

# Frigorífico congelador



### 1 Instrucciones de seguridad, desecho, instalación y mantenimiento

- · Instrucciones de seguridad y advertencias
- · Eliminación del aparato
- Instalación del aparato
- · Conexiones eléctricas
- · Medidas de ahorro de energía
- · Limpieza y mantenimiento

# 2 Presentación del aparato

- · Instalación del aparato
- · Descripción del aparato
- · Controles y uso del aparato

### 3 Uso del frigorífico

- · Indicador de temperatura del frigorífico
- · Ajuste del frigorífico
- Preparación de la comida antes de meterla en el frigorífico
- · Organización de la comida en el frigorífico
- Descongelación automática del frigorífico

# 4 Uso del congelador

- · Productos congelados / ultracongelados
- · Preparación de la comida antes de meterla en el congelador
- · Guía de congelación de alimentos
- · Organización de la comida en el congelador
- · Ajuste del congelador
- · Congelación rápida (según el modelo)
- Cubitos de hielo (según el modelo)
- · Descongelación de alimentos
- · Descongelación del congelador

#### 5 Mantenimiento de rutina del aparato

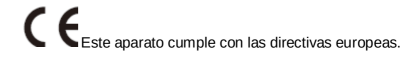
- · Limpieza y mantenimiento del aparato
- Sustitución de la bombilla

# 6 Resolución de problemas

- · Problemas de funcionamiento
- · Soporte técnico

### 7 Servicio de posventa

Este manual de instalación y uso del frigorífico congelador se aplica a varios modelos. Puede haber pequeñas diferencias entre los detalles y accesorios del aparato y la descripción facilitada en el manual.





# NORMAS DE SEGURIDAD

Por su propia seguridad y para garantizar un uso correcto del aparato, antes de instalarlo y utilizarlo por primera vez, lea atentamente este manual de uso, incluidos los consejos y advertencias.

Para evitar daños físicos y materiales, las personas que usen el aparato deben entender perfectamente cómo funciona y conocer las normas de seguridad.

Mantenga siempre este manual cerca del aparato para ulteriores consultas. De esta manera, se podrá seguir utilizando de manera óptima y sin riesgo de lesiones.

El fabricante declinará toda responsabilidad en caso de uso indebido del aparato.

# NORMAS DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS

- Este aparato está exclusivamente destinado a un uso doméstico, así como a aplicaciones tales como:
- office para dependientes de

tiendas y en oficinas y otros locales profesionales

- granjas y clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales
- alojamientos de tipo B&B
- catering y otras aplicaciones similares, salvo establecimientos minoristas.

# Seguridad de niños y otras personas vulnerables:

- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o carentes de experiencia y conocimiento, si han recibido supervisión o instrucciones referente al uso del aparato de una manera segura y entienden los peligros presentes.
- Los niños de 3 a 8 años no deben cargar ni descargar este aparato.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- · Los niños no deben realizar

tareas de limpieza y mantenimiento sin supervisión.

- Mantenga todos los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños, ya que suponen un riesgo de asfixia.
- No deje que los niños jueguen con el aparato ni que lo enchufen o desenchufen de la red eléctrica.
- Los aparatos que hayan llegado al final de su vida útil se deben desechar inmediatamente.

  Desconecte el cable de alimentación y déjelo lo más cerca posible del aparato.

  Desactive el cierre de la puerta del aparato o, mejor aún, deja la puerta abierta para que los niños o las mascotas no puedan quedarse encerrados dentro.

En caso de avería o de problemas de funcionamiento del aparato, si no puede resolverlo con las indicaciones del apartado "Resolución de problemas", contacte con nuestro servicio de posventa o con un profesional cualificado.



• Instale el aparato, fíjelo y úselo siguiendo las indicaciones de este manual para evitar todo

riesgo derivado de una instalación deficiente.

