



LG

Life's Good

ESPAÑOL

MANUAL DE PROPIETARIO CONGELADOR

Lea esta manual de propietario con atención antes de utilizar la unidad y manténgala a mano para consultas posteriores.

Registro

El modelo y el número de serie figuran en la parte de atrás de este aparato. Este número fue asignado especialmente para este aparato y no está disponible para otros. Se aconseja indicar los datos que se solicitan a continuación y guardar esta guía como registro permanente de su compra.

Fecha de Compra : _____

Distribuidor : _____

Dirección del Distribuidor : _____

Nº de Teléfono del Distribuidor : _____

Nº de Modelo : _____

Nº de Serie : _____

Tabla De Contenidos

Introducción	Medidas de Seguridad Importantes	4
	Identificación de las piezas	10
Instalación	Instalación	11
	Puesta en marcha	11
	Clase climática	11
Funcionamiento	Control de Temperatura	12
	Congelación exprés	13
	Cuidadoso con el medio ambiente	13
	Auto comprobación	13
	Bloqueo	14
	Encendido/Apagado	14
	Alarma de la puerta	14
	Compartimento del congelador	14
	Tapa abatible	15
	Producción de hielo	15
	Descongelación	15
Recomendaciones relativas al almacenamiento de alimentos	Almacenamiento de alimentos	16
	Información general	17
Cuidado y mantenimiento	Limpieza	17
Localización y reparación de averías	Localización y reparación de averías	18
	Información Del Producto	20

Medidas de Seguridad Importantes

PRECAUCIONES BÁSICAS DE SEGURIDAD

Esta guía contiene muchos mensajes de seguridad importantes. Lea y cumpla siempre estos mensajes de seguridad.

▲ Éste es el símbolo de alerta de seguridad. Este símbolo le avisa de mensajes de seguridad que le informan de peligros que pueden causar la muerte o daños a usted, a otras personas o al producto. Todos los mensajes de seguridad vendrán precedidos por el símbolo de alerta de seguridad y la palabra señalizadora de peligro PELIGRO, ADVERTENCIA o PRECAUCIÓN. Estas palabras significan:

▲ **PELIGRO** Si no cumple con las instrucciones correrá peligro de muerte o de lesiones graves.

▲ **ADVERTENCIA** Si no sigue las instrucciones puede correr peligro de muerte o de lesiones graves.

▲ **PRECAUCIÓN** Indica una situación peligrosa inminente que, si no se evita, podría causar lesiones menores o moderadas, o sólo daños al producto.

Todos los mensajes de seguridad identificarán el peligro, le informarán de cómo reducir la posibilidad de lesiones y de qué puede pasar si no se cumplen las instrucciones.

▲ ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales al usar este producto, deberán cumplirse estas precauciones de seguridad básicas, entre las que se incluyen las que figuran a continuación. Lea todas las instrucciones antes de usar este aparato.

1. Al conectar el aparato

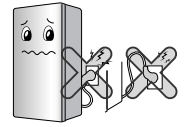
Debe utilizarse una toma exclusiva.

- Utilizar distintos aparatos con una misma toma podría causar incendios.
- El interruptor diferencial eléctrico podría dañar los alimentos y podría producirse una fuga en el dispensador.



No permita que el cable quede orientado hacia arriba o retorcido en la parte trasera del refrigerador/congelador.

Podría entrar agua en el enchufe y provocar incendios o descargas eléctricas.



Evite que el cable de alimentación quede atrapado o marcado si se empuja el frigorífico después de extraer el cable durante la instalación.

Podría ser causa incendio o descarga eléctrica. Cuando separe su electrodoméstico de la pared, tenga cuidado de no enrollar o deteriorar el cable de potencia.

No permita que el cable de alimentación se doble o que quede aplastado por un objeto pesado.

Podría dañar el cable de alimentación y provocar incendios o descargas eléctricas.



No alargue o modifique la longitud del cable de alimentación.

Dañar el cable de alimentación podría causar descargas eléctricas o incendios.



Desconecte el enchufe para los trabajos de limpieza, manipulación o el cambio de la luz interior del refrigerador/congelador.

- Podría provocar descargas eléctricas o daños.
- Cuando sustituya la interior del refrigerador/congelador, asegúrese de no retirar el anillo de goma que evita que se produzcan chispas eléctricas en el interior del portalámparas.



Medidas de Seguridad Importantes

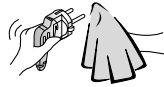
No tire del cable o toque el enchufe con las manos mojadas.

Podría provocar descargas eléctricas o daños.



Elimine el agua o el polvo del enchufe de alimentación e introdúzcalo con los extremos de las clavijas correctamente conectados.

El polvo, el agua o una conexión inestable podrían causar incendios o descargas eléctricas.



Retire el enchufe cogiéndolo por el extremo del enchufe y sin tirar del cable.

Podría producirse una descarga eléctrica o un cortocircuito y causar un incendio.



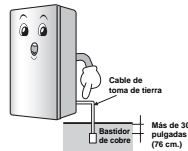
Asegúrese de tener una conexión a tierra correcta.

Acuda a un electricista cualificado o a personal de mantenimiento si no entiende totalmente las instrucciones relativas a la conexión a tierra o si no está seguro de que el aparato está debidamente conectado a tierra.

