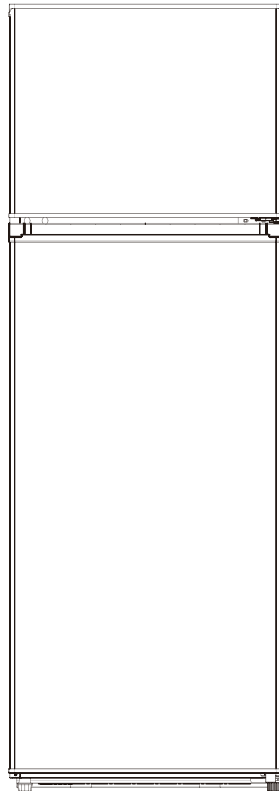


INSIGNIA™

7.2 cu.ft. Nevera Compacta de Montaje Superior - SS

NS-CF72TMSS26L



Antes de usar su nuevo producto, por favor lea estas instrucciones para prevenir cualquier daño.

Contents

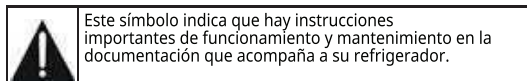
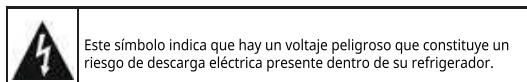
Introducción	2
PRECAUCIONES IMPORTANTES	3
Requisito de puesta a tierra	4
Características	5
Contenido del paquete	5
Dimensiones	5
Exterior	6
Interior	7
Configuración de su refrigerador	7
Antes de usar su refrigerador	7
Encontrar una ubicación adecuada	7
Proporcionar ventilación correcta	8
Proporcionar la fuente de alimentación correcta	9
Nivelar tu refrigerador	9
Invertir la puerta del refrigerador	10
Usar tu refrigerador	13
Ajustar la temperatura del refrigerador	13
Ajustar la temperatura del congelador	13
Ajustar la humedad en el cajón para verduras	14
Ajustar los estantes del refrigerador	14
Ajustar los estantes de la puerta	15
Quitar el cajón para verduras	15
Mantener tu refrigerador	16
Limpiar tu refrigerador	16
Descongelar tu refrigerador	16
Apagar tu refrigerador por un largo período de tiempo (varios meses)	16
Mover tu refrigerador	16
Desechar tu refrigerador	16
Consejos para ahorrar energía	17
Consejos para almacenar alimentos	17
Consejos para comprar alimentos congelados	17
Solución de problemas	18
Especificaciones	19
GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO	20

Introducción

Felicitaciones por su compra de un producto Insignia de alta calidad. Su NS-CF72TMSS26L representa la última tecnología en diseño de refrigeradores de montaje superior y está diseñado para un rendimiento confiable y sin problemas

Precauciones importantes

14



ADVERTENCIA

- 1 Lea estas instrucciones.
- 2 Conserve estas instrucciones.
- 3 Atienda todas las advertencias.
- 4 Siga todas las instrucciones.
- 5 No use su refrigerador 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 de tipo de conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas, una más ancha que la otra. Un enchufe de tipo conexión a tierra tiene dos clavijas y un tercer clavo de conexión a tierra. La clavija ancha o el tercer clavo se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no encaja en su toma de corriente, consulte a un electricista para reemplazar la toma obsoleta.
- 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 sale de su refrigerador.
- 11 No intente modificar o extender el cable de alimentación de su refrigerador.
- 12 Desenchufe su refrigerador 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 su refrigerador.
- 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 Apague su refrigerador antes de desenchufarlo.
- 17 Remita todo servicio técnico a personal de servicio cualificado. Se requiere servicio cuando su refrigerador haya sido dañado de alguna manera, como si el cable de alimentación o el enchufe estuvieran dañados, se haya derramado líquido o caído objetos en su refrigerador, su refrigerador haya estado expuesto a la lluvia o la humedad, no funcione normalmente o haya sido golpeado.
- 18 Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga su refrigerador a la lluvia, humedad, goteo o salpicaduras, y no coloque objetos llenos de líquidos encima de él.
- 19 No utilice cables de extensión o adaptadores sin conexión a tierra (de dos clavijas). Si el cable de alimentación es demasiado corto, haga que un electricista cualificado instale un enchufe cerca de su refrigerador. El uso de un cable de extensión puede afectar negativamente el rendimiento de su refrigerador.
- 20 Su refrigerador 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 de su refrigerador por parte de una persona responsable de su seguridad.
- 21 Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con su refrigerador.
- 22 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.

- 1 ADVERTENCIA – Mantenga despejadas las aberturas de ventilación, tanto en su refrigerador como en la estructura incorporada.
- 2 ADVERTENCIA– No toque el interior de su refrigerador 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.
- 5 ADVERTENCIA– No dañe los tubos de refrigerante al manipular, mover o usar su refrigerador.
- 6 ADVERTENCIA–PELIGRO—Nunca permita que los niños jueguen, operen o se arrastren dentro de su refrigerador.

Riesgo de atrapamiento de niños. Antes de desechar su viejo refrigerador:

- Quitar la puerta.
 - Deje los estantes en su lugar para que los niños no puedan trepar fácilmente dentro.
- 7 ADVERTENCIA -No utilice electrodomésticos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos del electrodoméstico a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
 - 8 Desenchufe su refrigerador antes de realizar mantenimiento de usuario en él.
 - 9 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.
 - 10 Siga las regulaciones locales con respecto a la eliminación de su refrigerador debido al refrigerante y gas inflamables. Todos los productos de refrigeración contienen refrigerantes, que según las pautas de la ley federal deben ser eliminados antes de su eliminación. Es responsabilidad del consumidor cumplir con las regulaciones federales y locales al desechar este producto.
 - 11 No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con un propelente inflamable en este electrodoméstico.
 - 12 Este electrodoméstico está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares como
 - Áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos laborales
 - Casas de campo y por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales similares
 - Ambientes tipo bed and breakfast
 - Catering y aplicaciones similares no minoristas



Requisito de puesta a tierra

Su refrigerador debe estar conectado a tierra. Su refrigerador está equipado con un cable que tiene un cable 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 su refrigerador está conectado a tierra correctamente.

