## **GUÍA DEL USUARIO**

## **INSIGNIA**

# Horno de microondas compacto de 0.7 pies cúbicos

NS-7CM6-WH/NS-7CM6-SS/NS-7CM6-BK



# Insignia NS-7CM6-WH/-SS/-BK Horno de microondas compacto

### **Contenido**

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD	2
Características	
Configuración de su horno de microondas	
Usando su horno de microondas	
Localización y corrección de fallas	
Mantenimiento de su horno de microondas	20
Especificaciones	
Avisos legales	0
GARANTIA LIMITADA DE UN ANO - INSIGNIA	1

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

## PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DEL MICROONDAS:

- (a) No intente operar este horno con la puerta abierta ya que esto puede provocar una exposición peligrosa a la energía del microondas. Es importante no anular o alterar los cierres de seguridad.
- (b) 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.
- (c) No utilice el horno si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre correctamente y que no haya ningún daño en:
  - (1) LA PUERTA (doblada)
  - (2) LAS BISAGRAS Y SEGUROS (rotos o sueltos)
  - (3) LOS SELLOS DE LA PUERTA Y LA SUPERFICIE SELLADA
- (d) El horno no debe ser ajustado o reparado por nadie excepto por un personal de servicio calificado.



## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

#### Advertencia

Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio, heridas a personas o exposición excesiva a energía microondas al utilizar el horno, siga las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

- 1 Lea todas las instrucciones antes de usar el horno.
- 2 Lea y siga lo especificado: "PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DEL MICROONDAS" en la página 2.
- 3 Al igual que con la mayoría de los electrodomésticos de cocina, es necesario supervisar de cerca para reducir el riesgo de un incendio en la cavidad del horno.
- 4 Para reducir el riesgo de incendio en la cavidad del horno:
  - i). No cocine demasiado los alimentos. Preste mucha atención al horno cuando el papel, plástico u otros materiales combustibles son colocados dentro del horno para facilitar la cocción.
  - ii). Retire los alambres de amarre y las asas de metal de los recipientes o bolsas de papel o de plástico antes de colocarlos en el horno.
  - iii). Si los materiales dentro del horno se incendian, mantenga la puerta del horno cerrada. Apague el horno y desconéctelo o corte la corriente en el panel de fusibles o de interruptores.
  - iv). No utilice la cavidad del horno con fines de almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en la cavidad cuando no esté en uso.
- 5 Este horno debe estar conectado a tierra. Conecte solamente a un tomacorriente adecuadamente conectado a tierra. Refiérase a "INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA" en la página 5.
- 6 Instale o coloque este equipo solamente de acuerdo con las instrucciones de instalación.
- 7 Algunos productos, como los huevos enteros y los recipientes sellados (por ejemplo frascos de vidrio cerrados) pueden explotar y no se deben calentar en este horno.
- **8** Utilice este horno solamente para el uso descrito en este manual. No utilice productos químicos corrosivos o vapores en este horno. Este horno está diseñado específicamente para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para uso industrial o de laboratorio.

## INSIGNIA

- **9** Al igual que con cualquier electrodoméstico, es necesario supervisar de cerca cuando es usado por niños.
- **10** No utilice el horno si el cable o el enchufe están dañados, si no funciona correctamente, o si se ha dañado o caído.
- 11 Este horno debe recibir mantenimiento sólo por un personal técnico calificado. Contacte el centro de servicio autorizado más cercano para que lo revisen, lo reparen o le hagan ajustes.
- 12 No cubra ni bloquee ninguna abertura del horno.
- 13 No almacene o utilice este horno al aire libre.
- 14 No use este horno cerca del agua, por ejemplo, cerca del fregadero de la cocina, en un sótano húmedo, cerca de una piscina o lugares similares.
- 15 No sumerja el cable o el enchufe en agua.
- **16** Aleje el cable de las superficies calientes.
- 17 No deje el cable colgar sobre el borde de una mesa o de un mostrador.
- **18** Cuando limpie las superficies de la puerta y el horno que se juntan al cerrar la puerta, use jabones o detergentes no abrasivos suaves aplicados con una esponja o paño suave.
- 19 Los líquidos, tales como agua, café o té pueden sobrecalentarse más allá del punto de ebullición sin que parezca que están hirviendo. El burbujeo o ebullición no siempre está presente cuando el recipiente se retira del horno de microondas. ESTO PUEDE HACER QUE LÍQUIDOS MUY CALIENTES SE DERRAMEN CUANDO EL ENVASE ES MOVIDO O SI UNA CUCHARA U OTRO UTENSILIO SE INSERTA EN EL LÍQUIDO.
  - i) No sobrecaliente el líquido.
  - ii) Revuelva el líquido antes y durante el calentamiento.
  - iii) No utilice recipientes de lados rectos con cuellos estrechos.
  - iv) Después de calentar, deje reposar el recipiente en el horno de microondas por un corto tiempo antes de retirarlo.
  - v) Tenga mucho cuidado al insertar una cuchara u otro utensilio en el recipiente.

