



INSTRUCCIONES DE USO FRIGORIFICO CONGELADOR

Lea estas instrucciones de uso con atención antes de poner el aparato en funcionamiento y manténgalo siempre a mano para que pueda consultarlo en cualquier momento.

Modelo(s):

GC-B394TGH/B395TGH/B397TGH/B398TGH

GC-B397MR/B398MW

P/NO.:MFL37432260



www.lg.com



Índice

Introducción	Registro	4
	Medidas de Seguridad Importantes	4
	Identificación de las piezas	15
Instalación	Instalación	16
	Puesta en marcha	16
Funcionamiento	Control de temperatura	17
	• Refrigerador	17
	• Congelador	17
	Función	19
	• Congelación rápida	19
	• Vacaciones	19
	• Bloqueo	20
	• Función de memoria	20
	• Autocomprobación	20
	Producción de hielo	20
	Descongelación	20
Recomendaciones relativas al almacenamiento de alimentos	Almacenamiento de comida	21
Cuidado y mantenimiento	Información general	22
	Sustitución de la lámpara	22
	Limpieza	23
Localización y reparación de averías	Localización y reparación de averías	24
Para invertir el sentido de apertura de las puertas	Precaución	26
	Cómo dar la vuelta a la puerta	26

Introducción

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 : _____


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.

Medidas de Seguridad Importantes

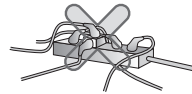
⚠️ ADVERTENCIA

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

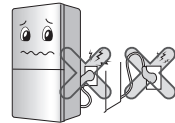
Debe utilizarse una toma exclusiva.

- 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 coloque el enchufe de alimentación con el extremo hacia arriba, ni permita que el enchufe quede aplastado en la parte posterior del refrigerador.

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



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.



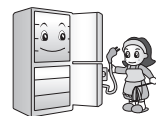
No alargue o modifique la longitud del cable de alimentación.

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



Desconecte el cable de alimentación durante la limpieza, manejo o sustitución de la lámpara interior del refrigerador.

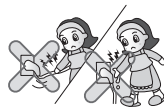
- Podría provocar descargas eléctricas o daños.
- Cuando sustituya la lámpara interior del refrigerador, asegúrese de no retirar el anillo de plástico que evita chispas eléctricas en la toma de corriente.



Medidas de Seguridad Importantes

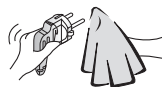
No tire del cable o toque el enchufe con las manos mojadas.

Podría provocar descargas eléctricas o daños.



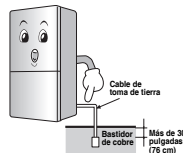
Elimine el agua o el polvo del enchufe de alimentación e introdúzcalo con los extremos de las clavijas correctamente conectados.

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



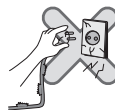
Asegúrese de tener una conexión a tierra correcta.

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



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.



2. Al utilizar el refrigerador

No coloque objetos pesados o peligrosos (recipientes con líquido) encima del refrigerador.

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



No se cuelgue de la puerta, de los estantes de la puerta, de la puerta del congelador ni de la del refrigerador.

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



Medidas de Seguridad Importantes

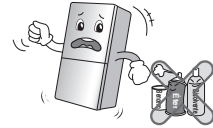
No instale el refrigerador en un lugar húmedo o donde pueda caer lluvia.

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



No utilice o almacene en el refrigerador materiales inflamables como éter, benceno, alcohol, medicina, gas a baja presión, pulverizadores o cosméticos.

Podría provocar explosiones o incendios.



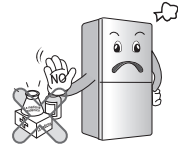
No coloque velas encendidas en el refrigerador para desodorarlo.

Podría provocar explosiones o incendios.



No almacene medicinas o materiales químicos en el refrigerador.

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 inflamables cerca del refrigerador.

Podría producirse un incendio.



Medidas de Seguridad Importantes

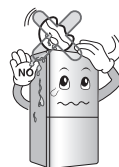
Evite los aparatos de calefacción.

