

## ESPACIOS LIBRES PARA LA INSTALACIÓN DEL HORNO

- Deje, por lo menos, 2" (5,1 cm) de espacio en la parte superior del horno. Un flujo de aire adecuado alrededor del horno enfría los componentes eléctricos. Si el flujo de aire es restringido, el horno no puede funcionar correctamente y se reduce la vida útil de las piezas eléctricas.
- Modelos generales de mercado:** No existe ningún requisito de espacio de instalación para la parte posterior del horno.  
**HDC21RB2, MCHDC21, HDC21DQ solamente:** Permita al menos 1" (2,54 cm) de espacio libre alrededor de la parte posterior del horno.
- Deje, al menos, 1" (2,54 cm) de espacio a los costados del horno.
- Instale el horno de manera que la parte inferior del horno esté, al menos, a 3 pies (91,5 cm) sobre el piso.

## Teclado del programa preestablecido

Para cocinar alimentos utilizando secuencias de cocción preprogramadas:

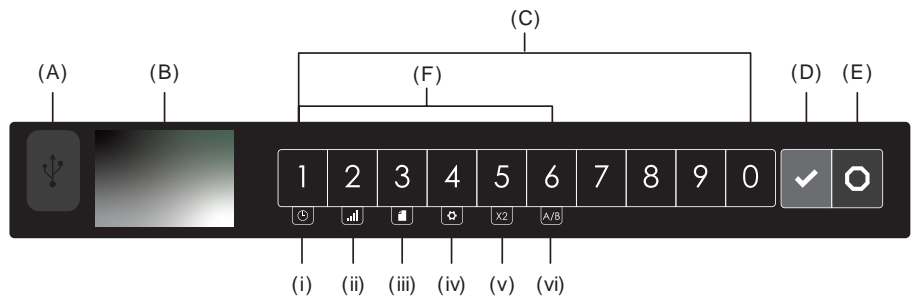
- Abra la puerta del horno, coloque los alimentos y cierre la puerta del horno.
- Presione el (los) teclado(s) numérico(s) deseado(s).
- El horno comienza a funcionar y empieza la cuenta regresiva del tiempo.
- Al final del ciclo de cocción, el horno emite un pitido. Retire cuidadosamente los alimentos del horno.

## X2: DOBLE CANTIDAD DE COCCIÓN

- Mantenga presionado el teclado numérico "5"/X2 para activar la función de doble cantidad. "X2" aparece en el centro superior de la pantalla cuando está activado.
- Presione el (los) teclado(s) numérico(s) deseado(s). La pantalla hace la cuenta regresiva del tiempo de cocción para dos cantidades.

**MENÚ A/B (SELECCIONAR MODELOS)**  
Mantenga presionado el teclado numérico "6" para alternar entre los menús A y B.

El funcionamiento de conmutación de este horno de microondas puede causar fluctuaciones de voltaje en la línea de suministro. El funcionamiento de este horno en condiciones de suministro de voltaje desfavorables puede tener efectos adversos. Este dispositivo está diseñado para la conexión a un sistema de suministro de energía con una impedancia máxima permitida del sistema Zmax de 0,31 ohmios en el punto de interfaz del suministro del usuario. El usuario debe asegurarse de que este dispositivo esté conectado solo a un sistema de suministro de energía que cumpla con el requisito anterior. Si es necesario, el usuario puede solicitar a la compañía de suministro de energía pública la impedancia del sistema en el punto de interfaz.



## CARACTERÍSTICAS DEL PANEL DE CONTROL

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| (A) Puerto USB                  | (F) Teclados de función secundaria                                    |
| (B) Pantalla                    | Para activarlo, mantenga pulsado el teclado numérico correspondiente. |
| (C) Teclados numéricos          | (i) <b>Modo de registro del tiempo manual</b> (teclado "1")           |
| (D) Teclado de iniciar/OK       | (ii) <b>Nivel de potencia</b> (teclado "2")                           |
| (E) Teclado detener/restablecer | (iii) <b>Modo de programación</b> (teclado "3")                       |
|                                 | (iv) <b>Opciones de usuario</b> (teclado numérico "4")                |
|                                 | (v) <b>X2: Cocción el doble de cantidad</b> (teclado "5")             |
|                                 | (vi) <b>Menú A/B</b> (teclado "6")                                    |

## Entonces...¿cómo lo uso?

### Modo de registro del tiempo manual

El modo de registro del tiempo permite al usuario ingresar manualmente el tiempo de cocción y el nivel de potencia, sin cambiar los teclados programados previamente.

