

The image features the Hisense logo in a bold, white, sans-serif font. Below it, the tagline "life reimagined" is written in a smaller, lowercase, white, sans-serif font. The background is a dark grey gradient with three curved, overlapping bands of lighter grey that sweep across the page from the bottom left towards the top right.

**Hisense**

life reimagined

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

Antes de poner en marcha la unidad, lea atentamente el manual y consérvelo para referencia futura.

Español

## Tabla de Contenido

Información de seguridad y advertencia-----	2	Uso del electrodoméstico .....	18
Instalación del nuevo electrodoméstico...	9	Trucos y consejos útiles .....	19
Descripción del electrodoméstico.....	14	Limpieza y mantenimiento.....	20
Controles de la pantalla.....	16	Localización de averías.....	21
		Eliminación del electrodoméstico .....	23



Este aparato es de conformidad con las directrices de UE siguientes: 2006/95/EC y 2004/108/EC y 2009/125/EC y EC.643/2009 y 2002/96/EC



## Información de seguridad y advertencia

Para su seguridad y el uso correcto, antes de instalar y utilizar el aparato por la primera vez, lea este manual de usuario cuidadosamente, incluyendo sus consejos y advertencias. Para evitar los errores y accidentes innecesarios, es importante asegurar que todas las personas que utilizan el aparato se familiaricen completamente con sus características de operación y seguridad. Guarde estas instrucciones y asegúrese de que se quede con el aparato si es trasladado o vendido, así el uso de toda su vida útil

será adecuadamente informado sobre la base del uso correcto del aparato y la seguridad.

Para la seguridad de la vida y las propiedades, recuerde las precauciones de estas instrucciones de usuario ya que el fabricante no es responsable de los daños causados por la omisión.

### **Seguridad para niños y otras personas vulnerables**

- Este aparato puede ser utilizado por los niños de edad desde 8 años y las personas con capacidades reducidas físicas, sensoriales

o mentales o falta de experiencia y conocimiento si ellos han sido dados la supervisión o instrucción sobre el uso del aparato en una manera segura y entienden los peligrosos involucrados. Los niños no deberán jugar con el aparato, La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser llevados a cabo por los niños sin supervisión.

- Mantenga todos los embalajes apartados de los niños ya que hay riesgo de asfixia.
- Si va a desechar el aparato, tire el enchufe macho fuera del tomacorriente, corte el cable de conexión (lo más cerca del aparato como sea posible) y quite la puerta para evitar que los niños la jueguen y protegerlos contra la descarga eléctrica o desde su encierro.
- Si este aparato, que está equipado con los sellos de puerta magnéticos, es para

reemplazar un aparato más viejo que tiene un bloqueo de muelle (pestillo) en la puerta o la tapa, asegúrese de hacer inútil el bloqueo de muelle antes de que deseche el aparato viejo. Eso puede evitar formar la trampa mortal para los niños.

#### **Seguridad general**



- **ADVERTENCIA**
  - Este aparato está diseñado para ser utilizado en el hogar y las aplicaciones similares tales como
    - Áreas de cocina de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
    - Casas de la granja y por los clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
    - Entornos de tipo cama y desayuno;
    - Catering y aplicaciones similares no comerciales.
  - 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, deberá ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o las personas similarmente calificadas con el fin de evitar un peligro.

- **ADVERTENCIA** - Mantenga las aperturas de ventilación en la carcasa del aparato o en la estructura construida libres de obstáculos.

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

- **ADVERTENCIA** —No dañe el circuito de refrigerante.

- **ADVERTENCIA** —No utilice los aparatos eléctricos dentro de los compartimientos de almacenamiento de

alimentos del aparato, a menos que sean de tipo recomendado por el fabricante

- **ADVERTENCIA** – El refrigerante y el gas de sople de aislamiento son inflamables. Al desechar el aparato, sólo hágalo en un centro autorizado de desecho de basuras. No lo exponga a la llama.

#### **Refrigerante**

El refrigerante isobutano (R600a) está dentro del circuito de refrigerante del aparato, un gas natural con alto nivel de compatibilidad medioambiental, aunque es inflamable. Durante el transporte y la instalación de este aparato, asegúrese de que ningún componente del circuito de refrigerante sea dañado.

El refrigerante (R600a) es inflamable.



**Atención:**  
**Peligro de fuego**

Si el circuito del refrigerante es dañado:

- Evite las llamadas abiertas y fuentes de encendido.
- Ventile completamente la habitación donde se ubica el aparato.

Es peligroso alterar las especificaciones o modificar este aparato en ninguna manera. Cualquier daño al cable puede causar el cortocircuito, el incendio o la descarga eléctrica.



**Seguridad eléctrica**

1. El cable de alimentación no deberá ser alargado.
2. Asegúrese de que el enchufe de alimentación no esté aplastado o dañado. Un enchufe de alimentación aplastado o dañado puede sobrecalentar y causar un incendio.
3. Asegúrese de que pueda acceder al enchufe principal

del aparato.