- Mantenga siempre despejadas las rejillas de ventilación del aparato.
- No use medios mecánicos ni otros para acelerar el proceso de descongelación distintos a los recomendados por el fabricante.
- No dañe el circuito de refrigeración.
- No use aparatos eléctricos en el compartimento de almacenamiento de alimentos que no estén recomendados por el fabricante.
- No guarde sustancias explosivas dentro del aparato, como aerosoles inflamables.
- Cuando coloque el aparato, tenga cuidado de no aplastar el cable eléctrico para no deterioralo.
- No ponga ladrones ni fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del aparato.
- No exponga el aparato a una llama desnuda.
- Antes de limpiarlo o de moverlo, apáguelo y desconéctelo de la toma de corriente.
- Para los modelos equipados con un dispensador de agua o un compartimento de hielo, llénelo o

conéctelo a un suministro de agua potable.

 Para evitar cualquier peligro, si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, un servicio de posventa autorizado o una persona cualificada.

Los refrigerantes y aislantes utilizados en este aparato contienen gases inflamables. Deseche el aparato solo en los centros de reciclaje certificados. No exponga el aparato a una llama desnuda.

# Líquido refrigerante

El circuito refrigerante del aparato contiene isobuteno refrigerante (R600a), un gas natural con un alto nivel de compatibilidad medioambiental, pero inflamable.

Durante el transporte y la instalación del aparato, asegúrese de que no se dañe ningún componente del circuito de refrigeración.



# Cuidado: Riesgo de incendio

En caso de deterioro en el circuito de refrigeración:

- Evite las llamas desnudas y todas las fuentes de ignición.
- Ventile bien la estancia donde

esté instalado el aparato.

No conviene modificar la composición de este modelo.

Cualquier daño en el cable podría provocar un cortocircuito, un incendio o un riesgo de electrocución.



# DESECHO

Este símbolo indica que este aparato no se debe desechar junto con los residuos orgánicos.

El aparato contiene también material reciclable. Está marcado con esta etiqueta para indicar que los aparatos que llegan al final de su vida útil se deben llevar a centros de reciclaje certificados.

Contacte con su Ayuntamiento o su distribuidor para conocer el punto de recogida de electrodomésticos usados más cercano a su hogar. De este modo, el reciclaje se realizará en las mejores condiciones según la directiva europea sobre desecho de aparatos eléctricos y electrónicos.

Le agradecemos su contribución en proteger el medio ambiente.

Los materiales del embalaje también son reciclables. Llévelos a los centros de reciclaje previstos para este fin y proteja así el medio ambiente.

Según las últimas normativas sobre protección y respeto al medio ambiente, este aparato no contiene CFC, sino un refrigerante llamado R600a. El tipo exacto de gas refrigerante contenido en el aparato se indica en la placa identificativa colocada en el interior del frigorífico, en la parte inferior izquierda. El R600a es un gas no contaminante que no daña la capa de ozono y apenas tiene efecto invernadero.

# INSTALACIÓN DEL APARATO



Solo se puede garantizar conservar los alimentos en buen estado y ahorrar en consumo de energía siguiendo las indicaciones del manual de instalación y del manual de usuario.

# INSTALACIÓN

- Si su aparato lleva ruedas, recuerde que solo deben utilizarse para movimientos cortos, nunca para largas distancias.
- Limpie el aparato antes de conectarlo a la red eléctrica.
   Desenchufe siempre el aparato antes de cualquier tarea de mantenimiento. No tire nunca del cable de alimentación: solo del enchufe.
- Instale el aparato en un lugar bien ventilado y sin humedad.
- Evite colocar el aparato en balcones, terrazas y patios, ya que las variaciones extremas de temperatura pueden alterar el funcionamiento óptimo del aparato o incluso averiarlo.
- No coloque el aparato cerca de fuentes de calor, como hornos o radiadores.
- Deje al menos 3 y 5 cm despejados por los lados y 10 cm por encima del aparato para permitir que el aire circule libremente.
- Coloque el aparato a una distancia adecuada de la pared utilizando los espaciadores incluidos en la bolsa de accesorios.
- Este aparato está diseñado para funcionar de manera óptima

a una temperatura ambiente determinada. En este caso, está diseñado para una "clase climática" particular que se indica en la placa identificativa colocada en el interior del frigorífico, en la parte inferior izquierda. Más allá de estas temperaturas, el rendimiento del aparato podría verse afectado.