#### Advertencia

La manipulación del cable de alimentación de este horno, o cables asociados con los accesorios vendidos con este horno, le expondrá al plomo; una sustancia química que el estado de California reconoce como causante de cáncer, defectos de nacimiento y otros daños reproductivos.

Lávese las manos después de la manipulación.



## **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

## **INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA**

#### **Advertencia**

Peligro de descarga eléctrica

Al tocar algunos de los componentes internos puede causar lesiones personales graves o la muerte. No desensamble este horno.

La conexión a tierra incorrecta puede provocar una descarga eléctrica. No enchufe en un tomacorriente hasta que el horno esté instalado v conectado a tierra.

Este horno debe estar conectado 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 horno está equipado con un cable que tiene un conductor a tierra y un enchufe a tierra. El enchufe debe conectarse a un tomacorriente que esté instalado correctamente y conectado a tierra.

Consulte a un electricista o técnico calificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden o si existe alguna duda en cuanto a si el horno está correctamente conectado a tierra. Si es necesario utilizar un cable de extensión, use sólo un cable de extensión de 3 conductores que tenga un enchufe de conexión a tierra de 3 clavijas y un receptáculo de 3 ranuras que acepte el enchufe del horno. La potencia eléctrica nominal marcada en el cable de extensión debe igual o mayor que la potencia eléctrica nominal del horno.

- Un cable de alimentación está suministrado para evitar los riesgos resultando de un enredo o de tropezar con un cable más largo.
- Cables más largos o extensiones están disponibles y pueden ser utilizados si se tiene cuidado cuando se usan.
- Si se usa un cable de alimentación más largo o extensión:
  - La potencia eléctrica nominal marcada en el conjunto de cables o cable de extensión debe ser por lo menos tan grande como la potencia eléctrica nominal del horno.
  - El cable de extensión debe ser de 3 conductores con toma de tierra.
  - El cable largo se debe arreglar de manera tal que no cuelgue sobre el borde de un mostrador de o de una mesa donde puede ser jalado por niños o tropezarse accidentalmente.

## **INTERFERENCIA DE RADIO**

- 1 El funcionamiento del horno de microondas puede causar interferencia en su radio, TV o equipo similar.
- 2 Cuando hay interferencia, se puede reducir o eliminar tomando las siguientes medidas:
  - Limpie la puerta y la superficie de sellado del horno.
  - Reoriente la antena receptora de la radio o la televisión.
  - Reubique el horno con respecto al receptor.
  - Coloque el horno lejos del receptor.
  - Enchufe el horno en un tomacorriente diferente de forma que el horno y el receptor estén en circuitos diferentes.

## Utensilios de cocina y materiales

#### **Advertencia**

Peligro de lesiones personales

Recipientes bien cerrados podrían explotar. Los recipientes cerrados se deben de abrir y las bolsas de plástico deben ser perforadas antes de cocinar.

Utensilios de cocina y materiales deben caber en el plato giratorio. Use siempre guantes de cocina o agarraderas porque utensilios podría calentarse.

Refiérase a las tablas **Materiales que puede usar** y **Materiales a evitar** como guía, después pruébelos antes de su uso.

#### Prueba de los utensilios de cocina y materiales:

- 1 Llene un recipiente apto para microondas con 1 taza (250 ml) de agua fría, junto con los utensilios de cocina o materiales en cuestión.
- 2 Cocine a la máxima potencia durante un minuto. No exceda un minuto de cocción.
- 3 Sienta cuidadosamente los utensilios de cocina o material. Si el recipiente vacío o material está caliente, no lo utilice para cocinar en el microondas.



