

INSIGNIA™

GUÍA DEL USUARIO

# Microondas compacto

NS-MW07WH0/NS-MW07BK0



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

## Contenido

Introducción .....	3
PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS .....	3
INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD .....	3
CONEXIÓN A TIERRA .....	6
GUÍAS DE INSTALACIÓN .....	6
Utensilios de cocina y materiales de cocina .....	7
Materiales que puede usar .....	7
Materiales a evitar .....	8
Características .....	9
Contenido del paquete .....	9
Microondas .....	10
Panel de control .....	12
Instalación de su horno de microondas .....	14
Instalación del plato giratorio .....	15
Ajuste del reloj y del temporizador .....	16
Ajuste de la hora .....	16
Utilización del temporizador de cocina .....	16
Cocción con su horno de microondas .....	16
Cocción por microondas .....	16
Cocinado rápido .....	17
Cocción con los menús automáticos .....	17
Utilización de un procedimiento memorizado .....	18
Descongelación en el microondas .....	19
Descongelación por tiempo .....	19
Descongelación por peso .....	19
Cambio de otros ajustes del microondas .....	20
Utilización del bloqueo para niños .....	20
Verificación de la hora y nivel de potencia .....	20
Limpieza and mantenimiento de su microondas .....	20
Limpieza de la parte exterior de su microondas .....	20
Limpieza de la parte interior de su microondas .....	21
Localización y corrección de fallas .....	21
Obtención de piezas de repuesto .....	23
Especificaciones .....	23
GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO .....	24

# Microondas compacto

## Introducción

Felicitaciones por su compra de un producto de alta calidad de Insignia. Su NS-MW07WH0 o NS-MW07BK0 representa el más moderno diseño de microondas y está diseñado para brindar un rendimiento confiable y sin problemas.

## PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS

- 1 No intente operar este horno con la puerta abierta ya que esto puede provocar una exposición peligrosa a la energía de microondas. Es importante no anular o alterar los cierres de seguridad.
- 2 No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno y la puerta ni permita que la suciedad o residuos de limpiadores se acumulen en las superficies de sellado.
- 3 No opere el horno si está dañado. Es muy importante que la puerta del horno cierre correctamente y que no hayan daños a
  - a) La puerta (incluidas las abolladuras),
  - b) Las bisagras y cierres (rotos o sueltos),
  - c) Las juntas de la puerta y superficies de sellado.
- 4 El horno no debe ser ajustado ni reparado por nadie, excepto por personal de servicio calificado.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de quemaduras, choques eléctricos, incendios, lesiones a personas o exposición excesiva a la energía de microondas:

- 1 Lea todas las instrucciones antes de usar el microondas.
- 2 Lea y siga las PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS específicas en la página 3.
- 3 Este electrodoméstico debe conectarse a tierra. Conecte solamente a un tomacorriente con conexión a tierra. Refiérase a CONEXIÓN A TIERRA en la página 6.
- 4 Instale o coloque este aparato solamente de acuerdo con las instrucciones de instalación.

- 5 No opere el horno cuando esté vacío.
- 6 Algunos productos, como los huevos enteros y recipientes sellados (por ejemplo, frascos de vidrio cerrados) pueden explotar y no se deben calentar en este horno.
- 7 Utilice este microondas sólo para la finalidad prevista, como se describe en este manual. No utilice productos químicos o vapores corrosivos en este electrodoméstico. Este tipo de horno está diseñado específicamente para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para uso industrial o de laboratorio.
- 8 Al igual que con cualquier electrodoméstico, es necesario una estrecha supervisión al ser utilizado por niños.
- 9 Para reducir el riesgo de incendio en el interior del horno:
  - a) No cocine demasiado los alimentos. Cuidadosamente preste atención al electrodoméstico cuando haya papel, plástico u otros materiales combustibles dentro del horno para facilitar la cocción.
  - b) Retire las ataduras de alambre de papel o bolsas de plástico antes de colocar la bolsa en el horno.
  - c) Si los materiales dentro del horno se encienden, mantenga la puerta del horno cerrada, apague el horno y desconecte el cable de alimentación o apague el fusible o el interruptor del panel.
  - d) No utilice el interior con fines de almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en el interior cuando no esté en uso.
- 10 Los líquidos, como el agua, el café o el té, pueden sobrecalentarse más allá del punto de ebullición sin que parezca que están hirviendo debido a la tensión superficial del líquido. El burbujeo o ebullición no siempre está presente o visible cuando el recipiente se retira del horno de microondas. ESTO PUEDE RESULTAR EN LÍQUIDOS MUY CALIENTES REPENTINAMENTE HIRVIENDO CUANDO UNA CUCHARA U OTRO UTENSILIO SE INSERTA EN EL LÍQUIDO. Para reducir el riesgo de lesiones a personas:
  - a) No caliente demasiado los líquidos.
  - b) Revuelva el líquido antes y durante el calentamiento.
  - c) No utilice recipientes de lados rectos con cuellos estrechos.
  - d) Después de calentar, deje reposar el recipiente en el horno de microondas por un corto tiempo antes de retirarlo.
  - e) Tenga mucho cuidado al insertar una cuchara u otro utensilio en el recipiente.
- 11 No caliente aceite o grasa para freír. Es difícil controlar la temperatura del aceite en el horno de microondas.
- 12 No cubra ni bloquee ninguna abertura en el electrodoméstico.
- 13 No almacene o utilice este electrodoméstico al aire libre. No utilice este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca de un fregadero de la cocina, en un sótano húmedo, cerca de una piscina o lugares similares.
- 14 No opere este electrodoméstico si tiene un cable o enchufe dañado, si no funciona correctamente o si se ha dañado o se ha caído.
- 15 No sumerja el cable ni el enchufe en agua. Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No deje el cable colgar sobre el borde de una mesa o de un mostrador.

