar.


- 2 Desactive los **Datos Móviles** o **Datos Celulares** en su teléfono inteligente.



- 3 Conecte su teléfono inteligente al enrutador inalámbrico.



NOTA

- Para verificar la conexión Wi-Fi, verifique que el icono  en el panel de control esté encendido.
- El electrodoméstico funciona únicamente con redes Wi-Fi de 2.4 GHz. Contacte a su proveedor de servicios de internet o verifique el manual del enrutador inalámbrico para revisar la frecuencia de su red.
- **LG ThinQ** no es responsable de ningún problema de conexión de red ni de errores, fallos o anomalías causadas por la misma.
- Si el aparato tiene problemas para conectarse a la red Wi-Fi, es posible que se encuentre demasiado lejos del router. Adquiera un repetidor Wi-Fi (extensor de alcance) para mejorar la intensidad de la señal Wi-Fi.
- Es posible que la conexión Wi-Fi no se conecte o se interrumpa debido al entorno de la red doméstica.
- Según el proveedor de servicios de Internet, la conexión de la red puede no funcionar correctamente.
- El entorno inalámbrico circundante puede hacer que el servicio de red inalámbrica funcione lentamente.
- Si el aparato no se puede registrar debido a problemas con la transmisión de la señal inalámbrica, desenchufe el aparato y espere aproximadamente un minuto antes de volver a intentarlo.
- Si el cortafuegos de su enrutador inalámbrico está activado, desactívelo o añada una excepción a éste.
- El nombre de la red inalámbrica (SSID) debe ser una combinación de letras y números en inglés. (No utilice caracteres especiales.)
- La interfaz de usuario del teléfono inteligente (UI) puede variar según el sistema operativo móvil (OS) y el fabricante.
- Si el protocolo de seguridad del enrutador está configurado en **WEP**, es posible que no pueda configurar la red. Cámbielo a otro protocolo de seguridad (se recomienda **WPA2**) y vuelva a registrar el producto.

Instalación de la aplicación LG ThinQ

Busque la aplicación **LG ThinQ** en la tienda Google Play Store o Apple App Store desde un teléfono inteligente. Siga las instrucciones para descargar e instalar la aplicación.

Uso remoto del electrodoméstico

Inicio remoto

Utilice un teléfono inteligente para controlar su aparato de forma remota. También puede supervisar la operación de su ciclo para saber cuánto tiempo queda en el ciclo.

Uso de esta función

- 1 Presione el botón de **Encendido/Apagado**.
- 2 Cargue las ropas en el tambor.
- 3 Presione y mantenga presionado el botón **Antiarrugas** por 3 segundos para habilitar la función de control remoto.
- 4 Inicie un ciclo con la aplicación **LG ThinQ** de su teléfono inteligente.

NOTA

- Una vez se ha habilitado esta función, puede comenzar un ciclo desde la aplicación **LG ThinQ** para teléfonos inteligentes. Si el ciclo no es iniciado, la máquina esperará a que el ciclo se inicie hasta que esta se apague de forma remota desde la aplicación, o al deshabilitar esta función.
- Si la puerta se ha abierto, no puede iniciar un ciclo remotamente.

Deshabilitar la función manualmente

Cuando la función está activada, pulse y mantenga presionado el botón **Antiarrugas** por 3 segundos.

Descarga de ciclo

Descargue ciclos nuevos y especiales que no se encuentran incluidos en los ciclos básicos del aparato.

Los aparatos que se encuentran correctamente conectados tienen la posibilidad de descargar una variedad de ciclos especiales específicos para ellos.

Una vez que se completa la descarga de un ciclo en el artefacto, el producto mantiene el ciclo descargado hasta que se descarga un nuevo ciclo.

NOTA

- El electrodoméstico solamente puede almacenar un ciclo descargado a la vez.

Software de Código Abierto

Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto que tienen la obligación de divulgar el código fuente, que está contenido en este producto, y para acceder a todos los términos de la licencia, avisos sobre derechos de autor y otros documentos relevantes, favor de visitar <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics también le proporcionará el código abierto en un CD-ROM por un costo que cubra los gastos de dicha distribución (como el costo del medio, del envío y de la manipulación) una vez realizado el pedido por correo electrónico a la dirección opensource@lge.com.

Esta oferta es válida para cualquier persona que reciba esta información por un período de tres años luego de nuestro último envío de este producto.

Smart Diagnosis

Use esta función para ayudarlo a diagnosticar y solucionar problemas con su aparato.

NOTA

- Por motivos no atribuibles a negligencias de LGE, el servicio podría no funcionar debido a factores externos como, entre otros, no disponibilidad de red Wi-Fi, desconexión de la

red Wi-Fi, política local de la tienda de apps, o no disponibilidad de la app.

