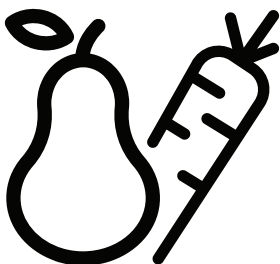


beko

Frigorífico

Manual del usuario



GNO46623MXP

GNO46623XP

GNO46622MXP

GNO46622XP

GNO46623XB

GNO46624MXP

GNO46624XP

CE

ES

INFORMACIÓN



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER

(*)

A

A

La información del modelo, tal como está almacenada en la base de datos de productos, puede ser consultada en la página web siguiente introduciendo el identificador del modelo (*) que se encuentra en la etiqueta de clasificación energética.

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

Instrucciones de USO

Frigorífico combi congelador No-Frost

Contenido	
1. Información de seguridad	Páginas 1~5
2. Visión de conjunto	Página 6
3. Instalación	Páginas 7~10
4. Uso diario	Páginas 11~17

Información sobre seguridad


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


Para salvaguardar la vida y la propiedad siga las indicaciones de estas instrucciones, ya que el fabricante no es responsable de los daños causados por no seguir dichas instrucciones.

Seguridad de los niños y las personas vulnerables

- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que se les haya supervisado o instruido sobre el uso del aparato de manera segura y que comprendan los peligros que conlleva.
- Debe vigilarse a los niños a fin de asegurarse que no jueguen con el aparato.
- La tareas de limpieza y el mantenimiento no serán realizadas por niños a menos que tengan más de 8 años y sean supervisados.
- Mantenga todos los embalajes fuera del alcance de los niños. Existe riesgo de asfixia.
- Si desecha el aparato, saque el enchufe de la toma, corte el cable de conexión (lo más cerca posible del aparato) y quite la puerta para evitar que los niños sufran una descarga eléctrica o queden atrapados en él.
- Si este aparato con puertas magnéticas se utiliza para sustituir un aparato más antiguo que tenga una cerradura de resorte (pestillo) en la puerta o la tapa, asegúrese de hacer inutilizable ese resorte antes de desechar el aparato antiguo. Esto evitará que se convierta en algo peligroso para los niños.

Seguridad general

 **¡ADVERTENCIA!** Mantenga libres de obstrucciones las aberturas de ventilación, tanto las que están en el cierre de la unidad como las que están en la estructura incorporada.

 **¡ADVERTENCIA!** No utilice ningún dispositivo mecánico, ni ningún otro aparato, para acelerar el proceso de descongelación, salvo los recomendados por el fabricante.

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



Información sobre seguridad



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



¡ADVERTENCIA! No toque la bombilla si ha estado encendida durante mucho tiempo porque podría estar muy caliente.¹⁾

- No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol junto a propulsor inflamable en este aparato.
- El refrigerante isobutano (R600a) está contenido en el circuito de refrigerante del aparato, este es un gas natural con un alto nivel de compatibilidad medioambiental, que sin embargo es inflamable.
- Durante el transporte y la instalación del aparato, asegúrese de que ninguno de los componentes del circuito de refrigerante se dañe.
 - Evite las llamas vivas y las fuentes de ignición
 - Ventile a fondo la habitación en la que se encuentra el aparato
- Es peligroso alterar las especificaciones o modificar este producto de cualquier manera. Cualquier daño en el cable puede causar un cortocircuito, fuego y/o una descarga eléctrica.
- Este aparato está destinado a ser utilizado en usos domésticos y similares como
 - las áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo;
 - granjas y cocinas para clientes de hoteles, moteles y entornos residenciales similares;
 - áreas en locales del tipo bed and breakfast;
 - catering y aplicaciones no comerciales similares.



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



¡ADVERTENCIA! La bombilla suministrada con este aparato es una "bombilla de uso especial" que sólo se puede utilizar con el aparato suministrado. Esta "bombilla de uso especial" no es utilizable para la iluminación doméstica.¹⁾

1) Si hay una luz en el compartimento.



Información sobre seguridad

- El cable de alimentación no debe ser alargado.
- Asegúrese de que el enchufe no esté aplastado o dañado por la parte trasera del aparato. Un enchufe aplastado o dañado puede sobrecalentarse y causar un incendio.
- Asegúrese de que el enchufe de la red del aparato sea accesible.
- No tire del cable de alimentación.
- Si la toma de corriente está suelta, no introduzca el enchufe. Existe riesgo de una descarga eléctrica o de incendio.
- No debe usar el aparato sin la lámpara.
- El aparato es pesado. Tenga cuidado al moverlo.
- No saque ni toque los objetos del congelador si sus manos están mojadas/húmedas, ya que esto podría causar abrasiones en la piel o quemaduras por congelación.
- Evite la exposición prolongada del aparato a la luz solar directa.

Uso diario

- No ponga objetos calientes en las partes plásticas del aparato.
- No coloque productos alimenticios directamente contra la pared trasera.
- Los alimentos congelados no deben volver a congelarse una vez descongelados.¹⁾
- Almacene los alimentos congelados y preenvasados de acuerdo con las instrucciones del fabricante de alimentos congelados.
- Las recomendaciones de almacenamiento del fabricante deben cumplirse estrictamente. Consulte las instrucciones correspondientes.
- No coloque bebidas gaseosas o con gas en el compartimento del congelador, ya que ello creará una presión en el envase de la bebida, lo que puede hacer que éste explote, con el consiguiente daño al aparato.¹⁾
- Las polos (helados) pueden causar quemaduras por congelación si se consumen directamente del aparato.¹⁾

LIMPIEZA Y CUIDADOS

- Antes de comenzar con el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- No limpie el aparato con objetos metálicos.
- No utilice objetos punzantes para eliminar la escarcha del aparato. Use un raspador de plástico.¹⁾
- Examine regularmente el drenaje del refrigerador para ver si hay agua descongelada. Si es necesario, limpie la zona de drenaje. Si el drenaje está bloqueado, el agua se acumulará en la parte inferior del aparato.²⁾

1) Si hay un compartimento congelador.

2) Si hay un compartimento de almacenamiento de alimentos frescos.



Información sobre seguridad

Instalación

¡Importante! Para realizar la conexión eléctrica siga cuidadosamente las instrucciones dadas en las secciones correspondientes.

