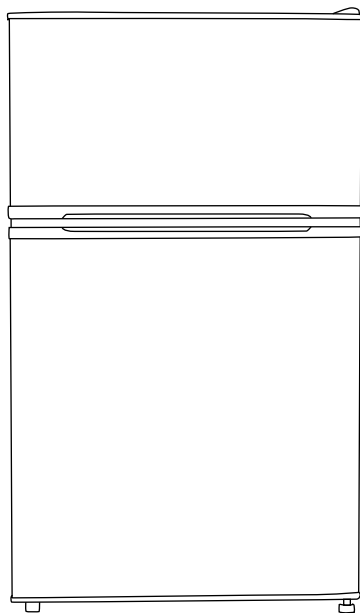


INSIGNIA™

GUÍA DEL USUARIO

3.1 pies cúbicos Nevera compacta de montaje superior

NS-CF31TMSS26L



Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para prevenir cualquier daño.

Contenidos

Introducción	3
Instrucciones de seguridad importantes	3
Requisito de puesta a tierra	5
Características	6
Contenido del paquete	6
Componentes principales	6
Dimensiones	7
Preparación para instalar su refrigerador	7
Antes de usar su refrigerador	7
Encontrar una ubicación adecuada	7
Nivelar su refrigerador	8
Proporcionar ventilación adecuada	8
Proporcionando un suministro eléctrico adecuado	8
Ajustando el termostato	9
Descongelar	10
Invertir la posición de la puerta	10
Antes de comenzar	10
Quitando la puerta	11
Mantenimiento de su refrigerador	14
Limpiando el interior de su refrigerador	14
Cambiando la luz interior	14
Apagar el frigorífico durante periodos prolongados	14
Moviendo su refrigerador	15
Consejos para ahorrar energía	15
Solución de problemas	15
Especificaciones	18
GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO	19

Introducción

Felicitaciones por su compra de un producto Insignia de alta calidad. Su NS-CF31TMSS26L representa el estado del arte en diseño de neveras compactas y está diseñado para un rendimiento confiable y sin problemas.

Instrucciones de seguridad importantes



Este símbolo indica que hay un voltaje peligroso que constituye un riesgo de descarga eléctrica presente en su nevera compacta.



Este símbolo indica que hay instrucciones importantes de funcionamiento y mantenimiento en la documentación que acompaña a su nevera compacta.

ADVERTENCIA

- 1 Lea estas instrucciones.
- 2 Guarde estas instrucciones.
- 3 Preste atención a todas las advertencias.
- 4 Siga todas las instrucciones.
- 5 No use este electrodoméstico cerca del agua.
- 6 Limpie solo con un paño húmedo.
- 7 No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- 8 No instale cerca de fuentes de calor, como radiadores, rejillas de calor, estufas u otros aparatos (incluidos 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, una más ancha que la otra. Un enchufe con conexión a tierra tiene dos clavijas y una tercera clavija de conexión a tierra. La clavija ancha o la tercera clavija se proporciona para su seguridad. Si el enchufe suministrado no encaja en su toma de corriente, consulte a un electricista para reemplazar la toma.
- 10 Proteja el cable de alimentación para que no sea pisado o pellizcado, especialmente en los enchufes, tomas de corriente y en el punto donde salen del electrodoméstico.
- 11 No intente modificar o extender el cable de alimentación de este electrodoméstico.
- 12 Desenchufe este electrodoméstico durante tormentas eléctricas o cuando no vaya a ser utilizado durante largos períodos de tiempo.

- 13 Asegúrese de que la potencia de CA disponible coincida con los requisitos de voltaje de este electrodoméstico.
- 14 No manipule el enchufe con las manos mojadas. Esto podría resultar en una descarga eléctrica.
- 15 Desenchufe el cable de alimentación sujetando el enchufe, nunca tirando del cable.
- 16 No encienda o apague el electrodoméstico enchufando o desenchufando el cable de alimentación.
- 17 Apague el electrodoméstico antes de desenchufarlo.
- 18 Remita todo servicio a personal de servicio calificado. El servicio es necesario cuando el electrodoméstico ha sido dañado de alguna manera, como cuando el cable de alimentación o el enchufe están dañados, cuando se ha derramado líquido o han caído objetos en el electrodoméstico, o cuando el electrodoméstico ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, no funciona normalmente o ha sido golpeado.
- 19 Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este electrodoméstico a la lluvia, la humedad, goteos o salpicaduras, y no coloque objetos llenos de líquido encima de él.
- 20 Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar un peligro.



