

life reimagined

MANUAL DE OPERACIÓN DE USUARIO

Antes de utilizar este aparato, lea detenidamente este manual y consérvelo para consultas futuras

FS

Español

Contenido

Información de seguridad y advertencias 2
Instalar el nuevo aparato8
Descripción del aparato9
Controles9

Uso del aparato	10
Sugerencias y consejos útiles	11
Limpieza y mantenimiento	12
Resolución de problemas	13
Eliminación del aparato	14



Información de seguridad y advertencias

Para su seguridad y un uso correcto, lea cuidadosamente este manual de usuario incluyendo sus consejos y advertencias antes de instalar el electrodoméstico y de utilizarlo por primera vez. Es importante asegurarse de que todas las personas que utilizan el electrodoméstico estén familiarizadas con su funcionamiento y características de seguridad para evitar errores y accidentes innecesarios. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan junto con el electrodoméstico en caso de una mudanza o venta para que los usuarios estén informados sobre el uso y los avisos de seguridad.

Por su seguridad y la de la propiedad, siga estas instrucciones

Por su seguridad y la de la propiedad, siga estas instrucciones para el usuario ya que el fabricante no se responsabiliza por los daños causados por la omisión de las mismas.

Seguridad para niños y personas vulnerables

Conforme a las normas EN

Este electrodoméstico puede ser utilizado por menores de 8 años en adelante y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia o conocimiento sólo si han sido supervisados o instruidos sobre el uso del electrodoméstico en una forma segura y hayan entendido los peligros que incluye. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.

Conforme a las normas IEC

Este electrodoméstico no está destinado para ser utilizado por personas (incluso niños) con capacidades físicas, sensoriales y mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del electrodoméstico por una persona responsable por su seguridad.

- Mantenga el material de empaque lejos del alcance de los niños ya que existe riesgo de sofocación.
- Si va a descartar el electrodoméstico, quite el conector del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca que pueda del electrodoméstico) y quite la puerta para evitar que hayan descargas eléctricas o que los niños queden encerrados dentro del electrodoméstico.
- Si este aparato, con sellos magnéticos en la puerta, es para reemplazar un aparato viejo con cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o en la tapa, asegúrese de que la cerradura no se pueda utilizar antes de descartar el aparato viejo. Así evitará que sea una trampa mortal para los niños.

Seguridad general

- ADVERTENCIA Este electrodoméstico está destinado para ser utilizado en el hogar y para aplicaciones similares como
 - -cocinas para personal de tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo;
 - -granjas y clientes en hoteles, moteles y otro tipo residencial; -entornos para huéspedes;
 - -aplicaciones de restauración y no minoristas similares.
- ADVERTENCIA No almacene sustancias explosivas, como por ejemplo latas de aerosol con propelentes inflamable, en el electrodoméstico.
- ADVERTENCIA Para evitar peligros, el fabricante, el agente de servicio o una persona calificada debe reemplazar el cable de alimentación si este se daña.
- ADVERTENCIA Mantenga las aberturas de ventilación, en la carcasa del electrodoméstico o en la estructura incorporada, libre de obstrucciones.
- ADVERTENCIA No utilice dispositivos mecánicos ni otros medios, a menos que sean recomendados por el fabricante, para acelerar el proceso de descongelación.
- ADVERTENCIA No dañe el circuito refrigerante.
- ADVERTENCIA No utilice aparatos eléctricos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante, dentro de los compartimientos de almacenamiento de alimentos del aparato.

- ADVERTENCIA El refrigerante y el gas del aislante son inflamables. Al desechar el electrodoméstico, hágalo únicamente en el centro de eliminación de residuos autorizado. No lo expongan a llamas.
- ADVERTENCIA Al momento de colocar el electrodoméstico, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado ni dañado.
- ADVERTENCIA No coloque múltiples conectores portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del aparato.

Reemplazo de las lámparas

ADVERTENCIA — ¡El usuario no debe reemplazar las lámparas!
 Si la lámpara se daña, contacte a la línea de atención al cliente para recibir asistencia.

