



Manual de instrucciones

FRIGORÍFICO

EFTS10250CEW

Lea atentamente este manual y consérvelo para futuras consultas.

En interés de su seguridad y para garantizar el uso correcto, antes de instalar y utilizar el aparato por primera vez, lea atentamente este manual de usuario, incluidos sus consejos y advertencias. Para evitar errores y accidentes innecesarios, es importante asegurarse de que todas las personas que utilicen el aparato estén completamente familiarizadas con su funcionamiento y con las características de seguridad. Conserve estas instrucciones y asegúrese de que permanezcan con el aparato si este se traslada o se vende, de modo que todas las personas que lo utilicen durante su vida útil estén debidamente informadas sobre el uso y la seguridad del aparato.


Por la seguridad de la vida y de los bienes, respete las precauciones indicadas en estas instrucciones de uso, ya que el fabricante no se hace responsable de los daños causados por la omisión de las mismas.


Seguridad de los niños y personas vulnerables


- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprendan los peligros implicados.
- Los niños de 3 a 8 años pueden cargar y descargar este aparato.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños, a menos que tengan 8 años o más y estén supervisados.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños. Existe riesgo de asfixia.


- Si va a desechar el aparato, desconecte el enchufe de la toma de corriente, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y retire la puerta para evitar que los niños que jueguen sufran una descarga eléctrica o queden encerrados en su interior.
- Si este aparato, que cuenta con juntas magnéticas en la puerta, va a sustituir a un aparato antiguo con cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o en la tapa, asegúrese de inutilizar dicha cerradura antes de desechar el aparato antiguo. Esto evitará que se convierta en una trampa mortal para un niño.


Seguridad general

 **¡ADVERTENCIA!** Mantenga las aberturas de ventilación, en la carcasa del aparato o en la estructura empotrada, libres de obstrucciones.


 **¡ADVERTENCIA!** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, distintos de los recomendados por el fabricante.


 **¡ADVERTENCIA!** No dañe el circuito del refrigerante.

 **¡ADVERTENCIA!** No utilice otros aparatos eléctricos (como máquinas para hacer helado) dentro de los aparatos de refrigeración, a menos que estén aprobados para este propósito por el fabricante.


 **¡ADVERTENCIA!** No toque la bombilla si ha estado encendida durante un largo período de tiempo, ya que podría estar muy caliente.¹


¹ Si hay una luz en el compartimento.

 **¡ADVERTENCIA!** Al colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no quede atrapado ni dañado.

 **¡ADVERTENCIA!** No coloque múltiples tomas de corriente portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del aparato.

- No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con propelente inflamable en este aparato.
- El refrigerante isobutano (R-600a) está contenido dentro del circuito de refrigeración del aparato. Es un gas natural con un alto nivel de compatibilidad ambiental, pero aun así es inflamable.
- Durante el transporte y la instalación del aparato, asegúrese de que ninguno de los componentes del circuito de refrigeración resulte dañado.
 - Evite llamas abiertas y fuentes de ignición
 - Ventile completamente la habitación en la que se encuentra el aparato
- Es peligroso alterar las especificaciones o modificar este producto de cualquier manera. Cualquier daño en el cable puede causar un cortocircuito, incendio y/o descarga eléctrica.
- Este aparato está destinado para uso doméstico y aplicaciones similares.

 **¡ADVERTENCIA!** Cualquier componente eléctrico (enchufe, cable de alimentación, compresor, etc.) debe ser reemplazado por un agente de servicio certificado o por personal técnico cualificado.

 **¡ADVERTENCIA!** La bombilla suministrada con este aparato es una “bombilla de uso especial”, utilizable únicamente con el aparato suministrado. Esta “bombilla de uso especial” no es apta para la iluminación doméstica.¹

- El cable de alimentación no debe alargarse.
- Asegúrese de que el enchufe de alimentación no quede aplastado ni dañado por la parte posterior del aparato. Un enchufe aplastado o dañado puede sobrecalentarse y provocar un incendio.
- Asegúrese de que pueda acceder al enchufe de alimentación del aparato.
- No tire del cable de alimentación.
- Si la toma de corriente está floja, no inserte el enchufe. Existe riesgo de descarga eléctrica o incendio.
- No debe utilizar el aparato sin la lámpara.
- Este aparato es pesado. Se debe tener cuidado al moverlo.
- No retire ni toque los artículos del compartimento del congelador si tiene las manos húmedas o mojadas, ya que esto podría causar abrasiones en la piel o quemaduras por congelación.
- Evite la exposición prolongada del aparato a la luz solar directa.