Una conexión a tierra incorrecta podría provocar averías y descargas eléctricas.

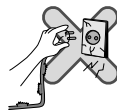
Asegúrese de utilizar una toma de tierra del voltaje adecuado, con toma de tierra y dedicada para la alimentación.

Podría causar un incendio.



Si el cable, el enchufe o la toma de alimentación se encuentran en mal estado, no los utilice.

Podría provocar descargas eléctricas o cortocircuitos que a su vez podrían provocar incendios.



Espere un mínimo de 5 minutos para volver a conectar el enchufe.

De lo contrario, podría fallar el funcionamiento del congelador.



2. Durante la utilización del refrigerador/frigorífico

No coloque ningún objeto pesado o peligroso (recipientes con líquidos) sobre el refrigerador/congelador.

Al abrir o cerrar la puerta podrían caer y provocar daños, incendios o descargas eléctricas.



No pegue la puerta o los estantes de la puerta o la cámara fría.

Podría hacer caer el refrigerador o dañarse las manos. En particular, no permita que los niños hagan lo mencionado.



Impida que los niños accedan al interior del producto.

Si el niño accede al interior del frigorífico, podría poner su vida en peligro.



La apertura y el cierre de la puerta del frigorífico con fuerza pueden ocasionar que los alimentos almacenados en la cesta del frigorífico se caigan y le dañen los pies, por lo que deberá adoptar las precauciones oportunas.

No instale el refrigerador/ congelador en un lugar con humedad o donde pueda estar sometido a salpicaduras de agua o lluvia.

El deterioro del aislamiento de las piezas eléctricas podría provocar una fuga eléctrica.



Medidas de Seguridad Importantes

No utilice ni guarde materiales inflamables, como éter, benceno, alcohol, medicamentos, gas LP, sprays o cosméticos cerca del refrigerador/congelador o en su interior.



Podría provocar explosiones o incendios.

No coloque una vela encendida en el interior del refrigerador/congelador para eliminar los olores. No utilice un secador para secar el interior del frigorífico, ni una vela encendida para quitar los olores.



Podría provocar explosiones o incendios.

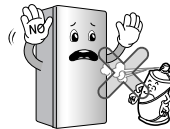
No guarde medicinas o materiales similares en el refrigerador/congelador.

Si se almacena un material que requiere una temperatura específica, se podría deteriorar o producir una reacción no esperada y provocar peligros.



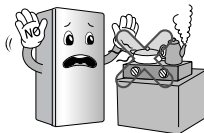
No utilice pulverizadores combustibles cerca del refrigerador/congelador.

Podría producirse un incendio.



Evite los aparatos de calefacción. Instalar en lugares alejados del fuego, por ejemplo, en lugares donde haya fugas de gas inflamable.

Podría producirse un incendio.



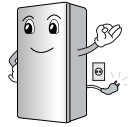
No coloque vasijas, cosméticos, medicamentos o otros recipientes con agua sobre el refrigerador/congelador.

Podrían provocar incendios, descargas eléctricas o daños al cableado.



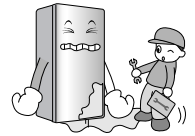
Desenchufe la clavija de corriente en caso de tormenta con rayos y truenos o si no va a usar el electrodoméstico durante un largo período de tiempo.

Existe peligro de descargas eléctricas o fuego.



Compruebe el refrigerador/congelador antes de usarlo si se ha mojado.

Podría provocar descargas eléctricas o daños.



Si escapa el gas, no toque el refrigerador/congelador o la salida y ventile la habitación inmediatamente.

- Una chispa podría provocar un incendio en ese caso.
- Debido a que este frigorífico utiliza gas natural (isobutano, R600a) como refrigerante respetuoso con el medio ambiente, incluso una pequeña cantidad es combustible (80-90 gr). Si se producen fugas de gas durante el transporte debido a algún daño importante durante el transporte, instalación o uso del refrigerador/congelador, cualquier chispa puede causar un incendio o quemaduras.



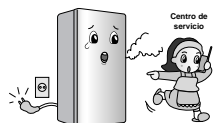
No pulverice agua en el interior o el exterior del refrigerador/congelador ni lo limpie con benceno o disolvente.

El deterioro del aislamiento de las piezas eléctricas podría provocar descargas eléctricas o incendios.



Si detecta algún olor extraño o humo proveniente del refrigerador/congelador, desconecte el enchufe de la red inmediatamente y póngase en contacto con un servicio técnico.

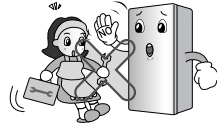
Podría producirse un incendio.



Medidas de Seguridad Importantes

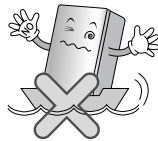
Ninguna persona, con la excepción de un técnico cualificado, deberá reparar o modificar el refrigerador/congelador.

De lo contrario, podrían producirse daños, descargas eléctricas o incendios.



No utilice el refrigerador/congelador para otros fines (conservar medicamentos o materiales de ensayos, en una embarcación) que no sean domésticos.

Podría causar peligro de incendios, descargas eléctricas, deterioro del material almacenado o reacciones químicas.



Cuando vaya a deshacerse del refrigerador/congelador, retire los materiales de conservación de la puerta.