- 16** Este electrodoméstico se debe reparar solamente por personal de servicio cualificado, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano para que lo examinen, reparen o ajusten.
- 17** Cuando limpie las superficies de la puerta y del horno que están en contacto al cerrar la puerta, use jabones suaves, no abrasivos o detergentes aplicados con una esponja o paño suave.
- 18** Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface la Parte 18 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.
- ADVERTENCIA:** Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.
- 19** Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:
- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
  - Aumente la distancia entre el dispositivo y el receptor.
  - Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
  - Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

# CONEXIÓN A TIERRA

Este electrodoméstico debe conectarse a tierra. En el caso de un corto circuito, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica proporcionando un cable de escape para la corriente eléctrica. Este refrigerador viene con un cable de alimentación que tiene un cable de puesta a tierra con un enchufe de tierra. Este cable debe enchufarse en un tomacorriente debidamente instalado y con conexión a tierra.

**ADVERTENCIA:** El uso incorrecto de la conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica.

Consulte a un electricista o técnico de servicio cualificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden completamente, o si existen dudas sobre si el aparato está correctamente conectado a tierra y si es necesario utilizar un cable de extensión, utilice sólo un cable de extensión de 3 alambres que tenga un enchufe de conexión a tierra de 3 clavijas y un receptáculo de 3 ranuras que acepte el enchufe del electrodoméstico. La potencia eléctrica nominal marcada del cable de extensión tiene que ser igual o mayor que la potencia eléctrica del electrodoméstico.

## Requisitos eléctricos

Los requisitos eléctricos son un tomacorriente de 120 V de 60 Hz, de CA solamente, de 15 A. Se recomienda que se proporcione un circuito separado que sirva sólo para el horno. El horno está equipado con un enchufe de conexión a tierra de 3 clavijas. Debe conectarse a un tomacorriente de pared debidamente instalado y conectado a tierra.

## Cable de alimentación

- 1 Un cable de alimentación corto está suministrado para evitar los riesgos resultando de un enredo o de tropezar con un cable más largo.
- 2 Conjunto de cables más largos o extensiones están disponibles y pueden utilizarse si se tiene cuidado en su uso.
- 3 Si se utiliza un cable largo o un cable de extensión:
  - a) La potencia eléctrica nominal marcada en el conjunto de cables o cable de extensión debe ser por lo menos tan grande como la clasificación eléctrica del fabricante del electrodoméstico.
  - b) El cable de extensión debe ser un cable de 3 alambres con conexión a tierra y el cable más largo debe ser colocado de manera que no quede cubierto por encima de la meseta de cocina o la mesa donde los niños puedan tirarlo o tropezarse involuntariamente.

# GUÍAS DE INSTALACIÓN

- 1 Asegúrese de que todos los materiales de embalaje estén retirados del interior de la puerta.
- 2 Este horno de microondas debe colocarse sobre una superficie plana.

- 3 Para un funcionamiento correcto, el horno debe tener una ventilación suficiente. Permita 8 pulg. (20 cm) de espacio sobre el horno, 4 pulg. (10 cm) en la parte posterior y 2 pulg. (5 cm) a ambos lados. No cubra ni bloquee ninguna abertura en el electrodoméstico. No retire las patas sobre las que se apoya el horno.
- 4 El aparato se debe colocar solamente en un mostrador a más de 3 pies (91.4 cm) del suelo.
- 5 No opere el horno sin el plato giratorio de cristal, el soporte del rodillo y el eje en sus posiciones correctas.
- 6 Asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado y de que no pase por debajo del horno ni por encima de superficies calientes o afiladas.
- 7 El enchufe debe ser fácilmente accesible para que se pueda desenchufar fácilmente el horno de microondas en caso de emergencia.

## Utensilios de cocina y materiales de cocina

**ADVERTENCIA:** Los recipientes cerrados herméticamente pueden explotar. Abra los recipientes cerrados y perforo las bolsas de plástico antes de la cocción.

Utensilios de cocina y otros materiales deben caber en el plato giratorio. Siempre utilice guantes de cocina o agarraderas porque los utensilios de cocina podrían calentarse.

Consulte [Materiales que puede usar](#) y [Materiales a evitar](#) en la página 8 como guía, luego haga una prueba antes de usar.

**Nota:** Para asegurarse de que un plato es apto para el microondas, coloque el plato vacío en el microondas y cocine a temperatura ALTA durante 30 segundos. Si el plato se calienta mucho, no lo use en el microondas.