Uso diario

- No coloque objetos calientes sobre las partes de plástico del aparato.
- No coloque alimentos directamente contra la pared posterior.

¹ Si hay una luz en el compartimento.

- Los alimentos congelados no deben volver a congelarse una vez que se hayan descongelado.¹
- Almacene los alimentos congelados preenvasados de acuerdo con las instrucciones del fabricante de alimentos congelados.¹
- Las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato deben seguirse estrictamente. Consulte las instrucciones correspondientes.
- No coloque bebidas carbonatadas o gaseosas en el compartimento del congelador, ya que crean presión en el recipiente, lo que puede provocar que explote y cause daños al aparato.¹
- Los helados tipo paleta pueden causar quemaduras por congelación si se consumen directamente al sacarlos del aparato.¹
- Para evitar la contaminación de los alimentos, respete las siguientes instrucciones.
- Abrir la puerta durante largos períodos puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan entrar en contacto con los alimentos y los sistemas de drenaje accesibles.
- Limpie los depósitos de agua si no se han utilizado durante 48 horas; enjuague el sistema de agua conectado al suministro si no se ha utilizado agua durante 5 días.³
- Guarde la carne y el pescado crudos en recipientes adecuados dentro del refrigerador, para que no estén en contacto ni goteen sobre otros alimentos.
- Los compartimentos de congelación de dos estrellas (si están presentes en el aparato) son adecuados para almacenar alimentos previamente congelados, almacenar o preparar helado y hacer cubitos de hielo.

¹ Si hay un compartimento de congelador.

² Si hay un compartimento para almacenamiento de alimentos frescos.

³ Si aplica

- Los compartimentos de una, dos y tres estrellas (si están presentes en el aparato) no son adecuados para congelar alimentos frescos.
- Si el aparato se deja vacío durante largos períodos, apáguelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar la formación de moho dentro del aparato.

Cuidado y limpieza

- Antes de realizar el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- No limpie el aparato con objetos metálicos.
- No utilice objetos afilados para eliminar la escarcha del aparato. Utilice un raspador de plástico.¹
- Revise regularmente el desagüe del refrigerador para comprobar el agua de descongelación. Si es necesario, limpie el desagüe. Si el desagüe está bloqueado, el agua se acumulará en la parte inferior del aparato.²

Instalación

¡Importante! Para la conexión eléctrica, siga cuidadosamente las instrucciones indicadas en los párrafos correspondientes.

- Desembale el aparato y compruebe si presenta daños. No conecte el aparato si está dañado. Informe inmediatamente cualquier posible daño al lugar donde lo compró. En ese caso, conserve el embalaje.

¹ Si hay un compartimento de congelador.

² Si hay un compartimento para almacenamiento de alimentos frescos.

- Se recomienda esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite regrese al compresor.
- Debe haber una circulación de aire adecuada alrededor del aparato; de lo contrario, puede producirse sobrecalentamiento. Para lograr una ventilación suficiente, siga las instrucciones correspondientes a la instalación.
- Siempre que sea posible, los separadores del producto deben colocarse contra una pared para evitar tocar o quedar atrapado por partes calientes (compresor, condensador) y prevenir posibles quemaduras.
- El aparato no debe colocarse cerca de radiadores o cocinas.
- Asegúrese de que el enchufe de alimentación sea accesible después de la instalación del aparato.

Servicio



- Cualquier trabajo eléctrico necesario para el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista cualificado o por una persona competente.
- Este producto debe ser reparado por un Centro de Servicio autorizado y solo deben utilizarse piezas de repuesto originales.


Ahorro de energía

- No coloque alimentos calientes en el aparato.
- No coloque los alimentos demasiado juntos, ya que esto impide la circulación del aire.
- Asegúrese de que los alimentos no toquen la parte posterior del compartimento(s).

- Si se corta la electricidad, no abra la(s) puerta(s).
- No abra la(s) puerta(s) con frecuencia.
- No mantenga la(s) puerta(s) abiertas durante demasiado tiempo.
- No ajuste el termostato a temperaturas excesivamente frías.
- Algunos accesorios, como los cajones, pueden retirarse para obtener mayor volumen de almacenamiento y un menor consumo de energía.

Protección del medio ambiente

 Este aparato no contiene gases que puedan dañar la capa de ozono, ni en su circuito refrigerante ni en los materiales de aislamiento. El aparato no debe desecharse junto con los residuos urbanos. La espuma aislante contiene gases inflamables: el aparato debe eliminarse de acuerdo con las normativas aplicables obtenidas de las autoridades locales. Evite dañar la unidad de refrigeración, especialmente el intercambiador de calor. Los materiales utilizados en este aparato marcados con el símbolo de  reciclaje son reciclables.

