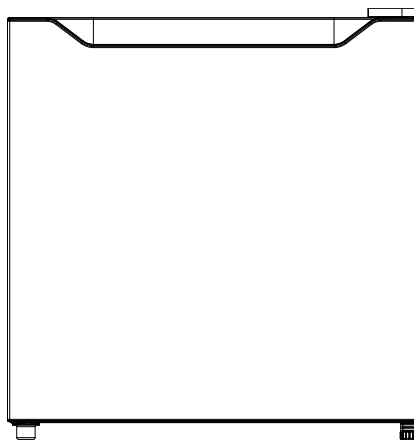


# Refrigerador compacto de 1.7 pies<sup>3</sup>

**NS-CF17BK26/NS-CF17BK26-C**



## Índice

|  |    |
|--|----|
| Introducción .....                                       | 2  |
| Instrucciones importantes de seguridad .....             | 3  |
| Características.....                                     | 6  |
| Contenido del paquete.....                               | 6  |
| Componentes principales .....                            | 6  |
| Preparación de su refrigerador .....                     | 6  |
| Antes de usar su refrigerador .....                      | 7  |
| Encontrar una ubicación conveniente.....                 | 7  |
| Nivelación de su refrigerador .....                      | 8  |
| Proporcionando una fuente de alimentación adecuada ..... | 9  |
| Ajuste del termostato.....                               | 9  |
| Inversión de la puerta .....                             | 10 |
| Antes de comenzar.....                                   | 10 |
| Desmontaje de la puerta .....                            | 10 |
| Reinstalación de las puertas .....                       | 11 |
| Mantenimiento de su refrigerador .....                   | 13 |
| Limpieza de su refrigerador .....                        | 13 |
| Descongelación de su refrigerador .....                  | 14 |
| Apagado de su refrigerador .....                         | 14 |
| Transportación de su refrigerador.....                   | 14 |
| Consejos para el ahorro de energía.....                  | 14 |
| Localización y corrección de fallas.....                 | 15 |
| Especificaciones.....                                    | 19 |
| GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO .....                        | 20 |

## Introducción

Felicitaciones por comprar un producto de alta calidad de Insignia. Su NS-CF17BK26 o NS-CF17BK26-C representa el más moderno diseño de refrigerador y está concebido para brindar un rendimiento confiable y sin problemas.

# Instrucciones importantes de seguridad

## Lea todas las instrucciones antes del uso. Conserve estas instrucciones.

Para su seguridad y uso correcto, lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar su nuevo aparato para evitar errores y accidentes innecesarios. Asegúrese de que todas las personas que utilicen este aparato estén familiarizadas con su funcionamiento y sus características de seguridad. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para referencia futura y asegúrese de que se conservan con el aparato en caso de que se traslade o se venda, para que todas las personas que lo utilicen a lo largo de su vida útil estén debidamente informadas sobre su uso correcto y su seguridad. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por el mal uso. El aparato es sólo para uso doméstico y en interiores.



### ADVERTENCIA: Riesgo de incendio o explosión/materiales inflamables

- Mantenga las aberturas de ventilación, en el recinto del aparato o en la estructura incorporada, libres de obstrucciones.
- No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por el fabricante.
- No dañe el circuito de refrigeración.
- No utilice aparatos eléctricos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- Si el CABLE DE ALIMENTACIÓN está dañado, tendrá que estar reemplazado por el fabricante, su agente de servicio técnico o una persona igualmente calificada con el fin de evitar cualquier peligro.
- No coloque varios tomacorrientes portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del aparato.
- No utilice cables de extensión o adaptadores sin conexión a tierra (de dos clavijas).
- Desenchufe el enfriador antes de llevar a cabo el mantenimiento de usuario en él.

**ADVERTENCIA: Seguridad para los niños y otras personas vulnerables**

- Este electrodoméstico no está diseñado para ser utilizado por personas (incluyendo niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con el aparato.
- Mantenga todos los envases fuera del alcance de los niños para evitar el riesgo de asfixia.
- Nunca permita que los niños jueguen, operen o se introduzcan en los refrigeradores. Riesgo de encerramiento accidental para los niños. Antes de desechar su refrigerador viejo:
  - 1) Retire la puerta
  - 2) Deje los anaqueles en su lugar para impedir que los niños pueden meterse fácilmente dentro de la unidad
  - 3) Haga que un técnico calificado retire el refrigerante.

**ADVERTENCIA: Seguridad general y uso diario**

- Este electrodoméstico está diseñado para ser utilizado en los hogares y ambientes similares tales como:
  - 1) zonas de cocina de personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
  - 2) casas de campo y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
  - 3) entornos de asas de huéspedes
  - 4) servicios de hostelería y aplicaciones no minoristas.
- No almacene sustancias explosivas, tales como latas de aerosol con un gas propelador inflamable en este electrodoméstico
- No coloque el aparato a la luz directa del sol.
- No haga funcionar ningún aparato eléctrico dentro del aparato (por ejemplo, heladeras eléctricas, batidoras, etc.).
- No almacene gases o líquidos inflamables dentro del refrigerador. Existe el riesgo de una explosión.
- Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo vaya a utilizar por un período largo de tiempo.
- Desconecte el cable de alimentación sujetando el enchufe, nunca tirando del cable.