4. No tire el cable principal.
5. Si la toma del enchufe de alimentación está floja, no inserte el enchufe de alimentación. Hay un riesgo de descarga eléctrica o incendio.
6. No opere el aparato sin la cubierta interna de la luz de iluminación.
7. Este refrigerador sólo se aplica junto con la fuente de alimentación de corriente alternativa monofásica de 220~240V/50Hz. Si la fluctuación del voltaje en el distrito del usuario es demasiado grande y el voltaje excede dicho alcance, para la seguridad, asegúrese de aplicar el regulador de voltaje automático CA de más de 350W para el refrigerador. El refrigerador no deberá utilizar un tomacorriente especial en lugar del común con otros aparatos eléctricos. Si enchufe deberá coincidir con el tomacorriente del cable de

tierra.

### Uso diario

- No almacene los gases o líquidos inflamables en el aparato, hay riesgo de explosión.
- No opere ningún aparato eléctrico en el aparato (por ejemplo, máquina eléctrica de helados, mezcladores, etc.).
- Durante el desenchufe, siempre tire el enchufe macho desde el tomacorriente, no tire el cable.
- No coloque los ítems calientes cerca de los componentes de plástico de este aparato.
- **No coloque los productos de alimento directamente contra la salida de aire en la pared trasera.**
- Almacene los alimentos congelados pre-empaquetados de acuerdo con las instrucciones del fabricante de alimentos congelados.
- Las recomendaciones de almacenamiento de los

fabricantes de aparatos

- deberán ser estrictamente cumplidas. Refiérase a las instrucciones relevantes para el almacenamiento.
- **No coloque las bebidas carbonatadas o gaseosas en el compartimiento de congelación ya que el cual crea presión en el contenedor, que puede causar su explosión, resultado en el daño al aparato.**
  - Los alimentos congelados pueden causar quemaduras por congelación si son consumidos directamente desde el compartimiento del congelador.
  - No coloque el aparato bajo la luz solar directa.
  - Mantenga las velas de quema, las lámparas u otros ítems con llamas abiertas apartados del aparato para que el aparato no se encienda.
  - Este aparato está diseñado para preservar los alimentos y/o bebidas en el hogar

normal como se explica en el manual de instrucciones.

- Este aparato es pesado, se deberá tener cuidado al moverlo.
- No mueva ni toque los ítems desde el compartimiento de congelador si sus manos están húmedas/mojadas, ya que eso puede causar las abrasiones en la piel o las quemaduras por escarcha/congelación.
- Nunca se mantenga de pie sobre la base, los cajones, las puertas, etc. ni los utilice como soportes.
- Los alimentos congelados no deben ser recongelados una vez que hayan sido descongelados.
- No consuma los helados o cubitos de hielo directamente desde el congelador ya que eso puede causar quemadura a la boca y los labios por el congelador.
- Para evitar la caída de objetos o causar lesión o

daño al aparato, no sobrecargue los estantes en la puerta ni coloque demasiados alimentos en los cajones de verdura.

¡Precaución!

Cuidado y limpieza

- Antes del mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe macho desde el tomacorriente.
- No limpie el aparato con los objetos metálicos, limpiador de vapor, aceites etéreos, disolventes orgánicos ni limpiadores abrasivos.
- No utilice los objetos afilados para eliminar las escarchas desde el aparato. Utilice un raspador de plástico.

**¡Importante para instalación!**

- Para la conexión eléctrica cuidadosa, siga las instrucciones dadas en este manual.
- Desembale el aparato y verifique si hay daños en el cual. No conecte el aparato si

está dañado. Informe los daños posibles al lugar donde compró el producto inmediatamente. En este caso, retenga el embalaje.

- Es aconsejable esperar durante por lo menos cuatro horas antes de conectar con el aparato con el fin de permitir el reflujo del aceite al compresor.
- La circulación adecuada de aire deberá estar alrededor del aparato, la falta de esa puede causar el sobrecalentamiento. Para lograr suficiente ventilación, siga las instrucciones relacionadas con la instalación.
- Siempre cuando sea posible, la espalda del producto deberá estar contra una pared para evitar alcanzar o tocar las piezas cálidas (compresor, condensador) con el fin de evitar el riesgo de incendio, siga las instrucciones pertinentes para la instalación.

- El aparato no deberá ubicarse cerca de los radiadores u hornos.
- Asegúrese de que el enchufe macho sea accesible después de la instalación del aparato.

#### **Servicio**

- Cualquier trabajo eléctrico requerido durante el mantenimiento del aparato deberá ser llevado a cabo por el electricista cualificado o la persona competente.
- Este producto deberá ser mantenido por un centro autorizado de servicios y sólo se deberá utilizar los repuestos genuinos.
  - 1) Si el aparato es libre de escarchas.
  - 2) Si el aparato contiene el compartimiento de congelador.

## Instalación del nuevo electrodoméstico

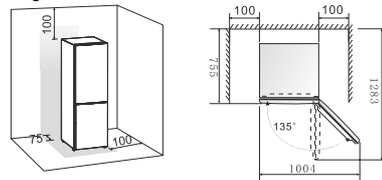
Antes de usar el electrodoméstico por primera vez, conviene que conozca los siguientes consejos.