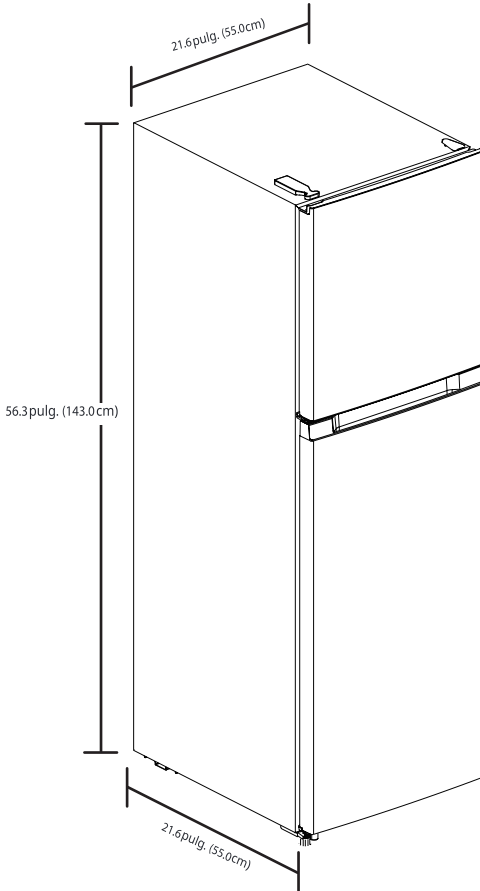
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Características

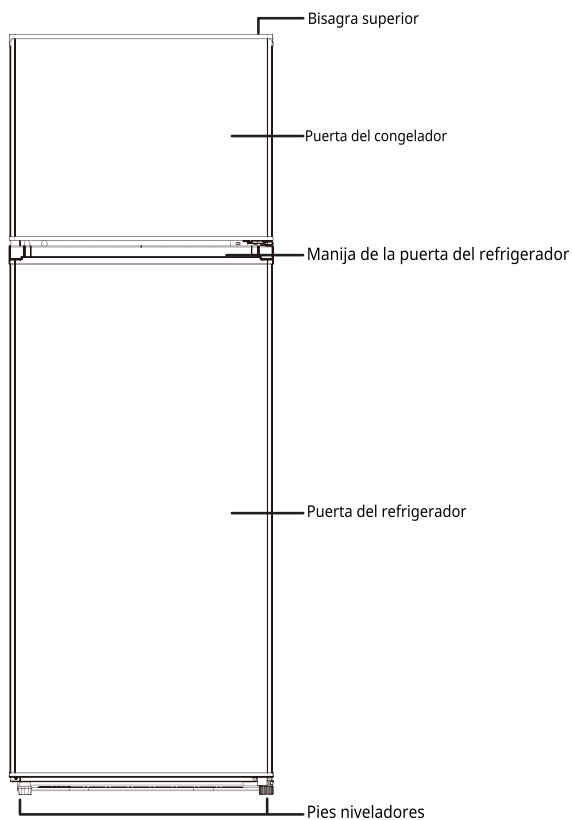
Contenido del paquete

- Refrigerador de 7.2 pies cúbicos
- Guía del usuario

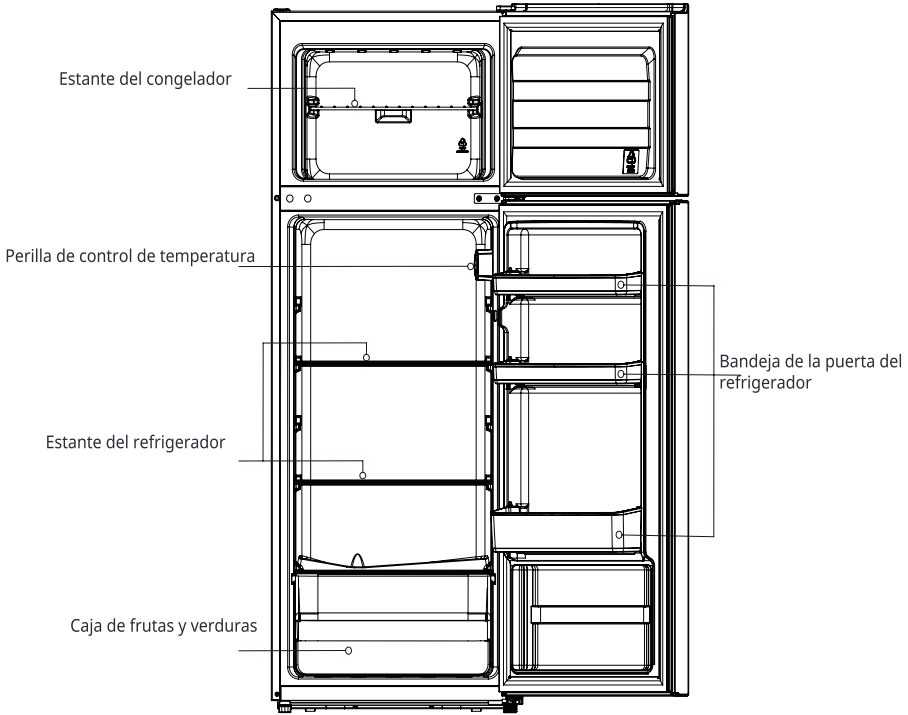
Dimensiones



Exterior



Interior



Configuración de su refrigerador

PRECAUCIÓN:

- Antes de conectar este refrigerador a una fuente de alimentación, déjelo reposar durante aproximadamente seis horas para reducir la posibilidad de un mal funcionamiento en el sistema de enfriamiento

Antes de usar su refrigerador

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Limpie el interior con un paño húmedo y tibio y una solución de bicarbonato de sodio (dos cucharadas en un cuarto [.94 l] de agua), luego seque con un paño seco. Haga esto periódicamente para mantener su refrigerador con aspecto nuevo.
- Nivele su refrigerador utilizando los pies niveladores. Si no nivela su refrigerador, la puerta puede no cerrar o sellar correctamente, lo que puede causar problemas de enfriamiento, escarcha y humedad. Gire los pies niveladores en sentido horario para subir o en sentido antihorario para bajar un lado.

