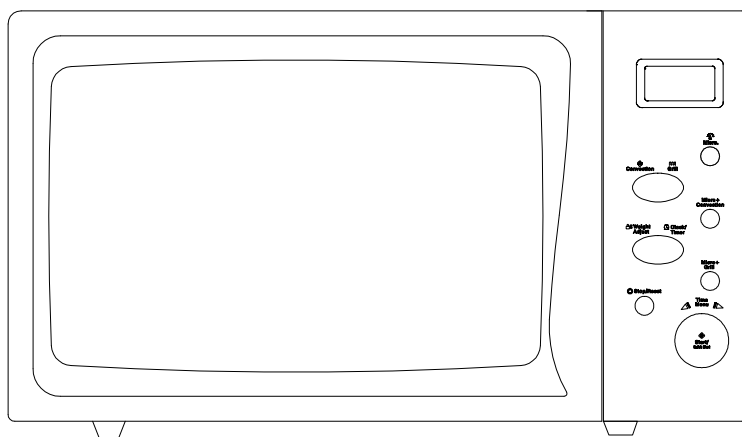


MODELO: WD900DL30R-3/WD900DSL30R-3  
HORNO MICROONDAS CONVENCIONAL



## Horno Microondas - Manual De Usuario

Favor leer estas instrucciones cuidadosamente antes de instalar y operar el microondas.

Grabar en el espacio de abajo el número de serial encontrado en la placa de identificación de su horno y retenga esta información para futura referencia.

Nº SERIAL.

## PRECAUCIÓN PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DE LA MICROONDA

1. No intente operar esta microonda con la puerta abierta debido a que la puerta abierta puede ser dañosa a la energía de la microonda. Es importante no tratar de forzar los dispositivos de seguridad.
2. No sitúe ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta, no permita que residuos de tierra o productos de se acumulen en la superficie del horno.
3. No opere el horno si esta dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno este correctamente cerrado y que no haya daños a:
  - a. Puerta (Doblado),
  - b. Bisagras y cierre (roto o aflojados),
  - c. Cerradura de puerta.
4. El horno no se debe ajustar o reparar por cualquier persona a menos que sea personal de servicio correctamente cualificado.

## CONTENIDO

PRECAUCIÓN PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DEL MICROONDAS .....	1
ESPECIFICACIONES .....	1
ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO .....	3
INSTALACIÓN .....	2
INSTRUCCIONES DE TIERRA .....	3
INTERFERENCIA DE RADIO .....	3
INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD .....	3
PRINCIPIOS DE COCINA EN EL MICROONDAS .....	3
GUÍA DE LOS UTENSILIOS .....	3
NOMBRE DE LAS PARTES .....	6
PANEL DE CONTROL .....	7
COMO FIJAR EL CONTROL DEL HORNO .....	8
FIJAR EL RELOJ .....	8
COCINAR EN EL MICROONDAS .....	8
GRILL .....	8
CONVENCIÓN .....	8
MICRO + GRILL .....	9
MICRO + CONVENCIÓN .....	9
DESCONGELACIÓN .....	9
EL COCINAR GRADUAL .....	9
FIJAR EL AUTO-MENÚ .....	10
LIMPIEZA Y CUIDADO .....	12

## ESPECIFICACIONES

<b>Consumo de energía:</b>	<b>220V, 50Hz, 1400W (Microonda)</b>
	<b>220V, 1400W (Convención)</b>
	<b>220V, 1200W (Calentador)</b>
<b>Potencia del Microonda:</b>	<b>900W</b>
<b>Frecuencia de Operación:</b>	<b>2450MHz</b>
<b>Dimensiones Exteriores:</b>	<b>305mm(H)×525mm(W)×455mm(D)</b>
<b>Dimensión de la Cavity del Horno:</b>	<b>219mm(H)×350mm(W)×384mm(D)</b>
<b>Capacidad del Horno:</b>	<b>30Litres</b>
<b>Uniformidad de Cocción:</b>	<b>Sistema de Plato Giratorio {Φ314mm}</b>
<b>Peso Neto:</b>	<b>Aprox. 22kg</b>

## ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO

### El Microondas falla en la operación:

Revisar para asegurar que el horno este enchufado correctamente. Si no lo esta, remover el enchufe del toma esperar 10 segundo y enchufar de nuevo correctamente.