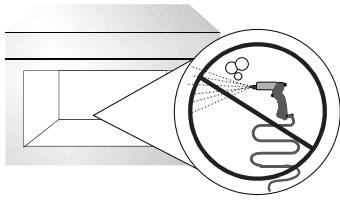
- Abra la puerta del horno, coloque los alimentos en el horno y cierre la puerta.
- Presione y mantenga pulsado el teclado numérico "1"/REGISTRO DE TIEMPO.
- Presione las teclas numéricas para ingresar el tiempo de cocción deseado.
- Presione y mantenga pulsado el teclado numérico "2"/NIVEL DE POTENCIA para cambiar el nivel de potencia.
  - Presione los teclados numéricos para ingresar la potencia de microondas en % ("1"=10 %, "2" = 20 %, etc.)
  - Para un nivel de potencia del 100 %, mantenga pulsado el teclado numérico "2"/NIVEL DE POTENCIA.
- Pulse el teclado INICIAR/OK para comenzar a cocinar.
- Al final del ciclo de cocción, el horno emite un pitido. Retire cuidadosamente los alimentos del horno.

### Modo de programación

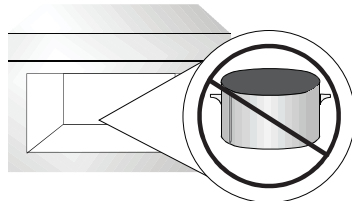
- Mantenga pulsado el teclado numérico "3"/PROGRAMA.
- Pulse el (los) teclado(s) numérico(s) para abrir la ubicación deseada del programa.
- Para editar el nombre:** Presione el teclado numérico "0". Presione los teclados numéricos para ingresar el nombre de la receta. Presione el teclado INICIAR/OK.
- Para editar el tiempo de cocción para la Fase Uno:** Presione el teclado numérico "1". Presione los teclados numéricos para ingresar el tiempo de cocción. Presione el teclado INICIAR/OK.
- Para editar el nivel de potencia de la Fase Uno:** Presione el teclado numérico "5". Presione los teclados numéricos para ingresar la potencia de microondas en % ("1"=10 %, "2"=20 %, etc.). Para un nivel de potencia del 100 %, mantenga pulsado el teclado numérico "2"/NIVEL DE POTENCIA.
- Si se desea la cocción por fase, repita los pasos 4-5 para cada fase adicional, y sustituya los teclados numéricos correspondientes para cada etapa.
- Para guardar y salir del modo de programación:** Presione el teclado INICIAR/OK.

# Guía de inicio rápido

Consulte el Manual del usuario para las Declaraciones de seguridad. El Manual del usuario completo está disponible en línea.



**NO rocíe con agua a presión**



**No utilice bandejas metálicas**

Consulte el Manual del usuario para obtener instrucciones completas de cuidado y limpieza.

**!** NO use limpiadores abrasivos o limpiadores que contengan amoníaco, cítricos, fosfatos, cloro, sodio o hidróxido de potasio (lejía).

El uso de agentes de limpieza no aprobados anulará los términos de la garantía.

## Obtenga acceso y modifique las opciones de usuario

Hay varias opciones que puede cambiar para personalizar el funcionamiento del horno para su negocio. Las opciones se muestran a continuación. **El ajuste de fábrica se muestra en negrita.**

- Mantenga presionado el número del teclado "4"/OPCIONES DE USUARIO. Si se le solicita, introduzca el código PIN y presione el teclado INICIAR/OK.
- Pulse el teclado INICIAR/OK para desplazarse por las páginas de opciones del usuario
- Para acceder a una opción de usuario individual, presione el teclado numérico correspondiente
  - Para cambiar la configuración, pulse el teclado numérico correspondiente
  - Para volver al menú Opciones de usuario, presione INICIAR o DETENER/REINICIAR
- Presione el teclado DETENER/REINICIAR para salir del menú Opciones de usuario

