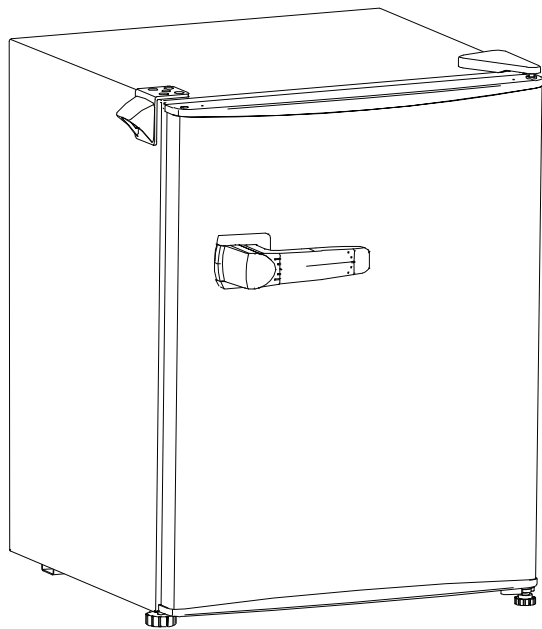


INSIGNIA™

GUÍA DEL USUARIO

Refrigerador retro compacto de 2.2 pies³

NS-CFR23BB1/NS-CFR23C1



Contenido

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES	3
Requisito de conexión a tierra	5
Características.....	5
Contenido del paquete.....	5
Dimensiones.....	6
Elementos del refrigerador	6
Ensamblando la manija de la puerta y el abridor de botellas	7
Instalación de su refrigerador	9
Antes de usar su refrigerador	9
Encontrar una ubicación conveniente.....	9
Suministro de una ventilación adecuada.....	10
Conexión de la alimentación	10
Nivelación de su refrigerador	11
Utilización de su refrigerador	12
Ajuste del termostato	12
Ajuste del estante	12
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.....	15
Localización y corrección de fallas.....	15
Especificaciones.....	17
GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO – INSIGNIA.....	18

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES



CUIDADO RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO NO ABRIR



Este símbolo indica que un voltaje peligroso que puede constituir un riesgo de choque eléctrico está presente dentro de su refrigerador.



Este símbolo indica que hay instrucciones importantes de operación y mantenimiento en la literatura que acompaña a su refrigerador.

ADVERTENCIA

- 1 Lea estas instrucciones.
- 2 Conserve estas instrucciones.
- 3 Preste atención a todas las advertencias.
- 4 Siga todas las instrucciones.
- 5 No utilice este refrigerador cerca del agua.
- 6 Límpielo únicamente con un paño humedecido.
- 7 No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale la unidad de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- 8 No instale la unidad cerca de fuentes de calor tales como radiadores, estufas u otros aparatos (por ejemplo amplificadores) que produzcan calor.
- 9 No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas planas, una más ancha que la otra. Un enchufe del tipo de conexión a tierra tiene dos espigas y una tercera clavija de tierra. La clavija plana o tercera clavija se proporciona para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no entra en el tomacorriente, consulte con un electricista para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
- 10 Evite caminar sobre el cable de alimentación o que éste sea aplastado especialmente en los enchufes, los receptáculos y el punto donde éste sale de su refrigerador.
- 11 No intente modificar o extender el cable de alimentación de su refrigerador.
- 12 Desconecte su refrigerador durante tormentas eléctricas o cuando no lo vaya a utilizar por un período largo de tiempo.
- 13 Asegúrese de que la alimentación de CA disponible coincida con los requisitos de voltaje de su refrigerador.
- 14 No manipule el enchufe con las manos mojadas. De hacerlo puede resultar en un choque eléctrico.