### Ventilación del electrodoméstico



Para aumentar la eficacia del sistema de refrigeración y ahorrar energía, es necesario mantener una buena ventilación en la zona del electrodoméstico para que se disipe el calor. Por esta razón, se debe dejar una holgura adecuada alrededor del frigorífico. Le sugerimos que deje al menos una distancia de 75 mm desde la parte trasera hasta la pared, al menos 100 mm para la parte superior, 100

mm para el lateral de la pared y suficiente espacio delante para que las puertas se abran 135°. Siga las indicaciones de los diagramas.



### Nota:

El electrodoméstico ofrece un buen rendimiento para la clase de clima que se muestra en la siguiente tabla.

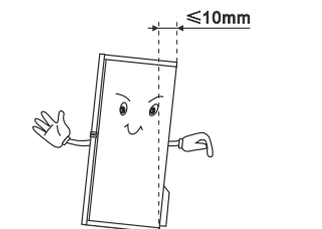
Podría no funcionar correctamente si se deja durante demasiado tiempo por encima o por debajo del intervalo de temperatura indicado.

Clase de clima	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 electrodoméstico en un lugar seco para evitar la humedad.
- Mantenga el electrodoméstico lejos de la luz solar, lluvia o rocío. Coloque el electrodoméstico lejos de fuentes de calor, como estufas, hogueras o calentadores.

#### Nivelación del electrodoméstico

- Para nivelar correctamente el electrodoméstico y facilitar una ventilación adecuada del espacio, deberá ajustar las patas de la parte trasera del frigorífico. Se pueden ajustar a mano o utilizando la llave correspondiente.
- Para que las puertas se cierren solas, incline hacia atrás la parte superior del electrodoméstico unos 10 mm.



#### Cambio del lado de apertura

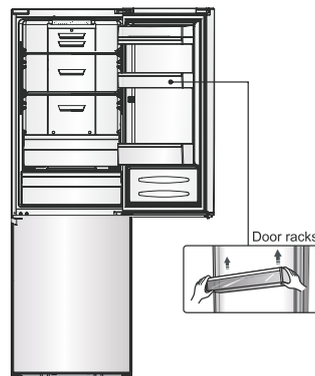
El lado de apertura de la puerta se puede cambiar del lado derecho (como sale de fábrica) al lado izquierdo, si lo exigiese el lugar de montaje.

¡Advertencia! Cuando cambie el lado de apertura, el electrodoméstico deberá estar desconectado de la red eléctrica. Asegúrese de que el enchufe no está dentro de la toma. Se necesitan las siguientes herramientas:

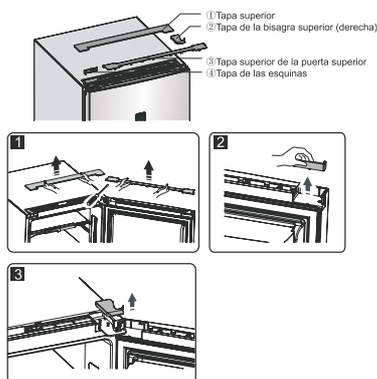


Nota: Le recomendamos que antes de apoyar el frigorífico sobre la parte trasera para acceder a la base, lo proteja con espuma de embalaje o material similar, para evitar daños en el panel trasero. Le recomendamos que siga los siguientes pasos para cambiar el lado de apertura.

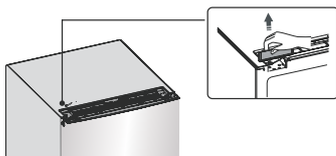
1. Coloque el frigorífico de pie. Abra la puerta superior y saque todos los estantes (procure no dañarlos) y, a continuación, cierre la puerta.



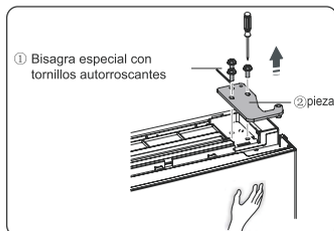
2. Abra la pieza ① situada en la parte superior derecha de la estructura del frigorífico. A continuación, baje la pieza ③ y la pieza ④ de la puerta superior de la misma manera. Quite la pieza ② y colóquela en la bolsa de plástico



3. Saque la tapa de las esquinas.



4. Quite los tornillos ① y saque la pieza ②.



Nota: Le recomendamos que sujete la puerta superior durante el paso 4, para evitar que se caiga.

5. Quite la puerta superior y colóquela en una superficie blanda con el panel hacia arriba. Afloje los tornillos ③, saque la pieza ② y la pieza ①. A continuación, monte la pieza ① y la otra pieza (que está en la bolsa de plástico)

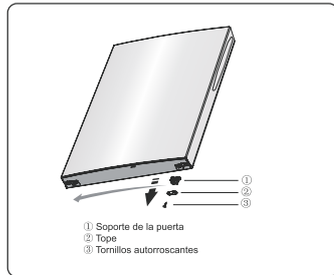
en el lado izquierdo usando los tornillos ③. Meta la pieza ② recién quitada en la bolsa de plástico.



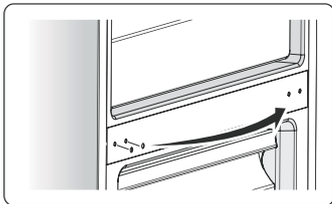
6. Afloje los tornillos que sujetan la bisagra del medio y desmóntela. A continuación, desmonte la puerta inferior.