**ADVERTENCIA: Eliminación del aparato**

- Está prohibido desechar este aparato como basura doméstica.
- Los refrigeradores contienen refrigerante y gases en el aislamiento. El refrigerante y los gases deben eliminarse de forma profesional, ya que pueden provocar lesiones oculares o peligro de incendio. Asegúrese de que la tubería de refrigerante no esté dañada antes de desecharla correctamente.
- Los materiales de embalaje con el símbolo de reciclaje son reciclables. Deseche el envase en un contenedor de recogida de residuos adecuado para reciclarlo.
- Antes de deshacerse de este aparato:
  - 1) Desconéctelo.
  - 2) Corte y deseche el cable de alimentación.

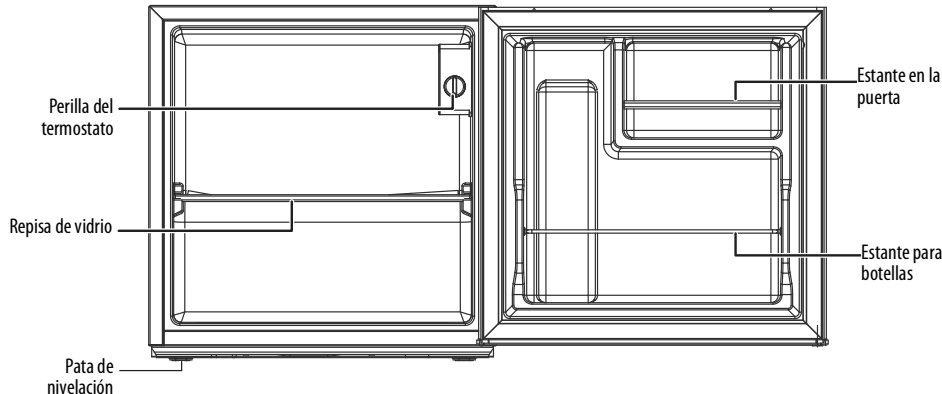
## Características

- Refrigerador de 0.05 m<sup>3</sup> (1.7 pies<sup>3</sup>) para espacios reducidos
- El estante de vidrio templado mantiene los alimentos de forma segura
- En las rejillas de las puertas caben latas de refresco y una botella de 2 litros (sólo en la rejilla inferior)
- La bisagra reversible de la puerta se ajusta a su espacio
- La manija empotrada no ocupa espacio adicional
- El botón de temperatura mecánico facilita el ajuste a la temperatura deseada

## Contenido del paquete

- Refrigerador compacto de 1.7 pies<sup>3</sup>
- *Guía del usuario*

## Componentes principales



## Preparación de su refrigerador



### ADVERTENCIA

- No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por el fabricante.
- No dañe el circuito de refrigeración.
- No utilice aparatos eléctricos en el interior de los compartimentos del electrodoméstico, a menos que sean los tipos recomendados por el fabricante.



### PRECAUCIÓN

¡Se utiliza refrigerante inflamable! Al manipular, trasladar y utilizar su refrigerador, evite dañar los tubos de refrigerante, ya que puede aumentar el riesgo de fuga.

## Antes de usar su refrigerador

- Retire el embalaje exterior e interior.



### ADVERTENCIA

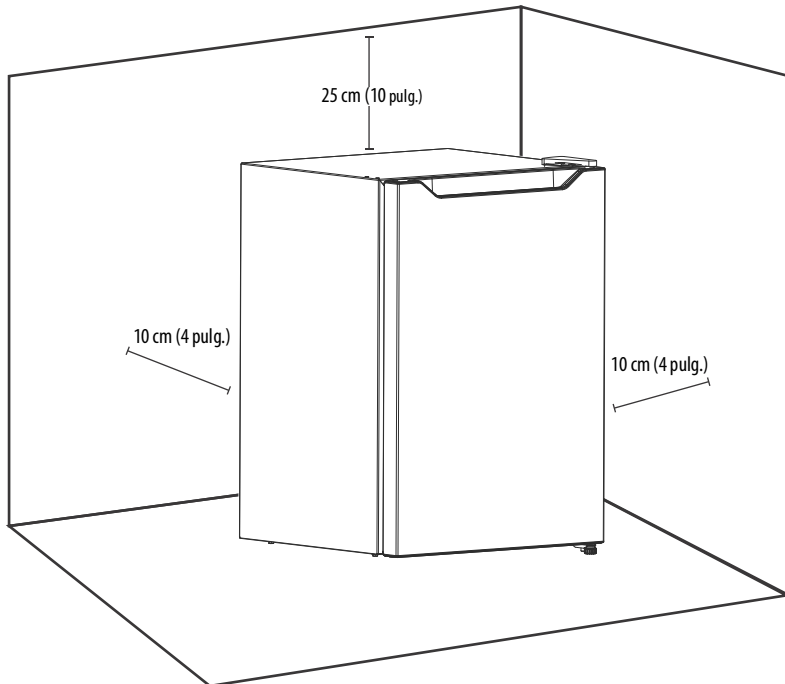
La espuma situada sobre el compresor sólo sirve para el transporte y debe retirarse antes de su uso.

- Deje su refrigerador en posición vertical durante aproximadamente dos horas antes de conectarlo. Esto reduce la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de refrigeración debido a la manipulación inadecuada durante el transporte.
- Limpie la superficie interior con agua tibia usando un paño suave. Refiérase a la sección Limpieza de su refrigerador en la página 13 para obtener más información.

## Encontrar una ubicación conveniente

- Este refrigerador está diseñado para funcionar solamente en posición vertical y no debe ser empotrado o integrado.
- Coloque el refrigerador sobre un piso que sea lo suficientemente fuerte como para sostener su refrigerador cuando esté totalmente cargado.