Encontrar una ubicación adecuada

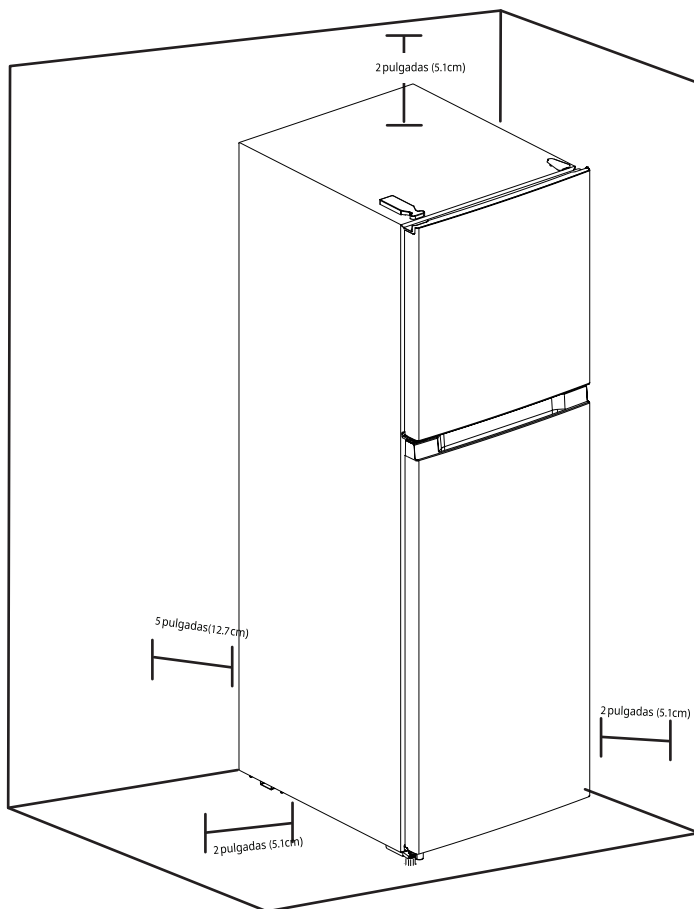
- Coloque su refrigerador en un piso lo suficientemente resistente para soportarlo cuando esté completamente cargado.
- No instale su refrigerador sobre alfombras o una alfombra.
- Su refrigerador está diseñado para ser independiente y no debe estar empotrado ni integrado.
- No instale su refrigerador en un garaje ni en ninguna otra instalación exterior.
- Ajuste los pies para mantener su refrigerador nivelado.
- Si coloca su refrigerador junto a una pared fija, permita suficiente espacio en el lado de la bisagra para que la puerta se abra.
- Coloque su refrigerador lejos de la luz solar directa y fuentes de calor, como una estufa, calentador o radiador. La luz solar directa puede afectar el recubrimiento acrílico y las fuentes de calor pueden aumentar el consumo eléctrico. Las temperaturas extremadamente frías también pueden evitar que su refrigerador funcione correctamente

- Evite ubicar su refrigerador en áreas húmedas.
- Su refrigerador está destinado solo para uso doméstico. No está diseñado para instalación exterior, incluidos lugares que no estén controlados en temperatura, como un garaje o porche.

Su refrigerador está diseñado para funcionar en un rango de temperatura de 50° F (10° C) y 109° F (43° C). Si opera su refrigerador fuera de este rango de temperatura, es posible que no funcione correctamente.

Proporcionar ventilación correcta

Permita al menos 2 pulgadas (5.1 cm) entre los lados izquierdo y derecho y la parte superior de su refrigerador y las paredes circundantes, y al menos 5 pulgadas (12.7 cm) entre la parte trasera de su refrigerador y la pared trasera.



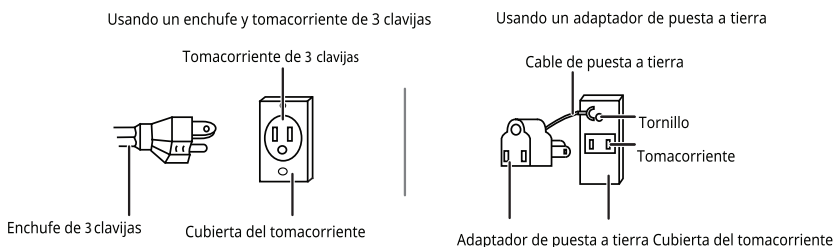
Proporcionar la fuente de alimentación correcta

Verifique su fuente de alimentación local. Su refrigerador requiere un suministro eléctrico de 115V, 60Hz.

ADVERTENCIAS:

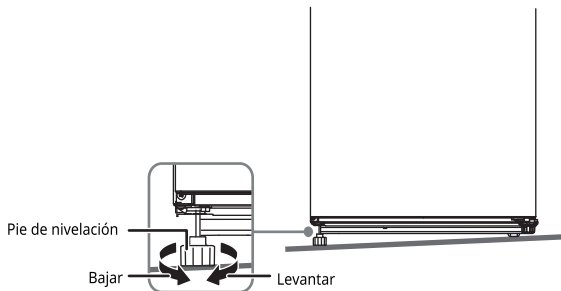
Asegúrese de que:

- El tomacorriente acepte un enchufe de tres clavijas con conexión a tierra. La tercera clavija en el enchufe del cable d alimentación conecta a tierra su refrigerador para minimizar la posibilidad de una descarga eléctrica. No modifique el enchufe de alimentación
- NO enchufe nada más en el mismo tomacorriente que su refrigerador. Puede sobrecargar el circuito, lo que puede causar u incendio.
- NO use un cable de extensión. Si su refrigerador está demasiado lejos del tomacorriente, mueva su refrigerador o haga que u electricista instale un enchufe más cerca de su refrigerador.
- El tomacorriente no se puede apagar con un interruptor o cordón de tracción



Nivelación de tu refrigerador

La nivelación de su refrigerador es importante. Si no nivela su refrigerador durante la instalación, las puertas pueden no cerrar o sellar correctamente, lo que puede causar problemas de enfriamiento, escarcha o humedad.