## Materiales que puede usar

Material	Comentarios
Papel de aluminio	Utilícelo solamente como protector. Pedazos pequeños y suaves se pueden utilizar para cubrir las partes más delicadas de carnes o de carnes de aves de corral para evitar la cocción excesiva. Pueden ocurrir chispas si el aluminio se encuentra muy cerca de las paredes del horno. El papel de aluminio debe estar al menos una pulgada (2.5 cm) de distancia de las paredes del horno.
Plato de dorado	Siga las instrucciones del fabricante. El fondo del plato de dorado debe estar por lo menos a 3/16 pulg. (5 mm) por encima del plato giratorio. El uso incorrecto podría causar la rotura del plato giratorio.
Utensilios de cocina	Use solamente utensilios aptos para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos agrietados o astillados.
Jarras de vidrio	Retire siempre la tapa. Utilice únicamente para calentar los alimentos hasta que se calienten. La mayoría de las jarras de vidrio no son resistentes al calor y podrían romperse.
Cristalería	Utilice solamente cristalería resistente al calor del horno. Asegúrese de que no haya decoración metálica. No utilice platos agrietados o astillados.
Bolsas de cocción para el horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cierre con amarres metálicos. Haga hendiduras para permitir que se escape el vapor.
Platos y vasos de papel	Utilícelos solamente por poco tiempo de cocción o para calentar. No deje el horno desatendido durante la cocción.
Toallas de papel	Use para envolver los alimentos a recalentar y para absorber la grasa. Utilice bajo supervisión para cocinar a corto plazo.
Papel de horno	Utilice como cubierta para evitar salpicaduras o como envoltura para cocinar al vapor.
Plástico	Utilice solamente si está etiquetado "Apto para microondas." Siga las instrucciones del fabricante. Algunos recipientes de plástico se ablandan al calentarse la comida en el interior. "Bolsas para hervir" y bolsas de plástico selladas deberían cortarse, pincharse o ventilarse, como se indica en el paquete.
Envoltura de plástico	Use solamente utensilios aptos para microondas. Use para envolver los alimentos durante la cocción y para retener la humedad. No permita que la envoltura de plástico toque los alimentos.
Termómetros	Utilice solamente los aptos para microondas (como los usados para la carne o caramelos).
Papel encerado	Utilice como cubierta para evitar salpicaduras o como envoltura y para retener la humedad.



## Materiales a evitar

Material	Comentarios	
Bandeja de aluminio	Puede ocasionar arcos eléctricos. Use un plato apto para microondas en su lugar.	
Cartón para alimentos con mango de metal	Puede ocasionar arcos eléctricos. Use un plato apto para microondas en su lugar.	
Utensilios de metal o adornados con metal	El metal protege el alimento de la energía del microondas. Los adornos de metal puede ocasionar arcos eléctricos.	
Amarres de alambre torcido	Podría causar arcos eléctricos y puede provocar un incendio en el horno	
Bolsas de papel	Podría provocar un incendio en el horno.	
Espuma de poliestireno	La espuma de poliestireno puede derretir o contaminar el líquido en el interior cuando se expone a altas temperaturas.	
Madera	La madera se secará cuando se usa en el horno de microondas y puede partirse o agrietarse.	

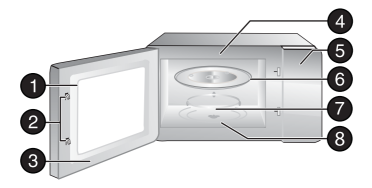


## Contenido del paquete:

- 0.7 pies cúbicos Horno de microondas compacto
- Bandeja de vidrio (plato giratorio)
- Anillo giratorio
- Guía del usuario

