

Hisense

life reimagined

MANUAL DE OPERACIÓN DE USUARIO

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

ES

Español

Contenidos

Gracias por elegir Hisense. Estamos seguros de que disfrutará utilizar el nuevo refrigerador. Sin embargo, antes de utilizar el aparato, le recomendamos que lea detenidamente las instrucciones, las cuales le proporcionan detalles sobre la instalación y el uso del producto. Por favor, guarde este manual para referencias futuras.

Información de seguridad y advertencias.....	01
Instalación del nuevo aparato.....	12
Descripción del aparato.....	14
Controles de la pantalla.....	15
Uso del aparato.....	20
Limpieza y cuidado.....	25
Sugerencias y consejos útiles.....	26
Resolución de problemas.....	27
Eliminación del aparato.....	30

Información de seguridad y advertencias

Para su seguridad y un uso correcto, lea cuidadosamente este manual de usuario, incluyendo los consejos y advertencias antes de instalar y utilizar el aparato por primera vez. Es importante asegurarse de que todas las personas que utilizan el aparato 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 aparato en caso de un traslado o venta para que los usuarios estén informados sobre el uso y los avisos de seguridad. Por la seguridad de usted y de su 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

En conformidad con las normas EN

Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos, siempre que hayan sido supervisados o instruidos en el uso seguro de este aparato y sean conscientes de los peligros asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.



Seguridad para niños y personas vulnerables

En conformidad con las normas IEC

Este aparato no se diseña para usarse 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 aparato por una persona responsable de su seguridad.

Mantenga el material de empaque lejos del alcance de los niños, ya que existe riesgo de sofocación.

Si va a descartar el aparato, quite el conector del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y quite la puerta para evitar que hayan descargas eléctricas o que los niños queden encerrados dentro del aparato.

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 aparato está diseñado para ser utilizado en el hogar y las aplicaciones similares tales como 1. áreas de cocinas de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; 2. granjas y clientes en hoteles, moteles y otro tipo residencial;

1. entornos para huéspedes;
2. servicios de hostelería y aplicaciones similares.

- **ADVERTENCIA**

Llene solo con agua potable.

- **ADVERTENCIA**

No almacene las sustancias explosivas tales como latas de aerosol con un propulsor inflamable en este aparato.

- **ADVERTENCIA**

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas debidamente calificadas a fin de evitar peligro.

- **ADVERTENCIA**

Mantenga las aperturas de ventilación de la carcasa del aparato o de las estructuras integradas libres de obstrucciones.

Información de seguridad y advertencias



Seguridad general

- **ADVERTENCIA**

No utilice los dispositivos mecánicos u otros medios, con excepción de los recomendados por el fabricante, para acelerar el proceso de descongelación.

- **ADVERTENCIA**

No dañe el circuito de refrigerante.

- **ADVERTENCIA**

No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

- **ADVERTENCIA**

El refrigerante y el gas del aislante son inflamables. Al desechar el aparato, hágalo únicamente en el centro autorizado de eliminación de residuos. No lo exponga al fuego.

- **ADVERTENCIA**

Al momento de colocar el aparato, 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.

Información de seguridad y advertencias

Reemplazo de las lámparas

- **ADVERTENCIA**

¡Las lámparas no puede reemplazarse por el usuario! Si la lámpara se daña, llame a la línea de atención al cliente para asistencia. Esta advertencia es solo 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. Durante el transporte y la instalación del aparato, asegúrese de que ninguno de los componentes del circuito refrigerante se dañe. El refrigerante (R600a) es inflamable.

Refrigerante

- **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.

- **ADVERTENCIA**

Riesgo de incendio/material inflamable si se daña el circuito de refrigerante:

1. Evite las llamas vivas y las fuentes de ignición.
2. Ventile bien la sala en la que esté situado el aparato.

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.

Información de seguridad y advertencias

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 aparato.
4. No tire del cable principal.
5. Si el tomacorriente está flojo, no coloque el conector. Existe riesgo de descargas eléctricas o incendios.
6. No debe operar el aparato sin la cubierta de la lámpara interior.
7. El aparato solo es apto para fuentes de alimentación de fase simple de 220-240V/50Hz. Si la fluctuación del voltaje en el distrito del usuario es tan alta que el voltaje excede el alcance mencionado arriba, por su seguridad, asegúrese de colocar un regulador de voltaje de CA de más de 350W en el refrigerador. El refrigerador debe utilizar un tomacorriente especial en lugar de uno común con otros aparatos. El conector debe coincidir con el tomacorriente con conexión a tierra.

Información de seguridad y advertencias

Uso diario

- No almacene gases ni líquidos inflamables en el aparato, ya que hay riesgo de explosión.
- No opere ningún aparato eléctrico dentro del aparato (p. 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.
- Este aparato refrigerante no está diseñado para usar como aparato empotrado.
- 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 debe seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Consulte las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el compartimento congelador, ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el 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.

Información de seguridad y advertencias

- Se debe seguir estrictamente las recomendaciones de almacenamiento del fabricante del aparato. Consulte las instrucciones relevantes sobre el almacenamiento.
- No coloque bebidas gasificadas o efervescentes en el compartimento congelador, ya que se crea una presión en el contenedor y podría explotar y dañar el aparato.
- Los alimentos congelados pueden causar quemaduras de frío si se consumen inmediatamente después de retirarlos del compartimento congelador.
- No coloque el aparato bajo la luz solar.
- Mantenga las velas, lámparas y otros artículos con llamas lejos del aparato para que no cause un incendio.
- El aparato está destinado para almacenar alimentos y/o bebidas en un hogar normal como se explica en este manual de instrucciones. El aparato es pesado. Se debe tener 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.
- Nunca utilice la base, los cajones, las puertas, etc. para subirse o como apoyo.
- Los alimentos congelados no deben ser recongelados una vez que hayan sido descongelados.
- No consuma las paletas heladas o los cubitos de hielo directamente del congelador, ya que pueden causar quemaduras de frío en la boca y en los labios.

Información de seguridad y advertencias

- No sobrecargue las baldas de la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones crisper para evitar que los artículos se caigan y causen lesiones o daños en el aparato.

¡Precaución! Limpieza y cuidado

- Antes de realizar el mantenimiento, apague el aparato 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 aparato. Utilice una espátula de plástico.