Esta advertencia es sólo para los refrigeradores que contengan lámparas.

Refrigerante

El refrigerante isobutano (R600a) se encuentra dentro del circuito refrigerante del aparato; es un gas natural con un nivel alto de compatibilidad ambiental, no obstante es inflamable. Asegúrese de que ningún componente del circuito refrigerante se haya dañado durante el traslado y la instalación del aparato.

El refrigerante (R600a) es inflamable.

 ADVERTENCIA — Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. El refrigerador y los gases tienen que ser desechados de manera profesional ya que pueden causar lesiones a los ojos o la ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.



ADVERTENCIA: Riesgo de incendio / materiales inflamables

Si se daña el circuito refrigerante:

- -Evite las llamas y fuentes de encendido.
- -Ventile completamente la habitación donde se encuentra ubicado el electrodoméstico.

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar el producto de cualquier modo.

Cualquier daño en el cable puede causar cortocircuitos, incendios y/o descargas eléctricas.



Seguridad eléctrica

- 1. No se debe alargar el cable de alimentación.
- 2. Asegúrese de que el conector no esté aplastado ni dañado. Un conector aplastado o dañado puede calentarse y causar un incendio.
- 3. Asegúrese de que pueda acceder al conector principal del electrodoméstico.
- 4. No tire del cable principal.
- 5. Si el tomacorriente está flojo, no coloque el conector. Hay riesgo de descargas eléctricas o incendios.
- 6. No debe operar el electrodoméstico sin el cobertor de la lámpara interior.
- 7. El electrodoméstico sólo es apto para fuentes de alimentación de fase simple de 220-240V/50Hz. Por razones de seguridad, si la fluctuación de la tensión en el distrito del usuario es tan grande que la tensión excede el alcance anterior, asegúrese de aplicar CA. Regulador de tensión automático de más de 350W a la heladera. La heladera debe emplear un tomacorriente especial en lugar de uno común con otros aparatos. El conector coincide con el tomacorriente con conexión a tierra.

Uso diario

- No almacene gases ni líquidos inflamables en el aparato, ya que hay riesgo de explosión.
- No opere ningún electrodoméstico eléctrico dentro del electrodoméstico (ej. máquina eléctrica para hacer helados, mezcladoras, etc.).
- Siempre realice la desconexión tirando del tomacorriente, no tire del cable.
- No coloque artículos calientes cerca de los componentes de plástico del aparato.

- No coloque alimentos directamente contra la salida de aire en la pared trasera.
- Guarde los alimentos precongelados siguiendo las instrucciones del fabricante de los alimentos.
- Se deben seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Refiérase a las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el congelador ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el electrodoméstico.
- Los alimentos congelados pueden causar quemaduras de frío si se consumen inmediatamente después de retirarlos del congelador.
- No coloque el electrodoméstico bajo la luz solar.
- Mantenga las velas y lámparas encendidas y otros objetos con llamas vivas apartados del aparato para que este no se incendie.
- El electrodoméstico está destinado para almacenar alimentos y/o bebidas en un hogar normal como se explica en este manual de instrucciones. Tenga cuidado al momento de moverlo.
- No quite ni toque los artículos del congelador con las manos mojadas/húmedas ya que podrían causar abrasiones en la piel o quemaduras de frío.
- No utilice nunca la base, los cajones, las puertas, etc. para pararse o como apoyo.
- La comida congelada no se debe volver a congelar una vez que se haya descongelado.
- No consuma las paletas heladas o los cubos de hielo directamente del congelador ya que pueden causar quemaduras de frío en la boca y en los labios.
- No sobrecargue los estantes de la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones Crispers para evitar que los artículos se caigan y causen lesiones o daños en el electrodoméstico.

¡Precaución! Limpieza y cuidado

- Antes de realizar el mantenimiento, apague el electrodoméstico y desconecte el conector del tomacorriente principal.
- No limpie el aparato con objetos de metal, limpiadores de vapor, aceites etéreos, solventes orgánicos o limpiadores abrasivos.
- No utilice objetos filosos para quitar la escarcha del electrodoméstico.
 - Utilice una espátula de plástico.