- 15** Desconecte el cable de alimentación sujetando el enchufe, nunca tirando del cable.
- 16** Apague su refrigerador antes de desenchufarlo.
- 17** Remita todas las reparaciones a personal de servicio calificado. La reparación es necesaria cuando su refrigerador ha sido dañado en cualquier manera, como por ejemplo, cuando se ha dañado el cable de corriente o el enchufe, o se ha derramado líquido u objetos han caído dentro de su refrigerador, o éste ha sido expuesto a la lluvia o humedad, o cuando su refrigerador no funcione normalmente, o cuando se ha dejado caer.
- 18** Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, no exponga su refrigerador a la lluvia o la humedad, goteo o salpicaduras y no coloque objetos llenos de líquidos sobre el apartado.
- 19** No utilice cables de extensión o adaptadores sin conexión a tierra (de dos clavijas). Si el cable es demasiado corto, haga que un electricista calificado instale un tomacorriente cerca de su refrigerador. El uso de un cable de extensión puede afectar negativamente el rendimiento de su refrigerador.
- 20** Su refrigerador no está diseñado para ser utilizado por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales (incluidos niños) o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisadas o instruidas acerca del uso del refrigerador por una persona responsable de su seguridad.
- 21** Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con su refrigerador.
- 22** 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.
- 23** Para evitar las descargas eléctricas, el reemplazo de la lámpara debe ser operado por la agencia de servicio designada por el fabricante o por personal calificado, y antes del funcionamiento, desenchufe el cable de alimentación y use protección personal. Consulte las instrucciones de mantenimiento para más detalles.

ADVERTENCIA



Peligro de descarga eléctrica

El incumplimiento de estas instrucciones podría resultar en choque eléctrico, incendio o muerte.

- 1 ADVERTENCIA:** Mantenga las aberturas de ventilación, en el recinto del refrigerador y en la estructura integrada, sin obstáculos.
- 2 ADVERTENCIA:** No toque el interior del refrigerador con las manos mojadas. Esto podría dar lugar a la congelación.
- 3 ADVERTENCIA:** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por el fabricante.
- 4 ADVERTENCIA:** No utilice aparatos eléctricos en el interior del compartimento para alimentos del refrigerador, a menos que sean del tipo recomendados por el fabricante.
- 5 ADVERTENCIA:** No dañe la tubería del refrigerante al manipular, mover o al usar el refrigerador.

- 6 ADVERTENCIA-PELIGRO:** Nunca permita que los niños jueguen, operen o se introduzcan en su refrigerador.

Riesgo de encerramiento accidental para los niños. Antes de desechar su refrigerador viejo:

- Retire la puerta.
 - Deje los anaqueles en su lugar para impedir que los niños puedan meterse fácilmente dentro de la unidad.
- 7** Desenchufe el refrigerador antes de llevar a cabo el mantenimiento de usuario en él.
- 8** Si un componente está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal similar calificado con el fin de evitar peligro.
- 9** Siga las normas locales acerca del deshecho del refrigerador debido al refrigerante y gas inflamable. Todos los productos de refrigeración contienen refrigerantes, los cuales bajo las pautas de la ley federal deben ser removidos antes su deshecho. Es la responsabilidad del consumidor de cumplir con las regulaciones federales y locales para el deshecho de este producto.
- 10** Su refrigerador está diseñado para ser utilizado en los hogares y ambientes similares.
- 11** No almacene ni use gasolina u otros líquidos inflamables en el interior o en las proximidades de su refrigerador.

Requisito de conexión a tierra

Su refrigerador debe estar conectado a tierra. Su refrigerador viene con un cable de alimentación que tiene un conductor y enchufe de puesta a tierra. Este cable debe enchufarse en un tomacorriente debidamente instalado y con conexión a tierra.

El uso incorrecto de la conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica. Consulte a un electricista o técnico calificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden completamente o si existe alguna duda en cuanto a si su refrigerador está correctamente conectado a tierra. Refiérase a Conexión de la alimentación en la página 10.