7. Coloque la puerta inferior en una superficie blanda con el panel hacia arriba. Afloje los tornillos ③, saque la pieza ② y la pieza ①. Gire la pieza ① 180° y, a continuación, monte la pieza ① y ② en la posición correspondiente del lado izquierdo usando los tornillos ③.

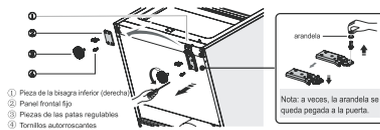


8. Cambie las tapas de las roscas situadas en la tapa de la izquierda a la derecha (consulte la siguiente figura).



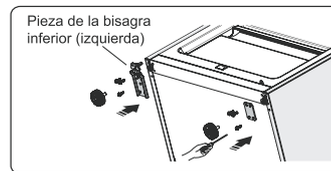
9. Coloque el frigorífico sobre una superficie plana y quite la pieza ③. A continuación, extraiga los tornillos ④.

4. Desmonte la pieza ② y la pieza ①.



10. Atornille la bisagra inferior, cámbiela al orificio contiguo y, a continuación, atorníllela con la arandela.

11. Retome el paso 9. Cambie la pieza ① a la izquierda y la pieza ② a la derecha. A continuación, sujételas con los tornillos ④. Por último, monte la pieza ③.

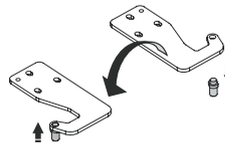


12. Desplace la puerta inferior y ajuste su posición para alinearla con el orificio de abajo y el eje de la bisagra superior. Gire la bisagra central 180°, cambie la arandela del eje a la parte superior, coloque la bisagra central en el sitio y, a continuación, móntela.

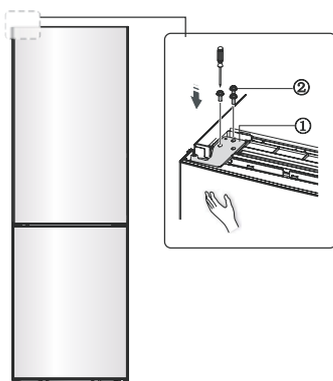


Nota: a veces, la arandela se queda pegada a la puerta. Arandela

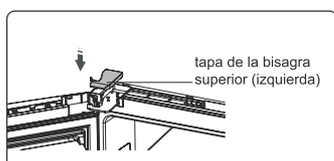
13. Afloje el eje de la bisagra superior, dele la vuelta a la bisagra superior y sujétela al eje. A continuación, colóquela en el lado de uso.



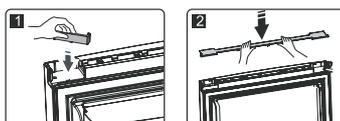
14. Coloque la puerta en la posición adecuada, ajuste la pieza ① y la puerta superior. A continuación, sujete la pieza ① con los tornillos ②. (Sujete la puerta superior con la mano durante el montaje)



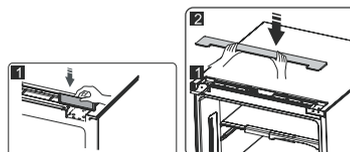
15. Monte la tapa de la bisagra superior (está en la bolsa de plástico)



16. Gire la pieza ① 180° y móntela en la esquina superior derecha de la puerta. A continuación monte la pieza ②. (estas piezas se desmontaron en el paso 2)



17. Monte la pieza ① y, a continuación, monte al pieza ②



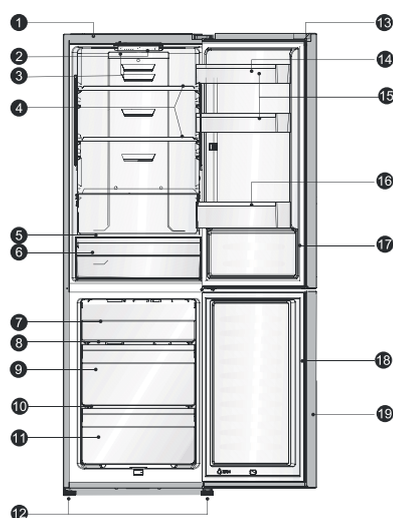
18. Abra la puerta superior, coloque los estantes y, a continuación, ciérrela.