De lo contrario, un niño podría quedar encerrado.



Este dispositivo no está destinado para ser utilizado por personas (incluyendo a niños) disminuidas físicas, mentales o sensoriales, o sin experiencia o conocimiento, a menos que lo hagan bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso del dispositivo por parte de una persona responsable de su seguridad.

Los niños deben estar siempre supervisados para garantizar que no jueguen con el electrodoméstico.

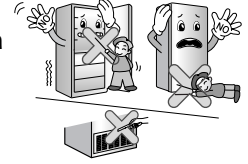
Instale el refrigerador/congelador sobre un suelo resistente y nivelado.

La instalación sobre un suelo inestable puede causar lesiones mortales si el refrigerador/congelador se cae al abrir o cerrar la puerta.



No introduce las manos u objetos metálicos en la salida de aire, la tapa, la parte inferior del refrigerador/congelador, la rejilla resistente al calor (orificio de salida) de la parte trasera.

Podría provocar descargas eléctricas o daños.

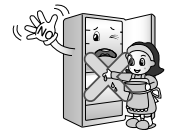


⚠ PRECAUCIÓN

Si no cumple este consejo su casa o muebles pueden sufrir daños. Tenga precaución siempre.

No toque los alimentos o los recipientes en el congelador con las manos húmedas.

Esto puede causar congelación de los miembros.



No coloque los alimentos de forma desordenada dentro del frigorífico.

Los alimentos podrían caerse durante la apertura y el cierre de la puerta del frigorífico y producir lesiones personales.

No coloque botellas en el congelador.

Al congelarse el contenido podría romperse la botella y provocar daños.



No introduzca las manos en la parte inferior del refrigerador/congelador.

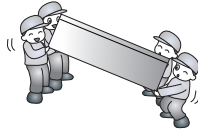
La placa de hierro de la parte inferior podría provocar daños.



Medidas de Seguridad Importantes

Transporte el refrigerador/congelador utilizando el asa inferior del frente y la parte superior trasera.

De lo contrario, se le podrían resbalar las manos y herirse. Dado que el producto es pesado, si lo transporta personalmente podría producir lesiones o accidentes.

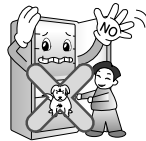


Tenga cuidado, abrir o cerrar la puerta o la barra del refrigerador/congelador podría causar daños a las personas cercanas.

La apertura o cierre de las puertas podría atrapar pies o manos, o un niño se podría herir con una esquina.



No introduzca ningún animal vivo en el refrigerador/congelador.



Advertencias

▲ ADVERTENCIA

- Antes de su uso, este refrigerador/congelador debe instalarse y colocarse correctamente, de acuerdo con las instrucciones de instalación.
- No desenchufe el refrigerador/congelador tirando del cable. Tire del enchufe con fuerza para desconectarlo de la toma.
- Una vez puesto en funcionamiento el refrigerador/congelador, no toque las superficies frías del compartimento del congelador, especialmente si tiene las manos mojadas o húmedas.

Accesibilidad de enchufe de suministro

El enchufe de suministro del refrigerador-congelador debe estar ubicado en una posición de fácil acceso para la desconexión rápida en caso de emergencia.

Substitución de suministro flexible

Si el flexible hizo daño, debe consultar a la agencia de servicios o a la productora para evitar el peligro.

Peligro

Para evitar que los niños queden atrapados en su antiguo frigorífico, retire sus puertas antes de tirarlo y deje las parrillas en su sitio para que los niños no puedan meterse dentro fácilmente.

Inflamables

No almacene ni use gasolina u otros productos inflamables cerca de este electrodoméstico u otros.

Conexión a tierra

En caso de un corto-circuito, la conexión a tierra reduce el riesgo de un electrochoque ya que proporciona a la corriente eléctrica un cable de descarga. Para evitar un posible electrochoque, este aparato debe estar conectado a tierra. Un uso inadecuado del enchufe de conexión puede dar lugar a un electrochoque.

Medidas de Seguridad Importantes

⚠ ADVERTENCIA

- ⚠ Mantenga las aperturas de la vibración, en el cercado o en la estructura incorporada del aparato, despejado de la obstrucción.
- ⚠ No utilice aparatos mecánicos u otros para acelerar el proceso de descongelación, fuera de los aquellos recomendados por el fabricante.
- ⚠ No dañe el circuito del refrigerante.
- ⚠ No utilice aparatos eléctricos dentro del compartimiento de almacenamiento de los alimentos, al menos que ellos sean de tipo recomendado por el fabricante.
- ⚠ El refrigerante y el gas de la ventilación de aislamiento usados en el aparato requiere de los procedimientos de disposición especial. Al disponerlo, por favor consulte con el agente de servicio o con personal similarmente calificado.



Este aparato contiene una pequeña cantidad de refrigerante isobutano (R600a), gas natural con una alta compatibilidad medioambiental, pero también es combustible. Tenga cuidado al transportar e instalar el aparato para asegurar que no se dañen las piezas del circuito refrigerador. El refrigerante que escape de los tubos se puede incendiar o provocar daños en los ojos. Si se detecta algún escape, evite acercarse a llamas o fuentes de ignición y ventile durante unos minutos la habitación en la que está el aparato.