- Gire los pies niveladores en el sentido de las agujas del reloj (para elevar) su refrigerador o en sentido contrario a las agujas del reloj (para bajar).

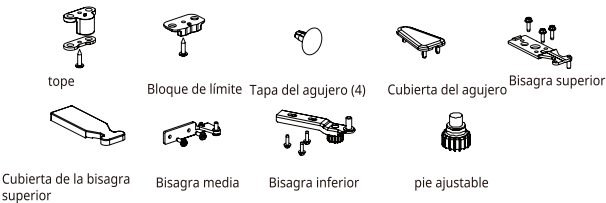
Nota: Para facilitar el ajuste de los pies, pida a alguien que empuje la parte superior de su refrigerador para inclinarlo ligeramente.

Invertir la puerta del refrigerador

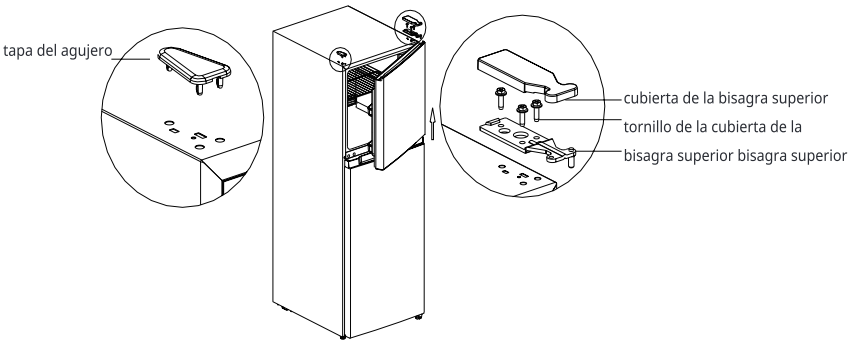
PRECAUCIÓN: Si coloca su refrigerador boca abajo o de lado durante algún tiempo, espere seis horas después de volver a colocarlo en posición vertical antes de enchufarlo. De lo contrario, puede dañar los componentes internos.

Lista de herramientas a utilizar			
	Destornillador Phillips		Espátula o destornillador de cabeza plana
	Llave de vaso de 5/16\" data-kind="ghost">		

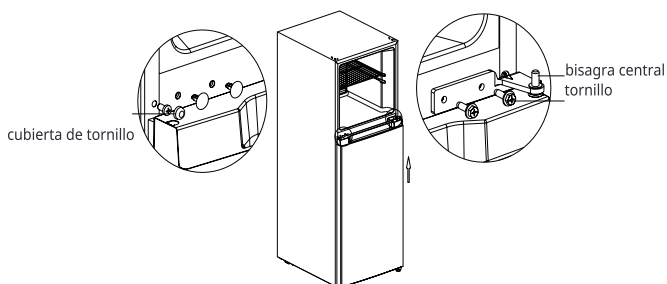
Necesitará las siguientes piezas para invertir la puerta del refrigerador:



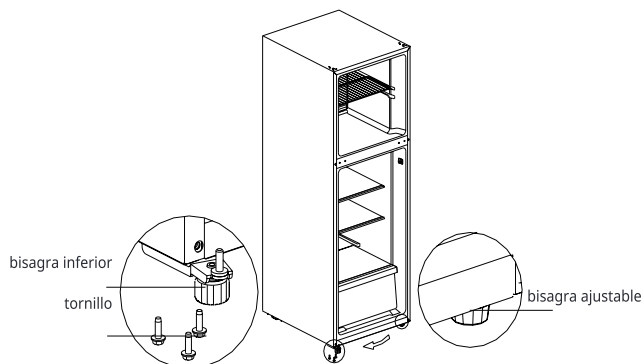
- 1 Apague el refrigerador y retire todos los objetos de las bandejas de la puerta.
- 2 Retire la tapa del agujero, la cubierta de la bisagra superior, los tornillos de ajuste de la bisagra superior, la bisagra superior y el tubo de la manga, luego levante la puerta del congelador hasta que esté completamente separada del gabinete



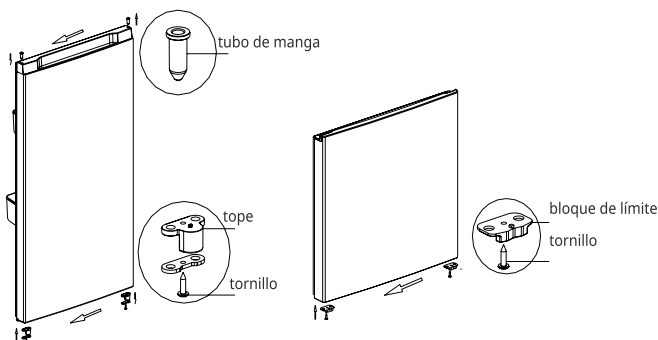
- 3 Desenrosque los tornillos de la bisagra central, retire la bisagra central, las dos tapas de los agujeros y la tapa del tornillo en la bisagra central, luego retire la puerta del refrigerador.



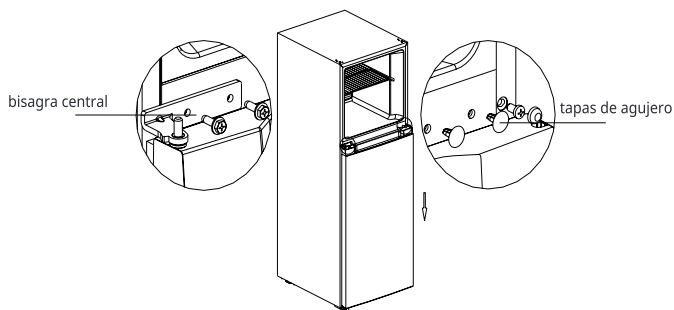
- 4 Quite la bisagra inferior e instale el pie ajustable en el otro lado.