ADVERTENCIA

Peligro de Descarga Eléctrica

No seguir estas instrucciones puede resultar en descarga eléctrica, incendio o muerte.



ADVERTENCIA - riesgo de incendio /
materiales inflamables

- 1 **ADVERTENCIA** –Mantenga despejadas las aberturas de ventilación, en el recinto del electrodoméstico o en la estructura incorporada.
- 2 **ADVERTENCIA** –No toque el interior del compartimento del congelador con las manos mojadas. Esto podría resultar en 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 dañe el circuito de refrigerante al manipular, mover o usar el refrigerador.
- 5 **ADVERTENCIA** – No utilice electrodomésticos dentro del compartimento de almacenamiento de alimentos del refrigerador a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- 6 **ADVERTENCIA –PELIGRO** —Nunca permita que los niños jueguen, operen o se arrastren dentro del refrigerador.
- 7 Riesgo de atrapamiento de niños . Antes de desechar su antiguo refrigerador o congelador:
 - 1) Quite las puertas
 - 2) Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan trepar fácilmente dentro
- 8 Desenchufe el refrigerador antes de realizar mantenimiento de usuario en él .

- 9 Este electrodoméstico no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico por parte de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- 10 Si una parte del componente está dañada, debe ser reemplazada por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas similares para evitar un peligro.
- 11 Siga las regulaciones locales con respecto a la eliminación del electrodoméstico debido al refrigerante y gas inflamables. Todos los productos de refrigeración contienen refrigerantes, que según las pautas de la ley federal deben ser retirados antes de la eliminación. Es responsabilidad del consumidor cumplir con las regulaciones federales y locales al desechar este producto.
- 12 Este electrodoméstico está destinado a ser utilizado en entornos domésticos y similares.
- 13 No almacene ni use gasolina ni líquidos inflamables dentro o en las cercanías de este refrigerador.
- 14 No utilice cables de extensión o adaptadores sin conexión a tierra (de dos clavijas) con este electrodoméstico. Si el cable de alimentación es demasiado corto, haga que un electricista calificado instale un enchufe cerca del electrodoméstico. El uso de un cable de extensión puede afectar negativamente el rendimiento del refrigerador.
- 15 No guarde sustancias explosivas, como latas de aerosol con un propelente inflamable, en este electrodoméstico.
- 16 Este electrodoméstico está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:
 - Áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
 - Casas de campo y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
 - Entornos tipo bed and breakfast;
 - Aplicaciones de catering y similares no minoristas.
- 17 Reemplazo de lámparas por profesionales.

Requisito de puesta a tierra

Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra. Este electrodoméstico está equipado con un cable que tiene un alambre de puesta a tierra con un enchufe de puesta a tierra. El enchufe debe insertarse en un tomacorriente que esté instalado y conectado a tierra correctamente.

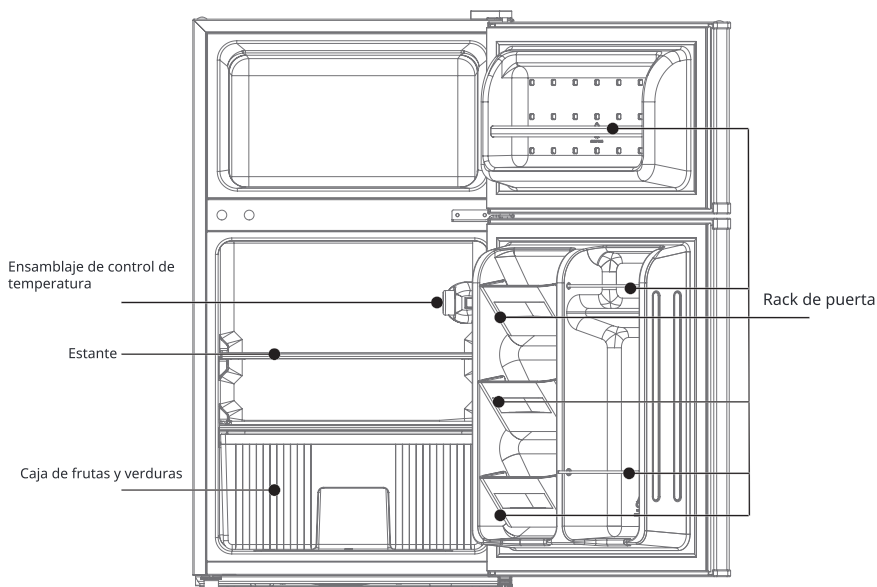
El uso incorrecto del enchufe de puesta a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica. Consulte a un electricista calificado o a una persona de servicio si las instrucciones de puesta a tierra no se comprenden completamente, o si existe alguna duda sobre si el electrodoméstico está correctamente conectado a tierra.