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

# Consejos:

Una vez instalado el aparato, ajuste las patas de modo que queden ligeramente inclinadas hacia atrás. De esta manera, será más fácil cerrar la puerta.

Antes de poner cualquier alimento en el frigorífico, límpielo por dentro y por fuera con bicarbonato de sodio disuelto en agua (1 cucharada de bicarbonato de sodio por 4 litros de agua). No utilice alcohol ni productos abrasivos o detergentes que podrían

deteriorar la superficie. (Ver "Limpieza del aparato")

Para evitar que se contaminen los alimentos, respete las siguientes instrucciones:

- Abrir la puerta durante largos periodos puede aumentar significativamente la temperatura de los compartimentos del aparato.
- Limpie regularmente las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos y sistemas de drenaje accesibles.
- Limpie los depósitos de agua si no se han utilizado durante 48 horas; aclare el sistema de agua conectado al dispensador de agua si no se ha sacado agua durante 5 días.
- Guarde la carne y el pescado crudos en recipientes adecuados en el frigorífico para que no esté en contacto con otros alimentos ni goteen sobre ellos.
- Los compartimentos de alimentos congelados de dos estrellas (si hay en el frigorífico) son adecuados para almacenar alimentos precongelados, almacenar o hacer helados y cubitos de hielo.
- Los compartimentos de una, dos y tres estrellas (si hay en el frigorífico) no son adecuados para congelar alimentos frescos.

• Si va a dejar vacío el frigorífico durante largos periodos, apáguelo, inicie el proceso de descongelación, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar la formación de moho en el interior.

# **CONEXIONES ELÉCTRICAS**

Las conexiones eléctricas deben cumplir con los estándares aplicables y ser capaces de soportar la potencia máxima que se muestra en la placa identificativa.

El enchufe debe estar bien conectado a tierra.

Brandt declina toda responsabilidad por los incidentes derivados de instalaciones eléctricas incorrectas.

# Recomendaciones para la instalación eléctrica

- No use extensiones, adaptadores ni ladrones.
- El aparato debe siempre estar conectado a tierra.
- El enchufe de alimentación debe estar fácilmente accesible y quedar fuera del alcance de los niños.

En caso de duda, consulte con su distribuidor.

Este aparato cumple con las directivas europeas y sus

enmiendas.

# MEDIDAS DE AHORRO DE ENERGÍA

Para reducir el consumo de energía del aparato:

- Colóquelo en un lugar adecuada (ver "Instalación del aparato").
- Deje las puertas abiertas el menor tiempo posible.
- No coloque alimentos calientes en el frigorífico o el congelador, en particular, sopas y otras preparaciones que sueltan mucho vapor.
- Compruebe el funcionamiento del aparato y no permita que se acumule demasiado hielo en el congelador (descongele cuando el hielo tenga más de 5-6 mm de grosor). Limpie el condensador regularmente (ver "Mantenimiento de rutina del aparato").
- Revise regularmente las juntas de la puerta y asegúrese de que estas se puedan cerrar bien. De lo contrario, contacte con el servicio de posventa.
- No regule la temperatura demasiado baja.
- Si no coloca los cajones, compartimentos y estantes bien, puede que el aparato consuma

más energía.



# Atención

Si ha transportado el aparato horizontalmente, colóquelo vertical y espere 2 horas antes de conectarlo. Puede que entre un poco de aceite en el circuito de refrigeración. Espere el tiempo suficiente para que el aceite vuelva al motor antes de conectar el aparato.

Desenchufe siempre el aparato antes de cualquier tarea de mantenimiento. No tire nunca del cable de alimentación: solo del enchufe.

# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Apague siempre el aparato antes de cualquier tarea de mantenimiento.
- No limpie el aparato con

objetos metálicos, sistemas de vapor, aceites volátiles, disolventes orgánicos ni componentes abrasivos.

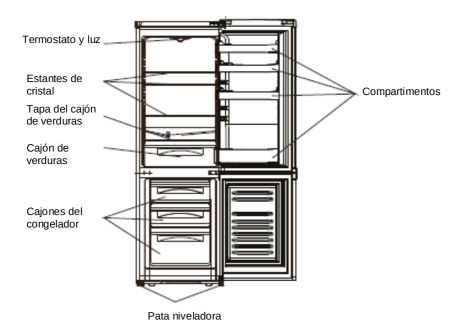
- No use objetos afilados ni cortantes para quitar el hielo. Utilice un rascador de plástico.
- Ver el capítulo "Mantenimiento" de este manual para reemplazar la bombilla.



# ¡ATENCIÓN!

Mantenga el producto alejado del fuego durante su uso, su mantenimiento y su eliminación. Hay materiales inflamables en la parte posterior del aparato. Preste atención al símbolo "Riesgo de incendio: material inflamable", en la parte posterior del aparato.

# Presentación

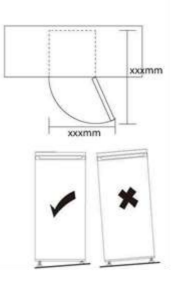


La ilustración sirve únicamente como orientación, compruebe los detalles en su dispositivo.

# Instalación

# Espacio mínimo requerido

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



#### Nivelación del electrodoméstico

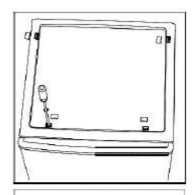
Para nivelarlo, ajuste las dos patas niveladoras de la parte delantera del frigorífico.

Si el frigorífico no está bien nivelado, las juntas magnéticas y las puertas no quedarán alineadas.

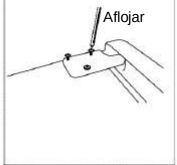
# Cambiar el sentido de apertura de la puerta

Herramientas necesarias: destornillador Philips, destornillador de punta plana, llave hexagonal.

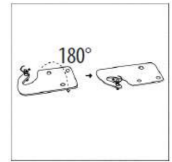
- Asegúrese de que el aparato está desenchufado y vacío.
- Para sacar la puerta hay que inclinar ligeramente el aparato hacia atrás. Debe colocar la unidad sobre una superficie sólida para que no resbale durante el cambio de puerta.
- Todas las piezas que se retiren se tienen que guardar para volver a instalar la puerta.
- Evite volcarlo del todo dado que esto podría dañar el sistema de refrigeración interno.
- Es mejor que dos personas sujeten la unidad durante el montaje.
- 1. Retire los cuatro tornillos de la cubierta superior y luego levántela.



2. Afloje la bisagra superior, quite la puerta y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar que se roce.



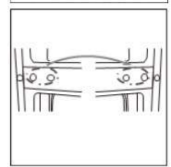
3. Quite el pasador con un destornillador y tire del soporte de la bisagra. Vuelva a colocar el pasador en el soporte de la bisagra.



4. Afloje la bisagra inferior. Levante la puerta y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar que se roce.

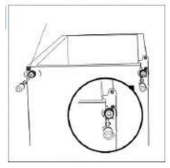


5. Cambie el embellecedor del asa de la puerta del lado izquierdo al derecho.

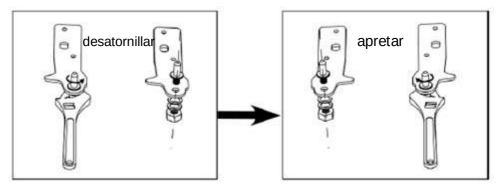


6. Afloje la bisagra inferior. A continuación, retire las patas ajustables de ambos lados.

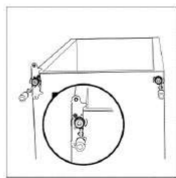
**Nota:** en caso de que haya un tornillo, quítelo.