### Materiales que puede usar

MATERIAL	COMENTARIOS
Plato para dorar	Utilícelo para dorar el exterior de artículos pequeños como filetes, chuletas o panqueques. Siga las instrucciones que vienen con su plato para dorar. El uso incorrecto puede causar que el plato giratorio se rompa.
Vajillas	Utilice solamente las aptas para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos rotos o astillados.
Cristalería	Utilice sólo material de vidrio para horno resistente al calor. Asegúrese de que no haya adornos metálicos. No utilice platos rotos o astillados.
Bolsas de cocción de horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cierre con un amarre metálico. Haga aberturas para dejar escapar el vapor.
Platos y vasos de papel	Utilice para cocinar/calentar a corto plazo a bajas temperaturas. No utilice papel reciclado, que puede contener metal y podría encenderse.

<b>MATERIAL</b>	<b>COMENTARIOS</b>
Toallas de papel	Se utilizan para cubrir los alimentos al recalentarlos y absorber la grasa. Estos absorben el exceso de humedad y evitan salpicaduras. No utilice toallas de papel recicladas, las cuales podrían contener metal y encenderse.
Papel de horno	Utilice como cubierta para prevenir salpicaduras o una envoltura para cocinar al vapor.
Plástico	Utilícelo sólo si esta etiquetado "Apto para microondas". Siga las instrucciones del fabricante. Algunos recipientes de plástico se ablandan al mismo tiempo que se calienta la comida en el interior. "Bolsas de ebullición" y bolsas de plástico bien cerradas deberían cortarse, pincharse o ventilarse, como se indica en el paquete.
Envoltura de plástico	Utilice solamente las aptas para microondas. Utilice para envolver los alimentos durante la cocción para retener la humedad. No permita que una envoltura de plástico toque los alimentos.
Termómetros	Utilice solamente si esta etiquetado "Apto para microondas" y siga las instrucciones. Revise la comida en varios lugares. Los termómetros convencionales se pueden usar en alimentos horneados en el microondas después de que los alimentos han sido retirados del microondas.
Papel encerado	Utilice como cubierta para prevenir salpicaduras y retener la humedad.

### Materiales a evitar

<b>MATERIAL</b>	<b>COMENTARIOS</b>
Bandeja de aluminio	Puede causar la formación de arcos eléctricos. Use un plato apto para microondas en su lugar.
Cajas de cartón con mango de metal	Puede causar la formación de arcos eléctricos. Use un plato apto para microondas en su lugar.
Frascos/botellas de vidrio	El cristal común es demasiado fino para utilizarlo en el microondas. Puede romperse y causar daños y lesiones.
Utensilios de metal o de metal recortado	El metal protege la comida de la energía de microondas. El metal recortado puede causar la formación de arcos eléctricos.
Ataduras metálicas	Puede causar arcos eléctricos y podría causar un incendio en el microondas.
Bolsas de papel	Puede causar un peligro de incendio, excepto para las bolsas de palomitas de maíz que están diseñadas para el uso en el microondas.

MATERIAL	COMENTARIOS
Espuma de plástico	La espuma de plástico se puede derretir o contaminar el líquido en el interior cuando se expone a altas temperaturas.
Recipientes de plástico y de almacenamiento de alimentos	Los recipientes como los de margarina pueden derretirse en el microondas.
Madera	La madera se seca cuando se usa en el microondas y puede partirse o agrietarse..

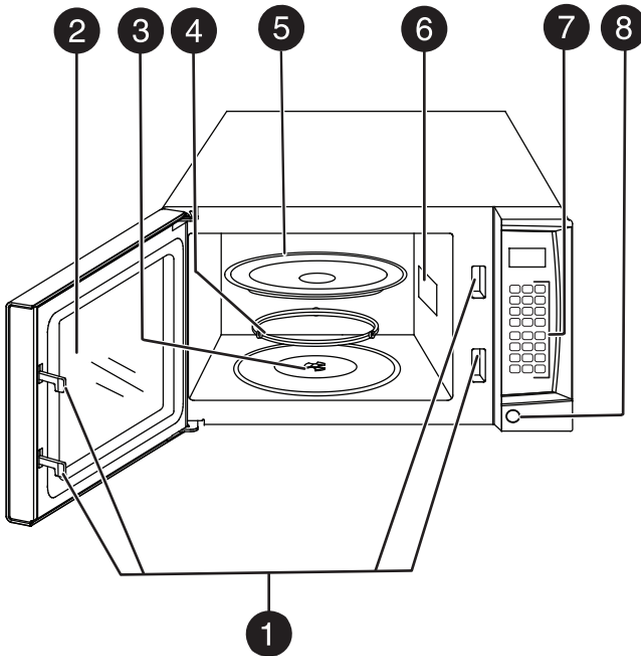
## Características

- El diseño compacto de 0.7 pies<sup>3</sup> permite ahorrar espacio en el contador
- 700 W con 11 niveles de potencia calientan su comida a la perfección
- Seis ajustes preestablecidos para cocinar fácilmente sus comidas favoritas
- El plato giratorio de 9.6 pulg. (24.5 cm) facilita el calentamiento uniforme de la comida
- La luz interna ilumina su comida