- La función podría estar sujeta a cambios sin previo aviso y podría presentar una forma diferente dependiendo de dónde se encuentre usted ubicado.

Uso de LG ThinQ para diagnosticar problemas

Si experimenta un problema con su aparato equipado con Wi-Fi, puede transmitir datos de resolución de problemas a un teléfono inteligente usando la aplicación **LG ThinQ**.

- Ejecute la aplicación **LG ThinQ** y seleccione la función **Smart Diagnosis** en el menú. Siga las instrucciones que se proporcionan en la aplicación **LG ThinQ**.

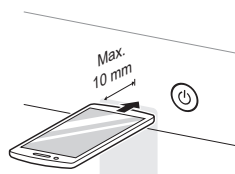
Uso de diagnóstico audible para diagnosticar problemas

Siga las instrucciones que aparece debajo para usar el método de diagnóstico audible.

- Ejecute la aplicación **LG ThinQ** y seleccione la función **Smart Diagnosis** en el menú. Siga las instrucciones para el diagnóstico audible que se proporcionan en la aplicación **LG ThinQ**.

- 1 Presione el botón **Encendido/Apagado** para encender el aparato.
 - No presione ningún otro botón ni gire el mando selector de programas.

- 2 Coloque el micrófono de su teléfono inteligente cerca del botón **Encendido/Apagado**.



- 3 Pulse y mantenga presionado el botón **Más Tiempo** durante 3 segundos o más mientras sostiene el micrófono del teléfono inteligente

junto al botón **Encendido/Apagado** hasta que la transferencia de datos finalice.

- Mantenga el teléfono inteligente allí hasta que la transmisión de datos haya finalizado. Se muestra el tiempo restante para la transferencia de datos.

4 Luego de que la transferencia de datos haya finalizado, el diagnóstico se mostrará en la aplicación.

NOTA

- Para obtener mejores resultados, no mueva el teléfono inteligente mientras se transmiten los tonos.
-

MANTENIMIENTO

⚠ ADVERTENCIA

- Retire el enchufe de alimentación cuando limpie el aparato. Si no quita el enchufe, se puede producir una descarga eléctrica.

Limpieza después de cada secado

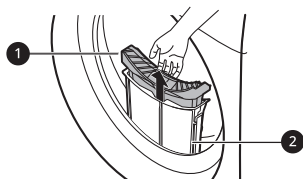
Limpieza del filtro de pelusa

⚠ PRECAUCIÓN

- Limpie el filtro de pelusas de la manera apropiada consultando las siguientes instrucciones. Si no lo hace, la pelusa que se acumula en el intercambiador de calor podría no limpiarse correctamente.

NOTA

- Descargue todas las prendas del electrodoméstico antes de sacar el filtro de pelusas.
- Después de limpiar el filtro de pelusas, insértelo en su lugar. Si el filtro de pelusas no está en el electrodoméstico, no podrá hacer funcionar el electrodoméstico.



1 Filtro interior

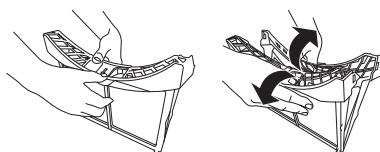
- Limpie siempre el filtro interior antes y luego del uso.

2 Filtro exterior

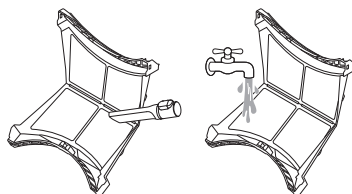
- Limpie el filtro exterior después de secarse 10 veces o cuando la pelusa se acumule en el filtro exterior.

Limpie el filtro interior

- 1 Saque el filtro interior del filtro exterior y luego abra el filtro interior.
 - Abra el filtro desplegándolo en la dirección de la flecha.



- 2 Limpie primero un conjunto grande de pelusas, luego limpie la pelusa residual usando una aspiradora o lavando con agua corriente.



- Seque el filtro completamente si el filtro está húmedo. Si no lo hace, podrían generarse olores en el electrodoméstico.

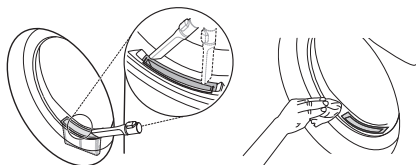
- 3 Luego de secar completamente el filtro interior, cierre el filtro empujando hacia abajo su centro.

- Asegúrese de que los lados izquierdo y derecho del filtro interior estén cerrados apropiadamente.

- 4 Inserte el filtro interior en el filtro exterior.

Limpiar el filtro exterior

- 1 Retire el polvo o la pelusa alrededor de la entrada del filtro.