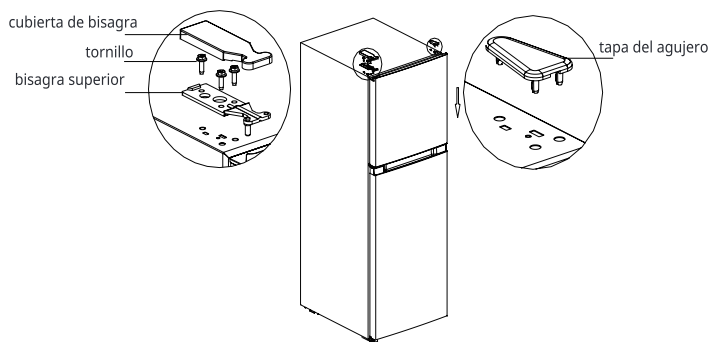
- 5 Desmonte los bloques de límite y tornillos en la cubierta inferior de ambas puertas del refrigerador y la puerta del congelador, instálelos en el otro lado de ambas puertas; luego instale el tubo de manga en la cubierta superior de la puerta del refrigerador en el otro lado.



- 6 Instale la puerta del compartimento del refrigerador en la bisagra inferior y luego instale la bisagra central y las tapas de agujero.



- 7 Instale la puerta del congelador en la bisagra central, e instale la bisagra superior, la cubierta de la bisagra y la tapa del agujero.



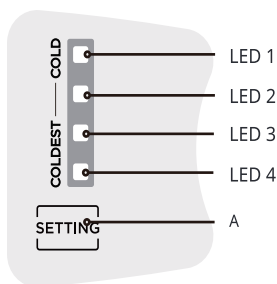
Usar tu refrigerador

PRECAUCIONES:

- Si hace funcionar su refrigerador a una temperatura ambiente por debajo de 50° F, es posible que no funcione de manera consistente. Por ejemplo, la temperatura del congelador puede volverse demasiado cálida y los contenidos pueden descongelarse.
- Las temperaturas internas pueden variar según la ubicación de su refrigerador, la temperatura ambiente de la habitación y con qué frecuencia abre las puertas.
- No guarde bebidas carbonatadas en el compartimento del congelador. Podrían romperse y dañar su refrigerador.
- No exceda los tiempos de almacenamiento recomendados por los fabricantes de alimentos para cualquier tipo de alimento.

Antes de almacenar alimentos en su refrigerador, encienda los compartimentos del refrigerador y del congelador, luego espere 24 horas para asegurarse de que estén funcionando correctamente y para permitir que ambos compartimentos alcancen las temperaturas correctas.

Ajustar la temperatura del refrigerador



Pantalla	Botón	
1 LED 1	A	Ajuste de temperatura del compartimento del refrigerador
2 LED 2		
3 LED 3		
4 LED 4		

Pantalla

- Una vez encendido inicialmente, todas las luces LED se encienden durante 2 segundos, y luego el refrigerador funciona en la configuración predeterminada (la luz LED3 está encendida).
- En caso de no haber fallas, muestra el ajuste de temperatura real del refrigerador.
- En caso de una falla, el LED correspondiente parpadea.
- La pantalla del código de falla desaparecerá después de 30 minutos. si necesita volver a mostrar el código de falla, desconecte el suministro de energía y luego vuelva a encenderlo.

Código de falla	Descripción de la falla
LED3 parpadeando	Falla del sensor de temperatura ambiente
LED1 parpadeando	Falla del sensor de descongelación del refrigerante

Ajuste de temperatura

- Cada vez que se presiona una vez el botón de ajuste de temperatura A, el ajuste de temperatura cambia una vez. Después de que se haya completado el ajuste de temperatura, el refrigerador funcionará según el valor establecido después de 30 segundos.

La regulación de cambio es:



Modo de super congelación

- Mantenga presionado el botón de ajuste de temperatura durante 6 segundos, entrará en modo de supercongelación después de 15 segundos, y LED3 y LED4 se encenderán al mismo tiempo.
- Después de funcionar durante 40 horas en modo de supercongelación o si se presiona el botón de ajuste, saldrá del modo de supercongelación y volverá a la configuración anterior.
- Se sugiere activar el modo de supercongelación durante 12 horas antes de colocar una gran cantidad de alimentos congelados en el compartimento del congelador de una sola vez.

Modo de superenfriamiento

- Mantenga presionado el botón de ajuste de temperatura durante 3 segundos, entrará en modo de superenfriamiento después de 15 segundos, y LED1 y LED2 se encenderán al mismo tiempo.
- Después de funcionar durante 6 horas en modo de superenfriamiento o si se presiona el botón de ajuste, saldrá del modo de superenfriamiento y volverá a la configuración anterior.

Modo de espera

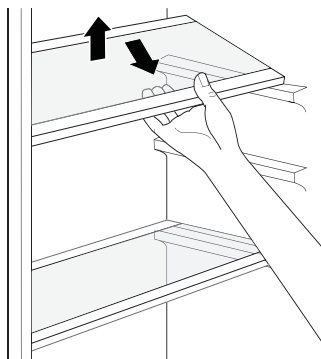
- Presione y mantenga presionado el botón de configuración durante 10 segundos, todos los LED en el panel de control se apagaran y el modo de espera se activará después de 30 segundos. Una vez en modo de espera, presione nuevamente el botón de configuración para encender todos los LED y salir del modo.
- El refrigerador se detiene y la lámpara se apaga automáticamente en el modo de espera.