## **Características**

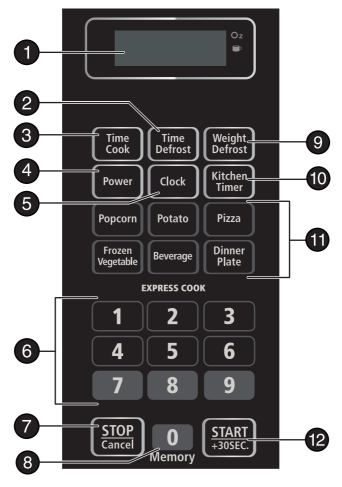
#### Horno de microondas



N.°	Elemento	Descripción
1	Ventana de observación	Se utiliza para ver el artículo que se cocina.
2	Sistema de seguridad de interbloqueo	Evita que el horno funcione cuando la puerta está abierta.
3	Ensamblaje de la puerta	Le protege contra la exposición excesiva a la energía del microondas.
4	Instrucciones del panel de control	Instrucciones impresas para utilizar el panel de control son visibles cuando se abre la puerta del microondas.
5	Panel de control	Utilice para ajustar los tiempos de cocción y cualquier otra información, según sea necesario.
6	Plato giratorio de vidrio	Permite la cocción de los alimentos uniformemente.
7	Ensamblaje de anillo giratorio	Permite la correcta rotación para cocinar los alimentos de manera uniforme.
8	Eje giratorio	Rota el ensamblaje giratorio.



#### Panel de control



N.°	Elemento	Descripción
1	Pantalla	En el modo de espera, muestra la hora. En el modo de cocción, muestra el tiempo de cocción, el peso, y otra información.
2	Tiempo de descongelación	Presione este botón e introduzca el tiempo que desea para descongelar un producto.
3	Tiempo de cocción	Presione este botón e introduzca el tiempo que desea para cocinar un producto.
4		Presione para ajustar el nivel de potencia del microondas, y presione los botones numéricos para ajustar el nivel deseado (0-10). Refiérase a la sección "Funcionamiento y ajuste del nivel de potencia" en la página 13.



N.°	Elemento	Descripción	
5	Reloj	Presione para establecer la hora, después presione los botones numéricos para introducir la hora actual.	
6	Botones numéricos	Presione para entrar en el tiempo de cocción, tiempo de descongelación, la hora del reloj, y otra información.	
7	Detener/Cancelar	Presione para parar el tiempo de cocción. Presionar de nuevo para cancelar la operación de cocción.	
8	Memoria	Presione este botón para configurar hasta tres procedimientos memorizados.	
9	Peso de descongelación	Presione este botón e introduzca el peso del producto que desea descongelar. El tiempo de cocción se ajusta automáticamente.	
10	Temporizador de cocina	Presione este botón y introduzca el tiempo de la cuenta regresiva.	
11	Menú automático	Presione uno de estos botones para cocinar automáticamente producto indicado.	
12	Iniciar/+ 30 SEG.	En el modo de espera, presione este botón para empezar a cocinar. Durante la cocción, presione este botón para agregar 30 segundos al tiempo de cocción.	

## Configuración de su horno de microondas

- Retire el horno y todos los materiales de su caja y de la cavidad del horno.
- 2 Examine que el horno no tenga ningún daño, tal como abolladuras o una puerta rota. No instale o utilice el horno si encuentra algún daño.
- 3 Retire la película protectora de la superficie del horno de microondas, de la puerta o del panel de control.

# No retire la cubierta de mica de color marrón claro en la cavidad del horno. Esta cubierta protege el magnetrón.

**4** Coloque el horno sobre una superficie nivelada que proporcione suficiente espacio abierto para los orificios de ventilación.

#### Notas

- Se requiere un espacio mínimo de 3 pulgadas (7.5 cm) entre el horno y las paredes adyacentes. Un lado debe estar abierto.
- Deje un espacio mínimo de 12 pulg. (30 cm) por encima del horno.
- No retire las patas de la parte inferior del horno.
- El bloqueo de las aberturas de ventilación puede dañar el horno.
- Coloque el horno tan lejos de radios y televisores como sea posible. El funcionamiento del horno de microondas puede causar interferencia en su radio o televisor.

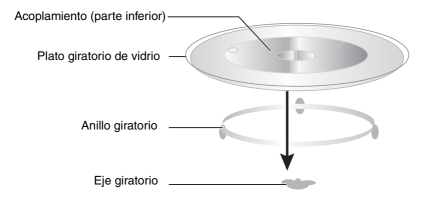


5 Conecte el horno en un tomacorriente estándar. Compruebe que el voltaje y la frecuencia son los mismos que el voltaje y la frecuencia en la etiqueta.