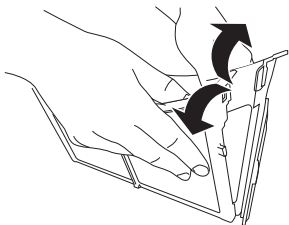
⚠ PRECAUCIÓN

- Cuando la pelusa cae en la entrada del filtro, puede causar una degradación del desempeño de secado y aumentar el tiempo de secado.

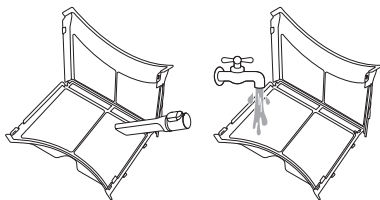
- 2 Saque el filtro exterior.

- 3 Retire el filtro interior.

- 4 Abra el filtro exterior desplegándolo en la dirección de la flecha que sujeta el borde superior del filtro exterior.

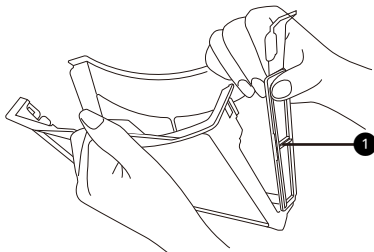


- 5 Limpie la pelusa residual usando una aspiradora o lavándola bajo el agua corriente.



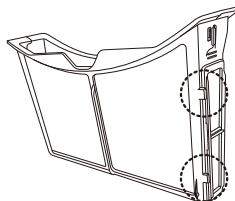
- Seque el filtro completamente si el filtro está húmedo. Si no lo hace, podrían generarse olores en el electrodoméstico.

- 6 Cierre el filtro exterior mientras empuja el lado 1 del filtro.

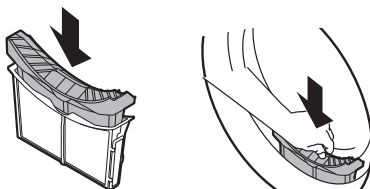


NOTA

- Asegúrese de que el lado del filtro esté bien cerrado. Si no lo hace, las pelusas acumuladas en el filtro podrían entrar en el electrodoméstico y causar una degradación del desempeño de secado.



- 7 Cíérrelos y vuelva a colocar ambos filtros de pelusas.



⚠ PRECAUCIÓN


- No cargue ni retire ninguna prenda cuando el filtro de pelusas no esté en su lugar. La ropa puede depositarse en la entrada del filtro y podría causar un mal funcionamiento del electrodoméstico.

Vaciar el contenedor de agua

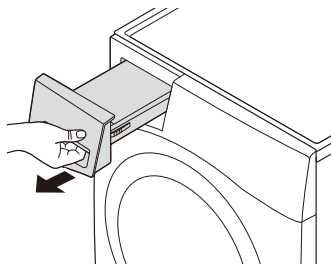
El agua condensada se recoge en el recipiente de agua.

Vacíe el recipiente de agua después de cada uso. No hacerlo afectará al rendimiento de secado.

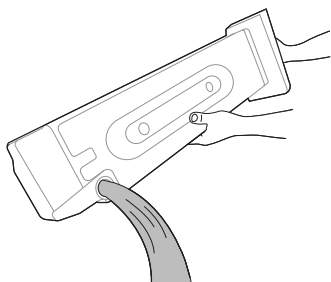
NOTA

- Si el contenedor de agua está lleno, el icono  se ilumina y suena un pitido mientras el electrodoméstico está funcionando. Si esto ocurre, el contenedor de agua debe vaciarse dentro de la siguiente hora.
- Cuando se drena el agua condensada directamente a través de la manguera de drenaje opcional, no hace falta vaciar el contenedor de agua.

- 1 Saque el contenedor de agua.



- 2 Vacíe el contenedor de agua en el fregadero.



⚠ PRECAUCIÓN

- No beba el agua condensada ni la reutilice. Podría provocar problemas de salud a personas y animales.

- 3 Reajústelo de nuevo dentro del electrodoméstico.
 - Empuje el contenedor de agua completamente dentro del electrodoméstico hasta que esté en su lugar.

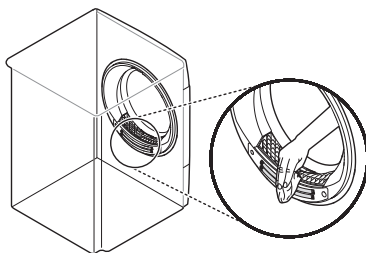
- 4 Presione el botón de **Inicio/Pausa**.