- Desembale el aparato y compruebe si está dañado. No conecte el aparato si está dañado. Comunique los posibles daños inmediatamente al establecimiento donde lo compró. En ese caso, conserve el embalaje.
- Es aconsejable esperar al menos cuatro horas antes de conectar el aparato para permitir que el aceite vuelva a fluir en el compresor.
- Debe haber una adecuada circulación de aire alrededor del aparato, ya que de lo contrario se puede producir sobrecalentamiento. Para lograr una ventilación suficiente, siga las instrucciones pertinentes durante la instalación.
- Siempre que sea posible, los separadores del producto deben estar contra una pared para evitar tocar o atrapar las partes calientes (compresor, condensador) para así evitar posibles quemaduras.
- El aparato no debe estar situado cerca de radiadores o fogones.
- Asegúrese de que el enchufe de alimentación sea accesible después de la instalación del aparato.

Servicio

- Cualquier trabajo eléctrico necesario para realizar el mantenimiento del aparato debe ser realizado por un electricista cualificado o una persona competente.
- Este producto debe ser reparado por un centro de servicio técnico autorizado y sólo se deben utilizar piezas de repuesto originales.

Ahorro de energía

- No ponga comida caliente en el aparato;
- No envase los alimentos muy juntos ya que esto impide que el aire circule;
- Asegúrese de que la comida no toque la parte de atrás de los compartimentos;
- Si hay un corte de electricidad, no abra la(s) puerta(s);
- No abra la(s) puerta(s) con frecuencia;
- No mantenga la(s) puerta(s) abierta(s) por mucho tiempo;
- No ponga el termostato en exceso a temperaturas muy frías;
- Todos los accesorios, como cajones, estanterías para balcones, deben mantenerse allí para un menor consumo de energía.



Información sobre seguridad

Protección del medio ambiente



Este aparato no contiene gases que puedan dañar la capa de ozono, ni en su circuito de refrigerante ni en los materiales de aislamiento. El aparato no será desechado junto con la basura doméstica. La espuma aislante contiene gases inflamables: el aparato debe ser desechado de acuerdo con las normas de desecho que se pueden obtener de las autoridades locales. Evite dañar la unidad de refrigeración, especialmente el intercambiador de calor. Los materiales utilizados en este aparato marcados con el símbolo ♻ son reciclables.



Este símbolo en el producto o en su embalaje indica que este producto no puede ser tratado como basura doméstica. En cambio, debe ser llevado al punto de recogida adecuado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de desechar correctamente este aparato, ayudará a evitar las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que de otro modo podrían ser causadas por la manipulación inadecuada de los residuos de este aparato. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, con el servicio de recogida de basuras domésticas o con la tienda donde compró el producto.

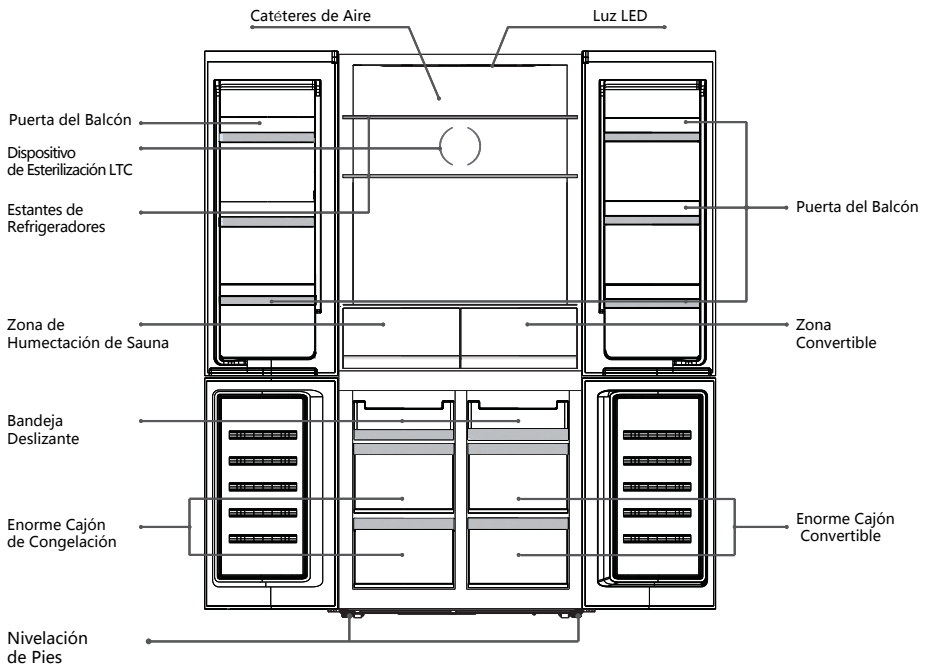
Materiales de embalaje

Los materiales con el símbolo son reciclables. Deseche el embalaje en un contenedor adecuado para reciclarlo.

Eliminación del aparato

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

Visión de conjunto

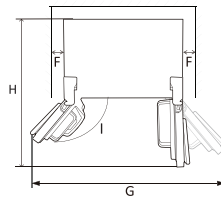
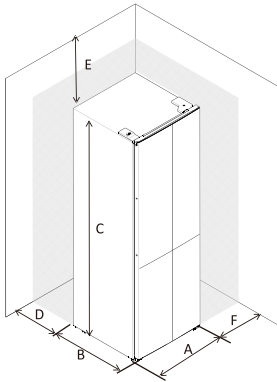


Nota: La imagen de arriba es sólo de referencia. El aparato probablemente es diferente en la realidad.

Instalación

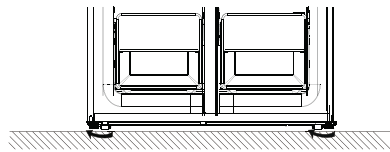
Requisitos de espacio

- Seleccione un lugar sin exposición directa a la luz del sol;
- Seleccione un lugar con suficiente espacio para que las puertas del refrigerador se abran fácilmente;
- Seleccione un lugar con suelo nivelado (o casi nivelado);
- Deje suficiente espacio para colocar el frigorífico en una superficie plana;
- Deje espacio libre a la derecha, izquierda, atrás y arriba cuando lo instale. Esto ayudará a reducir el consumo de energía y a ahorrar en sus facturas.