1. Revisar el fusible cortado del circuito o un interruptor principal pelado. Si estos parece estar operando correctamente, probar la toma con otros electrodomésticos.
2. Revisar para asegurar que el panel de control este programado correctamente y el reloj este puesto.
3. Revisar para asegurar que la puerta este correctamente cerrada enganchada por el

sistema de seguridad. Si no, la energía de la microonda no fluirá en el horno.

**SI NINGUNA DE LAS SITUACIONES MENCIONADAS CORRESPONDE, DESPUÉS ENTRE EN CONTACTO CON UN TÉCNICO CUALIFICADO. NO INTENTE AJUSTAR O REPARAR EL HORNO USTED MISMO.**

## INSTALACIÓN

1. Cerciórese de que todos los materiales adhesivos de embalaje estén retirados del interior de la puerta.

2. **ADVERTENCIA:** Compruebe el horno para saber si hay cualquier bisagra dañada, tal como puerta mal alineada o puerta doblada, sellos de puerta dañada y la superficie de lacre, roto o la puerta floja y abolladuras dentro de la cavity o en la puerta. Si hay algunos daños, no opere el horno y contacte a un personal de servicio

cualificado.

3. Este horno de microonda se debe colocar en una superficie plana, estable para sostener su peso y el alimento mas pesado probablemente que se cocinara en el horno.
4. No coloque el horno donde se genera calor, humedad, o alta humedad, o acerca de materiales combustibles.
5. Para la operación correcta, el horno debe

tener suficiente circulación de aire. Permita 20cm de espacio sobre el horno, 10cm en la parte posterior y 5cm en ambos lados. No cubra ni bloquee ninguna abertura en el electrodoméstico. No quite los soportes.

6. No opere el horno sin la bandeja, la ayuda de rodillo, y el eje de cristal en sus posiciones correctas.
7. Cerciórese de que el cable de la fuente de alimentación de electricidad no este dañada y no corra bajo el horno o sobre ninguna

superficie caliente o dura.

8. El enchufe debe ser fácilmente accesible para poderlo desenchufar fácilmente en una emergencia.
9. No utilice el horno al aire libre.

## INSTRUCCIONES DE TIERRA

Este electrodoméstico debe ser puesto a tierra. Este horno es equipado con una cuerda que tiene un cordón que se pone a tierra con un enchufe de tierra. Debe ser enchufado en un receptáculo de la pared que este correctamente instalado y puesto a tierra. En el evento de un cortocircuito eléctrico, el poner a tierra reduce riesgo de choque eléctrico proporcionando un alambre de escape para la corriente eléctrica. Se recomienda un enchufe exclusivo para el horno. Usar un alto voltaje es peligroso y puede dar lugar al fuego u otro accidente que dañe el horno.

**ADVERTENCIA:** El uso incorrecto del enchufe que pone a tierra puede dar lugar a un riesgo de descarga eléctrica.

1. Si usted tiene cualquier pregunta sobre como

poner a tierra o las instrucciones eléctricas, consulte a un electricista cualificado o una persona de servicio.

2. Ni la fábrica ni el distribuidor pueden aceptar cualquier responsabilidad por daño al horno o daños corporales que resultan por falta de observación a los procedimientos de conexión eléctrica.

El alambre del conducto de cable está coloreado de acuerdo con el siguiente código:

**Verde y Amarillo = TIERRA**

**Azul = NEUTRAL**

**Marrón = VIVO**

## INTERFERENCIA DE RADIO

La operación del horno de microonda puede causar interferencia a su radio, TV, o equipo similar.

Cuando hay interferencia, puede ser reducida o ser eliminada tomando las medidas siguientes:

1. Limpie la puerta y la superficie de lacre del

horno.

2. Reoriente la antena de recepción de la radio de la televisión.
3. Vuelva a poner el horno microondas con respecto al receptor.
4. Mueva el horno de microonda lejos del

receptor.

