

MANUAL DE INSTRUCCIONES REFRIGERADORES

IB44S IB45S IB54S/IB54B IB55S

IMPORTANTE

Conserve la factura del producto, ya que el servicio de garantía solo es válido por medio de la presentación al Servicio Autorizado Electrolux. No retire la etiqueta de identificación de donde está adherida. Se utilizará caso el aparato necesite ser reparado.

CONSEJOS AMBIENTALES

- El material de embalaje es reciclable, trate de separarlo y enviarlo para su reciclaje.
- Este aparato no debe desecharse como basura doméstica, sino que debe entregarse a un sistema de reciclaje de equipamientos eléctricos y electrónicos que cumpla con la reglamentación local.
- Este aparato utiliza gases de bajo impacto climático, tanto para la espuma como para el sistema de refrigeración, de acuerdo con el protocolo de Montreal.
- Evite cualquier manipulación que pueda generar fugas de estos gases y realice el mantenimiento en asistencias autorizadas.

Lea este manual antes de instalar y utilizar el producto y guárdelo para futuras consultas.

1. Seguridad

IMPORTANTE

Esta información es para su seguridad. DEBE leer el manual detenidamente antes de instalar o utilizar el aparato.

Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluso niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por personas con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido instrucciones referentes a la utilización del aparato o estén bajo la supervisión de una persona responsable por su seguridad. Los niños deben ser vigilados para asegurarse de que ellos no estén jugando con el aparato.

Este aparato se destina a uso doméstico y aplicaciones similares, tales como:

- -Cocinas de uso domestico, oficinas, y otros ambientes de trabajo;
- -Casas de hacienda y por clientes en hoteles, moteles y otros ambientes tipo residenciales;
 - -Ambientes de media-pensión;
 - -Buffet y aplicaciones similares no destinadas al por menor.

A ATENCIÓN

- -No almacene medicamentos, productos tóxicos o químicos en el interior de su refrigerador, pues pueden contaminar los alimentos.
- -No se apoye sobre las puertas pues las bisagras pueden desajustarse y desaliñar la puerta, perjudicando el sellado del refrigerador y comprometiendo su desempeño
- No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- · No dañe el circuito de refrigeración.
- No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, además de los que están recomendados por el fabricante.
- Mantenga las aberturas de ventilación del aparato o de la estructura integrada libres de obstrucciones. Respete las distancias mínimas de instalación (ver ítem 2. Instalación)
- Debido al riesgo de descarga eléctrica, el módulo de iluminación LED solo puede ser cambiado por el Servicio Autorizado de Electrolux.

Evite accidentes: Después de desempacar el producto, no permita que los niños manipulen el refrigerador ni el embalaje. Si nota la presencia de un Desi Pak Sílice Gel o Agile Pack, deséchelo.

Al apagarlo: Desenchúfelo cada vez que realice una limpieza o un mantenimiento. Nunca tire del cable, utilice el enchufe. No fije, retuerza ni ate el cable eléctrico. Si está dañado, entre en contacto con el Servicio Autorizado Electrolux para evitar riesgos.

- No utilice objetos afilados ni puntiagudos para retirar el hielo o para separar alimentos congelados dentro del freezer, ya que puede dañar el evaporador y causarle daños graves al producto.
- No utilice materiales como "espray" para efectuar o acelerar la descongelación ya que pueden contener sustancias nocivas que pueden reaccionar y dañar las piezas de plástico.
- No utilice limpiadores a vapor para limpiar, ya que puede causar un cortocircuito.
- No almacene sustancias explosivas en este aparato, como latas de aerosol con un propulsor inflamable.
- Se debe tener en cuenta el medio ambiente y la seguridad personal al desechar el electrodoméstico. Asegúrese de transportar el electrodoméstico a un lugar adecuado para su eliminación y reciclaje seguros.
- No deje el electrodoméstico abandonado en vertederos o terrenos baldíos, ya que la espuma utilizada en el aislamiento y el gas

refrigerante contenido en este aparato son inflamables.