A	790
B	730
C	1800
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	1580
H	1530
I	135°

Nivelar y fijar el refrigerador



- Nivelar y fijar el refrigerador ajustando los pies.
- Gire los pies en el sentido de las agujas del reloj para elevarlos. -Gire los pies en sentido contrario a las agujas del reloj para bajarlos.

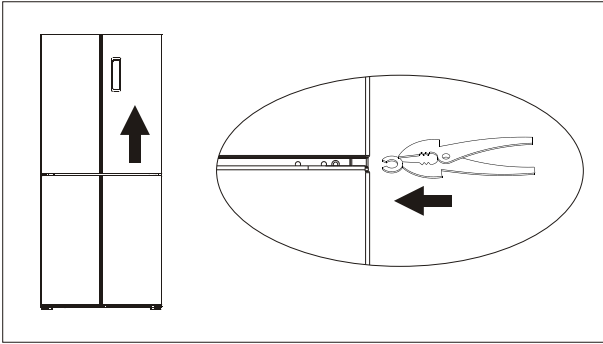
Instalación

Puertas a niveles

Después de que los estantes de las puertas se carguen con comida o bebida, las dos puertas superiores pueden no quedar alineadas. Hay 3 arandelas tipo C que se usan para ajustar las puertas. Por favor, siga los siguientes pasos para nivelar las puertas.



1. Antes de comprobar la alineación de las puertas, por favor, asegúrese de que el aparato está nivelado.
2. Si la parte superior de las dos puertas superiores no se ven alineadas, por favor, levante ligeramente la puerta inferior e inserte una arandela tipo C entre la parte inferior de la puerta y la bisagra del medio.



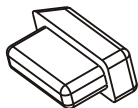
¡ADVERTENCIA! Por favor, tenga cuidado y evite que sus dedos queden pillados por la puerta. Por favor, use herramientas.

¡ADVERTENCIA! Por favor, mantenga las arandelas de tipo C fuera del alcance de los niños para evitar que estos las ingieran. Estas son piezas pequeñas.

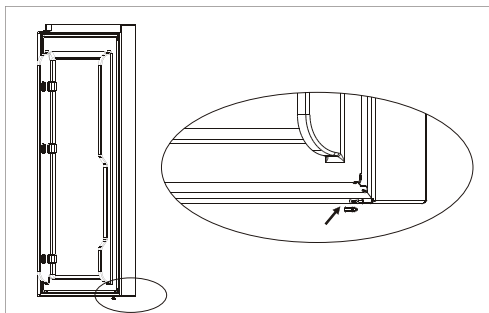
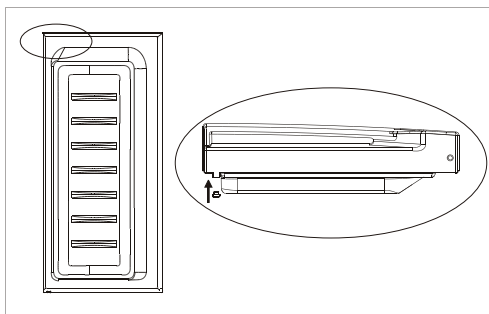
Instalación

Topes de goma

Hay un tope de goma en cada puerta. Funcionan como un resorte y reducen el impacto cuando la puerta se cierra.



Por favor, no tire de los topes de goma. Si no están en las puertas, por favor tome uno de la bolsa de accesorios e introdúzcalo en el hueco de la puerta.



⚠ ¡ADVERTENCIA! Por favor, mantenga los topes de goma lejos del alcance de los niños para evitar que estos se los traguen. Estas son piezas pequeñas.

Instalación

Posicionamiento

Coloque este aparato en un lugar donde la temperatura ambiente sea compatible con la clase climática especificada en la placa de características del aparato: Para los aparatos de refrigeración con clase climática:

- Templado ampliado: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilan entre 10 °C y 32 °C; (SN)
- Templado: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilan entre 16 °C y 32 °C;(N)
- Subtropical: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilan entre 16 °C y 38 °C;(ST)
- Tropical: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a temperaturas ambiente que oscilan entre 16 °C y 43 °C;(T)

Ubicación

El aparato debe instalarse bien lejos de fuentes de calor como radiadores, calderas, luz solar directa, etc. Asegúrese de que el aire pueda circular libremente por la parte posterior del aparato. Para garantizar un mejor rendimiento, si el aparato se coloca debajo de un mueble saliente, la distancia mínima entre la parte superior del aparato y el mueble saliente debe ser de al menos 100 mm. Sin embargo, lo ideal es que el aparato no se coloque debajo de muebles salientes. La nivelación exacta se asegura con uno o más pies ajustables en la base del aparato.

Este aparato de refrigeración no está destinado a ser utilizado como aparato empotrado;



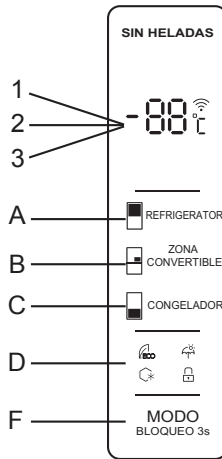
¡Advertencia! Debe ser posible desconectar el aparato de la red eléctrica; Por lo tanto, el enchufe debe ser fácilmente accesible después de la instalación.

Conexión eléctrica

Antes de conectarlo, asegúrese de que el voltaje y la frecuencia que aparecen en la placa de características corresponden a su fuente de alimentación doméstica. El aparato debe ser conectado a un enchufe con conexión a tierra. El enchufe del cable de alimentación está provisto de un contacto para este fin. Si la toma de corriente doméstica no está conectada a tierra, conecte el aparato a una toma de tierra independiente de acuerdo con la normativa vigente, consultando a un electricista cualificado. El fabricante queda eximido de toda responsabilidad si no se respetan las precauciones de seguridad mencionadas. Este aparato cumple con las directivas de la C.E.E.