## Descripción del electrodoméstico

### Vista del electrodoméstico

RB403N4EW1  
 RB403N4EY1  
 RB403N4EC1  
 RD-44WC4SQB/CPA1

1. Compartimento
2. Pieza de la pantalla
3. Luz LED
4. Estante de cristal
5. Tapa del cajón para verduras
6. Cajón para frutas y verduras
7. Cajón superior del congelador
8. Estante de cristal superior del congelador
9. Cajón central del congelador (grande)
10. Estante de cristal central del congelador
11. Cajón inferior del congelador
12. Patas regulables
13. Puerta del frigorífico
14. Bandeja para huevos (en el estante)
15. Estante central de la puerta del refrigerador
16. Estante inferior de la puerta del refrigerador
17. Junta de goma del frigorífico
18. Junta de goma del congelador
19. Puerta del congelador



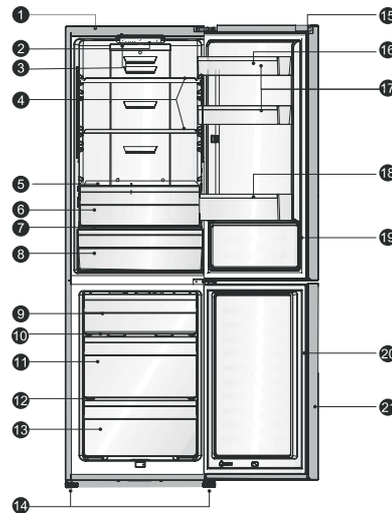
**Nota:** Debido a las continuas modificaciones de nuestros productos, el frigorífico que ha adquirido podría diferir ligeramente del que aparece en este manual de instrucciones. Sin embargo, las funciones y el modo de uso son las mismas. Para tener más espacio en el congelador, puede sacar los cajones (excepto el inferior), el soporte de montaje y el dispensador de hielo/bandeja de hielo flexible integrada.

## Descripción del electrodoméstico

### Vista del electrodoméstico

KGNF324A++EL  
RB403N4EC2  
RD-44WC4SQB/CLA2

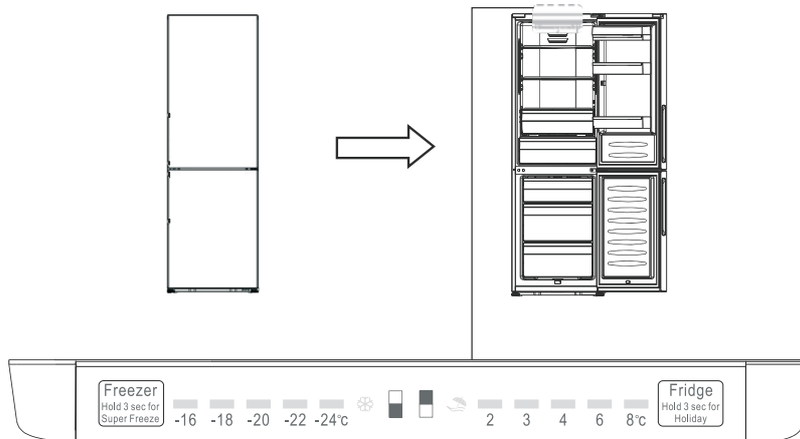
1. Compartimento
2. Pieza de la pantalla
3. Luz LED
4. Estante de cristal
5. Tapa del cajón para verduras
6. Cajón para frutas y verduras
7. Tapa del cajón para verduras con antihumedad 0 Cool
8. Antihumedad 0 Cool
9. Cajón superior del congelador
10. Estante de cristal superior del congelador
11. Cajón central del congelador (grande)
12. Estante de cristal central del congelador
13. Cajón inferior del congelador
14. Patas regulables
15. Puerta del frigorífico
16. Bandeja para huevos (en el estante)
17. Estante central de la puerta del refrigerador
18. Estante inferior de la puerta del refrigerador
19. Junta de goma del frigorífico
20. Junta de goma del congelador
21. Puerta del congelador



**Nota:** Debido a las continuas modificaciones de nuestros productos, el frigorífico que ha adquirido podría diferir ligeramente del que aparece en este manual de instrucciones. Sin embargo, las funciones y el modo de uso son las mismas. Para tener más espacio en el congelador, puede sacar los cajones (excepto el inferior), el soporte de montaje y el dispensador de hielo/bandeja de hielo flexible integrada.

## Controles de la pantalla

Utilice el electrodoméstico conforme a los siguientes ajustes de control. El electrodoméstico tiene las funciones y modos que se muestran en las siguientes ilustraciones de los paneles de control. Cuando enchufe el electrodoméstico por primera vez, se encenderá la iluminación de fondo de los iconos del panel de la pantalla. Si no se presiona ningún botón y se mantienen las puertas cerradas, la iluminación de fondo de los iconos se apagará.



### Control de temperatura

Recomendamos que cuando ponga el frigorífico en marcha por primera vez, ajuste la temperatura a 5°C y el congelador a -18°C. Si desea cambiar la temperatura, siga las instrucciones que se indican a continuación.

¡Precaución! Cuando ajuste una temperatura, dicho ajuste se aplicará a todo el compartimento del frigorífico.

Las temperaturas interiores de cada compartimento podrían variar con respecto a las temperaturas indicadas en el panel. Ello dependerá de la cantidad de alimentos que haya almacenado. Las altas o bajas temperaturas ambientales también pueden afectar la temperatura interior del electrodoméstico.

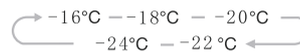
### 1. Frigorífico

Pulse la parte central del botón  para ajustar la temperatura entre 2°C y 8°C según proceda. El panel de control mostrará los valores correspondiente en el siguiente orden.



### 2. Congelador

Pulse la parte central del botón  para ajustar la temperatura entre -16°C y -24°C según proceda. El panel de control mostrará los valores correspondiente en el siguiente orden.