Características

Contenido del paquete

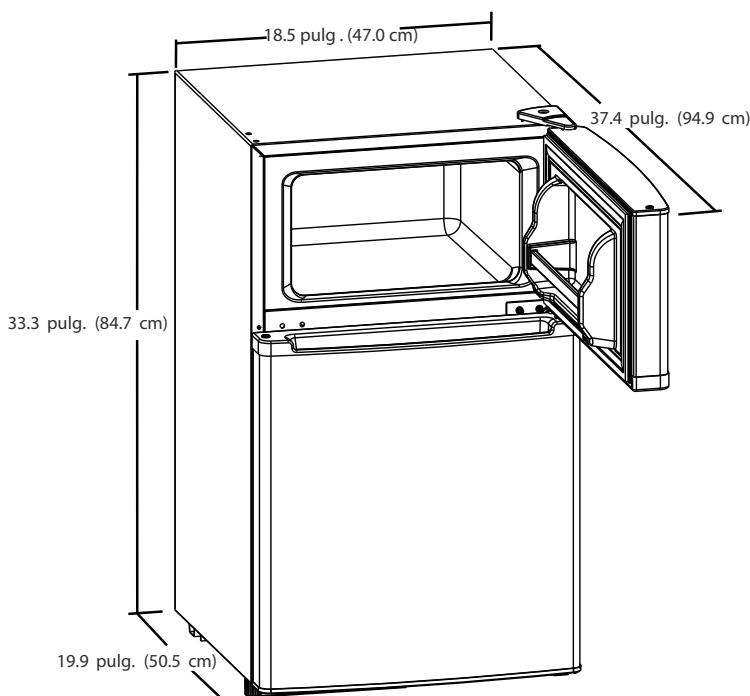
- 3.1 pies cúbicos Nevera compacta de montaje superior
- Guía del usuario

Componentes principales



Nota: Para quitar un estante del refrigerador, levántelo y luego deslícelo hacia afuera.

Dimensiones



Preparación para instalar su refrigerador

Antes de usar su refrigerador

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Deje que el refrigerador permanezca en posición vertical durante aproximadamente cuatro horas antes de conectarlo a la corriente. Esto reduce la posibilidad de un mal funcionamiento en el sistema de enfriamiento debido a un manejo inadecuado durante el transporte
- Limpie la superficie interior con un paño húmedo y tibio.

Encontrar una ubicación adecuada

- Este refrigerador está diseñado para ser independiente únicamente y no debe estar empotrado ni integrado.
- Coloque su refrigerador en un piso lo suficientemente resistente para soportarlo cuando esté completamente cargado.
- Deje un espacio de 12,7 cm (5 pulg.) entre la parte posterior y los laterales del frigorífico y las paredes circundantes. Esto permite una ventilación adecuada del aire. Ajuste las patas para mantener el frigorífico nivelado.

- Coloque la nevera lejos de la luz solar directa y fuentes de calor (estufa, calentador, radiador, etc.). La luz solar directa puede afectar el recubrimiento acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Una temperatura ambiente por debajo de 50°F (10°C) o por encima de 85°F (29.4°C) dificultará el rendimiento de esta nevera. Esta nevera se puede colocar en un garaje siempre que la temperatura ambiente en el garaje esté entre 50°F (10°C) y 85°F (29.4°C). No está diseñada para uso en exteriores.
- Evite colocar la nevera en áreas húmedas.
- Esta nevera se puede colocar sobre alfombra, pero hay que tener cuidado de no dañar la alfombra al mover la nevera.

Nivelar su refrigerador

- Es muy importante que la nevera esté nivelada para funcionar correctamente. Si el refrigerador no está nivelado durante la instalación, las puertas pueden no cerrar o sellar correctamente, lo que puede causar problemas de enfriamiento, escarcha o humedad.
- Para nivelar su refrigerador, puede girar el pie de nivelación en sentido horario para elevar ese lado del refrigerador o girarlo en sentido antihorario para bajar ese lado.

Nota: Tener a alguien empujando contra la parte superior del refrigerador ayuda a quitar algo de peso del pie de nivelación, lo que facilita su ajuste.