## Contenido del paquete

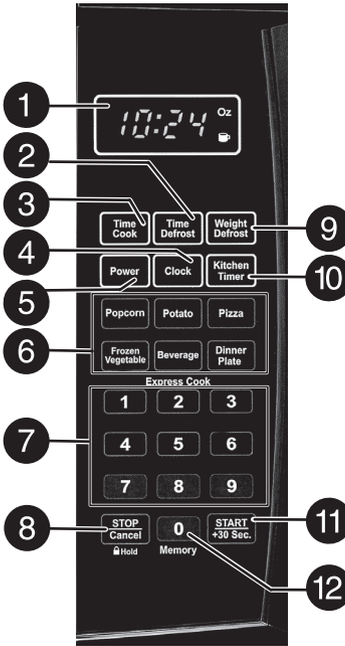
- Microondas compacto
- Plato giratorio (con anillo)
- *Guía del usuario*

## Microondas



N.º	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
1	Sistema de bloqueo de seguridad	Evita que el microondas funcione cuando la puerta está abierta.
2	Ventana del horno	Le permite ver los alimentos mientras se están cocinando.
3	Eje del plato giratorio	Gira el ensamblado del plato giratorio.
4	Ensamblado del anillo giratorio	Permite que el plato giratorio gire para cocinar los alimentos de manera uniforme.
5	Plato giratorio de vidrio	Ayuda a que la comida se cocine uniformemente.
6	Cubierta de guía de ondas	Cubre la guía de ondas. NO LA RETIRE.
7	Panel de control	Proporciona controles para establecer los tiempos de cocción e introducir otra información según sea necesario.
8	Botón de apertura de la puerta	Abre la puerta de su horno de microondas.

**Panel de control**



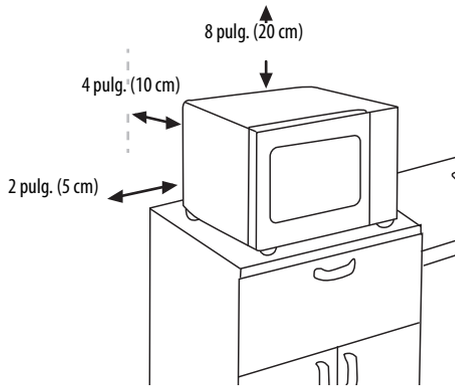
N.º	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
1	Pantalla	En el modo de suspensión, muestra la hora. En el modo de cocción, muestra el tiempo de cocción, el peso y otra información.
2	Tiempo de descongelación	Presione, e introduzca el tiempo que desea para descongelar un artículo. Refiérase a <a href="#">Descongelación por tiempo</a> en la página 18.
3	Tiempo de cocción	Presione para configurar la cantidad de tiempo que desea calentar su comida, luego presione los botones numéricos para ingresar el tiempo deseado (hasta 99 minutos y 99 segundos).
4	Reloj	Permite ajustar o verificar el reloj. Refiérase a <a href="#">Ajuste de la hora</a> en la página 15.
5	Potencia	Presione para ajustar el nivel de potencia del microondas, y presione los botones numéricos para ajustar el nivel deseado (0-10).
6	Menú automático	Presione uno de estos botones para cocinar de forma automática el artículo indicado. Refiérase a <a href="#">Cocción con los menús automáticos</a> en la página 16.

N.º	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
7	Botones numéricos	Presiónelos para ingresar el tiempo de cocción, tiempo de descongelación, la hora del reloj y otra información.
8	DETENER/Cancelar	Presione para detener el proceso de cocción. Presionar de nuevo para cancelar la operación de cocción.
9	Peso a descongelar	Presione e introduzca el peso del artículo que desea descongelar. El tiempo de cocción se ajusta automáticamente. Refiérase a <a href="#">Descongelación por peso</a> en la página 18.
10	Temporizador de cocina	Presione este botón e introduzca el tiempo que desee para la cuenta regresiva. Refiérase a <a href="#">Utilización del temporizador de cocina</a> en la página 15.
11	COMENZAR/+30 sec.	En el modo de suspensión, presione este botón para empezar la cocción. Mientras cocina, pulse este botón para agregar 30 segundos al tiempo de cocción.
12	0/Memoria	Presione repetidamente para elegir un procedimiento memorizado.

## Instalación de su horno de microondas

- 1 Retire todo el material de embalaje, película protectora y accesorios. No retire la cubierta de mica de color marrón claro que está adherida a la pared interior para proteger el magnetrón.
- 2 Verifique si hay daños como abolladuras o una puerta rota. No utilice el microondas si está dañado.
- 3 Seleccione una superficie nivelada que proporcione suficiente espacio abierto para las rejillas de ventilación.