Uso Diario

Uso del Panel de Control



1.1 OPERACIÓN CLAVE

- A. Ajustes de la Temperatura del Refrigerador
- B. Ajustes de Temperatura de la Zona Convertible
- C. Ajustes de la Temperatura del Congelador
- D. Ajustes del Modo (ECO, Vacaciones, Congelación fenomenal)
- F. Ajustes de Bloqueo/Desbloqueo

1.2 PANTALLA LED

- 1. Temperatura del Compartimento del Refrigerador
- 2. Temperatura del Compartimento del Congelador
- 3. Temperatura del Compartimento Convertible

2.0 CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

- a. El panel de control está 100% iluminado durante 3 segundos, que funciona exactamente según los ajustes (modo y temperatura) antes del apagado. El sistema se bloqueará automáticamente 25 segundos después de la última operación clave. Después del bloqueo, la luz del panel se apagaría 120 segundos después de la última operación clave.
- b. La temperatura del refrigerador / congelador / zona convertible se mostrará por separado ajustando la temperatura de cada zona.

2.1 PANTALLA

- 2.1.1 El panel se iluminará durante 2 minutos una vez que se abra la puerta del compartimiento del refrigerador o del congelador. (se detecta una señal de puerta a la vez)

Uso Diario

- 2.1.2 El panel se iluminará con cualquier operación clave, mientras que la luz se apagará 2 minutos después de la última operación.
- 2.1.3 Pantalla durante el funcionamiento normal
- Temperatura de la pantalla del compartimento del refrigerador: Indicando la temperatura del ajuste actual.
 - Temperatura de la pantalla del compartimento del congelador: Indicando la temperatura del ajuste actual.
 - Temperatura de la pantalla del compartimento convertible: Indicando la temperatura del ajuste actual.

3.0 ILUSTRACIÓN DE LA LLAVE

3.1 Control de temperatura del compartimento del refrigerador

Control de temperatura del compartimento del refrigerador:

Esta llave es viable tanto en el Modo Definido por el Usuario como en el Modo Fenomenal. Después de ingresar al control de temperatura del compartimento del refrigerador, esta llave parpadea. Al tocar la llave consecutivamente, la temperatura cambiaría en un círculo de "2 °C, 3 °C, 4 °C, 5 °C, 6 °C, 7 °C, 8 °C", después de lo cual el parpadeo de 5 segundos significa que la selección de la temperatura se establece.

3.2 Control de temperatura del compartimento del congelador

Control de temperatura del compartimento del congelador: Esta llave es viable tanto en el Modo Definido por el Usuario como en el Modo de Vacaciones. Después de ingresar al control de temperatura del compartimento del congelador, la llave parpadea. Al tocar la llave consecutivamente, la temperatura cambiaría en un círculo de "-14 °C, -15 °C, -16 °C, -17 °C, -18 °C, -19 °C, -20 °C, -21 °C, -22 °C", después de lo cual el parpadeo de 5 segundos significa que la selección de la temperatura se establece.

3.3 Control de temperatura del compartimento convertible

Control de temperatura del compartimento convertible:

Esta llave es viable tanto en el Modo Definido por el Usuario como en otros modelos. Después de ingresar al control de temperatura del compartimento convertible, esta llave parpadea. Al tocar la llave consecutivamente, la temperatura cambiaría en un círculo de "5 °C, 4 °C, 3 °C, 2 °C, 1 °C, 0 °C, -1 °C, -2 °C, -3 °C", después de lo cual el parpadeo de 5 segundos significa que la selección de la temperatura se establece.

3.4 Modo / Bloqueo / Desbloqueo

a. Al tocar esta llave consecutivamente, el modo de operación del refrigerador cambiará en un círculo de "Modo ECO Modo de vacaciones-Modo Fenomenal -Modo Definido por el Usuario. Un parpadeo de 5 segundos significa que la selección de la temperatura está resuelta.

b. Mantenga Presionado Largamente para Entrar / Salir del Modo de Bloqueo

- Desbloqueo: Presione durante 3 segundos en el modo de bloqueo, todas las llaves se desbloquearán después de un pitido.

- Bloqueo: Presione durante 3 segundos en el modo de desbloqueo, todas las llaves se bloquearán después de un pitido.

Uso Diario

3.5 Presione el Botón

Pitido corto después de presionar el botón
Todos los botones solo serán válidos en el modo de desbloqueo.

3.6 Función de Bloqueo

Ninguna operación en 25 segundos bloqueará la pantalla automáticamente.

3.7 Modo ECO

Presione el botón del modo para elegir el Modo ECO, el icono ECO se mantiene brillante después de 5 segundos parpadeando.

Temperatura fija 6 °C en el compartimiento del refrigerador y -16 °C en el compartimiento del congelador en Modo ECO, botón "Congelador" y "Refrigerador" en vano, mientras que el icono ECO parpadeará tres veces en alarma. La temperatura del compartimento convertible se puede ajustar libremente operando el ajuste de Temperatura de la zona convertible.

Salir del Modo ECO:

Elija el modo, salga del Modo ECO después de 5 segundos, entrando en el modo seleccionado.

3.8 Modo de Vacaciones

Presione el modo para elegir el Modo de Vacaciones, el icono se mantiene brillante después de 5 segundos parpadeando, entrando en el Modo de Vacaciones.

Temperatura fija a 17 °C en el compartimiento del refrigerador, botón "refrigerador" en vano, mientras que el icono de vacaciones parpadeará tres veces en alarma.

La temperatura del compartimento del congelador y el compartimento convertible se puede ajustar libremente.

Salir del modo vacaciones:

Elija el modo, salga del Modo de Vacaciones después de 5 segundos, entrando en el modo seleccionado.

3.9 Modo de Congelación Fenomenal

Elija el modo, el icono se mantiene brillante después de 5 segundos parpadeando, entrando en el modo de congelación.

Modo de congelación:

Temperatura fija a -25 °C en el compartimiento del congelador, botón "congelador" en vano, mientras que el icono de congelación parpadeará tres veces en alarma.

La temperatura del compartimento del refrigerador y el compartimento convertible se puede ajustar libremente.

Salir del modo de congelación:

cumplir con las siguientes condiciones.

- Salga manualmente del modo de congelación.
- El período de congelación es de más de 50 horas.