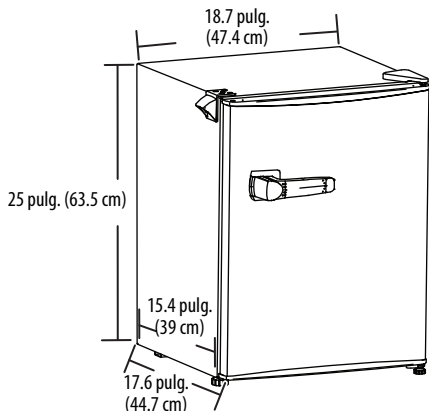
Características

- La capacidad de almacenamiento de 2.2 pies³ (0.06 m³) ofrece el espacio para todos sus productos esenciales
- Dos estantes de vidrio (uno ajustable y otro fijo) ayudan a organizar sus artículos
- El sacacorchos adjunto le permite abrir sus bebidas favoritas en segundos

Contenido del paquete

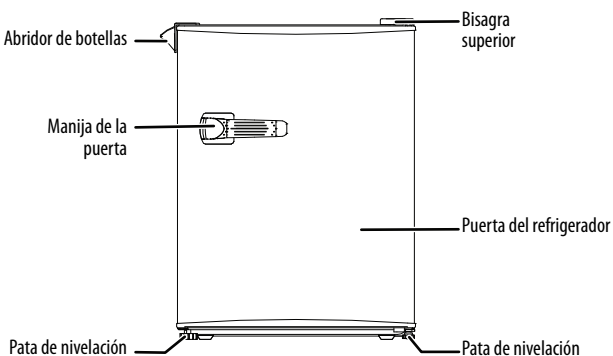
- Refrigerador retro compacto de 2.2 pies³
- Abridor de botellas con tres tornillos
- Manija de la puerta con dos tornillos
- *Guía del usuario*

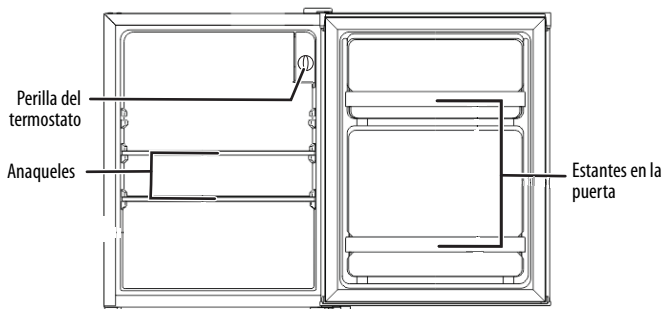
Dimensiones



Elementos del refrigerador

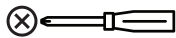
Exterior



Interior**Ensamblando la manija de la puerta y el abridor de botellas**

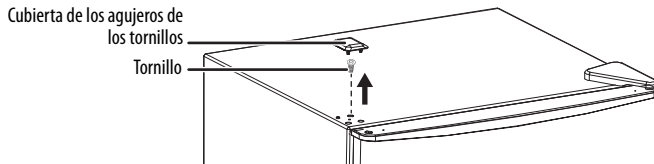
ADVERTENCIA: Si coloca el refrigerador boca arriba o de lado durante un período de tiempo prolongado, espere seis horas después de levantarla antes de conectarlo. Esto podría dañar los componentes internos.

Se necesita la siguiente herramienta para instalar la manija de la puerta y el abridor de botellas:

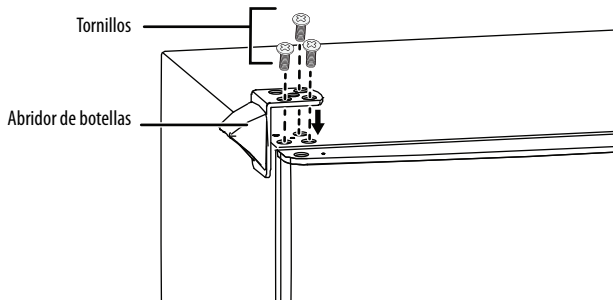


Destornillador Phillips

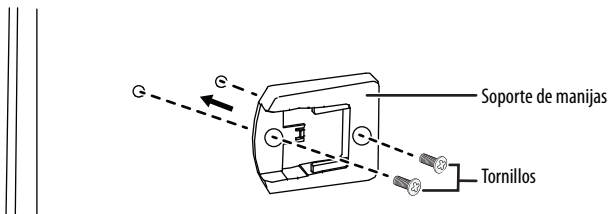
- 1 Retire la cubierta de los agujeros de los tornillos y tornillo en la parte lateral izquierda del gabinete.