Limpieza del aparato periódicamente

Limpieza del sensor de humedad

Este dispositivo detecta el nivel de humedad de las ropas durante el funcionamiento, lo que significa que debe limpiarse regularmente para eliminar cualquier acumulación de cal en la superficie del sensor.

Limpe los sensores dentro del tambor.



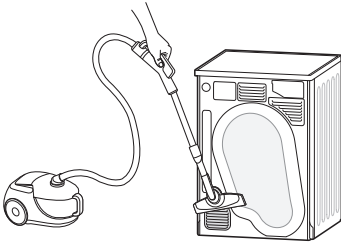
⚠ PRECAUCIÓN

- No limpie el sensor de humedad con materiales abrasivos. Limpie siempre el sensor con una esponja áspera, acrílica y seca.

Limpieza de la rejilla de entrada de aire fresco

Aspire la rejilla de entrada de aire frío 3 a 4 veces al año para asegurarse de que no haya acumulación

de pelusa o suciedad que pueda causar un flujo de aire inadecuado.



NOTA

- El aire caliente se expulsa a través de la rejilla de ventilación.
- Se debe proporcionar una ventilación adecuada en la habitación para evitar el reflujo de gases a la habitación de las unidades que queman otros combustibles, como los incendios.

Drenaje del agua condensada restante

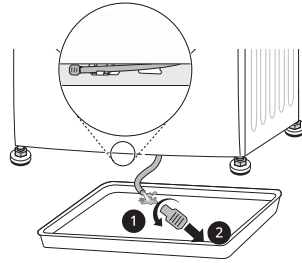
Después de secar la ropa, una pequeña cantidad de agua condensada podría estancarse en la base del electrodoméstico y causar olores. Drene el agua restante regularmente para reducir cualquier olor desagradable del electrodoméstico.

NOTA

- Es mejor drenar el agua restante cuando se va a estar fuera durante mucho tiempo, porque el agua restante se estancará y causará olores.
- Drenar el agua restante antes de la desodorización, es lo que funciona mejor.
- El agua restante puede causar una congelación de la(s) manguera(s) de drenaje principal y afectar el desempeño de secado en clima frío. Drenar el agua restante puede evitar que el electrodoméstico se congele de forma inesperada.

- 1 Ejecute el programa **Aire Frío** durante 3 minutos y luego apague el electrodoméstico.

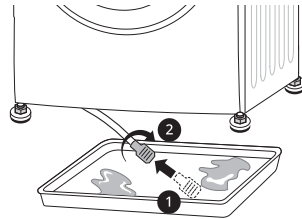
- 2 Desenganche el tubo de desagüe debajo del electrodoméstico y vacíe el agua restante.



NOTA

- Utilice el contenedor de agua si se ha instalado la manguera de drenaje opcional o si el electrodoméstico está apilado en la lavadora.

- 3 Vuelva a colocar el tapón en el tubo de desagüe y vuelva a colocar el tubo de desagüe en su soporte.



⚠ PRECAUCIÓN

- Cuando el tubo está abierto, causará una fuga de agua. Asegúrese de que el tapón se monte correctamente.

Uso de la función de limpieza del tambor

Con el tiempo y el uso, el electrodoméstico podría desarrollar olores desagradables que dejan la ropa oliendo después de secarse. El uso periódico de esta función de limpieza ayuda a reducir los olores desagradables del electrodoméstico.

⚠ PRECAUCIÓN

- Retire toda la ropa del electrodoméstico.

- 1 Saque el contenedor de agua, vacíe el agua condensada del mismo y vuelva a colocar el contenedor de agua en el electrodoméstico.
- 2 Encienda el electrodoméstico.
- 3 Presione el botón de **Cuidado de Tambor**.
- 4 Presione el botón de **Inicio/Pausa**.
 - Esta función está en funcionamiento por unas 3 horas.
- 5 Vacíe el contenedor de agua luego de que la función finalice.

NOTA

- Cuando se instale la manguera de drenaje opcional, no hace falta vaciar el contenedor de agua.

- 6 Abra la puerta de la secadora para proporcionar al electrodoméstico suficiente circulación de aire para expulsar cualesquiera olores remanentes.

⚠ ADVERTENCIA

- Por motivos de seguridad, no deje que los niños o los animales se metan en el electrodoméstico. Esto podría causar daños o lesiones.

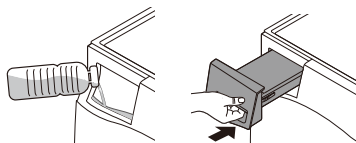
Uso de la función de limpieza del condensador

El electrodoméstico lava la pelusa, que se acumula en la superficie del condensador, utilizando automáticamente el agua que se condensa en la ropa durante el funcionamiento. Sin embargo, puede limpiar el condensador manualmente si desea limpiarlo más a menudo.