Instalación - Importante

- Siga cuidadosamente las instrucciones brindadas en este manual para realizar la conexión eléctrica. Desempaque el aparato y compruebe si haya daños.
- No conecte el aparato 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, siga 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

Información de seguridad y advertencias

que toque o alcance las partes calientes (compresor, condensador). Para evitar el riesgo de incendio, siga 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

- Todo el trabajo eléctrico requerido para realizar el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista calificado o una persona competente.
- Solo un Centro de Servicio autorizado puede realizar el mantenimiento de este producto y solo se pueden usar piezas de recambio originales.
 1. Si el aparato es Libre de Escarcha.
 2. Si el aparato contiene un compartimento congelador.



Nota

Los niños de 3 a 8 años tienen permitido usar aparatos de refrigeración. (Esta cláusula aplica solo en la región UE.)

Instalación del nuevo aparato

Antes de utilizar el aparato por primera vez, debe tener en cuenta los siguientes consejos.



Ventilación del aparato

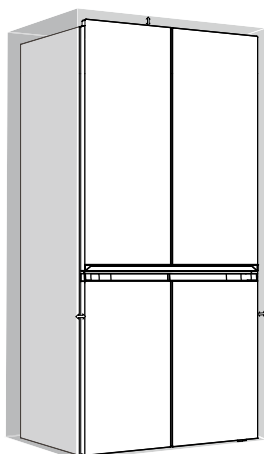
Para mejorar la eficiencia del sistema refrigerante y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación alrededor del aparato para disipar el calor. Por esta razón, se debe dejar suficiente espacio libre alrededor del refrigerador.

Sugerencia:

Se aconseja dejar al menos 3mm de espacio desde sus lados a la pared, y al menos 5mm desde la parte superior.

Consulte los siguientes diagramas. Consulte los diagramas a continuación.

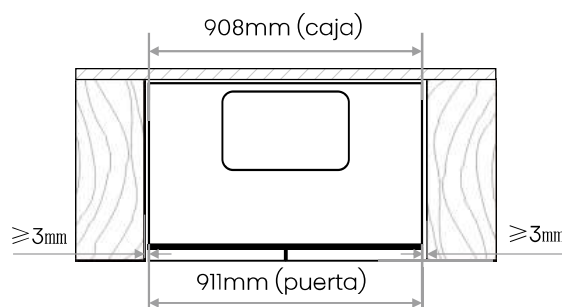
Deje un espacio de más de 5mm en la parte superior



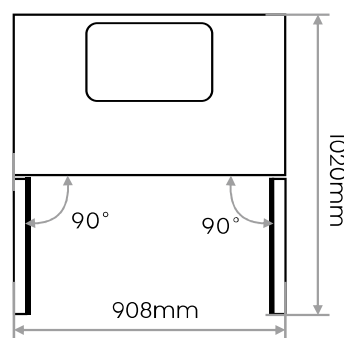
Deje un espacio de más de 3mm en el lado izquierdo

Deje un espacio de más de 3mm en el lado derecho

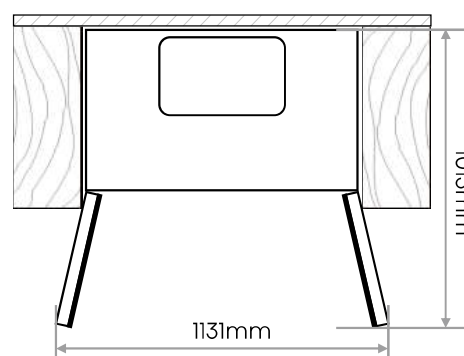
Tamaño del producto (mm):
911x600x1900



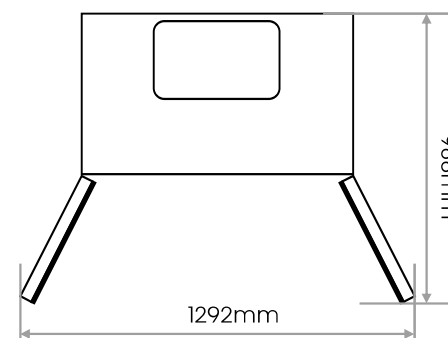
Estado de cierre de la puerta a ras del refrigerador



Tamaño del producto cuando la puerta se abre 90°(mm) 908x1020x1900



Espacio total necesario para utilizar el producto cuando el cristal de la puerta esté a ras del mueble, puerta totalmente abierta (mm): 1131x1027x1905



El espacio total necesario para utilizar el producto cuando no se utiliza el producto en el gabinete, puerta totalmente abierta (mm): 1292x1027x1905

Instalación del nuevo aparato



Nota

Este aparato funciona bien en las clases de clima de SN a T. Puede no funcionar correctamente si se deja a una temperatura superior o inferior al rango indicado por un largo período.

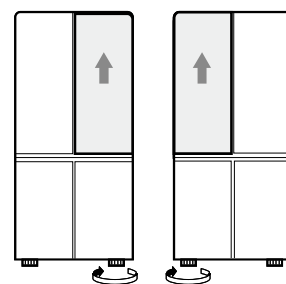
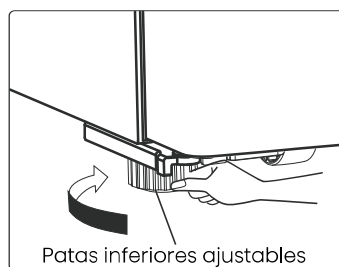
Clase climática	Temperatura ambiente
SN	+10°C a +32°C
N	+16°C a +32°C
ST	+16°C a +38°C
T	+16°C a +43°C

Coloque el aparato en un lugar seco para evitar la alta humedad. Mantenga el aparato apartado de la luz directa del sol, de la lluvia o de la escarcha. Coloque el aparato alejado de fuentes de calor, como estufas, fuegos o calentadores.

Estabilización del aparato

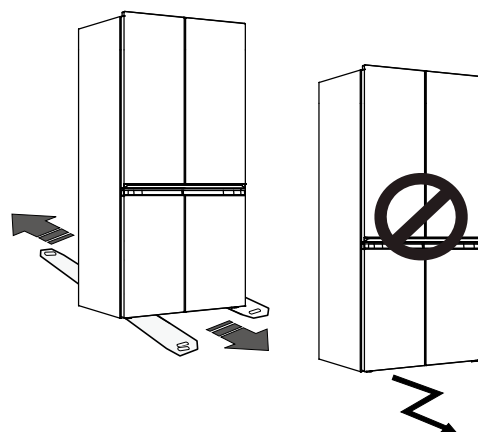
- Para la estabilización y la circulación de aire suficientes en la sección trasera inferior del aparato, es posible que sea necesario ajustar las patas inferiores. Use una llave adecuada.
- Para permitir que las puertas se cierren solas, incline la parte superior hacia atrás unos 15mm o en 0,5° girando las patas ajustables.

