



Escanee el código QR para ver el manual.



MANUAL DEL PROPIETARIO

REFRIGERADOR DE

KIMCHI

Lea el manual del propietario detenidamente previo a operar el electrodoméstico y mantengalo al alcance para futuras referencias.

ESPAÑOL

LK14S8000*



MFL69666921
Rev.04_081925

Copyright © 2024-2025 LG Electronics. Todos los derechos reservados

www.lg.com

ÍNDICE

3 INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- 3 LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR
- 3 ADVERTENCIA
- 6 PRECAUCIÓN

8 DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

- 8 Características del producto

11 INSTALACIÓN

- 11 Antes de la instalación
- 12 Elección de la ubicación adecuada
- 13 Removiendo/Ensamblando Puertas y Estantes
- 17 Nivelando y Alineando la Puerta
- 18 Encendido

19 FUNCIONAMIENTO

- 19 Antes de Usar
- 20 Panel de control
- 22 Almacenando Alimentos
- 25 Compartimentos izquierdo y derecho
- 25 Compartimentos central e inferior
- 26 Tapa abatible

27 FUNCIONES INTELIGENTES

- 27 Aplicación LG ThinQ
- 29 Función Smart Grid (Red Inteligente)
- 30 Función Smart Diagnosis™

32 MANTENIMIENTO

- 32 Limpieza
- 33 Filtro de Aire

35 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- 35 Antes de llamar al servicio técnico

41 GARANTÍA LIMITADA

- 41 EE. UU.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR

Mensajes de seguridad

Su seguridad y la de los demás son muy importantes.

Tanto en este manual como en el equipo, hemos proporcionado muchos mensajes de seguridad importantes. Siempre debe leer y respetar todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de alerta de seguridad.

Este símbolo le advierte sobre posibles riesgos que pueden ocasionar lesiones o la muerte a usted o a otros. El símbolo de alerta de seguridad siempre estará acompañado de las palabras "ADVERTENCIA" o "PRECAUCIÓN" y seguido de un mensaje de seguridad importante.

Estos términos significan lo siguiente:



ADVERTENCIA

El incumplimiento de las instrucciones podría causarle la muerte o lesiones graves.



PRECAUCIÓN

El incumplimiento de las instrucciones podría causarle lesiones o daños al producto.

Todos los mensajes de seguridad le indicarán cuáles son los peligros potenciales, cómo reducir la posibilidad de lesiones y qué podría suceder si no sigue las instrucciones.

ADVERTENCIA

⚠ ADVERTENCIA

- Para disminuir el riesgo de explosiones, incendios, descargas eléctricas, quemaduras, lesiones o muerte para las personas que usen este artefacto, siga las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

Instalación

- Para reducir el riesgo de lesiones personales, respete todos los procedimientos de seguridad recomendados por la industria, incluso el uso de guantes de manga larga y gafas de seguridad.
- Nunca intente operar este artefacto 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.
- Conecte este producto únicamente a un tomacorriente dedicado, conectado a tierra, apto para usar con este producto (115 voltios, 60 Hz, solo CA). El usuario tiene la responsabilidad de reemplazar un tomacorriente de pared estándar de 2 tomas por un tomacorriente de pared estándar de 3 tomas.
- No use un tomacorriente que pueda apagarse con un interruptor. No use un cable de extensión.
- Posicione el electrodoméstico de un modo que le permita acceder fácilmente a la alimentación eléctrica.
- Al mover el electrodoméstico, tenga cuidado de no torcer ni dañar el cable de alimentación.
- Póngase en contacto con un centro de servicio autorizado antes de instalar o cambiar de lugar el electrodoméstico.
- Por ninguna razón debe cortar o quitar la tercera clavija (tierra) del cable de alimentación.
- Mantenga los materiales de empaque fuera del alcance de los niños. Los materiales de empaque pueden ser peligrosos para los niños. Corren riesgo de asfixia.
- No instale el electrodoméstico en un lugar húmedo o polvoriento, donde el aislamiento de las piezas eléctricas podría deteriorarse.

4 INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- No coloque el electrodoméstico bajo la luz solar directa ni lo exponga a electrodomésticos que emitan calor, como cocinas o calefactores.
- No doble ni pellizque en exceso el cable de alimentación, ni coloque objetos pesados sobre este.
- Al colocar el electrodoméstico, asegúrese de que el cable de alimentación no quede atrapado ni se dañe.
- No coloque varias tomas de corriente portátiles o fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del electrodoméstico.

FUNCIONAMIENTO

- Este refrigerador está destinado únicamente a usos domésticos y similares aplicaciones, tales como:
 - áreas de cocina en tiendas, oficinas y lugares de trabajo;
 - granjas; por clientes en hoteles, moteles y otros tipos de ambientes residenciales;
 - hospedajes tipo bed and breakfast;
 - aplicaciones de abastecimiento y de servicios similares de no distribución.
- Este aparato no se debe utilizar en instalaciones portátiles o móviles, tales como en usos de tipo marítimo o RV, donde estará en movimiento mientras funciona.
- Este aparato no está destinado para utilizarse por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia o conocimiento, a menos que hayan recibido una supervisión o capacitación concerniente a el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- No use este electrodoméstico para fines especiales, como para conservar medicamentos o materiales de ensayo, usar en barcos, etc.
- NO permita que los niños entren y se paren o se cuelguen de las puertas o los estantes del electrodoméstico. Podrían dañar el refrigerador o sufrir lesiones graves.
- No permita que los niños entren al electrodoméstico. Podrían quedar atrapados y sofocarse.
- Debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el electrodoméstico.
- Mantenga los dedos lejos de los puntos de riesgo de pinzamiento; las distancias de separación entre las puertas y los gabinetes son necesariamente pequeñas. Tenga cuidado al cerrar las puertas cuando haya niños cerca.
- No toque los alimentos congelados ni las partes metálicas del compartimento del congelador si tiene las manos mojadas o húmedas. Hacerlo podría causar congelación.
- No vuelva a congelar alimentos congelados que se hayan descongelado por completo. Esto podría ser peligroso para su salud.
- No use adaptadores ni enchufe el cable de alimentación en un alargador de múltiples tomas corrientes.
- Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante o por su agente de servicio o por personal similarmente calificado con el fin de evitar un peligro.
- No use el refrigerador ni toque el cable de alimentación con las manos mojadas.
- No modifique ni extienda el cable de alimentación.
- No use un tomacorriente que no esté certificado. No enchufe el electrodoméstico en un tomacorriente de pared dañado.
- No coloque las manos, los pies u otros objetos en la ventilación de aire ni en la parte inferior del refrigerador. Si lo hace, podría sufrir lesiones personales o descargas eléctricas.
- Si se produce una fuga de gas (propano/GPL), asegúrese de que el área esté adecuadamente ventilada y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado antes de volver a usar el refrigerador. No toque ni desarme el electrodoméstico ni el cable de alimentación del electrodoméstico.
- Ante la presencia de ruidos u olores extraños, o si sale humo del electrodoméstico, desconecte el cable de alimentación de inmediato y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- No use fusibles (como cobre, alambre de acero, etc.) que no sean los fusibles estándar.
- No introduzca animales con vida dentro del electrodoméstico.

- No coloque objetos pesados o frágiles, contenedores llenos de líquido, sustancias combustibles u objetos inflamables (como velas y lámparas) sobre el electrodoméstico.
- Si se conecta a un circuito protegido con fusibles, utilice un fusible de retardo.
- Mantenga las aperturas de ventilación, en la cubierta del electrodoméstico o en la estructura incorporada, despejadas de obstrucciones.
- No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelado, con excepción de aquellos recomendados por el fabricante.
- No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimientos de almacenaje de alimentos del electrodoméstico, a menos que sean de un tipo recomendado por el fabricante.
- No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con propulsores inflamables en este electrodoméstico.
- No dañe el circuito refrigerante.
- Este aparato incorpora una conexión a tierra con fines funcionales.

Mantenimiento

- No use secadoras eléctricas para secar el interior del producto.
- No prenda velas para remover el olor interno del producto.
- En el caso de fuga del refrigerante, aleje los objetos inflamables del refrigerador. Asegúrese de que el área esté bien ventilada y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- Mantenga materiales inflamables y vapores, como gasolina, alejados del refrigerador.
- Desenchufe el cable de alimentación antes de limpiar o reparar el electrodoméstico.
- Las luces del refrigerador y el compartimento del congelador son luces LED para interiores, y un técnico calificado debe realizar el mantenimiento.
- En caso de apagón o tormenta eléctrica, desenchufe el cable de alimentación de inmediato.
- Apague la alimentación si ingresa agua o polvo en el electrodoméstico. Llame a un agente de servicio.
- No almacene contenedores de vidrio ni refrescos en el compartimento del congelador. Al congelarse, los contenidos pueden expandirse, romper el contenedor y provocar lesiones.
- No almacene, desarme ni repare el electrodoméstico usted mismo ni permita que el personal no calificado lo haga.

Desecho

- Riesgo de atrapamiento de niños. Los electrodomésticos desechados o abandonados son peligrosos, incluso si se dejan de usar solo por unos pocos días. Al momento de desechar el refrigerador, retire los materiales de embalaje de la puerta o quite las puertas, pero deje los estantes en su lugar, a fin de que los niños no puedan ingresar fácilmente a este.
- Si desechara el refrigerador, asegúrese de que el refrigerante y la espuma de aislamiento sean removidos para su adecuada eliminación por un técnico calificado. Si libera el refrigerante o tira la espuma de aislamiento, puede ser multado o encarcelado de acuerdo con la legislación ambiental pertinente. La espuma de aislamiento contiene un gas expansor inflamable.
- Cuando deseche el electrodoméstico, retire la junta de la puerta mientras deja los estantes y los recipientes en su lugar, y mantenga a los niños alejados del electrodoméstico.

Instrucciones de conexión a tierra

- La conexión inadecuada del conductor de conexión a tierra puede resultar en riesgo de choque eléctrico. Pregunte a un electricista calificado o al personal de servicio si no está seguro si el artefacto está adecuadamente conectado a tierra. No modifique el enchufe que viene con el artefacto. Si no cabe en el contacto, pida que un electricista calificado instale un contacto apropiado.

6 INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Haga que un técnico certificado verifique que el tomacorriente de pared y los cables estén adecuadamente conectados a tierra.
- Nunca tire del cable de alimentación para desenchufar el electrodoméstico. Agarre siempre el enchufe firmemente y tire del mismo para retirarlo del tomacorriente. Si no hace esto, podría dañar el cable de alimentación y generar un riesgo de incendio y descarga eléctrica.

Riesgo de incendio y materiales inflamables



Este símbolo le avisa de materiales inflamables que pueden encenderse y provocar un incendio si no tiene cuidado.

Este electrodoméstico contiene una pequeña cantidad de refrigerante isobutano (R600a), que es combustible. Al transportar e instalar el electrodoméstico, debe prestar atención para asegurar que ninguna parte del circuito refrigerante se dañe. Fuga del refrigerante fuera de las tubería podría generar un incendio o causar una lesión ocular. Si se detecta una fuga, evite cualquier llama descubierta o fuentes potenciales de incendio, y ventile el ambiente en el que se encuentra el electrodoméstico por varios minutos.

A manera de evitar la creación de una mezcla de gas y aire inflamable en caso ocurra una fuga en el circuito refrigerante, el tamaño de la habitación en el que el electrodoméstico se ubica deberá corresponder a la cantidad de refrigerante usada. El espacio debe ser de 10.8 pies cuadrados (1 metro cuadrado) por cada 8g de refrigerante R600a dentro del electrodoméstico. La cantidad de refrigerante en su electrodoméstico particular se muestra en la placa de identificación ubicada dentro del mismo. Nunca conecte un electrodoméstico mientras este muestre algún signo defectuoso. En caso de dudas, consulte con su distribuidor.

PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN

- Para reducir el riesgo de lesiones leves o moderadas a personas, el mal funcionamiento o daño al producto o propiedad cuando use este producto, siga las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

Instalación

- No coloque el electrodoméstico en un lugar donde podría caerse.
- El refrigerador debe instalarse correctamente, teniendo en cuenta las instrucciones de instalación.

FUNCIONAMIENTO

- No use aerosoles cerca del electrodoméstico.
- Este refrigerador está destinado únicamente a usos domésticos y similares.
- No golpee ni aplique demasiada fuerza en las superficies de vidrio. No toque las superficies de vidrio si están agrietadas o rotas. Podría lesionarse.
- No llene ni empaque en exceso los contenedores de kimchi con artículos. Esto podría dañar los compartimentos de kimchi o provocar lesiones personales al retirar los alimentos aplicando una fuerza excesiva.

Mantenimiento

- No use detergentes fuertes como cera o diluyentes para la limpieza. Limpie con un trapo suave.
- Retire los objetos extraños (como polvo y agua) de las clavijas del enchufe y las áreas de contacto. No use un trapo mojado o húmedo para limpiar el enchufe.
- No rocíe agua directamente en el interior o exterior del electrodoméstico.

- Cuando estén fríos, no limpie los estantes de vidrio ni las tapas con agua caliente. Si se exponen a cambios de temperatura repentinos, podrían romperse.

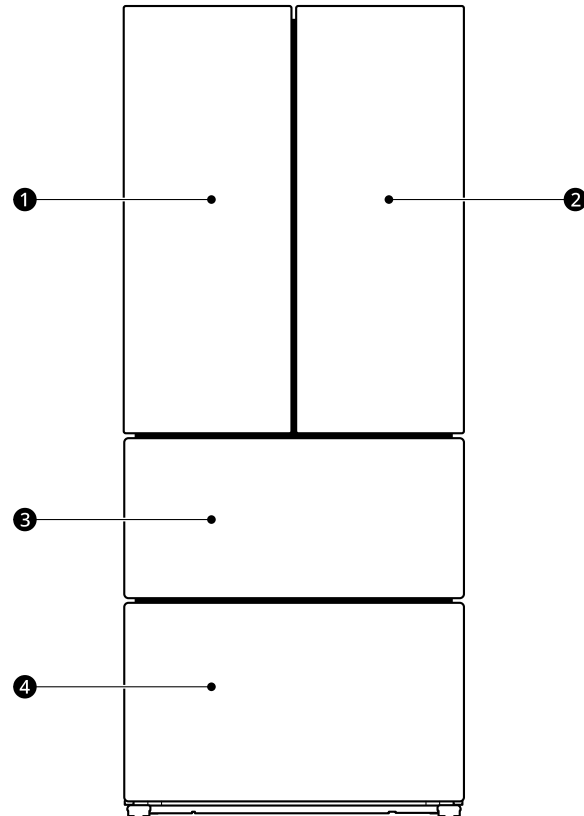
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Características del producto

Las ilustraciones en esta guía pueden diferir de los componentes y accesorios reales, los cuales están sujetos a cambios sin previo aviso por parte del fabricante a fin de introducir mejoras en el producto.

Exterior



① Compartimento izquierdo

Refrigere alimentos frescos o almacene kimchi.

② Compartimento derecho

Refrigere alimentos frescos o almacene kimchi.