7. Afloje y quite el pasador de la bisagra inferior, gire el soporte y remplácelo.



 Vuelva a fijar el soporte con el pasador de la bisagra inferior. Reemplace las dos patas ajustables. Ponga la puerta inferior en la posición correcta.



 Invierta la bisagra central 180 °C y luego ponga la puerta en la izquierda. Ponga el pasador de la bisagra central en el orificio superior de la puerta inferior y apriete los pernos.



10. Vuelva a colocar la puerta superior. Compruebe que la puerta queda alineada horizontal y verticalmente de manera que la junta esté bien cerrada antes de apretar la bisagra superior: Luego inserte la bisagra y fíjela en la parte superior del aparato.



11. Coloque la cubierta superior y atorníllela en la parte trasera.



# Uso diario

#### Primera utilización

#### Limpieza interior

Antes de usar el aparato por primera vez, limpie el interior y todos los accesorios interiores con agua tibia y jabón neutro para eliminar el típico olor a nuevo y luego seque bien todo.

Importante: No utilice detergentes ni productos abrasivos susceptibles de deteriorar la superficie.

#### Ajuste de la temperatura

- Enchufe el aparato. Un termostato controla la temperatura interior.
   Existen 8 opciones, siendo el valor 1 la más cálida y el 7 la más fría. El valor 0 apaga el aparato.
- El aparato puede no funcionar a la temperatura correcta si se encuentra en un lugar especialmente cálido o si abre la puerta con mucha frecuencia.



Lugar de la zona más fría del aparato: la temperatura aquí es



Indicador de temperatura:



Aiuste el termostato



Temperatura correcta

#### Congelación de alimentos frescos

- El congelador permite congelar alimentos frescos y almacenar alimentos congelados y ultracongelados durante largo tiempo.
- Coloque los alimentos frescos que desee congelar en el congelador.
- La máxima cantidad de alimentos que se puede congelar en 24 horas aparece indicada en la placa identificativa.
- El proceso de congelación tarda 24 horas: durante dicho periodo no añada más alimentos al congelador.

#### Almacenamiento de alimentos congelados

Antes de la primera utilización o tras un largo periodo sin usarlo, antes de poner un alimento en el compartimento deje el dispositivo funcionando a máxima temperatura durante al menos 2 horas.

**ilmportante!** En caso de deshielo imprevisto, por ejemplo por problemas de alimentación eléctrica en que se haya superado la temperatura máxima durante más tiempo del indicado en el manual de instrucciones, los alimentos descongelados se deben consumir rápidamente o bien cocinarlos y volverlos a congelar.

#### Descongelación

Antes de utilizar los alimentos congelados o ultracongelados, se pueden descongelar en el frigorífico o a temperatura ambiente según del tiempo del que se disponga.

Las piezas pequeñas pueden cocinarse aún congeladas, directamente del congelador. En ese caso, la cocción llevará más tiempo.

#### Cubitos de hielo

Este aparato puede incluir una o dos cubiteras



# Consejos y recomendaciones útiles

Para congelar debidamente los alimentos, recuerde:

- La máxima cantidad de alimentos que se puede congelar en 24 horas aparece indicada en la placa identificativa.
- El proceso de congelación tarda 24 horas. Durante dicho periodo no añada más alimentos al congelador.
- Congele solo alimentos de alta calidad, frescos y limpios.
- Prepare los alimentos en pequeñas porciones para que se puedan congelar rápida y completamente y para poder descongelar posteriormente solo las cantidades necesarias.
- Envuelva los alimentos en papel de aluminio o en bolsas de polietileno y comprue be que los envoltorios queden herméticamente cerrados.
- No permita que alimentos frescos y sin congelar entren en contacto con alimentos ya congelados para evitar el aumento de temperatura de estos últimos.
- Los alimentos magros se conservan mejor y más tiempo que los grasos. La sal reduce el tiempo de conservación.
- Los polos, si se consumen inmediatamente tras sacarlos del congelador, pueden causar quemaduras por congelación.
- Se aconseja indicar la fecha de congelación en cada paquete individual para saber cuándo sacarlos del congelador.
- Se aconseja indicar la fecha de congelación en cada paquete individual para llevar un control sobre el tiempo de almacenamiento.