- Cuando desee trasladar el aparato, recuerde volver a girar las patas para que puedan rodar libremente. Vuelva a instalar el aparato una vez que haya sido reubicado.



Advertencia

- Para realizar una instalación adecuada, se debe colocar el refrigerador sobre una superficie nivelada de material duro que esté a la misma altura que el resto del suelo. Esta superficie debe ser lo suficientemente fuerte para soportar un refrigerador completamente cargada.
- Las ruedas, que no son rodillos, solo se deben usar para moverla hacia delante o hacia atrás. Mover el refrigerador hacia los lados podría dañar el suelo y las ruedas.



Descripción del aparato



01. Separador giratorio
02. Balda de puerta del frigorífico
03. Progreso Hi-Nano
04. Parte del estante del frigorífico
05. Placa de cubierta de despensa fresca
06. Despensa fresca

07. Cajón fresco al vacío
08. Luz LED de la zona del congelador
09. Cajón superior del congelador
10. Cajón central del congelador
11. Cajón inferior del congelador
12. Luz LED de la zona del frigorífico

13. Sonda de detección de temperatura
14. Cajón de control de humedad
15. Luz LED convertible del compartimento
16. Cajón superior del compartimento convertible
17. Cajón central del compartimento convertible
18. Cajón inferior del compartimento convertible



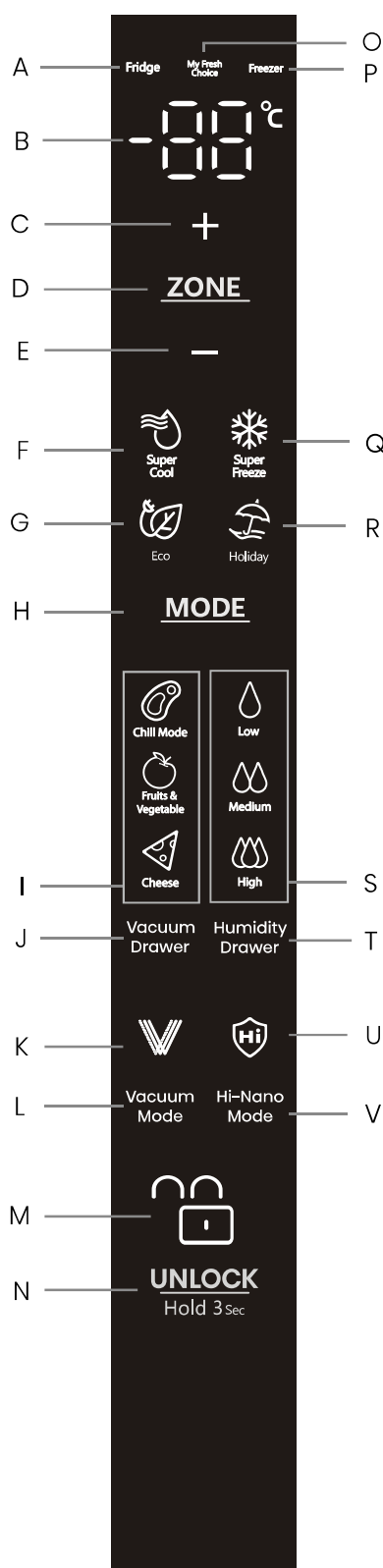
El sistema de esterilización y desodorización Hi-Nano funciona de forma inteligente y automática. Cuando muestre el 100%, el sistema puede desempeñar un buen papel de esterilización y desodorización.

¡Precaución!

El progreso Hi-Nano no representa el progreso de la esterilización y desodorización. Debido al desarrollo constante de nuestros productos, su refrigerador puede ser diferente al de este manual de instrucciones, pero las funciones y el uso son las mismas. Para conseguir la mejor eficiencia energética de este producto, coloque todos los estantes y cajones en la posición original según se muestra en la ilustración anterior. Este producto contiene dos fuentes de luz de clase de eficiencia energética G en la parte superior del compartimento frigorífico. Este producto contiene dos calentadores de descongelación, es posible que no funcionen al mismo tiempo, la potencia de descongelación será inferior a la potencia nominal.

Controles de la pantalla

Utilice el aparato de acuerdo con las funciones y modelos correspondientes a los paneles de control mostrados en las siguientes imágenes. Cuando se enciende el aparato por primera vez, la luz de fondo de los iconos de la pantalla empezarán a funcionar. Si no se toca ningún botón y las puertas están cerradas, la luz de fondo se apagará.



- A. Ícono de Temperatura del Compartimento Frigorífico
- B. Ícono de Temperatura
- C. Tecla de Control para Aumentar la temperatura
- D. Tecla de Elección de Zona
- E. Tecla de Control para Bajar la Temperatura
- F. Ícono del Modo Súper Frío
- G. Ícono del Modo Eco
- H. Tecla de Control de Modo del Refrigerador
- I. Ícono de Tres Modos del Cajón de Vacío
- J. Tecla de Control de Modo del Cajón de Vacío
- K. Ícono de Modo de Vacío
- L. Tecla de Control de Interruptor del Modo de Vacío
- M. Ícono de Bloqueo del Panel de Control
- N. Tecla de Bloqueo del Panel de Control
- O. Ícono del Compartimento Convertible
- P. Ícono del Compartimento Congelador
- Q. Ícono Súper Congelación
- R. Ícono de Modo Vacaciones
- S. Ícono de Tres Modos del Cajón de Humedad
- T. Tecla de Control de Modo del Cajón de Humedad
- U. Ícono de Modo Hi-Nano
- V. Tecla de Control de Interruptor del Modo Hi-Nano



Nota

- Una vez encendido el aparato, todos los iconos de la pantalla se iluminan durante 3 segundos.