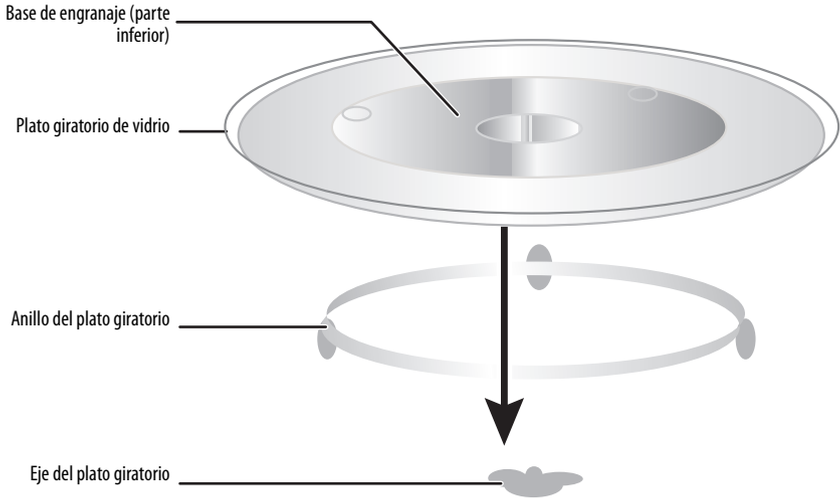
**ADVERTENCIA:** No instale el horno de microondas sobre una estufa u otro aparato que produzca calor. La instalación sobre una fuente de calor puede dañar su microondas y anular su garantía.



- 4 Enchufe su microondas en un tomacorriente.

## Instalación del plato giratorio

**Nota:** El plato giratorio se envía dentro de la cámara de cocción de su microondas.



### Notas:

- Nunca coloque el plato giratorio de vidrio al revés. El plato giratorio de vidrio nunca debe ser restringido.
- Tanto el plato de vidrio como el anillo del plato giratorio siempre se deben utilizar durante la cocción.
- Siempre coloque todos los alimentos y contenedores de comida en el plato de vidrio para cocinar.
- Si el plato giratorio de vidrio o el anillo del plato giratorio se agrieta o se rompe, póngase en contacto con su centro de servicio autorizado más cercano.

- 1 Coloque el anillo del plato giratorio en la depresión redonda en la parte inferior del microondas para que gire libremente.
- 2 Coloque el plato giratorio de vidrio (parte plana hacia arriba) en el anillo de manera que la base de engranaje se acople al eje en la parte inferior del horno. El plato giratorio de vidrio no debe girar libremente cuando está instalado correctamente.

# Ajuste del reloj y del temporizador

## Ajuste de la hora

Puede ajustar el reloj a un formato de 12 o 24 horas.

- 1 En el modo de espera, presione **Clock** (Reloj) una vez para seleccionar el formato de 12 horas o dos veces para seleccionar el formato de 24 horas.
- 2 1 Utilice el teclado numérico para introducir la hora actual.  
Por ejemplo, si desea ajustar la hora del reloj a las 8:30, presione los botones numéricos 8, 3 y 0, y luego presione **START/+ 30Sec.** para guardar el ajuste.

### Notas:

- Mientras ajusta el reloj, si presiona **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar) o si no presiona un botón en 20 segundos, el microondas regresa a su última configuración.
- Si la pantalla muestra "00:00", el reloj no está configurado.

## Utilización del temporizador de cocina

- 1 En el modo de espera, presione **Kitchen Timer** (Temporizador). La pantalla muestra "00:00."
- 2 Utilice el teclado numérico para ingresar el tiempo (hasta 99 minutos y 99 segundos), luego presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s). Cuando el tiempo llega a 0 (cero), su microondas emite un pitido.

### Notas:

- Para comprobar la cantidad de tiempo que queda en el temporizador, presione **Kitchen Timer** (Temporizador).
- Para cancelar el temporizador, presione **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar).

# Cocción con su horno de microondas

## Cocción por microondas

- 1 Presione **Time Cook** (Tiempo de cocción) y utilice el teclado numérico para ingresar el tiempo de cocción deseado.

**Nota:** Por ejemplo, para ingresar 3 minutos y 15 segundos, presione **3, 1** y después **5**.

- 2 Presione **Power** (Potencia) y entre el nivel de potencia deseado (0 a 10). El nivel de potencia predeterminado es de 100% (PL10).

NIVEL	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Potencia	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Pantalla	PL10	PL-9	PL-8	PL-7	PL-6	PL-5	PL-4	PL-3	PL-2	PL-1	PL-0

**Nota:** Presione **POWER** (Potencia) en cualquier momento para cambiar el ajuste de la potencia. Introduzca el número de la nueva configuración de potencia que desea. Su microondas cocina en el nuevo ajuste de potencia para el resto del tiempo de cocción. No puede cambiar la configuración de potencia para los artículos del menú automático.

- 3 Si desea establecer un segundo ajuste de cocción (cocción de varias etapas), repita los pasos 1 y 2.

**Notas:**

- La cocción en varias etapas le permite programar dos tiempos de cocción y niveles de potencia al mismo tiempo.
- Su microondas emite un sonido entre etapas y pasa automáticamente a la segunda etapa.
- Puede ajustar el tiempo de descongelación o el peso a descongelar para la primera o segunda etapa. El microondas siempre descongela primero.
- No puede utilizar la cocción de varias etapas con los programas del menú automático.