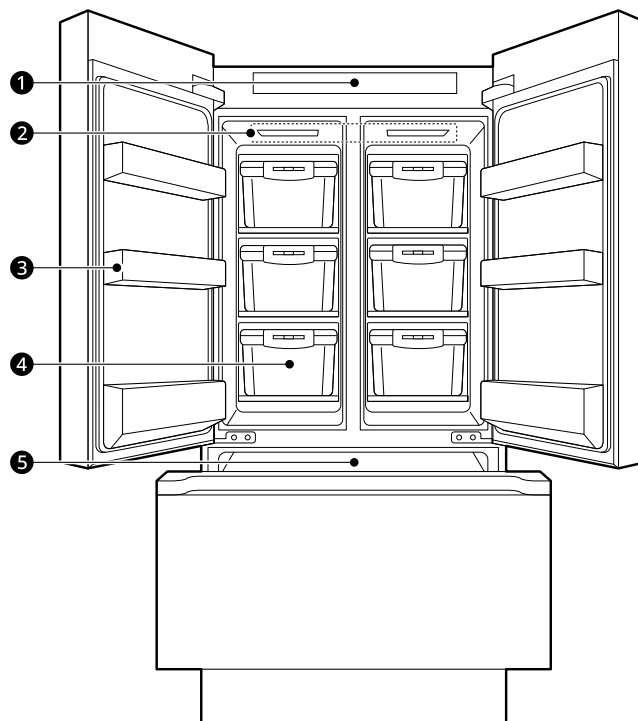
③ Compartimento central

Refrigere alimentos frescos o almacene kimchi.

④ Compartimento inferior

Refrigere alimentos frescos o almacene kimchi.

Interior



① Panel de control

Ajusta los controles usando la temperatura o el tipo de comida.

② Iluminación Interior LED

Ilumina el interior del refrigerador.

③ Bandeja de puerta fija

Almacena alimentos o bebidas frías.

④ Recipiente de kimchi

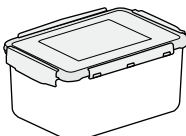
Coloque los alimentos en el recipiente de kimchi y cierre bien antes del almacenamiento.

⑤ Tapa abatible

Evita que se escape el aire frío del refrigerador cuando las puertas están cerradas.

Recipientes de almacenamiento de kimchi

- Los recipientes de kimchi pueden ser adquiridos por separados de un Centro de servicio LG Electronics.

Recipientes	Ubicación	Capacidad
	AKC67523421: 6 C/U Compartimentos izquierdo y derecho	2.3 gal (8.8 L)

10 DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Recipientes	Ubicación	Capacidad
	AKC67523727: 4 C/U AKC67523727: 2 C/U	Compartimento central Compartimento inferior
	AKC67523729: 2 C/U	Compartimento inferior

Especificaciones del producto

La apariencia y las especificaciones detalladas en este manual podrían variar debido a mejoras constantes en el producto.

Requerimientos eléctricos: 115 V, 60 Hz

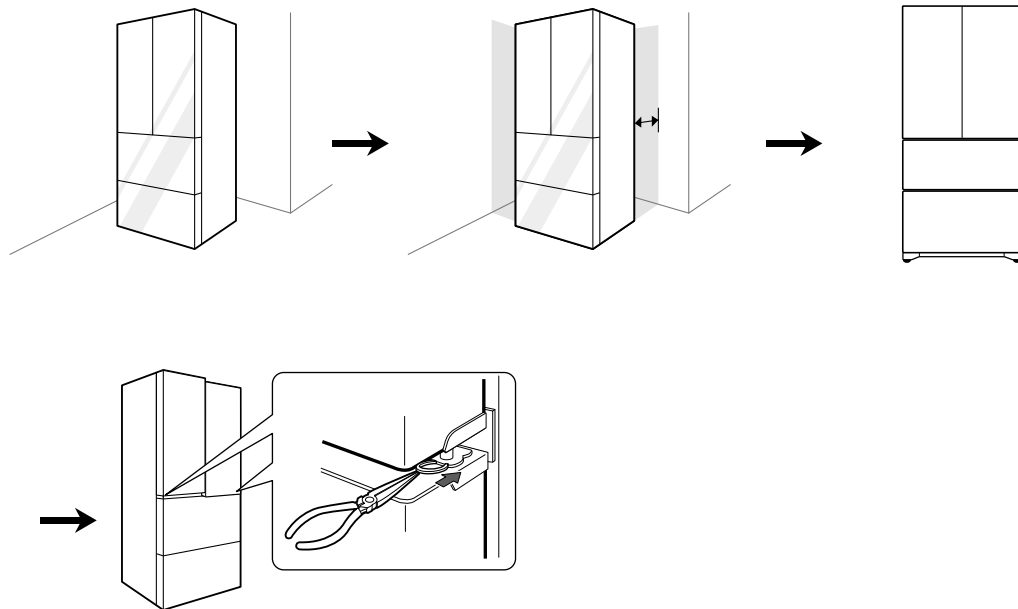
Modelo	Descripción	Peso neto
LK14S8000*	Refrigerador para kimchi de 4 puertas y profundidad estándar	268 lb (122 kg)

INSTALACIÓN

Antes de la instalación

Descripción general de la instalación

Lea las siguientes instrucciones de instalación inmediatamente después de adquirir este producto o transportarlo a otra ubicación.



- ① Desempacando el refrigerador
- ② Elección de la ubicación adecuada
- ③ Desensamblando / Ensamblando
- ④ Nivelando y Alineando la Puerta

Desempacando el refrigerador

⚠ ADVERTENCIA

- Utilice a dos o más personas para mover e instalar el refrigerador. Si no lo hace, puede resultar en lesiones en la espalda o de otro tipo.
- El refrigerador es pesado. Proteja el piso al mover el refrigerador para limpieza o servicio. Siempre empuje el refrigerador hacia afuera al moverlo. No menee o sacuda el refrigerador al intentar moverlo pues puede dañar el piso.
- Mantenga materiales inflamables y vapores, como gasolina, alejados del refrigerador. Si no lo hace puede provocar un incendio, explosión o muerte.

NOTA

- Remueva la tapa y cualquier etiqueta temporal de su refrigerador previo a su uso. No remueva ninguna etiqueta de precaución, modelo y número de serie, o la Hoja Técnica que se encuentra bajo la parte frontal del refrigerador.
- Para remover cualquier cinta adhesiva o goma restante frote enérgicamente el área con su pulgar. La cinta adhesiva o residuos de goma pueden ser fácilmente removidos frotando una pequeña cantidad de jabón líquido para platos con sus dedos. Limpie con agua caliente y seque.
- No utilice instrumentos puntiagudos, alcohol para frotar, fluidos inflamables o limpiadores abrasivos para remover cinta adhesiva o goma. Estos productos pueden dañar la superficie de su refrigerador.
- Reinstale o ajuste los estantes como sea necesario. Los estantes del refrigerador están instalados en su posición de embarque. Reinstale los estantes de acuerdo a sus necesidades de almacenamiento individuales.

- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no instale el refrigerador en un área húmeda ni mojada.

Suelo

Para evitar ruido y vibración, la unidad debe ser instalada y nivelada en un piso sólidamente construido. De ser necesario, ajuste el nivel de las patas para compensar la irregularidad del piso.

NOTA

- No es recomendable la instalación sobre alfombrado, baldosas suaves o estructuras débilmente apoyadas.

Temperatura ambiente

Instale este electrodoméstico en un área donde la temperatura esté entre 55 °F (13 °C) y 110 °F (43 °C).

Si la temperatura alrededor del electrodoméstico es muy baja o alta, la capacidad de enfriamiento puede ser afectada negativamente.

La temperatura interna podría verse afectada por la ubicación del electrodoméstico, la temperatura ambiente, la frecuencia con la que se abre la puerta y otros factores.

Elección de la ubicación adecuada

Electricidad

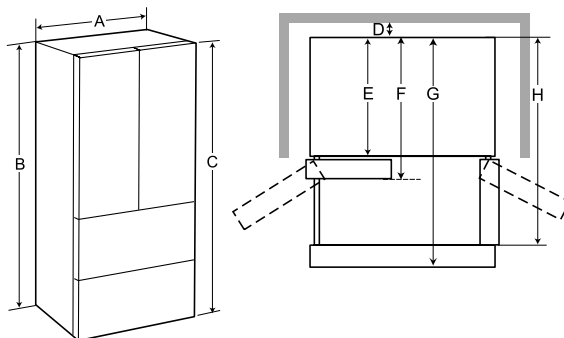
Utilice un enchufe con conexión a tierra individual: 115 Volts, 60 Hz, AC 15 Amps mínimo.

⚠ ADVERTENCIA

- No sobrecargue el cableado del hogar causando peligro de incendio al conectar múltiples electrodomésticos en el mismo enchufe del refrigerador.

Dimensiones y Espacios

- Revise las dimensiones del electrodoméstico y el proceso de instalación para asegurar que haya suficiente espacio para mover el refrigerador a través de puertas o aperturas angostas.
- Si una apertura es muy angosta para que pase el refrigerador, remueva las puertas del refrigerador. Vea Removiendo/ensamblando puertas y estantes en este manual.
- La ubicación de instalación elegida para el refrigerador debería considerar espacio en la parte trasera de la unidad para conexiones, circulación de aire y espacio en el frente para abrir las puertas y estantes.
- Una distancia muy pequeña entre los elementos adyacentes puede resultar en capacidad de enfriamiento reducida y en cargos altos de consumo eléctrico. Deje al menos 16.7 pulgadas (423 mm) frente al refrigerador para abrir las puertas, y al menos 2 pulgadas (50 mm) entre la parte trasera del refrigerador y la pared.



-	Dimensión/Espacio	LK14S8000*
A	Ancho	29 1/2" (750 mm)
B	Altura a la Punta de la Caja	68 5/8" (1743 mm)
C	Altura	70 3/8" (1787 mm)
D	Espacio Trasero	2" (50 mm)
E	Profundidad sin Puerta	26 1/2" (673 mm)
F	Profundidad	31 5/16" (795 mm)
G	Profundidad (Total con el cajón abierto)	47 15/16" (1218 mm)
H	Profundidad (Total con Puerta Abierta 90°)	42 9/16" (1081 mm)

Removiendo/Ensamblando Puertas y Estantes

Si la puerta de entrada es muy angosta para que el refrigerador pase, remueva las puertas del mismo y mueva el refrigerador, de costado, a través de la puerta.

ADVERTENCIA

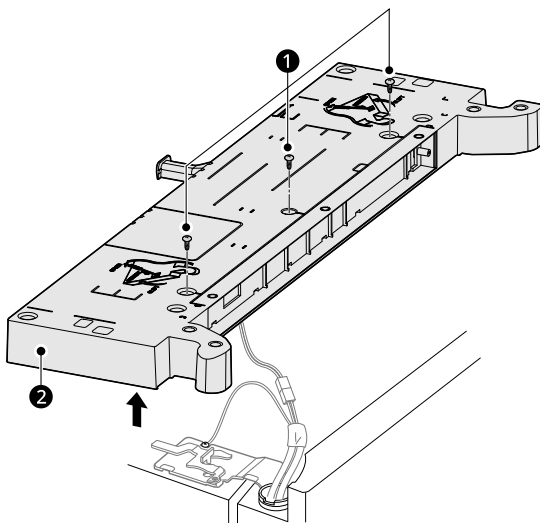
- Utilice a dos o más personas para remover e instalar las puertas y estantes del refrigerador.
- Desconecte la fuente de electricidad del refrigerador previo a instalarlo.

- No coloque las manos, los pies u otros objetos en la ventilación de aire ni en la parte inferior del refrigerador.
- Tenga cuidado al manejar la bisagra y la palanca.
- Extraiga los alimentos y recipientes de kimchi antes de desprender las puertas y los cajones.
- No sujetel el agarrador al remover o reemplazar las puertas y estantes ya que este podría desrabarse.

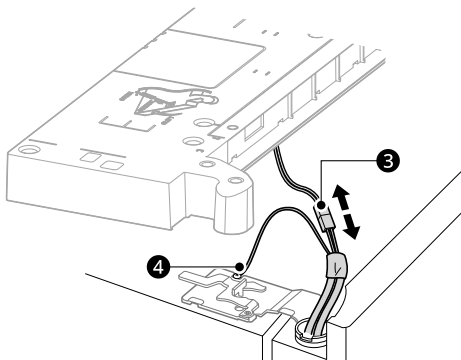
- Herramientas necesarias
 - Destornillador Phillips
 - Destornillador de cabeza plana

Removiendo la Puerta Izquierda del Refrigerador

- 1 Remueva los tornillos de la cubierta de la bisagra ①. Levante el gancho (no visible), ubicado en la parte inferior del lado delantero de la cubierta ②, con un destornillador plano.



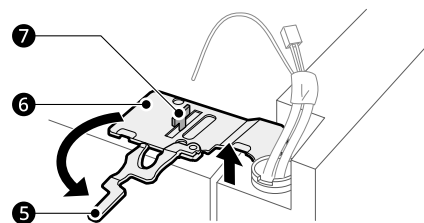
- 2 Remueva la cubierta. Desconecte todos los arneses de cables ③ y desatornille el cable de tierra ④.



NOTA

- El número de arneses de cables puede variar dependiendo del modelo.

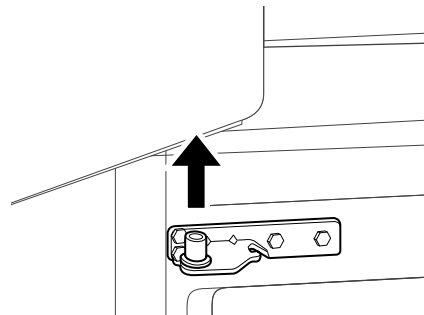
- 3 Rote la palanca de la bisagra ⑤ hacia la izquierda. Libere la bisagra superior ⑥ del picaporte de la manija de la bisagra ⑦.



⚠ PRECAUCIÓN

- Al levantar para soltar la bisagra, tenga cuidado de que la puerta no se caiga hacia adelante.

- 4 Levante la puerta del centro del perno de la bisagra y remuévala.

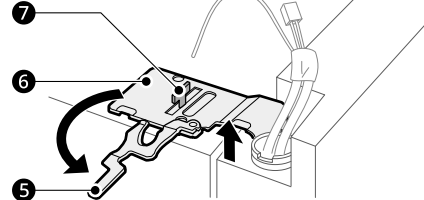
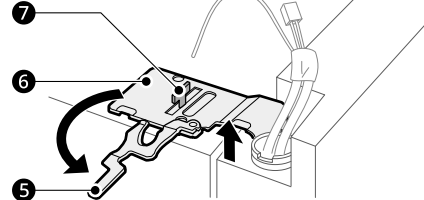


⚠ PRECAUCIÓN

- Coloque la puerta, con el interior viendo hacia arriba, sobre una superficie que no la raye.