5. Enchufe el horno de microonda en una toma diferente de modo que el horno y el receptor de microonda estén en diversas ramas de circuitos.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando usa electrodomésticos eléctricos, la seguridad básica se debe seguir, incluyendo el siguiente:

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de quemadura, descarga eléctrica, fuego, de lesión a las personas o la exposición de energía excesiva de la microonda:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar los electrodomésticos.
2. Utilice estos electrodomésticos solamente para su uso previstas según lo descrito en este manual. No utilice los productos químicos corrosivos o vapor en este electrodoméstico. Este tipo de horno esta diseñada específicamente para calentar, cocinar o para secar el alimento. No esta diseñada para el uso industrial o de laboratorio.
3. No utilice este horno cuando este vacía.
4. No opere este electrodoméstico si tiene una cuerda o un enchufe dañado, si no esta trabajando correctamente o si se ha dañado, o caído. Si se daña el cordón de la corriente, debe ser substituida por el fabricante o su agente de servicio o una persona cualificada similar para evitar cualquier peligro.
5. **ADVERTENCIA:** No Permita que los niños utilicen el horno sin la supervisión cuando se han dado las instrucciones adecuadas de modo que el niño pueda utilizar el horno en una manera segura y entienda los peligros del uso incorrecto.
6. Para reducir el riesgo del fuego en la cavidad del horno:
  - a. Al calentar el alimento en envase de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de incendio.
  - b. Quite el alambre que ata el bolsón de papel o plásticos antes de colocar el bolsón en el horno.
  - c. Si se observa humo, apague o desenchufe los electrodomésticos y mantenga la puerta cerrada para sofocar cualquier llama.
  - d. No utilice la cavidad para el propósito de almacenaje. No deje los productos de papel, los utensilios de cocina o alimento en la cavidad cuando no este en uso.
7. **ADVERTENCIA:** Líquido u otro alimento no se debe calentar en envase sellado puesto que son probables a estallar.
8. El calentamiento de bebida en el microondas puede dar lugar a que el liquido hierba, por lo tanto se debe tomar cuidado al manejar el envase, pues puede estar caliente.
9. No fritar el alimento en el horno. Aceite caliente puede dañar las partes del horno y utensilios e incluso tener resultado en quemaduras de la piel.
10. Los huevos en su cáscara y los huevos duros enteros no se deben calentar en el horno microonda puesto que pueden estallar incluso después que haya terminado el calentamiento de microonda.
11. Perfore los alimentos con pieles pesadas tales como patatas, calabazas enteras, manzanas y castañas antes de cocinar.
12. El contenido de las envases de alimentación y los tarros de bebé debe ser revuelto o agitar y la temperatura debe ser controlada

antes de servir para evitar quemaduras.

13. Los utensilios que cocinan pueden llegar a estar calientes debido al calor transferido del alimento calentado. Manoplas pueden ser necesarios para manejar el utensilio caliente.
14. Los utensilios deben ser revisado para asegurar que sean convenientes para el uso en horno microonda.

**15. ADVERTENCIA:** Es peligroso que cualquier persona con excepción de una persona entrenada realice cualquier servicio o repare la operación que implica el retiro de cualquier cubierta que de la protección contra la exposición a la energía del microondas.

## PRINCIPIOS DE COCINA EN EL MICROONDA

1. Arregle el alimento cuidadosamente. Sitúe las áreas más gruesas hacia fuera del plato.
2. Mire el tiempo de cocción. Cocinar con el tiempo mas corto indicado y agregue más según lo necesario. El alimento seriamente quemado puede humear o encenderse.
3. Cubra los alimentos mientras cocina para evitar que salpiquen y además ayudan a los alimentos cocinar uniformemente.

4. De vuelta los alimentos una vez durante cocción para cocinar más rápido los alimentos tales como pollo y hamburguesas. Los artículos grandes como las carnes asadas se deben dar vuelta por lo menos una vez.
5. Ordene los alimentos tales como albóndigas a medio camino de cocinar de arriba a abajo y del centro del plato al exterior.

## GUÍA DE LOS UTENSILIOS

1. El material ideal para un utensilio de microonda es transparente a la microonda, permite que la energía pase a través del envase y que caliente el alimento.
2. La microonda no puede penetrar metal, así que los utensilios de metal o platos con adorno metálico no deben ser utilizados.
3. No utilice productos de papel reciclado cuando cocina en microonda, como pueden contener pequeños fragmentos de metal que pueden causar chispas y/o fuego.
4. Los platos redondos / ovalados más bien que el cuadrado / rectángulo son recomendados, pues alimento en rincones tiende a quemarse.