- 4 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar el calentamiento. El microondas emite un sonido cuando termina.

**Notas:**

- Mientras cocina, si presiona una vez **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar), el microondas detendrá el programa de cocción. Presione **START/+30 SEC.** (Comenzar/+30 sec.) para reanudar la cocción.
- Mientras cocina, si presiona dos veces **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar), el microondas deja de cocinar y cancela el programa de cocción.
- Al terminarse la cocción, el microondas emitirá cinco pitidos y entrará en el modo de espera.

### Cocinado rápido

- 1 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para cocinar instantáneamente algo al 100% de potencia durante 30 segundos.

O

Presione un número entre **1** y **6** en el teclado numérico para cocinar instantáneamente algo al 100% de potencia durante 1 a 6 minutos.

- 2 Para aumentar el tiempo en incrementos de 30 segundos, presione **START/+30SEC** repetidamente. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.

**Nota:** No se puede aumentar el tiempo de cocción cuando se utiliza la descongelación, descongelación por peso o menú automático.

### Cocción con los menús automáticos

Su microondas tiene seis menús automáticos para los productos que se cocinan con más frecuencia. No es necesario ajustar el tiempo de cocción cuando se utiliza un menú automático.

#### Palomitas de maíz

- 1 Presione **Popcorn** (Palomitas de maíz) repetidamente hasta que se muestre el peso de la bolsa de palomitas de maíz (1.75, 3 o 3.5 onzas) en la pantalla.
- 2 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar. El microondas suena una vez y luego cocina las palomitas de maíz.

**Papa**

- 1 Presione repetidamente **Potato** (Papa) hasta que se muestre en la pantalla el número de papas (1-3) que va a cocinar.

**Nota:** Se supone que cada patata tiene 8 oz. (227 g) Si su papa es grande, seleccione la cantidad basada en el peso de la papa.

CANTIDAD	PESO (APROX.)
1 papa	8 oz (227 g)
2 papas	16 oz (453 g)
3 papas	24 oz (680 g)

- 2 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar. El microondas suena una vez y luego cocina la papa.

**Vegetales congelados**

- 1 Presione repetidamente **Frozen vegetable** (Vegetales congelados) hasta que el peso de los vegetales congelados (4, 8 o 16 onzas) se muestre en la pantalla.
- 2 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar. El microondas suena una vez y luego cocina las vegetales.

**Bebidas**

- 1 Presione repetidamente **Beverage** (Bebidas) hasta que la pantalla muestre el número de vasos de 4 onzas (1-3).
- 2 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar. El microondas suena una vez y luego calienta la bebida.

**Plato de cena**

- 1 Presione repetidamente **Dinner Plate** (Plato de cena) hasta que se muestre el peso de su alimento (9, 12, o 18 onzas) en la pantalla.
- 2 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar. El microondas suena una vez y luego calienta la comida.

**Pizza**

- 1 Presione repetidamente **Pizza** hasta que se muestre el peso de su alimento (4, 8 o 14 onzas) en la pantalla.
- 2 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar. El microondas suena una vez y luego calienta la pizza.

**Utilización de un procedimiento memorizado**

Los procedimientos memorizados le permiten ahorrar operaciones de calentamiento (tiempo de cocción y nivel de potencia) que utiliza con frecuencia. Debe guardar un procedimiento memorizado antes de usar esta función. Se pueden grabar tres procedimientos. Uno de estos procedimientos puede ser un procedimiento de varias etapas.

- 1 Presione **0/Memory** (0/Memoria) repetidamente para seleccionar el número memorizado (**1 a 3**) que desea asignar al procedimiento.
- 2 Presione **Time Cook** (Tiempo de cocción) y utilice el teclado numérico para agregar el tiempo de cocción deseado.

**Nota:** Por ejemplo, para ingresar 3 minutos y 15 segundos, presione **3, 1** y después **5**.

- 3 Presione **Power** (Potencia) y entre el nivel de potencia deseado (1 a 10). El nivel de potencia predeterminado es de 100% (PL10).

NIVEL	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Potencia	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Pantalla	PL10	PL-9	PL-8	PL-7	PL-6	PL-5	PL-4	PL-3	PL-2	PL-1	PL-0

- 4 (Opcional) Si desea agregar una segunda etapa, repita los pasos 2 y 3. Sólo se pueden añadir dos etapas a un procedimiento memorizado.
- 5 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s). Su microondas emite un sonido y la pantalla muestra el número del procedimiento memorizado.
- 6 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) nuevamente para ejecutar el procedimiento.

**Nota:** Si tu microondas se queda sin electricidad, no guardará sus procedimientos memorizados.

## Descongelación en el microondas

Puede utilizar el microondas para descongelar alimentos congelados introduciendo el tiempo de descongelación o el peso de los alimentos.

### Descongelación por tiempo

- 1 Presione **Time defrost** (Descongelación por tiempo). La pantalla muestra "dEF2".
- 2 Utilice el teclado numérico para introducir el tiempo de descongelación deseado. El rango de tiempo debe estar entre 00:01 y 99:99.
- 3 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar la descongelación. La pantalla muestra el tiempo de descongelación restante.