Instalación - ¡Importante!

- Siga cuidadosamente las instrucciones brindadas en este manual para realizar la conexión eléctrica.
 - Desembale el aparato y compruebe si tiene algún daño.
- No conecte el electrodoméstico si está dañado. Informe inmediatamente sobre los posibles daños al lugar donde lo compró. En este caso, guarde el material de empaque.
- Se aconseja esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite fluya hacia el compresor.
- Debe circular aire alrededor del aparato; la falta de aire produce sobrecalentamiento. Para lograr una buena ventilación, sigas las instrucciones relevantes para la instalación.
- Siempre que sea posible, la parte trasera del producto no debe estar muy cerca de la pared para evitar que toque o alcance las partes calientes (compresor, condensador). Para evitar el riesgo de incendio, sigas las instrucciones relevantes para la instalación.
- No se debe colocar el aparato cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el conector principal esté accesible después de realizar la instalación del aparato.

Mantenimiento

- Todos los trabajos eléctricos necesarios para mantener este aparato deben ser realizados por un electricista cualificado o una persona competente.
- Solo un centro de servicio autorizados debe realizar el servicio de este producto y solo se pueden usar piezas de recambio originales.
 - 1) Si el electrodoméstico es Frost Free, libre de escarcha.
 - 2) Si el electrodoméstico contiene un congelador.
 - Nota: Los niños de 3 a 8 años tienen permitido cargar y descargar aparatos de refrigeración. (Esta cláusula aplica sólo en la región de la UE.)

Instalar el nuevo aparato

Antes de utilizar el aparato por primera vez, debe leer los siguientes consejos. Este aparato refrigerante no está diseñado para usar como aparato integrado.

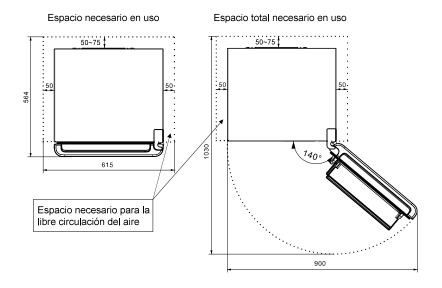
Ventilación del aparato

Para mejorar la eficacia del sistema refrigerante y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación alrededor del aparato para disipar el calor. Por esta razón, se debe dejar suficiente espacio libre alrededor del refrigerador. Recomendación: É aconselhável que haja um espaço de 50mm desde a parte traseira até à parede e pelo menos 100mm desde o seu topo. Pelo menos 50mm do lado até à parede e um espaço na frente para permitir que as portas abram 140°. Como se meustra en los diagramas anteriores. Nota:

 Este aparato funciona bien en las clases de clima de SN a ST mostradas en la tabla siguiente. Puede no funcionar correctamente si se deja a una temperatura superior o inferior al rango indicado por un largo periodo.

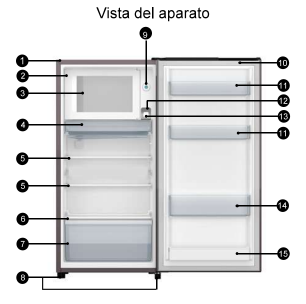
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
Т	+16°C a +43°C

- Coloque el aparato en un lugar seco para evitar daños por la humedad.
- Mantenga el aparato lejos de la luz solar, la lluvia o las heladas.
 Coloque el aparato alejado de fuentes de calor, como estufas, fuegos o calentadores.
- Para una estabilización y una circulación de aire suficientes en la sección trasera inferior del aparato, es posible que sea necesario ajustar las patas inferiores.
- Para permitir que las puertas se cierren solas, incline la parte superior hacia atrás unos 10mm.