 El símbolo que aparece en el producto o en su embalaje indica que este producto no debe tratarse como residuo doméstico. En su lugar, debe llevarse al punto de recogida correspondiente para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana,

lo que de otro modo podría ser causado por una gestión inadecuada de los residuos de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con su ayuntamiento local, con el servicio de recogida de residuos domésticos o con la tienda donde compró el producto.

Materiales de embalaje

Los materiales con el símbolo son reciclables.

Deseche el embalaje en los contenedores de recogida adecuados para su reciclaje.

Eliminación del aparato

1. Desconecte el enchufe de la toma de corriente.
2. Corte el cable de alimentación y deséchelo.



¡ADVERTENCIA! Durante el uso, mantenimiento y eliminación del aparato, preste atención al

símbolo similar al que aparece a la izquierda, ubicado en la parte trasera del aparato (panel posterior o compresor) y de color amarillo o naranja.

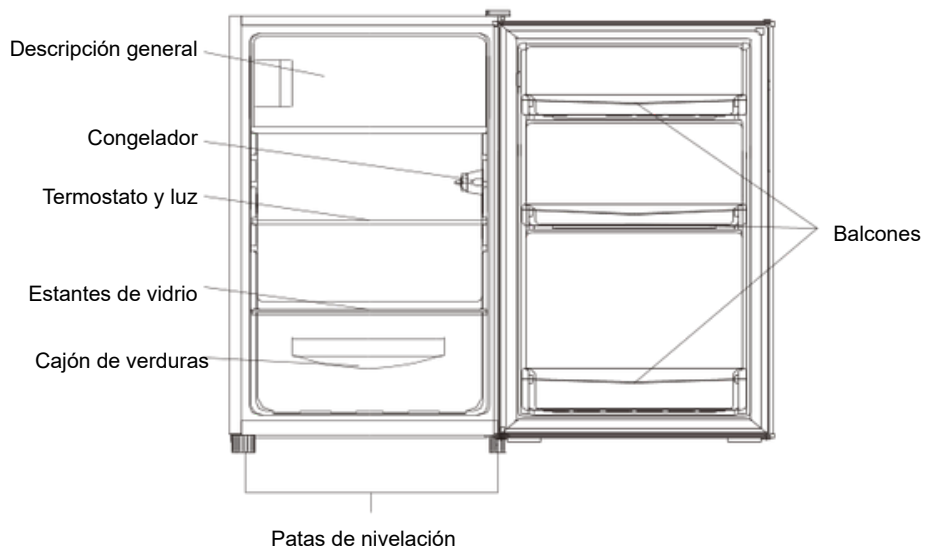
Es un símbolo de advertencia de riesgo de incendio.

Hay materiales inflamables en las tuberías del refrigerante y en el compresor.

Manténgase alejado de fuentes de fuego durante el uso, mantenimiento y eliminación.

Este aparato de refrigeración está destinado únicamente para uso doméstico.

Descripción general



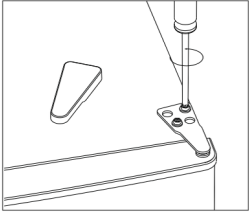
Nota: La imagen anterior es solo de referencia. El aparato real puede ser diferente.

Cambio de sentido de la puerta

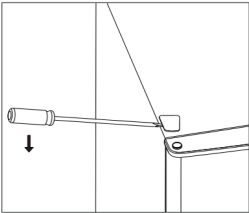
Herramientas necesarias: Destornillador Phillips, destornillador plano, llave hexagonal.

- Asegúrese de que el aparato esté desenchufado y vacío.
- Para retirar la puerta, es necesario inclinar el aparato hacia atrás. Debe apoyarlo sobre una superficie sólida para que no se deslice durante el proceso de cambio de sentido de la puerta.
- Todas las piezas retiradas deben guardarse para volver a instalar la puerta.
- No coloque el aparato completamente en posición horizontal, ya que esto puede dañar el sistema de refrigeración.
- Se recomienda que 2 personas manipulen el aparato durante el montaje.

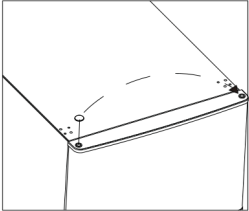
1. Retire la tapa de la bisagra y luego desenrosque el soporte de la bisagra.