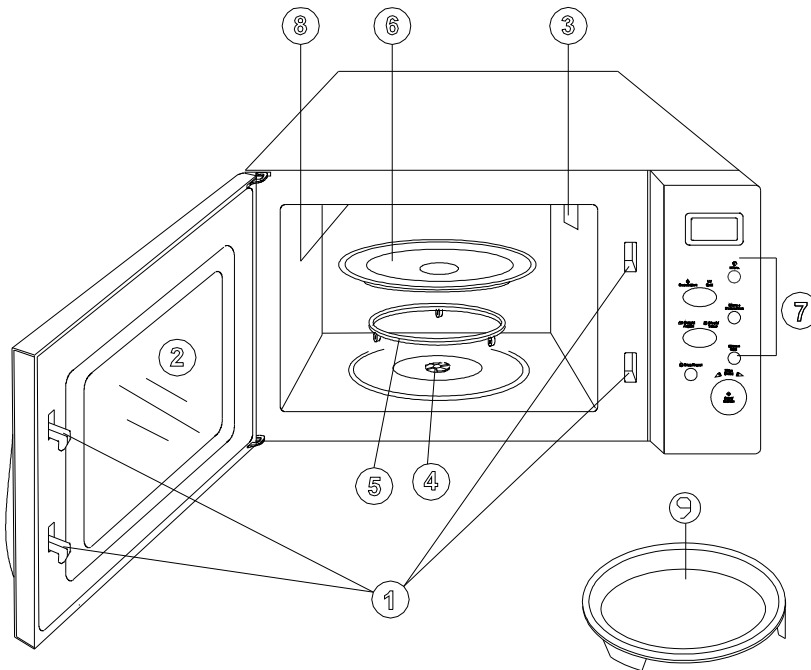
5. Las tiras estrecha de papel aluminio se pueden utilizar para prevenir quemar las áreas expuestas. Pero tenga cuidado no utilizar demasiado y mantenga una distancia de 1 pulgada (2.54cm) entre la hoja y la cavidad.

La lista de abajo es una guía general para ayudarle a seleccionar los utensilios correctamente.

- **Combinación: "micro+Grill", y "micro + convención" .**

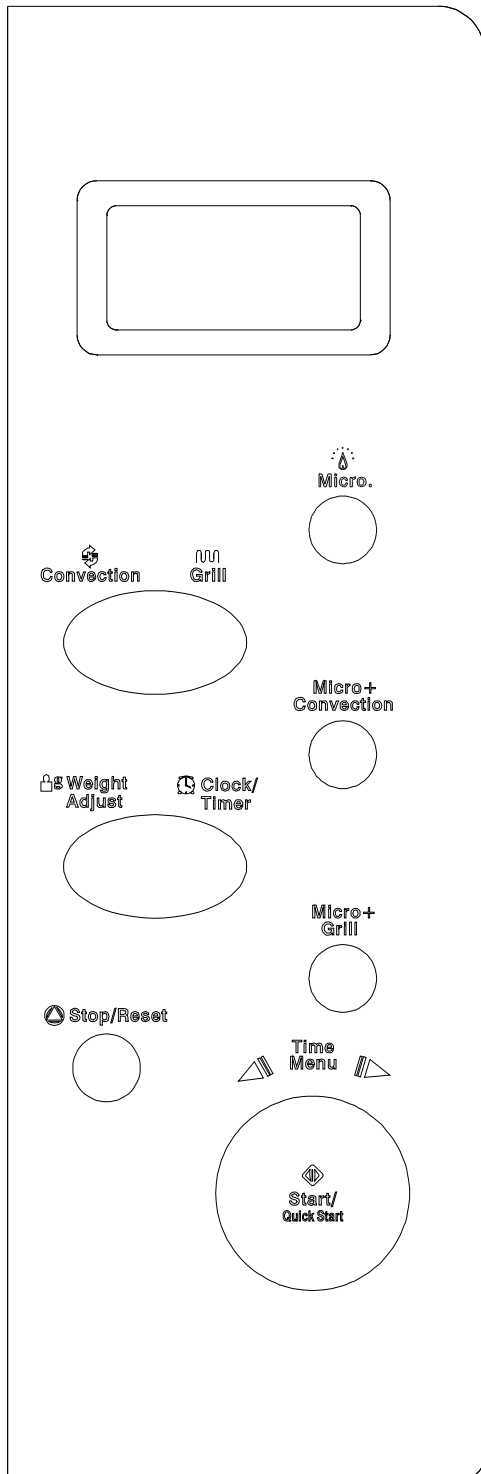
Utensilios de Cocina	Microonda	Grill	Conveccion	Combinación*
Vidrio resistente al calor	Si	Si	Si	Si
Vidrio no resistente al calor	No	No	No	No
Cerámica resistente al calor	Sí	Si	Sí	Si
Microonda- Plato plástico Seguro	Si	No	No	No
Papel de Cocina	Si	No	No	No
Bandeja de Metal	No	Si	Sí	No
Parrilla de metal	No	Si	Sí	No
Papel de aluminio y contenedor	No	Si	Sí	No