Proporcionar ventilación adecuada

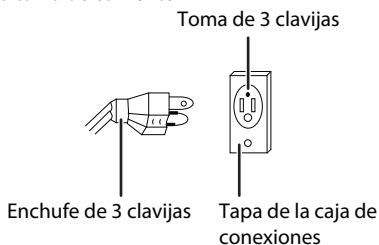
Coloque el refrigerador al menos a 5 pulgadas (12.7 cm) de la pared para garantizar un flujo de aire adecuado hacia el compresor. No coloque el refrigerador cerca de ninguna fuente de calor, como un calentador o estufa, ya que esto puede ejercer presión sobre el compresor.

Proporcionando un suministro eléctrico adecuado

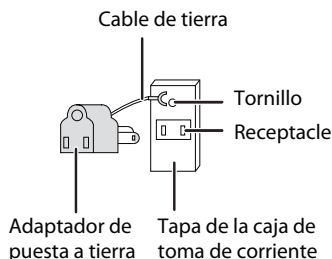
Compruebe su fuente de alimentación local. Este frigorífico requiere una fuente de alimentación de 110V-120V, 60Hz.

Utilice un receptáculo que acepte la clavija de conexión a tierra. El cable de alimentación está equipado con un enchufe de 3 clavijas (conexión a tierra) que se conecta a una toma de pared estándar de 3 clavijas (conexión a tierra) para minimizar la posibilidad de descarga eléctrica.

Utilizar un enchufe de 3 clavijas y una toma de corriente



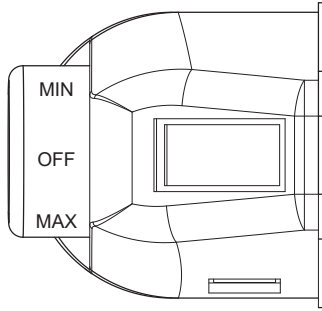
Utilizar un adaptador de toma de tierra



Notas:

- El frigorífico debe enchufarse siempre a su propia toma de corriente individual que tenga una tensión nominal que coincida con la de la placa de características.
- Nunca desenchufe el frigorífico tirando del cable de alimentación. Sujete siempre el enchufe con firmeza y tire recto hacia fuera de la toma de corriente.

Ajustando el termostato



- Gire el botón de control de temperatura a MAX, la temperatura interna del refrigerador disminuye.
- Gire el botón de control de temperatura a MIN , la temperatura interna del refrigerador aumenta.
- NOTA: Por favor, ajuste y use entre "MAX" y "MIN" .
- Equipo recomendado: "MED"

ATENCIÓN :El panel de control real puede diferir de un modelo a otro.

Descongelar

- Apague el refrigerador.
- Retire los alimentos del refrigerador y colóquelos adecuadamente para evitar que se derritan.
- Limpie el tubo de drenaje (usar materiales suaves para evitar dañar el revestimiento), Prepare los recipientes de agua para descongelar. (preste atención a limpiar el bandeja de drenaje de agua del compartimento del compresor, evitando que se desborde al suelo).
- También puede usar la cantidad adecuada de agua caliente para acelerar el descongelamiento, con una toalla seca para secar el agua después del descongelamiento
- Después de descongelar, vuelva a colocar los alimentos en el gabinete y encienda el refrigerador.

Invertir la posición de la puerta

Su frigorífico está fabricado con una puerta reversible. En función del lugar donde vaya a utilizar su frigorífico compacto, puede que le resulte más cómodo invertir la posición de la puerta, para que se abra de derecha a izquierda en lugar de izquierda a derecha.

PRECAUCIÓN : Para evitar lesiones a usted mismo o a su propiedad, recomendamos que alguien lo asista durante el proceso de inversión de la puerta

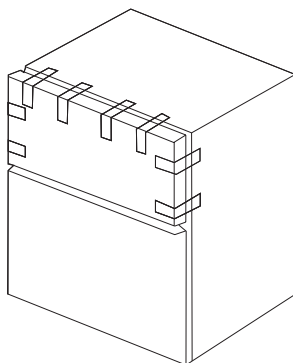
Antes de comenzar

Necesitará : Un destornillador de vaso de 10 mm y un destornillador Phillips.

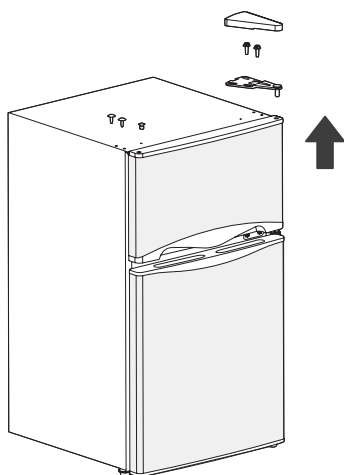
- Asegúrese de que su refrigerador esté desenchufado y vacío .
- Tenga a alguien disponible para ayudarlo en el proceso.
- Guarde todas las piezas que retire para reutilizarlas más tarde.
- Para quitar la puerta, es necesario inclinar el refrigerador hacia atrás . Apoye el refrigerador en algo sólido , como una silla, justo debajo del panel superior.
- No coloque el frigorífico completamente plano para no dañar el sistema de refrigeración.