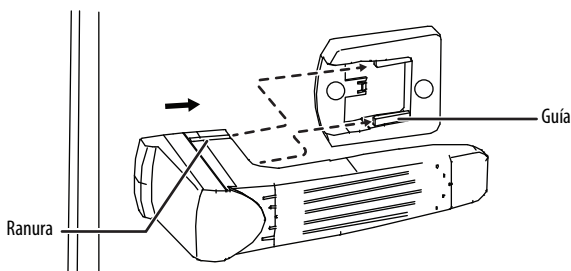
- 2** Utilice un destornillador Phillips para instalar el abridor de botellas en el lado opuesto de la bisagra.



- 3** Alinee los dos agujeros de los tornillos de la base de la manija con los agujeros de la puerta, y luego asegure el soporte a la puerta con los dos tornillos.



- 4** Alinee las ranuras de la manija con sus guías de soporte, luego deslice la manija en la base.



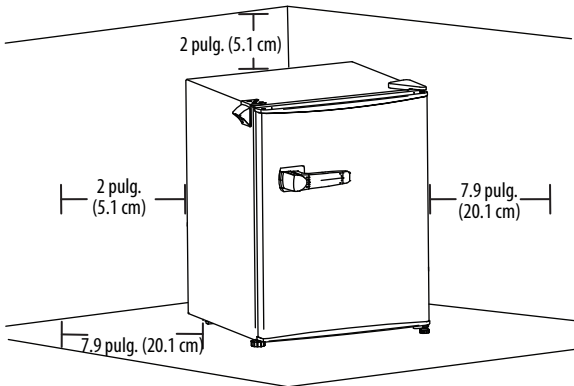
Instalación de su refrigerador

Antes de usar su refrigerador

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Deje su refrigerador en posición vertical durante aproximadamente cuatro horas antes de conectarlo. Esto reduce la posibilidad de un mal funcionamiento en el sistema de enfriamiento debido a un manejo incorrecto durante el transporte.
- Limpie la superficie interior con agua tibia y solución de bicarbonato de sodio (dos cucharadas de bicarbonato de sodio en un cuarto de galón de agua) usando un paño suave, y luego límpie con un paño seco.

Encontrar una ubicación conveniente

ADVERTENCIA: Su refrigerador no está diseñado para una instalación empotrada.



- Coloque el refrigerador sobre un piso que sea lo suficientemente fuerte como para sostenerlo cuando esté totalmente cargado.
- Deje por lo menos un espacio de 7.9 pulg. (20.1 cm) entre los lados izquierdo y derecho de su refrigerador y las paredes circundantes y al menos 2 pulg. (5.1 cm) entre la parte posterior y superior de su refrigerador y las paredes circundantes y el techo. Esto permite la ventilación adecuada de aire.
- No instale su refrigerador en el piso de alfombras o sobre un tapete.
- No instale su refrigerador en un garaje o ni cualquier otra instalación exterior.
- Coloque el refrigerador lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor, como una estufa, calentador o radiador. La luz solar directa puede afectar a la capa de acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. La temperatura ambiente por debajo de los 50 °F (10 °C) o por encima de los 109 °F (43 °C) afectará la operación de este refrigerador.
- Evite ubicar su refrigerador en áreas húmedas.

Suministro de una ventilación adecuada

Deje por lo menos 7.9 pulg. (20.1 cm) entre los lados izquierdo y derecho de su refrigerador y las paredes circundantes y al menos 2 pulg. (5.1 cm) entre la parte posterior y superior de su refrigerador y la pared circundante y el techo.

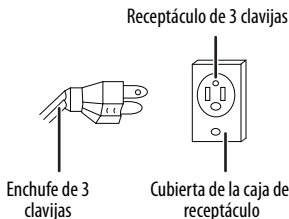
Conexión de la alimentación

Revise su fuente de alimentación local. Su refrigerador requiere una fuente de alimentación de 110 V ~ 120 V de 60 Hz.