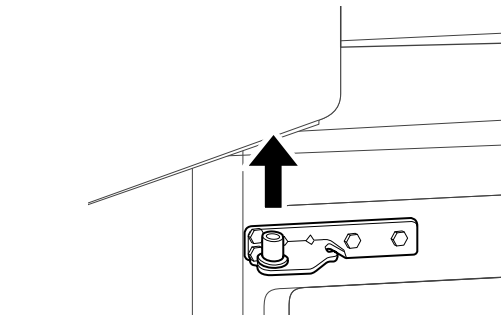
Removiendo la Puerta Derecha del Refrigerador

- 1 Remueva los tornillos de la cubierta superior de la bisagra ①. Levante el gancho (no visible), ubicado en la parte inferior del lado delantero de la cubierta ②, con un destornillador plano.



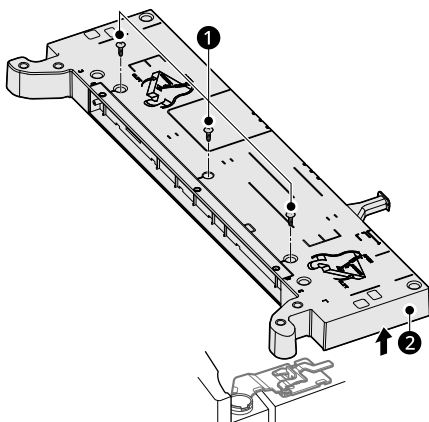
- El número de arneses de cables puede variar dependiendo del modelo.

- 3 Rote la palanca de la bisagra ⑤ hacia la izquierda. Libere la bisagra superior ⑥ del picaporte de la manija de la bisagra ⑦.

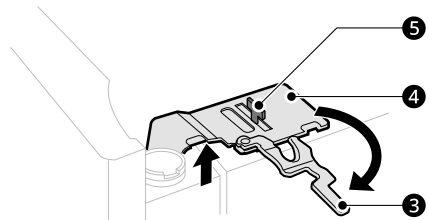


⚠ PRECAUCIÓN

- Coloque la puerta, con el interior viendo hacia arriba, sobre una superficie que no la raye.



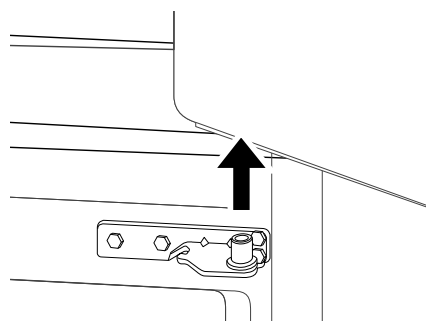
- 2** Rote la palanca de la bisagra **3** hacia la derecha. Libere la bisagra superior **4** del picaporte de la manija de la bisagra **5**.



⚠ PRECAUCIÓN

- Al levantar para soltar la bisagra, tenga cuidado de que la puerta no se caiga hacia adelante.

- 3** Levante la puerta del centro del perno de la bisagra y remuévala.



⚠ PRECAUCIÓN

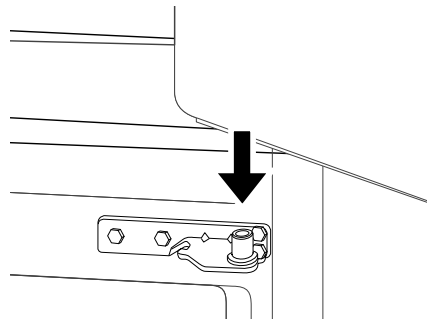
- Coloque la puerta, con el interior viendo hacia arriba, sobre una superficie que no la raye.

Ensamblando la Puerta Derecha del Refrigerador

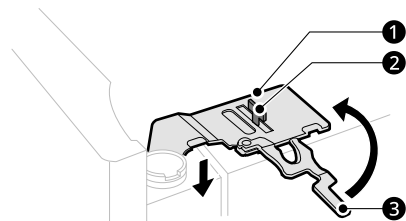
⚠ PRECAUCIÓN

- Instale la puerta del lado derecho primero.

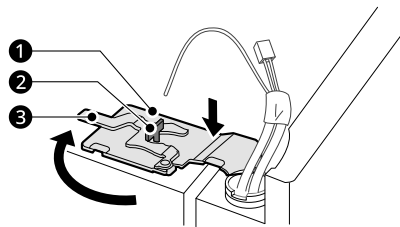
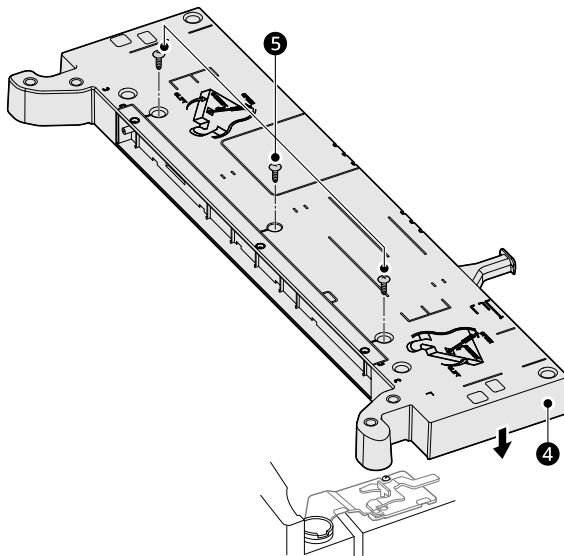
- 1** Asegúrese de que la funda de plástico esté insertada al fondo de la puerta. Baje la puerta al centro del perno de la bisagra como se muestra en la figura.



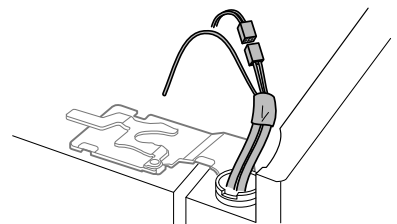
- 2** Ajuste la bisagra **1** sobre el picaporte de la manija de la bisagra **2** y encájela en su lugar. Rote la manija **3** hacia la izquierda para asegurar la bisagra.



- 3** Coloque la cubierta de la bisagra **4** en su lugar. Inserte y asegure los tornillos **5**.



- 3** Conecte todos los arneses de cables y el cable a tierra.

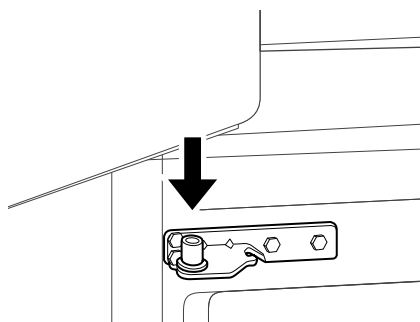


Ensamblando la Puerta Izquierda del Refrigerador

⚠ PRECAUCIÓN

- Instale la puerta izquierda del refrigerador luego de haber instalado la puerta derecha.

- 1** Asegúrese de que la funda de plástico esté insertada al fondo de la puerta. Baje la puerta al centro del perno de la bisagra como se muestra en la figura.

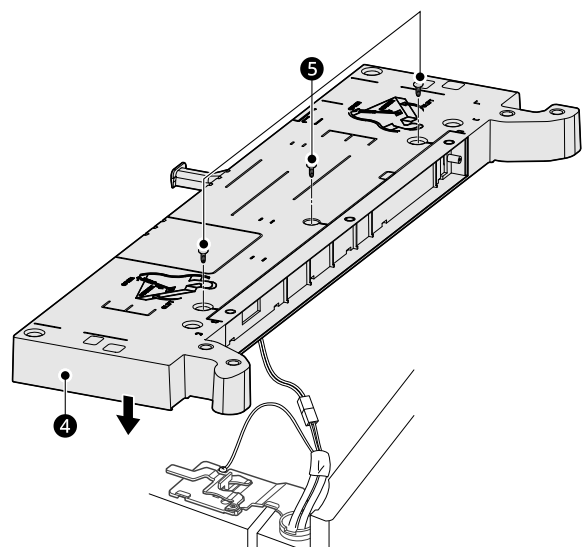


- 2** Ajuste la bisagra **1** sobre el picaporte de la manija de la bisagra **2** y encájela en su lugar. Rote la manija **3** en la dirección del reloj y asegure la bisagra.

NOTA

- El número de arneses de cables puede variar dependiendo del modelo.

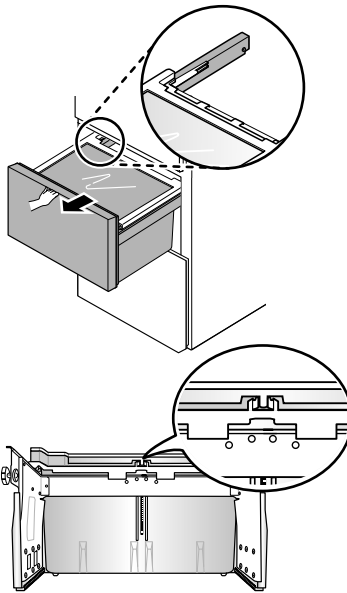
- 4** Coloque la cubierta de la bisagra **4** en su lugar. Inserte y asegure los tornillos **5**.



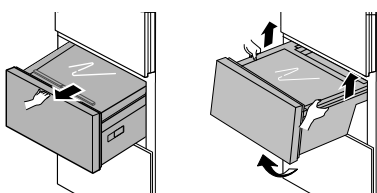
Extracción de los compartimentos central e inferior

⚠ PRECAUCIÓN

- Tenga cuidado al remover el compartimento inferior para evitar lesionarse los pies.
- La cesta y los conjuntos de compartimentos son pesados. Vacíe el contenido antes de retirar o montar los compartimentos y utilice técnicas de elevación adecuadas para evitar lesiones.



- 1 Abra completamente el compartimento.
- 2 Levante ligeramente el conjunto de compartimento y cesta hasta que pase los topes de seguridad del riel y tire de él hacia delante hasta que se detenga.
- 3 Levante el conjunto de cesta y compartimento para extraerlo.



- Las cestas no pueden extraerse por separado del compartimento central o del inferior. Todo el conjunto de cesta y compartimento debe retirarse junto.

Ensamblaje de los compartimentos central e inferior

- 1 Para reensamblar el compartimento, alinéelo con los rieles e insértelo hasta que se detenga, levántelo para despejar los topes de los rieles de seguridad y empújelo completamente.

Nivelando y Alineando la Puerta

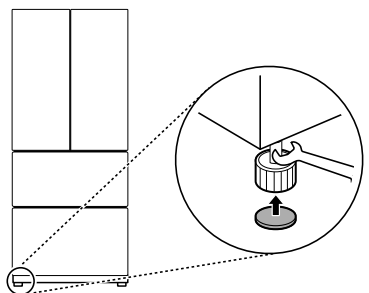
Nivelando

El refrigerador tiene dos puertas niveladoras frontales. Ajuste las patas para alterar la inclinación de adelante hacia atrás o de un lado al otro. Si el refrigerador se ve inestable o las puertas no cierran fácilmente, ajuste la inclinación del mismo siguiendo las instrucciones a continuación:

- 1 Gire la pata de nivelación hacia la izquierda para levantar ese lado del refrigerador o hacia la derecha para bajarlo. Puede ser necesario nivelar las patas varias veces para ajustar la inclinación del refrigerador.

NOTA

- Una llave de tuerca acampanada funciona mejor, pero una llave abierta será suficiente. No apriete demasiado.

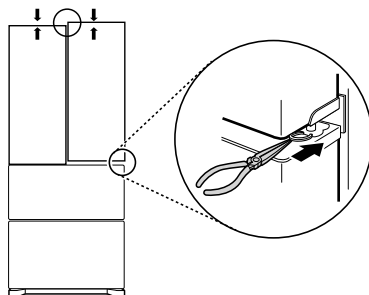


- 2** El manual incluye almohadillas de goma. Coloque las almohadillas de goma debajo de las patas de nivelación para evitar que el refrigerador se deslice hacia atrás.
- 3** Abra la puerta y verifique que cierre fácilmente. Si no cierra fácilmente, mueva un poco el refrigerador hacia atrás girando ambas patas hacia la izquierda. Puede ser necesario hacerlo varias veces, asegúrese de girar ambas patas niveladoras en la misma proporción.

Alineamiento de la Puerta

Si el espacio entre las puertas es desigual, siga las instrucciones a continuación para alinear las puertas:

- 1** Con una mano, levante la puerta para elevarla por encima de la bisagra del medio (puede ser más fácil levantarla con las puertas abiertas).
- 2** Con la otra mano, use una pinza para insertar el anillo rápido en la bisagra del medio de la puerta como se muestra en la imagen.
- 3** Inserte anillos rápidos adicionales hasta que la puerta quede alineada.



Encendido

- Luego de la instalación, conecte el cable de corriente a un enchufe con conexión a tierra de tres espigas y empuje el refrigerador a su posición final.

⚠ PRECAUCIÓN

- Conecte a un enchufe de potencia nominal.
- Haga que un técnico certificado verifique que el tomacorriente de pared y los cables estén adecuadamente conectados a tierra.
- No dañe o corte la terminal de tierra del enchufe de poder.

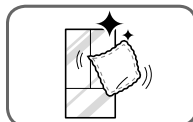
Posicione el Refrigerador

- Empuje la parte trasera del refrigerador hacia la pared, dejando un suficiente espacio libre.

FUNCIONAMIENTO

Antes de Usar

Lista de verificación

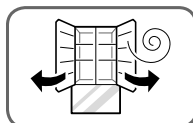


Limpie el refrigerador.

Limpie el refrigerador intensivamente y sacuda todo el polvo acumulado durante el envío.

⚠ PRECAUCIÓN

- No raye el refrigerador con objetos puntiagudos ni use detergente que contenga alcohol, líquidos inflamables o abrasivos al remover cualquier cinta o adhesivo del mismo. Remueva los residuos de adhesivos borrándolos con su pulgar o detergente para platos.
- No despegue la etiqueta de número de serie, modelo o información técnica del panel trasero del refrigerador.



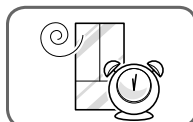
Abra las puertas del refrigerador y de los compartimentos central e inferior para ventilar el interior.

El interior del refrigerador puede oler a plástico al inicio. Remueva toda cinta adhesiva del interior del refrigerador y abra las puertas del refrigerador y los cajones para ventilación.



Conecte la fuente de energía.

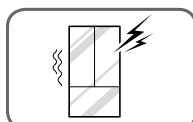
Verifique que la fuente de energía esté conectada previo a usar.



Espere a que el refrigerador enfríe.

Una vez conectado el refrigerador a la corriente, tomará un tiempo para enfriar. La duración depende del modelo y las condiciones del ambiente. En verano, podría tomar más tiempo para que se enfríe el interior. Mantenga las puertas del refrigerador cerradas para permitir que se enfríe rápidamente.

- No agregue alimentos previo a que se enfríe el electrodoméstico. Los alimentos podrían estropearse o asentarse los malos olores.
- Para alcanzar la temperatura establecida rápidamente, mantenga las puertas del refrigerador cerradas luego de colocar los alimentos en el interior.



El refrigerador hace un sonido fuerte luego de la operación inicial.

Esto es normal. El volumen disminuirá conforme la temperatura baje.