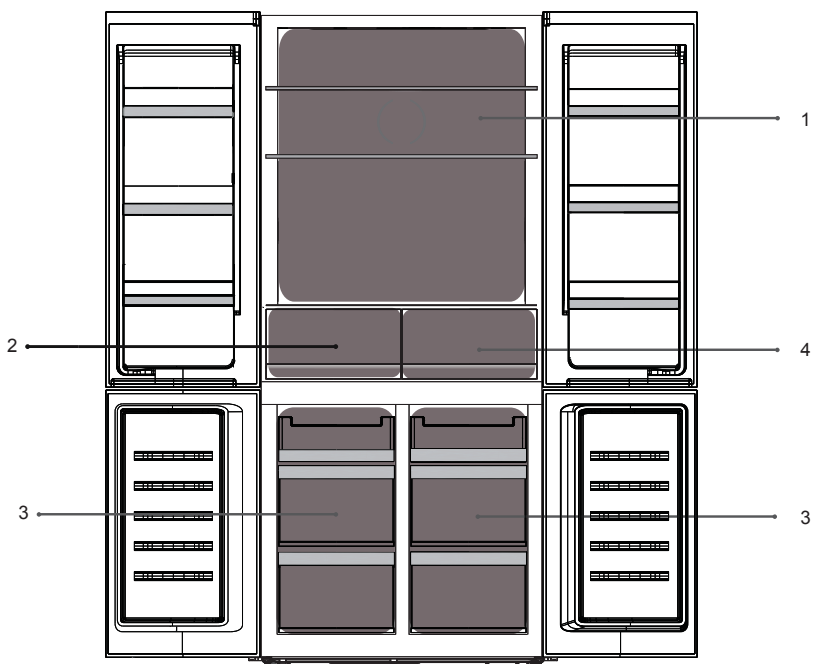
El modo sigue siendo el mismo antes de entrar en el modo de congelación fenomenal.

4.0 Alarma de Apertura de Puerta

Si la puerta del refrigerador (superior) permanece abierta durante 60 segundos, se activará una alarma periódica hasta que se cierre la puerta.

Uso Diario

Zona de Temperatura Múltiple



1. Temperatura del refrigerador 2°C ~ 8°C
Controlado por panel de pantalla operativa

2. Temperatura fresca 2°C ~ 8°C

3. Temperatura del congelador -22°C ~ -14°C
Controlado por panel de pantalla operativa

4. Temperatura de la zona convertible -3°C ~ 5°C
Controlado por panel de pantalla operativa

Uso Diario

Uso de primera vez

Limpieza del interior

Antes de usar el aparato por primera vez, lave el interior y todos los accesorios internos con agua tibia y un poco de jabón neutro para eliminar el olor típico a producto nuevo, y luego séquelos bien.

¡Importante! No use detergentes o productos abrasivos, ya que dañarán el acabado.

Uso Diario

Coloque diferentes alimentos en diferentes compartimentos de acuerdo con la tabla de estar debajo

Food	Location
Eggs	Door rack
Dairy products (butter, cheese)	If available, biofresh or chiller compartment Lowest shelves
Fruits, vegetables and salad	Fruit and vegetable box, crisper or EverFresh+ compartment (if available)
Fresh meat, poultry, fresh fish, sausages, cooked foods	If available, biofresh or chiller compartment Lowest shelf
Ready to eat foods, packaged products, canned foods, pickled products	Upper shelves or door rack
Drinks, bottles, condiments, snacks	Door rack
Leftovers	Middle shelves

Compartimentos de refrigerador	Tipo de alimento
Puerta o balcones del compartimento del refrigerador	<ul style="list-style-type: none">Alimentos con conservantes naturales, como mermeladas, jugos, bebidas, condimentos.No almacene alimentos perecederos.
Zona más nítida	<ul style="list-style-type: none">Las frutas, hierbas y verduras deben colocarse por separado en el contenedor más crujiente.No guarde plátanos, cebollas, papas, ajo en el refrigerador.
Estante del refrigerador	<ul style="list-style-type: none">Alimento diario, huevos, pasteles, pasta, pizzaAlimentos que no necesitan cocción, como alimentos listos para comer, carnes frías, sobras.
Zona húmeda de Sanna	<ul style="list-style-type: none">Bloqueo de humedad y fresco. Prolongar el tiempo de conservación.Frutas y verduras frescas, alimento del tesoro.
Compartimento convertible	<ul style="list-style-type: none">3°C~5°C: Fruta fresca, verduras.0°C~2°C: Bebidas, cerveza, vino tinto, tesoro.-3°C~-1°C: Refrigerar alimentos para almacenamiento a corto plazo, como carne cruda, pescado, mariscos, raviolos
Compartimento de congelador	<ul style="list-style-type: none">Alimentos para almacenamiento a largo plazo.Mariscos, pescados, carnes, albóndigas, productos horneados congelados.

Uso diario

ES Guía para almacenamiento de alimentos frescos:

Almacenamiento en el compartimento de alimentos frescos:

- Mantenga su refrigerador en la temperatura recomendada de 4°C.
- Coloque los alimentos en envases herméticamente cerrados para evitar la formación de olores o la alteración de los sabores.
- No almacene grandes cantidades de alimentos dentro de su refrigerador. Deje espacio entre los alimentos para permitir el movimiento de aire frío entre ellos y así lograr un enfriamiento más adecuado y homogéneo.
- A fin de permitir que tiempo de apertura de puertas sea más corto, los alimentos que se comen a diario deben ser almacenados en la parte delantera del estante.
- Deje un espacio entre los alimentos y las paredes internas, para permitir el movimiento del aire. Si almacena los alimentos contra la pared trasera, los alimentos podrían congelarse en la pared trasera.
- Antes de almacenar los alimentos calientes recién cocinados deje que se enfríen a temperatura ambiente. Los alimentos calientes se pueden almacenar en los estantes inferiores de refrigerador. Por favor, no almacene los alimentos calientes cerca de alimentos altamente perecederos.
- Para descongelar los alimentos utilice el compartimento de alimentos frescos. De esta forma, puede utilizar los alimentos congelados para enfriar la temperatura del compartimiento y ahorrar energía.
- Cuando en el refrigerador se almacenan las frutas tropicales no maduras (mango, melones, papaya, plátano, piña), el proceso de envejecimiento puede acelerarse y no es aconsejable ya que causa tiempos más cortos de almacenamiento. Obviamente, la maduración de los frutos verdes (manzana, pera) se puede promover durante un cierto tiempo en el compartimento frigorífico.
- Las cebollas, el ajo, el jengibre y otras hortalizas de raíz deben almacenarse en un lugar oscuro y fresco, no en el refrigerador.
- Al encontrar un alimento estropeado dentro del refrigerador, este alimento debe ser desechado. Al encontrar alimentos podridos, a fin de evitar la contaminación por favor limpie el revestimiento interior o los accesorios que hayan estado en contacto con estos alimentos.