Al desechar, siga las instrucciones:

- 1. Desconecte el dispositivo de la red eléctrica.
- 2. Corte el cable de alimentación en el punto de salida del refrigerador y destruya el enchufe o déjelo inservible para que no represente un peligro o mal uso.
- 3. Retire las puertas y los estantes para que los niños no suban ni entren en los gabinetes, no se queden atrapados y no corran riesgo de asfixia.
- 4. Asegúrese de que el electrodoméstico no presente ningún peligro para los niños mientras se almacena temporalmente para su eliminación.
- 5. Antes y durante el transporte para su eliminación, asegúrese de que las tuberías del sistema de refrigeración no estén dañadas.
- 6. La pérdida de gas refrigerante puede causar daños y riesgo de incendio
- 7. Este aparato contiene aislamiento de espuma de poliuretano formado por burbujas de gas inflamable. Evite cualquier amenaza a la seguridad siguiendo los procedimientos de eliminación adecuados descritos anteriormente.

IMPORTANTE

Desconecte el refrigerador del tomacorriente siempre que vaya a limpiar o realizar el mantenimiento. Para desenchufarlo, no tire del cable eléctrico, utilice el enchufe.

No apriete, no doble ni ate el cable eléctrico. Si su cordón de alimentación se daña, este deberá ser reemplazado por un técnico especialista del Servicio Autorizado, a fin de evitar riesgos.

NOTA: Este modelo usa gas refrigerante inflamable R600a en su sistema sellado de refrigeración. No es dañino para el medio ambiente, pero es inflamable. No daña la capa de ozono, ni aumenta el efecto invernadero.



ADVERTENCIA RIESGO DE FUEGO / MAI

RIESGO DE FUEGO / MATERIALES INFLAMABLES

Para su seguridad

- Durante el transporte y la instalación del aparato, tenga cuidado de no dañar las partes del sistema de refrigeración (compresor, tubos del evaporador y condensador).
- · Las pérdidas de gas en el sistema de refrigeración pueden entrar en combustión y causar daños en los ojos.
- En caso de fuga de gas refrigerante, evite exponer el aparato y el entorno a llamas y chispas. Permita la ventilación natural del ambiente donde se encuentre el electrodoméstico durante unos minutos. A continuación, desenchufe el aparato.
- El lugar de instalación de su electrodoméstico debe tener al menos lm³ por cada 8g de gas refrigerante contenido en el aparato. Este valor está indicado en la etiqueta de identificación del dispositivo.
- Es peligroso para cualquier persona que no sea del Servicio Autorizado de Electrolux o que no tenga la debida calificación y permiso de trabajo para gas refrigerante de hidrocarburo, realizar reparaciones.
- Asegúrese de desechar el electrodoméstico de acuerdo con las directrices. Deséchelo en un lugar apropiado para aparatos que contengan gas refrigerante de hidrocarburo (Isobutano/R600a).

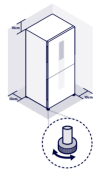
2. Instalación * Se requieren 2 personas.

2.1. Retire el embalaje y las protecciones: incline suavemente el refrigerador y quiebre la base del embalaje. Luego, incline hacia el lado opuesto y retire el resto de la base. Retire las espumas y cintas adhesivas.

Respete las distancias mínimas de 10 cm entre el refrigerador y las paredes. No lo instale a la intemperie o bajo la luz directa del sol. Evite la proximidad de productos químicos, fuentes de calor (cocinas, hornos, etc.) y lugares de frecuente manipulación de agua (cubas o tanques).

2.3 Nivele el refrigerador: Con la puerta del producto cerrada, comience a nivelarlo desde el lado izquierdo y luego nivele el lado derecho. Ajuste el nivel hasta que los dos lados estén firmemente en el suelo. La única inclinación permitida es hacia atrás. Esto hará que sea más fácil cerrar las puertas. Si su refrigerador tiene un pie más (estabilizador): después de nivelar los 4 pies, gírelo hasta que toque el piso. Cada vez que se mueva el producto, se debe repetir este proceso de nivelación. Utilice únicamente pies originales Electrolux.