### 3. Súper congelado



Esta función disminuye la temperatura del congelador para conservar las vitaminas y

nutrientes de los alimentos frescos y mantener las propiedades de los alimentos.

- Mantenga pulsada la parte central del botón  durante 3 segundos para activar la función Súper congelado. Se encenderá la luz .
- Cuando se tenga que congelar una gran cantidad de alimentos, deberá esperar unas 24 horas.
- Esta función se apaga automáticamente transcurridas 26 horas.
- Cuando esté activada la función Súper congelado, podrá apagarla pulsando la parte central del botón  el ajuste de temperatura del congelador volverá al valor anterior.

### 4. Vacaciones



Si va a estar ausente durante un periodo de tiempo largo, le recomendamos que

active esta función. Para ello, mantenga pulsada la parte central del botón  durante 3 segundos, hasta que se encienda la luz .

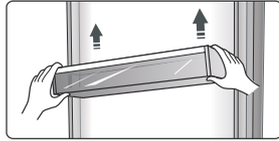
- Cuando esté activada la función de vacaciones, la temperatura del congelador se ajustará automáticamente a 15°C, para consumir menos electricidad. ¡Importante! Durante este tiempo no guarde alimentos en el electrodoméstico.
- Si desea desactivar la función Vacaciones, tan solo tiene que pulsar la parte central del botón . El valor de la temperatura del frigorífico volverá al ajuste anterior.

## Uso del electrodoméstico

El electrodoméstico tiene los accesorios que se muestran en el apartado "Descripción del electrodoméstico". A continuación, encontrará las instrucciones de uso.

### Estante de la puerta

- Es adecuado para guardar huevos, líquidos enlatados, bebidas envasadas, comida empacada, etc. No coloque sobre los estantes objetos demasiado pesados.
- El estante intermedio de la puerta se puede colocar a diferentes alturas, dependiendo de las necesidades del usuario. Por favor, saque la comida del estante antes de levantarlo verticalmente para cambiarlo de posición.



**Nota:** En el estante superior hay una bandeja para huevos y un botellero en el inferior.

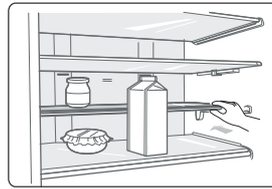
### Estante del compartimento del frigorífico

- El compartimento del frigorífico tiene estantes que se pueden quitar para limpiarlos.



### Estante plegable

- Esta formado por una pieza fija y otra móvil.
- Se puede ajustar y plegar para que tenga diferentes volúmenes de almacenamiento, según las necesidades de uso. Consulte la siguiente imagen.



### Tapa del cajón para verduras

Sirve para controlar la temperatura del cajón para verduras y evitar que las verduras pierdan humedad.

### Cajón para verduras del compartimento del frigorífico

Es adecuado para guardar frutas y verduras.

### La función Antihumedad 0 Cool solo está disponible en el modelo RB403N4EC2)

Aquí la temperatura es entre 2 y 3°C más baja que en el compartimento del frigorífico.

Se utiliza para guardar pescado, carne y otros alimentos perecederos.

**Nota:** Cuando active la función Súper congelado, asegúrese de no guardar botellas de cristal o latas, que podrían explotar al congelarse.

### Cajón del congelador

Se utiliza para guardar alimentos congelados, como por ejemplo, carne, pescado, hielo, helado, etc..

## Trucos y consejos útiles

### Consejos para ahorrar energía

Le recomendamos que siga las siguientes instrucciones para ahorrar energía.

- Procure evitar que las puertas se queden abiertas demasiado tiempo, para que no se pierda la energía.
- Asegúrese de que el electrodoméstico está lejos de fuentes de calor (luz solar directa, hornos o encimeras eléctricas, etc.)
- No ajuste una temperatura más fría de la necesaria.
- No guarde alimentos calientes o líquidos en ebullición en el electrodoméstico.
- Coloque el electrodoméstico en una habitación bien ventilada y sin humedad. Por favor, consulte el capítulo Instalación del electrodoméstico nuevo.
- Si el gráfico muestra la combinación correcta para los cajones, el cajón de las verduras y los estantes, no cambie la combinación, ya que esta configuración es la que menos energía consume.

### Consejos para congelar alimentos frescos

- No coloque alimentos calientes en el frigorífico o congelador. Así se produce un aumento en la temperatura interna, lo que fuerza al compresor a consumir más energía.
- No cubra o envuelva los alimentos, particularmente si tienen aromas fuertes.
- Coloque los alimentos correctamente, de manera que el aire circule bien a su alrededor.

### Consejos para la refrigeración

- Carne de todo tipo envuelta en polietileno para alimentos: colóquela envuelta en el estante de cristal situado encima del cajón para las verduras. Tenga siempre en cuenta los días de conservación y las fechas de caducidad de los alimentos.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: Se deben tapar y se pueden colocar en cualquier estante.

- Frutas y verduras:

Se deben guardar en el cajón que se proporciona para tal fin.

- Mantequilla y queso:

Se deben envolver con plásticos herméticos o film para alimentos.

- Botellas de leche:

Las parrillas de las puertas deben tener unos soportes para estos líquidos.