- Deje al menos 10 cm (4 pulg.) de espacio entre el refrigerador y las paredes laterales y trasera, 25 cm (10 pulg.) por encima de la parte superior y un espacio libre en la parte delantera para abrir la puerta. Esto permite la ventilación adecuada.



### ADVERTENCIA

Mantenga las aberturas de ventilación, en el recinto del aparato o en la estructura incorporada, libres de obstrucciones.

- Coloque el refrigerador lejos de la luz solar directa y de las fuentes de calor (estufa, calentador, radiador, etc.). La luz solar directa puede afectar a la capa de acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Una temperatura ambiente inferior a 10 °C (50 °F) o superior a 43.3 °C (110 °F) dificultará el funcionamiento de su refrigerador. Este refrigerador no está diseñado para su uso en un garaje o en cualquier otra instalación exterior.
- Evite colocar su refrigerador en zonas húmedas o mojadas.

### Nivelación de su refrigerador

- Es muy importante que su refrigerador esté nivelado para que funcione correctamente. Si su refrigerador no está nivelado durante la instalación, es posible que las puertas no cierren o sellen correctamente, causando problemas de refrigeración, escarcha o humedad. Además, si el suelo es irregular, la puerta rozará con el suelo.

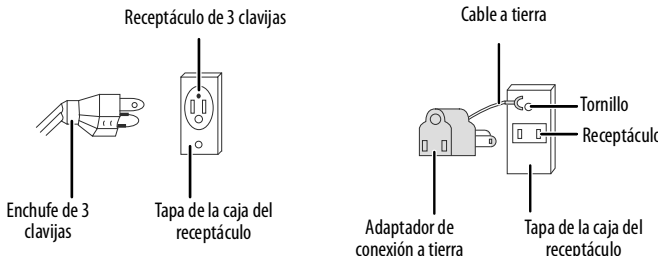
## Proporcionando una fuente de alimentación adecuada

Revise su fuente de alimentación local. Este refrigerador requiere una fuente de alimentación de 115 V de CA, 60 Hz.

Utilice un receptáculo que acepte la conexión a tierra. El cable de alimentación está equipado con un enchufe de tres clavijas (con conexión a tierra) que se acopla a una toma de corriente estándar de tres clavijas (con conexión a tierra) para minimizar la posibilidad de que este refrigerador provoque una descarga eléctrica.

Utilización de un enchufe de 3 clavijas y del tomacorriente

Uso de un adaptador de conexión a tierra

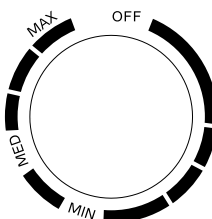


### Notas:

- Su refrigerador debe estar siempre enchufado a su propia toma de corriente individual que tenga un voltaje que coincida con la placa de características.
- Nunca desconecte su refrigerador tirando del cable de alimentación. Siempre agarre firmemente el enchufe y tirelo de forma recta hacia afuera del tomacorriente.

## Ajuste del termostato

Ajuste el termostato para fijar la temperatura de su refrigerador de 0 a 10 °C (32 a 50 °F).



- 1 La primera vez que encienda el refrigerador, ajuste la temperatura a **MAX** (Máximo) y deje que el refrigerador se enfríe completamente antes de introducir los alimentos. Se puede ajustar a un ajuste más cálido o más frío, según sea necesario.
- 2 Gire el termostato para ajustar la temperatura:
  - **OFF** (Apagado): Apaga su refrigerador
  - **MIN** (Mínimo): Ajusta a la temperatura más cálida
  - **MED** (Medio): Temperatura moderada - recomendada
  - **MAX** (Máximo): Ajusta a la temperatura más fría

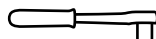
**Notas:**

- El ajuste de temperatura recomendado es "**MED** (Medio)."
- Aunque su refrigerador es eficiente desde el punto de vista energético, es más eficiente a temperaturas más bajas.
- Mantenga las latas de refresco alejadas de la pared del refrigerador porque las latas podrían congelarse en el ajuste de temperatura más frío.
- Si el termostato está ajustado a "**MAX**" (Medio) cuando la temperatura ambiente es alta (como en los días calurosos de verano), el compresor puede funcionar continuamente. Para descongelar correctamente, el compresor debe encenderse y apagarse periódicamente. Por lo tanto, le aconsejamos que ajuste el refrigerador a un nivel más moderado.

## Inversión de la puerta

Puede cambiar el lado en el que se abre la puerta del lado derecho (como se envía) al lado izquierdo.

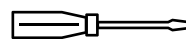
**Necesitará:** Una llave de tubo de 8 mm (5/16 pulg.) o un destornillador Phillips, y un destornillador plano



0



Llave de tubos de 8 mm



Destornillador de cabeza plana

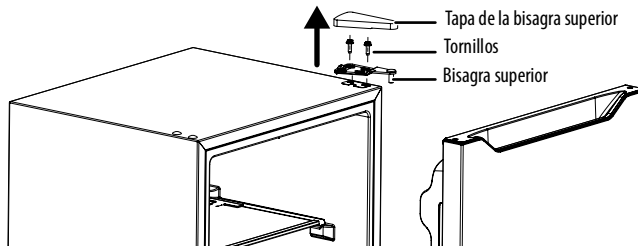
Destornillador Phillips

### Antes de comenzar

- Asegúrese de que su refrigerador esté desconectado y vacío.
- Tenga a alguien disponible para que le ayude en el proceso.
- Mantenga todas las partes que quite para usarlas más tarde.

