

# INSIGNIA™

## GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

# Refrigerador de doble puertas con gavetas de congelación

### NS-RFD21SS7

#### CONTENIDO DEL PAQUETE

- Refrigerador de doble puertas
- Manija y tornillos
- Cubierta decorativa para la viga inferior
- Guía del usuario
- Guía de instalación rápida

#### PREPARACIÓN DE SU CONGELADOR

##### 1 Prepare su refrigerador

- Retire el embalaje exterior e interior.
- Deje el refrigerador en posición vertical durante aproximadamente dos horas antes de conectarlo.
- Limpie el interior.
- Cuando mueva el refrigerador, no lo incline a más de 45° de la posición vertical.

##### 2 Encuentre una ubicación adecuada

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

- Permita 3.9 pulgadas (10 cm) de espacio entre los lados del refrigerador y las paredes, 3.9 pulgadas (10 cm) entre la parte posterior del refrigerador y la pared y 11.8 pulgadas (30 cm) entre la parte superior y el techo.
- Si coloca el refrigerador junto a una pared fija, deje espacio suficiente en el lado de la bisagra de la puerta para que se pueda abrir.
- 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. Las temperaturas extremadamente frías también pueden impedir que el refrigerador funcione correctamente.
- Evite ubicar el refrigerador en áreas húmedas.

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

##### 3 Nivelación de su refrigerador

- Es muy importante que el refrigerador esté nivelado. Si el refrigerador no está nivelado durante la instalación, las puertas no se cerrarán o sellarán adecuadamente, causando problemas de enfriamiento, escarcha o humedad.
- Para poner el refrigerador de nivel, gire las patas de nivelación en el sentido de las agujas del reloj (para subirlo) o en el sentido opuesto (para bajarlo).

**Nota:** si sus puertas no se alinean después de la nivelación, refiérase a *Ajuste de las puertas del refrigerador* en el manual del usuario en línea.

##### 4 Instalación de las manijas

- 1 Desenchufe el refrigerador.
- 2 Identifique las manijas. Coloque las cuatro en una superficie plana. Las manijas de la puerta del refrigerador se extienden más alto que las manijas de las gavetas del congelador.

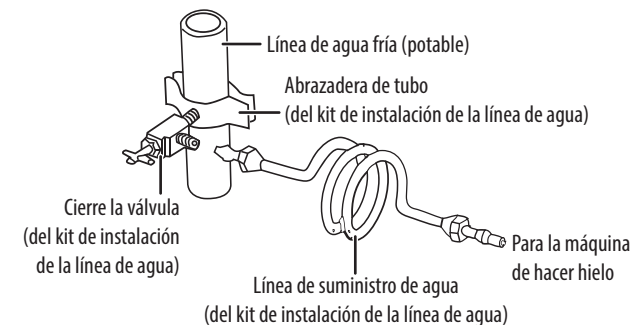


- 3 Enrosque los tornillos de cabeza extendida en los agujeros de la puerta/gaveta con la llave incluida. No apriete demasiado. Las cabezas de los tornillos deben extenderse por encima de la superficie de la puerta/gaveta.
- 4 Coloque la manija de la puerta/gaveta sobre las cabezas de los tornillos.
- 5 Instale los dos tornillos restantes en los agujeros de las manijas y apriete firmemente.

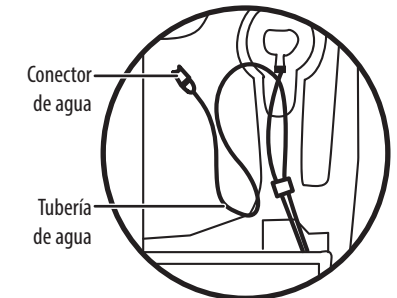
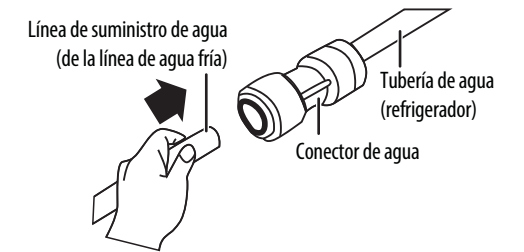
##### 5 Conecte la línea de suministro de agua.

**Nota:** los kits de instalación de líneas de agua están disponibles en su tienda local de ferretería.

- 1 Cierre primeramente la línea principal de suministro de agua y apague la máquina de hacer hielo.
- 2 Encuentre la línea de agua fría más cercana (solamente agua potable).
- 3 Después de conectar la válvula de cierre de agua a la tubería de suministro de agua, abra la llave de agua principal de nuevo y deje correr varios galones de agua para limpiar la línea de suministro de agua.
- 4 Cierre la válvula de agua.



- 5 Conecte la tubería de suministro de agua a la válvula que instalo en la línea de agua.



- 6 Conecte el otro extremo de la tubería de suministro de agua al conector en su refrigerador.
  - 7 Abra el suministro de agua y verifique si hay fugas.
- Cuidado:** conecte solamente la línea de agua a una fuente de agua potable.