#### Cuidado

No instale el horno sobre una estufa u otro electrodoméstico que produzca calor. Si se instala cerca o sobre una fuente de calor, el horno podría dañarse y la garantía será anulada.

## Instalación del plato giratorio



#### **Notas**

- Nunca coloque el plato de vidrio al revés. El plato de vidrio nunca se debe restringir.
- Tanto el plato de vidrio y el anillo giratorio siempre se deben utilizar durante la cocción.
- Siempre coloque todos los alimentos y recipientes de comida en el plato de vidrio para cocinar.
- Si la bandeja de vidrio o anillo giratorio se agrieta o rompe, póngase en contacto con su centro de servicio autorizado más cercano.
- Coloque el anillo giratorio en la depresión redonda en la parte inferior del horno de microondas para que gire libremente.
- 2 Coloque el plato giratorio de vidrio (parte plana hacia arriba) en el anillo giratorio hasta que se acopla con el eje de la placa giratoria en la parte inferior del horno. El plato giratorio de vidrio no debe girar libremente cuando está instalado correctamente.



### Usando su horno de microondas

## Funcionamiento y ajuste del nivel de potencia

Dispone de 11 niveles de potencia.

Nivel	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Encendido	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Pantalla	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

- 1 Presione **POWER** (Encendido) una vez. La pantalla muestra "PL10" (la potencia predeterminada es de 100%).
- 2 Presione los botones numéricos para ajustar el nivel de potencia. Por ejemplo, presione 5 para ajustar el nivel de potencia a 50%.

## Ajuste de la hora

- 1 Presione **CLOCK** (Reloj).
- **2** Presione las botones numéricos para introducir la hora actual.
- **3** Presione **CLOCK** para confirmar el ajuste.

#### Nota

Si números que se entran no están dentro del rango de 1:00--12:59, la configuración es inválida hasta que se entren números válidos.

## Usando el temporizador de la cocina

- 1 Presione **KITCHEN TIMER** (Temporizador de la cocina).
- **2** Presione las botones numéricos y entre en el tiempo que desee (el tiempo máximo es de 99 minutos y 99 segundos).
- **3** Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) para confirmar el ajuste. Cuando el temporizador llega a 0, el timbre sonará cinco veces y la pantalla mostrará la hora actual.

#### Nota

Mientras que el temporizador de la cocina está en marcha el horno no se puede programar

## Cocción en el microondas

- 1 Presione **TIME COOK** (Tiempo de cocción) una vez.
- 2 Presione las botones numéricos y entre en el tiempo de cocción deseado (el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos). Por ejemplo, presione 1, 5, 0, 0 para cocinar por 15 minutos.

- 3 Presione **POWER** (Potencia) una vez. La pantalla muestra PL10 (la potencia predeterminada es de 100%).
- 4 Presione los botones numéricos para ajustar el nivel. Por ejemplo, presione 5 para establecer el nivel de potencia al 50%.
- **5** Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) para comenzar a cocinar.

#### Notas

- Al configurar el microondas, si se presiona el botón **STOP/CANCEL** (Detener/Cancelar) o si no hay ninguna operación en un minuto, el horno se vuelve a la configuración anterior automáticamente.
- Si "PL0" esta seleccionado, el ventilador del microondas se enciende con una potencia de 0%. Se puede usar este nivel para remover un mal olor en el microondas.
- Al configurar el microondas, presione **POWER** (Encendido) en cualquier momento para cambiar el ajuste de la potencia. El nivel de potencia actual parpadea por tres segundos y se puede ingresar el número del nivel de potencia deseado. El horno cocina en el nuevo ajuste de potencia para el resto del tiempo de cocción.

## Cocción rápida

Desde el modo de espera se puede cocinar al instante algo al 100% de potencia al seleccionar un tiempo de cocción de uno a seis minutos.

- 1 Presione cualquier número del 1 al 6 y presione START/+30SEC. La cocción comienza inmediatamente.
- 2 Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) nuevamente para aumentar el tiempo de cocción en incrementos de 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.
  - O -
- 1 Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) para cocinar el producto a 100% de potencia durante 30 segundos.
- 2 Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) nuevamente para aumentar el tiempo de cocción en incrementos de 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.