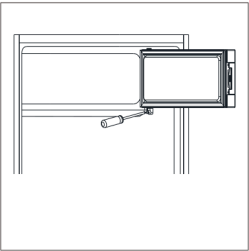
2. Retire la tapa del tornillo superior izquierdo.



3. Mueva la tapa del eje del lado izquierdo al lado derecho. Luego levante la puerta superior y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar que se raye.

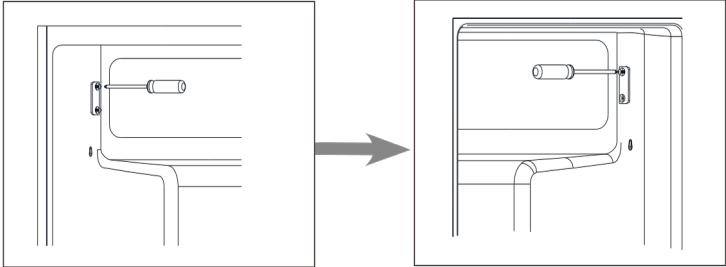


4. Desenrosque la bisagra inferior de la puerta del congelador. Luego retire la puerta y colóquela sobre una superficie suave para evitar rayaduras.

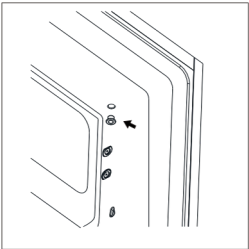


Cambio de sentido de la puerta

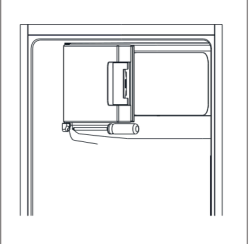
5. Mueva el soporte de la puerta del lado izquierdo al lado derecho.



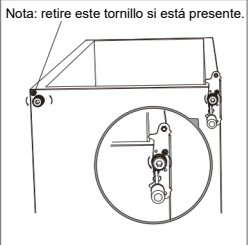
6. Mueva la tapa del orificio de la bisagra del lado izquierdo al lado derecho.



7. Gire la puerta del congelador y coloque el lado de la bisagra en el lado izquierdo. Luego fije la puerta con el soporte.

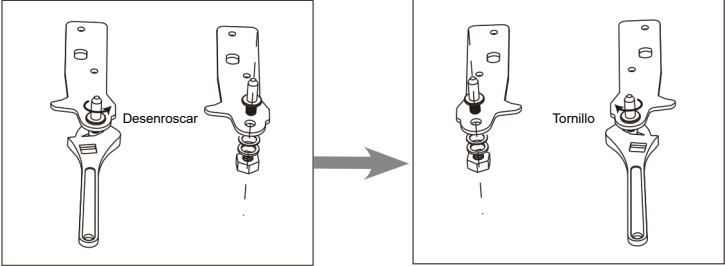


8. Desenrosque la bisagra inferior. Luego retire las patas ajustables de ambos lados.

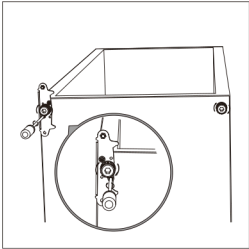


Cambio de sentido de la puerta

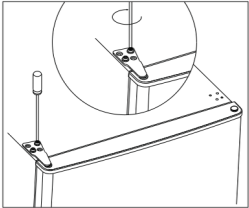
9. Desenrosque y retire el pasador de la bisagra inferior, dé la vuelta al soporte y vuelva a colocarlo.



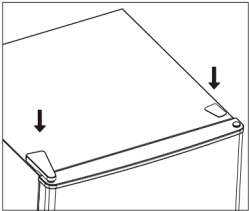
10. Vuelva a colocar el soporte ajustando el pasador de la bisagra inferior. Vuelva a colocar ambas patas ajustables.



11. Vuelva a colocar la puerta. Asegúrese de que la puerta esté alineada horizontal y verticalmente para que las juntas cierren correctamente por todos los lados antes de apretar definitivamente la bisagra superior. Inserte el soporte de la bisagra y atorníllelo en la parte superior del aparato. Utilice una llave si es necesario para apretarlo.