Podría producirse un incendio.



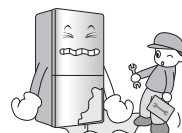
No coloque floreros, tazas, cosméticos, medicinas u otros recipientes con agua encima del refrigerador.

Podrían provocar incendios, descargas eléctricas o daños al caerse.



En caso de que el refrigerador quedara sumergido, compruébelo antes de utilizarlo.

Podría provocar descargas eléctricas o daños.



No rocíe agua en la parte interior o exterior del aparato ni lo limpie con benceno o disolvente.

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



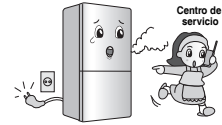
⚠️ ADVERTENCIA

- Mantener libres de obstrucción las aberturas de ventilación en el envoltorio del aparato o en la estructura de ensamblaje.
- No utilizar dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de deshielo, diferentes a los que recomienda el fabricante.
- No dañar el circuito de refrigeración.
- No utilizar aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de comida del aparato, a menos que sea del tipo que recomienda el fabricante.
- No utilizar extensiones o adaptadores sin puesta a tierra.

Medidas de Seguridad Importantes

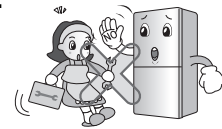
Si detecta olores extraños o humo procedente del refrigerador, desconecte el enchufe de alimentación de inmediato y contacte con el centro de servicio.

Podría producirse un incendio.



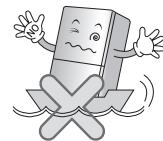
Permita sólo al técnico cualificado desmontar, reparar o modificar el refrigerador.

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



No utilice el refrigerador para uso no doméstico (almacenamiento de medicinas o material de pruebas, en un barco, etc.).

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



Antes de colocar el refrigerador, retire el material de embalaje de la puerta.

De lo contrario, un niño podría quedar encerrado.



Coloque el refrigerador en una superficie sólida y nivelada.

Si coloca el refrigerador en un lugar inestable, al abrir y cerrar la puerta podría caérsele encima y provocarle la muerte.



Medidas de Seguridad Importantes

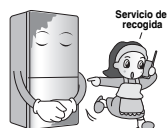
No introduzca las manos ni barras de metal en la salida de refrigeración, en la cubierta, en la parte inferior del refrigerador, o en la rejilla de ventilación de la parte posterior.

Podría provocar descargas eléctricas o daños.



Quando desee desechar el refrigerador contacte con el servicio de recolección.

Cuando desee desechar grandes aparatos electrónicos o muebles, es recomendable que contacte con un servicio de recolección.



⚠ 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.



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

De lo contrario, podría fallar el funcionamiento del congelador.



No coloque botellas en el congelador.

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



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

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



Medidas de Seguridad Importantes

No instale el refrigerador en un lugar húmedo o donde pueda caer lluvia.

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



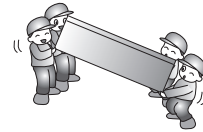
No introduzca las manos en la parte inferior del refrigerador.

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



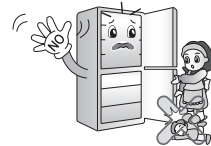
Transporte el refrigerador con el tirador hacia arriba y la parte inferior hacia abajo.

De lo contrario, se le podrían resbalar las manos y herirse.

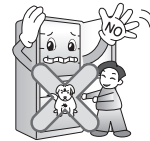


Tenga cuidado al abrir o cerrar las puertas del refrigerador, ya que podría dañar a las personas que se encuentren cerca del aparato.

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



No coloque animales vivos en el interior del refrigerador.



⚠ PRECAUCIÓN

Este dispositivo no está destinado para ser utilizado por personas (incluyendo a niños) disminuidas en sus capacidades 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.