## Descongelación en el horno de microondas

#### Descongelación por peso

- 1 Presione **WEIGHT DEFROST** (Peso de descongelación) La pantalla muestra "dEF1."
- 2 Presione los botones numéricos para ingresar el peso del producto a descongelar (en onzas). El peso a introducir debe estar entre cuatro y 100 oz.



**3** Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) para iniciar la descongelación y se muestra el tiempo de cocción restante.

### Descongelación por tiempo

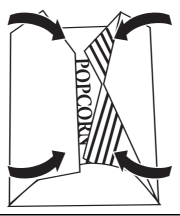
- Presione TIME DEFROST. (Tiempo de descongelación) La pantalla muestra "dEF2."
- 2 Presione los botones numéricos para ingresar el tiempo de descongelación que desee. El rango de tiempo debe estar entre 00:01 y 99:99.
- 3 La potencia predeterminada del microondas para el tiempo de descongelación es el nivel de potencia 3. Si desea cambiar el nivel de potencia, presione **POWER** una vez. La pantalla muestra "PL 3."
- 4 Presione los botones numéricos del nivel de potencia que desea.
- **5** Presione **START/+30SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) para comenzar la descongelación. Se muestra el tiempo de cocción restante.

## Cocción de palomitas de maíz

1 Presione **POPCORN** repetidamente hasta que el peso de las palomitas de maíz que desea aparezca en la pantalla. La pantalla muestra "1.75">"3.0">"3.5" (oz).

#### Notas

El tamaño de este horno es ideal para las bolsas de palomitas de maíz para microondas por debajo de 3 onzas. Si selecciona una bolsa más grande, le recomendamos que usted doble los bordes de la bolsa en mejorar la capacidad de la bolsa para girar a medida que se expande durante la cocción. Si la bolsa se atasca, detenga el proceso de cocción, abra la puerta del horno, y ajuste la bolsa para asegurar una cocción uniforme.



2 Presione **START/+30 SEC.** Cuando las palomitas de maíz estén listas, el timbre suena cinco veces y el horno vuelve al modo de espera.

## Cocción de papas

- 1 Presione **POTATO** repetidamente hasta que el número de papas que desea cocinar se muestre en la pantalla. La pantalla muestra "1">"2">"3" papas medianas.
- 2 Presione **START/+30 SEC.** Cuando la comida está cocinada, el timbre suena cinco veces y el horno vuelve al modo de espera.

## Cocción los vegetales congelados

- 1 Presione **FROZEN VEGETABLE** repetidamente hasta que el peso de los vegetales congelados que desea cocinar se muestre en la pantalla. La pantalla muestra "4.0">"8.0">"16.0" (oz).
- 2 Presione **START/+30 SEC.**Cuando la comida está cocinada, el timbre suena cinco veces y el horno vuelve al modo de espera.

#### Calentamiento de bebidas

- 1 Presione **BEVERAGE** (Bebidas) repetidamente hasta que el número de tasas que desea calentar se muestre en la pantalla. La pantalla muestra "1">"2">"3" tasas (una taza tiene aproximadamente 4 oz [120 ml]).
- 2 Presione **START/+30 SEC.** Cuando se ha calentado la bebida, el timbre suena cinco veces y el horno vuelve al modo de espera.

## Calentamiento de un plato de comida

- 1 Presione **DINNER PLATE** (Plato de comida) repetidamente hasta que el tamaño de la comida (en onzas) que quiere calentar se muestre en la pantalla. La pantalla muestra "9.0">"12.0">"18.0" (oz).
- 2 Presione **START/+30 SEC.** Cuando se ha calentado la comida, el timbre suena cinco veces y el horno vuelve al modo de espera.

## Calentamiento de pizza

- 1 Presione **PIZZA** repetidamente hasta que el tamaño de la pizza (en onzas) que quiere calentar se muestre en la pantalla. La pantalla muestra "4.0">"8.0">"14.0" (oz).
- 2 Presione **START/+30 SEC.**Cuando la pizza está cocinada, el timbre suena cinco veces y el horno vuelve al modo de espera.



#### Uso de la función de la memoria

Puede configurar hasta tres ajustes de memoria para los tiempos de cocción y niveles de potencia frecuentemente usados.