#### Recomendaciones sobre el almacenamiento de alimentos congelados

Para optimizar el rendimiento del aparato, conviene:

Comprobar que el comerciante ha mantenido los productos congelados correctamente almacenados. Asegurarse de que no romper la cadena del frío de los productos congelados (que transcurra el menor tiempo posible desde la tienda donde de compran hasta el congelador).

No abrir la puerta constantemente ni dejarla abierta más de lo estrictamente necesario.

Una vez descongelados, los alimentos se deterioran rápidamente y no se deben congelar otra vez. No superar el tiempo de almacenamiento indicado por el fabricante de los alimentos.

#### Recomendaciones para enfriar los alimentos frescos

Para optimizar el rendimiento del aparato:

- No almacene alimentos ni líquidos calientes en el frigorífico.
- Cubra o envuelva los alimentos, en particular los que tengan un fuerte olor.
- Envuelva los alimentos en bolsas de polietileno y póngalos sobre los estantes de cristal por encima del cajón de las verduras.
- Para más seguridad, almacene los alimentos así solo uno o dos días máximo.
- Alimentos cocinados, platos fríos, etc.: cúbralos y colóquelos en un estante.
- Frutas y verduras: lávelas bien y póngalas en los cajones previstos.
- Mantequilla y queso: métalos en recipientes herméticos o envueltos en papel de aluminio o en una bolsa de polietileno.
- Botellas de leche: tienen que estar cerradas con un tapón y colocadas en el compartimento de la puerta.
- Plátanos, patatas, cebollas y ajo: no los almacene en el frigorífico si no van envueltos.

### Uso diario

#### Limpieza

Por razones de higiene, limpie regularmente el interior del aparato, incluyendo los accesorios interiores.

- No permita que estas sustancias entren en contacto con las piezas del aparato.
- No utilice limpiadores abrasivos.
- Saque los alimentos del congelador. Guárdelos en un lugar fresco, bien cubiertos.
- Apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente o apague el disyuntor o el fusible.
- Limpie el aparato y los accesorios interiores con un paño y agua tibia. Tras limpiarlo, aclárelo con agua limpia y séquelo con un trapo.
- Una vez seco, vuelva a encender el aparato.



¡Cuidado! El aparato debe estar desconectado de la red eléctrica durante la limpieza. ¡Riesgo de electrocución! Antes de limpiarlo, apague el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente o apague el disyuntor o el fusible. No limpie nunca el frigorífico con un limpiador de vapor. Elimine los restos de humedad de los componentes eléctricos para evitar cualquier riesgo de electrocución. El vapor caliente puede deteriorar las piezas de plástico. Seque bien el aparato antes de volver a ponerlo en marcha.

¡Importante! Los aceites etéreos y los disolventes orgánicos como el zumo de limón, el zumo de naranja, el ácido butírico o limpiadores con ácido acético pueden deteriorar las superficies de plástico.



### Limpieza del desagüe

Para evitar que se filtre el agua de deshielo en el frigorífico, limpie periódicamente el desagüe situado en la parte posterior del frigorífico. Utilice un limpiador específico para limpiar el desagüe como se indica en la imagen de la derecha.

#### Sustitución de la bombilla

La bombilla interna es de tipo LED. Para cambiarla, contacte con un técnico cualificado.



# Resolución de problemas



**¡Cuidado!** Antes de solucionar un problema, desconecte la toma de corriente. Recurra a un electricista cualificado o a una persona competente para todas aquellas operaciones no indicadas en este manual.