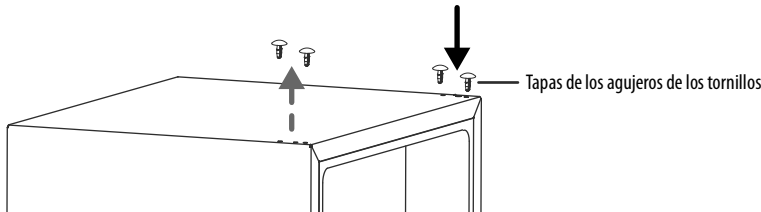
### Desmontaje de la puerta

- 1 Coloque su refrigerador en la parte posterior para tener acceso a la base. Debe apoyar el refrigerador sobre un embalaje de espuma suave o un material similar para evitar que se dañen los tubos de refrigeración de la parte posterior del refrigerador.
- 2 Abra la puerta de su refrigerador y retire todos los anaqueles del interior de la puerta.
- 3 Retire la tapa superior de la bisagra con un destornillador plano.
- 4 Con un destornillador Phillips o una llave de tubo de 8 mm, retire los dos tornillos que sujetan la bisagra superior al lado derecho de la parte superior del gabinete.

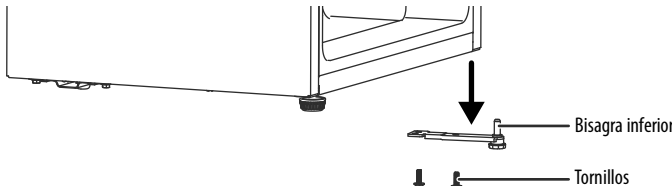


- 5 Levante con cuidado la puerta y colóquela sobre una superficie acolchada para evitar rayones.

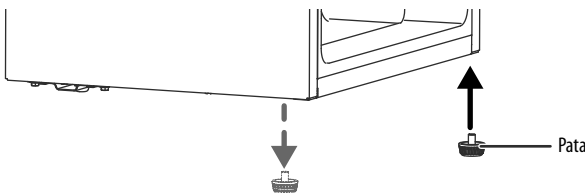
- 6 Retire las tapas de los agujeros para tornillos e introduzcalas firmemente en los orificios descubiertos del lado derecho de su refrigerador.



- 7 Con un destornillador Phillips, retire los dos tornillos que sujetan la bisagra inferior al lado derecho del gabinete. Conserve la bisagra inferior y los tornillos para reutilizarlos.

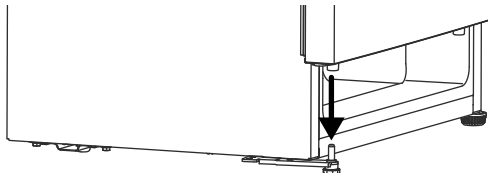


- 8 Retire el pie y transfíralo al lado derecho del gabinete.

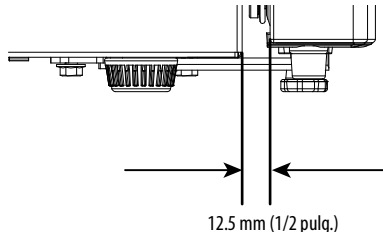


## Reinstalación de las puertas

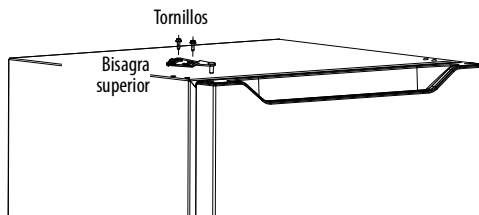
- 1 Instale la bisagra que retiró del lado derecho en el paso 7 en el lado izquierdo, con los dos tornillos que guardó.
- 2 Vuelva a colocar la puerta, asegurándose de que el pasador entra en el casquillo en el agujero inferior del marco.



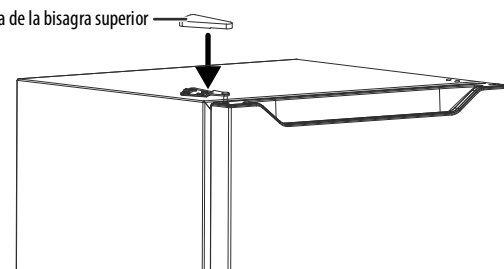
- 3** Fije sin apretar la bisagra inferior, pero no apriete del todo los tornillos hasta que la puerta esté en posición cerrada y nivelada. Asegúrese de que el espacio entre la puerta y el cuerpo del refrigerador es de aproximadamente 12.5 mm (1/2 pulg.).



- 4** Fije la bisagra superior (retirada en el paso 4) al lado izquierdo de su refrigerador. Asegúrese de que el pasador entra en el agujero del marco superior.



- 5** Vuelva a colocar la tapa de la bisagra superior (retirada en el paso 3).



- 6** Ponga el refrigerador verticalmente de nuevo.



#### PRECAUCIÓN

Deje su refrigerador en posición vertical durante aproximadamente dos horas antes de conectarlo. Esto reduce la posibilidad de un mal funcionamiento del sistema de refrigeración.

- 7** Abra la puerta y fije todos los anaqueles.

## Mantenimiento de su refrigerador

Su refrigerador está diseñado para ser usado todo el año con un mínimo de limpieza y mantenimiento.

Al recibirla por primera vez, limpie la caja con un detergente suave y agua tibia, luego séquelo con un paño seco. Haga esto periódicamente para mantener el refrigerador como nuevo.