- A fin de proporcionar un enfriamiento rápido, las comidas como sopas o guisos se pueden dividir en recipientes poco profundos. Grandes porciones de carne cocida y las aves de corral enteros deben dividirse en trozos más pequeños para el mismo propósito.
- No almacene alimentos sin envasar cerca de los huevos.
- Almacene las frutas y verduras separadas y guárdelas como si: manzanas con manzanas, zanahorias con zanahorias. Las frutas y verduras emiten diferentes gases que pueden deteriorar otras.
- Quite verduras de hoja de las bolsas de plástico y antes de guardarlas en el refrigerador envuélvalas en una toalla de papel o un paño de cocina. Antes de almacenarlas no olvide secar si están enjuagados o mojados.
- Almacene las frutas y verduras sensibles que pueden secarse en bolsas perforadas de plástico a fin de mantener un ambiente húmedo y permitir la circulación de aire.
- Debe colocar los diferentes alimentos en diferentes áreas de acuerdo a sus propiedades:

"Por favor, compruebe la Clase Climática apropiada de su aparato que se encuentra en la placa de características. Conforme a Clase Climática clasificada, una de las siguientes informaciones es válida para su aparato."

- SN: Templado Extendido: Este aparato refrigerador ha sido diseñado para el uso en una temperatura ambiente entre 10°C y 32°C.
- N: Templado: Este aparato refrigerador ha sido diseñado para el uso en una temperatura ambiente entre 16°C y 32°C.
- ST: Subtropical: Este aparato refrigerador ha sido diseñado para el uso en una temperatura ambiente entre 16°C y 38°C.
- T: Tropical: Este aparato refrigerador ha sido diseñado para el uso en una temperatura ambiente entre 16°C y 43 °C.

Uso diario

ES Almacenamiento en el compartimento del congelador:

- Excepto en condiciones ambientales extremas se recomienda mantener la configuración del congelador a -20°C .
 - Para proporcionar una congelación más rápida habilite la función de Fast Freeze 4-6 horas antes de la congelación.
 - Deje enfriar los alimentos calientes a temperatura ambiente antes de guardarlos en el compartimento del congelador.
 - Los alimentos cortados en pequeñas porciones se congelarán más rápido y se facilitará su descongelamiento y cocción.
 - Es mejor embalar los alimentos antes de guardarlos en el congelador.
 - Para evitar el vencimiento de los periodos de almacenamiento, anote la fecha de descongelamiento, el límite de tiempo y el nombre del alimento en el paquete de acuerdo a los periodos de congelamiento para cada tipo de alimento.
 - No exceda los plazos de conservación de alimentos recomendados por los fabricantes de alimentos. Solo retire del congelador la cantidad de alimentos que necesita.
 - Consuma los alimentos descongelados con rapidez. Los alimentos descongelados no se pueden congelar otra vez a no ser que estén cocidos. No es seguro consumir alimentos frescos no cocinados y re-congelados.
 - Al congelar alimentos frescos, evite que entren en contacto con alimentos ya congelados. Esto podría causar la descongelación de piezas congeladas.
- A fin de lograr una mejor conservación de los alimentos sugerimos una configuración de temperatura de 4°C para el compartimento de alimentos frescos y -20°C para el compartimento de congelación.
 - Excepto las condiciones extremas en el ambiente, si la temperatura se configura a los valores recomendados de $+4^{\circ}\text{C}/-20^{\circ}\text{C}$, la frescura se prolongará en compartimentos de alimentos frescos y en compartimentos congeladores. Cuando la temperatura del compartimento de alimentos frescos se configura como más frío, las frutas y verduras frescas podrían congelarse parcialmente exponerse a daños por frío, al mismo tiempo que un nivel de temperatura más cálida podría causar deterioro más rápido de los alimentos altamente perecederos (productos lácteos, productos cárnicos).

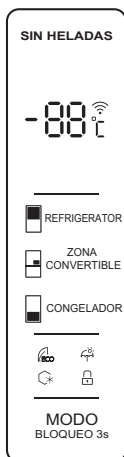
Siga los siguientes lineamientos para guardar alimentos congelados de forma comercial:

- Siempre siga las indicaciones de los fabricantes para saber por cuánto tiempo se pueden almacenar los alimentos. ¡No exceda estos tiempos!
 - Trate de guardar los alimentos lo antes posible luego de comprarlos para preservar su calidad.
- Compre alimentos congelados, que han sido almacenados a una temperatura de -18°C o menor.
- Evite comprar alimentos que tengan hielo o escarcha en el embalaje. Esto indica que el producto puede haber sido descongelado de forma parcial y vuelto a congelar en algún momento –los aumentos de temperatura afectan la calidad de los alimentos.

Uso diario

Recomendación de ajuste de temperatura

Recomendación de ajuste de temperatura	
Temperatura ambiente	Ajuste de temperatura
Verano (Por encima de 38°C)	El frigorífico está establecido a 2°C
	El congelador está establecido a -20°C
Normal	El frigorífico está establecido a 4°C
	El congelador está establecido a -18°C
Invierno (Por debajo de 16°C)	El frigorífico está establecido a 5°C
	El congelador está establecido a -18°C



- La temperatura de ajuste de la zona convertible depende del peso de los alimentos.
- La información anterior ofrece a los usuarios recomendaciones sobre el ajuste de la temperatura.

Almacenamiento de alimentos

- Con la configuración recomendada, el mayor tiempo de almacenamiento del frigorífico no es superior a 3 días.
- Con la configuración recomendada, el mayor tiempo de almacenamiento del congelador no es superior a 1 mes.
- Estos tiempos de almacenamiento pueden verse reducidos con otras configuraciones.

Uso diario

Congelación de alimentos frescos

- El compartimento del congelador es adecuado para congelar alimentos frescos y para almacenar alimentos congelados y ultracongelados durante mucho tiempo.
- Coloca los alimentos frescos a congelar en el compartimento inferior.
- La cantidad máxima de alimentos que se pueden congelar en 24 horas se especifica en la placa de características.
- El proceso de congelación dura 24 horas: durante este período no congele otros alimentos.