Si se produce un escape en los circuitos refrigeradores y para evitar que aparezca una mezcla de aire de gas inflamable, el tamaño de la habitación en la que se ubique el aparato deberá depender de la cantidad de refrigerante que se utilice. La habitación debe tener 1 m² por cada 8 gr. de refrigerante R600a que haya en el aparato. La cantidad de refrigerante existente en el aparato aparece en la placa de identificación que se encuentra en el interior.

No encienda el aparato si parece tener muestras de daños. Consulte con el distribuidor si se le plantean dudas.

⚠ PRECAUCIÓN

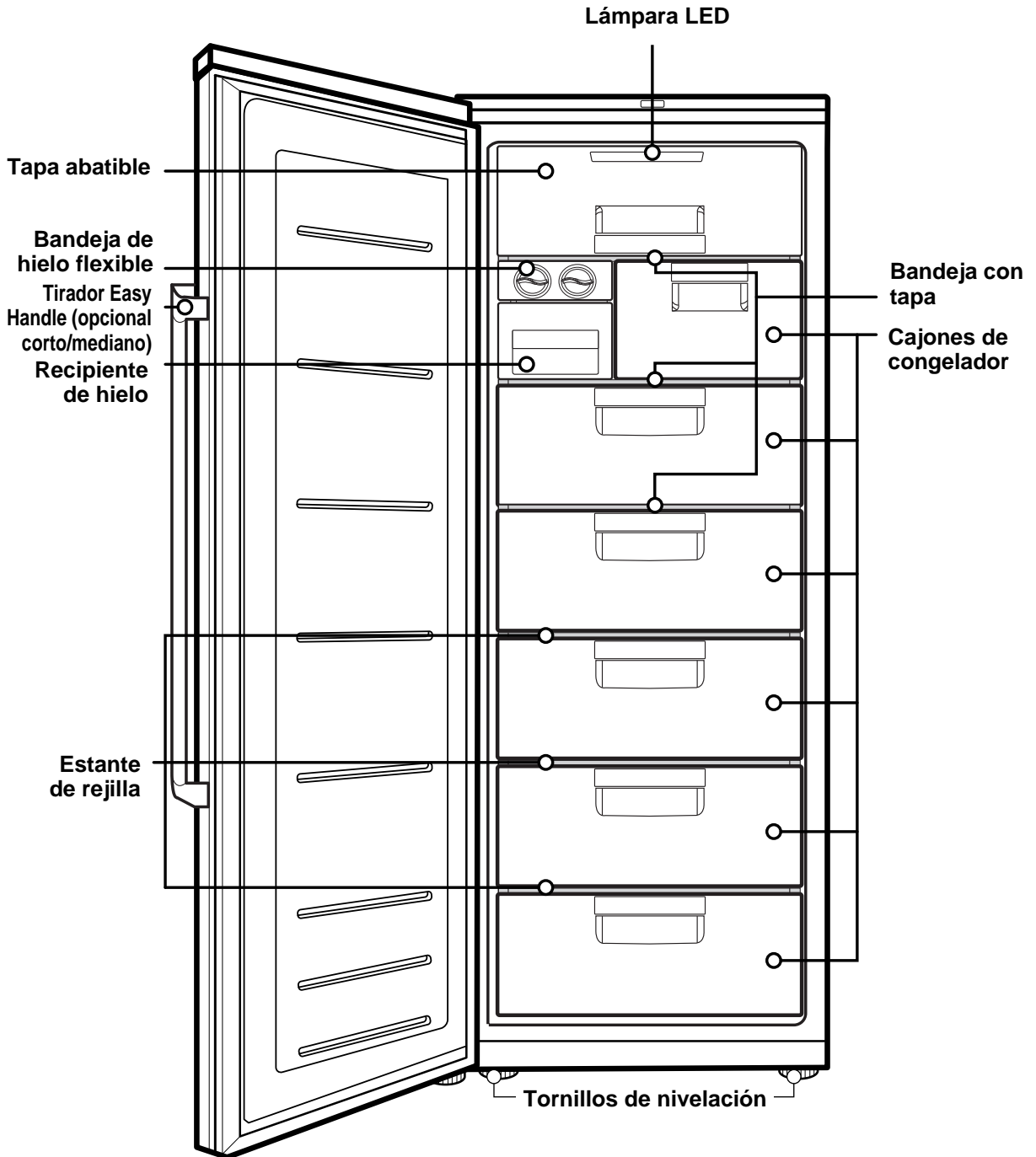
- No introduzca el enchufe si la toma de corriente de la pared está suelta. Se podrían producir sacudidas eléctricas o incendios.
- No desconecte nunca el frigorífico tirando del cable de alimentación. Tire siempre del enchufe con fuerza sacándolo de la toma de corriente de la pared. Se podría desconectar un cable y producirse un cortocircuito.
- No utilice trapos mojados o húmedos para limpiar el enchufe. Quite los elementos extraños de las clavijas del enchufe. De lo contrario, existe el peligro de que se produzcan incendios.
- Cuando desconecte el aparato, espere al menos cinco minutos antes de volver a conectarlo a la toma de corriente. El funcionamiento irregular del congelador podría causar daños materiales.
- Si no va a utilizar el aparato durante un largo período de tiempo, tire del enchufe de la pared. Se pueden producir incendios debido al deterioro del aislamiento.
- No permite que los niños toquen o jueguen con el panel de control ubicado en la parte delantera del aparato.
- El refrigerante utilizado para el frigorífico/congelador y los gases del material de aislamiento se deben desechar conforme a unos procedimientos especiales. Compruebe que los tubos de la parte trasera del aparato están dañados antes de desecharlos.