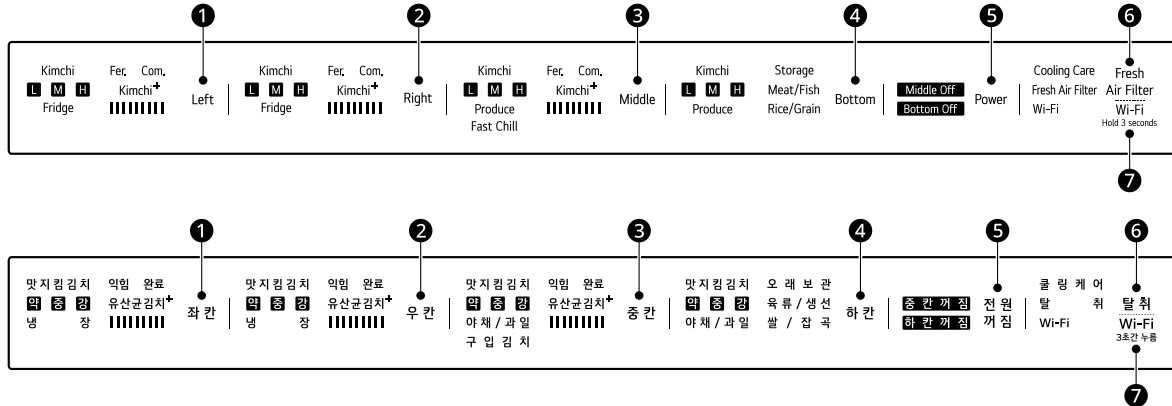
Panel de control

Según el modelo, es posible que algunas de las siguientes funciones no estén disponibles.

El panel de control real podría variar entre modelo y modelo.

Funciones del panel de control

Solo es compatible con inglés en la pantalla.



① Left

Presione el botón **Left** repetidamente para alternar y cambiar el ajuste del compartimento izquierdo.

② Right

Presione el botón **Right** repetidamente para alternar y cambiar el ajuste del compartimento derecho.

③ Middle

Presione el botón **Middle** repetidamente para alternar y cambiar el ajuste del compartimento central.

④ Bottom

Presione el botón **Bottom** repetidamente para alternar y cambiar el ajuste del compartimento inferior.

⑤ Power

Presione el botón **Power** para desactivar el compartimento central, inferior o todos los compartimentos.

Cada vez que presione el botón, la alimentación se apaga siguiendo esta secuencia: Compartimento central →, Compartimento inferior → Todos los compartimentos

⑥ Fresh Air Filter

Presione para establecer el modo Filtro de Aire Fresco

El filtro de aire ayuda a eliminar los olores del electrodoméstico.

Presione el botón **Fresh Air Filter**. La desodorización comienza y el LED permanece iluminado hasta que se finaliza.

⑦ Wi-Fi

Mantenga presionado para conectar al Wi-Fi.

El botón Wi-Fi, al ser utilizado con la aplicación **LG ThinQ**, le permite al refrigerador conectarse a una red Wi-Fi doméstica. Vea **FUNCIONES INTELIGENTES** para obtener más información acerca de la configuración inicial de la aplicación.

Mantenga presionado el botón **Wi-Fi** por 3 segundos para conectar el electrodoméstico a una red Wi-Fi.

Cambio de Ajustes

Presione el botón **Left, Right, Middle, o Bottom** para cambiar ajustes de cada compartimento.

Seleccione el ajuste con base a los alimentos almacenados. Consulte **Almacenamiento de alimentos** para obtener instrucciones detalladas.

- Ajustes disponibles para el compartimento izquierdo: **Kimchi, Fridge, Kimchi+ o Fer.**
 - Cada vez que presiona el botón, el ajuste cambia en esta secuencia: **Kimchi M → Kimchi H → Kimchi L → Fridge M → Fridge H → Fridge L → Kimchi+ → Fer.**
- Ajustes disponibles para el compartimento derecho: **Kimchi, Fridge, Kimchi+ o Fer.**
 - Cada vez que presiona el botón, el ajuste cambia en esta secuencia: **Kimchi M → Kimchi H → Kimchi L → Fridge M → Fridge H → Fridge L → Kimchi+ → Fer.**
- Ajustes disponibles para el compartimento central: **Kimchi, Produce, Fast Chill, Kimchi+ o Fer.**
 - Cada vez que presiona el botón, el ajuste cambia en esta secuencia: **Kimchi M → Kimchi H → Kimchi L → Produce M → Produce H → Produce L → Fast Chill → Kimchi+ → Fer.**
- Ajustes disponibles para el compartimento inferior: **Kimchi, Produce, Storage, Meat/Fish o Rice/Grain**
 - Cada vez que presiona el botón, el ajuste cambia en esta secuencia: **Kimchi M → Kimchi H → Kimchi L → Produce M → Produce H → Produce L → Rice/Grain → Meat/Fish → Storage**
- L=Enfriamiento bajo (frío)
M=Enfriamiento medio (más frío)
H=Enfriamiento alto (el más frío)

Kimchi (Todos los compartimentos)

El kimchi puede elaborarse con muchos ingredientes diferentes.

La temperatura óptima de almacenamiento para el kimchi depende de los ingredientes principales, así como de los condimentos utilizados. Utilice el ajuste Bajo para el kimchi con un alto contenido de agua. Utilice el ajuste Alto para kimchi muy salado o muy condimentado.

- 1 Pulse repetidamente el botón del compartimento deseado para seleccionar **Kimchi**.
 - Seleccione la temperatura M, H o L adecuada para el tipo y la salinidad del kimchi.

Refrigerador (Compartimentos izquierdo/derecho)

Use el ajuste Refrigerador para refrigerar los alimentos.

- Despues de almacenar kimchi, el olor puede permanecer en el interior de los compartimentos del aparato. Limpie los compartimentos antes de utilizarlos para almacenar otros alimentos. Consulte la sección **Mantenimiento** para obtener instrucciones.
- Si el kimchi se almacena en el ajuste Refrigerador, puede fermentar demasiado rápido.

- 1 Pulse repetidamente el botón del compartimento deseado para seleccionar **Fridge**.

Fermentación de kimchi (Compartimentos izquierdo/derecho/central)

El electrodoméstico detecta la temperatura exterior y ajusta automáticamente la configuración de fermentación según la estación para obtener los mejores resultados.

- El kimchi se fermenta más rápidamente en el ajuste de Fermentación que en el de Almacenamiento.
- El tiempo de fermentación varía según la estación, la temperatura ambiente y la temperatura ajustada del kimchi (baja/media/alta).

- 1 Pulse repetidamente el botón del compartimento deseado para seleccionar **Fer.**

- 2 Una vez finalizada la fermentación, el indicador **Fer. Com.** se ilumina y aparece "Kimchi M" en la pantalla.

Frescos (Compartimentos central/inferior)

Utilice este ajuste para mantener las verduras y la fruta frescas durante mucho tiempo.

- Pulse repetidamente el botón del compartimento deseado para seleccionar **Produce**.

Enfriamiento rápido (Compartimento central)

Utilice este ajuste para almacenar kimchi preparado comercialmente. El kimchi comprado en una tienda ya ha sido fermentado, por lo que es mejor enfriarlo lo más rápido que sea posible.

- Cuando utilice la función de enfriamiento rápido, asegúrese de separar el kimchi comprado del kimchi ya almacenado.
- Utilizar este ajuste con kimchi que ya se ha enfriado podría congelar el kimchi.

- Presione el botón **Middle** repetidamente para seleccionar **Fast Chill**.

- Espere 48 horas antes de restablecer el ajuste de Enfriamiento rápido. Para evitar que el kimchi se congele, el ajuste de Enfriamiento rápido no puede restablecerse en las 48 horas siguientes a su primer ajuste.

Kimchi+ (Compartimentos izquierdo/derecho/central)

- Utilice este ajuste con kimchi de col. El enfriamiento rápido ralentiza la fermentación y favorece la formación de ácido láctico, lo que mantiene el kimchi fresco durante más tiempo.
 - Este ajuste sólo está disponible en los compartimentos izquierdo, derecho y central.
 - Utilice este ajuste sólo para el kimchi de col. Los tipos de kimchi menos salados pueden congelarse si se almacenan en este ajuste.
 - Utilice este ajuste sólo para kimchi recién preparado.
 - Utilizar el ajuste dos veces podría fermentar demasiado el kimchi. Utilícelo sólo una vez.
 - Las barras se iluminan en la pantalla para indicar el proceso de fermentación. El kimchi estará listo para comer cuando se enciendan todas las barras (aproximadamente 6 días).

- Pulse repetidamente el botón del compartimento deseado para seleccionar **Kimchi+**.

Carne/Pescado, Arroz/Granos (Compartimento inferior)

Seleccione el ajuste deseado para un almacenamiento prolongado de los alimentos.

Carne/Pescado

- Utilícelo para mantener frescos la carne y el pescado.
- Si el kimchi se almacena en el ajuste Carne/Pescado, podría congelarse.

Arroz/Granos

- Utilícelo para mantener frescos el arroz y los cereales.

- Presione el botón **Bottom** repetidamente para seleccionar la función **Meat/Fish o Rice/Grain**.

Almacenamiento (compartimento inferior)

- Este ajuste utiliza la función de Choque frío inteligente para almacenar el kimchi a la temperatura más baja posible y conservar su sabor durante largos períodos.
- Este ajuste sólo está disponible en el compartimento inferior.
- Las verduras podrían congelarse si se almacenan en este ajuste.

- Presione el botón **Bottom** repetidamente para seleccionar **Storage**.

- Cuando se selecciona Almacenamiento, Kimchi se enciende automáticamente. Las verduras y la fruta podrían congelarse si se almacenan en este ajuste.

Almacenando Alimentos

NOTA

- Si se ausentará de casa por un corto período de tiempo, como unas pequeñas vacaciones, el refrigerador debe dejarse encendido. La comida refrigerada que pueda ser congelada se preservará por más tiempo si es almacenada en el congelador.
- Si dejará el refrigerador apagado por un período largo de tiempo, saque toda la comida y desconecte el cable de corriente. Limpie el interior y deje la puerta abierta para prevenir la formación de hongos en el refrigerador.
- Si las puertas se abren y cierran muy a menudo, el aire caliente puede ingresar en el refrigerador y elevar su temperatura. Esto puede incrementar los gastos de funcionamiento de la unidad.

Consejos de Almacenamiento de Alimentos

• Almacenamiento de verduras y frutas

La humedad que queda en las verduras luego de lavarlas puede hacer que se estropeen más rápidamente. Espere a lavar las verduras justo previo a utilizarlas. Las verduras de hoja verde como la col rizada o la lechuga tienen una vida de almacenamiento limitada. Envuélvalas en papel de periódico o en recipientes herméticos para que se mantengan frescas por más tiempo.

• No guarde las frutas tropicales en el refrigerador.

Las bananas o las piñas sin cortar se dañan con las bajas temperaturas.

- Para almacenar marisco seco, seleccione "Frescos" para el compartimento central y ajuste la temperatura de almacenamiento a «baja».
- Guarde las verduras o la fruta en los recipientes designados para evitar que se congelen en el compartimento central o inferior.
- Almacene el arroz o los cereales en el compartimento inferior utilizando el ajuste Arroz/Granos.
- Para evitar que se congelen las verduras, no las guarde utilizando el ajuste Almacenamiento en el compartimento inferior.
- Para evitar que se congele el kimchi, no lo guarde utilizando el ajuste Carne/Pescado del compartimento central.

Consejos para el almacenamiento de kimchi

• No llene en exceso los recipientes de kimchi.

Deje espacio para que el kimchi se expanda a medida que se fermenta o el contenido podría desbordar el recipiente. Cierre completamente las tapas de los recipientes para evitar que el kimchi se fermenta demasiado rápido o desarrolle moho de levadura.

Llene el recipiente con kimchi hasta la línea de llenado y asegúrese de que la tapa esté bien cerrada antes de guardarlo. Cubra la superficie del kimchi con una envoltura de plástico para prolongar el tiempo de almacenamiento.

• No coloque el kimchi directamente en el compartimento del refrigerador ni lo guarde en una bolsa de plástico.

Utilice el recipiente para kimchi suministrado para guardarlo. El kimchi colocado directamente en el compartimento del refrigerador podría congelarse y perder su sabor. No bloquee la salida de aire del interior del refrigerador con

alimentos. Si lo hace, podría congelar los alimentos, afectar al desempeño del producto o provocar una descarga eléctrica o lesiones.

• Para obtener los mejores resultados, revise el kimchi a los 3 o 4 días de haberlo guardado.

Si el kimchi se salió del recipiente, podría fermentarse demasiado rápido y no almacenarse bien.

• No coloque en el mismo compartimento alimentos que requieran condiciones de conservación diferentes.

Seleccione los ajustes adecuados para el alimento que vaya a almacenar.

• Asegúrese de utilizar suficiente sal cuando prepare kimchi para un almacenamiento más prolongado.

La velocidad de fermentación viene determinada sobre todo por la cantidad de sal que contenga el kimchi.

Los lotes pequeños de kimchi suave pueden almacenarse con éxito durante períodos cortos, pero añada más sal si va a almacenar grandes cantidades para utilizarlas durante un periodo prolongado.

• Tenga cuidado al colocar los recipientes de kimchi en el refrigerador.

Levante el recipiente por las asas y evite golpes en el fondo del recipiente. (El aspecto de los recipientes de kimchi podría variar según el modelo).

Una guía al kimchi

• El primer paso en la fermentación del kimchi es el encurtido con sal.

La sal reacciona con las enzimas de la col para descomponer las proteínas y comenzar la fermentación inmediatamente. Este proceso continúa incluso a bajas temperaturas. Tradicionalmente, el kimchi se dejaba fermentar lentamente durante el frío invierno.

• El sabor del kimchi también depende de los condimentos utilizados.

Los condimentos típicos son la cebolleta, el ajo, el jengibre, el pescado salado y el chile en polvo. La combinación de especias elegida determina el sabor general del kimchi.

• Velocidades de fermentación del kimchi

Añadir mucho ajo, marisco, cebolla, chile en polvo, pepino o cebolletas hace que el kimchi fermenta más rápidamente. Añadir ostras saladas, gambas saladas o salsa de fruta caqui acelera mucho la fermentación. Por otro lado,

añadir puerro, mostaza o ginseng ralentiza la fermentación.

- **El kimchi comienza a fermentar en cuanto se prepara.**

El contacto con el aire agriará el kimchi. Si el kimchi no está cubierto de salsa o tiene muy poca sal, se formará una fina piel de levadura en su superficie.

Mantenga el aire alejado de las verduras cubriendolas con salsa o colocando el kimchi en una bolsa de plástico o cubriendolo con una envoltura de plástico.

- **Cómo afecta la temperatura al kimchi**

La temperatura afecta a la velocidad de fermentación del kimchi. Las temperaturas más frías ralentizan el ritmo de fermentación.