La función de supercongelación está diseñada para mantener el valor nutricional de los alimentos en el congelador. Puede congelar los alimentos en el menor tiempo posible. Si se congela una gran cantidad de alimentos de una sola vez, se recomienda que el usuario active la función de Super congelación y coloque los alimentos adentro. En este momento, la velocidad de congelación del compartimento del congelador se incrementa, lo que puede congelar rápidamente los alimentos, bloquear efectivamente la nutrición de los alimentos y facilitar su almacenamiento.

Ajustar los estantes del refrigerador

Los estantes dentro de los compartimentos del refrigerador y del congelador son ajustables.

- Abra completamente la puerta del compartimento del refrigerador o del congelador.
- Levante un estante y luego extráigalo.



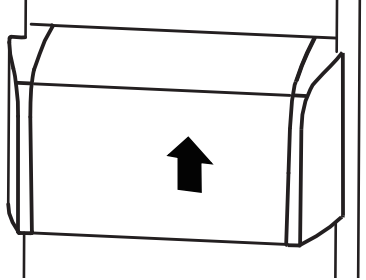
- Para reemplazar un estante, deslícelo dentro del compartimento y luego bájelo a la posición.

Ajustar los estantes de la puerta

PRECAUCIÓN: No coloque demasiados artículos pesados en los estantes de la puerta. Podría romper los estantes.

Los compartimentos del refrigerador y del congelador tienen estantes en la puerta. Puede ajustar un estante para que se adapte a los artículos que desea almacenar.

- 1 Retire todos los artículos de un estante.
- 2 Sostenga el estante de la puerta con una mano, luego use la otra mano para golpear la parte inferior del estante hacia arriba varias pulgadas.

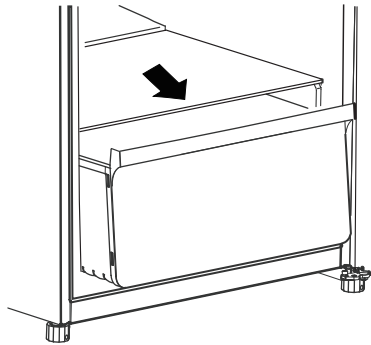


- 3 Retire el estante de la puerta.
- 4 Para reemplazar el estante, alinee el estante en la puerta, luego presione hacia abajo para bloquear el estante en su lugar. Cuando el estante está bloqueado en su lugar, se escucha un clic.

Quitar el cajón para verduras

El cajón para verduras está diseñado para almacenar frutas y verduras. Colocar frutas y verduras dentro del cajón ayuda a evitar la pérdida de humedad y evita que el sabor se transfiera a otros alimentos.

- 1 Abra completamente la puerta del compartimento del refrigerador.
- 2 Levante la cesta del cajón con su cubierta de vidrio hacia arriba, luego saque el cajón.



- 3 Para reemplazar el cajón, deslícelo en el compartimento y luego bájelo a su posición.

Mantener tu refrigerador

Limpiar tu refrigerador

PRECAUCIONES:

Para evitar dañar el acabado:

- No use gasolina, bencina, diluyente u otros solventes similares.
- No use limpiadores abrasivos.
- No use objetos afilados porque es probable que rayen la superficie.

Le recomendamos que haga lo siguiente cada vez que limpie su refrigerador para mantenerlo sin olores y funcionando eficientemente:

- 1 Desenchufe su refrigerador del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Si desea quitar los estantes de la puerta, los estantes, el cajón, el estante del congelador o los estantes de la puerta del congelador, consulte:
 - Ajuste de los estantes de la puerta en la página 15
 - Ajuste de los estantes del refrigerador en la página 14
 - Extracción del cajón en la página 15
- 4 Limpie las puertas, manijas y superficies del gabinete con un detergente suave, luego enjuague con agua tibia usando una esponja o paño escurrido.
- 5 Lave el interior con un paño húmedo y tibio empapado en una solución de un cuarto (32 oz) de agua tibia a una solución de una cucharada de bicarbonato de sodio, luego enjuague con agua tibia usando una esponja o paño escurrido.
- 6 Limpie las rejillas, estantes y cajones con un detergente suave y un paño suave, luego enjuague con agua tibia.
- 7 Asegúrese de mantener limpios los empaques (sellos) de la puerta para que selle herméticamente. Esto ayuda a que su refrigerador funcione eficientemente.

PRECAUCIÓN: Asegúrese de que las juntas de las puertas estén completamente secas antes de enchufar su refrigerador en el tomacorriente.

- 8 Seque todas las superficies y piezas extraíbles antes de volver a colocarlas en su lugar.
- 9 Conecte su refrigerador al tomacorriente.

Descongelar tu refrigerador

Su refrigerador es "libre de escarcha" y no requiere descongelación.

Apagar tu refrigerador por un largo período de tiempo (varios meses)

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

PRECAUCIÓN: Tenga mucho cuidado con los niños. No deje que los niños jueguen con su refrigerador.

Mover tu refrigerador

- 1 Apague su refrigerador y desenchúfelo del tomacorriente.
- 2 Retire todos los alimentos.
- 3 Asegure con cinta adhesiva todos los artículos sueltos dentro de su refrigerador de forma segura.
- 4 Cinta las puertas.
- 5 Proteja el exterior con mantas o almohadillas de movimiento.
- 6 Asegúrese de que su refrigerador permanezca en posición vertical durante el transporte.

Desechar tu refrigerador

Este electrodoméstico no debe tratarse como residuos domésticos regulares. Debe llevarse al punto de recogida de residuos adecuado para el reciclaje de componentes eléctricos. Para obtener información sobre dónde llevarlo, comuníquese con su agencia local de eliminación de residuos u oficina gubernamental.