⚠ ADVERTENCIA

Por favor, no lave los cajones inferiores en el lavavajillas; las altas temperaturas podrían ocasionar daños en las cestas, dejándolas inservibles.

Identificación de las piezas

Nombre de modelo : GW-B404****



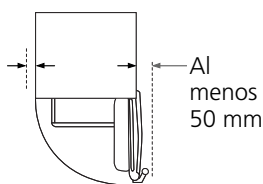
Nota

- Es posible que su unidad no cuente con algunas partes, ya que sólo se utilizan en ciertos modelos.
- El aspecto con la puerta abierta puede ser diferente dependiendo del modelo.

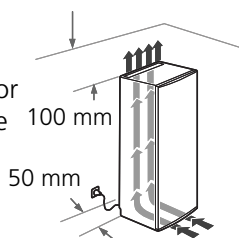
Instalación

1. Busque un lugar apropiado.
Coloque su frigorífico-congelador donde tenga un acceso fácil.
2. Evite colocar el aparato cerca de fuentes de calor, luz del sol directa o humedad.
3. Para evitar vibraciones, asegúrese de que el aparato está perfectamente nivelado.
Si es el suelo no es uniforme, adapte los tornillos reguladores para compensar la falta de uniformidad.
La parte frontal debe estar ligeramente más alta que la parte de atrás para facilitar el cierre de la puerta.
Los tornillos reguladores se pueden girar fácilmente inclinando ligeramente el aparato.
Gire los tornillos reguladores en sentido (➡) contrario a las agujas del reloj para elevar el aparato y en el mismo sentido (⬅) de las agujas del reloj para bajarlo.
4. Limpie el frigorífico cuidadosamente y retire el polvo acumulado durante el transporte.
5. Instale los accesorios, como la caja para los cubos de hielo, en su lugar apropiado. Se embalan juntos para impedir que se deterioren durante el envío.
6. Conecte el cable de alimentación (o enchufe) a la toma de corriente. No utilice la misma toma de corriente para otros aparatos.

7. El producto con asa se colocará a una distancia no inferior a 55 mm de la pared en el lado de la bisagra para permitir la apertura de la puerta 90°



8. Debe liberarse el aire caliente de la parte inferior y trasera del producto. De lo contrario, aumentará el consumo de energía.



Puesta en marcha

Una vez instalado el congelador, deje que se estabilice durante 2-3 para alcanzar la temperatura normal de funcionamiento antes de introducir alimentos frescos o congelados.
Si se desconecta la clavija de toma de corriente, espere 5 minutos antes de la nueva puesta en marcha.
El congelador está ahora listo para su utilización.

Clase climática

El aparato se ha diseñado para su funcionamiento dentro de un rango limitado de temperaturas ambiente, dependiendo de las zonas climáticas. No utilice el aparato a temperaturas fuera de los límites establecidos.
La clase climática del aparato se indica en la etiqueta con la descripción técnica del interior del compartimento del refrigerador.

Clase	Símbolo	Rango de temperatura ambiente °C
Templado ampliado	SN	+10 ~ +32
Templado	N	+16 ~ +32
Subtropical	ST	+16 ~ +38
Tropical	T	+16 ~ +43
Templado ampliado -Tropical	SN-T	+10 ~ +43

Control De Temperatura

El congelador tiene controles que le permite regular la temperatura de los compartimentos.

Display del control de temperatura

Ajuste de temperaturas y funciones

※ La información impresa puede ser diferente dependiendo del modelo.



Congelación exprés

<Tipo exterior>



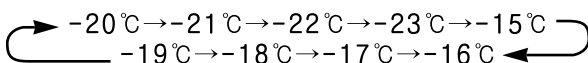
- Seleccione esta función para congelar rápidamente.
- Pulse una vez el botón Express Frz. (Congelación rápida) y la función de congelación rápida se iniciará cuando se encienda el indicador luminoso.
- La función de Express Frz. estará activa durante 24 horas. Cuando finaliza, pasa de forma automática al estado normal. Si desea interrumpir este modo, pulse el botón Express Frz. de nuevo, la luz se apagará y el modo de Express Frz. se interrumpirá volviendo al estado normal.

Ajuste de la temperatura del compartimento del congelador.

<Tipo exterior>



- La temperatura inicial del compartimento del congelador es - 20°C.
You can now adjust the temperature of the compartments as you want.
La temperatura puede cambiarse pulsando el botón.



Nota

La temperatura interior real varía dependiendo del estado de los alimentos, no la temperatura del interior del congelador. La función de congelación es débil al principio. Ajuste la temperatura según se ha indicado tras utilizar el congelador durante 2-3 días.