### Limpieza de su refrigerador

Por razones de higiene, el interior del refrigerador y sus accesorios deben limpiarse cada dos meses.



#### ADVERTENCIA

Peligro de descarga eléctrica.

- 1 Apague su refrigerador y desconéctelo del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos y guárdelos en un lugar fresco.
- 3 Lave el interior y el exterior de su refrigerador con un detergente suave y agua tibia, y luego séquelo con un paño.



#### ADVERTENCIA

Se utiliza refrigerante inflamable. No dañe el circuito de refrigeración.

- 4 Limpie la junta de la puerta (sello) para mantener la unidad funcionando eficientemente.
- 5 Una vez al año, limpie cuidadosamente el condensador de la parte posterior de su refrigerador con un cepillo suave o una aspiradora para eliminar el polvo y los residuos que aumentan el consumo de energía.
- 6 Compruebe el agujero de desagüe del agua en la pared posterior del compartimento del refrigerador. Si está obstruido, despeje el agujero de desagüe con algo como un limpiador de tuberías. Tenga cuidado de no dañar el armario con objetos afilados.
- 7 Seque el interior y el exterior con un paño suave.
- 8 Enchufe el cable de alimentación del refrigerador y vuelva a encenderlo.



#### PRECAUCIÓN

- No utilice limpiadores fuertes o abrasivos.
- No utilice gasolina, bencina, disolvente ni otros disolventes similares.
- Los aceites etéreos y los disolventes orgánicos pueden atacar las piezas de plástico, como el zumo de limón o el zumo de la cascara de naranja, el ácido butírico y los limpiadores que contienen ácido acético. No permita que estas sustancias entren en contacto con las piezas del aparato.
- No utilice cuchillas de afeitar u otros instrumentos afilados que puedan rayar la superficie del aparato al retirar las etiquetas adhesivas. Cualquier resto de pegamento de la cinta puede eliminarse con una mezcla de agua tibia y detergente suave, o tocar el residuo con el lado pegajoso de la cinta ya retirado. No retire la placa de serie.
- No limpie su refrigerador con un limpiador de vapor. La humedad podría acumularse en los componentes eléctricos y los vapores calientes pueden dañar las piezas de plástico.

## Descongelación de su refrigerador

Gire el control de temperatura a la posición **OFF** (Apagado) y saque todos los alimentos del refrigerador. El agua de descongelación se descarga en el depósito de agua situado en la parte trasera del refrigerador. Deje que su refrigerador se descongele hasta que no haya humedad en el revestimiento de la parte trasera.



### PRECAUCIÓN

No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por el fabricante.

## Apagado de su refrigerador

Para preparar su refrigerador para el almacenamiento a largo plazo o para unas vacaciones prolongadas:

- 1 Apague su refrigerador y desconéctelo del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Limpie y seque su refrigerador.
- 4 Deje la puerta levemente abierta para evitar la posible formación de condensación, moho u olor.



### ADVERTENCIA

Tenga mucho cuidado con los niños. La unidad no debe ser accesible al juego de los niños.

## Transportación de su refrigerador

- 1 Apague su refrigerador y desconéctelo del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Asegure firmemente con cinta adhesiva todos los artículos sueltos en el interior del refrigerador.
- 4 Cierre las puertas con cinta adhesiva. Asegúrese de que el refrigerador se mantenga en posición vertical durante la transportación.

## Consejos para el ahorro de energía

- No abra y cierre la puerta con demasiada frecuencia ni la deje abierta más tiempo del necesario.
- No ajuste la temperatura más fría de lo necesario.
- La ilustración Características en la página 6 muestra la disposición más eficiente energéticamente de los anaqueles de su refrigerador. Si cambia esta posición, puede sacrificar la eficiencia.
- No supere el periodo de conservación recomendado para sus alimentos.
- Coloque el refrigerador en la zona más fría de la habitación, lejos de fuentes de calor y conductos de la calefacción y de la luz directa del sol.
- Deje que los alimentos calientes se enfríen antes de colocarlos en el refrigerador.
- El refrigerador sobrecargado hace que el compresor funcione durante más tiempo. Los alimentos que se congelan demasiado lentamente pueden perder calidad o echarse a perder.
- Envuelva bien los alimentos y seque los recipientes antes de colocarlos en el refrigerador. Esto reduce la acumulación de humedad dentro de su refrigerador.

- Organice y etique los alimentos para reducir las aberturas de la puerta y las búsquedas prolongadas.

## Localización y corrección de fallas

**Nota:** Las averías menores pueden deberse a un fallo que puede solucionar usted mismo, siguiendo las siguientes instrucciones. No realice ningún otro trabajo en su refrigerador si esta tabla de localización de averías no soluciona el problema.