Advertencias

Medidas de Seguridad Importantes

⚠ ADVERTENCIA

- Este refrigerador-congelador no debe utilizarse hasta que se haya instalado y colocado adecuadamente de acuerdo con las Instrucciones de instalación.
- No desenchufe nunca su refrigerador-congelador tirando del cable de alimentación. Agarre siempre el enchufe con fuerza y tire de la toma de corriente.
- Cuando separe su electrodoméstico de la pared, tenga cuidado de no enrollar o deteriorar el cable de alimentación.
- Una vez que su refrigerador-congelador esté en funcionamiento, no toque las superficies frías del compartimento del congelador, especialmente cuando las manos estén húmedas o mojadas, ya que la piel puede adherirse a estas superficies tan frías.
- Desenchufe la clavija de toma de corriente antes de limpiar el refrigerador-congelador.
Evite deteriorar, doblar excesivamente, retorcer el cable de potencia o tirar de él, ya que si éste se estropea se puede provocar un incendio o un electrochoque.
No coloque nunca envases de vidrio en el congelador porque pueden romperse cuando sus contenidos se congelen.
- No vierta agua directamente dentro o fuera del refrigerador / congelador.
Se corre el riesgo de que se produzcan explosiones o incendios.
- No introduzca el cable de alimentación con las manos mojadas.
Se pueden recibir sacudidas eléctricas.
- No coloque recipientes llenos de agua sobre el aparato.
Si se derrama agua sobre las partes eléctricas, se pueden producir incendios o sacudidas eléctricas.

Medidas de Seguridad Importantes

- **No instale el refrigerador/congelador en un lugar húmedo donde le pueda salpicar agua.**
El aislamiento incorrecto de las piezas eléctricas puede provocar sacudidas eléctricas o incendios.
- **No desmonte, repare o modifique el aparato.**
Podrían producirse incendios o un funcionamiento irregular que podría provocar daños.
- **Desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de sustituir la luz interior del refrigerador.**
De lo contrario, se podrían producir sacudidas eléctricas.

Esto podría provocar una descarga eléctrica o un incendio.



Si es posible, conecte el refrigerador-congelador a una toma de corriente individual para impedir que éste y otros aparatos o las luces domésticas provoquen una sobrecarga.

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

Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante o por su agente de servicio autorizado con el fin de evitar el riesgo.

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

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

En caso de un cortocircuito, 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. 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.

No modifique ni prolongue el largo del cable de alimentación

No utilice prolongadores

Accesibilidad de enchufe de suministro

Sustitución del cordón de alimentación.