Cuidadoso con el medio ambiente

<Tipo exterior>



- Esta función hará que el congelador funcione en el modo de ahorro de energía, lo que le resultará útil cuando se vaya de vacaciones reduciendo el consumo de energía. Al pulsar 'ECO FRIENDLY' se inicia el funcionamiento con la lámpara encendida, y se para cuando se pulsa de nuevo.

Nota

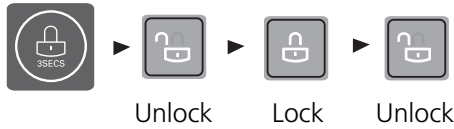
Al activar el modo Eco Friendly (Respetuoso con el medio ambiente), "ON" los demás botones no funcionarán. Parar desactivar el modo Eco Friendly, pulse el botón, de forma que los demás botones funcionen y el frigorífico regrese a la configuración de temperatura anterior.

Self Test

- Esta función detecta los fallos automáticamente si el congelador no funciona correctamente.
- If the failure occurs at product and it does not operate by pressing any button and normal indication is not done, do not turn the power off and immediately contact with the local service center.
- A lot of time is needed for service engineer to detect the failed part by turning it off.

Bloqueo

<Tipo exterior>



- Al pulsar este botón, se interrumpirá el funcionamiento de otros botones.
- "Locking" para bloqueo o "Un-Locking" para desbloqueo se repite cuando se pulsa el botón LOCK de bloqueo.
(Para "bloquearlo" pulse el botón "BLOQUEO" durante 3 segundos.
Para "desbloquearlo" pulse el botón "BLOQUEO" durante 3 segundos).
- Al activar "LOCK", el resto de botones no funcionará cuando se pulsen.

Power On/Off

- Este botón enciende y apaga el aparato.
- El apagado y encendido se repite cuando se pulsa el botón ON/OFF.
(Para apagar el aparato, mantenga pulsado el botón ON/OFF durante 7 segundos. Para encender el aparato, pulse el botón brevemente).



Alarma de la puerta

- Al abrir la puerta del frigorífico durante un tiempo, sonará una alarma.
Póngase en contacto con el centro de reparaciones local si la alarma sigue sonando después de cerrar la puerta.
- Puede elegir si activar o desactivar la alarma pulsando brevemente el botón de alarma.



Compartimento del congelador



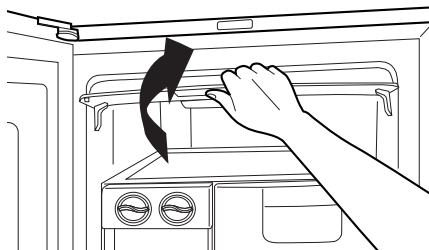
1. Ajuste recomendado
 - Este producto proporciona el siguiente ajuste estándar: Congelador: -20°C
2. Capacidad máxima
 - Para lograr una mejor circulación del aire, introduzca todos los cajones.
 - Si se van a conservar cantidades grandes de alimentos, se retirarán todos los cajones del congelador, excepto el inferior, y los alimentos se apilarán directamente en los estantes del congelador.
3. Capacidad máxima de congelación
 - Si ya hay alimentos en el compartimento, pulse el botón "Express frz" varias horas antes de colocar los alimentos frescos en el compartimento del congelador para lograr la máxima capacidad. Como norma, el tiempo adecuado es de 7 horas.

⚠ PRECAUCIÓN

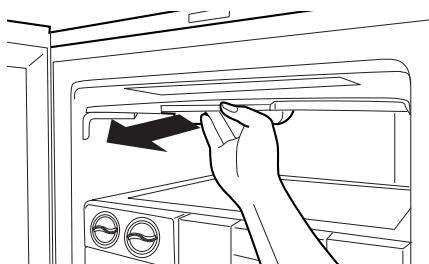
- Cuando extraiga los cajones del congelador, retire en primer lugar los alimentos de los cajones. A continuación, utilice el asa de los cajones para tirar de ellos cuidadosamente. Puede causar lesiones.
- La forma de cada cajón puede ser diferente, por lo que deberá introducirlos en la posición correcta.

Tapa abatible

Uso de la tapa abatible

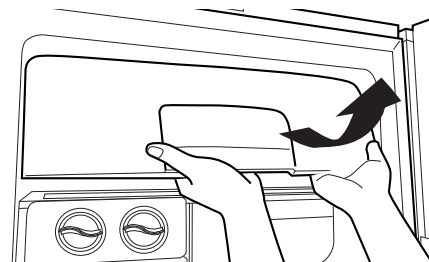


1. Sujete el asa de la tapa abatible, gire y elévela.
2. Empuje hacia el interior.



3. Sujete la tapa y tire hacia fuera.

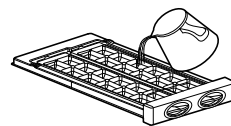
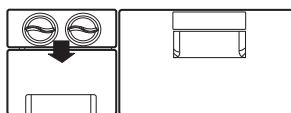
Separación y montaje de la tapa



1. Sujete la tapa y dóblela.
2. Tire de un lado.

Producción de hielo

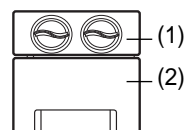
- Extraiga la cubitera flexible, llénela y vuelva a colocarla en el lugar original.



- Al girar el dispositivo de separación del hielo, el hielo caerá en el cajón correspondiente del compartimiento destinado a este fin.