Controles de la pantalla

- Todos los iconos se apagarán con la condición de que todas las llaves estén intactas y todas las puertas cerradas durante un minuto.
- El panel de control se iluminará si la puerta está abierta o si toca algún botón.
- Poner el refrigerador en funcionamiento a alta temperatura acelerará la descomposición de los alimentos. Para una óptima conservación de los alimentos, se recomienda que, al poner en marcha el refrigerador por primera vez, se ajuste la temperatura del frigorífico a 5°C, y la del congelador a -18°C.

¡Precaución!



La temperatura solo significa la temperatura promedio de todo el gabinete del refrigerador. Las temperaturas dentro de cada compartimento pueden variar de las que se muestran en la pantalla, dependiendo de la cantidad de alimentos almacenados y de dónde se coloque el refrigerador. Además, la temperatura real de la sala superior y la inferior será diferente.



"Tecla de Bloqueo del Panel de Control"

Para desbloquear el Panel de Control, mantenga presionado "  " durante 3 segundos, y el icono "  " se iluminará.

A continuación, podrá utilizar las Teclas del Panel de Control.

Mantenga presionado "  " durante 3 segundos o no presione ninguna tecla durante 20 segundos para bloquear el Panel de Control. Si el Panel de Control está bloqueado, el icono "  " se iluminará y no funcionará ninguna tecla del panel de control.




Nota

En el estado bloqueado, no es posible ajustar el modo o la temperatura, y es necesario desbloquearlo antes de ajustarlo.


Fridge

"Control de temperatura del frigorífico"

Presione "  " hasta que se ilumine el icono "  ".

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento frigorífico. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia.

2°C → 3°C → 4°C → 5°C → 6°C → 7°C → 8°C

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento frigorífico.

Controles de la pantalla

Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

8°C → 7°C → 6°C → 5°C → 4°C → 3°C → 2°C



Nota

Al ajustar la temperatura del compartimiento frigorífico, el indicador de temperatura dejará de parpadear si no se acciona la tecla durante aproximadamente 10 segundos, lo que indica que el ajuste es válido.





Nota

Al ajustar la temperatura del compartimiento convertible, el indicador de temperatura dejará de parpadear si no se acciona la tecla durante aproximadamente 10 segundos, lo que indica que el ajuste es válido.


My Fresh Choice

"Temperatura del Compartimento Mi Elección de Frescos"

Presione "  " hasta que se ilumine el icono " .

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento convertible. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

-20°C → -19°C → ... → 0°C → ... → 4°C → 5°C


Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento convertible. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

5°C → 4°C → ... → 0°C → ... → -19°C → -20°C


Freezer

"Control de temperatura del congelador"

Presione "  " hasta que se ilumine el icono " .

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento congelador. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

-25°C → -24°C → ... → -18°C → ... → -16°C → -15°C

Presione "  ", la zona de visualización de la temperatura parpadea para mostrar la temperatura actual ajustada en el compartimento congelador. Después de eso, toque el botón de manera continua, la temperatura se establecerá según la siguiente secuencia:

-15°C → -16°C → ... → -18°C → ... → -24°C → -25°C

Controles de la pantalla



Nota

Al ajustar la temperatura del compartimiento congelador, el indicador de temperatura dejará de parpadear si no se acciona la tecla durante aproximadamente 10 segundos, lo que indica que el ajuste es válido.



Nota

Súper Frío se apagará automáticamente después de un período de tiempo y el ajuste de temperatura del refrigerador volverá al anterior.




"Ahorro de Energía"

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Eco . El aparato ajusta automáticamente las temperaturas siguientes:
Compartimento Frigorífico: 6°C
Compartimento congelador: -17°C



"Súper Frío"

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Súper Frío . La función Super Frío ayuda a mantener los alimentos almacenados en el frigorífico a la temperatura ajustada durante periodos de alto uso, con mucha carga o temperaturas ambiente temporalmente cálidas. La función Super Frío reduce la temperatura del compartimento frigorífico a 2°C para enfriar los alimentos más rápido.



"Súper Congelación"

Presione "MODE" repetidamente hasta que aparezca el icono de Súper Congelación .

La función Súper Congelación ayuda a mantener los alimentos almacenados en el congelador a la temperatura ajustada durante periodos de alto uso, con mucha carga o temperaturas ambiente temporalmente cálidas. La función Súper Congelación reduce la temperatura del compartimento congelador a -31°C para congelar los alimentos más rápido.



Nota

Súper Congelación se apagará automáticamente después de un período de tiempo y el ajuste de temperatura del congelador volverá al anterior. Al seleccionar la función Súper Congelación, compruebe que no haya bebidas embotelladas en el compartimento congelador. Las botellas y las latas pueden explotar.

Controles de la pantalla




"Vacaciones"

Si no va a utilizar el aparato durante un periodo prolongado, puede ponerlo en modo Vacaciones.

¡Importante!

No guarde alimentos en el compartimento frigorífico durante este tiempo.

Presione "  " repetidamente hasta que aparezca el icono de Vacaciones "  ". El aparato ajusta automáticamente las temperaturas siguientes:

Compartimento frigorífico: 15°C

Compartimento congelador: -18°C






Nota

Si se presiona el botón MODE de forma continua, el modo del frigorífico alternará entre los cuatro modos de Ahorro de Energía - Súper Frío - Súper Congelación - Holiday Vacaciones y el icono del modo correspondiente parpadeará. Tras 10 segundos sin presionar el botón, el ajuste surtirá efecto y se encenderá el icono del modo actual.

Al ajustar la temperatura de refrigeración y congelación, las funciones de modo correspondientes saldrán, y el icono indicador de modo se apagará.




"Modo Vacío"

Presione "  " para activar o desactivar la función de vacío. Cuando el Modo de Vacío esté activado, el icono "  " se iluminará. Cuando el Modo de Vacío esté desactivado, el icono "  " se apagará.





"Modo Hi-Nano"

Cuando el Icono "  " está iluminado, indica que el sistema de iones está funcionando. Los iones funcionales se están liberando del ionizador y realizan la función de esterilización y desodorización.



Nota

Cuando el icono "  " esté apagado, se iluminará después de presionar el icono "  ", y el sistema de esterilización por iones se pondrá en marcha automáticamente.

"Alarma de Puerta Abierta"

Si se deja una puerta abierta durante más de 1 minuto, sonará una alarma para avisarle. La alarma sonará 3 veces por minuto durante 9 minutos. Cierre completamente todas las puertas para apagar la alarma.