12. Vuelva a colocar la tapa de la bisagra y la tapa del tornillo.

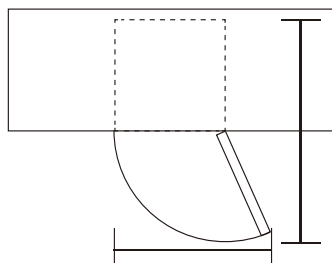


Cambio de sentido de la puerta

Instalación

Requisitos de espacio

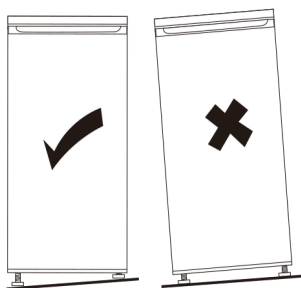
- Mantenga suficiente espacio para abrir la puerta.
- Mantenga al menos 50 mm de espacio en ambos lados.



Nivelación del aparato

Para ello, ajuste las dos patas de nivelación en la parte frontal del aparato.

Si el aparato no está nivelado, las puertas y el sellado magnético no cerrarán correctamente.



Instalación

Ubicación

Instale este aparato en un lugar donde la temperatura ambiente corresponda a la clase climática indicada en la placa de características del aparato:

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

Ubicación

El aparato debe instalarse lejos de fuentes de calor como radiadores, calderas, luz solar directa, etc. Asegúrese de que el aire pueda circular libremente alrededor de la parte posterior del gabinete. Para garantizar el mejor rendimiento, si el aparato se coloca debajo de un mueble de pared sobresaliente, la distancia mínima entre la parte superior del gabinete y el mueble de pared debe ser de al menos 100 mm. Idealmente, sin embargo, el aparato no debe colocarse debajo de muebles de pared sobresalientes. La nivelación correcta se garantiza mediante una o más patas ajustables en la base del gabinete.

⚠ Advertencia: Debe ser posible desconectar el aparato de la red eléctrica; por lo tanto, el enchufe debe ser fácilmente accesible después de la instalación.

Conexión eléctrica

Antes de conectar el aparato, asegúrese de que el voltaje y la frecuencia indicados en la placa de características correspondan con su suministro eléctrico doméstico. El aparato debe estar conectado a tierra. El enchufe del cable de alimentación está provisto de un contacto para este propósito. Si la toma de corriente doméstica no está conectada a tierra, conecte el aparato a una toma de tierra independiente conforme a la normativa vigente, consultando a un electricista cualificado. El fabricante declina toda responsabilidad si no se observan las precauciones de seguridad anteriores.

Este aparato cumple con las Directivas de la C.E.E.

Uso diario

Primer uso

Limpieza del interior

Antes de utilizar el aparato por primera vez, lave el interior y todos los accesorios internos con agua tibia y un poco de jabón neutro para eliminar el olor típico de un producto nuevo; luego séquelo completamente.

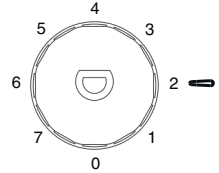
Importante: No utilice detergentes ni polvos abrasivos, ya que dañarán el acabado.

Ajuste de temperatura

Conecte el aparato. La temperatura interna se controla mediante un termostato.

Hay 8 ajustes. El 1 es el ajuste más cálido y el 7 el más frío; el 0 corresponde a apagado.

Es posible que el aparato no funcione a la temperatura correcta si se encuentra en un ambiente particularmente caluroso o si abre la puerta con frecuencia.



Coloque diferentes alimentos en distintos compartimentos según la tabla siguiente.

Compartimentos del refrigerador	Tipo de alimento
Puerta o balcones del refrigerador	<ul style="list-style-type: none"> Alimentos con conservantes naturales, como mermeladas, zumos, bebidas, condimentos. No almacene alimentos perecederos.
Cajón de verduras	<ul style="list-style-type: none"> Las frutas, hierbas y verduras deben colocarse por separado en el cajón de las verduras. No almacene plátanos, cebollas, patatas, ajos.
Estante del refrigerador	<ul style="list-style-type: none"> Productos lácteos, huevos. Alimentos que no necesitan cocción, como los alimentos listos para consumir, la charcutería, las sobras.
Compartimento del congelador	<ul style="list-style-type: none"> Alimentos para almacenamiento a largo plazo.

Uso diario

Congelación de alimentos frescos

- El compartimento del congelador es adecuado para congelar alimentos frescos y para almacenar alimentos congelados y ultracongelados durante un largo período.
- Coloque los alimentos frescos que se van a congelar en el compartimento del congelador.
- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas está indicada en la placa de características.
- El proceso de congelación dura 24 horas: durante este período no agregue otros alimentos para congelar.

Almacenamiento de alimentos congelados

Al poner en funcionamiento el aparato por primera vez o después de un período sin uso, antes de colocar alimentos en el compartimento, deje que el aparato funcione al menos 2 horas con los ajustes más altos.