- Puede hacer hielo o utilizar este espacio para guardar alimentos congelados. Retire (1) (cubitera flexible) como se muestra en la figura.



Nota

- Si el dispositivo de separación del hielo comienza a girar antes de que el hielo esté totalmente formado, el agua aún sin congelar caerá al compartimiento junto con el hielo por lo que en vez de cubitos se formarían bloques.
- Saque del compartimiento el hielo a utilizar, pero nunca añada agua directamente para que se congele. La cesta de hielo puede congelarse y romperse.
- Cuando el compartimiento esté lleno, su diseño permitirá que el hielo vaya cayendo hacia la parte inferior, en caso de no extraer el cajón. Tenga cuidado y evite almacenar el hielo durante períodos prolongados.

Descongelación

- La descongelación se produce de forma automática.
- El agua descongelada fluye hacia abajo hasta la bandeja de evaporación y se evaporará automáticamente.

Almacenamiento De Alimentos

▲ PRECAUCIÓN

- No almacee alimentos que se estropeen fácilmente a bajas temperaturas, como el plátano y el melón.
- Deje enfriar los alimentos calientes antes de introducirlos en el frigorífico. En caso contrario, podrían dañarse otros alimentos y causar un mayor consumo de energía.
- Para almacenar alimentos, utilice recipientes con tapas. Esto impide que se evapore la humedad y contribuye a mantener el sabor y el valor nutritivo de los alimentos.
- No bloquee con comida los tubos ventiladores. Una circulación adecuada del aire mantiene estable la temperatura del congelador.
- No abra la puerta constantemente. Al abrir la puerta, entra aire caliente en el congelador, y puede aumentar la temperatura.
- No guarde demasiados alimentos en las baldas de la puerta, ya que esto puede impedir que la puerta se cierre totalmente.
- No ponga botellas en el compartimento del congelador ya que cuando se congelan pueden estallar.
- No vuelva a congelar comida que ha sido descongelada. Esto hace que los alimentos pierdan sabor y valor nutritivo.
- No guarde en el congelador productos farmacéuticos, materiales científicos u otros productos sensibles a la temperatura. No guarde en el congelador productos que requieran un control estricto de la temperatura.
- Si desea congelar rápidamente nuevos alimentos, colóquela en el cajón medio del compartimento del congelador y pulse el botón Express Frz.

Consejos para ahorrar energía

- No mantenga la puerta abierta durante periodos prolongados de tiempo, cierre la puerta lo antes posible.
- Se aconseja no colocar demasiados alimentos en el frigorífico. Deje espacio suficiente para que pueda circular el aire frío libremente.
- No ajuste la temperatura del congelador por debajo de lo necesario. No coloque los alimentos cerca del sensor de temperatura.
- Deje enfriar los alimentos calientes antes de guardarlos en el frigorífico. En caso contrario, podrían dañarse otros alimentos y causar un mayor consumo de energía.
- No bloquee los orificios del aire con los alimentos. Una circulación adecuada del aire mantiene estable la temperatura del congelador.
- No abra la puerta con frecuencia. Al abrir la puerta, entra aire caliente en el congelador, y puede aumentar la temperatura.
- Mantener la posición de las partes internas, es decir, los cajones, estantes metálicos, tapa abatible según lo indica el fabricante es la mejor manera de ahorrar energía.

Información General

Corte de energía

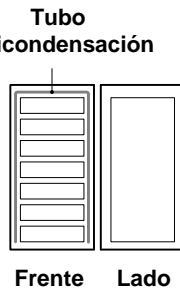
- Un corte de energía de 1-2 horas no perjudica la conservación de los alimentos. Procure evitar abrir y cerrar la puerta con mucha frecuencia.

En caso de mudanza

- Retire los alimentos y fije los elementos sueltos con cinta.
- Gire los tornillos reguladores hasta el tope antes de retirar el aparato; en caso contrario los tornillos pueden rayar el suelo o impedir el desplazamiento del frigorífico-congelador.

Tubo anticondensación

- El tubo anticondensación se instala alrededor del frente del congelador, así como en ambos lados, para evitar que se forme escarcha.



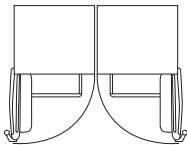
- Especialmente tras la instalación, o cuando la temperatura exterior es alta, el congelador puede estar caliente al tacto, lo cual es normal.

Cambio de la posición de la puerta

- Este congelador se ha diseñado con puertas reversibles, que pueden abrirse desde el lado derecho e izquierdo y adaptarse al diseño de su cocina.

Para instalar frigoríficos en parejas

- El congelador puede instalarse con un refrigerador por pares.
- Se puede instalar de este modo con las piezas de instalación suministradas.



⚠ PRECAUCIÓN

Sin embargo, cuando desee invertir la dirección de aperturas de las puertas o instalar frigoríficos por pares, póngase en contacto con un servicio técnico autorizado. La revisión de las puertas y el estado de instalación no está cubierta por la garantía

Limpieza

Antes de limpiar

No olvide desenchufar el aparato.

Exterior

Limpie la parte exterior del aparato con un paño suave humedecido con agua caliente o detergente líquido.

Si utiliza detergente, no olvide retirarlo con un paño húmedo limpio.

Interior

Igual al anterior.