⚠ PELIGRO

Inflamables

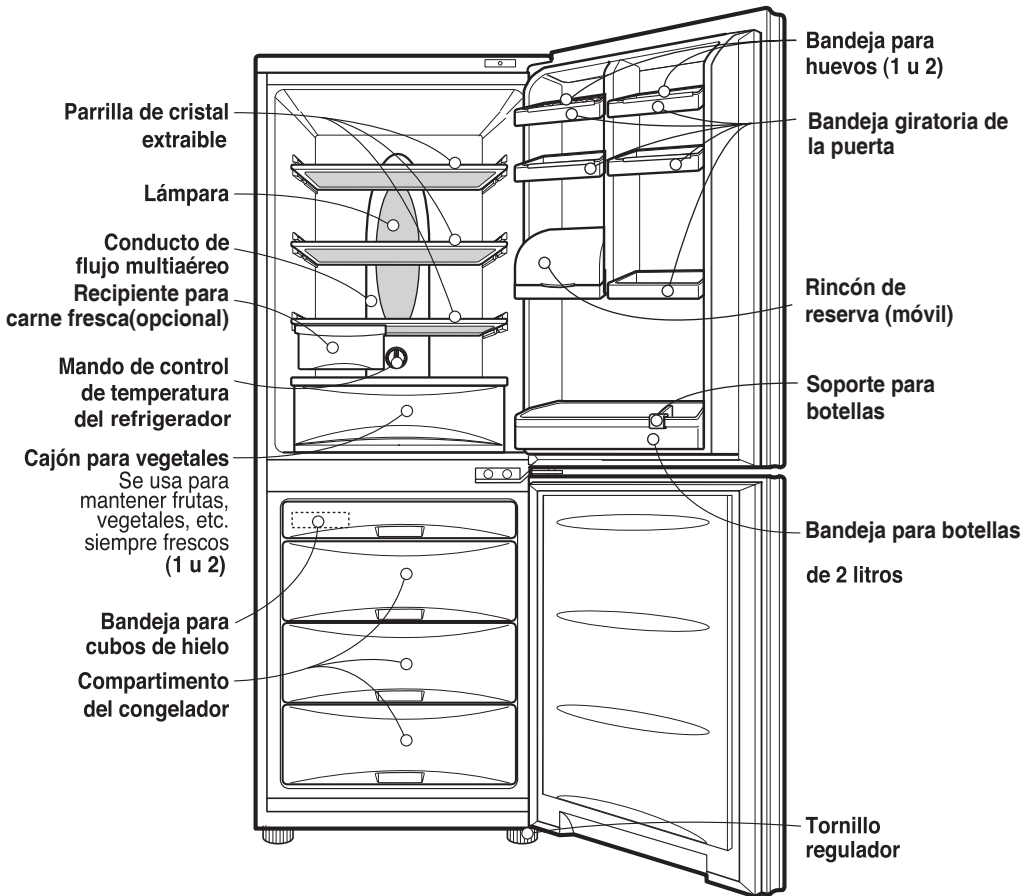
Conexión a tierra

⚠ PRECAUCIÓN

Medidas de Seguridad Importantes

- **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 refrigerador 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.
- **No ponga las manos en la parte inferior del aparato.**
Los bordes afilados podrían causar daños personales.
- **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, retire 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 refrigerador/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.**

Identificación de las piezas



Nota

Si no encuentra alguna de estas piezas en su aparato, debe tener en cuenta que pueden ser piezas que sólo se utilizan en otros modelos.

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. Debe haber una circulación de aire apropiada en su frigorífico-congelador para que éste funcione eficazmente.
4. 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.
5. Limpie su frigorífico-congelador completamente y retire todo el polvo acumulado durante el envío.
6. Instale los accesorios, como la caja para los cubos de hielo, en su lugar apropiado. Se emban juntos para impedir que se deterioren durante el envío.
7. Conecte el cable de alimentación (o enchufe) a la toma de corriente. No utilice la misma toma de corriente para otros aparatos.
8. Para asegurar la correcta circulación del aire alrededor del frigorífico/congelador, mantenga el espacio libre suficiente en ambos lados, así como en la parte superior, y mantenga la unidad a al menos 2 pulgadas (5 cm.) de la pared posterior.
9. No almacene sustancias explosivas tales como aerosoles con gas propelente inflamable en este aparato
10. Este aparato ha sido diseñado para aplicaciones domésticas y similares, como áreas de cocina para el personal en comercios, oficinas y otros entornos de trabajo; granjas y clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial; entornos de tipo "bed and breakfast"; catering y aplicaciones similares no minoristas.

Puesta en marcha

Una vez que su frigorífico-congelador esté instalado, deje que se estabilice durante 2-3 horas a una temperatura de funcionamiento normal antes de introducir en él, alimentos frescos o congelados.

Si se desconecta la clavija de toma de corriente, espere 5 minutos antes de la nueva puesta en marcha.

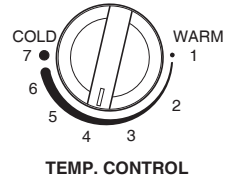
Su frigorífico-congelador ya está listo para su uso.