### PRECAUCIÓN

Recomendamos que las reparaciones sean realizadas únicamente por personal calificado. Las reparaciones inadecuadas pueden causar riesgos importantes para el usuario. Si su refrigerador requiere reparación, póngase en contacto con su distribuidor o su centro de servicio local.

| PROBLEMA                     | CAUSA PROBABLE  | SOLUCIÓN PROBABLE   |
|------------------------------|---|---|
| Mi refrigerador no funciona. | Su refrigerador está apagado.   | Asegúrese de que el termostato no está en la posición " <b>OFF</b> " (Apagado). Si es así, cambie al ajuste adecuado. |
|                              | El refrigerador está desenchufado.  | Asegúrese de que el refrigerador esté conectado y que el enchufe se inserte completamente en el tomacorriente.        |
|                              | El fusible del circuito del refrigerador está fundido o el disyuntor se ha disparado. | Asegúrese de que el fusible esté en buen estado o de que el disyuntor esté activado.                                  |
|                              | Falla del suministro eléctrico.   | Si se produce un corte de energía, su refrigerador se apaga. Espere hasta que se restablezca la energía.              |
|                              | El tomacorriente está defectuoso.   | Asegúrese de que el tomacorriente esté "con corriente". Si no es así, haga que un electricista corrija el problema.   |

| PROBLEMA  | CAUSA PROBABLE   | SOLUCIÓN PROBABLE  |
|---|--|--|
| Los alimentos en el compartimiento del refrigerador no están fríos.       | La puerta se ha abierto frecuentemente o no se ha cerrado correctamente.   | Asegúrese de que la puerta esté bien cerrada.  |
|   | Se ha agregado una gran cantidad de alimentos en su refrigerador.  | Dé tiempo para que los alimentos se enfríen, luego verifique nuevamente. Deje que los alimentos calientes se enfríen antes de introducirlos en su refrigerador.  |
|   | El termostato está ajustado una temperatura demasiada cálida.  | Ajuste el termostato a un nivel más frío.  |
|   | La junta de la puerta no cierra correctamente.   | Limpie la junta.   |
|   | Su refrigerador se ha desconectado recientemente durante un período de tiempo.                                     | Deje que el refrigerador se enfríe por completo durante un máximo de cuatro horas.   |
|   | Su refrigerador está demasiado cerca de una fuente de calor.   | Refiérase a Encontrar una ubicación conveniente en la página 7.  |
| El compresor se enciende y apaga con frecuencia o funciona continuamente. | La puerta se ha abierto frecuentemente o no se ha cerrado correctamente. La junta de la puerta podría estar sucia. | Asegúrese de que la puerta esté bien cerrada. Limpie la junta de la puerta si es necesario.  |
|   | La temperatura ambiente está más caliente de lo normal.  | Esto es normal, dadas las circunstancias. Dado que el compresor necesita apagarse de vez en cuando para descongelar, asegúrese de no ajustar la temperatura de su refrigerador demasiado baja. Si su refrigerador tiene problemas de escarcha, pruebe con un ajuste de temperatura más cálido. |
|   | Usted acaba de agregar una gran cantidad de alimentos en su refrigerador.  | Esto es normal, dadas las circunstancias. Deje que los alimentos calientes se enfríen antes de introducirlos en el refrigerador.   |
|   | El termostato está ajustado una temperatura demasiada fría.  | Ajuste el termostato a una temperatura más cálida.   |
|   | Su refrigerador no tiene el suficiente espacio libre.  | Deje al menos 10 cm (4 pulg.) de espacio entre la pared y la parte trasera y los laterales del refrigerador, y 20 cm (10 pulg.) en la parte superior para la disipación del calor.   |
|   | Su refrigerador se ha desconectado recientemente durante un período de tiempo.                                     | Deje que el refrigerador se enfríe por completo durante un máximo de cuatro horas.   |

| PROBLEMA   | CAUSA PROBABLE   | SOLUCIÓN PROBABLE  |
|--|--|--|
| Los alimentos en el compartimiento del refrigerador se congelan. | El termostato está ajustado una temperatura demasiada fría.  | Ajuste el termostato a una temperatura más elevada.  |
| Mi refrigerador hace ruidos o vibraciones inusuales.             | Puede ser que su refrigerador no esté nivelado sobre el piso.  | Nivele su refrigerador con el pie de nivelación.   |
|  | El cuerpo del refrigerador está tocando la pared.  | Aleje el refrigerador de la pared.   |
|  | El compresor zumba durante el funcionamiento (más fuerte al encenderse o apagarse).                  | Esto es normal.  |
|  | El refrigerador chirría o produce un ruido   | Se trata de un ruido normal cuando el refrigerante pasa por el sistema de refrigeración.   |
|  | Los accesorios están mal colocados.  | Asegúrese de que los accesorios de su refrigerador están bien colocados.   |
| La humedad se acumula en el interior del refrigerador.           | El sonido del hielo al resquebrajarse es causado por la expansión térmica y la contracción del frío. | Esto es normal. Puede ajustar manualmente el termostato a "OFF" (apagado) y, a continuación, ajustar el termostato al valor adecuado hasta que no se formen gotas de agua en el revestimiento de la parte posterior. |
|  | La puerta se ha abierto frecuentemente o no se ha cerrado correctamente.                             | Asegúrese de que la puerta esté bien cerrada.  |
|  | Su refrigerador está en un lugar muy húmedo.   | Mueva el refrigerador a un lugar más seco.   |
| La humedad se está acumulando en el exterior de mi refrigerador. | Los alimentos en su refrigerador no están empacados adecuadamente.                                   | Vuelva a empacar los alimentos en el refrigerador para asegurarse de que estén sellados.   |
|  | La puerta podría estar ligeramente abierta.  | Asegúrese de que la puerta se cierre completamente.  |
| La puerta de mi refrigerador no se cierra completamente.         | La humedad es alta.  | Esto es normal. Basta con limpiar la condensación con una toalla limpia.   |
|  | Los paquetes de alimentos están interfiriendo con la puerta.   | Mueva los paquetes de alimentos o quite algo de ellos.   |
|  | Los anaqueles están fuera de posición.   | Ajuste los anaqueles apropiadamente.   |
|  | Las juntas de las puertas están sucias.  | Limpie las juntas de las puertas.  |
|  | El refrigerador no está a nivel.   | Nivele su refrigerador con el pie de nivelación.   |