Almacenamiento de alimentos congelados

Cuando se inicia por primera vez o después de un período fuera de uso. Antes de poner el producto en el compartimento, deje que el aparato funcione al menos 2 horas en los ajustes más altos.

¡Importante! En caso de descongelación accidental, por ejemplo si la fuente de alimentación ha estado desconectada durante más tiempo que el valor indicado en el cuadro de características técnicas "tiempo de subida de temp.", el alimento descongelado debe consumirse rápidamente o cocinarse inmediatamente y volverse a congelar (después de ser cocinado).

Descongelación

Los alimentos ultracongelados o congelados, antes de ser utilizados, pueden descongelarse en el compartimento del congelador o a temperatura ambiente, según el tiempo disponible para esto.

Incluso se pueden cocinar trozos pequeños aún congelados, directamente del congelador. En este caso, la cocción llevará más tiempo.

Cubitos de hielo

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

Uso diario

Consejos y sugerencias útiles

Consejos para la congelación

Para ayudarle a sacar el máximo provecho del proceso de congelación, aquí tiene algunos consejos importantes:

- la cantidad máxima de comida que puede ser congelada en 24 horas se muestra en la placa de características;
- el proceso de congelamiento toma 24 horas. No se debe congelar ningún otro alimento durante este período;
- sólo congele productos alimenticios de alta calidad, frescos y completamente limpios;
- prepare los alimentos en pequeñas porciones para que se puedan congelar rápida y completamente y para que posteriormente se pueda descongelar sólo la cantidad necesaria;
- Envuelva la comida en papel de aluminio o polietileno y asegúrese de que los envases son herméticos;
- no permita que los alimentos frescos y no congelados toquen los alimentos ya congelados; de esta forma se evita el aumento de la temperatura de estos últimos;
- Los alimentos magros se almacenan mejor y durante más tiempo que los grasos; la sal reduce la vida de almacenamiento de los alimentos;
- Los cubitos, si se consumen inmediatamente después de sacarlos del congelador, pueden provocar quemaduras por congelación;
- es aconsejable anotar la fecha de congelación en cada envase individual para así poder sacarlo sin problemas del compartimento del congelador, ya que hacerlo rápidamente puede provocar quemaduras por congelación;
- es aconsejable anotar la fecha de congelación en cada envase individual para poder controlar el tiempo de almacenamiento.

Uso diario

Consejos para el almacenamiento de alimentos congelados

Para obtener el mejor rendimiento de este aparato, debería:

Asegúrese de que los productos alimenticios industrialmente congelados fueron almacenados adecuadamente por el minorista; Asegúrese de que los alimentos congelados se transportan de la tienda al congelador en el menor tiempo posible; no abra la puerta con frecuencia o la deje abierta más tiempo del absolutamente necesario. Una vez descongelados, los alimentos se deterioran rápidamente y no se pueden volver a congelar. No exceda el período de almacenamiento indicado por el productor del alimento.

Consejos para la refrigeración de alimentos frescos

Para obtener el mejor rendimiento:

- No guarde alimentos calientes o líquidos que se evaporen en el refrigerador.
- Cubra o envuelva el alimento, particularmente si tiene un sabor fuerte

Consejos para la refrigeración

Consejos útiles:

- Consejo (todos los tipos): envuelva los alimentos en bolsas de polietileno y colóquelas en los estantes de vidrio sobre el cajón de las verduras.
- Por seguridad, almacene los alimentos de esta manera sólo uno o dos días como máximo.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: deben ser cubiertos y pueden ser colocados en cualquier estante.
- Frutas y verduras: deben limpiarse a fondo y colocarse en el(los) cajón(es) especial(es) provisto(s).
- mantequilla y queso: estos deben ser colocados en envases especiales herméticos o envueltos en papel de aluminio o bolsas de polietileno para evitar el contacto con la mayor cantidad de aire posible.
- Botellas de leche: deben tener un tapón y deben guardarse en los estantes de la puerta.
- Los plátanos, patatas, cebollas y ajo, si no están envasados, no deben guardarse en el frigorífico.

Control de la temperatura de la zona fresca

- La temperatura de la zona fresca se puede ajustar según el tipo de alimento almacenado.
- Gire la perilla hacia arriba, la temperatura en la zona fresca disminuirá gradualmente.
- Cuando la perilla se coloca en la posición "CRISPER" (Cajón de verduras), la zona fresca puede funcionar como un cajón de verduras y mantener la temperatura y la humedad adecuadas para las frutas y verduras.
- Cuando la perilla se coloca en la posición "CHILLER" (Refrigeración), es adecuada para el almacenamiento a corto plazo de pescado u otros alimentos frescos. La comida se mantendrá fresca pero no congelada, lo que la convierte en la mejor opción para almacenar comida fresca.
- Tips: Cuando se elige la función "CHILLER", se recomienda seleccionar la temperatura del frigorífico por debajo de los 4°C, en este caso, el tiempo de almacenamiento no debe ser superior a 3 días, para mantener la mejor frescura de los alimentos.

Uso diario

Limpieza

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



¡Precaución! El aparato no debe estar conectado a la red eléctrica durante la limpieza. ¡Peligro de descarga eléctrica! Antes de limpiarlo, apague el aparato y desconecte el enchufe de la red eléctrica, o apague el interruptor o el fusible. Nunca limpie el aparato con un limpiador a vapor. La humedad podría acumularse en los componentes eléctricos, con el consiguiente peligro de descarga eléctrica. Los vapores calientes pueden provocar daños en las piezas de plástico. El aparato debe estar seco antes de ser puesto de nuevo en funcionamiento.

¡Importante! Los aceites etéreos y los disolventes orgánicos pueden dañar las partes plásticas, por ejemplo, el zumo de limón o el zumo de cáscara de naranja, el ácido butírico o limpiadores que contienen ácido acético.