## NOMBRES DE PARTES



1. Sistema de seguridad
2. Ventana de horno
3. Salida de aire del horno
4. Eje
5. Anillo Giratorio
6. Bandeja de cristal
7. Panel de control
8. Calentador de Grill
9. Plato de cocinar

## PANEL DE CONTROL



### PANTALLA DE VISUALIZACIÓN

Tiempo de cocción, potencia, indicador y hora presente son exhibida.

### MICRO ( Micro)

Presione varias veces para seleccionar el nivel de potencia del microondas.

### PARRILLA ( Grill )

Presione para fijar programa de cocción- grill

### CONVECCION ( Convection )

Presione para programar temperatura convencional.

### MICRO + GRILL ( Micro + Grill)

Presione para seleccionar diferente combinación de cocción.

### MICRO + CONVECCION ( Micro + Convection )

Presione para seleccionar diferente combinación de cocción.

### TIEMPO DE MENÚ ( Time Menú - Dial)

Rote para fijar tiempo de cocción o para seleccionar el auto-menú.

### COMIENZO/COMIENZO RÁPIDO ( Start/ Quick Start )

Presione para comenzar programa de cocción o fije el comienzo rápido del programa de cocción.

### AJUSTE DE PESO ( Weight Adjust )

Presione para seleccionar el peso de alimento o ingrese el tiempo fijado.

### RELOJ / CONTADOR ( Clock Timer)

Presione para fijar el reloj o contador.

### PARE/REAJUSTE ( Stop/Reset )

Toque para parar el programa de cocción o borrar todo los previos programa antes de comenzar a cocinar.

(Favor ver las siguientes páginas para más detalles)



## COMO FIJAR LOS CONTROLES DEL HORNO

### BEEPS ( Timbre ) DURANTE FIJACIÓN DEL HORNO

- ♦ UN BEEP: Horno acepta el ingreso.
- ♦ DOS BEEPS: Horno no acepta el ingreso.  
Favor verificar y probar de nuevo.

### FIJAR EL RELOJ

1. Presione el botón CLOCK / TIMER.
2. Rote el dial TIME MENÚ hasta que exhiba la hora correcta.
3. Presione el botón CLOCK / TIMER.
4. Rote el dial TIME MENÚ hasta exhibir el minuto correcto.
5. Presione el botón CLOCK / TIMER para confirmar.

### NOTA:

1. Este es un reloj de 12-horas (1:00~~12:59), que automáticamente comienza a trabajar en el ajuste de defecto 1:00 cuando se enchufa el horno.
2. Para utilizar la característica del contador de tiempo, manteniendo el botón de CLOCK/TIMER por lo menos 1.5 segundos y después dar vuelta al dial de TIME/MENÚ para fijar la cuenta regresiva de hasta 95 minutos.

### COCINAR EN MICROONDA

El cocinar en microondas le permite cambios de energía y tiempo. Primero, selecciona el nivel de la potencia presionando el botón MICRO un numero de veces (vea la tabla de abajo). Entonces usted fija el tiempo de cocción (máximo 95 minutos aquí) rotando el dial de TIME/MENÚ, antes de tocar la botón START.