Descripción del aparato

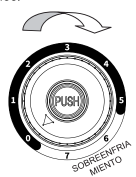
- 1. Gabinete
- 2. Compartimiento para hacer hielo (cero estrella)
- Cubierta del compartimiento para hacer hielo (cero estrella)
- 4. Caja de drenaje
- 5. Parte de estante
- 6. Cubierta del recipiente para verduras
- 7. Cajón para frutas y verduras
- 8. Pies de abajo
- 9. Mando y botón de control
- 10. Sellado de puerta
- 11. Estante superior
- 12. Cubierta de la lámpara
- 13. Bombilla de lámpara o LED
- 14. Estante del medio
- 15. Estante inferior



Nota: Debido al desarrollo constante de nuestros productos, es posible que su refrigerador sea ligeramente diferente al de este manual de instrucciones, pero sus funciones y uso serán idénticos.

Controles

• El aparato tiene 7 opciones de temperatura; puede girar el mando en el sentido de las agujas del reloj hasta la posición adecuada según sus necesidades.



Control de temperatura

Arranque

- Cuando utilice su aparato por primera vez, gire el mando de control en la posición "1", mantenga el aparato en funcionamiento unas 2 o 3 horas descargando el interior para estabilizar la temperatura.
- Si se interrumpe, reinicie de nuevo 5 minutos después.

Control de temperatura

- Para el funcionamiento normal, se aconseja situar el mando de control en la posición "3" o "5".
- En caso de que se almacene la cantidad máxima de alimentos o se requiera una temperatura más fría, puede girar el mando de control a una posición más alta.
- Si solo desea almacenar alimentos pequeños o la temperatura ambiente es baja, puede girar el mando de control a una posición más baja.
- Si no se necesita utilizar el aparato, puede girar el mando de control a la posición "0" para apagar el aparato.

Descongelación

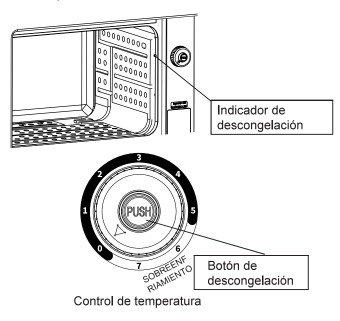
Para mantener la eficiencia alta del aparato, es necesario descongelar regularmente. Si la escarcha en el congelador enorme crece hasta 5mm, o la escarcha va a sobrepasar el indicador de descongelación, pulse el botón de descongelación para descongelar. El botón volverá a la posición normal automáticamente

entre 3 y 4 horas después cuando se complete la descongelación y el aparato funcione correctamente.

- Si se necesita utilizar el congelador enorme durante la descongelación, o quiere interrumpir el proceso de descongelación, gire el mando de control a la posición "0", y luego ponga el mando de control en la posición adecuada que necesite. Y entonces el aparato funcionará adecuadamente.

 Nota:
- 1. Antes de iniciar la descongelación, retire los alimentos en el congelador enorme y en la caja de drenaje. Se recomienda iniciar la descongelación cuando no haya alimentos que deban ser congelados en caso de descongelarse.
- 2. Cuando se complete la descongelación, retire la caja de drenaje, vacíe el agua y el hielo residual, vuelva a colocar la caja de drenaje en la posición adecuada. Limpie y seque completamente interior.

3. Si el espesor de la escarcha supera el indicador de descongelación, el agua descongelada puede fluir sobre la bandeja de evaporación. Preste atención a este aspecto.



Uso del aparato

Estante de la puerta

• Es ideal para almacenar huevos, líquidos enlatados, botellas y alimentos envasados, etc. No coloque muchas cosas pesadas en el estante.

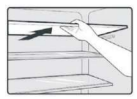
Nota: Hay bandejas de huevos en el estante superior.

Compartimiento para hacer hielo (cero estrella)

- Es aplicable para almacenar alimentos precongelados, hacer y almacenar hielo.
 Nota:
- 1. No almacene bebidas embotelladas o enlatadas (en especial bebidas con gas) en este compartimento. Las botellas y las latas pueden explotar.
- 2. Guarde los alimentos en bolsas o recipientes con etiqueta para conservar el sabor y los nutrientes.

Estante en el refrigerador

• Hay dos estantes en la cámara del refrigerador, y se pueden sacar para limpiarlos u obtener un espacio mayor.