Quitando la puerta

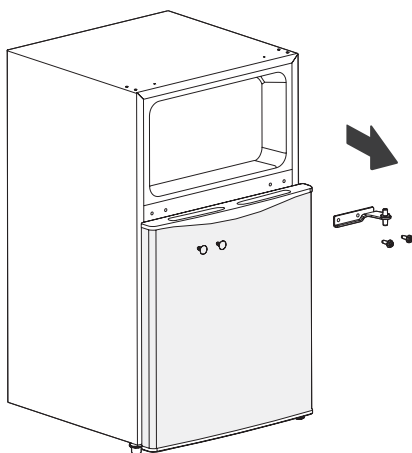
1. Retire todos los alimentos del revestimiento de la puerta interior. Fije la puerta con cintas;



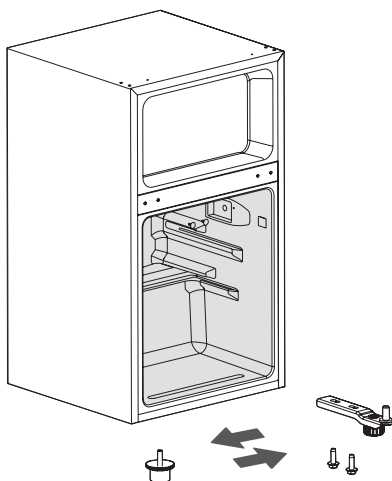
2. Desmonte la tapa de la bisagra superior, la bisagra superior y la tapa del agujero del otro lado;



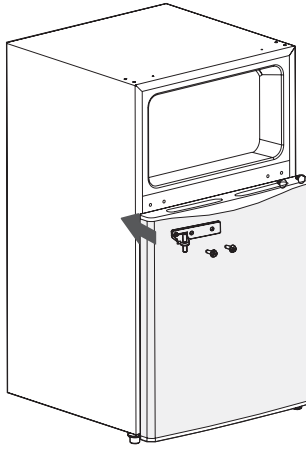
3. Retire la puerta de la cámara del congelador, así como la bisagra central y la tapa del agujero del otro lado;



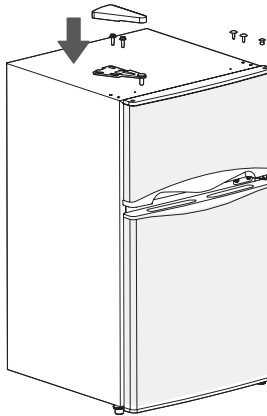
4. Retire la puerta de la cámara de refrigeración y desmonte la bisagra inferior y el pie ajustable.
5. Intercambie la posición de instalación de la bisagra inferior y el pie ajustable, luego fíjelos respectivamente;



6. Coloque la puerta de la cámara de refrigeración en la bisagra inferior, luego fije la bisagra central en el lado izquierdo e inserte las tapas de los agujeros en el lado derecho;



7. Coloque la puerta de la cámara del congelador en la bisagra central, luego fije la bisagra superior, la cubierta de la bisagra superior en el lado izquierdo e inserte las tapas de los agujeros en el lado derecho.



Mantenimiento de su refrigerador

Su refrigerador está diseñado para uso durante todo el año con solo una limpieza y mantenimiento mínimos.

Cuando lo reciba por primera vez, limpie la carcasa con un detergente suave y agua tibia, luego séquela con un paño seco. Haz esto periódicamente para mantener tu refrigerador como nuevo.

PRECAUCIÓN : Para evitar dañar el acabado, no uses:

- Gasolina, bencina, diluyente u otros disolventes similares.
- Limpiadores abrasivos.

Limpiando el interior de su refrigerador

- 1 Apague el refrigerador y desenchúfelo de la toma de corriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Lave el interior con un paño húmedo y tibio.

Nota : Se recomienda remojar el paño en una solución de bicarbonato de sodio antes de lavar el interior. Mezcla un litro de agua tibia y dos cucharadas de bicarbonato de sodio.

- 4 Seque el interior y el exterior con un paño suave.

Cambiando la luz interior

PRECAUCIÓN:

- Todas las piezas retiradas deben guardarse para volver a instalar la bombilla.
- Antes de retirar la bombilla, desenchufe el frigorífico de la red eléctrica. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica o lesiones personales.