- No permita que esas sustancias entren en contacto con las piezas del aparato.
- No utilice ningún limpiador abrasivo
- Saque la comida del congelador. Guárdela en un lugar fresco, bien cubierta.
- Apague el aparato y desconecte el enchufe de la red eléctrica, o apague el interruptor o el fusible.
- Limpie el aparato y los accesorios interiores con un paño y agua tibia. Después limpie el aparato con agua fresca y séquelo.
- Después de que todo esté seco, ponga el aparato de nuevo en funcionamiento.

Descripción de Defrost (Sin Heladas)

Es un refrigerador-congelador totalmente sin escarcha que se descongelará automáticamente.

Uso diario

Solución de problemas



¡Precaución! Antes de solucionar el problema, desconecte la fuente de alimentación. Sólo un electricista cualificado o una persona competente debe hacer la identificación de averías que no estén en este manual.

Importante! Se producen algunos sonidos durante el uso normal del aparato (compresor, circulación de refrigerante).

Problema	Posible causa	Solución
El aparato no funciona	El enchufe de la red no está conectado o está suelto	Conecte el enchufe de alimentación.
	El fusible se ha fundido o está defectuoso	Revise el fusible, reemplácelo si es necesario.
	El enchufe es defectuoso	Las averías de la red deben ser reparadas por un electricista.
El aparato se congela o se enfría demasiado	La temperatura está fijada en una posición demasiado fría, o el aparato funciona en el modo SÚPER.	Coloque, durante unos minutos, el regulador de temperatura en una posición menos fría.
La comida no está lo suficientemente congelada.	La temperatura no está bien ajustada.	Por favor, mire en la sección inicial de ajuste de temperatura.
	La puerta estuvo abierta durante un largo período.	Abra la puerta sólo el tiempo que sea realmente necesario.
	Una gran cantidad de comida caliente fue colocada en el aparato en las últimas 24 horas.	Coloque, durante unos minutos, el regulador de temperatura en una posición más fría.
	El aparato está cerca de una fuente de calor.	Por favor, mire en la sección de ubicación del aparato.
Gran cantidad de escarcha en la junta de la puerta.	La junta de la puerta no es hermética.	Caliente cuidadosamente las secciones de la junta de la puerta con fugas con un secador de pelo (en un ambiente fresco). Al mismo tiempo, de forma manualmente a la junta de la puerta calentada para que se asiente correctamente.
Ruidos extraños	El aparato no está nivelado.	Vuelva a nivelar los pies.
	El aparato está tocando la pared u otros objetos.	Mueva el aparato ligeramente.
	Un componente, por ejemplo un tubo, en la parte trasera del aparato está tocando otra parte del aparato o la pared.	Si es necesario, doble cuidadosamente el componente para que no estorbe.
Hay agua en el suelo	El orificio de drenaje de agua está bloqueado.	Vea la sección de limpieza y mantenimiento.

Si la avería aparece de nuevo, contacte con el Centro de Reparaciones. Estos datos son necesarios para ayudarle rápida y correctamente. Escriba los datos necesarios aquí, consulte la placa de características.

Uso diario

ES

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDADES / ADVERTENCIA

Es posible que algunas fallas (simples) sean tratadas de manera adecuada por el usuario final sin que se plantee ningún problema de seguridad o uso no seguro, siempre y cuando se lleven a cabo dentro de los límites y de conformidad con las siguientes instrucciones (véase la sección "Autorreparación"). En consecuencia, siempre y cuando no se autorice lo contrario en la sección "Autorreparación" que se encuentra a continuación, las reparaciones deben ser dirigidas a los reparadores profesionales registrados para evitar problemas de seguridad. Se considera un reparador profesional registrado el que ha tenido acceso a las instrucciones y a la lista de piezas de repuesto de este producto por parte del fabricante de acuerdo con los métodos descritos en los actos legislativos en virtud de la Directiva 2009/125/CE.

No obstante, según las condiciones de la garantía, sólo el agente de servicio (por ejemplo, los reparadores profesionales autorizados) al que puede llamar utilizando el número de teléfono que figura en el manual de usuario/tarjeta de garantía o bien a través de su distribuidor autorizado puede prestar servicio. Por consiguiente, por favor, tenga en cuenta que las reparaciones realizadas por reparadores profesionales (no autorizados por Beko) anularán la garantía.

Autorreparación

El usuario final puede realizar la reparación por su cuenta con respecto a las siguientes piezas de repuesto: manijas de puertas, bisagras de puertas, bandejas, cestas y juntas de puertas (una lista actualizada también estará disponible en support.beko.com a partir del 1 de Marzo de 2021). Por otra parte, con el fin de garantizar la seguridad del producto y prevenir el riesgo de lesiones graves, la autorreparación citada se llevará a cabo siguiendo las instrucciones del

manual de usuario para la autorreparación o las que están disponibles en support.beko.com. Para su seguridad, desenchufe el producto antes de intentar cualquier autorreparación. La reparación y los intentos de reparación por parte de los usuarios finales de piezas no incluidas en dicha lista y/o no seguir las instrucciones contenidas en los manuales de usuario para la autorreparación o que están disponibles en support.beko.com, podrían causar problemas de seguridad no atribuibles a Beko, y anularían la garantía del producto. Por ello, es muy recomendable que los usuarios finales se abstengan de intentar realizar las reparaciones que estén fuera de la lista de piezas de repuesto mencionada, comunicándose en tales casos con los reparadores profesionales autorizados o con los reparadores profesionales registrados. Al contrario, dichos intentos por parte de los usuarios finales pueden provocar problemas de seguridad y dañar el producto y, en consecuencia, provocar incendios, inundaciones, electrocución y lesiones personales graves.

Con carácter ejemplar, pero no limitado a ello, las siguientes reparaciones deben dirigirse a los autorizados reparadores profesionales o reparadores profesionales registrados: compresor, circuito de refrigeración, placa principal, tablero del inversor, tablero de la pantalla, etc.

En caso de que los usuarios finales no cumplan con lo anterior, el fabricante/vendedor no podrá ser considerado responsable.

La disponibilidad de piezas de repuesto del refrigerador que ha adquirido es de 10 años. Durante este período, las piezas de repuesto originales estarán disponibles para el funcionamiento apropiado del refrigerador. La duración mínima de la garantía del refrigerador que ha comprado es de 24 meses.

Este producto está equipado con una fuente de iluminación de la clase energética "G". La fuente de iluminación de este producto sólo debe ser sustituida por reparadores profesionales.