Después de limpiar

Compruebe que el cable de potencia no está deteriorado, que la clavija no esté sobrecalentada y que esté bien introducida en la toma de corriente.

⚠ ADVERTENCIA

No se olvide de secar el aparato con un paño después de lavarlo con agua.

No utilice abrasivos, petróleo, bencina, disolvente, ácido clorhídrico, agua hirviendo, cepillos fuertes, etc, que puedan dañar el refrigerador/congelador.

Bandeja antigoteo

Limpie la humedad que haya alrededor de la parte de la puerta y la bandeja para goteos con un trapo limpio.

Dispensador exterior

Seque la humedad del dispensador y la palanca con un paño.

Antes de acudir a la asistencia técnica, consulte la lista de abajo.

Esto supondrá un ahorro de tiempo y dinero.

Esta lista incluye los incidentes más frecuentes que no son debidos a la fabricación o materiales defectuosos de este aparato.

Problema	Possible Causes
El frigorífico-congelador no funciona	<ul style="list-style-type: none">• Puede que la clavija esté desenchufada de la toma de corriente. Enchúfela con firmeza.• El fusible doméstico se ha quemado o ha saltado el interruptor. Compruebe el fusible y sustitúyalo si es necesario, y vuelva a conectar el interruptor.• Corte de energía. Compruebe las luces de la casa.
Temperatura del Frigorífico o del Congelador demasiado caliente	<ul style="list-style-type: none">• El mando de la temperatura no está situado en la posición adecuada. Remítase a la sección Control de Temperatura.• El aparato está próximo a una fuente de calor.• Medio cálido-apertura frecuente de puertas.• La puerta se mantiene abierta durante mucho tiempo.• Algún envase impide que se cierre la puerta o bloquea el conducto de aire del compartimento congelador.
Vibración, traqueteo o ruidos anormales	<ul style="list-style-type: none">• El suelo de instalación del refrigerador/congelador puede ser irregular o el refrigerador/congelador no tiene estabilidad. Nivélelo girando el tornillo regulador.• Objetos innecesarios colocados en el lado trasero del refrigerador/congelador.
Escarcha o cristales de de hielo en comida congelada	<ul style="list-style-type: none">• Puede que se haya dejado la puerta entreabierta o que un envase impide que ésta se cierre.• Apertura de puerta prolongada o muy frecuente.• Es normal que se formen escarchas dentro de los envases.
Acumulación de humedad en el aparato	<ul style="list-style-type: none">• Es probable que esto suceda en un espacio húmedo. Limpie con un paño seco.
Acumulación de humedad en el interior	<ul style="list-style-type: none">• Apertura de puerta prolongada o muy frecuente.• Cuando el ambiente es húmedo, al abrir las puertas el aire lleva la humedad hacia el frigorífico.
El frigorífico despidе mal olor	<ul style="list-style-type: none">• Los alimentos que despiden mucho olor deben guardarse herméticamente o envolverse.• Compruebe si hay comida estropeada.• El interior necesita limpieza. Remítase a la sección LIMPIEZA.

La puerta no cierra adecuadamente

- Hay algún envase que impide que la puerta se cierre. Retírelos.
- El refrigerador/congelador no está nivelado. Ajuste los tornillos reguladores.
- El suelo de instalación del refrigerador/congelador puede ser irregular o el refrigerador/congelador no tiene estabilidad. Eleve ligeramente la parte delantera con el tornillo regulador.

La luz del interior no funciona

- No hay corriente en la toma.
- Si desea cambiar la lámpara, póngase en contacto con un servicio técnico.

Nota

Para más información acerca del servicio y uso, consulte las "Preguntas más frecuentes" en el sitio web de LG (www.lg.com).

**CÓMO DESHACERSE DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS VIEJOS**

1. Si en un producto aparece el símbolo de un contenedor de basura tachado, significa que éste se acoge a la Directiva 2002/96/CE.
2. Todos los aparatos eléctricos o electrónicos se deben desechar de forma distinta del servicio municipal de recogida de basura, a través de puntos de recogida designados por el gobierno o las autoridades locales.
3. La correcta recogida y tratamiento de los dispositivos inservibles contribuye a evitar riesgos potenciales para el medio ambiente y la salud pública.
4. Para obtener más información sobre cómo deshacerse de sus aparatos eléctricos y electrónicos viejos, póngase en contacto con su ayuntamiento, el servicio de recogida de basuras o el establecimiento donde adquirió el producto.

Informacion Del Producto

Modelo		
Fabricante		
Categoría		
Capacidad (l)	ISO, bruta	Total Congelador Refrigerador
	ISO, de almacenamiento	Total Congelador Refrigerador
Peso (kg)	Neto / Con embalaje Ancho x Alto x Fondo	Producto Embalaje
Independiente / Integrada		Integrada Integrada
Sistema de desescarche		No frost No frost
Nivel de ruido (dB)		
Clasificación energética		
Consumo de energía (kWh/año)		
Tiempo de subida de temperatura (hr)		
Capacidad de congelación (kg/24hr)		
Refrigerante		
Clasificación por estrellas		
Clase climática		

※ Clase climática : SN - T (Este electrodoméstico está diseñado para su uso en ambientes cuya temperatura sea de entre 16 y 43°C.)