#### Para memorizar un procedimiento:

El procedimiento siguiente es un EJEMPLO de cómo configurar la memoria N.° 2 de cocinar algo durante 3 minutos y 20 segundos a una potencia del 80%.

- 1 Presione **0/MEMORY** (0/Memoria) dos veces, hasta que la pantalla muestre "2" (para la memoria N.° 2).
- 2 Presione **TIME COOK** (Tiempo de cocción) una vez, después presione **3, 2,** y **0** (para 3:20).
- 3 Presione POWER (Potencia) una vez. Cuando aparece PL10 en la pantalla, presione 8. La pantalla muestra "PL8" (para la potencia de 80%)
- 4 Presione **START/+30 SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) para guardar el ajuste en la memoria. El timbre suena una vez y el horno vuelve al modo de espera. Si presiona **START/+30SEC.** de nuevo, el procedimiento se guardará como memoria N.º 2 y la cocción comienza. El procedimiento permanece en la memoria. El procedimiento debe ser reiniciado si el horno pierde la energía.

#### Para utilizar un procedimiento memorizado:

- 1 Ponga el producto a cocinar en el horno y cierre la puerta.
- 2 Presione **0/MEMORY** repetidamente para mostrar la memoria 1, 2 o 3. La pantalla muestra "1", "2" o "3." Deténgase cuando llegue al procedimiento memorizado que desea utilizar.
- 3 Presione START/+30 SEC. para usar el procedimiento.

## El uso de la cocción de múltiples etapas

Hasta dos etapas se puede utilizar para cocinar sus alimentos. Por ejemplo, se puede descongelar una comida, y luego cocinarla.

En este ejemplo, la comida se cocina con 80 % de potencia durante cinco minutos, luego 60 % de potencia durante 10 minutos.

## Nota La cocción automática no se puede utilizar con cocción de múltiples etapas.

- 1 Ponga el producto a cocinar en el horno y cierre la puerta.
- 2 Presione **TIME COOK** (Tiempo de cocción), después presione **5, 0,** y **0** para ajustar el tiempo de cocción a cinco minutos.

- **3** Presione **POWER** (Potencia), después presione **8** para establecer el nivel de potencia al 80%.
- 4 Presione **TIME COOK** (Tiempo de cocción), después presione **1, 0, 0,** y **0** para ajustar el segundo tiempo de cocción a 10 minutos.
- **5** Presione **POWER** (Potencia), después presione **6** para establecer segundo nivel de potencia al 60 %.
- **6** Presione **START/ +30 SEC.** (Iniciar/+ 30 SEG.) botón para empezar a cocinar.

## Control del tiempo y nivel de potencia durante la cocción

- Para verificar el tiempo mientras se cocina una comida, presione CLOCK (Reloj). La pantalla muestra la hora actual durante tres segundos, luego vuelve al tiempo restante de cocción.
- Para verificar el nivel de potencia mientras se cocina una comida, presione POWER (Potencia). La pantalla muestra el nivel de potencia que se usa por tres segundos, luego vuelve al tiempo restante de cocción.

## Usando el cierre de seguridad para niños

- Para bloquear el horno: mantenga presionado el botón
   STOP/CANCEL (Detener/Cancelar) por tres segundos. El horno emite un tono largo y la pantalla muestra el bloqueo está activo.
- Para desbloquear el horno: cuando el horno está bloqueado, mantenga presionado el botón STOP/CANCEL (Detener/Cancelar) por tres segundos. El horno emite un tono largo, indicando que el bloqueo se ha desactivado.



## Localización y corrección de fallas

Si usted tiene un problema con su horno, revise la siguiente tabla para una posible solución. Si el horno aún no funciona correctamente, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano.