Presione el botón MICRO para seleccionar diferentes poder de cocción		
Presione	Potencia	Descripción
Una	100%(P-hi)	Alto
2 veces	90%(P-90)	Alto

3 veces	80%(P-80)	Alto
4 veces	70%(P-70)	Medio-alto
5 veces	60%(P-60)	Medio- Alto
6 veces	50%(P-50)	Medio
7 veces	40%(P-40)	Medio
8 veces	30%(P-30)	Lento Descongelar
9 veces	20%(P-20)	
10 veces	10%(P-10)	Bajo
11 veces	0%(P-0)	

Suponiendo que desea cocinar por 5 minuto a 60% del nivel de potencia.

1. Presione el botón MICRO 5 veces.
2. Rote el dial TIME/MENÚ hasta el tiempo de cocción correcto (5:00) sea exhibido.
3. Presione el botón START.

### NOTA:

1. Si usted desea parar temporalmente una sesión de cocina, presione el STOP/RESET una vez y después puede empezar a cocinar una vez mas presionando el botón START; o presione el STOP/RESET dos veces para cancelar el programa de cocción.
2. Después del término de tiempo de cocción, el timbre (beep) suena cuatro veces y se exhibe END. Antes de comenzar de nuevo otra sesión de cocina, usted necesita borrar la pantalla y reajustar el sistema presionando el botón STOP/RESET.

### GRILL

Cocinar en Grill es particularmente útil para las rebanadas finas de carne, filete, tajadas, kebabs, salchichas y pedazos de pollo. También es conveniente para emparedados caliente y los platos calientes gratinados.

Suponga que desea programar el grill que cocine por 12 minutos.

1. Asegure que el sistema sea reajustada, lo cual significa que ningún programa este corriendo, y el sistema este esperando instrucciones.

2. Presione el botón GRILL.
3. De vuelta el TIME/MENÚ para exhibir 12:00.
4. Presione el botón START.

**NOTA:**

El nivel de potencia fijada por el sistema para la cocción de grill es a lo máximo. El tiempo de cocción máximo para el grill es 95 minutos.

**CONVENCIÓN**

Durante la cocción convención, aire caliente es circulada a través de la cavidad del horno para dorar y crocar los alimentos rápidamente y uniformemente. Este horno se puede programar para diez diversas temperaturas de cocción.

**Para cocinar con Convención**

Presione el botón CONVECTION para fijar temperatura de la convención.

Presione	Temperatura(□)
Una	230*
2 veces	215
3 veces	200
4 veces	185
5 veces	170
6 veces	155
7 veces	140
8 veces	125
9 veces	110
...	...

\* La temperatura cotizada aquí pueden ser actualizadas de acuerdo a las diferentes especificaciones. Favor tomar lo que muestra la pantalla del horno como el ajuste correcto.

Suponga que desea cocinar a 185 por 40 minutos.

1. Presione el botón CONVECCION 4 veces.
2. Rote el dial TIME/MENÚ hasta exhibir el tiempo correcto (40:00) de cocción.
3. Presione el botón START.

**NOTA:**

1. El tiempo máximo de cocción de convención es de 9 horas, 30 minutos. Después que el tiempo haya transcurrido cuatro señales sonarán y END aparece en la exhibición. Presione el botón STOP/RESET o abra la puerta para borrar END antes de comenzar otra función de cocina.

2. Usted puede comprobar la temperatura de convención mientras que este en funcionamiento la cocción presionando el botón CONVENTION.

**Para Precalear y Cocinar con Convención**

Su horno puede ser programado para combinar operaciones de precalentamiento y convención. Suponga que usted desea precalentar a 170 y después cocinar 35 minutos.

1. Presione el botón CONVECCION 4 veces.
2. Presione el botón START. Un beep sonara y “PREH” titilará en la exhibición hasta que el horno Alcancé la temperatura programada.
3. Abra la puerta y coloque el envase de alimento en el centro del plato giratorio.
4. Rote el dial TIME/MENÚ para programar el tiempo de cocción.
5. Presione el botón START.

**MICRO +Grill**

Esta característica permite que usted combine el grill y cocción de microonda en dos diversos ajustes. Primero, presione este botón una o dos veces para elegir una combinación apropiada, entonces, en la pantalla, ingrese el tiempo de cocción deseado dando vuelta el dial TIME/MENÚ. Después de que usted haya presionado la tecla start, el sistema comienza a hacer cuenta regresiva.