Tapa del cajón de verduras

 Sirve para controlar la temperatura del cajón y evitar que la verdura pierda humedad.

Gaveta de frutas e vegetais

• Es ideal para almacenar frutas y verduras.

Sugerencias y consejos útiles

Consejos de ahorro de energía

Se recomienda seguir estos consejos para ahorrar energía.

- Procure evitar mantener la puerta abierta durante mucho rato para ahorrar energía.
 Asegúrese de que el aparato esté alejado de fuentes de calor (luz solar directa, horno eléctrico o estufa, etc).
- No ajuste la temperatura más fría de lo necesario.
- No almacene alimentos calientes ni líquido evaporado en el aparato.
- Coloque el aparato en una sala bien ventilada y libre de humedad. Consulte el capítulo Instalar el aparato nuevo.
- Si el diagrama muestra la combinación correcta de cajones, cajones para verduras y estantes, no la modifique, ya que ha sido diseñada para ofrecer la configuración energética más eficiente.

Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- No coloque alimentos calientes directamente en el refrigerador o en el congelador, la temperatura interna aumentará, lo que hará que el compresor trabaje más y consuma más energía.
- Cubra o envuelva los alimentos, sobre todo si tienen un sabor fuerte.
- Coloque los alimentos cuidadosamente para que el aire pueda circular libremente en torno a ellos.

Sugerencias de refrigeración

- Este aparato refrigerante no está indicado para congelar alimentos.
- Carne (todos los tipos) envuelta en polietileno para alimentos: envuélvalo y colóquelo en el estante sobre el cajón de verduras. Siga el periodo de almacenamiento de los alimentos y utilice las fechas sugeridas por los fabricantes.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Deben estar siempre cubiertos y se pueden colocar en cualquier estante.
- Frutas y verduras:

Se deben guardar en el cajón especial incluido.

- Mantequilla y queso:
 Se deben envolver con plástico hermético o película plástica.
- Botellas de leche:

Deben tener una tapa y se pueden almacenar en los estantes de la puerta.

Apagar el aparato

Si fuera necesario apagar el aparato durante un periodo prolongado, debe seguir estos pasos para prevenir la aparición de hongos en él.

- 1. Retire todos los alimentos.
- 2. Remova a ficha das principais tomadas antes.
- 3. Limpe e seque completamente o interior.
- 4. Asegúrese de que todas las puertas queden abiertas ligeramente para permitir que circule el aire.

Limpieza y mantenimiento

Por motivos de higiene, se debe limpiar periódicamente el aparato (así como los accesorios exteriores e interiores) al menos cada dos meses.

¡Precaución! El aparato no debe estar conectado a la corriente durante la limpieza. ¡Peligro de descarga eléctrica! Antes de limpiarlo, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma eléctrica.

Limpieza exterior

Para mantener la buena apariencia del aparato, debe limpiarlo regularmente.

- Rocíe agua en el trapo de limpieza en lugar de rociarla directamente en la superficie del aparato. Esto ayudará a distribuir la humedad de manera uniforme por la superficie.
- Limpie las puertas, las asas y las superficies del armario con detergente suave y séquelas con un paño suave. ¡Precaución!
- No use objetos afilados ya que podrían arañar la superficie.
- No utilice diluyente, detergente para autos, Clorox, aceite etéreo, limpiadores abrasivos o solventes orgánicos, como por ejemplo benceno, para realizar la limpieza.

Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

Limpieza interior

• Debe limpiar periódicamente el interior del aparato. Será fácil la limpieza cuando

hay poco almacenamiento de alimentos limpie el interior del frigorífico y el congelador con una solución débil de bicarbonato de soda y, a continuación, aclárelo con agua caliente usando un trapo o esponja escurridos. Séquelo completamente antes de volver a colocar los estantes y cestas. Seque detenidamente todas las superficies y piezas extraíbles.

¡Precaución! No utilice objetos cortantes para retirar la escarcha del congelador. Solo se debe volver a conectar a la corriente y encender el aparato cuando el interior esté completamente seco.