⚠ PRECAUCIÓN

- Retire toda la ropa del electrodoméstico.

- 1 Saque el contenedor de agua y vacíelo.
- 2 Vierta lentamente 1 litro de agua limpia en la entrada del compartimiento del contenedor de agua. Luego vuelva a colocar el contenedor de agua vacío en el compartimiento.
 - No vierta el agua rápidamente ya que se derramará.
 - Verter más de 1,5 litros de agua en el compartimiento hará que el agua se filtre de nuevo.



- 3 Encienda el electrodoméstico.
- 4 Mantenga presionado el botón **Cuidado del Condensador** por 3 segundos.
- 5 Presione el botón **Inicio/Pausa** para iniciar la limpieza del condensador.
 - La limpieza del condensador se produce por 1 hora.
- 6 Vacíe el contenedor de agua luego de que la limpieza finalice.

NOTA

- Cuando se instale la manguera de drenaje opcional, no hace falta vaciar el contenedor de agua.

- 7 Abra la puerta de la secadora para proporcionar al electrodoméstico suficiente circulación de aire para un secado más en profundidad de la cuba luego que la limpieza haya finalizado.

⚠ ADVERTENCIA

- Por motivos de seguridad, no deje que los niños o los animales se metan en el electrodoméstico. Esto podría causar daños o lesiones.

Cuidado en climas fríos

Si la temperatura ambiente es demasiado baja, el agua condensada en el interior del electrodoméstico podría congelarse y afectar al funcionamiento del electrodoméstico. Cuando el agua condensada se congela, es necesario que descongele su electrodoméstico consultando las siguientes instrucciones.

NOTA

- El mensaje $\square E$ o el icono δ aparece en la pantalla cuando el agua condensada en el interior del electrodoméstico se congela.

Descongelando los accesorios

En caso de manguera de drenaje opcional

- Envolver la manguera de drenaje opcional con una toalla empapada en agua caliente a 60 °C.

En caso de contenedor de agua

- Sumerja el contenedor de agua en agua caliente a 60 °C.

Descongelación del electrodoméstico

Ejecución del modo descongelación

- 1 Encienda el electrodoméstico y presione el botón **Menos Tiempo** por 3 segundos.

NOTA

- Solo el botón **Menos Tiempo** del panel de control se presiona para activar el modo descongelación.

- Solo los botones **Encendido/Apagado** y **Inicio/Pausa** funcionan cuando el modo descongelación está activado.
- No le permite cambiar el tiempo de descongelación manualmente.
- Para desactivar el modo descongelación, apague el electrodoméstico.

- 2 Presione el botón **Inicio/Pausa** para iniciar el modo descongelación.

- El tiempo real de descongelación varía según el entorno de la instalación, como el lugar de instalación y la temperatura ambiente del electrodoméstico.

- 3 Seca la ropa como de costumbre.

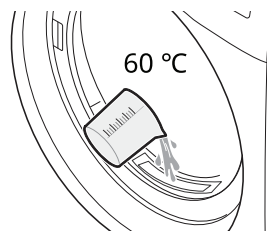
Descongelación del electrodoméstico manualmente

- 1 Abra la puerta de la secadora y saque el filtro interior y exterior.



- 2 Vierta 1 litro de agua caliente a 60 °C en el compartimiento del filtro de pelusas y luego reinserte los dos filtros de pelusas.



⚠ PRECAUCIÓN

- Verter más de 1,5 litros de agua en el compartimiento hará que el agua se filtre de nuevo.
- Verter agua caliente a más de 60 °C causará fallos de funcionamiento del electrodoméstico o quemaduras.



3 Encienda el electrodoméstico y ponga en marcha el programa **Algodón** durante unos 30 segundos. A continuación, espere unos 30 minutos.

4 Vuelva a activar el programa **Algodón**. Verifique si aparece el mensaje  o si se enciende la luz  dentro de los 10 minutos siguientes a la puesta en marcha del electrodoméstico.

- Cuando aparezca el mensaje  o el icono , vaya al paso 2 y repita el procedimiento.
- No aparece nada en la pantalla cuando se ha terminado la descongelación.

5 Seca la ropa como de costumbre.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Se pueden producir errores y fallos de funcionamiento al hacer funcionar el aparato. Las siguientes tablas contienen posibles causas y notas para resolver un mensaje de error o un mal funcionamiento. Lea cuidadosamente las tablas a continuación para ahorrar tiempo y dinero antes de llamar al centro de servicio de LG Electronics.

Antes de llamar al servicio técnico

El electrodoméstico está equipado con un sistema de monitoreo de errores automático que detecta y diagnostica problemas anticipadamente. Si el electrodoméstico no funciona correctamente, o no funciona en absoluto, compruebe lo siguiente antes de llamar al Centro de Servicio de LG Electronics.