Problema	Causa probable	Solución probable		
	El cable de alimentación no está enchufado.	Enchufe el cable de alimentación.		
El horno no empieza	La puerta está abierta.	Cierre la puerta y pruebe nuevamente.		
	Se estableció la operación incorrecta.	Compruebe las instrucciones e inténtelo nuevamente.		
Arcos eléctricos o	Usted está intentando utilizar materiales incorrectos en el horno.	Utilice únicamente materiales para microondas.		
chispas en el horno	Usted está intentando utilizar el horno cuando está vacío.	No utilice el horno cuando esté vació.		
	La comida derramada permanece en el horno.	Limpie el horno con una toalla húmeda.		
	Usted está intentando utilizar materiales incorrectos en el horno.	Utilice únicamente materiales para microondas.		
Alimentos cocinados desigualmente	La comida no está descongelada completamente.	Descongele los alimentos completamente antes de intentar cocinarlos.		
desigualmente	El tiempo de cocción o nivel de potencia no es el adecuado para cocinar los alimentos.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.		
	El alimento no se agita o revuelve.	Agite o revuelva el alimento.		
Alimentos El tiempo de cocción o nivel c cocinados potencia no es el adecuado p demasiado cocinar los alimentos.		Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.		
	Usted está intentando utilizar materiales incorrectos en el horno.	Utilice únicamente materiales para microondas.		
Alimentos cocinados demasiado	La comida no está descongelada completamente.	Descongele los alimentos completamente antes de intentar cocinarlos.		
	El tiempo de cocción o nivel de potencia no es el adecuado para cocinar los alimentos.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.		
	Las aberturas de ventilación del horno están bloqueadas o restringidas.	Asegúrese de que las aberturas de ventilación del horno no estén bloqueadas o restringidas.		



Problema	Causa probable	Solución probable		
Descongelación incorrecta	Usted está intentando utilizar materiales incorrectos en el horno.	Utilice únicamente materiales para microondas.		
	El tiempo de cocción o nivel de potencia no es el adecuado para cocinar los alimentos.	Utilice el tiempo de cocción y nivel de potencia correcto.		
	El alimento no se agita o revuelve.	Agite o revuelva el alimento.		

## Mantenimiento de su horno de microondas

Mantenga su horno de microondas limpio, especialmente en su interior.

- Limpie el exterior con un paño húmedo o una esponja. No permita que el agua o una solución de limpieza gotee en las aberturas de ventilación.
- Limpie el interior con un paño húmedo o una esponja.

## **Especificaciones**

Modelo	NS-7CM-6-WH/-SS/-BK
Voltaje nominal	120 V ~ 60 Hz
Potencia nominal de entrada (microondas)	1050 W
Potencia nominal de salida (microondas)	650 a 700 W
Capacidad del horno	0.7 pies cúbicos
Diámetro de la bandeja giratoria	10 pulg. (255 mm)
Dimensiones externas	10.2 alto x 17.3 ancho x 13 prof. pulg. (25.8 x 44 x 33 cm)
Peso neto	21.12 lb (9.6 kg)

## **Avisos legales**

## Derechos de reproducción

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC
© 2015 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China



## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO - INSIGNIA

## Descripción:

El distribuidor\* de los productos de la marca Insignia le garantiza a usted, el comprador original de este producto nuevo de la marca Insignia ("Producto"), que éste se encontrará libre de defectos de material o de mano de obra en su fabricación original por un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra del Producto ("Período de garantía").

Para que esta garantía se aplique, su Producto tiene que haberse comprado en los Estados Unidos o en Canadá con un detallista de la marca Best Buy o en línea en los sitios www.bestbuy.com o www.bestbuy.ca y que fueron empacados 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 periodo 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, por favor 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. Si compró el Producto en línea en el sitio Web de Best Buy (www.bestbuy.com o www.bestbuy.ca), envíe por correo su recibo original y el Producto a la dirección postal especificada en el sitio Web. Asegúrese de colocar el Producto en su empaque original o en un empaque que provea la misma protección que el original.

Para obtener servicio de garantía, por favor llame al 1-888-BESTBUY en los Estados Unidos. En Canadá llame el 1-866-BESTBUY. 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:

- · 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 plasma dañado por la persistencia de imágenes estáticas (sin movimiento), mostradas por periodos 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
- Perdida o robo de este producto o cualquier parte de sus componentes
- Las pantallas con hasta tres (3) píxeles 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) píxeles defectuosos en toda la superficie de la pantalla. Las pantallas con píxeles pueden tener un número limitado de píxeles defectuosos
- 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 INCLUMPLIMIENTO 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 A IPERÍODO 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 SOBRE LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, POR LO 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:

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

www.insigniaproducts.com

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

Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC

© 2015 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China

## **INSIGNIA**

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