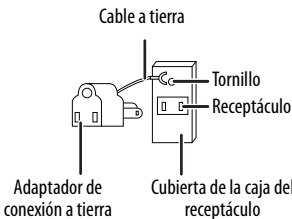
Su refrigerador debe estar bien conectado a tierra para su seguridad.

Utilice un receptáculo que acepte la conexión a tierra. El cable de alimentación está equipado con un enchufe de 3 clavijas (conexión a tierra) que se enchufa en un tomacorriente estándar de 3 clavijas (conexión a tierra) para minimizar la posibilidad de riesgo de descarga eléctrica de su refrigerador.

Utilización de un enchufe de 3 clavijas y del tomacorriente



Uso de un adaptador de conexión a tierra



ADVERTENCIAS: PELIGRO DE CHOQUE ELÉCTRICO

Si no se siguen estas instrucciones, se puede producir la muerte, un incendio o una descarga eléctrica.

- Se requiere un suministro eléctrico de 15 a 20 A con fusibles y conexión a tierra. Esto proporciona el mejor rendimiento y también evita la sobrecarga de los circuitos de cableado, que podría causar un riesgo de incendio por el sobrecalentamiento de los cables.
- Su refrigerador siempre debe estar conectado a su propio circuito eléctrico individual que conduce directamente a la fuente principal de voltaje o al panel de distribución.
- Interrumpa inmediatamente el uso si la línea de suministro principal se ha dañado. Si la línea de suministro está dañada, debe ser reparada por un profesional de servicio calificado.
- Al retirar su refrigerador de la pared, tenga cuidado de no volcar o dañar la línea de alimentación principal.

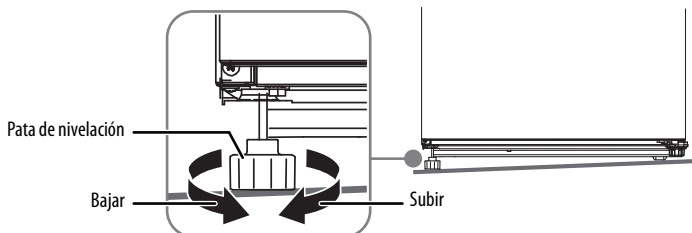
PRECAUCIONES:

- No corte, en ningún caso, la tercera clavija de tierra del cable de alimentación suministrado.
- Su refrigerador no está diseñado para ser usado con un inversor.
- El cable de alimentación debe fijarse detrás de su refrigerador y no dejarse expuesto o colgando, para evitar lesiones accidentales.
- Nunca desconecte su refrigerador tirando del cable de alimentación. Siempre agarre firmemente el enchufe y tirelo de forma recta hacia afuera del tomacorriente.
- No use cables de extensión con su refrigerador. Si el cable es demasiado corto, haga que un electricista o técnico de servicio calificado instale un tomacorriente cerca de su estufa. El uso de un cable de extensión puede afectar negativamente el rendimiento de su refrigerador.

Nivelación de su refrigerador

Su refrigerador debe estar nivelado para funcionar correctamente. Si su refrigerador no está nivelado durante la instalación, la puerta no se cerrará ni sellará adecuadamente, causando problemas de enfriamiento, escarcha o humedad.

- Gire las patas niveladoras hacia la derecha para elevar su refrigerador o hacia la izquierda para bajarlo.

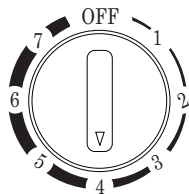


Nota: Para que sea más fácil el ajuste de las patas, haga que alguien empuje contra la parte superior de su refrigerador para inclinarlo levemente.

Utilización de su refrigerador

Ajuste del termostato

Nota: Las marcas en la perilla son los grados de temperatura, no el número exacto de los grados de temperatura.



Se puede ajustar la temperatura del refrigerador girando la perilla del termostato.

- Puedes ajustar el termostato entre **1** y **7**.
- **1** proporciona la temperatura más caliente.
- **7** proporciona la temperatura más fría.
- El valor recomendado es **4**.