Control de temperatura

Refrigerador

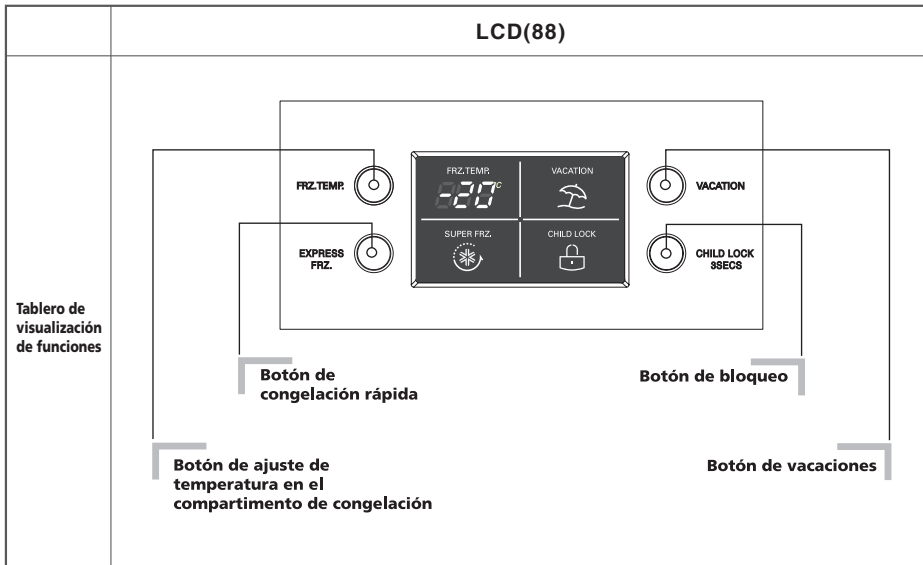
Su refrigerador-congelador tiene dos mandos que le permiten regular la temperatura de los compartimentos del refrigerador y del congelador.

- Primero, sitúe el mando de TEMP. CONTROL en "4". Después regule la temperatura del compartimento a su gusto.
- Si desea una temperatura interior ligeramente más fría o menos fría, gire el mando hacia COLD. Cuando la temperatura de alrededor sea baja, ajuste el controlador de temperatura de la refrigeradora a 'WARM'.



Congelador

Panel de visualización para el control de temperatura



- La temperatura inicial del compartimento de congelación es de -18°C. Ahora puede ajustar la temperatura del compartimento según desee.

< LCD tipo 88 >



- Al pulsar los botones de control de temperatura, la temperatura del compartimento de congelación sigue el orden indicado a continuación:

Compartimento de congelación, LCD tipo 88:

-18°C → -19°C → -20°C → -21°C → -22°C → -23°C
→ -15°C → -16°C → -17°C

Nota

La temperatura interior real varía dependiendo del estado de los alimentos, ya que la temperatura indicada se facilita a modo de referencia; no se trata de la temperatura real dentro del refrigerador. En un primer momento, la función de enfriamiento no es demasiado intensa. Por favor, ajuste la temperatura como se indica arriba tras utilizar el refrigerador durante al menos 2-3 días.

Congelación rápida

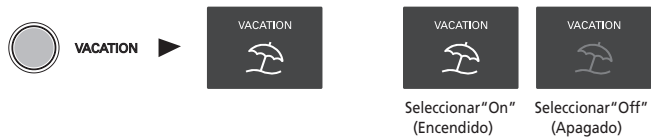
Función

- Por favor, seleccione esta función para una congelación rápida.
- Esta función se utiliza para congelar los alimentos rápidamente. Pulse el botón 'EXPRESS FRZ.' (Congelación rápida) una vez pulsado, éste iniciará la congelación rápida a la vez que se enciende la luz.
- La función de congelación rápida tarda unas 3 horas. Cuando finaliza la operación, vuelve automáticamente a la temperatura ajustada anteriormente. Si desea detener la congelación rápida, pulse el botón 'EXPRESS FRZ.' de nuevo, la luz se apagará, se detendrá la congelación rápida y el refrigerador volverá a la temperatura ajustada anteriormente.



Vacaciones

- Esta función permite que el congelador del frigorífico funcione en el modo de ahorro de energía, reduciendo el consumo de energía lo máximo posible, lo que es muy útil al estar ausente o de vacaciones. Si pulsa "VACATION" (VACACIONES) se inicia el funcionamiento a la vez que se enciende la luz, o pulse de nuevo para detenerlo.



Bloqueo

- Si pulsa este botón dejarán de funcionar el resto de botones.
- Cada vez que pulse el botón de bloqueo 'CHILD LOCK' cambiará a "bloquear" o "desbloquear". (Para "bloquear" o "desbloquear" pulse el botón de bloqueo durante 3 segundos).
- Cuando el bloqueo está activado, el resto de botones no funcionarán.