- **Almacenamiento a largo plazo del kimchi**

Al igual que el queso, el kimchi es un organismo vivo y cambiará con el tiempo. Para mantener el kimchi fresco durante largos periodos, aumente el contenido de sal y almacénelo a baja temperatura, cerca de los 32°F (0°C).

Presione las verduras hacia abajo para que queden cubiertas de salsa y cubra el recipiente con la envoltura de plástico o con una capa de hojas de col para evitar la entrada de aire y mantener el kimchi fresco durante más tiempo.

- **Elegir la col adecuada para el kimchi**

Existen muchos tipos diferentes de col. Para el kimchi, elija una col de tamaño medio que sea redondeada en lugar de larga y fina. Las hojas interiores deben ser dulces y más pálidas que las exteriores. Las hojas exteriores deben ser finas y de color verde claro.

- **Selección de rábanos para kimchi**

Hay muchos tipos de kimchi de rábano, y se utilizan diferentes rábanos para distintos tipos de kimchi.

Para el kimchi de rábano, utilice rábanos coreanos que tengan la parte superior de color verde pálido y las hojas bien extendidas.

Para el kimchi de chonggak (rábano joven), utilice rábanos de Seúl que tengan la parte inferior redonda y gruesa.

Para el kkakdugi (kimchi de rábano cortado en cubos), intente encontrar rábanos con la parte superior blanca en lugar de verde.

Para el dongchimi, utilice rábanos con hojas blandas y la parte superior blanca en lugar de verde.

Técnicas adecuadas de almacenamiento de alimentos

- **Guarde el kimchi en el recipiente de kimchi.**

Llene el recipiente con kimchi sólo hasta la línea de llenado y asegúrese de que la tapa está bien cerrada antes de guardarlo.

Si la tapa no está bien cerrada, puede formarse una fina película de levadura en la superficie del kimchi o éste puede fermentarse demasiado rápido. Cubra la superficie del kimchi con una envoltura de plástico o una capa de hojas de col previo a guardarlo para evitar que se forme levadura.

- **Guarde las verduras o frutas en el recipiente previsto para ello.**

Algunas verduras y frutas se dañan con el aire frío. Las verduras que están húmedas por haber sido lavadas tienden a estropearse más rápidamente. Para obtener mejores resultados, no lave las verduras antes de almacenarlas.

No refrigerere frutas tropicales como bananas o piñas, que se resultan dañadas con temperaturas frías.

- **Deje que los alimentos calientes se enfríen a temperatura ambiente antes de refrigerarlos.**

La colocación de los alimentos calientes directamente en el refrigerador puede elevar la temperatura de los alimentos circundantes, lo que provoca su deterioro y el aumento de las facturas de los servicios públicos.

- **Almacenamiento a largo plazo del kimchi**

Coloque el kimchi recién preparado en el refrigerador y seleccione el ajuste Kimchi.

Según el tipo y la salinidad del kimchi, seleccione el ajuste Bajo, Medio o Alto.

Para un mejor almacenamiento a largo plazo, asegúrese de que las verduras estén completamente sumergidas en la salsa y cubra el kimchi con una envoltura de plástico.

- **Almacenamiento del kimchi comprado**

Si el kimchi se va a consumir en poco tiempo, seleccione el ajuste Enfriamiento rápido. Si el kimchi se va a almacenar durante mucho tiempo, seleccione el ajuste Almacenamiento.

- **Antes de guardar aceites vegetales en el refrigerador, lea las instrucciones de conservación del recipiente.**

Las botellas de aceite vegetal pueden ensuciarse con el uso. Coloque las botellas de aceite en recipientes de plástico desechables o sobrantes para evitar tener que limpiar los estantes del refrigerador.

- **Seleccione la temperatura adecuada para el alimento que vaya a almacenar.**

Almacenar el kimchi en el ajuste Fermentación podría hacer que se estropee.

Algunos tipos de kimchi pueden congelarse si se almacenan en el ajuste Alto. Revise el kimchi a menudo cuando utilice el ajuste Alto.

Almacenar otros alimentos junto con el kimchi en un recipiente de almacenamiento podría hacer que los otros alimentos se congelen.

• Uso de los distintos recipientes

Para obtener los mejores resultados cuando utilice el ajuste Refrigerador, guarde recipientes de tamaño similar, recipientes más pequeños o botellas.

- Si almacena el kimchi en el recipiente de kimchi proporcionado en la posición designada, obtendrá el kimchi más delicioso.
- No almacene kimchi en botellas de vidrio. El kimchi se expandirá al congelarse y la botella podría romperse, con el consiguiente riesgo de lesiones.
- No coloque los recipientes cerca de la salida de aire del refrigerador. El alimento podría congelarse.

• Fermentación del kimchi

Evite abrir la puerta del compartimento mientras el kimchi se esté fermentando.

Si se deja que ingrese el aire exterior más caliente durante la fermentación, el sabor del kimchi podría verse afectado.

• Cómo deshacerse de los olores de los alimentos

Cubra los recipientes de comida abiertos con papel de plástico antes de guardarlos para evitar la transferencia de olores al interior del refrigerador.

• Despues de la instalación, deje que el refrigerador se enfrie completamente antes de guardar los alimentos.

Los alimentos podrían estropearse y hacer que persistan los olores si se almacenan antes de que el refrigerador haya alcanzado la temperatura ajustada.

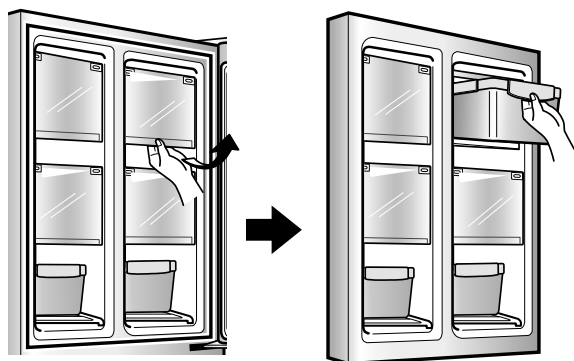
Compartimentos izquierdo y derecho

Extracción de recipientes de kimchi desde los compartimentos izquierdo y derecho

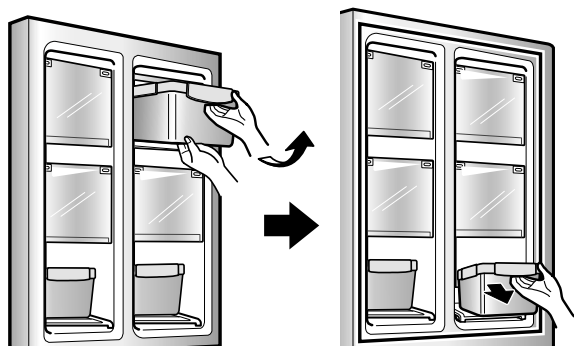
⚠ PRECAUCIÓN

- Tenga cuidado al mover los recipientes de kimchi. Si están muy llenos, pueden resultar pesados.

- 1 Tire de la tapa abatible hacia delante para liberarla y luego deslícela bajo el estante superior.



- 2 Utilice las asas para tirar del recipiente de kimchi hacia delante y retirarlo.



Compartimentos central e inferior

Los compartimentos central e inferior ofrecen espacio de almacenamiento con un control de temperatura variable que puede ajustarse para

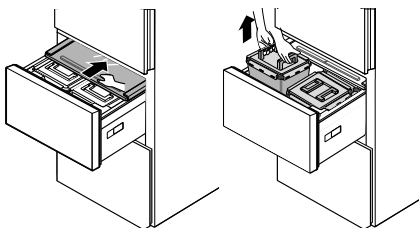
mantener el compartimento más frío o más caliente que el refrigerador.

Utilícelos para almacenar productos agrícolas, carne/pescado y arroz/grano.

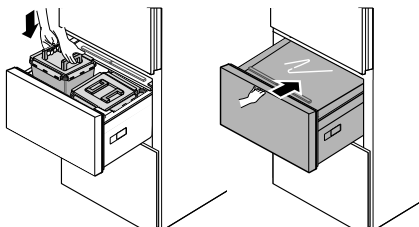
- Los compartimentos central e inferior disponen de cubiertas para bloquear el aire frío.
- Las tapas estabilizan la temperatura y ayudan a mantener el nivel de humedad dentro de los cajones.

Uso de los compartimentos central e inferior

- 1 Abra el compartimento y deslice suavemente la tapa hacia atrás. Levante los recipientes de kimchi por la manija para removerlos.



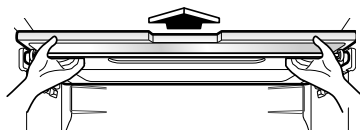
- 2 El cierre del compartimento cierra automáticamente la tapa.



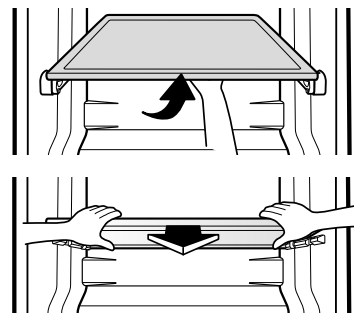
Tapa abatible

Extracción/Ensamblaje de los estantes

- 1 Para retirar, deslice el estante a un lado y tire de él hacia delante.



- 2 Levante ligeramente la parte trasera del estante y luego extrágalo.



- 3 Para ensamblarlo, deslice el estante en las guías hasta que se detenga.

FUNCIONES INTELIGENTES

Aplicación LG ThinQ

Esta característica solo está disponible en modelos con Wi-Fi.

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

Funciones de la aplicación LG ThinQ

† Esta característica solamente está disponible en algunos modelos.

• Mensajes Push[†]

- Si la puerta permanece abierta más de diez minutos recibirá un mensaje push.

• Smart Diagnosis™

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

• Configuración

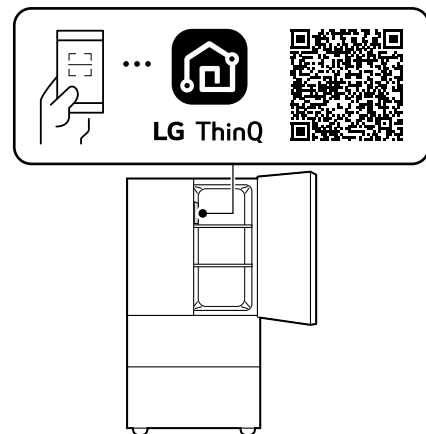
- Le permite ajustar varias opciones en el refrigerador y en la aplicación.

NOTA

- En los siguientes casos, debe actualizar la información de red para cada electrodoméstico en la aplicación **LG ThinQ** en **tarjeta del electrodoméstico** → **Ajustes** → **Cambio de red**.
 - el router inalámbrico ha cambiado
 - la contraseña del router inalámbrico ha cambiado
 - el proveedor de servicio de internet ha cambiado
- Esta información está actualizada en el momento de su publicación. La aplicación está sujeta a cambios, con fines de mejorar el producto, sin previo aviso a los usuarios.

Instalación de la aplicación LG ThinQ y conexión de un electrodoméstico LG

Escanee el código QR que trae el producto con la cámara o una aplicación lectora de códigos QR en su teléfono inteligente.



NOTA

- Para verificar la conexión Wi-Fi, revise que el indicador de Wi-Fi 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 por ningún problema de conexión en red, falla, mal funcionamiento o error causado por la conexión de red.
- El entorno inalámbrico circundante puede hacer que el servicio de red inalámbrica funcione lentamente.
- Si la distancia entre el electrodoméstico y el enrutador inalámbrico es muy grande, la señal será débil. Probablemente le tome más tiempo conectarse o no pueda instalar la aplicación.
- 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 de red no funcione bien por cuestiones relacionadas con su proveedor de servicios de Internet.

NOTA

- Es posible que la conexión Wi-Fi no se conecte o se interrumpa debido al entorno de la red doméstica.
- Si no se puede conectar el electrodoméstico por problemas con la transmisión de la señal inalámbrica, desconéctelo y espere alrededor de un minuto previo a intentarlo de nuevo.
- 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. (No utilice símbolos especiales)
- Puede que la interfaz del usuario del teléfono inteligente (UI) varíe dependiendo del sistema operativo del móvil (os) y del fabricante.
- Puede que la configuración de red falle si el protocolo de seguridad del enrutador está en **WEP**. Cambie el protocolo de seguridad por otro (es recomendado el **WPA2**) y conecte el producto de nuevo.
- Para desactivar la función Wi-Fi, mantenga presionado el botón **Wi-Fi** por 3 segundos. El indicador de Wi-Fi se apagará.
- Para volver a conectar el electrodoméstico o agregar otro usuario, mantenga presionado el botón **Wi-Fi** por 3 segundos para un apagado temporal. Ejecute la aplicación **LG ThinQ** y siga las instrucciones en ella para conectar el electrodoméstico.

Especificaciones del equipo de radio

Tipo	Rango de frecuencia del operación	Rango de frecuencia (Máx.)
LAN inalámbrico	2400 MHz - 2472 MHz	< 1 W
Bluetooth [†]	2400 MHz - 2483.5 MHz	

† Esta característica solamente está disponible en algunos modelos.

Declaración de la FCC

El siguiente aviso abarca el módulo del transmisor que contiene este producto.

Este equipo fue probado y se determinó que cumple con los límites para los dispositivos

digitales de Clase B, en conformidad con la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, podría causar interferencias dañinas a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que dicha interferencia no pueda ocurrir en instalaciones particulares. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se aconseja al usuario intentar corregir la interferencia realizando alguna de las siguientes acciones:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente del utilizado por el receptor.
- Consultar al vendedor o a un técnico de radio/TV con experiencia para solicitar ayuda.

El dispositivo cumple con la parte 15 de las Reglas FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no debe causar interferencia dañina, y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que pudieran causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Cualquier cambio o modificación en la construcción de este dispositivo, que no cuente con la aprobación expresa de la parte responsable del cumplimiento, puede anular la autorización del usuario para operarlo.

Declaración sobre exposición a la radiación de RF de la FCC

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para entornos no controlados. Este transmisor no se debe ubicar ni operar junto con ninguna otra antena ni transmisor.

El equipo se debe instalar y operar con una distancia mínima de 20 cm (7.8 pulg.) entre la antena y su cuerpo. Los usuarios deben seguir las instrucciones de operación específicas de manera tal de cumplir con las normas de exposición a la RF.

Declaración de Industry Canada

Este dispositivo contiene transmisores/receptores exentos de licencia que cumplen con las RSS de innovación, ciencia y desarrollo económico exentas de licencia de Canadá. Su funcionamiento queda sujeto a las siguientes condiciones:

- (1) Este dispositivo no debe causar interferencia.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puede causar el funcionamiento no deseado del dispositivo.

Declaración sobre Exposición a Radiación de la IC

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la IC establecidos para entornos no controlados.

Este equipo debe ser instalado y operado con una distancia mínima de 20 cm (7.8 pulg.) entre la antena y su cuerpo.

NOTA

- EL FABRICANTE NO SE HACE RESPONSABLE DE CUALQUIER INTERFERENCIA DE TV O RADIO CAUSADA POR MODIFICACIONES NO AUTORIZADAS A ESTE EQUIPO. TALES MODIFICACIONES PODRÍAN ANULAR LA AUTORIDAD DEL USUARIO PARA PONER EL EQUIPO EN FUNCIONAMIENTO.