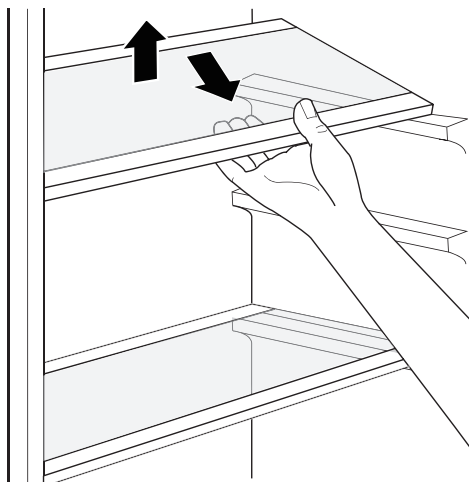
• Ponga el dial en **OFF** para apagar la función de enfriamiento.

La temperatura interna de su refrigerador puede variar en función de la temperatura ambiente, la cantidad de artículos almacenados y la frecuencia con la que se abre la puerta.

Ajuste del estante

Su refrigerador tiene dos estantes. El estante superior es ajustable. El estante inferior está fijo.

- 1 Abra la puerta del refrigerador por completo.
- 2 Levanta la parte posterior de un estante, y sáquelo.

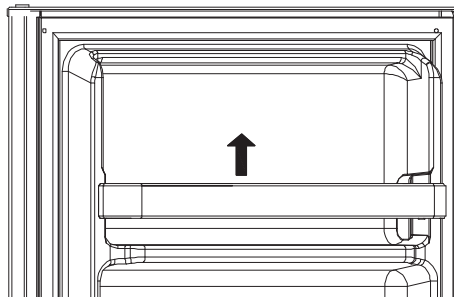


- 3 Para volver a instalar el estante, alinéelo sobre las guías del estante con la parte posterior del estante inclinada hacia arriba. Deslice el estante sobre las guías, y luego baje la parte posterior.

Ajuste de los estantes de las puertas

ADVERTENCIA: No coloque demasiados objetos pesados en los estantes de la puerta. Podrían romperse.

- 1 Retire todos los artículos de los estantes de la puerta del refrigerador.
- 2 Mientras sostiene el estante de la puerta con una mano, use la otra mano para golpear suavemente el fondo del estante hacia arriba varias pulgadas.



- 3 Retire el estante.
- 4 Para volver a colocar el estante, alinee el estante en la puerta, y luego presione el estante hasta que encaje en su lugar.

Mantenimiento de su refrigerador

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

Al recibirlo 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

ADVERTENCIA:

Para evitar daños en el acabado:

- No use gasolina, bencina, diluyente ni otros disolventes similares.
- No use limpiadores abrasivos.
- No use objetos filosos porque es probable que rayen la superficie.

Le recomendamos que haga lo siguiente cada vez que limpie su refrigerador para que siga funcionando sin olores y de manera eficiente:

- 1 Desconecte su refrigerador del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Si quiere retirar el estante, refiérase a Ajuste del estante en la página 12.

- 4 Limpie la puerta, las manijas y superficies del gabinete con un detergente suave, luego enjuague con agua tibia usando una esponja o un trapo escurrido.
- 5 Lave el interior con un paño húmedo en una de un cuarto de galón de agua tibia con dos cucharadas de bicarbonato de sodio, luego enjuague con agua tibia usando una esponja o un paño escurrido.
- 6 Limpie los estantes con un detergente suave y un paño suave, luego enjuague con agua tibia.
- 7 Asegúrese de mantener limpia las juntas de las puertas (sello) para que se cierran herméticamente. Use una toalla limpia y agua para limpiar cada parte de la junta de la puerta. Esto ayuda a que su refrigerador funcione eficientemente.

ADVERTENCIA: Asegúrese de que las juntas de la puerta estén completamente secas antes de enchufar el refrigerador al tomacorriente.

- 8 Seque todas las superficies y partes desmontables antes de volver a colocarlas en su lugar.
- 9 Enchufe su refrigerador al tomacorriente.

Descongelación de su refrigerador

Su refrigerador no produce escarcha y no requiere descongelación.