Uso del aparato

Esta sección explica cómo utilizar la mayoría de funciones útiles. Se recomienda leerla detenidamente antes de utilizar el aparato.

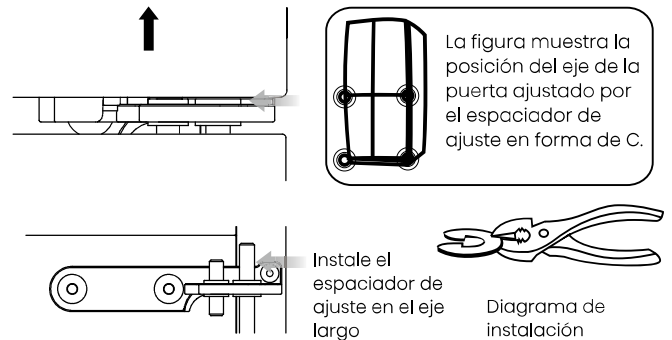
1. Ajuste de la puerta

- Si se da cuenta de que las puertas no están al mismo nivel, utilice un espaciador de ajuste para ajustar las puertas del frigorífico. Solo se puede ajustar la puerta del frigorífico. Por ejemplo, puede instalar el espaciador de ajuste en el eje largo por encima de la bisagra central izquierda cuando la puerta R2 esté más alta que la puerta R1. Puede instalar el espaciador de ajuste en el eje largo por encima de la bisagra inferior izquierda cuando la puerta V esté más alta que la puerta F.



Nota

- Cuando el cuerpo de la puerta se carga con demasiados alimentos, puede producirse un cierto hundimiento. Después de utilizarla durante un período de tiempo, alcanza un estado estable, lo cual es una succión positiva. Si es necesario ajustar la altura de las puertas izquierdas y derechas, se aconseja al usuario que lo haga después de un periodo de uso utilizando un espaciador en forma de C.
- Una vez ajustadas las puertas izquierda y derecha, compruebe si la apertura y el cierre del cuerpo de la puerta y la rotación del separador giratorio de la puerta son normales antes de utilizarla.



2. Uso del compartimento frigorífico

- El compartimento frigorífico es adecuado para almacenar alimentos y bebidas que no necesitan congelarse. Los alimentos que necesiten almacenarse durante un corto periodo de tiempo o verduras y frutas que necesiten consumirse en cualquier momento pueden almacenarse en el compartimento frigorífico.



Precaución








Nunca cierre la puerta del frigorífico con los estantes, crisper y/o cajones extendidos. Puede dañarlos a ellos y al refrigerador.

Estantes de cristal y Baldas de la puerta

- El compartimento del refrigerador consta de varios estantes de cristal y baldas de la puerta, los cuales son ideales para almacenar huevos, líquidos enlatados, botellas y alimentos envasados. Se pueden colocar a distintas alturas según sus necesidades. No coloque demasiadas cosas en las baldas. Antes de levantar el estante de la puerta en forma vertical, quite los alimentos.

Uso del aparato

Cajón de Control de Humedad

- El Cajón de Control de Humedad tiene tres modos de funcionamiento para elegir.
- Cuando el panel de control esté desbloqueado, presione "  " de forma continua, el modo de funcionamiento cambiará entre los tres modos de Humedad baja "  " - Humedad media "  " y Humedad alta "  ", y el icono del modo correspondiente parpadeará. Tras 10 segundos sin presionar el botón, el ajuste surtirá efecto y se encenderá el icono del modo actual.
- "  " Adecuado para almacenar verduras de hoja y frutas con alto contenido de humedad, como espinacas, uvas, kiwis, manzanas, etc.
- "  " Adecuado para almacenar verduras y frutas esféricas, como melón de invierno, sandía, cítricos, tomates, etc.
- "  " Adecuado para almacenar leche en polvo, marisco seco y cereales, etc.



Nota

- En el modo de Vacaciones, la función del cajón de control de humedad se desactiva y el icono correspondiente se apaga. Después de salir del modo Vacaciones, se restablece la función normal.
- Cuando se abre la puerta del frigorífico o el Cajón de Control

de Humedad y el frigorífico no funciona correctamente, la humedad del Cajón de Control de Humedad no puede cumplir los requisitos.

- Cuando el Cajón de Control de Humedad está ajustado a la función de humedad baja durante mucho tiempo, o el compartimento frigorífico está ajustado a una temperatura baja (como 3°C o 2°C), para cumplir los requisitos de humedad, la temperatura del cajón de control de humedad será inferior a 0°C. Intente almacenar materiales secos en la medida de lo posible, ya que de lo contrario pueden congelarse. Para garantizar la eficacia de almacenamiento, evite colocar alimentos cerca del sensor y asegúrese de que los alimentos no bloqueen la salida de aire.
- Por favor, elija el modo apropiado en función del tipo de alimento que vaya a añadir. Si no se selecciona correctamente el modo, pueden producirse problemas de secado al aire de frutas y verduras o de humedad de los alimentos secos.
- Cuando almacene productos secos, por favor no ponga alimentos con mucha humedad como verduras y frutas para evitar la humedad. Cuando almacene alimentos con un olor fuerte, asegúrese de utilizar recipientes sellados o film transparente para evitar sabores cruzados.

Uso del aparato

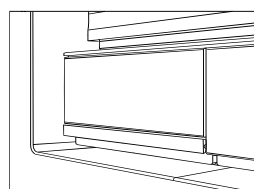
Cajón Fresco al Vacío

- El Cajón Fresco al Vacío tiene tres modos de funcionamiento para elegir.
- Cuando el panel de control esté desbloqueado, presione " Vacuum Drawer " de forma continua, el modo de funcionamiento cambiará entre los tres modos de Modo Frío " Chill Mode " - Modo de Frutas y Verduras " Fruits & Vegetables " y Modo de Queso " Cheese ", y el icono del modo correspondiente parpadeará. Tras 10 segundos sin presionar el botón, el ajuste surtirá efecto y se encenderá el icono del modo actual.
- " Chill Mode " Adecuado para almacenar pescado, carne y otros productos frescos consumidos en el mismo día.
- " Fruits & Vegetables " La temperatura coincide básicamente con la temperatura ajustada actualmente en el compartimento frigorífico, adecuado para almacenar verduras y frutas.
- " Cheese " Adecuado para almacenar alimentos para la madre y el bebé que pueden consumirse a corto plazo, como alimentos complementarios para bebés, leche en polvo, etc.