Software de código abierto

Para obtener el código fuente bajo GPL, LGPL, MPL y otras licencias de código abierto con las obligaciones para divulgar el código abierto, que contiene este producto, y para acceder a todos los términos de la licencia, avisos de derechos de autor y otros documentos relevantes, visite <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 todo aquel que reciba esta información durante un período de tres años después de que se envíe el último cargamento de este producto.

Función Smart Grid (Red Inteligente)

Cuando el refrigerador opera en modo Red Inteligente, la función Refrigerador Inteligente (Smart Refrigerator) puede controlar el uso de energía o retrasar la operación de algunas funciones para ahorrar energía durante períodos de uso pico.

- Puede anular la función Red Inteligente en cualquier momento (usando el botón o aplicación Smart Grid).

Características de la Aplicación Red Inteligente

- Ahorro Inteligente_Respuesta bajo Demanda
 - Puede bajar el uso de energía de acuerdo a las señales de Respuesta a la demanda (DR) de la compañía de energía. Si el refrigerador está funcionando en modo ahorro inteligente de acuerdo a la señal DR, verá un mensaje emergente.
- Ahorro de Energía por Temporada
 - Menor uso de energía basado en un período de tiempo.

Usando la Función Red Inteligente

Esta característica responde a eventos de notificación de su compañía eléctrica para llevar a cabo tareas de alto consumo energético durante períodos no pico cuando la demanda es baja. Estos eventos de notificación son conocidos como señales de Respuesta Bajo Demanda.

Si el refrigerador recibe una señal de Respuesta Bajo Demanda de la compañía eléctrica, activará el LED de Red (Grid LED) en la pantalla y controlará su consumo energético de acuerdo a la señal. El refrigerador responderá a las señales recibidas de la compañía eléctrica siempre y cuando se mantenga el rendimiento del electrodoméstico.

Si el refrigerador recibe una señal de Respuesta Bajo Demanda, operará en modo Retardo de Carga del Electrodoméstico (DAL) o Reducción Temporal de Carga del Electrodoméstico (TALR).

Retardo de Carga del Electrodoméstico (DAL)

El refrigerador responde a la señal DAL proporcionando una reducción moderada de carga durante la duración del período de retraso.

Este modo controla funciones que consumen mucha energía como el ajustado del sistema de

enfriado, ciclo de descongelado y producción de hielo.

- Cuando el refrigerador opera en modo DAL, el LED de Red (Grid LED) se ilumina en la pantalla del refrigerador.
- El modo DAL es desactivado automáticamente luego del período estipulado por la señal DAL (máx. 4 horas) o cuando anula la función Red Inteligente.

Reducción Temporal de Carga del Electrodoméstico (TALR)

El refrigerador responde a la señal TALR reduciendo agresivamente la carga por un período corto de tiempo, típicamente 10 minutos. Este modo reduce el consumo de energía deteniendo el compresor y controlando las funciones con mayor consumo de energía como el ciclo de descongelado y el ventilador.

- Cuando el refrigerador opera en modo TALR, el LED de Red (Grid LED) se ilumina en la pantalla del refrigerador.
- El modo TALR es desactivado automáticamente luego de la duración recibida (máx. 10 minutos), o cuando anula la función Red Inteligente. El modo es desactivado inmediatamente y el refrigerador regresará a su estado normal cuando la puerta sea abierta o cerrada, o el dispensador sea usado.

Anule el Modo Red Inteligente

Para ignorar la señal de Respuesta bajo Demanda de la compañía eléctrica y anular la función Red Inteligente, presione el botón Smart Grid mientras el refrigerador está en modo Red Inteligente.

Cuando anula la función Red Inteligente, el refrigerador ignora la señal de Respuesta bajo Demanda y este ya no es controlado por la compañía eléctrica hasta que la siguiente es enviada. También puede anular la función Red Inteligente usando la aplicación para teléfonos inteligentes.

LG Abrir API

Puede administrar las características de Red Inteligente para el Refrigerador Inteligente LG.

Sírvase revisar las especificaciones detalladas en la página de aviso en us.smartthing.com.

Lista API

- Respuesta bajo Demanda
 - Enviar señal de respuesta bajo demanda
- Ahorro de Energía
 - Configurar modo de ahorro

- Obtener programación de DR/Retraso de Descongelado
- Monitoreo de energía
 - Obtenga el evento de apertura de la puerta
 - Obtenga el consumo de energía
- Capacidad de Retraso de Descongelado
 - Introducir un evento de programación de retraso de descongelado.
 - Actualizar un evento de programación de retraso de descongelado
 - Borrar un evento de programación de descongelado atrasado
 - Obtener programación de descongelado atrasado.

Función Smart Diagnosis™

Utilice esta función como ayuda para diagnosticar y resolver problemas con su electrodoméstico.

NOTA

- Por motivos no atribuibles a la negligencia de LGE, es posible que el servicio no pueda funcionar debido a factores externos como por ejemplo, la indisponibilidad de Wi-Fi, desconexión de Wi-Fi, política de la tienda de aplicaciones local o indisponibilidad de aplicaciones, entre otros.
- Esta función puede estar sujeta a cambios sin previo aviso y puede tener una forma diferente según dónde se encuentre ubicado.

Uso de LG ThinQ para diagnosticar problemas

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

- Inicie la aplicación **LG ThinQ** y seleccione la función **Smart Diagnosis** en el menú. Siga las instrucciones provistas en la aplicación **LG ThinQ**.

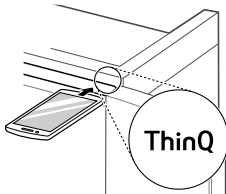
Uso del diagnóstico audible para diagnosticar problemas

Siga las instrucciones a continuación para utilizar el método de diagnóstico audible.

- Inicie la aplicación **LG ThinQ** y seleccione la función **Smart Diagnosis** en el menú. Siga las instrucciones para el diagnóstico audible provistas en la aplicación **LG ThinQ**.

1 Abra los compartimentos izquierdo y derecho del refrigerador.

2 Mantenga el micrófono de su teléfono frente al altavoz que se encuentra ubicado en la bisagra derecha de la puerta del refrigerador.



3 Mantenga presionado el botón **Bottom** por tres segundos mientras continúa sujetando su teléfono frente al altavoz.

4 Tras escuchar tres pitidos, suelte el botón **Bottom**.

5 Mantenga el teléfono en su sitio hasta que haya terminado la transmisión de tonos. Una vez que haya finalizado el recuento de tiempo y los tonos se hayan detenido, aparecerá el diagnóstico en la aplicación.

NOTA

- Para obtener resultados óptimos, no mueva el teléfono mientras se transmitan los tonos.

MANTENIMIENTO

Limpieza

ADVERTENCIA

- Utilice un limpiador no inflamable. Si no lo hace, puede resultar en incendio, explosión o muerte.

PRECAUCIÓN

- No use un trapo abrasivo o esponja mientras limpia el interior y exterior del refrigerador.
- No coloque su mano en la superficie inferior del refrigerador cuando abra y cierre las puertas.

Consejos Generales de Limpieza

- Todos los compartimentos se descongelan automáticamente. Sin embargo, limpie todas las secciones una vez al mes para prevenir olores.
- Limpie derrames inmediatamente.
- Desconecte el refrigerador o la corriente eléctrica previo a la limpieza.
- Remueva todas las partes removibles, como los estantes.
- Use una esponja limpia o un paño suave y un detergente ligero en agua tibia. No utilice abrasivos o limpiadores ásperos.
- Lave a mano, enjuague y seque todas las superficies intensivamente.

Exterior

Para productos con un exterior de acero inoxidable negro, rocíe limpiador de vidrio en un paño limpio de microfibra y frote en dirección de la fibra. No rocíe limpiador de vidrio directamente al panel de pantalla. No utilice limpiadores ásperos o abrasivos.

Para productos con un exterior de acero inoxidable estándar, use un paño húmedo de microfibra y frote en dirección de la fibra. Seque con una toalla de papel para evitar rayones. Para manchas rebeldes y huellas digitales, use algunas gotas de jabón líquido para platos en agua y enjuague con agua caliente antes de secar. No utilice abrasivos o limpiadores ásperos.

Si su producto tiene una puerta de cristal espejado, use el paño de microfibra que viene con el producto. Para eliminar las manchas más fácilmente, rocíe el paño con un limpiador de vidrio y limpie la superficie.

Recipientes y cestos

- Los recipientes y cestos pueden ensuciarse fácilmente por los alimentos derramados. Sáquelos de vez en cuando y enjuáguelos para evitar olores.
- Los estantes pueden ensuciarse con comida derramada. Remuévalos de vez en cuando y límpielos con un paño húmedo. Para remover el estante, levántelo por la parte trasera y tire de él hacia delante. No remueva los estantes para ningún propósito que no sea el de limpieza.
- Antes de limpiar las tapas de los recipientes, remueva la empaque de goma del interior de la tapa. Recuerde volver a colocar el empaque de goma una vez que las tapas estén limpias. No limpie los recipientes ni las tapas en agua a más de 122°F (50°C). Limpie suavemente los recipientes con una esponja suave para evitar rayar la superficie.

Limpieza de recipientes de kimchi

- Los recipientes de kimchi podrían emitir un olor a plástico cuando los utilice por primera vez, así que límpielos con una esponja suave y detergente neutro.
- Cuando se utiliza durante un largo periodo de tiempo, el color y el olor característicos del kimchi pueden impregnar el recipiente.
- Antes de limpiar las tapas de los recipientes, remueva la empaque de goma del interior de la tapa. Recuerde volver a colocar el empaque de goma una vez que las tapas estén limpias. No limpie los recipientes ni las tapas en agua a más de 122°F (50°C).
- Limpie suavemente los recipientes con una esponja suave para evitar rayar la superficie.
- Para eliminar el olor persistente de los recipientes de kimchi, coloque algunas verduras de hoja verde finamente picadas en el recipiente, cierre la tapa y déjelo durante 24 horas a temperatura ambiente. Pasadas las 24 horas, abra la tapa y añada al recipiente aproximadamente 1 galón de agua de enjuague de la limpieza del arroz y déjelo abierto a temperatura ambiente durante 30 minutos. Pasados los 30 minutos, enjuague el recipiente y déjelo secar al aire.

⚠ PRECAUCIÓN

- No lave la tapa del recipiente de kimchi en el lavavajillas. Lávola sólo a mano.

Paredes Interiores

- Permita que el congelador se caliente para que el paño no se pegue.

Como ayuda para remover olores, lave el interior del refrigerador con una mezcla de bicarbonato de sodio y agua tibia. Mezcle 2 cucharadas de bicarbonato de sodio con 1 cuarto de galón de agua (26 g de bicarbonato en 1 litro de agua). Asegúrese de que el bicarbonato de sodio está completamente disuelto para que este no raye las superficies del refrigerador.

Revestimientos de Puertas y Juntas

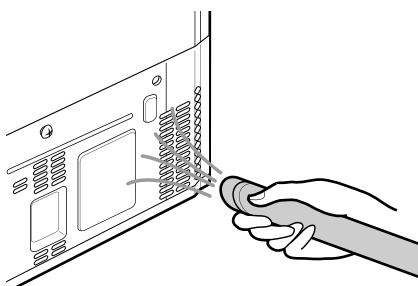
Use una esponja limpia o un paño suave y un detergente ligero en agua tibia. No utilice ceras de limpieza, detergentes concentrados, lejías o limpiadores que contengan petróleo en las partes plásticas del refrigerador.

Partes Plásticas (Cubiertas y Paneles)

Use una esponja limpia o un paño suave y un detergente ligero en agua tibia. No utilice limpiadores de vidrio, limpiadores abrasivos o líquidos inflamables. Estos pueden rayar o dañar el material.

Bobinas del Condensador

Use una aspiradora con un cepillo o hendedura adjunta para limpiar la cubierta y los respiraderos del condensador. No remueva el panel que cubre el área de las bobinas del condensador.

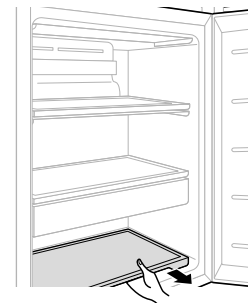


Filtro de Aire

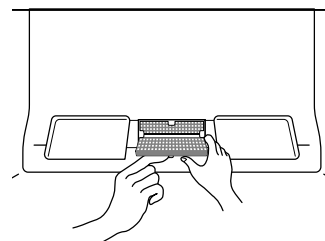
Reutilización del Filtro de aire fresco

Puede remover los olores absorbidos por el filtro de aire fresco y reutilizarlo.

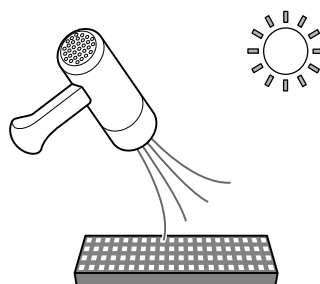
- 1 Extraiga el estante del compartimento superior.



- 2 Presione sobre el gancho dentro del compartimento superior y remueva el filtro de aire fresco.



- 3 Séquelo usando un secador de pelo o dejándolo a la luz del sol. El filtro es reutilizable.



NOTA

- Para aumentar el rendimiento de desodorización, se coloca un material de madera de palma natural en el filtro. Si caen residuos, no lo dañarán y podrán limpiarse fácilmente con una toalla o paño.
 - Reinstale el estante cuando termine.
-

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Antes de llamar al servicio técnico

Revise esta sección antes de llamar para servicio; hacerlo le ahorrará tiempo y dinero.

Para obtener información detallada o videos, visite www.lg.com para consultar la página de resolución de problemas.