Error de mensajes

Síntomas	Causa posible y solución
dE ERROR PUERTA	<p>La puerta se abrió mientras el aparato está en funcionamiento o el aparato se está operando sin que la puerta se cierre correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cierra la puerta completamente. • Si dE no se publica, llame al servicio técnico.
dE4 ERROR PUERTA	<p>La detección del interruptor de la puerta no funciona correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desenchufe el cable de alimentación y llame al servicio técnico.
EE1 / EE2 ERROR DE TEMPERATURA	<p>El sensor de temperatura ha funcionado mal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desenchufe el cable de alimentación y llame al servicio técnico.
F1 ERROR DE TEMPERATURA	<p>La temperatura dentro del tambor ha subido de repente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desenchufe el cable de alimentación y llame al servicio técnico.
LE1 MOTOR BLOQUEADO ERROR	<p>El motor se ha detenido de repente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verifique si la cantidad de ropa supera la capacidad de carga máxima. • Desenchufe el cable de alimentación y llame al servicio técnico.
LE2 / RE ERROR DE COMPRESOR	<p>El compresor se ha detenido de repente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desenchufe el cable de alimentación y llame al servicio técnico.
QE ERROR DE LA BOMBA DE DRENAJE	<p>El motor de la bomba de drenaje ha funcionado mal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desenchufe el cable de alimentación y llame al servicio técnico. <p>La temperatura ambiente para la instalación es bajo cero.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La temperatura ambiente recomendada para la instalación es de 5 a 35 °C.

Funcionamiento

Síntomas	Causa posible y solución
El aparato no se enciende.	El cable de alimentación no está enchufado correctamente. <ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que el enchufe de alimentación esté conectado firmemente en un tomacorriente con conexión a tierra que coincida con la placa de datos de servicio del electrodoméstico.
	Se quemó el fusible del hogar, saltó el interruptor de corriente o hay un corte de energía. <ul style="list-style-type: none"> Restablezca el interruptor de corriente o reemplace el fusible. No aumente la potencia nominal del fusible. Si el problema es una sobrecarga del circuito, llame a un electricista calificado para que lo solucione.
El aparato no calienta.	Se quemó el fusible del hogar, saltó el interruptor de corriente o hay un corte de energía. <ul style="list-style-type: none"> Restablezca el interruptor de corriente o reemplace el fusible. No aumente la potencia nominal del fusible. Si el problema es una sobrecarga del circuito, llame a un electricista calificado para que lo solucione.
Fugas de agua.	La manguera del contenedor de agua o la manguera de desagüe opcional no están conectadas correctamente. <ul style="list-style-type: none"> Conecte la manguera del contenedor de agua o la manguera de desagüe opcional correctamente.
	La puerta se cierra mientras las ropas o la sustancia extraña quedan atrapadas en la puerta. <ul style="list-style-type: none"> Verifique si la ropa o la sustancia extraña están atrapadas en la puerta antes de usar el electrodoméstico. Si el agua gotea continuamente, comuníquese con el Centro de información al cliente de LG Electronics.
El aparato funciona y se detiene solo después de que finaliza el ciclo de secado.	Así es como funciona la opción antiarrugas. <ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que la opción antiarrugas se haya configurado. La opción está diseñada para evitar arrugas que se forman cuando la ropa no se descarga rápidamente después del ciclo de secado. Cuando se configura la opción, el electrodoméstico funciona durante 10 segundos y se pausa durante 5 minutos. La opción es para ciclos de hasta 2 horas.

Desempeño

Síntomas	Causa posible y solución
La ropa tarda demasiado tiempo en secarse.	La carga no está clasificada correctamente. <ul style="list-style-type: none"> Separe las prendas pesadas de las livianas. Las prendas más grandes y pesadas tardan más tiempo en secarse. Una carga con prendas pesadas y livianas puede engañar al sensor porque las prendas livianas se secan más rápido.