CHILD LOCK
3SECS



CHILD LOCK



CHILD LOCK



CHILD LOCK

Seleccionar
"BLOQUEAR"

Seleccionar
"DESBOQUEAR"

Función de memoria

Función para guardar la temperatura seleccionada y el estado de vacaciones. Al encender la unidad tras un corte eléctrico, se restaurará la temperatura seleccionada y el estado de vacaciones.

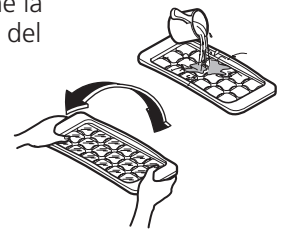
Autocomprobación

Esta función le permite detectar problemas en el funcionamiento. Si cree que tiene un problema con su refrigerador-congelador pulse el mando de control de temperatura:

- Si las luces indicadoras se mueven hacia arriba y hacia abajo, su refrigerador-congelador no presenta ningún problema.
- Si las luces indicadoras no se mueven hacia arriba y hacia abajo, deje el aparato enchufado y diríjase a su servicio de asistencia técnica más próximo.

Producción de hielo

- Para hacer cubos de hielo, llene la bandeja de hielo hasta el nivel del agua indicado y colóquela en el congelador.
- Si es necesario que los cubos de hielo se hagan rápidamente, presione el botón 'EXPRESS FRZ.'.
- Para retirar los cubos de hielo, sujete la bandeja por los extremos y retuerza suavemente.



Consejo

Para retirar fácilmente los cubos de hielo, pase la bandeja por agua corriente antes de retorcer.

Descongelación

La descongelación se lleva a cabo automáticamente. El agua de la descongelación converge en la bandeja de evaporización y se evapora automáticamente.

Almacenamiento de comida

- No almacene alimentos que se estropeen fácilmente a bajas temperaturas, como el plátano y el melón.
- Deje enfriar la comida caliente antes de guardarla. Si se guarda comida caliente en el refrigerador-congelador, se pueden estropear otros alimentos y además el consumo de energía es mucho mayor.
- 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. La circulación constante de aire frío mantiene uniforme la temperatura del refrigerador-congelador.
- No abra la puerta constantemente. Cuando se abre la puerta entra aire caliente en el refrigerador-congelador y esto conlleva un aumento de la temperatura.
- Para poder regular fácilmente el mando de la temperatura, evite almacenar comida cerca de la esfera del mando de la temperatura.
- No guarde demasiados alimentos en las bandejas 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.

Nota

Cuando el refrigerador-congelador está situado en un lugar caliente y húmedo, si se guardan muchos vegetales en el mismo o su puerta se abre constantemente se pueden formar gotas de agua en su interior sin que esto afecte a su rendimiento. Retire las gotas de agua con un paño seco.

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.

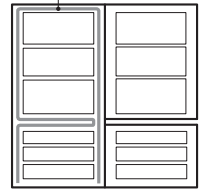
En caso de mudanza

- Retire toda la comida del refrigerador-congelador y precinte con firmeza todos los accesorios sueltos.
- 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 refrigerador-congelador.

Tubo anticondensación

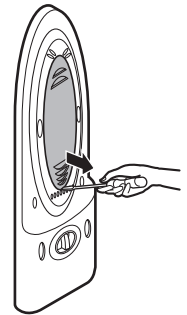
- El tubo anticondensación está instalado por toda la parte delantera del refrigerador-congelador así como en la línea divisoria entre el compartimento refrigerador y el compartimento congelador con el fin de evitar la formación de gotas.
- Es normal que el refrigerador-congelador se caliente, especialmente después de la instalación o cuando la temperatura ambiente es alta.