| PROBLEMA  | CAUSA PROBABLE  | SOLUCIÓN PROBABLE  |
|---|---|--|
| El exterior de mi refrigerador está caliente.   | En las paredes aisladas de su refrigerador hay una bobina de intercambio de calor. Esto produce calor.  | Esto es normal. Cuanto más tiempo funcione el refrigerador, más se calentarán los laterales y la parte superior.   |
|   | La temperatura ambiente es demasiado alta.  | Mueva su refrigerador a un lugar más fresco.   |
|   | Se almacenan demasiados alimentos.  | Saque algunos alimentos de su refrigerador.  |
|   | Su refrigerador no tiene el suficiente espacio libre.   | Deje al menos 10 cm (4 pulg.) de espacio entre la pared y la parte trasera y los laterales del refrigerador, y 20 cm (10 pulg.) en la parte superior para la disipación del calor. |
| La bandeja recogegotas se desborda.   | Hay demasiados alimentos en su refrigerador, o los alimentos almacenados contienen demasiada agua, lo que provoca una descongelación intensa. | Retire el exceso de comida de su refrigerador.   |
|   | Las puertas no están bien cerradas.   | Asegúrese de que la puerta se cierre completamente.  |
| La junta de la puerta no está bien apretada.  | La junta está sucia.  | Limpie las juntas de las puertas.  |
|   | El refrigerador no está a nivel.  | Utilice las patas niveladoras delanteras para nivelar su refrigerador.   |
|   | El sello de la puerta (junta) está envejeciendo.  | Sustituya la junta de la puerta.   |
| Mi refrigerador tiene un mal olor.  | Los alimentos olorosos no se envuelven correctamente.   | Asegúrese de sellar bien los alimentos.  |
|   | La comida se pudre.   | Retire los alimentos podridos de su refrigerador.  |
|   | Su refrigerador está sucio.   | Limpie el refrigerador.  |
| El compresor no se pone en marcha inmediatamente después de cambiar el ajuste de temperatura. | Esto es normal.   | El compresor se pondrá en marcha transcurrido un tiempo determinado.   |

## Especificaciones

|   |   |
|---|---|
| Dimensiones<br>(Alto x Ancho x Profundidad) | 49 x 47.2 x 44.6 cm (19.29 x 18.58 x 17.56 pulg.) |
| Peso  | 14.25 kg (31.42 lb)                               |
| Capacidad                                   | 0.05 m <sup>3</sup> (1.7 pies <sup>3</sup> )      |
| Gama de temperatura                         | 0 a 10 °C (32 a 50 °F)                            |
| Rango de temperatura ambiente               | 10 a 43.3 °C (50 a 110 °F)                        |
| Longitud del cable de alimentación          | 1.65 m (65 pulg.)                                 |
| Ruido                                       | 40 dB (A)   |
| Requisitos de potencia                      | 115 V CA, a 60 Hz                                 |
| Intensidad                                  | 0.85 A  |
| Consumo de energía (anual)                  | 246 kWh/año                                       |
| Tipo de refrigerante                        | R600a   |
| Listo para el garaje                        | No  |
| Certificación Energy Star                   | Sí  |

# GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Best Buy, o su Socio autorizado de productos de la marca Insignia, le garantiza a usted, el comprador original de este nuevo producto de la marca Insignia ("Producto"), que éste se encontrará libre de defectos de material o de mano de obra en su fabricación original por un período de un (1) año a partir de la fecha de su compra del Producto o de la fecha de entrega (si es posterior a la fecha de compra) ("Período de garantía").

Para que esta garantía se aplique, su Producto debe (i) haberse comprado en los Estados Unidos o en Canadá desde una tienda de la marca Best Buy o en línea en los sitios web de [www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) o [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca), o del Socio autorizado de Best Buy y (ii) empacado o vendido con esta declaración de garantía.

El término de "Best Buy" como se utiliza en esta garantía se refiere a las tiendas de marca de Best Buy, [www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com), [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca) y el Socio autorizado de Best Buy.

Debido a que Insignia no puede controlar la calidad de los productos vendidos por vendedores no autorizados, esta Garantía se aplica sólo a los Productos que fueron comprados en tiendas de Best Buy o un Socio autorizado de Insignia, a menos que la ley prohíba lo contrario. Insignia se reserva el derecho de rechazar reclamaciones de Productos comprados de vendedores no autorizados, incluyendo sitios web no autorizados.

EL REEMPLAZO O LA REPARACIÓN ESTIPULADOS BAJO ESTA GARANTÍA SON SU RECURSO EXCLUSIVO POR CUALQUIER VIOLACIÓN DE LA GARANTÍA. INSIGNIA NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES DEBIDO AL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA RELACIONADA CON ESTE PRODUCTO, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A LA PÉRDIDA DE INFORMACIÓN, LA PÉRDIDA DE NEGOCIOS O DE GANANCIAS. INSIGNIA PRODUCTS NO HACE NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA CON RESPECTO A ESTE PRODUCTO. TODAS LAS GARANTÍAS EXPRESAS E IMPLÍCITAS DE ESTE PRODUCTO, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE O CONDICIONES DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO, ESTÁN LIMITADAS EN DURACIÓN AL PERÍODO DE GARANTÍA ESTABLECIDO ANTERIORMENTE Y NINGUNA GARANTÍA, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, SE APLICARÁ DESPUÉS DEL PERÍODO DE GARANTÍA. ALGUNOS ESTADOS, PROVINCIAS Y JURISDICCIONES NO PERMITEN LIMITACIONES SOBRE (i) LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, (ii) LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIALES, O (iii) LA LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIALES, POR LO QUE LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ANTERIORES PUEDEN NO SER APLICABLES EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LE DA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y USTED PUEDE POSEER OTROS DERECHOS QUE VARÍAN DE ESTADO A ESTADO, O DE PROVINCIA A PROVINCIA.