Síntomas	Causa posible y solución
<p>La ropa tarda demasiado tiempo en secarse.</p>	<p>Carga grande de tejidos pesados.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los tejidos pesados tardan más tiempo en secarse, ya que tienden a retener más humedad. Para ayudar a reducir y mantener tiempos de secado más constantes para tejidos pesados y de mayor tamaño, separe estas prendas en cargas más pequeñas de un tamaño similar.
	<p>No se han ajustado adecuadamente los controles del aparato.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Use los ajustes de control adecuados para el tipo de carga que esté secando. Algunas cargas requieren un ajuste en la configuración de nivel de secado para un secado adecuado.
	<p>Es necesario limpiar el filtro de pelusa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elimine la pelusa del filtro de pelusa antes de cada ciclo. Una vez que haya eliminado las pelusas, sostenga el filtro a contraluz para ver si está sucio o tapado. Con algunas cargas que producen mucha pelusa, como toallas de baño nuevas, puede ser necesario pausar el ciclo y limpiar el filtro durante el ciclo.
	<p>Se quemó el fusible del hogar, saltó el interruptor de corriente o hay un corte de energía.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Restablezca el interruptor de corriente o remplace el fusible. No aumente la potencia nominal del fusible. Si el problema es una sobrecarga del circuito, llame a un electricista calificado para que lo solucione.
	<p>El aparato está sobrecargado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Divida las cargas grandes en cargas más pequeñas para realizar el secado.
	<p>El aparato está infracargado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si está secando una carga muy pequeña, añada algunas prendas adicionales para asegurar una acción de giro apropiada. Si la carga es muy pequeña y está utilizando los ciclos Secado con sensor, es posible que el control electrónico no detecte correctamente el nivel de sequedad de la carga y se apague antes de tiempo. Use la función Secado con temporizador o agregue ropa húmeda adicional a la carga.
<p>El tiempo de secado no es consistente.</p>	<p>Los ajustes de calor, el tamaño de la carga o la humedad de la ropa no son constantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El tiempo de secado de una carga variará según el ajuste de calor, el tipo de calor utilizado (eléctrico), el tamaño de la carga, el tipo de tejido, el nivel de humedad de las prendas y el filtro de pelusa. Incluso una carga desequilibrada en el aparato puede producir un centrifugado deficiente, lo cual resulta en ropa más húmeda que tarda más tiempo en secarse.
<p>Manchas de grasa o suciedad en las prendas.</p>	<p>No se usó correctamente el suavizante de ropa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuando lave la ropa que se va a secar en el electrodoméstico, use la cantidad correcta de suavizante de telas según lo recomendado por el fabricante del suavizante de telas.

Síntomas	Causa posible y solución
Manchas de grasa o suciedad en las prendas.	Se están secando juntas ropa limpia y sucia. <ul style="list-style-type: none"> Use el aparato para secar prendas limpias solamente. La suciedad de la ropa sucia puede transferirse a la ropa limpia en la misma carga o en cargas posteriores.
	La ropa no se lavó ni se enjuagó correctamente antes de colocarse en el aparato. <ul style="list-style-type: none"> Las manchas en prendas secas pueden ser manchas que no se eliminaron durante el proceso de lavado. Asegúrese de que la ropa esté completamente limpia o enjuagada de acuerdo con las instrucciones de su lavadora y su detergente. Algunos tipos de suciedad requieren un tratamiento previo antes de lavarse.
Las prendas están arrugadas.	La ropa se ha secado demasiado tiempo (sobresecado). <ul style="list-style-type: none"> El secado excesivo de una carga de ropa puede provocar que la ropa quede arrugada. Pruebe un tiempo de secado más corto.
	La ropa se ha dejado en el aparato durante mucho tiempo después de la finalización del ciclo. <ul style="list-style-type: none"> Use la opción Antiarrugas.
Las prendas se encogen.	No se siguen las instrucciones de cuidado de la prenda. <ul style="list-style-type: none"> Para evitar que la ropa se encoja, consulte y respete siempre las instrucciones de cuidado de los tejidos. Algunos tejidos se encogen naturalmente cuando se lavan. Otros tejidos se pueden lavar, pero se encogen cuando se secan en el aparato. Use un ajuste de calor bajo o sin calor.
Se queda pelusa en la ropa.	No se limpió apropiadamente el filtro de pelusa. <ul style="list-style-type: none"> Elimine la pelusa del filtro después de cada ciclo. Una vez que haya eliminado las pelusas, sostenga el filtro a contraluz para ver si está sucio o tapado. Si se ve sucio, siga las instrucciones para limpiarlo. Con algunas cargas que producen mucha pelusa, puede ser necesario limpiar el filtro durante el ciclo.
	La ropa no se ha clasificado correctamente. <ul style="list-style-type: none"> Algunos tejidos producen pelusas (p. ej.: una toalla de algodón peluda blanca) y deben secarse separadas de prendas que atrapen pelusa (p. ej.: un par de pantalones de lino negro).
	El aparato está sobrecargado. <ul style="list-style-type: none"> Divida las cargas muy grandes en cargas más pequeñas para realizar el secado.
	Hay pañuelos de papel, papeles, etc., en los bolsillos. <ul style="list-style-type: none"> Revise bien los bolsillos antes de secar la ropa.