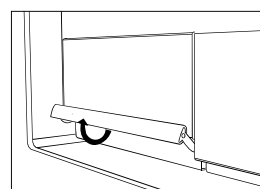
En el modo de Vacaciones, la función del Cajón Fresco al Vacío se desactiva y el icono correspondiente se apaga. Después de salir del modo Vacaciones, se restablece la función normal.

Pasos para utilizar el cajón fresco al vacío

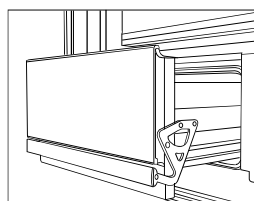
- Paso 1, Estado inicial.
- Paso 2, Levante la palanca de control del asa.
- Paso 3, Después de que entre el aire y se equilibre la presión interior y exterior, sáquelo suavemente.
- Paso 4, Extraiga los artículos necesarios.
- Paso 5, Tire suavemente del cajón de vacío.
- Paso 6, Presione hacia abajo y bloquee la palanca de control para activar automáticamente la función de bombeo al vacío.



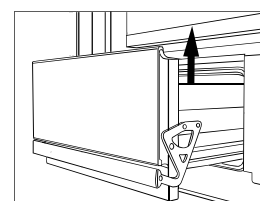
Paso 1



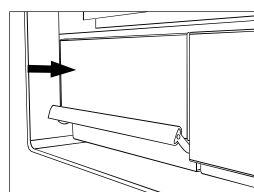
Paso 2



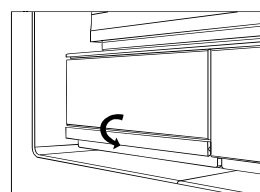
Paso 3



Paso 4



Paso 5

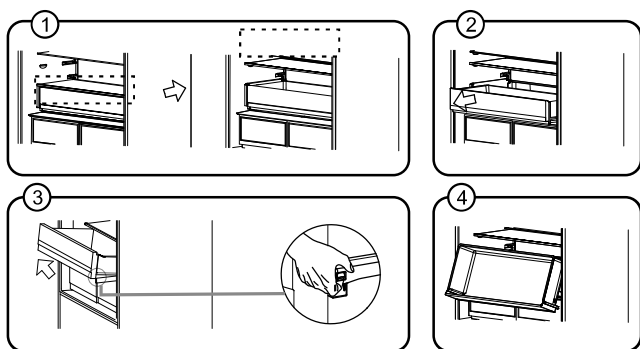


Paso 6

Uso del aparato

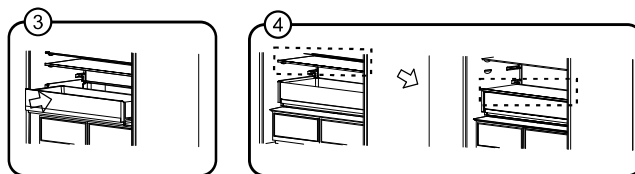
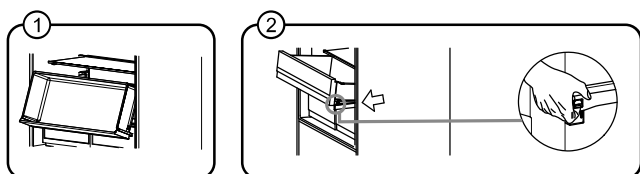
Desmontaje de la despensa fresca

- 1. Mueva la placa de cubierta de la despensa fresca a la posición de ajuste del estante superior.
- 2. Tire de la despensa fresca hasta su recorrido máximo.
- 3. Levante la parte delantera de la despensa fresca para desenganchar los orificios de montaje de ambos lados de los clips de plástico del carril guía.



Instalación de la despensa fresca

- 1. Gire el cajón 70 grados hacia arriba y colóquelo en diagonal hacia abajo del refrigerador.
- 2. Tire del recorrido del carril guía hasta el máximo. Introduzca los extremos de los nervios de soporte a ambos lados del cajón en los clips de la parte posterior del carril guía. Enganche los orificios de instalación de ambos lados del extremo delantero del cajón en los clips de plástico del carril guía.
- 3. Vuelva a colocar el cajón en su posición original.

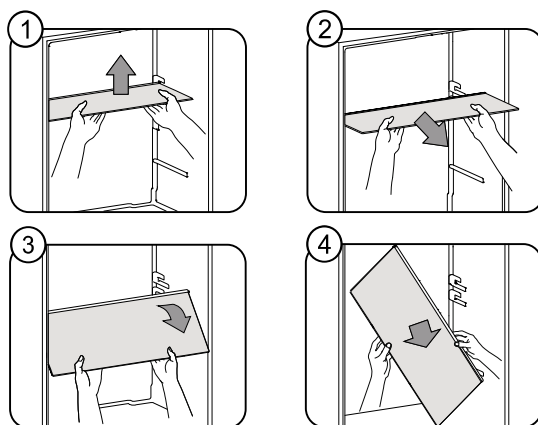


Desmontaje e instalación de la parte del estante del frigorífico

- Levante el extremo trasero del estante hacia arriba.
- Tire del estante horizontalmente en la dirección indicada en la figura hasta que se desenganche del carril guía.
- Tire del estante horizontalmente en la dirección indicada en la figura hasta que se desenganche del carril guía.
- Gire la parte del estante con cierto ángulo en la dirección indicada en la figura y extráigala.

Nota

Al desmontar el estante, asegúrese de que el cuerpo de la puerta gire en el ángulo máximo para evitar que el estante dañe el refrigerador.



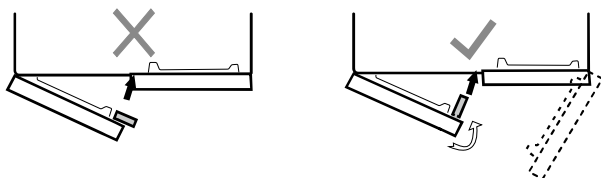
Uso del aparato

- Hay un separador giratorio en la puerta izquierda del compartimento del refrigerador.
- Al cerrar las puertas, el separador giratorio se pliega detrás la puerta derecha uniéndola a ambas puertas.
- La temperatura del marco de la puerta está controlada para prevenir que se forme humedad en el separador giratorio.
- La temperatura de la superficie puede ser caliente, lo cual es normal y no afecta al rendimiento del refrigerador.