##### 6 Conexión del refrigerador

- Espere 30 minutos y abra la puerta del refrigerador para determinar si está funcionando correctamente.

##### 7 Ajuste de la temperatura del refrigerador

- 1 Presione **REF.** (Refrigerador). **TEMP.** La pantalla de la temperatura del refrigerador se enciende.
- 2 Presione **REF.** (Refrigerador). **TEMP.** repetidamente hasta que la temperatura deseada se muestre. El rango de temperatura es de 36 y 46 °F (2 y 8 °C).

##### 8 Ajuste de la temperatura del congelador

- 1 Presione **FRZ.TEMP.** (Congelador/Temperatura) La pantalla de temperatura del congelador se enciende.
- 2 Presione **FRZ** (Congelador). **TEMP.** repetidamente hasta que la temperatura deseada se muestre. El rango de temperatura es de 9 y -8 °F (-13 y -22 °C).

##### 9 Cambio entre Fahrenheit y Celsius

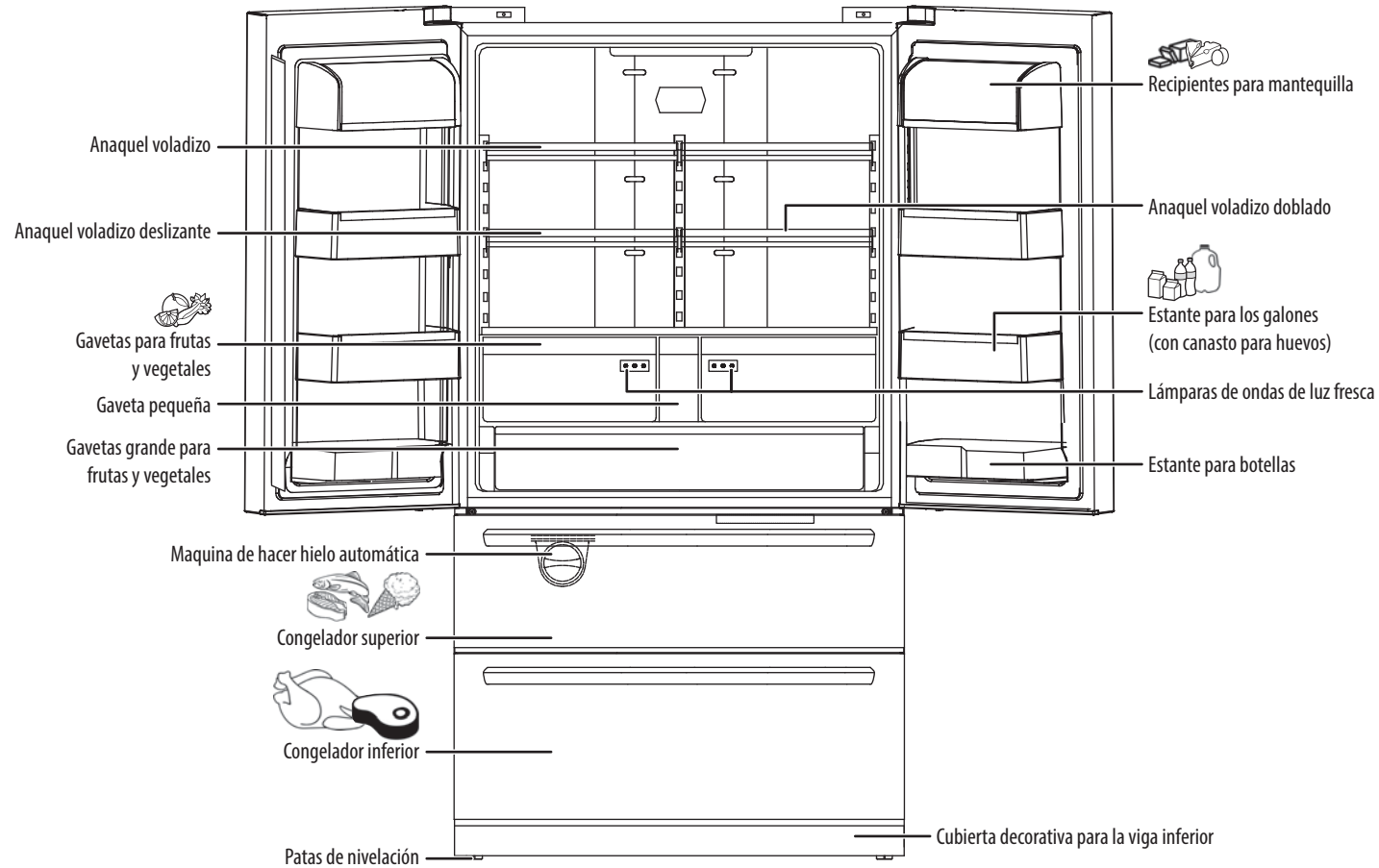
- Mantenga presionado **AUTO MODE** (Modo automático) por tres segundos.