Síntomas	Causa posible y solución
Exceso de electricidad estática en la ropa después del secado.	Las prendas se secaron durante demasiado tiempo (secado excesivo). <ul style="list-style-type: none"> El exceso de secado de la ropa puede producir una acumulación de electricidad estática. Ajuste las configuraciones y utilice un tiempo de secado más corto o use los programas de Secado con sensor.
	Secado de telas sintéticas, planchado permanente o combinación de materiales sintéticos. <ul style="list-style-type: none"> Estos tejidos tienden a acumular electricidad estática naturalmente. Pruebe a usar un suavizante de ropa o use el ajuste de tiempos más cortos en el Secado con temporizador.
La ropa tiene manchas de humedad después de un programa de Secado con sensor.	Carga muy grande o carga muy pequeña. Una única prenda grande como una manta o colcha. <ul style="list-style-type: none"> Si las prendas están muy apretadas o son demasiado escasas, el sensor puede tener problemas para leer el nivel de sequedad de la carga. Use un programa de Secado con temporizador para las cargas muy pequeñas. Las prendas más grandes y voluminosas, como las sábanas o las colchas, a veces pueden enroscarse entre ellas y formar una gran bola de tela. Las capas externas se secarán y los sensores las registrarán, mientras que el centro permanecerá húmedo. Cuando seque una sola prenda voluminosa, puede ayudar pausar el ciclo una o dos veces y disponer de otro modo la prenda para desenroscarla y exponer las áreas húmedas. Para secar algunas prendas de una carga muy grande que hayan quedado húmedas o en el caso de que haya algunas manchas de humedad en una sola prenda voluminosa luego de que un programa del Secado con sensor haya terminado, limpie el filtro de pelusas y seleccione un programa de Secado con temporizador para terminar de secar la(s) prenda(s).

Olores

Síntomas	Causa posible y solución
El electrodoméstico tiene olor.	¿Está utilizando el electrodoméstico por primera vez? <ul style="list-style-type: none"> El olor está causado por el material de goma que está adherido al electrodoméstico en su interior. Este tipo de olor es un olor propio de la goma y desaparece automáticamente después de usar el electrodoméstico varias veces.

Síntomas	Causa posible y solución
El electrodoméstico tiene olor.	<p>¿Percibe un olor durante el uso?</p> <ul style="list-style-type: none"> Al lavar la ropa, utilice el detergente de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Si utiliza el detergente en exceso sin seguir las recomendaciones, el detergente no disuelto podría acumularse en la ropa y causar un olor. Se puede percibir el olor de la ropa si la ropa se dejó en el electrodoméstico luego del secado o en la lavadora después del lavado. Descargue la ropa rápidamente al final del ciclo de secado o lavado. Asegúrese de que puede oler el mismo olor en la lavadora. Si es así, limpie la tina de la lavadora consultando el manual de usuario de la lavadora. Tenga siempre cuidado de que ambos filtros de pelusa estén limpios. Si quedaran residuos en el filtro de pelusas luego del secado, podrían producirse olores. Y seque también el filtro de pelusas completamente luego de limpiarlo. La desodorización y la limpieza del condensador deben realizarse periódicamente consultando la sección MANTENIMIENTO.

Wi-Fi

Síntomas	Causa posible y solución
El aparato doméstico y el teléfono inteligente no están conectados a la red Wi-Fi.	<p>La contraseña para el Wi-Fi al que está intentando conectarse es incorrecta.</p> <ul style="list-style-type: none"> Busque la red Wi-Fi conectada a su teléfono inteligente y remuévala, luego registre su electrodoméstico en LG ThinQ.
	<p>Los datos móviles para su teléfono inteligente están activados.</p> <ul style="list-style-type: none"> Apague los Datos móviles de su teléfono inteligente y registre el aparato mediante la red Wi-Fi.
	<p>El nombre de la red inalámbrica (SSID) está configurado incorrectamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> El nombre de la red inalámbrica (SSID) debe ser una combinación de letras y números en inglés. (No utilice caracteres especiales.)
	<p>La frecuencia del enrutador no es de 2,4 GHz.</p> <ul style="list-style-type: none"> Sólo se admite una frecuencia de enrutador de 2,4 GHz. Configure el enrutador inalámbrico a 2,4 GHz y conecte el aparato al enrutador inalámbrico. Para verificar la frecuencia del enrutador, consulte con su proveedor de servicios de Internet o con el fabricante del enrutador.
	<p>El aparato está demasiado lejos del enrutador.</p> <ul style="list-style-type: none"> Si el aparato está demasiado lejos del enrutador, la señal podría ser débil y la conexión podría no quedar configurada correctamente. Mueva la ubicación del enrutador para que esté más cerca del aparato.

Notas