- 1 Sostenga la cubierta de la lámpara y empuje hacia el interior del gabinete para quitarla del compartimento del refrigerador.
- 2 Desenrosque la bombilla vieja, luego instale la nueva bombilla (10W/12E).
- 3 Vuelva a instalar la cubierta de la lámpara.

Apagar tu refrigerador por períodos prolongados

- 1 Apague el refrigerador y desenchúfelo de la toma de corriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Limpiar el refrigerador.
- 4 Deje la puerta abierta ligeramente para evitar la posible formación de condensación, moho u olores.

PRECAUCIÓN: Extremar las precauciones con los niños. El frigorífico no debe ser accesible al juego de los niños.

Moviendo su refrigerador

- 1 Apague el refrigerador y desenchúfelo de la toma de corriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Asegura firmemente todos los objetos sueltos dentro de tu refrigerador.
- 4 Sella las puertas con cinta adhesiva.

Nota: Asegúrese de que su refrigerador se mantenga en posición vertical durante el transporte.

Consejos para ahorrar energía

- Coloca tu refrigerador en la zona más fresca de la habitación, lejos de electrodomésticos que generen calor o conductos de calefacción, y fuera de la luz directa.
- Deje que los alimentos calientes se enfríen antes de colocarlos en el refrigerador. Sobrecargar el refrigerador obliga al compresor a funcionar durante más tiempo. Los alimentos que se congelen demasiado lentamente pueden perder calidad o estropearse.
- Envuelva adecuadamente los alimentos y seque los recipientes antes de colocarlos en el refrigerador. Esto reduce la acumulación de escarcha dentro del refrigerador.
- Organice y etiquete los alimentos para reducir las aperturas de puertas y búsquedas prolongadas.

Solución de problemas

PRECAUCIÓN: No intente reparar el frigorífico usted mismo. Si lo hace, la garantía quedará invalidada.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
Mi refrigerador no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que su refrigerador esté enchufado de forma segura en un tomacorriente que funcione. • Asegúrese de que su fuente de alimentación tenga el voltaje correcto. La clasificación de voltaje de su refrigerador está en una etiqueta en la parte posterior de su refrigerador. • Revise el fusible de la casa o la caja de interruptores y reemplace el fusible o restablezca el interruptor automático.
El compartimento del refrigerador tiene un mal olor.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que todos los alimentos con un olor fuerte (como cebollas) estén envueltos o almacenados en envases herméticos. • Ciertos recipientes y materiales de envoltura (como papel, papel de aluminio o plástico) pueden causar olores. Si cree que este podría ser el caso, intente usar diferentes recipientes o una marca diferente de material de envoltura. • Revise si hay alimentos en mal estado y retírelos. • Limpie el interior de su refrigerador. Consulte Mantenimiento de su refrigerador en la página 14.

PROBLEM	SOLUCIÓN
Las puertas del refrigerador no se cierran completamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que no haya paquetes de alimentos en el camino. • Asegúrese de que las juntas (sellos) de la puerta estén limpias. Consulte Mantenimiento de su refrigerador en la página 14. • Si la junta de la puerta no sella, intente calentar y luego enfriar el sello. Puede usar un secador de pelo eléctrico para calentar el sello. • Asegúrese de que su refrigerador esté nivelado. Ver Nivelar su refrigerador en la página 8. • Asegúrese de que la parte superior de su refrigerador esté inclinada hacia atrás aproximadamente 0.4"(10 mm) a 0.6"(15 mm). Ver Nivelar su refrigerador en la página 8.
La temperatura es demasiado alta.	<ul style="list-style-type: none"> • Es posible que haya dejado las puertas abiertas durante demasiado tiempo o las haya abierto con demasiada frecuencia • Asegúrese de que ningún obstáculo impida que las puertas se cierren correctamente. • Ajuste la temperatura del compartimento del refrigerador o del congelador. Ver Ajuste del termostato en la página 9. • Es posible que su refrigerador no tenga suficiente espacio libre de las paredes o el techo. Ver Proporcionar ventilación adecuada en la página 8.
La temperatura es demasiado fría	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste la temperatura del compartimento del refrigerador o del congelador. Ver Ajuste del termostato en la página 9.
Se forma una capa de escarcha en uno de los compartimentos.	<ul style="list-style-type: none"> • Puede formarse una capa de escarcha en las paredes interiores del compartimento si el congelador se abre con frecuencia o se mantiene abierto durante mucho tiempo • Asegúrese de que las salidas de aire no estén bloqueadas por alimentos. • Asegúrese de que las puertas estén completamente cerradas. • Para quitar la escarcha, consulte Cómo descongelar su refrigerador en la página 1.
La puerta del refrigerador es difícil de abrir	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando abre la puerta del refrigerador, entra aire caliente. Cuando cierra la puerta, el aire caliente se dirige al condensador, lo que causa un vacío. Esto hace que la puerta sea difícil de abrir durante unos 10 a 15 segundos después de cerrarla. • Si la puerta es difícil de abrir en otros momentos, intente frotar cera de parafina o vaselina a lo largo de los bordes de todo el sello. La cera de parafina se utiliza para enlatar y es segura para usar alrededor de los alimentos