## ¿Cuánto dura la cobertura de la garantía?

El Período de garantía tiene una duración de 1 año (365 días) a partir de la fecha de compra del Producto o de la fecha de entrega (si es posterior a la fecha de compra). La fecha de compra se encuentra impresa en el recibo que recibió con el Producto. En caso de que el Socio autorizado deje de vender el producto de marca Insignia cubierto, esta garantía terminará para dicho producto y no habrá reparación ni sustitución del Producto.

## ¿Qué es lo que cubre esta garantía?

Durante el Período de garantía, si un centro de reparación autorizado de Insignia concluye que la fabricación original del material o la mano de obra del Producto se encuentran defectuosos Insignia (como su opción exclusiva): (1) reparará el Producto con repuestos nuevos o reconstruidos; o (2) reemplazará el Producto sin costo alguno por un producto nuevo o reconstruido con características similares. Los Productos y repuestos reemplazados bajo esta garantía se volverán propiedad de Insignia y no se le regresará a usted. Si se requiere la reparación de Productos o partes después de que se vence el Período de garantía, usted deberá pagar todos los costos de mano de obra y de repuestos. Esta garantía estará vigente tanto como usted sea el dueño de su producto Insignia durante el período de garantía. La cobertura de la garantía se anula si usted vende o transfiere el Producto.

## ¿Cómo se obtiene el servicio de garantía?

Si se compró el Producto en una tienda de Best Buy, o en un sitio Web de Best Buy ([www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) o [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca)), lleve su recibo original y el Producto a cualquier tienda de Best Buy. Asegúrese de colocar el Producto en su embalaje original o en un embalaje que ofrezca la misma protección que el embalaje original. Si adquirió su producto a través de un Socio autorizado, llame a Insignia al 1-877-467-4289.

Para obtener servicio de garantía, llame al 1-877-467-4289 en los Estados Unidos y Canadá. Los agentes de llamadas pueden diagnosticar y corregir el problema por teléfono.

Si compró el producto a un socio autorizado que no sea Best Buy, llame al 1-888-BESTBUY en Estados Unidos o al 1-866-BESTBUY en Canadá. Se le pedirá que provea una prueba de compra y regrese su producto a Best Buy. Asegúrese de colocar el Producto en su empaque original o en un empaque que provea la misma cantidad de protección que el original.

## ¿Dónde es válida la garantía?

Esta garantía sólo es válida en Estados Unidos y Canadá para el comprador original del producto a un socio autorizado, en el país donde se realizó la compra original.

## ¿Qué es lo que no cubre la garantía?

Esta garantía no cubre:

- Pérdida/deterioro de alimentos, bebidas y/o medicamentos.
- Daños a otros productos causados por una subida de tensión u otro problema similar mientras están conectados al Producto.
- Capacitación o instrucción del cliente.
- Instalación.
- Ajustes de configuración.
- Daños cosméticos.
- Daños debidos al clima, relámpagos, causas de fuerza mayor, tales como sobretensiones.
- Danos accidentales.
- Uso inapropiado.
- Abuso.
- Negligencia.
- Uso o propósito comercial, incluyendo pero no limitado al uso en centros comerciales o lugares comunes de un condominio de varios pisos o un edificio de departamentos, o cualquier uso en un lugar que no sea una casa privada.
- Modificación de alguna parte del Producto, incluyendo la antena.
- Un panel de pantalla dañado por imágenes estáticas (sin movimiento) aplicadas durante períodos prolongados (burn-in).
- Daño debido al uso o mantenimiento inapropiado.
- Conexión a una fuente de voltaje o de alimentación incorrecta.
- Daños debidos al intento de reparación por parte de cualquier persona no autorizada por Insignia para reparar el Producto.
- Productos vendidos "tal cual" (en el estado en que se encuentran) o "con todas sus fallas".
- Consumibles, incluyendo pero no limitado a pilas (por ejemplo AA, AAA, C etc.).
- Productos en los cuales el número de serie asignado en la fábrica ha sido alterado o removido.
- Pérdida o robo de este producto o cualquier parte de sus componentes.
- Las pantallas con hasta tres (3) píxeles defectuosos (puntos oscuros o incorrectamente iluminados) agrupados en una superficie más pequeña que la décima parte (1/10) del tamaño de la pantalla ni hasta cinco (5) píxeles defectuosos en toda la superficie de la pantalla. (Las pantallas basadas en píxeles pueden contener un número limitado de píxeles que pueden no funcionar normalmente).
- Los defectos o daños causados por cualquier contacto, incluidos, entre otros, líquidos, geles o pastas.

Contacte Insignia:

1-877-467-4289

[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

\* Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Avenue South, Richfield, MN 55423 E.U.A.

©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.



IN SIGNIA<sup>™</sup>

[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)  
1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá)

IN SIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.  
Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.  
©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.

V3 ESPAÑOL  
25-0444