Importante: En caso de descongelación accidental, por ejemplo si el suministro eléctrico se ha interrumpido durante más tiempo que el valor indicado en la tabla de características técnicas bajo "tiempo de aumento", los alimentos descongelados deben consumirse rápidamente o cocinarse inmediatamente y luego volver a congelarse (después de cocinarlos).

Descongelación

Los alimentos ultracongelados o congelados, antes de ser utilizados, pueden descongelarse en el compartimento del refrigerador o a temperatura ambiente, dependiendo del tiempo disponible para esta operación.

Las piezas pequeñas incluso pueden cocinarse aún congeladas, directamente desde el congelador. En este caso, la cocción tardará más tiempo.

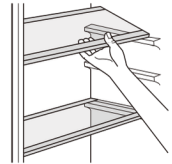
Cubitos de hielo

Este aparato puede estar equipado con una o más bandejas para cubitos de hielo para producir hielo.

Accesorios

Estantes móviles

Las paredes del refrigerador están equipadas con una serie de guías para que los estantes puedan colocarse según se desee.



Colocación de los balcones de la puerta

Para permitir el almacenamiento de paquetes de alimentos de distintos tamaños, los balcones de la puerta pueden colocarse a diferentes alturas. Para realizar estos ajustes, proceda de la siguiente manera: tire gradualmente del balcón en la dirección de las flechas hasta que se libere y luego vuelva a colocarlo según sea necesario.

Uso diario

Consejos y recomendaciones útiles

Para ayudarle a aprovechar al máximo el proceso de congelación, aquí hay algunos consejos importantes:

- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas se indica en la placa de características.
- El proceso de congelación dura 24 horas. Durante este período no se deben añadir más alimentos para congelar.
- Congele únicamente alimentos de buena calidad, frescos y bien limpios.
- Prepare los alimentos en pequeñas porciones para que se congelen rápida y completamente y para poder descongelar posteriormente solo la cantidad necesaria.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o en bolsas de polietileno y asegúrese de que los paquetes estén bien cerrados.
- No permita que alimentos frescos y sin congelar toquen alimentos ya congelados, evitando así el aumento de temperatura de estos últimos.
- Los alimentos magros se conservan mejor y durante más tiempo que los alimentos grasos; la sal reduce el tiempo de conservación de los alimentos.
- Los helados de agua, si se consumen inmediatamente después de sacarlos del congelador, pueden causar quemaduras por frío en la piel.
- Es recomendable indicar la fecha de congelación en cada paquete individual para controlar el tiempo de almacenamiento.

Consejos para el almacenamiento de alimentos congelados

Para obtener el mejor rendimiento de este aparato, debe:

- Asegurarse de que los alimentos congelados comercialmente hayan sido almacenados correctamente por el vendedor.
- Asegurarse de que los alimentos congelados se transfieran desde la tienda al congelador en el menor tiempo posible.
- No abrir la puerta con frecuencia ni dejarla abierta más tiempo del absolutamente necesario.
- Una vez descongelados, los alimentos se deterioran rápidamente y no deben volver a congelarse.
- No exceda el período de almacenamiento indicado por el fabricante de los alimentos.

Consejos para la refrigeración de alimentos frescos

Para obtener el mejor rendimiento:

- No almacene alimentos calientes ni líquidos en evaporación en el refrigerador.
- Cubra o envuelva los alimentos, especialmente si tienen un olor fuerte.
- Coloque los alimentos de manera que el aire pueda circular libremente a su alrededor.
- Carne (de todo tipo): envuélvala en bolsas de polietileno y colóquela en los estantes de vidrio sobre el cajón de verduras.
- Por seguridad, consérvela de esta manera solo uno o dos días como máximo.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: deben cubrirse y pueden colocarse en cualquier estante.
- Frutas y verduras: deben limpiarse bien y colocarse en el cajón especial.
- Mantequilla y queso: deben colocarse en recipientes herméticos especiales o envolverse en papel de aluminio o bolsas de polietileno para excluir la mayor cantidad de aire posible.
- Botellas de leche: deben tener tapa y almacenarse en los balcones de la puerta.
- Los plátanos, patatas, cebollas y ajo, si no están envasados, no deben guardarse en el refrigerador.

Limpieza

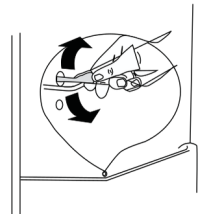
Por razones higiénicas, el interior del aparato, incluidos los accesorios internos, debe limpiarse regularmente.