### Descongelación por peso

Cuando usted ingresa el peso del artículo, su microondas ajusta automáticamente el tiempo y la potencia de descongelación.

- 1 Presione **Weight defrost** (Descongelación por peso). La pantalla muestra "dEF1".
- 2 Utilice el teclado numérico para introducir el peso del elemento que desea descongelar (en onzas). El peso de entrada debe estar entre 4 y 100 onzas.

- 3 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para iniciar la descongelación. La pantalla muestra el tiempo de descongelación restante. Después de 2/3 del tiempo transcurrido, el microondas se detiene.
- 4 Presione **START/+30SEC** (Comenzar/+30 s) para continuar descongelando por el resto del tiempo.

## Cambio de otros ajustes del microondas

### Utilización del bloqueo para niños

- Para bloquear su microondas, mantenga presionado **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar) por tres segundos mientras está en el modo de espera. Su microondas emite un sonido y la pantalla muestra **0000**.

**Nota:** La pantalla no muestra la hora mientras el microondas está bloqueado.

- Para desbloquear su microondas, mantenga presionado **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar) por tres segundos hasta que su microondas emita un sonido. El microondas se desbloquea y pasa al modo de espera.

### Verificación de la hora y nivel de potencia

- Para comprobar la hora mientras se cocina un alimento, presione **Clock** (Reloj). La pantalla muestra la hora actual que se utiliza durante tres segundos, luego vuelve al tiempo de cocción restante.
- Para comprobar el nivel de potencia mientras se utiliza un programa de cocción en el microondas, presione **Power** (Potencia). La pantalla muestra el nivel de potencia que se utiliza durante tres segundos, luego vuelve al tiempo de cocción restante.

**Nota:** Presione **POWER** (Potencia) en cualquier momento para cambiar el ajuste de la potencia. Introduzca el número de la nueva configuración de potencia que desea. Su microondas cocina en el nuevo ajuste de potencia para el resto del tiempo de cocción. No se puede cambiar la configuración de energía para el descongelado por tiempo, el descongelado por peso o los elementos del menú automático.

## Limpieza and mantenimiento de su microondas

### Limpieza de la parte exterior de su microondas

#### Exterior

Limpie el exterior con un paño húmedo. Si es necesario, puede usar agua y jabón suave, luego enjuague y seque con un paño suave. No utilice ningún tipo de limpiador doméstico o abrasivo. Para evitar que se dañen las partes operativas dentro del microondas, asegúrese de que no entre agua en las aberturas de ventilación.

## **Puerta**

Limpie la ventana y la puerta por ambos lados, los sellos de la puerta y las partes adyacentes con un paño húmedo para eliminar cualquier derrame o salpicadura. Las piezas metálicas son más fáciles de mantener si se limpian frecuentemente con un paño húmedo. Evite el uso de rociadores y otros limpiadores fuertes, ya que pueden manchar, rayar o entorpecer la superficie de la puerta.

## **Panel de control**

Si el panel de control está sucio, abra la puerta del microondas antes de limpiarlo para evitar que se encienda. Limpie el panel con un paño ligeramente húmedo con agua solamente. Seque con un paño suave. No friegue ni utilice ningún tipo de limpiador químico. Cierre la puerta y presione **STOP/Cancel** (Detener/Cancelar) para cancelar cualquier botón que haya presionado.

## **Limpieza de la parte interior de su microondas**

### **Interior**

Limpie con un paño suave y agua tibia. No utilice limpiadores abrasivos o fuertes ni almohadillas de fregar. Para alimentos cocidos al horno, use bicarbonato de sodio o un jabón suave, luego enjuague bien con agua caliente.

### **Cubierta de guía de ondas**

La cubierta de la guía de ondas se encuentra en la pared lateral dentro de la cavidad del microondas. Está hecho de mica por lo que requiere un cuidado especial. Mantenga limpia la cubierta de la guía de ondas para asegurar un buen funcionamiento del microondas. Limpie con cuidado con un paño húmedo cualquier salpicadura de alimento de la superficie de la cubierta inmediatamente después de que ocurran. Las salpicaduras acumuladas pueden calentarse y causar humo o incendio. **NO RETIRE LA CUBIERTA DE LA GUIA DE ONDA.**

### **Eliminación de olores**

Un olor de la cocción puede permanecer ocasionalmente en el microondas. Para quitar, combine una taza de agua (0.25 l), cáscara rallada y jugo de un limón, y varios clavos enteros en una taza de medir de vidrio de dos tazas (0.5 l). Hervir durante varios minutos utilizando 100% de potencia, luego dejar enfriar en el microondas. Limpie el interior con un paño suave.

### **Plato giratorio**

Retire el plato giratorio y lávelo con agua suave y jabonosa. Para las manchas difíciles, use un limpiador suave y una esponja no abrasiva. También puede lavarlos en la rejilla superior de un lavavajillas.

El eje del motor del plato giratorio no está sellado, por lo que el exceso de agua o los derrames deben limpiarse inmediatamente.