Nota

Antes de cerrar la puerta izquierda, asegúrese de que el separador giratorio esté plegado hacia dentro. Si se estira del separador giratorio hacia afuera, podría dañarse al intentar cerrar la puerta.



3. Uso del compartimento congelador

El compartimento congelador es ideal para alimentos que necesitan congelarse, como carne, pescado, helados y otros artículos perecederos.

¡Precaución!

Asegúrese de no dejar botellas en el congelador durante más tiempo del necesario, ya que podría provocar que la botella se rompa.

Los líquidos embotellados y enlatados pueden explotar debido al aumento del volumen, por lo que no deben almacenarse en el compartimento congelador.

Limpieza y cuidado

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



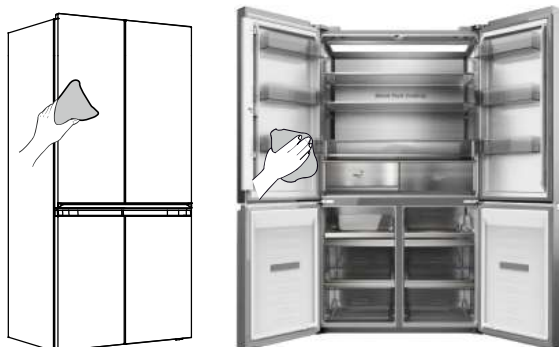
Advertencia

- 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

Debe limpiar periódicamente el aparato para mantener su buen estado.

- Limpie el panel digital y la pantalla con un paño limpio y suave.
- 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, asas y superficies del gabinete con un detergente suave y, a continuación, séquelas con un trapo suave.



Advertencia

- No utilice objetos afilados, ya que podrían rayar la superficie.
- No utilice Diluyente, Detergente para autos, Clorox, aceite etéreo, limpiadores abrasivos o solventes orgánicos, como Benceno, para realizar la limpieza. Podrían dañar la superficie del aparato y provocar un incendio.

Limpieza interior

- Limpie regularmente el interior del aparato. Le resultará más fácil limpiarlo cuando tenga poca cantidad de comida. Extraiga los cajones y los estantes para una limpieza más profunda.
- Limpie el interior del congelador con una solución débil de bicarbonato de sodio y, a continuación, aclárelo con agua tibia usando una esponja o paño rígido. Seque por completo antes de volver a colocar los estantes y las cestas.
- Seque bien todas las superficies y las partes desmontables antes de volver a colocarlas en su lugar.

Limpieza del sello de las puertas

- Mantenga limpios los sellos de la puerta. Los alimentos y bebidas pegajosos pueden hacer que los sellos se enganchen en el gabinete y se rompan al abrir la puerta. Lave el sello con detergente suave y agua tibia. Aclárelo y séquelo detenidamente después de limpiarlo.

Sugerencias y consejos útiles

Consejos de ahorro de energía

Le recomendamos que siga los consejos de ahorro de energía.

- Intente 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 baja de lo necesario.
- No almacene alimentos calientes o líquidos que se evaporan en la unidad.
- Coloque el aparato en una sala bien ventilada y libre de humedad. Consulte el capítulo Instalación del nuevo aparato.
- La descripción del diagrama del aparato muestra la combinación correcta de los cajones, crisper y los estantes. No modifique la combinación, ya que está diseñada para ser más eficiente energéticamente.

Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- No coloque alimentos calientes directamente en el frigorífico o el congelador, ya que la temperatura interna aumentará, haciendo que el compresor necesite más potencia 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

- Carne (Todo Tipo) envuelto en bolsas de polietileno: envuélvala y colóquela en el estante de cristal que hay sobre el cajón de las verduras.
De acuerdo con los tiempos y fechas de conservación de los alimentos recomendados por el fabricante.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Deben estar siempre cubiertos y se pueden colocar en cualquier estante.
- Frutas y verduras: Deben guardarse en el cajón especial incluido.
- Mantequilla y queso: Deben envolverse con plástico hermético o película plástica.
- Botellas de leche: Deben tener una tapa y se pueden almacenar en las baldas de la puerta.

Consejos de congelación

- Cuando lo encienda por primera vez o lo utilice después de un periodo largo, deje que el aparato funcione al menos 2 horas con los ajustes más altos antes de colocar alimentos en el compartimento.
- Prepare los alimentos en porciones pequeñas para permitir que se congelen rápidamente y completamente y para que después sea posible descongelar solo la cantidad necesaria.
- Envuélvalos en papel de aluminio o envoltorios de polietileno que sean herméticos.
- Evite que los alimentos frescos sin congelar toquen alimentos ya congelados para evitar que se produzca una descongelación parcial.

Sugerencias y consejos útiles

- Se recomienda etiquetar y fechar cada paquete congelado para mantener un registro de su tiempo de almacenamiento.

Sugerencias para refrigerar alimentos frescos

- Asegúrese de que el vendedor de los alimentos haya almacenado los alimentos congelados de forma correcta.
- Una vez descongelados, los alimentos se deteriorarán rápidamente y no deben volverse a congelar.
- No supere el tiempo de almacenamiento indicado por el fabricante de los alimentos.

Apagado del aparato

- Si tiene que apagar el aparato durante un largo periodo de tiempo, debe seguir los siguientes pasos para evitar que le salga moho.
 1. Retire todos los alimentos.
 2. Desconecte el enchufe de la toma eléctrica.
 3. Limpie y seque completamente el interior.
 4. Asegúrese de que todas las puertas queden abiertas ligeramente para permitir que circule el aire.

Resolución de problemas

Si experimenta algún problema con el aparato o le preocupa que no funcione correctamente, puede realizar estas sencillas comprobaciones antes de llamar al servicio técnico. 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 haber realizado las comprobaciones descritas a continuación, póngase en contacto con un electricista cualificado, un ingeniero de mantenimiento 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 de su fuente de alimentación y reemplácelos si es necesario.