⚠ Precaución: El aparato no debe estar conectado a la red eléctrica durante la limpieza. ¡Peligro de descarga eléctrica! Antes de limpiar, apague el aparato y retire el enchufe de la toma de corriente, o desconecte el interruptor automático o fusible. Nunca limpie el aparato con un limpiador de vapor. La humedad puede acumularse en los componentes eléctricos, con riesgo de descarga eléctrica. Los vapores calientes pueden dañar las piezas de plástico. El aparato debe estar seco antes de volver a ponerlo en funcionamiento.

Importante: Los aceites esenciales y los disolventes orgánicos pueden atacar las piezas de plástico, por ejemplo, el jugo de limón o el jugo de cáscara de naranja, el ácido butírico o los limpiadores que contienen ácido acético.

Limpieza del orificio de drenaje

Para evitar que el agua de descongelación se desborde dentro del refrigerador, limpie periódicamente el orificio de drenaje en la parte posterior del compartimento del refrigerador. Utilice un limpiador para limpiar el orificio como se muestra en la imagen de la derecha.



1. Si el condensador está en la parte posterior del aparato.

Uso diario

- No permita que dichas sustancias entren en contacto con las partes del aparato.
- No utilice limpiadores abrasivos.
- Retire los alimentos del congelador. Guárdelos en un lugar fresco y bien cubiertos.
- Apague el aparato y retire el enchufe de la toma de corriente, o desconecte el interruptor automático o fusible.
- Limpie el aparato y los accesorios interiores con un paño y agua tibia. Después de la limpieza, enjuague con agua limpia y seque.
- Una vez que todo esté seco, vuelva a poner el aparato en funcionamiento.

Descongelación del congelador

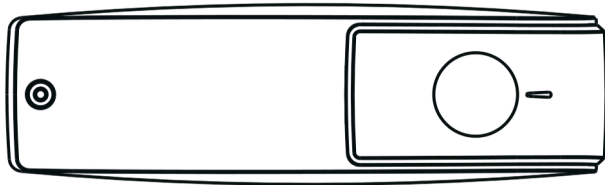
El compartimento del congelador, sin embargo, se cubrirá progresivamente de escarcha. Esta debe eliminarse. Nunca utilice herramientas metálicas afiladas para raspar la escarcha del evaporador, ya que podría dañarlo.

Sin embargo, cuando el hielo se vuelva muy grueso en el revestimiento interior, debe realizarse una descongelación completa de la siguiente manera:

- retire el enchufe de la toma de corriente;
- retire todos los alimentos almacenados, envuélvalos en varias capas de periódico y colóquelos en un lugar fresco;
- mantenga la puerta abierta y coloque un recipiente debajo del aparato para recoger el agua de descongelación;
- cuando la descongelación haya terminado, seque completamente el interior;
- vuelva a conectar el enchufe en la toma de corriente para poner el aparato nuevamente en funcionamiento.

Sustitución de la lámpara

La luz interior es de tipo LED. Para sustituir la lámpara, póngase en contacto con un técnico cualificado.



Uso diario

Solución de problemas

⚠ Precaución: Antes de solucionar problemas, desconecte la fuente de alimentación. Solo un electricista cualificado o una persona competente debe realizar las reparaciones que no estén descritas en este manual.

Importante: Durante el uso normal pueden escucharse algunos sonidos (compresor, circulación del refrigerante).

Problema	Causa posible	Solución
El aparato no funciona.	El botón de regulación de la temperatura está ajustado en el número "0".	Ajuste el botón en otro número para encender el aparato.
	El enchufe de alimentación no está conectado o está flojo.	Conecte el enchufe de red.
	El fusible está fundido o es defectuoso.	Compruebe el fusible, cámbielo si es necesario.
	La toma de corriente es defectuosa.	Los funcionamientos anómalos de la red deben ser solucionados por un electricista
Los alimentos están demasiado calientes.	La temperatura no está ajustada correctamente.	Consulte la sección "Ajuste de la temperatura".
	La puerta ha estado abierta durante un periodo prolongado.	Abra la puerta solo lo necesario.
	Se han colocado una gran cantidad de alimentos todavía calientes en el interior del aparato en las últimas 24 horas.	Ajuste la regulación de la temperatura temporalmente en un ajuste más frío.
	El aparato está cerca de una fuente de calor.	Consulte la sección de "Instalación"
El aparato enfría demasiado.	La temperatura está ajustada demasiado fría.	Ajuste la regulación de la temperatura temporalmente en un ajuste menos frío.
Ruidos inusuales.	El aparato no está nivelado.	Regule las patas.
	El aparato toca la pared u otros objetos.	Mueva ligeramente el aparato.
	Un componente, por ejemplo, un tubo de la parte trasera del aparato toca otra parte del aparato o la pared.	Si es necesario, doble con cuidado el componente para apartarlo.
Hay agua en el suelo.	El orificio de desagüe está bloqueado.	Consulte la sección "Limpieza".
El panel lateral está caliente.	El condensador está dentro del panel.	Esto es normal.