Limpie regularmente el anillo y el piso del microondas para evitar ruidos excesivos. Limpie la superficie inferior del microondas con un detergente suave. Lave el anillo en agua jabonosa suave o en un lavavajillas. Al retirar el anillo, asegúrese de volver a colocarlo en su posición original.

## Localización y corrección de fallas

Si usted tiene un problema con su microondas, revise la siguiente tabla para una posible solución. Si su microondas sigue sin funcionar correctamente, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano.

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	SOLUCIÓN PROBABLE
El microondas no funciona	El cable eléctrico no está enchufado.	Enchufe el cable eléctrico.
	La puerta está abierta.	Cierre la puerta y pruebe nuevamente.
	Se establece la operación incorrecta.	Compruebe las instrucciones y vuelva a intentarlo.
Arcos eléctricos o chispas en el microondas	Usted está tratando de usar materiales incorrectos en su microondas.	Utilice solamente materiales para microondas.
	Usted está tratando de usar el microondas cuando está vacío.	No utilice el microondas cuando esté vacío.
	Los alimentos derramados permanecen en el microondas.	Limpie su microondas con una toalla húmeda.
El microondas tiene mal olor	Esto es normal para los aparatos nuevos.	El olor desaparece después de usar el microondas unas cuantas veces.
	A veces los alimentos dejan un olor en el microondas.	Refiérase a <a href="#">Eliminación de olores</a> en la página 20.
Alimentos cocinados irregularmente	Usted está tratando de usar materiales incorrectos en su microondas.	Utilice solamente materiales para microondas.
	El alimento no está descongelado por completo.	Descongele completamente los alimentos antes de intentar cocinarlos.
	El tiempo de cocción o nivel de potencia no es adecuado para cocinar los alimentos.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.
	El alimento no se gira o se agita.	Gire o agite el alimento.
Alimentos demasiado cocidos	El tiempo de cocción es demasiado largo o el nivel de potencia es demasiado alto.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	SOLUCIÓN PROBABLE
Alimentos crudos	Usted está tratando de usar materiales incorrectos en su microondas.	Utilice solamente materiales para microondas.
	El alimento no está descongelado por completo.	Descongele completamente los alimentos antes de intentar cocinarlos.
	El tiempo de cocción es demasiado corto o el nivel de potencia es demasiado bajo.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.
	Las aberturas de ventilación del microondas están bloqueadas o restringidas.	Asegúrese de que las aberturas de ventilación no estén bloqueadas o restringidas.
Descongelado inapropiado	Usted está tratando de usar materiales incorrectos en su microondas.	Utilice solamente materiales para microondas.
	El tiempo de cocción o nivel de potencia no es adecuado para cocinar los alimentos.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.
	El alimento no se gira o se agita.	Gire o agite el alimento.
Los dos puntos ":" en la pantalla parpadean	Este comportamiento es normal.	Los dos puntos parpadean para contar los segundos cuando se establece el reloj.
El programa deja de funcionar	Si cualquier botón del panel de control se atasca durante un minuto, la pantalla muestra "FAIL" (Fallo), y un pitido sonará una vez cada minuto.	Si su horno microondas tiene menos de un año de antigüedad, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Insignia.
	Si algún botón del panel de control se atasca permanentemente, sonará un pitido cada minuto.	

## Obtención de piezas de repuesto

Comuníquese con el Servicio al cliente de Insignia al 1-877-467-4289.

## Especificaciones

Modelo	NS-MW07WH0 o NS-MW07BK0
Voltaje nominal	120V/60Hz
Potencia de entrada nominal	1,100W
Potencia de salida nominal	700W
Frecuencia de operación	2,450 MHz
Capacidad del microondas	0.7 pies <sup>3</sup> (19.8 l)
Diámetro del plato giratorio	9.6 pulg. (24.5 cm)
Dimensiones externas (Alto × Ancho × Profundidad)	10.3 × 17.8 × 12.4 pulg. (26.3 × 45.2 × 31.6 cm)
Longitud del cable de alimentación	33.9 pulg. (86 cm)
Peso neto	23.1 lb (10.5 kg)

# GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

## 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](http://www.bestbuy.com) o [www.bestbuy.ca](http://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 (cómo 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 regresarán a usted. Si se requiere la reparación de Productos o partes después de que se vence el Período de garantía, usted deberá pagar todos los costos de mano de obra y de repuestos. Esta garantía estará vigente tanto como usted sea el dueño de su producto Insignia durante el período de garantía. La cobertura de la garantía se anula si usted vende o transfiere el Producto.

## ¿Cómo se obtiene el servicio de garantía?

Si se compró el Producto en una tienda de Best Buy, o en un sitio Web de Best Buy ([www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) o [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca)), lleve su recibo original y el Producto a cualquier tienda de Best Buy. Asegúrese de 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/deterioro de alimentos, bebidas y/o medicamentos.
- 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) pixels 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) pixels 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 cómo 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 JURISDICCIONES 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.

Comuníquese con Insignia:

**1-877-467-4289**

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

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

\* Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

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

©2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.

INSIGNIA™

**Para información sobre el producto, contáctenos con la información siguiente:**

**1-877-467-4289**

**[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.

© 2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.

V4 ESPAÑOL  
22-1001