Tubo anticondensación



Sustitución de la lámpara

1. Desenchufe el cable de potencia de la toma.
2. Retire las parrillas del refrigerador.
3. Para retirar el protector de la lámpara, introduzca el destornillador modelo q en la parte inferior de la cubierta de la lámpara y tire hacia adelante.
4. Gire la lámpara en sentido contrario a las agujas del reloj.
5. Vuelva a instalar operando a la inversa. La nueva lámpara debe tener las mismas características que la original.



Limpieza

Antes de limpiar

No olvide desenchufar el aparato.

Exterior

Limpe 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

Siga las instrucciones del apartado 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, benceno, disolvente, ácido clorhídrico, agua hirviendo, cepillos ásperos, etc, ya que pueden deteriorar las piezas del refrigerador-congelador.

**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	Posibles causas
El refrigerador-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.
Temperatura del refrigerador o del Congelador demasiado caliente	<ul style="list-style-type: none">• Corte de energía. Compruebe las luces de la casa.• 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">• Puede que el suelo en el que el aparato está instalado no sea uniforme o que el refrigerador-congelador no esté firme. Nivélelo girando el tornillo regulador.• Presencia de objetos innecesarios en la parte trasera del aparato.
Escarcha o cristales 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.

Problema

Posibles causas

Acumulación de humedad en el aparato

- Es probable que esto suceda en un espacio húmedo.
Limpie con un paño seco.

Acumulación de humedad en el interior

- Apertura de puerta prolongada o muy frecuente.
- Cuando el ambiente es húmedo, al abrir las puertas el aire lleva la humedad hacia el refrigerador.

El refrigerador despide mal olor

- 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.
- Puede que el suelo en el que el aparato está instalado no sea uniforme o que el refrigerador-congelador no esté firme.
Eleve ligeramente la parte delantera con el tornillo regulador.

La luz del interior no funciona

- No hay corriente en la toma.
- Hay que cambiar la lámpara.
Remítase a la sección sustitución de lámpara.

Para invertir el sentido de apertura de las puertas

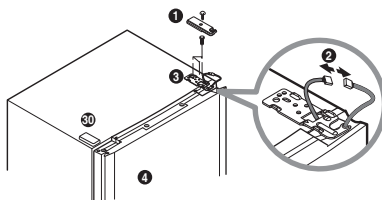
Su refrigerador/congelador ha sido diseñado con puertas reversibles, de tal forma que puedan abrirse hacia izquierda o derecha, a fin de adaptarse al diseño de su cocina.

Precaución

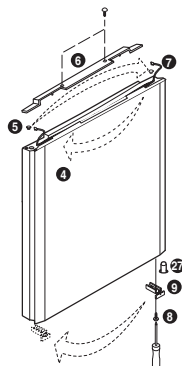
1. Antes de invertir el sentido de la puerta, retire toda la comida y accesorios de las baldas o bandejas no fijas del refrigerador/congelador.
2. Utilice una llave de torsión o de tuercas para fijar o extraer el perno.
3. No tumbe el refrigerador/congelador horizontalmente. Esto podría ocasionar problemas.
4. Tenga cuidado de no dejar caer las puertas durante el proceso de desmontaje o montaje.

Cómo dar la vuelta a la puerta

1. Separe la cubierta de la bisagra derecha de la parte superior 1. Separe el cable de conexión 2. Separe la bisagra superior derecha 3, y separe con cuidado la puerta del frigorífico 4. Mueva la cubierta de la bisagra 30 conectada a la izquierda a la derecha y vuelva a montarla.

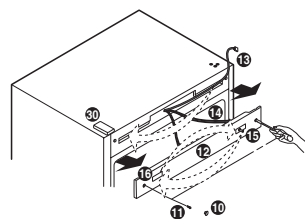


2. Tras separar la tapadera superior izquierda 5 de la puerta separada del frigorífico 4, extraiga con cuidado la tapa superior 6 y tire del cable 7 de la izquierda. Coloque la tapa superior 6, a continuación, coloque la tapa 5 en la derecha.

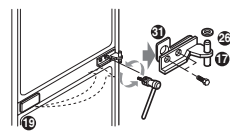


3. Afloje el tornillo 8 bajo la puerta del frigorífico 4, mueva el retén de la puerta 9 a la izquierda. Mueva el cojinete 7 a la izquierda.