Consejos para ahorrar energía

- Ubique su refrigerador en la zona más fresca de la habitación, lejos de electrodomésticos que producen calor o conductos de calefacción y fuera de la luz directa del sol.
- Deje que los alimentos calientes se enfríen a temperatura ambiente antes de colocarlos en su refrigerador. Sobrecargar su refrigerador obliga al compresor a funcionar durante más tiempo.
- Envuelva los alimentos correctamente y seque los recipientes antes de colocarlos en su refrigerador. Esto reduce la acumulación de escarcha dentro de su refrigerador.
- Organice y etiquete los alimentos para reducir las aperturas de puertas y búsquedas prolongadas.
- No use papel de aluminio, papel encerado o toallas de papel para forrar los estantes. Los forros interfieren con la circulación de aire frío y hacen que su refrigerador sea menos eficiente.

Consejos para almacenar alimentos

Siempre guarde las carnes cocidas en un estante del refrigerador por encima de las carnes crudas para evitar la transferencia de bacterias. Coloque la carne cruda en un plato lo suficientemente grande como para recoger los jugos y cubra el plato con film transparente o papel de aluminio. Deje espacio alrededor de los alimentos. Esto permite que el aire frío circule alrededor de su refrigerador para que todas las partes se mantengan frías.

- Para evitar la transferencia de sabores y que los alimentos se sequen, envuelva o cubra cada alimento por separado. Las frutas y verduras no necesitan ser envueltas.
- Deje que los alimentos calientes se enfríen antes de colocarlos en el compartimento del refrigerador o congelador. Colocar alimentos calientes en el frigorífico-congelador podría estropear otros alimentos y provocar temperaturas más altas.
- Para evitar que el aire frío escape, trate de limitar la cantidad de veces que abre las puertas. Al regresar de las compras, ordene los alimentos que se guardarán en el compartimento del refrigerador antes de abrir las puertas. Solo abra la puerta para poner alimentos o sacarlos.
- No guarde alimentos que se estropean fácilmente a baja temperatura, como plátanos y melones.
- Al almacenar alimentos en el compartimento del refrigerador, use un recipiente con tapa siempre que sea posible. Esto evita que la humedad se evapore y ayuda a que los alimentos mantengan su sabor y nutrientes.
- Al almacenar alimentos en el compartimento del congelador, envuelva los alimentos en film de polietileno, papel de aluminio u otros tipos de productos de almacenamiento para congelador.
- No bloquee las rejillas de ventilación de ninguno de los compartimentos con alimentos. La circulación suave del aire frío mantiene las temperaturas del refrigerador y del congelador uniformes.
- No abra las puertas con frecuencia. Al abrir las puertas, entra aire caliente en los compartimentos y puede hacer que la temperatura suba.
- Para ajustar fácilmente el control de temperatura, no guarde alimentos cerca de los controles de temperatura.
- Nunca guarde demasiados alimentos en el estante de la puerta, ya que esto puede evitar que la puerta se cierre completamente.
- No guarde botellas en el compartimento del congelador. Podrían romperse al congelarse.
- No vuelva a congelar alimentos que hayan sido descongelados. Esto provoca una pérdida de sabor y nutrientes.
- Guarde frutas y verduras en el cajón para evitar una evaporación excesiva de agua y mantener la frescura.
- Deje un pequeño espacio de "aire" al congelar líquidos para permitir la expansión.
- Para aprovechar al máximo el espacio del congelador, congele líquidos (o sólidos con líquidos, como guisos) en bloques cuadrados. Vierta el líquido en una bolsa de congelador colocada dentro de un recipiente de lados cuadrados y congélelo. Cuando el líquido esté congelado, saque la bolsa del recipiente y séllela.

Consejos para comprar alimentos congelados

- Cuando compres alimentos congelados, consulta las pautas de almacenamiento en el envase. Verifica la fecha de 'Consumir preferentemente antes de'. No utilice alimentos que hayan pasado esta fecha.
- Verifica la temperatura del congelador en la tienda donde compras tus alimentos congelados.
- Asegúrate de que el envase de los alimentos congelados esté en perfectas condiciones.
- Siempre compra productos congelados al final para evitar que se descongelen mientras compras.
- Mantén los alimentos congelados juntos mientras compras y en el camino a casa para ayudar a mantenerlos más fríos.
- No compres alimentos congelados a menos que puedas congelarlos rápidamente.
- Al transportar alimentos congelados, utiliza bolsas aislantes especiales que puedes comprar en la mayoría de los supermercados y ferreterías. Estas mantienen los alimentos congelados fríos por más tiempo.
- Congela alimentos en pequeñas cantidades. Se congelan más rápido y tardan menos en descongelarse.
- Si estás congelando grandes cantidades de alimentos frescos, selecciona un rango de temperatura bajo. Esto reducirá la temperatura en el congelador para que tus alimentos se congelen más rápido. Cuando la comida esté congelada, ajuste la temperatura de nuevo a su modo normal.

Solución de problemas

PRECAUCIÓN: No intente reparar su nevera usted mismo. Hacerlo invalida la garantía.

Si alguna luz indicadora de temperatura parpadea continuamente, indica una posible falla. Desenchufe la nevera por un minuto y luego vuelva a enchufarla. Si la condición de luz intermitente vuelve a ocurrir, contacte al servicio al cliente.