Resolución de problemas

Problema	Causa posible y Solución
El aparato no funciona correctamente	La temperatura ambiental es demasiado baja. Intente establecer la temperatura de la cámara en un nivel más frío para solucionar este problema.
	Es normal que el refrigerador no funcione durante el ciclo de descongelación automática, o durante un breve tiempo después de encender el aparato para proteger el compresor.
Olores dentro de los compartimientos	Es posible que sea necesario limpiar el interior.
	Algunos alimentos, recipientes o envoltorios causan olores.
Sale ruido del aparato	<p>Los sonidos descritos a continuación son normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruido de funcionamiento del compresor. • Ruido de movimiento de aire del motor del ventilador pequeño en el compartimento congelador o los otros compartimientos. • Ruido de gorgoteo similar al de agua hirviendo. Ruido de golpeteo durante la descongelación automática. • Ruido de chasquido antes de que arranque el compresor.
	<p>Otros ruidos inusuales pueden ser debidos a los motivos descritos a continuación y es posible que deba comprobarlos y tomar medidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El gabinete no está nivelado. • La parte trasera del aparato toca la pared. • Las botellas o recipientes se golpean unos contra otros.
El motor funciona continuamente	<p>Es normal escuchar periódicamente el sonido del motor, que deberá funcionar más en las siguientes circunstancias:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El ajuste de temperatura es más frío de lo necesario. • Se ha almacenado recientemente una gran cantidad de comida caliente dentro del aparato. • La temperatura fuera de la unidad es muy elevada. • Las puertas han estado abiertas con demasiado tiempo o se abren muy a menudo. • El equipo acaba de instalarse o ha estado apagado durante un largo periodo de tiempo.

Resolución de problemas

Problema	Causa posible y Solución
Hay una capa de escarcha en el compartimento	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. Para conocer cómo eliminar la escarcha, consulte el capítulo Limpieza y cuidado.
La temperatura interior es demasiado alta	<p>Es posible que haya dejado las puertas abiertas demasiado tiempo o con demasiada frecuencia;</p> <ul style="list-style-type: none"> • O las puertas se mantienen abiertas por algún obstáculo; • O el aparato se coloca con un espacio libre insuficiente en los laterales, la parte trasera y la parte superior.
La temperatura interior es demasiado baja	<p>Aumente la temperatura siguiendo el capítulo "Controles de la pantalla".</p>
Las puertas no se pueden cerrar fácilmente	<p>Compruebe si la parte superior del refrigerador esté inclinada hacia atrás 10-15mm para permitir que las puertas se cierren automáticamente, o si dentro haya algo que evite que las puertas se cierren.</p>
Gotea agua en el suelo	<p>Puede que la bandeja para agua (ubicada en la parte trasera inferior del aparato) no se haya nivelado correctamente o que la boquilla de vaciado de la parte superior del depósito compresor no se haya colocado correctamente para que el agua entre directamente en la bandeja, o que la boquilla esté bloqueada, o que el agua no esté completamente introducida en el conector.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puede que necesite correr el refrigerador de la pared para verificar la bandeja, la boquilla y el conector. • Si el refrigerador está apagado durante mucho tiempo, el hielo de la cubitera puede derretirse y convertirse en agua que caiga al suelo.
La luz no funciona	<ul style="list-style-type: none"> • La luz LED podría estar dañada. Consulte el procedimiento para reemplazar las luces LED en el capítulo Limpieza y cuidado. • El sistema de control ha desactivado las luces porque la puerta ha estado abierta demasiado rato. Cierre y vuelva a abrir la puerta para reactivar las luces. • Para los productos con luz, la fuente luminosa solo puede ser reemplazada por personal técnico cualificado.

Eliminación del aparato

Está prohibido eliminar este aparato como residuo doméstico.

Materiales de embalaje

Los materiales de embalaje con el símbolo de reciclaje son reciclables. Deseche el embalaje a un contenedor de recogida de residuos adecuado para reciclarlo.

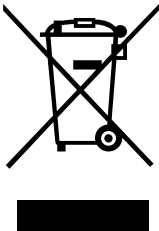
Antes de desechar el aparato

1. Desconecte el cable de alimentación del tomacorriente.
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
	<p>Esta marca indica que este producto no debe eliminarse con otros desechos domésticos en UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el distribuidor donde compró el producto. Ellos pueden retirar este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente.</p>

Eliminación del aparato

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.
- Almacene la carne y el pescado crudo en los recipientes adecuados del refrigerador para que no estén en contacto ni goteen sobre otros alimentos.
- Los compartimientos de dos estrellas para alimentos congelados son ideales para almacenar alimentos precongelados o cremas heladas y hacer cubitos de hielo.
- Los compartimientos de uno, dos y tres estrellas no son aptos para congelar alimentos frescos.

Orden	Tipo de compartimientos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
1	Frigorífico	+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 aptos para congelar.
2	(***)*- Congelador	≤-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), apto para alimentos frescos congelados.
3	***-Congelador	≤-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 apto para alimentos frescos congelados.
4	Vino	+5~+20	Vino rojo, vino blanco, vino espumante, etc.

Eliminación del aparato

Orden	Tipo de compartimentos	Temperatura de almacenamiento meta [°C]	Alimentos apropiados
5	**-Congelador	≤ -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 apto para alimentos frescos congelados.
6	*-Congelador	≤ -6	Marisco (pescado, langostinos, moluscos), productos acuáticos de agua dulce y productos cárnicos (tiempo recomendado de 1 mes, los valores nutricionales y el sabor disminuyen con el tiempo), no es apto para alimentos frescos congelados.
7	0 - estrella	-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)
8	Fresco	-3~+3	Cerdo fresco/congelado, carne de res, pollo, productos de agua dulce, etc. (se recomienda almacenar 7 días por debajo de 0°C y por encima de 0°C para consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 2 días). Marisco (se recomienda almacenar 15 días por debajo de 0°C y no se recomienda almacenar sobre 0°C)
9	Alimentos frescos	0~+8	Cerdo fresco, carne de res, pescado, pollo, alimentos cocidos, etc. (Se recomienda consumir dentro del mismo día, preferiblemente no más de 3 días).

Eliminación del aparato



Nota

Almacene los distintos alimentos según los compartimientos o temperatura meta del alimento comprado.

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



Advertencia

Se debe envasar los alimentos antes de introducirlos en el refrigerador y embotellar los líquidos o introducirlos en contenedores con tapa para evitar que se derramen, ya que la estructura de diseño del producto no es fácil de limpiar.

Hisense

life reimagined