**NOTA:**

1. El tiempo de cocción máximo aquí es 95 minutos.
2. Durante la cocción, usted puede ver el ajuste programado presionando este botón.

**COMBINACIÓN 1**

El tiempo de cocción más largo es 95 minutos. 30% de tiempo para cocinar en microonda, 70% para cocinar en grill. Uso para pescado, patatas o el gratinado.

Suponga que usted desea fijar la cocción combinación 1 por 25 minutos.

1. Presione el botón STOP/RESET.
2. Presione el botón MICRO+GRILL una vez.
3. De vuelta el TIME/MENÚ a 25:00.

4. Presione el botón START.

### COMBINACIÓN 2

El tiempo más largo de cocción es 95 minutos. 55% del tiempo para cocinar en microonda, 45% para cocinar en grill. Usado para budín, omelet, papas cocidas y aves.

Suponga que usted desea fijar la cocción combinación 2 por 12 minutos.

1. Presione el botón STOP/CANCEL.
2. Presione el botón MICRO+GRILL 2 veces.
3. De vuelta el TIME/MENÚ a 12:00.
4. Presione el botón START.

### MICRO + CONVECTION

Este horno tiene cuatro fijadores pre-programado que hace fácil cocinar con ambas convención calor y microonda automáticamente.

Presione el botón CONVECTION+MICROWAVE para seleccionar la temperatura convención:

	Presione	Temperatura de Horno(□)
COMB1	Una vez	230
COMB2	2 veces	200
COMB3	3 veces	180
COMB4	4 veces	150

Suponga que usted desea cocinar una torta por 26 minutos con COMB3.

1. Presione el botón MICRO +CONVECCION 3 veces.
2. Rote el dial TIME/MENÚ para programar tiempo de cocción (26:00).
3. Presione el botón START para iniciar.

### NOTA:

El tiempo máximo de cocción es 9 horas, 30 minutos. Después que termine el tiempo cuatro señales Beep sonarán y END aparecerá en exhibición. Presione el botón RESET o abra la puerta para borrar END antes de iniciar otra función de cocción. Usted puede comprobar la temperatura de la convención mientras que esta en función de cocción presionando el botón MICRO+CONVECCION.

### DESCONGELAMIENTO

Suponga que usted desea descongelar el alimento congelado por cinco minutos.

1. Rote el dial TIME MENÚ hasta "08" y "CODE" este exhibida.
2. Presione el botón WEIGHT ADJUST.
3. Rote el dial TIME MENÚ para programar el tiempo de descongelamiento.

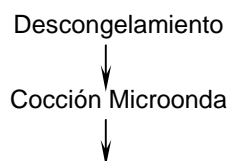
### NOTA:

1. Para el alimento congelado crudo o previamente cocinado la regla del pulgar es aproximadamente 5 minutos por cada 450 Gr. Por ejemplo, descongele 5 minutos por 450 Gr. de salsa congelada de espagueti.
2. Pare siempre el horno periódicamente para quitar o separar las porciones descongeladas. Si el alimento no se descongela al final del tiempo estimado de descongelamiento, programe el horno en los incrementos 1-minuto hasta que este descongelado totalmente.
3. Al usar los envases plásticos del congelador, descongele solamente el tiempo necesario para quitar del plástico y poder colocar en un plato seguro para microonda.
4. El tiempo máximo de descongelamiento es 45 minutos. Después que el tiempo haya transcurrido cuatro señales sonaran y END aparece exhibido. Presione el botón RESET o abrir la puerta para borrar END antes de comenzar otra función de cocción.

### LA COCCIÓN GRADUAL

Su horno puede ser programado para hasta 3 secuencias de cocción automáticas. DEFROSTING (descongelando) puede ser seleccionado solamente antes de la etapa de cocción en un programa.

Suponga que usted desea fijar el programa de cocción siguiente.



1. Rote el dial TIME/MENÚ hasta "08" y "CODE" estén exhibido.
2. Presione el botón WEIGHT ADJUST.

- Rote el dial TIME/MENÚ para programar tiempo de descongelación.
- Presione el botón MICRO para fijar el nivel de potencia.
- Rote el dial TIME/MENÚ para programar tiempo de cocción.
- Presione el botón CONVECCION para fijar temperatura de convención.
- Rote el dial TIME/MENÚ para programar tiempo de cocción.
- Presione el botón START.