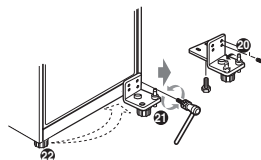
4. Utilice una broca o un cuchillo para desconectar la tapa 10 de la parte frontal de la cubierta 12, afloje el tornillo 11 y, a continuación, mueva el cable 13 a la izquierda para montarla. Desconecte el cable 14 y el interruptor de la puerta 15 de la parte frontal de la cubierta desconectada 12, cambia la posición del cable desconectado 14 y el interruptor de la puerta 15 con la tapa 16 y, a continuación, instale la parte frontal de la cubierta 12 con el tornillo 11 y la tapa 10.



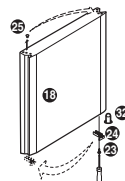
5. Afloje el perno para retirar la bisagra media 17 y la bisagra de la hoja, a continuación, levante la puerta del congelador 18 para separarla. Separe la cubierta 19 y colóquela a la derecha.



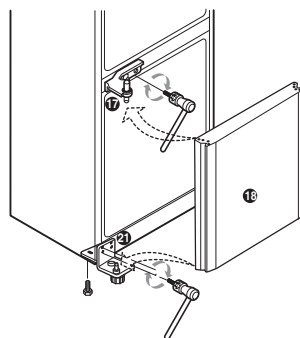
6. Afloje el perno 20 en sentido contrario a las agujas del reloj y muévala al orificio de la izquierda para apretarla en el sentido a las agujas del reloj. Afloje el perno para separar la bisagra inferior 21. Mueva el tornillo de nivel 22 a la derecha.



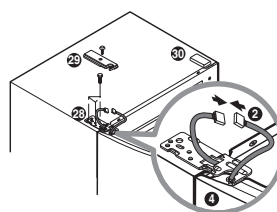
7. Afloje el tornillo 23 bajo la puerta del congelador 18, mueva el retén de la puerta 24 a la izquierda. Mueva el cojinete 25 a la izquierda de la puerta del congelador. Y mueva la tapa 26 a la derecha y cúbrala.



8. Coloque la bisagra inferior separada 21 en el orificio inferior de la izquierda del frigorífico. Monte la puerta del congelador 18 en el perno 20 de la bisagra inferior 21 para conectarla correctamente. Invierta la bisagra media separada 17 y la bisagra de la hoja 31 para montarlas. Y coloque la arandela 23.



9. Tras montar la puerta alineándola con el orificio de la bisagra de la parte inferior de la puerta del frigorífico 4 y el perno de la bisagra media 17, conéctela correctamente en el soporte de la bisagra izquierda superior 28 incluida en el manual de usuario. Tras conectar el cable 2, utilice el perno para fijar la bisagra izquierda 28 y, a continuación, monte la cubierta de la bisagra izquierda 29 incluida en el manual de usuario con el tornillo.



Note

El proceso de inversión del sentido de apertura de las puertas no está cubierto por la garantía.

INSTRUCTIVO

NOMBRE, DOMICILIO	LG ELECTRONICS MEXICO, S.A. DE C.V.
IMPORTADOR	Sor Juana Inés de la Cruz 555 Col. San Lorenzo Industrial Tlalnepantla de Baz Estado de México C.P. 54033 TEL. (55)5321-1919 Lada sin costo 01-800-347-1919
MARCA	LG
MODELO(S)	GC-B394TGH/B395TGH/B397TGH/B398TGH GC-B398MW/B397MR
LEYENDA QUE INVITE A LEERLO	"POR FAVOR, LEAN CUIDADOSAMENTE..."
PRECAUCIONES PARA EL USUARIO	"PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS"
INDICACIONES DE CONEXION	"HACIENDO LAS CONEXIONES CORRECTAS"
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN : 127 V~ FRECUENCIA NOMINAL : 60 Hz CONSUMO NOMINAL : 114 W CONSUMO EN FASE DE DESHIELO : 301 W