PROBLEM	SOLUCIÓN
El compresor funciona durante mucho tiempo o se enciende y apaga con frecuencia	<p>El compresor funciona más tiempo si:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La temperatura ambiente es alta. • Acaba de agregar una gran cantidad de alimentos. Espere a que los alimentos se congelen, luego vuelva a verificar. • Abres y cierras la puerta con frecuencia. • La junta de la puerta está sucia. Limpia la junta. Consulte Mantenimiento de su refrigerador en la página 14. • Tu refrigerador ha estado desconectado por un período de tiempo. Espere a que tu refrigerador se enfríe (aproximadamente cuatro horas) antes de añadir alimentos • Tienes la temperatura ajustada demasiado baja.
La luz dentro del refrigerador no se enciende.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrate de que tu refrigerador esté enchufado a un tomacorriente que funcione. • Si una puerta permanece abierta demasiado tiempo, tu refrigerador apaga automáticamente la luz. • Cierra y luego vuelve a abrir la puerta. • Comprueba si la luz está dañada . Si la luz está dañada, haz que la reemplace un técnico de servicio calificado. Consulta Cambio de la luz interior en la página 14.
El refrigerador emite ruidos o vibraciones inusuales	<p>Los siguientes sonidos son normales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruidos de funcionamiento del compresor. • Ruido de movimiento de aire del pequeño motor del ventilador en el compartimento del congelador u otros compartimentos. • Sonido de burbujeo similar al agua hirviendo. • Ruido de clic antes de que el compresor se inicie. <p>Otros ruidos o vibraciones inusuales pueden ocurrir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si tiene artículos en la parte superior de su refrigerador. Retire los artículos. • Si su refrigerador no está nivelado. Consulte Nivelación de su refrigerador en la página 8. • Si su refrigerador está tocando las paredes. Muévelo alejado de las paredes. • Si los estantes o cajones están instalados incorrectamente.
El exterior del refrigerador está caliente	<p>La disipación de calor del condensador puede hacer que el exterior se sienta caliente. Esto es normal y sucede si:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La temperatura ambiente es alta. • Tiene demasiada comida en su refrigerador. • Abre y cierra las puertas excesivamente.
El agua se condensa en el exterior del refrigerador.	<ul style="list-style-type: none"> • La condensación en la superficie exterior y el sello de la puerta es normal cuando la humedad ambiente es alta. • Cuando abre la puerta, el aire cálido y húmedo exterior se encuentra con el aire frío y seco dentro de su refrigerador. Esto es normal.

Especificaciones

Dimensiones (An x P x Al)	18.5 x 19.9 x 33.3 pulg (47.0x 50.55x 84.7cm)
Peso	48.5 libras (22 kg)
Requisitos de energía	115V~60Hz
Corriente	0.85A
Consumo de energía (anual)	270 kWh
Longitud del cable de alimentación	5.4 pies (1.65 m)

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Definiciones:

El Distribuidor* de productos de la marca Insignia le garantiza, al comprador original de este nuevo producto de la marca Insignia ("Producto"), que el Producto estará libre de defectos en el material o la mano de obra del fabricante original durante un período de un (1) año a partir de la fecha de compra del Producto ("Período de garantía").

Para que esta garantía sea válida, su Producto debe ser comprado en los Estados Unidos o Canadá en una tienda minorista de la marca Best Buy o en línea en www.bestbuy.com o www.bestbuy.ca y debe estar empaquetado con esta declaración de garantía.

¿Cuánto tiempo dura la cobertura?

El período de garantía dura 1 año (365 días) a partir de la fecha en que compró el producto o la fecha de entrega (si es posterior a la fecha de compra). La fecha de compra está 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 se terminará para ese producto y no habrá reparación o

¿Qué cubre esta garantía?