## UTILIZACIÓN DE SU REFRIGERADOR

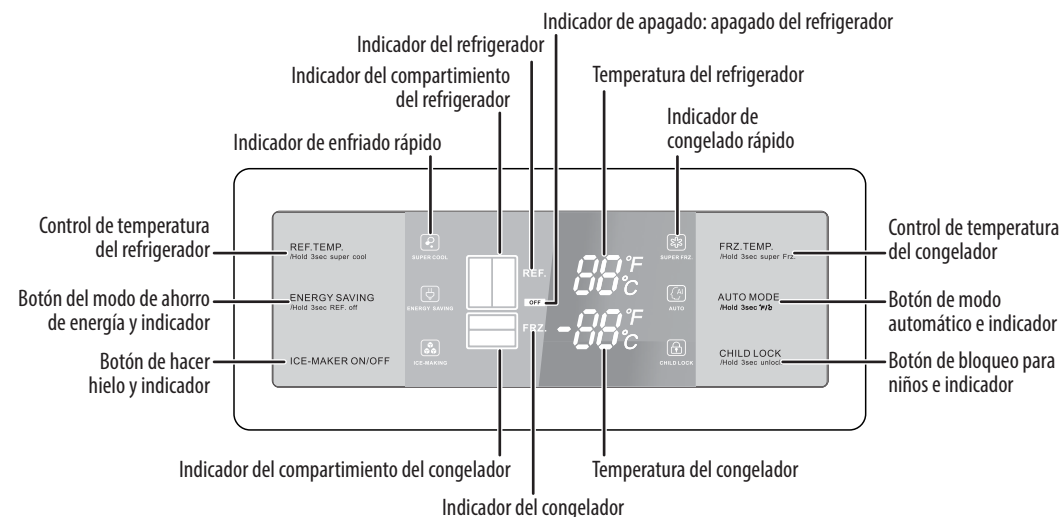
- Cada compartimento en el interior del refrigerador está diseñado para almacenar diferentes tipos de alimentos. Almacene los alimentos en el espacio óptimo para disfrutar del sabor más fresco.

## CARACTERÍSTICAS

### Interior



### Panel de control



## RETIRADO DE LAS PUERTAS

Para obtener instrucciones sobre cómo quitar las puertas ver la *Guía del usuario* en línea.

## LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

Para obtener información sobre la solución de problemas, consulte la *Guía del usuario* en línea.

## ESPECIFICACIONES

Para las especificaciones consulte la *Guía del usuario* en línea.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Lea estas instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Preste atención a todas las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No utilice este aparato cerca del agua.
- Límpielo únicamente con un paño humedecido.
- No bloquee ninguna abertura de ventilación. Instale la unidad de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- No instale la unidad cerca de fuentes de calor tales como radiadores, estufas u otros aparatos (por ejemplo amplificadores) que produzcan calor.
- 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.
- Evite caminar sobre el cable de alimentación o que éste sea aplastado especialmente en los enchufes, los receptáculos y el punto donde éste sale del aparato.
- No intente modificar o extender el cable de alimentación de este aparato.
- Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo vaya a utilizar por un período largo de tiempo.
- Asegúrese de que la alimentación de CA disponible coincida con los requisitos de voltaje de este aparato.
- No manipule el enchufe con las manos mojadas. De hacerlo puede resultar en un choque eléctrico.
- Desconecte el cable de alimentación sujetando el enchufe, nunca tirando del cable.
- No encienda o apague el aparato al conectar o desconectar el cable de alimentación.
- Apague el aparato antes de desconectarlo.
- Remita todas las reparaciones a personal de servicio calificado. Es necesario reparar el aparato cuando ha sufrido cualquier tipo de daño, como cuando se ha dañado el cable de alimentación o el enchufe, o se han derramado líquidos u objetos han caído dentro del aparato, o el aparato ha sido expuesto a la lluvia o humedad, cuando éste no funciona normalmente o cuando se ha caído.
- Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad, goteo o salpicaduras y no coloque objetos llenos de líquidos sobre el aparato.

### Requisito de conexión a tierra

Este refrigerador debe estar conectado a tierra. Este refrigerador viene con un cable de alimentación que tiene un conductor y pata del enchufe de 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 el congelador está correctamente conectado a tierra.

## AVISOS LEGALES

Si en cualquier momento en el futuro necesita deshacerse de este producto, tenga en cuenta que no se debe deshacer de productos eléctricos junto con la basura de la casa. Reciclelo donde existan instalaciones de reciclaje. Póngase en contacto con las autoridades locales o con los vendedores para que le den consejos sobre donde reciclar. (Directiva sobre el despojo de equipo eléctrico y electrónico)

Debido a la mejora continua, no se dará ningún aviso previo con respecto a los cambios en las funciones y especificaciones.

## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) para obtener más detalles.

## COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-877-467-4289

(EE.UU. y Canadá) o 01-800-926-3000 (México)

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

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

Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC

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

© 2016 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China