Enfriamiento

Problemas	Causas posibles y solución
El refrigerador no enfriá o no tiene energía.	<p>El control del refrigerador está configurado en APAGADO (algunos modelos).</p> <ul style="list-style-type: none"> Configure el control en ENCENDIDO. Consulte la Configuración en la sección Controles para los ajustes apropiados de temperatura. <p>El refrigerador está en el ciclo de descongelado.</p> <ul style="list-style-type: none"> Durante el ciclo de descongelado, la temperatura de cada compartimento puede incrementarse levemente. Espere 30 minutos y confirme que la temperatura apropiada haya sido restaurada una vez que el ciclo de descongelado haya sido completado. <p>El refrigerador fue instalado recientemente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Puede tomar hasta 24 horas para que cada compartimento alcance la temperatura deseada. <p>El refrigerador fue reubicado recientemente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Si el refrigerador estaba almacenado por un período largo de tiempo o reclinado, es necesario que éste se mantenga en posición vertical por 24 horas previo a conectarlo a la corriente eléctrica.
El sistema de enfriamiento se ejecuta mucho.	<p>El refrigerador está reemplazando un modelo anterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> Los refrigeradores modernos requieren más tiempo de operación pero usan menos energía debido a tecnología más eficiente. <p>El refrigerador fue conectado recientemente o su fuente de energía fue restablecida.</p> <ul style="list-style-type: none"> Puede tomar hasta 24 horas para que el refrigerador enfrié completamente. <p>La puerta es abierta frecuentemente o una gran cantidad de alimentos / alimentos calientes fueron añadidos.</p> <ul style="list-style-type: none"> Al añadir alimentos y abrir las puertas el refrigerador se calienta, requiriendo que el compresor se ejecute más tiempo a manera de enfriarlo de nuevo. A manera de conservar energía, intente retirar todo lo que necesita del refrigerador al mismo tiempo, mantenga los alimentos organizados para que sea fácil encontrarlos, y cierre la puerta en cuanto los alimentos sean retirados. (Consulte la Guía de Almacenamiento de Alimentos.) <p>Las puertas no están completamente cerradas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Cierre las puertas firmemente. <p>El refrigerador está instalado en una ubicación caliente.</p> <ul style="list-style-type: none"> El compresor se ejecutará por más tiempo en condiciones templadas. En temperaturas normales de habitación (70 °F o 21 °C) espere que su compresor se ejecute de 40% a 80% del tiempo. Bajo condiciones más calientes, espere que este se ejecute más seguido. El refrigerador no debe ser operado sobre 110 °F (43 °C). <p>Condensador / cubierta trasera está obstruida.</p> <ul style="list-style-type: none"> Use una aspiradora con un accesorio adjunto para limpiar la cubierta y los respiraderos del condensador. No remueva el panel que cubre el área de las bobinas del condensador.

Problemas	Causas posibles y solución
Acumulación de humedad interior.	<p>Las puertas están abiertas constantemente o por períodos largos de tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuando las puertas están abiertas constantemente o por períodos largos de tiempo, el aire caliente y húmedo entra al compartimento. Esto eleva la temperatura y el nivel de humedad dentro del compartimento. Para disminuir el efecto, reduzca la frecuencia y duración de apertura de la puerta. <p>Las puertas no están cerradas correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cierre las puertas firmemente. <p>El clima es húmedo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El clima húmedo permite que humedad adicional ingrese a los compartimentos cuando las puertas se abren, provocando condensación o escarcha. Mantener un nivel de humedad razonable en el hogar ayudará a controlar la cantidad de humedad que pueda ingresar a los compartimentos. <p>Ciclo de descongelado recientemente completado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durante el ciclo de descongelado, la temperatura de cada compartimento puede incrementar levemente y puede que se forme condensación en la pared trasera. Espere 30 minutos y confirme que la temperatura adecuada se ha restaurado una vez el ciclo de descongelado ha sido completado. <p>Los alimentos no están empacados correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los alimentos almacenados, descubiertos o desenvueltos, y contenedores húmedos pueden llegar a generar acumulación de humedad dentro de cada compartimento. Seque todos los contenedores y almáocene los alimentos en empaques sellados para prevenir condensación y escarcha.
Los alimentos se están congelando en el compartimento del refrigerador.	<p>Alimentos con contenido alto en agua fueron ubicados cerca de una ranura de ventilación.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación. <p>La temperatura del refrigerador está configurada incorrectamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si la temperatura es muy baja, ajuste el control mediante un incremento a la vez y espere a que la temperatura se estabilice. Consulte la sección Ajustando los Controles para más información. <p>El refrigerador está instalado en una ubicación fría.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuando el refrigerador es operado en una temperatura inferior a 41 °F (5 °C), los alimentos pueden congelarse en el compartimento del refrigerador. El refrigerador no debe ser operado en temperaturas inferiores a 55 °F (13 °C).
La sección del Refrigerador o Congelador está muy fría.	<p>Ajustes de control de temperatura incorrectos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si la temperatura es muy fría, ajuste el control un incremento a la vez y espere a que la temperatura se estabilice. Consulte el Panel de Control para mayor información.
Se forma escarcha o cristales de hielo en alimentos congelados (dentro de paquete sellado).	<p>Condensación de alimentos con un alto contenido de agua se ha congelado dentro del paquete.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esto es normal para alimentos con un alto contenido de agua. <p>Alimentos se han dejado en el congelador por un largo período de tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • No almáocene alimentos con un alto contenido de agua en el congelador por un largo período de tiempo.
Formación de escarcha o cristales de hielo en alimentos congelados (fuera del empaque).	<p>La puerta es abierta frecuentemente o por períodos prolongados de tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuando las puertas son abiertas constantemente o por períodos largos de tiempo, aire caliente y húmedo entra al compartimento. Esto eleva la temperatura y el nivel de humedad dentro del compartimento. Para disminuir el efecto, reduzca la frecuencia y duración de apertura de la puerta.

Problemas	Causas posibles y solución
Formación de escarcha o cristales de hielo en alimentos congelados (fuera del empaque).	<p>La puerta no cierra correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vea la sección "Puertas no cierran o abren correctamente" en Solución de Problemas.
Las secciones del Refrigerador y Congelador están muy calientes.	<p>El refrigerador fue instalado recientemente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Puede tomar hasta 24 horas para que cada compartimento alcance la temperatura deseada.
	<p>Las salidas de aire están bloqueadas. El aire frío circula a través de salidas de aire en la pared que divide las dos secciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación. <p>Las puertas están abiertas constantemente o por períodos largos de tiempo.</p> <ul style="list-style-type: none"> Cuando las puertas están abiertas constantemente o por períodos largos de tiempo, el aire caliente y húmedo entra al compartimento. Esto eleva la temperatura y el nivel de humedad dentro del compartimento. Para disminuir el efecto, reduzca la frecuencia y duración de apertura de la puerta.
	<p>Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación.</p> <ul style="list-style-type: none"> El refrigerador no debe ser operado en temperaturas por encima de 110 °F (43 °C).
	<p>Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación.</p> <ul style="list-style-type: none"> Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación. <p>Las puertas no están cerradas correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vea la sección "Puertas no cierran o abren correctamente" en Solución de Problemas. <p>Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación.</p> <ul style="list-style-type: none"> Si la temperatura es muy alta, ajuste el control un incremento a la vez y espere a que la temperatura se estabilice.
	<p>Reorganice los artículos con contenido alto en agua alejados de las ranuras de ventilación.</p> <ul style="list-style-type: none"> Durante el ciclo de descongelado, la temperatura de cada compartimento puede incrementar levemente y formar condensación en la pared trasera. Espere 30 minutos y confirme que la temperatura apropiada haya sido restaurada una vez el ciclo de descongelado haya sido completado.

Partes y Características

Problemas	Causas posibles y solución
Las puertas no se cierran correctamente o se quedan abiertas.	<p>Paquetes de alimentos están bloqueando la puerta e impiden que se cierre.</p> <ul style="list-style-type: none"> Reorganice los contenedores de alimentos para liberar la puerta y los estantes de la puerta.
	<p>Las puertas se desmontaron durante la instalación del producto y no se volvieron a colocar correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Desmonte y vuelva a colocar las puertas siguiendo las instrucciones de la sección Extracción/Ensamblaje de las puertas y los cajones.
	<p>El refrigerador no está correctamente nivelado.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vea la sección Nivelando en la sección Instalación para nivelar el refrigerador.

Problemas	Causas posibles y solución
Es difícil abrir las puertas.	Las juntas están sucias o pegajosas. <ul style="list-style-type: none"> Limpie las juntas y las superficies que tocan. Aplique una fina capa de cera para electrodomésticos o cera de cocina en las juntas después de limpiarlas.
	La puerta se acaba de cerrar. <ul style="list-style-type: none"> Cuando abre la puerta, aire más caliente entra al refrigerador. Al enfriarse, puede crear un vacío. Si le cuesta abrir la puerta, espere un minuto para permitir que la presión del aire se ecualice y, a continuación, compruebe si se abre con más facilidad.
El refrigerador se tambalea o parece inestable	Las patas niveladoras no están correctamente ajustadas. <ul style="list-style-type: none"> Consulte la sección Nivelación.
	El piso no está nivelado. <ul style="list-style-type: none"> Puede ser necesario agregar calibradores debajo de las patas o rodillos de nivelación o para completar la instalación.
Las luces no funcionan.	Falla de iluminación interior LED. <ul style="list-style-type: none"> La lámpara del compartimento del refrigerador es una iluminación interior LED, por lo que el mantenimiento deberá ser realizado por un técnico calificado.
El refrigerador tiene un olor inusual.	El Filtro de aire podría necesitar ser ajustado o ser reemplazado. <ul style="list-style-type: none"> Ajuste el Filtro de aire fresco. Si no desaparece el olor dentro de las siguientes 24 horas, el filtro puede necesitar ser reemplazado. Consulte la sección Reutilización del filtro de aire para obtener instrucciones acerca del reemplazo.
El interior del refrigerador está cubierto con polvo u hollín.	El refrigerador está ubicado cerca de una fuente de fuego, como una chimenea o candela. <ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que el refrigerador no se encuentre ubicado cerca de una fuente de fuego, como una chimenea o candela.

Ruidos

Problemas	Causas posibles y solución
Haciendo clic	El control de descongelado hará un "clic" cuando el ciclo de descongelado comience y termine. El control del termostato (o control del refrigerador en algunos modelos) también hará un clic al iniciar o finalizar un ciclo. <ul style="list-style-type: none"> Funcionamiento normal
Traqueteo	Los ruidos de traqueteo pueden proceder del flujo del refrigerante, de la tubería de agua en la parte posterior de la unidad o de artículos almacenados encima o alrededor del refrigerador. <ul style="list-style-type: none"> Funcionamiento normal
	El refrigerador no está sólidamente apoyado en el suelo. <ul style="list-style-type: none"> El suelo es poco sólido o irregular, o es necesario ajustar las patas de nivelación. Vea la sección Nivelación.
	El refrigerador con compresor lineal se sacudió mientras estaba funcionando. <ul style="list-style-type: none"> Funcionamiento normal
Crujido	El motor del ventilador del evaporador está circulando el aire a través de los compartimentos del refrigerador. <ul style="list-style-type: none"> Funcionamiento normal
	El ventilador del condensador está forzando el paso de aire a través del condensador. <ul style="list-style-type: none"> Funcionamiento normal
Gorgoteo	El refrigerante está fluyendo a través del sistema de enfriamiento. <ul style="list-style-type: none"> Funcionamiento normal

Problemas	Causas posibles y solución
Golpeteo	Contracción y expansión de las paredes internas debido a cambios en la temperatura. <ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento normal
Chisporroteo	El agua cayendo en el calentador de descongelación durante un ciclo de descongelado. <ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento normal
Vibración	Si el lateral o la parte posterior del refrigerador están en contacto con un mueble o una pared, algunas de las vibraciones normales pueden producir un sonido audible. <ul style="list-style-type: none"> • Para eliminar el ruido, asegúrese de que los laterales y la parte posterior no puedan vibrar contra las paredes o los muebles.
Goteo	Agua cayendo en la batea de drenaje durante el ciclo de descongelado. <ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento normal
Sonido de pulsación o agudo	Su refrigerador está diseñado para funcionar de forma más eficiente para conservar los alimentos a la temperatura deseada. El compresor de alta eficiencia puede hacer que su nuevo refrigerador funcione durante más tiempo que su antiguo refrigerador, y aun así será más eficiente energéticamente que los modelos anteriores. Mientras el refrigerador está en funcionamiento, es normal escuchar un sonido de pulsación o agudo. <ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento normal

Wi-Fi

Problemas	Causas posibles y solución
Problemas para conectar el electrodoméstico y el teléfono inteligente a la red Wi-Fi	<p>Se introdujo una contraseña incorrecta para la red Wi-Fi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Borre su red Wi-Fi doméstica e inicie el proceso de registro de nuevo. <p>Red Móvil está activada en su teléfono inteligente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desactive los Datos móviles de su teléfono inteligente antes de conectar el electrodoméstico. <p>El nombre de la red inalámbrica (SSID) se ha configurado incorrectamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El nombre de la red inalámbrica (SSID) debe ser una combinación de letras y números. (No utilice símbolos 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 electrodoméstico a éste. Para verificar la frecuencia del enrutador, consulte con su proveedor de servicios de internet o con el fabricante del enrutador. <p>El electrodoméstico y el enrutador están demasiado separados.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si el electrodoméstico está muy lejos del enrutador, puede que la señal sea débil y que la conexión no se configure correctamente. Reubique el enrutador para que esté más cerca del electrodoméstico o adquiera e instale un repetidor Wi-Fi.

Problemas	Causas posibles y solución
Problemas para conectar el electrodoméstico y el teléfono inteligente a la red Wi-Fi	<p>Durante la configuración de Wi-Fi, la aplicación requiere una contraseña para conectar el producto (en determinados teléfonos).</p> <ul style="list-style-type: none">Ubique el nombre de la red que comienza con "LG" en Configuración > Redes. Anote la última parte del nombre de la red.<ul style="list-style-type: none">Si el nombre de la red se asemeja a LGE_Appliance_XX-XX-XX, ingrese lge12345.Si el nombre de la red tiene el siguiente formato LGE_Appliance_XXXX, ingrese XXXX dos veces como su contraseña. Por ejemplo, si el nombre de la red aparece como LGE_Appliance_8b92, entonces debe ingresar 8b928b92 como contraseña. En esta instancia, la contraseña distingue mayúsculas de minúsculas y los últimos 4 caracteres son exclusivos de su electrodoméstico.

GARANTÍA LIMITADA

EE. UU.

TÉRMINOS Y CONDICIONES

AVISO DE ARBITRAJE: ESTA GARANTÍA LIMITADA CONTIENE UNA CLÁUSULA DE ARBITRAJE QUE LE DEMANDA A USTED Y A LG ELECTRONICS ("LG") RESOLVER CONFLICTOS A TRAVÉS DE UN ARBITRAJE VINCULANTE EN LUGAR DE HACERLO EN EL TRIBUNAL, A MENOS QUE USTED DECIDA NO PARTICIPAR. EN EL ARBITRAJE NO ESTÁN PERMITIDAS LAS ACCIONES COLECTIVAS NI LOS JUICIOS CON JURADO. POR FAVOR, VEA A CONTINUACIÓN LA SECCIÓN "PROCEDIMIENTO PARA RESOLVER CONFLICTOS".

En caso de que su Refrigerador ("Producto") presente alguna falla por defectos de materiales o de fabricación bajo uso apropiado y normal durante el período de garantía establecido más abajo, será reparado o reemplazado por LG, a su opción. Esta garantía limitada es válida únicamente para el comprador final original del Producto ("Usted"), y para productos comprados legalmente y utilizados dentro de los Estados Unidos, incluidos los territorios norteamericanos.