Limpieza del sello de las puertas
Procure mantener limpio el sello de las
puertas. Los alimentos y bebidas
pegajosos pueden hacer que los sellos
se enganchen en el armario y se
rompan al abrir la puerta. Limpie el sello
con un detergente suave y agua
caliente. Aclárelo y séquelo
completamente después de limpiarlo.

¡Precaución! Solo se debe encender el aparato si los sellos de las puertas están completamente secos.

Sustitución de la bombilla de lámpara (o LED):

Advertencia: ¡El usuario no debe sustituir la luz LED! Si la luz LED se daña, contacte a la línea de atención al cliente para una asistencia.

Resolución de problemas

Si experimenta problemas con el aparato o le preocupa que no funcione correctamente, puede realizar algunas comprobaciones sencillas antes de llamar al servicio de mantenimiento, consulte a continuación. Puede realizar verificaciones simples siguiendo esta sección antes de llamar al servicio.

¡Advertencia! No intente reparar el aparato usted mismo. Si el problema persiste después de realizar las comprobaciones mencionadas a continuación, póngase en contacto con un electricista cualificado, un ingeniero de servicio autorizado o la tienda donde compró el producto.

Problema	Causa posible y solución	
El aparato no funciona correctamente	Compruebe si el cable eléctrico está enchufado correctamente en la toma eléctrica.	
	Compruebe el fusible o el circuito del suminsitro eléctrico y sustitúyalos si fuera necesario.	
	La temperatura ambiental es demasiado baja. Intente establecer la temperatura de la cámara en un nivel más frío para solucionar este problema.	
Olores dentro de los	Es posible que sea necesario limpiar el interior	
compartimientos	Algunos alimentos, recipientes o envoltorios podrían desprender olores.	
	Los sonidos descritos a continuación son normales: Ruido de funcionamiento del compresor. Sonido de gorgoteo similar al de agua hirviendo. Sonido de chasquido antes de que arranque el compresor.	
Se oye ruido del aparato	Otros ruidos inusuales pueden ser debidos a los motivos descritos a continuación y es posible que deba comprobarlos y tomar medidas: El armario no está nivelado. La parte trasera del electrodoméstico toca la pared. Botellas o recipientes caídos o rodando.	
Es normal escuchar periódicamente el sonido del motor, que d funcionar con más intensidad en las siguientes circunstancias: • El ajuste de temperatura es más frío de lo necesario • Se ha almacenado recientemente una gran cantidad de com caliente dentro del aparato. • La temperatura fuera de la unidad es muy elevada. • Las puertas han estado abiertas demasiado rato o se abren menudo. • Después de instalar la unidad o por inactividad durante un la periodo de tiempo.		
Hay una capa de escarcha en el compartimento	Compruebe que las salidas de aire no estén bloqueadas con alimentos y asegúrese de que la comida esté colocada dentro del aparato de forma que permita una ventilación suficiente. Asegúrese de que la puerta esté cerrada completamente. Para retirar la escarcha, consulte el capítulo descongelación.	
La temperature interna es demasiado cálida	Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado rato o que las haya abierto con demasiada frecuencia, que algún obstáculo las haya mantenido abiertas; o que el aparato tenga poco espacio a los lados, por detrás y por encima	
La temperatura interior es	Aumente la temperatura de acuerdo con el siguiente capítulo	

demasiado fría	"Controles".
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	Compruebe si la parte superior del refrigerador está inclinada hacia atrás entre 10-15mm para permitir que las puertas se cierren solas o si hay algo dentro que impida el cierre de puertas.
Gotea agua en el suelo	La bandeja de agua (ubicada en la parte inferior trasera del gabinete) puede no estar adecuadamente nivelada, o el caño de drenaje (ubicado por debajo de la parte superior del depósito de compresor) puede no estar adecuadamente posicionado al agua corriente en esta bandeja, o el caño de agua está bloqueado. Puede que necesite correr el refrigerador de la pared para verificar la bandeja y el caño.
La luz no funciona	La bombilla de lámpara (o LED) puede estar dañada. Consulte la sustitución de las bombillas de lámpara (o LED) en el capítulo limpieza y cuidado.