### Consejos para la congelación

- Cuando use el frigorífico por primera vez o lo vuelva a poner en marcha después de un largo periodo de tiempo, deje que el electrodoméstico funcione con los ajustes más altos durante dos horas antes de introducir alimentos en el compartimento.
- Prepare los alimentos en paquetes pequeños, lo que permite que se congelen más rápido y descongelar después la cantidad necesaria.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o films o bolsas herméticas para alimentos.
- Evite que los alimentos frescos entren en contacto con alimentos ya congelados, para evitar que esta aumente de temperatura.
- Si se consume un producto de hielo inmediatamente después de sacarlo del compartimento del congelador, puede producirse quemaduras en la piel.
- Se recomienda poner una etiqueta con la fecha de congelación de cada paquete, para saber el tiempo de almacenamiento.

### Consejos para conservar alimentos congelados

- Una vez descongelados, los alimentos se malogran rápidamente y no hay que volver a congelarla. No supere los días de conservación indicados por el fabricante del alimento.

**Desconexión del electrodoméstico**

Si fuera necesario desconectar el electrodoméstico durante un periodo prolongado, siga los pasos que se describen a continuación para evitar que se forme moho en su interior.

1. Saque todos los alimentos.

2. Quite el enchufe de la toma de corriente.

3. Limpie y seque completamente todo el interior.

4. Asegúrese de que las puertas se quedan abiertas ligeramente para que circule el aire.

**Limpieza y mantenimiento**

Por razones higiénicas el electrodoméstico (incluidos los accesorios exteriores e interiores) se deben limpiar regularmente al menos cada dos meses.

**Precaución** El electrodoméstico no debe estar conectado a la red eléctrica durante la limpieza. Existe peligro de descarga eléctrica. Antes de limpiar, desconecte el electrodoméstico y quite el enchufe de la toma de corriente.

**Limpieza exterior**

Para mantener el buen aspecto del electrodoméstico, deberá limpiarlo regularmente.

-Limpie con un paño limpio y fino el panel digital y el panel de la pantalla.

-Pulverice agua en el paño en lugar de hacerlo directamente en la superficie del electrodoméstico. Así se asegura una distribución equitativa de la humedad en la superficie.

-Limpie las puertas, tiradores y superficies de los compartimentos con un detergente neutro y, a continuación, seque la superficie con un paño fino.

**Precaución**

-No use objetos puntiagudos ya que podrían rayar la superficie.

-No limpie con decapante, jabón para coches, lejía de color, aceite de éter, productos de limpieza abrasivos o disolventes como bencina. Dichos productos podrían dañar la superficie del electrodoméstico y provocar un incendio.

Limpieza interior

Debe limpiar el electrodoméstico por dentro regularmente. Será más fácil de limpiar si hay pocos alimentos dentro. Frote el interior del congelador con una solución débil de bicarbonato y, a continuación, aclare con agua usando una esponja o una bayeta. Frote hasta secar por completo la superficie y recolque los estantes y cajones.

Seque completamente todas las superficies y piezas extraíbles.

Aunque el electrodoméstico se descongela automáticamente, se puede formar una capa de hielo en las paredes internas del compartimento del congelador, si se abre frecuentemente la puerta o se deja abierta demasiado tiempo. Si la capa de hielo es demasiado gruesa, busque un momento en que haya pocos alimentos dentro y proceda de la siguiente manera:

1. Saque los alimentos y los cajones y saque el enchufe de la toma de corriente y deje las puertas abiertas. Ventile la habitación para acelerar el proceso de descongelación.

2. Cuando se haya descongelado, limpie el congelador según lo descrito anteriormente.

**Precaución** No use objetos puntiagudos para quitar el hielo del compartimento del congelador. El electrodoméstico se deberá volver a conectar a la toma de corriente solo cuando esté completamente seco por dentro.

**Limpieza de las juntas de las puertas**

Procure mantener limpias las juntas de las puertas. Los alimentos pegajosos y la bebida pueden provocar que las juntas se peguen en el compartimento y se rasguen al abrir la puerta. Limpie las juntas con agua y un detergente neutro. Aclare y seque completamente las juntas después de limpiarlas.

**Precaución** El electrodoméstico se deberá conectar nuevamente solo cuando se hayan secado completamente las juntas de las puertas.

**Cambio de la luz LED:**

Advertencia: ¡El usuario no debe cambiar la luz LED! Si se avería la luz LED póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Para cambiar la luz LED, se pueden seguir los siguientes pasos:

1. Desconecte el electrodoméstico
2. Quite la tapa de la luz presionando hacia arriba y hacia afuera.
3. Sujete la tapa de la luz LED con una mano y saque la luz presionando el pestillo del conector.
4. Vuelva a colocar la luz LED y presiónela hasta que encaje en el sitio.

**Localización de averías**

Si experimenta algún problema con el electrodoméstico o está preocupado porque no funciona correctamente, puede realizar unas sencillas comprobaciones antes de llamar a un técnico. Consulte a continuación. Antes de llamar al servicio técnico puede realizar las comprobaciones que se presentan en la siguiente sección.