## CONFIGURACIÓN PREDETERMINADA DE CADA MODELO (CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA EN NEGRITAS)

La configuración de fábrica puede variar según el modelo

CONFIGURACIÓN	OPCIONES DE PANTALLA	DESCRIPCIÓN
Sonido del fin de ciclo	<b>3 segundos</b> Continuo Ráfaga	<b>3 segundos de pitido continuo</b> Pitido continuo hasta que se abre la puerta 5 pitidos hasta que se abre la puerta
Volumen del altavoz	Bajo <b>Medio</b> Alto	Ajusta el volumen a bajo <b>Ajusta el volumen a medio</b> Ajusta el volumen a alto
Sonido de la tecla	<b>Encender</b> Apagar	<b>Permite emitir un pitido cuando se presiona el teclado</b> Impide emitir un pitido cuando se presiona el teclado
Restablecer cuando se abre la puerta	Terminar ciclo de cocción <b>Pausar ciclo de cocción</b>	Cancela la cuenta regresiva del tiempo de calentamiento después de abrir la puerta durante el ciclo. <b>Permite que el horno reanude la cuenta regresiva del tiempo de calentamiento después de abrir la puerta durante el ciclo</b>
Entrada de dígitos	<b>Dígito único</b> Dígito doble Carpetas	<b>Permite 10 (0-9) artículos preprogramados</b> Permite 100 (00-99) artículos preprogramados Permite 10 carpetas (0-9), cada una con 10 artículos preprogramados
Programación manual	<b>Encender</b> Apagar	<b>Permite el uso de la entrada de tiempo manual y de las teclas preprogramadas</b> Permite el uso de teclas preprogramadas solamente
Entrada de tiempo	<b>Encender</b> Apagar	<b>Permite la entrada manual de tiempo/cocción</b> No permite la entrada manual de tiempo/cocción
Tiempo máximo de cocción	<b>10 minutos</b> 60 minutos	<b>Permite un tiempo de calentamiento de 10 minutos</b> Permite un tiempo de calentamiento de 60 minutos
Ventana de habilitación del teclado	15 segundos 30 segundos <b>1 minuto</b> 2 minutos	15 segundos después de abrir la puerta del horno, se desactiva el teclado 30 segundos después de abrir la puerta del horno, se desactiva el teclado <b>1 minuto después de abrir la puerta del horno, se desactiva el teclado</b> 2 minutos después de abrir la puerta del horno, se desactiva el teclado
Sobre la marcha	<b>Encender</b> Apagar	<b>Permite presionar teclados adicionales para agregar o cambiar el tiempo en medio de un ciclo de cocción</b> Deshabilita la posibilidad de presionar cualquier tecla adicional durante un ciclo de cocción
Indicación de cantidad*	Encender <b>Apagar</b>	Solicita al usuario el multiplicador de cantidad de porciones (1-9) al seleccionar un programa preestablecido <b>Permite al usuario cocinar porciones individuales y/o usar la función multiplicadora de cantidad X2</b>
Por defecto accede al menú A o B*	<b>Menú A</b> Menú B	<b>Se muestra por defecto el Menú A</b> Se muestra por defecto el Menú B
Código PIN	<b>Apagar</b> Encender Establecer el código PIN	<b>No se requiere el código PIN para acceder a las Opciones de usuario</b> Se requiere el código PIN para acceder a las Opciones de usuario Se requiere el código PIN. Crear nuevo código PIN de 4 dígitos
Idioma	Alemán, bengalí, chino (mandarín), coreano, danés, español, filipino, francés, griego, hindi, holandés, inglés, italiano, japonés, laosiano, noruego, polaco, portugués, rumano, ruso, sueco, tailandés, ucraniano, vietnamita.	
Cargar el archivo	N/D	Detecta la unidad flash USB e importa el archivo de menú de formato .xml

\* Disponible solo en modelos seleccionados (solo se muestra en el menú Opciones de usuario si la opción de fábrica está habilitada)