PROBLEM	SOLUCIÓN
Mi nevera no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> Asegúrese de que su nevera esté enchufada de forma segura a un tomacorriente que funcione. Asegúrese de que su fuente de alimentación tenga el voltaje correcto. La calificación de voltaje de su nevera está en una etiqueta en la parte trasera de la nevera Revise el fusible de la casa o la caja de interruptores y reemplace el fusible o restablezca el interruptor.
El compartimento de la nevera 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, intenta 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 la limpieza de su refrigerador en la página 16.
Las puertas del refrigerador no 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 las puertas estén limpias. Consulte la limpieza de su refrigerador en la página 17. Si la junta de la puerta no sella, intente calentar y luego enfriar la junta. Puede usar un secador de pelo eléctrico para calentar la junta. Asegúrese de que su refrigerador esté nivelado. Consulte el nivelado de su refrigerador en la página 9.
La temperatura es demasiado alta.	<ul style="list-style-type: none"> Es posible que haya dejado las puertas abiertas 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. Consulte el ajuste de la temperatura del refrigerador en la página 14 o el ajuste de la humedad en el cajón para verduras en la página Es posible que su refrigerador no tenga suficiente espacio libre de las paredes o el techo. Consulte Proporcionar la ventilación correcta 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. Consulte el ajuste de la temperatura del refrigerador en la página 14 o el ajuste de la humedad en el cajón para verduras en la página
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 demasiado tiempo. Asegúrese de que las salidas de aire no estén bloqueadas por alimentos. Asegúrese de que las puertas estén completamente cerradas.
La puerta del refrigerador es difícil de abrir o cerrar.	<ul style="list-style-type: none"> Cuando abre la puerta del refrigerador, entra aire caliente. Al cerrar la puerta, el aire caliente se dirige hacia el condensador, lo que causa un vacío. Esto hace que la puerta sea difícil de abrir durante aproximadamente 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 enlazar y es segura para usar alrededor de los alimentos Si la puerta es difícil de cerrar, intenta aflojar ligeramente la tensión en las bisagras de la puerta.
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. Acabas de añadir una gran cantidad de alimentos. Espera a que los alimentos se congelen, luego vuelve a comprobarlo. Abres y cierras la puerta con frecuencia. La junta de la puerta está sucia. Limpia la junta. Consulta la sección de Limpieza de tu refrigerador en la página 17. Tu refrigerador ha estado desconectado durante un período de tiempo. Espera a que tu refrigerador se enfríe (aproximadamente cuatro horas) antes de añadir alimentos. Tienes la temperatura ajustada demasiado baja.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
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. • Ruido de estallido durante el descongelamiento automático. • Ruido de clic antes de que arranque el compresor. <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 9. • Si su refrigerador está tocando las paredes. Muévelo lejos 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 externas (A x L x P)	21.6 x 21.6 x 56.3 pulg. (55.0x55.0x143.0 cm)
Peso	Peso Bruto: 88.2 libras (40 kg) Peso Neto: 79.4 libras (36 kg)
Rangos de temperatura	Refrigerador: 32° a 45° F (0° a 7° C) Congelador: -7.6° a 10.4° F (-22° a -12° C)
Requisitos de energía	AC115V~/60Hz
Corriente	1.0A
Longitud del cable de alimentación	5.41 pies (1.65 m)
Consumo de energía por año	344kWh

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 original del fabricante o en la mano de obra por 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

reemplazo del producto. ¿Qué cubre esta garantía?

Durante el período de garantía, si se determina que la fabricación original del material o la mano de obra del producto es defectuosa por un centro de reparación autorizado de Insignia o el personal de la tienda, Insignia (a su única opción): (1) reparará el producto con piezas nuevas o reconstruidas; o (2) reemplazará el producto sin cargo alguno con productos o piezas comparables nuevos o reconstruidos. Los productos y piezas reemplazados bajo esta garantía pasan a ser propiedad de Insignia y no se devuelven. Si se requiere servicio de productos o piezas después de que expire el período de garantía, deberá pagar todos los cargos de mano de obra y piezas. Esta garantía dura tanto tiempo como sea propietario de su Producto Insignia durante el Período de Garantía. La cobertura de la garantía termina si vende o transfiere de otra manera 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 Estados Unidos y Canadá llame al 1-877-467-4289. Los agentes de llamadas pueden diagnosticar y corregir el problema por teléfono.

¿Dónde es válida la garantía?

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

¿Qué no cubre la garantía?

Esta garantía no cubre:

- Pérdida/deterioro de alimentos, bebidas y/o medicamentos.
- Instrucción/educación al cliente
- Instalación
- Ajustes de configuración
- Daños cosméticos
- Daños debidos a condiciones meteorológicas, rayos y otros actos de Dios, como sobretensiones
- Daños accidentales
- Uso indebido
- Abuso
- Negligencia
- Fines/ usos comerciales, incluyendo pero no limitándose a su uso en un lugar de negocios o en áreas comunes de un condominio de viviendas múltiples o complejo de apartamentos, o de cualquier otra forma utilizada 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 debidos a una operación o mantenimiento incorrectos
- Conexión a un voltaje o suministro de energía incorrectos
- Intento de reparación por parte de cualquier persona no autorizada por Insignia para reparar el Producto
- Productos vendidos "tal cual" o "con todos los defectos"
- Consumibles, incluyendo pero no limitándose a baterías (es decir, AA, AAA, C, etc.)
- Productos en los que el número de serie aplicado por la fábrica ha sido alterado o eliminado
- Pérdida o robo de este producto o de cualquier parte del producto
- Paneles de visualización que contienen hasta tres (3) fallas de píxeles (puntos oscuros o incorrectamente iluminados) agrupados en un área menor a una décima (1/10) del tamaño de la pantalla o hasta cinco (5) fallas de píxeles en toda la pantalla. (Las pantallas basadas en píxeles pueden contener un número limitado de píxeles que pueden no funcionar normalmente.)
- Fallas o daños causados por cualquier tipo de contacto, incluidos, entre otros, 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 SIN LIMITARSE 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 SIN LIMITARSE A CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SE LIMITAN EN DURACIÓN AL PERÍODO DE GARANTÍA ESTABLECIDO ANTERIORMENTE Y NINGUNA GARANTÍA, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, SERÁ APLICABLE DESPUÉS DEL PERÍODO DE GARANTÍA. ALGUNOS ESTADOS, PROVINCIAS Y JURISDICCIÓNES 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 VARIAN DE UN ESTADO A OTRO O DE UNA

Contacto Insignia:

1-877-467-4289

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca registrada de Best Buy y sus compañías afiliadas.

*Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 EE. UU.

©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.

INSIGNIA

www.insigniaproducts.com

1-877-467-4289 (EE. UU. y Canadá)

INSIGNIA es una marca registrada de Best Buy y sus empresas liadas.

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Rich eld, MN 55423 EE. UU.

©2025 Best Buy. Todos los derechos reservados.

V1 Español
25-0052