3. Instalación Eléctrica

Su refrigerador tiene un cable de alimentación con un enchufe de 10A y 3 clavijas de O 4,0 (mm). La clavija de puesta a tierra no se puede cortar. Para su seguridad, solicítele a un electricista que verifique las condiciones de la red eléctrica en el lugar de la instalación o comuníquese con el Servicio Autorizado Electrolux.

Atención: el refrigerador no puede quedarse apoyado sobre el cable eléctrico.

Variación de Voltaje Permitida		
Voltaje (V) Refrigerador	Mínimo (V)	Máximo (V)
127	117	133
220	202	231

A ATENCIÓN

- Si el voltaje de alimentación del aparato no está dentro de los límites indicados en la tabla, o hay caídas frecuentes en el suministro eléctrico, solicítele a la compañía eléctrica que ajuste los niveles de voltaje e instale un estabilizador con una potencia igual o superior a 2000 VA.
- Antes de encender el aparato, retire la película plástica del panel de control y verifique si el voltaje es el mismo que se indica en la etiqueta del enchufe o de la identificación.
- Enchúfelo a un tomacorriente dedicado y no use cables de extensión o conectores en T (benjamín / triple) o fuentes de alimentación detrás del producto. Al colocar el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté fijado ni dañado.

Se pueden producir daños en el aparato si hay variaciones de voltaje fuera de los límites especificados o cortes de energía frecuentes en el sitio de instalación.

4. Limpieza y Mantenimiento

IMPORTANTE

Desenchufe el refrigerador cada vez que realice limpieza o mantenimiento. Para desenchufarlo, no tire del cable eléctrico; utilice el enchufe. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por un Servicio Autorizado Electrolux para evitar riesgos.

No fije, retuerza ni ate el cable eléctrico. Si se daña, llame al Servicio Autorizado de Electrolux.

Limpieza de la parte INTERNA:

Antes de limpiar, recuerde que los objetos húmedos pueden adherirse fácilmente a superficies extremadamente frías, como por ejemplo la parte interna del freezer. No toque las superficies frías con las manos, paños o esponjas húmedas. Utilice únicamente un paño humedecido en una solución de **agua y bicarbonato de sodio** (diluya 1 cucharada de bicarbonato en 1L de agua).

Nunca use espátulas de metal, objetos puntiagudos, productos abrasivos o alcalinos para limpiar las superficies de plástico dentro de su refrigerador.

Limpieza de la parte EXTERNA:

Use un paño humedecido en agua tibia con jabón neutro y luego séquelo con cuidado. Asegúrese de que la superficie externa de la puerta, las manijas y los marcos estén secos después de la limpieza, ya que la humedad en esta área puede provocar corrosión.

Limpieza de la GOMA DE SELLADO:

Límpielas cuidadosamente con un paño suave y húmedo. Después, séquelas con el mismo cuidado.



ATENCIÓN

- No almacene medicamentos, productos tóxicos o químicos en su refrigerador para evitar la contaminación de los alimentos.
- No se apoye en las puertas, ya que pueden desalinearse y dañar el sellado, comprometiendo el desempeño del refrigerador.

6. Garantía del compressor

El fabricante concede una garantía especial de 10 años, contados desde la fecha en la que el consumidor haya recibido el aparato, por problemas, defectos o fallas en el compresor. La garantía otorgada no resultará aplicable a aquellos problemas, defectos o fallas derivados de un hecho imputable al consumidor, al mal uso del aparato o su utilización en condiciones distintas a las indicadas en el manual de usuario. Esta garantía resultará aplicable exclusivamente sobre el compresor y el servicio de cambio o reparación del mismo y no incluye otros componentes o servicios. La reparación del compresor deberá ser realizada exclusivamente por un servicio técnico autorizado por el fabricante o distribuidor. La validez de la garantía se encuentra sujeta a la acreditación por parte del consumidor de la documentación que acredite la fecha de compra o recepción del aparato (remito).

7. Certificados de garantía y informaciones del importador



ttps://qrco.de/bcZxO4