Durante el período de garantía, si un centro de reparaciones autorizado de Insignia o el personal de una tienda determinan que el material o la mano de obra originales del producto son defectuosos, Insignia (a su entera discreción) (1) reparará el Producto con piezas nuevas o reconstruidas; o (2) sustituirá el Producto sin cargo alguno por productos o piezas nuevas o reconstruidas comparables. Los Productos y piezas sustituidos en virtud de esta garantía pasan a ser propiedad de Insignia y no se le devuelven. Si es necesario reparar los Productos o las piezas una vez finalizado el Período de garantía, deberá abonar todos los gastos de mano de obra y piezas. Esta garantía dura mientras usted sea el propietario de su Producto Insignia durante el Período de Garantía. La cobertura de la garantía finaliza si vende o transfiere el producto.

¿Cómo obtener servicio de garantía?

Si compró el Producto en una tienda minorista de Best Buy o desde un sitio web en línea 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 colocar el Producto en su embalaje original o en un embalaje que proporcione la misma cantidad de protección que el embalaje original.

Para obtener servicio de garantía, en los Estados Unidos llame al 1-888-BESTBUY o en Canadá llame al 1-866-BESTBUY. Los agentes de llamadas pueden diagnosticar y corregir el problema por teléfono.

¿Dónde es válida la garantía?

Esta garantía es válida solo en los Estados Unidos y Canadá en tiendas minoristas de Best Buy o sitios web de Best Buy para el comprador original del producto en el condado donde se realizó la compra original.

¿Qué no cubre la garantía?

Esta garantía no cubre:

- Instrucción /educación al cliente
- Instalación
- Ajustes de configuración
- Daños cosméticos
- Daños debidos al clima, rayos y otros actos de Dios, como sobretensiones
- Daños accidentales
- Uso incorrecto
- Abuso
- Negligencia
- Fines/comercial, incluyendo pero no limitado a uso en un lugar de negocios o en áreas comunes de un condominio de viviendas múltiples o complejo de apartamentos, o utilizado de otra manera en un lugar que no sea un hogar privado
- Modificación de cualquier parte del Producto, incluida la antena
- Panel de visualización dañado por imágenes estáticas (no móviles) aplicadas durante períodos prolongados (quemado).
- Daños debido a una operación o mantenimiento incorrectos

- Conexión a un voltaje o suministro de energía incorrecto
- Intento de reparación por cualquier persona no autorizada por Insignia para dar servicio al Producto
- Productos vendidos "tal cual" o "con todos los defectos"
- Consumibles, incluyendo pero no limitados a baterías (es decir, AA, AAA, C, etc.)
- Productos en los que se ha alterado o eliminado el número de serie aplicado de fábrica
- Pérdida o robo de este producto o de cualquier parte del producto
- Paneles de visualización que contienen hasta tres (3) fallos de píxeles (puntos oscuros o incorrectamente iluminados) agrupados en un área menor a una décima parte (1/10) del tamaño de la pantalla o hasta cinco (5) fallos de píxeles en toda la pantalla. (Las pantallas basadas en píxeles pueden contener un número limitado de píxeles que pueden no funcionar normalmente.
- Fallos o daños causados por cualquier contacto, incluyendo pero no limitado a líquidos, geles o pastas.

LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO SEGÚN LO DISPUESTO EN ESTA GARANTÍA ES SU RECURSO EXCLUSIVO ANTE EL INCUMPLIMIENTO DE LA GARANTÍA. INSIGNIA NO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO INCIDENTAL O CONSECUENTE POR EL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA DE ESTE PRODUCTO, INCLUYENDO, PERO NO LIMITADO A, PÉRDIDA DE DATOS, PÉRDIDA DE USO DE SU PRODUCTO, PÉRDIDA DE NEGOCIOS O PÉRDIDA DE BENEFICIOS. INSIGNIA PRODUCTS NO REALIZA OTRAS GARANTÍAS EXPRESAS CON RESPECTO AL PRODUCTO, TODAS LAS GARANTÍAS EXPRESAS E IMPLÍCITAS PARA EL PRODUCTO, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE Y CONDICIONES DE COMERCIALIZACIÓN Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SE LIMITAN 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 LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, POR LO QUE LA LIMITACIÓN ANTERIOR PUEDE NO APLICARSE A USTED. ESTA GARANTÍA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS, Y TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS, QUE VARÍAN DE UN ESTADO

Contacto Insignia:

1-877-467-4289

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus empresas afiliadas.

*Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A

©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.

INSIGNIA

www.insigniaproducts.com
1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá)

INSIGNIA 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.

V1 ESPAÑOL
25-0052