Eliminación del aparato

Está prohibido eliminar este aparato con los residuos domésticos.

Material de embalaje

Los materiales de embalaje con el símbolo de reciclaje son reciclables. Arroje el embalaje al contenedor de recogida de residuos adecuado para reciclarlo.

Antes de eliminar el aparato

- 1. Retire el enchufe eléctrico de la toma eléctrica.
- 2. Corte el cable eléctrico y deséchelo con el enchufe

¡Advertencia! Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. Se debe desechar el refrigerante y los gases de forma profesional, ya que podrían provocar lesiones oculares o ignición. Asegúrese de que la tubería del circuito de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.

Eliminación correcta del producto



Esta marca indica que no se debe eliminar el producto con otros residuos domésticos en la UE. En su lugar, se debe llevar al punto de recogida de residuos adecuados para reciclar el equipo eléctrico y electrónico. Al asegurarse de que este producto se elimina correctamente, ayudará a prevenir las consecuencias negativas potenciales para el entorno y la salud humana, que de lo contrario podrían ser causadas por la manipulación inadecuada de los residuos de este producto. Para más información detallada acerca del reciclaje de este producto, póngase en contacto con el servicio de eliminación de residuos domésticos de su ayuntamiento o con la tienda donde compró el producto.

Para evitar contaminar los alimentos, siga las siguientes instrucciones

- Si abre la puerta por largos periodos puede aumentar significativamente la temperatura de los compartimientos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan estar en contacto con alimentos y sistemas de desagües accesibles.
- La carne y el pescado crudo en los recipientes adecuados del refrigerador para que no estén en contacto ni goteen sobre otros alimentos.
- Os compartimentos de comida congelada de duas estrelas são adequados para guardar alimentos pré-congelados, guardar ou fazer gelados e fazer cubos de gelo.
- Los compartimientos de uno, dos y tres asteriscos no son aptos para congelar alimentos frescos.

Orden	TIPO de compartimiento	Temperatura de almacenamiento meta [º C]	Alimentos adecuados
1	Heladera	+2~+8	Los huevos, los alimentos cocidos, los alimentos envasados, las frutas y verduras, los productos lácteos, las tortas, las bebidas y otros alimentos no son aptos para congelar.
2	Cuatro asteriscos	≪-18	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 3 meses - los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), son adecuados para almacenar como alimentos frescos congelados.
3	Tres asteriscos	≤-18	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 3 meses - los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo). No es aptos para congelar alimentos frescos.
4	Dos asteriscos	≤-12	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 2 meses - los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo). No es aptos para congelar alimentos frescos.
5	Un asterisco	≤-6	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 1 meses - los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo). No es aptos para congelar alimentos frescos.
6	Cero asterisco	-6~0	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, algunos alimentos procesados envasados, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días). Alimentos procesados encapsulados o parcialmente empaquetados (alimentos no congelables)
7	Fresco	-3~+3	Cerdo fresco/congelado, carne de res, pollo, productos de agua dulce, etc. (7 días bajo 0°C; se recomienda sobre 0°C para consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 2 días). Alimentos de origen marino (menos que 0 para 15 días, no se recomienda almacenar sobre 0°C)

8	Alimentos Frescos	0 ~+4	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, alimentos cocidos, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días)
9	Vino	+5~+20	vino rojo, vino blanco, vino espumante, etc.

Nota: almacene los distintos alimentos según los compartimientos o temperatura meta del alimento comprado.

- Si I refrigerador está vacío por largos periodos, desconéctelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar la formación de moho dentro del aparato.

Limpieza del dispensador de agua (especial para productos con dispensador de agua):

- Limpe os reservatórios de água se não tiverem sido usados durante 48 h; lave o sistema de água conectado a um fornecimento de água, se não foi retirada água durante 5 dias.

¡ADVERTENCIA! Se debe envasar los alimentos antes de introducirlos en la nevera y se debe embotellar los líquidos o introducir en recipientes con tapa para evitar problemas al limpiar el producto.