**Advertencia** No intente reparar el electrodoméstico. Si persiste el problema después de realizar las siguientes comprobaciones, póngase en contacto con un electricista autorizado o técnico especializado en la tienda donde adquirió el producto.

Problema	Causa y solución posible
El electrodoméstico no funciona correctamente	Compruebe que el cable de alimentación está conectado correctamente en la toma de corriente.
	Compruebe el fusible o circuito de alimentación, cámbielo si fuera necesario.
	La temperatura ambiental es demasiado baja. Intente ajustar la temperatura del compartimento a un nivel más frío para solucionar este problema.
	Es normal que el congelador no funcione durante el ciclo de descongelación automático o por un periodo de tiempo corto después de que el aparato sea apagado para proteger el compresor.
Los compartimentos emanan olores	Podría ser necesario limpiar el interior
	Algunos alimentos, cajones o envoltorios pueden provocar olores.
El electrodoméstico hace ruido	Los siguientes sonidos son bastante normales: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruidos de funcionamiento del compresor.</li> <li>• Ruido de aire en movimiento del motor pequeño del ventilador que hay en el compartimento del congelador u otros compartimentos.</li> <li>• Burbujeo similar al agua hirviendo.</li> <li>• Sonido hueco durante el descongelado automático.</li> <li>• Sonido de clic antes de que arranque el compresor.</li> </ul>
	Existen otros ruidos no habituales que se deben a las causas expuestas a continuación y deberá revisarlos y tomar las acciones necesarias: El compartimento no está a nivel. La parte trasera del electrodoméstico toca la pared. Las botellas o cajones se caen o giran.
El motor funciona ininterrumpidamente	Es normal oír el ruido del motor, se escuchará más fuerte bajo las siguientes circunstancias. <ul style="list-style-type: none"> <li>• El ajuste de la temperatura es más frío del necesario</li> <li>• Se han introducido recientemente una gran cantidad de alimentos calientes en el electrodoméstico.</li> <li>• La temperatura externa del electrodoméstico es demasiado alta.</li> <li>• Las puertas se mantienen abiertas demasiado tiempo o con demasiada frecuencia.</li> <li>• Después de haber instalado el electrodoméstico o haber estado desconectado durante un largo periodo de tiempo.</li> </ul>
Se forman capas de hielo en el compartimento	Compruebe que las salidas de aire no están bloqueadas y asegúrese de que los alimentos están colocados de forma que haya suficiente ventilación. Asegúrese de que la puerta está completamente cerrada. Para eliminar el hielo, consulte el capítulo de limpieza y mantenimiento.

La temperatura interior es cálida	"Puede que haya dejado las puertas abiertas durante demasiado tiempo o con demasiada frecuencia; o algún obstáculo impide que se cierren las puertas; o el electrodoméstico está colocado con poca holgura en los laterales y por arriba y abajo.
La temperatura interior demasiado fría	Aumente la temperatura según lo indicado en el capítulo "Controles de la pantalla".
Las puertas se cierran con dificultad	Compruebe si la parte superior del frigorífico está inclinada hacia atrás unos 10 o 15 mm, para que las puertas se cierren solas. Compruebe también si algún objeto interior está impidiendo que se cierre la puerta.
Hay gotas de agua en el suelo	La bandeja de agua (situada en la parte inferior del compartimento) podría no estar bien nivelada, o la lengüeta orificio de desagüe (situada debajo de la parte superior del depósito del compresor) podría no estar bien colocada para que el agua caiga en la bandeja. También podría estar embozada. Deberá alejar el frigorífico de la pared para comprobar la bandeja y la lengüeta.
La luz no funciona	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puede que se haya fundido la luz LED. Consulte cómo cambiar las luces LED en el capítulo mantenimiento y limpieza.</li> <li>• El sistema de control ha desactivado las luces debido a que la puerta ha permanecido abierta demasiado tiempo. Cierre y vuelva a abrir la puerta para volver a activar las luces.</li> </ul>

## Eliminación del electrodoméstico

Está prohibido eliminar el electrodoméstico como basura doméstica.

### Materiales de embalaje

Los materiales con el símbolo de reciclaje son reciclables. Deposite el material de embalaje en el contenedor de residuos adecuado para su reciclaje.

### Antes de la eliminación del electrodoméstico

1. Saque el enchufe de la toma de corriente.
2. Corte el cable de alimentación y quite el enchufe.

Advertencia Los frigoríficos contienen líquidos y refrigerante en el sistema de aislamiento.

Dichos productos los debe eliminar un técnico especializado, ya que pueden provocar lesiones oculares incendiarse. Asegúrese de que el sistema de tuberías del circuito de refrigeración no está dañado antes de la eliminación.

	Eliminación correcta de este producto
	<p>Esta marca indica que este producto no debe ser desechado junto con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar el daño posible al entorno o la salud humana desde la eliminación no controlada de residuos, recíclelo responsablemente para promover la reutilización sostenible de los recursos de materiales. Para devolver su dispositivo utilizado, por favor utilice los sistemas de devolución y recolección o póngase en contacto con el establecimiento donde compró su producto. Ellos puede tomar este producto para su reciclaje en manera segura al medio ambiente.</p>