Si el mal funcionamiento vuelve a aparecer, póngase en contacto con el Centro de Servicio.

Folleto del manual

Esta lista proporciona todos los requisitos de diseño ecológico (según (UE) 2019/2019 de diseño ecológico y (UE) 2019/2016 de etiquetado energético), si el requisito es aplicable a su producto.

El aparato de refrigeración no está destinado a utilizarse como aparato empotrado, a menos que se indique específicamente como tal en su manual de instrucciones.

Los cajones, cestas y estantes deben mantenerse en su posición actual a menos que se indique lo contrario en este documento.

Las puertas y tapas del aparato de refrigeración deben retirarse antes de desecharlo en un vertedero, para evitar que niños o animales queden atrapados en su interior.

Ajuste recomendado:

Compartimento del refrigerador: +4°C

Compartimento del congelador¹: -18°C

CONGELACIÓN RÁPIDA¹

Se recomienda utilizar esta función cuando se coloque una gran cantidad de alimentos para congelar en el compartimento del congelador.

24 horas antes de congelar alimentos frescos, presione el botón Fast Freeze para activar la función de congelación rápida. Cuando está activada, el indicador de Fast Freeze se enciende. Después de 24 horas, coloque los alimentos que se van a congelar en la zona de congelación del compartimento del congelador.

La función se desactiva automáticamente después de 72 horas o puede desactivarse manualmente presionando nuevamente el botón Fast Freeze.

ENFRIAMIENTO RÁPIDO ²

Con la función Fast Cool es posible aumentar la capacidad de enfriamiento en el compartimento del refrigerador. Se recomienda utilizar esta función cuando se coloque una gran cantidad de alimentos en el compartimento del refrigerador.

Presione el botón Fast Cool para activar la función. Cuando está activada, el indicador Fast Cool se enciende.

La función se desactiva automáticamente después de 6 horas o puede desactivarse manualmente presionando nuevamente el botón Fast Cool.

Cómo almacenar los alimentos:

Para evitar el desperdicio de alimentos, consulte los ajustes recomendados y los tiempos de almacenamiento.

Compartimento del refrigerador:

Los diferentes alimentos, especialmente verduras y frutas, requieren diferentes temperaturas de almacenamiento.

¹ Si hay un compartimento congelador.

² Si aplica.

El tiempo de almacenamiento es de 1 a 3 días (ajuste de temperatura: medio).

Compartimento del congelador: 1 semana (ajuste de temperatura: mínimo) y 1 mes (ajuste de temperatura: máximo). Para optimizar la velocidad de congelación y obtener más espacio de almacenamiento, el compartimento del congelador puede utilizarse sin los cajones del congelador.

La cantidad de alimentos frescos que se pueden congelar en un período de tiempo específico está indicada en la placa de características. Los límites de carga están determinados por cestas, tapas, cajones, estantes, etc. Asegúrese de que estos componentes aún puedan cerrarse fácilmente después de cargarlos.

Para evitar el desperdicio de alimentos, consulte los ajustes recomendados y los tiempos de almacenamiento indicados en el manual de usuario.

La información del modelo puede obtenerse mediante el código QR que aparece en la etiqueta energética.

La etiqueta también incluye el identificador del modelo que puede utilizarse para consultar el portal del registro en:

<https://eprel.ec.europa.eu>

Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética G (si está presente).

ELIMINACIÓN DEL EMBALAJE Y DEL PRODUCTO



Deseche el embalaje de manera respetuosa con el medio ambiente. Este aparato está etiquetado de acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/UE relativa a los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esta normativa establece el marco para la devolución y el reciclaje de aparatos usados aplicable en toda la Unión Europea.

INFORMACIÓN DEL EMBALAJE: Los materiales de embalaje del producto están fabricados con materiales reciclables conforme a la normativa nacional de medio ambiente. No deseche los materiales de embalaje junto con los residuos domésticos u otros residuos. Llévelos a los puntos de recogida de materiales de embalaje designados por las autoridades locales.

Importado por B73737553.
C/Arte Nº 21, 5ª planta. Puertas A-B España.
Madrid – 28033 CIF A-78254497
global@expert.es