Apagado de su refrigerador

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

ADVERTENCIA: Tenga mucho cuidado con los niños. Su refrigerador no debe estar accesible a los juegos de los niños. Si un niño está atrapado dentro de su refrigerador, el niño puede asfixiarse.

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.
- 5 Asegúrese de que el refrigerador se mantenga en posición vertical durante la transportación.

Consejos para el ahorro de energía

- 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.
- Cubra los alimentos correctamente y seque los recipientes antes de colocarlos en el refrigerador. Esto reduce la acumulación de humedad dentro de su refrigerador.
- Organice y etiquete los alimentos para reducir las aberturas de la puerta y las búsquedas prolongadas.
- No uses papel de aluminio, papel encerado o toallas de papel para forrar los estantes. Los revestimientos interfieren con la circulación del aire frío y hacen que su refrigerador sea menos eficiente.

Localización y corrección de fallas

ADVERTENCIA: No intente reparar su refrigerador usted mismo. Al hacer esto invalida la garantía.

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	SOLUCIÓN POSIBLE
Mi refrigerador no funciona.	La unidad no enciende.	<ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que el cable de alimentación esté enchufado. Asegúrese de que el disyuntor eléctrico no se haya disparado.
	El termostato está ajustado a la posición OFF (Apagado).	Coloque el termostato a 4 .
	Falla del suministro eléctrico.	Si se produce un corte de energía, su refrigerador se apaga. Espere hasta que se restablezca la energía.

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	SOLUCIÓN POSIBLE
El compresor se enciende y apaga frecuentemente.	La temperatura ambiente está más caliente de lo normal.	Baje la temperatura de la habitación o mueva el refrigerador a un lugar diferente.
	Usted acaba de agregar una gran cantidad de alimentos en su refrigerador.	Esto es normal y debería corregirse en breve.
	La puerta se ha abierto con demasiada frecuencia o no está cerrada correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada. • Asegúrese de que la junta de la puerta se selle correctamente.
	El control de la temperatura no está ajustado correctamente.	Gire la perilla del termostato a 4 .
	El refrigerador no tiene las separaciones correctas.	Refiérase a Encontrar una ubicación conveniente en la página 9.
Los alimentos en mi refrigerador están demasiado fríos.	El termostato está ajustado una temperatura demasiada fría.	Ajuste el termostato a una temperatura más elevada.
Los alimentos en mi 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.
	El termostato está ajustado una temperatura demasiada caliente.	Establezca el termostato a un ajuste más frío.
	Su refrigerador puede estar ubicado en un lugar caliente.	Mueva su refrigerador a un lugar más fresco.
Mi refrigerador hace ruidos extraños.	Puede ser que su refrigerador no esté nivelado sobre el piso.	Nivele su refrigerador con las patas de nivelación.
	El cuerpo del refrigerador está tocando la pared.	Aleje el refrigerador de la pared.

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	SOLUCIÓN POSIBLE
La humedad se acumula en el interior de mi refrigerador.	El refrigerador está en un lugar con mucha humedad. Los alimentos en su refrigerador no están empacados adecuadamente.	Mueva el refrigerador a un lugar más seco. Vuelva a empacar los alimentos en el refrigerador para asegurarse de que estén sellados.
La puerta de mi refrigerador no se cierra completamente.	Los paquetes de alimentos están interfiriendo con la puerta. Los anaqueles están fuera de posición. Las juntas de las puertas están sucias.	Mueva los paquetes de alimentos o quite algo de ellos. Ajuste bien los estantes. Limpie las juntas de las puertas.
El exterior de mi refrigerador está caliente.	Puede ser que su refrigerador no esté nivelado sobre el piso.	Nivele su refrigerador con las patas de nivelación.
El exterior de mi refrigerador está caliente.	Esto es normal.	El exterior del refrigerador puede estar hasta 30° más caliente que la temperatura ambiente.