**¡Importante!** El aparato genera ruidos durante su funcionamiento normal (compresor, circulación del líquido refrigerante).

Problema	Causa posible	Solución
El aparato no funciona	La ruleta de regulación de temperatura se encuentra en la posición «0».	Colóquela en otra posición para encender el dispositivo.
	El enchufe no está conectado o está suelto	Introduzca el enchufe en la toma
	Fusible fundido o defectuoso	Compruebe el fusible y cámbielo en caso necesario
	Toma de corriente defectuosa	Los problemas eléctricos deben ser resueltos por un electricista
Los alimentos están tibios	La temperatura no está bien regulada.	Consulte el apartado "Ajuste de la temperatura"
	Puerta abierta durante un largo periodo de tiempo	No abra la puerta más de lo estrictamente necesario
	Se ha introducido demasiada cantidad de alimentos tibios en el aparato en las últimas 24 horas	Ajuste temporalmente el regulador a una temperatura más elevada
	El aparato está cerca de una fuente de calor	Consulte el apartado "Lugar de instalación"
El aparato enfría de masiado	La temperatura está ajustada demasiado baja.  Ajuste temporalmente la ruleta o regulación a una temperatura m baja.	
Ruidos extraños	El aparato no está nivelado	Vuelva a ajustar las patas
	El aparato toca la pared u otros objetos	Mueva ligeramente el aparato
	Un elemento de la parte trasera del aparato (por ejemplo, un tubo) toca otra parte del aparato o la pared	En caso necesario, aparte con cuidado el elemento.
Agua en el suelo	El desagüe está obturado.	Consulte el apartado "Limpieza".
Panel lateral caliente	El condensador está dentro del panel	Es normal

Si el problema persiste, contacte con el servicio técnico.

# Instrucciones de uso

Compartimentos del frigorífico (si hay)	Tipo de alimento	
Compartimentos de las puertas	Alimentos con conservantes naturales, como mermeladas, zumos, bebidas, condimentos, huevos	
Cajón de verduras	Frutas y verduras en el cajón de verduras	
Estante de cristal inferior Compartimento más frío	Carne cruda, aves, pescado (para almacenamiento a corto plazo)	
Estante de cristal central	Productos diarios	
Estante de cristal superior	Alimentos que no necesitan cocinarse, listos para comer, embutidos, sobras	
Compartimento 1 estrella	Para almacenar alimentos precongelados unas horas	
Compartimento 2 estrellas	Para almacenar alimentos precongelados unos días	
Compartimento 3 estrellas	Para almacenar alimentos precongelados unos días/semanas	
Compartimento/Estante del congelador 4 estrellas	Para congelar alimentos frescos y para el almacenamiento a largo plazo	
	Compartimento/estante inferior: carne cruda, aves, pescado	
	· Compartimento/estante central: verduras, patatas fritas	
	Compartimento/estante superior: helado, fruta congelada, productos horneados congelados	

Cualquier intervención en el aparato debe ser realizada por un profesional cualificado y autorizado por Brandt. Cuando llame, no olvide facilitar la referencia completa de su electrodoméstico (modelo, tipo, número de serie): esta información figura en el certificado de garantía y en la placa de información del electrodoméstico.

PIEZAS DE REPUESTO ORIGINALES: para cualquier tarea de mantenimiento, solicite que solo se utilicen repuestos originales homologados.

NIF: B75108597
BRANDT ESPAGNE HOME, S.L.U
Plaza Carlos Trias Bertran, 4
28020 Madrid
Tlf. 91 418 4533
www.electro-brandt.es



Este símbolo presente en el producto o en la guía de instrucciones indica que su aparato eléctrico y electrónico no puede tratarse como un residuo doméstico. Existen sistemas de recogida previstos para el reciclaje de este tipo de aparatos en la Unión Europea.

Para más información, por favor contacte a las autoridades locales o al proveedor que le vendió el producto.