PERÍODO DE GARANTÍA			
Refrigerador/ Congelador	Sistema Sellado (Condensador, Filtro desecante, Tubo Conector y Evaporador)	Compresor	
Un (1) año a partir de la fecha de compra minorista original o desde la fecha de entrega según la ley aplicable	Cinco (5) años a partir de la fecha de compra minorista original, o desde la fecha de entrega según la ley aplicable	Cinco (5) años a partir de la fecha de compra minorista original, o desde la fecha de entrega según la ley aplicable	Solo compresor lineal/inversor: Solo partes durante 6-10 años a partir de la fecha original de compra minorista original, o desde la fecha de entrega según la ley aplicable (usted deberá pagar la mano de obra.)
Piezas y mano de obra (solo piezas internas/funcionales)	Piezas y mano de obra	Piezas y mano de obra	

- Los productos y las piezas de repuesto están garantizados durante el tiempo restante del período original de garantía o noventa (90) días, lo que resulte mayor.
- Los Productos y las piezas de repuesto pueden ser nuevos, reparados, reacondicionados, o reconstruidos por la fábrica.
- Los Productos o piezas reemplazados serán propiedad de LG.
- Es necesario presentar prueba de la compra minorista especificando el modelo del Producto y la fecha de compra para obtener el servicio de garantía conforme a la presente garantía limitada.

SALVO LO PROHIBIDO POR LA LEY, TODA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD IMPLÍCITA, PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR EN EL PRODUCTO, ESTÁ LIMITADA A LA DURACIÓN DE LA GARANTÍA ARRIBA EXPRESADA. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA DEBERÁ LG O SUS DISTRIBUIDORES/REPRESENTANTES SER RESPONSABLE POR CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, INCIDENTAL, CONSECUENTE, ESPECIAL, O PUNITIVO, LO CUAL INCLUYE PERO NO SE LIMITA A, PÉRDIDA DE FONDOS DEL COMERCIO, GANANCIAS PERDIDAS, INTERRUPCIÓN DEL TRABAJO, DETERIORO DE OTROS BIENES, COSTO DE REMOVER Y REINSTALAR EL PRODUCTO, PÉRDIDA DE USO, O CUALQUIER OTRO DAÑO YA SEA BASADO EN CONTRATO, PERJUICIO, U OTROS. LA RESPONSABILIDAD TOTAL DE LG, EN CASO EXISTA, NO EXCEDERÁ EL PRECIO QUE USTED PAGÓ POR ADQUIRIR EL PRODUCTO.

ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O EMERGENTES, O LIMITACIONES A LA DURACIÓN DE LA GARANTÍA IMPLÍCITA, POR LO QUE LA EXCLUSIONES O LIMITACIONES ANTERIORES PODRÍAN NO CORRESPONDER EN SU CASO. ESTA

GARANTÍA LIMITADA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y ES POSIBLE QUE USTED CUENTE CON OTROS DERECHOS, QUE VARÍAN SEGÚN EL ESTADO.

ESTA GARANTÍA LIMITADA NO CUBRE LO SIGUIENTE:

- Viajes del servicio técnico para entregar, buscar o instalar el producto, instruir al cliente sobre la operación del mismo, corregir el cableado o las reparaciones/instalaciones no autorizadas.
- Daño o fallo del producto al operar durante fallas e interrupciones del suministro eléctrico, o resultado de un servicio eléctrico inadecuado.
- Daños o fallos del Producto causados por tuberías de agua rotas o con fugas, tuberías de agua congeladas, líneas de desagüe obstruidas, suministro de agua inadecuado o interrumpido, o suministro de aire inadecuado.
- Daños o fallos del Producto causados por operar el Producto en una atmósfera corrosiva o contraria a las instrucciones detalladas en el manual del usuario del Producto.
- Daños o fallos del Producto causados por accidentes, pestes y alimañas, rayos, viento, incendio, inundaciones, causas de fuerza mayor, o cualquier otra causa fuera del control de LG.
- Daños o fallos del Producto causados por modificaciones o alteraciones no autorizadas, o por utilizar el Producto para fines distintos de lo previsto, o pérdida de agua cuando el Producto no se instaló adecuadamente.
- Daños o fallos del Producto causados por corriente eléctrica o voltaje incorrectos, o códigos de cañería.
- Daños o fallos del Producto causados por el transporte, almacenamiento o manipulación, incluidos rayas, muescas, astillados u otros daños al acabado, a menos que tales defectos se informen en el plazo de una (1) semana a partir de la entrega.
- Daños o fallos del Producto causados por mal uso, abuso, instalación, reparación o mantenimiento incorrectos. Una reparación incorrecta incluye el uso de piezas no autorizadas, aprobadas o especificadas por LG. La instalación o el mantenimiento inadecuado incluye aquellos contrarios a lo especificado en el manual del usuario del Producto.
- Daños o fallos del Producto causados por el uso de piezas, componentes, accesorios, productos de limpieza consumibles, u otros productos o servicios no autorizados por LG.
- Daños o artículos faltantes con la caja abierta o que hayan estado en exhibición.
- Productos reacondicionados o cualquier producto vendido con los avisos "En el estado actual", "En el sitio actual", "Con todos sus defectos" o similares.
- Productos cuyos números de serie originales hayan sido retirados, alterados o no se puedan determinar fácilmente.
- Aumentos en los costos de los servicios públicos y otros gastos adicionales de dichos servicios.
- Cualquier ruido asociado con la operación normal.
- Productos utilizados de otra forma que no sea uso doméstico usual y normal (p. ej., uso comercial o industrial) o de forma contraria al manual del usuario del Producto.
- Costos asociados con la remoción y reinstalación del Producto para reparaciones o la remoción y reinstalación del Producto si está instalado en una ubicación inalcanzable o no está instalado de acuerdo con el Manual del propietario del producto.
- Accesorios, componentes extraíbles o partes consumibles (por ejemplo, estantes, compartimentos de la puerta, cajones, filtros de agua o aire, rejillas, bombillas, baterías, etc. según corresponda), excepto las partes internas/funcionales cubiertas por esta garantía limitada.

El costo de reparación o reemplazo en estas circunstancias excluidas estará a cargo de Usted.

PARA OBTENER SERVICIO EN GARANTÍA E INFORMACIÓN ADICIONAL

Llame al 1-800-243-0000 y seleccione la opción apropiada desde el menú.

O visite nuestro sitio web en <http://www.lg.com>

O por correo: LG Electronics Customer Service P.O. Box 240007 Huntsville, AL 35813 ATTN: CIC

PROCEDIMIENTO PARA RESOLVER CONFLICTOS:

TODOS LOS CONFLICTOS ENTRE USTED Y LG QUE SURJAN FUERA DE O RELACIONADOS DE ALGUNA MANERA CON ESTA GARANTÍA LIMITADA O CON EL PRODUCTO, SE RESOLVERÁN EXCLUSIVAMENTE A TRAVÉS DE UN ARBITRAJE VINCULANTE Y NO EN UNA CORTE DE JURISDICCIÓN GENERAL. ARBITRAJE VINCULANTE SIGNIFICA QUE USTED Y LG RENUNCIAN AL DERECHO DE UN JUICIO CON JURADO Y A REALIZAR O PARTICIPAR EN UNA DEMANDA COLECTIVA.

Definiciones. Para el propósito de esta sección, las referencias a "LG" significan: LG Electronics U.S.A., Inc., sus empresas matrices, subsidiarias y filiales y cada uno de sus directivos, directores, empleados, agentes, beneficiarios, predecesores en interés, sucesores, cesionarios y proveedores; las referencias a "conflicto" o "reclamación" incluirán cualquier conflicto, reclamo o controversia de cualquier tipo, sin importar (ya sea basado en contrato, agravio, estatuto, regulación, ordenanza, fraude, falsa representación o cualquier teoría legal o equitativa) que surja de o esté relacionada con cualquier forma de venta, condición o desempeño del producto o de esta Garantía Limitada.

Aviso de disputa. En caso de que usted desee iniciar un procedimiento de arbitraje, primero debe notificar a LG por escrito al menos 30 días antes de iniciar el arbitraje enviando una carta a LG a LG Electronics, USA, Inc. Atención: Legal Department- Arbitration 111 Sylvan Avenue, Englewood Cliffs, NJ 07632. Usted y LG aceptan participar en discusiones de buena fe en un intento de resolver su reclamo de manera amistosa. En la carta debe proporcionar su nombre, dirección y número de teléfono; identificar el producto que es objeto de la reclamación; y describir la naturaleza del reclamo y el remedio que busca. Si usted y LG no pueden resolver la disputa dentro de 30 días, cualquiera de las partes puede proceder a presentar una demanda de arbitraje.

Acuerdo de arbitraje vinculante y renuncia de demanda colectiva. En caso de no resolver la disputa durante el período de 30 días después de enviar una notificación por escrito a LG, Usted y LG se comprometen a resolver cualquier reclamo entre nosotros, solamente a través de arbitraje vinculante sobre una base individual, a menos que usted se excluya, conforme a lo dispuesto a continuación. Cualquier conflicto entre usted y LG no estarán combinados o consolidados con una controversia relacionada con cualquier otro producto o reclamo de otra persona o entidad. Más específicamente y sin prejuicio de lo anterior, no procederá bajo ninguna circunstancia cualquier disputa entre usted y LG como parte de una acción colectiva o representativa. En lugar del arbitraje, cualquiera de las partes podrá iniciar una acción individual en la corte de reclamos menores, pero tales acciones en la corte de reclamos menores no podrán ser realizadas en una acción colectiva o representativa.

Normas y procedimientos de arbitraje. Para comenzar con el arbitraje de un reclamo, usted o LG deben realizar una demanda escrita para arbitraje. El arbitraje será administrado por la Asociación Americana de Arbitraje (AAA) y se llevará a cabo ante un árbitro único bajo las Normas de Arbitraje del Consumidor de la AAA, que tienen efecto al momento de inicio del arbitraje (en adelante "Normas de la AAA") y bajo los procedimientos establecidos en esta sección. Las Normas de la AAA están disponibles en línea en www.adr.org/consumer. Envíe una copia de su solicitud de arbitraje por escrito, así como una copia de esta disposición, a la AAA de la forma descrita en las Normas de la AAA. También debe enviar una copia de su solicitud por escrito a LG en LG Electronics, USA, Inc. Atención: Legal Department- Arbitration 111 Sylvan Avenue, Englewood Cliffs, NJ 07632. Si hay un conflicto entre las Normas de la AAA y las reglas establecidas en esta sección, prevalecerán dichas reglas de esta sección. Esta disposición de arbitraje se rige por la Ley Federal de Arbitraje. El juicio se puede introducir en el laudo arbitral en cualquier tribunal de jurisdicción competente. Todos son temas para que el árbitro tome sus decisiones, excepto aquellos asuntos relativos al alcance y aplicabilidad de la cláusula de arbitraje y de la capacidad de arbitraje de la controversia para que el tribunal decida. El árbitro se regirá por los términos de esta disposición.

Legislación vigente. La legislación del estado de su residencia regirá esta Garantía Limitada, así como todas las disputas entre nosotros, salvo que sea invalidada o inconsistente con leyes federales aplicables.

Tarifas / Costos. Usted no debe pagar ninguna tarifa para comenzar un arbitraje. Al recibir su solicitud de arbitraje por escrito, LG pagará todos los gastos administrativos rápidamente a la AAA, a menos que usted solicite más de \$25,000.00 por daños, en cuyo caso el pago de estos gastos se regirá por las Normas de la AAA. Salvo disposición contraria prevista en el presente documento, LG pagará a la AAA todos los gastos documentales, administrativos y de arbitraje para cualquier arbitraje iniciado, de conformidad con las Normas de la AAA y esta disposición de arbitraje. Si usted prevalece en el arbitraje, LG pagará los honorarios y gastos de sus abogados, siempre y cuando sean razonables, considerando factores que incluyen, entre otros, el monto de la compra y el monto del reclamo. No obstante lo anterior, si la ley aplicable permite una adjudicación de honorarios y gastos razonables de abogados, un árbitro puede otorgarlos en la misma medida que lo haría un tribunal. Si el árbitro considera que la sustancia de su

reclamo o la reparación solicitada en la demanda es frívola o se utiliza para un propósito inadecuado (calificado según las normas establecidas en la Norma Federal de Procedimiento Civil 11 (b)), el pago de todos los honorarios de arbitraje se regirá por las Normas de la AAA. En tal situación usted se compromete a reembolsar a LG todos los fondos erogados previamente por ella, cuyo pago es, por otra parte, su obligación, según las Normas de la AAA. Salvo disposición contraria, LG renuncia a cualquier derecho que pudiera tener para solicitarle los honorarios y gastos de sus abogados, si LG prevalece en el arbitraje.

Audiencias y ubicación. Si su reclamo es por \$25,000 o menos, usted puede optar que el arbitraje sea realizado únicamente sobre la base de: (1) documentos presentados al árbitro, (2) a través de una audiencia telefónica o (3) por una audiencia en persona, según lo establecido por las Normas de la AAA. Si su reclamo excede \$25,000, el derecho a una audiencia estará determinado por las Normas de la AAA. Cualquier audiencia de arbitraje en persona se realizará en un lugar dentro del distrito judicial federal en el cual resida, a menos que ambos acuerden otra ubicación o estemos de acuerdo con el arbitraje telefónico.

Exclusión voluntaria. Usted puede optar por no participar en este procedimiento de resolución de disputas. Si opta por no participar, ni usted ni LG pueden exigir a la otra parte que participe en un procedimiento de arbitraje. Para optar por no participar, usted debe enviar un aviso a LG a más tardar 30 días calendario a partir de la fecha de compra del producto por parte del primer comprador consumidor ya sea (i) enviando un correo electrónico a optout@lge.com, con el asunto: "Exclusión voluntaria del arbitraje" o (ii) llamando al 1-800-980-2973. Debe incluir lo siguiente en el correo electrónico de exclusión voluntaria o proporcionar por teléfono: (a) su nombre y dirección; (b) la fecha en la que se compró el producto; (c) el nombre del modelo o el número de modelo del producto; y (d) el número de serie (el número de serie se puede encontrar (i) en el producto; o (ii) en línea accediendo a <https://www.lg.com/us/support> al hacer clic en "How do I find my model number?").

Usted sólo puede optar por no participar en el procedimiento de resolución de disputas de la manera descrita anteriormente (es decir, por correo electrónico o por teléfono); ninguna otra forma de notificación será efectiva para optar por no participar en este procedimiento de resolución de disputas. La exclusión voluntaria de este procedimiento de resolución de disputas no afectará la cobertura de la Garantía limitada de ninguna manera y usted seguirá disfrutando de todos los beneficios de la Garantía limitada. Si conserva este producto y no opta por no participar, acepta todos los términos y condiciones de la disposición de arbitraje descrita anteriormente.

Memorandum

Memorandum

Memorandum

**LG Customer Information Center**

For inquiries or comments, visit www.lg.com or call:

1-800-243-0000 U.S.A.

1-888-542-2623 CANADA

Register your product Online!

www.lg.com

Centro de Información al Cliente LG

Para consultas o comentarios, visite www.lg.com o llame por teléfono:

1-800-243-0000 EE.UU.

1-888-542-2623 CANADÁ

¡Registre su producto en línea!

www.lg.com

Centre de Service à la Clientèle de LG

Pour des questions ou des commentaires, visitez www.lg.com/ca_fr ouappelez :

1-800-243-0000 ÉTATS-UNIS

1-888-542-2623 CANADA

Enregistrez votre produit en ligne!

www.lg.com/ca_fr