Especificaciones

Dimensiones externas (Alto x Ancho x Profundidad)	25 x 18.7 x 17.6 pulg. (63.5 x 47.4 x 44.7 cm)
Dimensiones internas (Alto x Ancho x Profundidad)	Compartimiento del refrigerador: 21.1 x 15.8 x 13.9 pulg. (53.7 x 40.2 x 35.4 cm) Estante del refrigerador (Ancho x Profundidad): 15.5 x 9.4 pulg. (39.4 x 23.8 cm) Estante del refrigerador (Ancho x Profundidad): 15.5 x 4.6 pulg. (39.4 x 11.7 cm) Profundidad con la puerta abierta a 90°: 34.8 pulg. (88.5 cm)
Peso	Peso bruto: 41.9 lb (19 kg) Peso neto: 37.5 lb (17 kg)
Gama de temperatura	Refrigerador: 32.9 a 42.1 °F (0.5 a 5.6 °C)
Requerimientos de energía	115 V CA ~ 60 Hz
Intensidad	0.75 A
Longitud del cable de alimentación	6 pies (1.8 m).
Consumo de energía (anual)	210 kWh
Certificaciones	Aprobado por UL y Energy Star

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO – INSIGNIA

Descripción:

El distribuidor* de los productos de la marca Insignia le garantiza a usted, el comprador original de este producto nuevo 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 compra del Producto ("Período de garantía").

Para que esta garantía se aplique, su Producto tiene que haberse comprado en los Estados Unidos o en Canadá con un detallista de la marca Best Buy o en línea en los sitios www.bestbuy.com o www.bestbuy.ca y empacado con esta declaración de garantía.

¿Cuánto dura la garantía?

El Período de garantía dura por 1 año (365 días) a partir de la fecha en que compró el Producto. La fecha de compra se encuentra impresa en el recibo que recibió con el 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 o www.bestbuy.ca), lleve su recibo original y el Producto a cualquier tienda de Best Buy. Asegúrese de volver a colocar el Producto en su empaque original o en un empaque que provea la misma protección que el original.

Para obtener servicio de garantía, llame al 1-877-467-4289 en los Estados Unidos y Canadá. Los agentes de soporte técnico diagnosticarán y corregirán el problema por teléfono.

¿Dónde es válida la garantía?

Esta garantía sólo es válida en los Estados Unidos y Canadá en las tiendas de Best Buy o en sus sitios Web para el comprador original del producto en el país donde se realizó la compra.

¿Qué es lo que no cubre la garantía?

Esta garantía no cubre:

- Pérdida de alimentos/desperdicios debido al fallo del refrigerador o congelador
- 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 la persistencia de imágenes estáticas (sin movimiento), mostradas por períodos de tiempo extendido (efecto "burn-in").
- Daño debido al uso o mantenimiento inapropiado
- Conexión a una fuente de voltaje o de alimentación incorrecta
- Intento de reparación por cualquier persona que no sea 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 (tipo 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) pixeles 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) pixeles defectuosos en toda la superficie de la pantalla. (Las pantallas basadas en pixeles pueden contener un número limitado de pixeles que pueden no funcionar normalmente).
- Los defectos o daños causados como resultado de cualquier contacto, sin limitarse a líquidos, geles o pastas.

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 E IMPLÍCITA RELACIONADA A ESTE PRODUCTO, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA Y CONDICIONES DE COMERCIALIZACIÓN Y IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR, ESTÁN LIMITADAS EN DURACIÓN AL PERÍODO DE GARANTÍA DECLARADO ANTERIORMENTE Y NINGUNA GARANTÍA YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA SE APLICARÁ DESPUÉS DEL PERÍODO DE GARANTÍA. ALGUNOS ESTADOS, PROVINCIAS Y JURISDICCIÓNES NO PERMITEN RESTRICCIONES EN CUANTO A LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, ASÍ QUE LA RESTRICCIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE 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.

Contacte Insignia:

Para servicio al cliente favor llamar al 1-877-467-4289

www.insigniaproducts.com

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

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

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

©2020 Best Buy. Todos los derechos reservados.

IN SIGNIA™

www.insigniaproducts.com
1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) o el 01-800-926-3000 (México)

IN SIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.
Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.
©2020 Best Buy. Todos los derechos reservados.

V3 ESPAÑOL
20-0429