## FIJANDO EL AUTO-MENÚ

“AUTO MENÚ” le permite cocinar o recalentar automáticamente sin ingresar el nivel de potencia o tiempo.

\*La sincronización de cocción cotizada siguiente puede ser actualizada según diversas especificaciones. Tome por favor siempre las sincronizaciones demostradas realmente en la pantalla de su horno como el ajuste correcto.

### PATATA COCIDA

Cantidad	Presione WEIGHT ADJ.	Tiempo de cocción
1	Una vez	5 min. 40 seg.
2	2 veces	9 min. 40 se.
3	3 veces	13 min.
4	4 veces	17 min.

Por Cada cantidad es 250 Gr.

- Rote el dial TIME/MENÚ hasta “01” y “CODE” son exhibida.
- Presione WEIGHT ADJ. Para seleccionar el monto necesario.
- Presione el botón START.

#### NOTA:

Después que termine el programa de cocción, Deje el alimento estar en el horno por 5~10 minutos.

### BEBIDA

Cantidad	Presione WEIGHT ADJ	Tiempo de cocción
1	Una vez	2 min. 20 seg.

2	2 veces	4 min.
3	3 veces	5 min. 40 seg.
4	4 veces	7 min. 20 seg.

Cada cantidad son unos 380 Gr.

- Rote el dial TIME/MENÚ hasta “02” y “CODE” es exhibido.
- Presione WEIGHT ADJ. Para seleccionar el monto necesitado.
- Presione el botón START.

### PALOMITA DE MAÍZ

- Rote el dial TIME/MENÚ hasta “03” y “CODE” son exhibida.
- Presione el botón WEIGHT ADJ. Una vez, el tiempo de cocción (2 min. 30 seg.) será exhibida.
- Presione el botón START.

#### NOTA:

Para reajustar el tiempo del PALOMITA DE MAÍZ: Rote el dial TIME/MENÚ hasta “03” y “CODE” son exhibida, presione el botón WEIGHT ADJ. 2 veces, rote el dial TIME/MENÚ para programar el nuevo tiempo del palomita de maíz, y después presione el botón START para verificar. El nuevo tiempo para la palomita de maíz permanecerá cada vez que use la función palomita de maíz hasta que usted lo reajuste.

### RECALENTAMIENTO

- Rote el dial TIME/MENÚ hasta “4” y “CODE” son exhibido.
- Presione el botón WEIGHT ADJ., tiempo de recalentamiento (3 min. 40 seg.) será exhibida.

3. Presione el botón START.

### PIZZA

Ase una pizza de 200 Gr.

1. Rote el dial TIME/MENÚ hasta "05" y "CODE" son exhibida.
2. Presione el botón WEIGHT ADJ. Una vez, el tiempo de asar (1 min. 10 seg.) será exhibida.
3. Presione el botón START.

Asar una pizza más grande.

1. Rote el dial TIME/MENÚ hasta "05" y "CODE" sean exhibida.
2. Presione el botón WEIGHT ADJ. 2 veces, el tiempo de asar (3 min. 30 seg.) será exhibida.
3. Presione el botón START.

### PINCHOS DE CARNE

Presione WEIGHT ADJ	Peso	Tiempo de cocción
Una vez	230 Gr.	12 min.
2 veces	425 Gr.	15 min.
3 veces	570 Gr.	23 min.
4 veces	930 Gr.	30 min.

## OTRAS CARACTERÍSTICAS CONVENIENTES

### CONTADOR DE TIEMPO

1. Mantenga el botón de CLOCK/TIMER por 3 segundos.
2. Rote el dial de TIME/MENÚ hasta que se exhibe el tiempo deseado.
3. Presione el botón START para iniciar.

#### NOTA:

El tiempo máximo es 95 minutos. La cuenta regresiva puede ser vista en exhibición por 3 segundos antes del reloj o el tiempo de cocción vuelve a exhibir. Cuando la cuenta regresiva termina, una señal larga sonará.

Toque TIMER y después toque RESET para cancelar TIMER durante el proceso de sincronización.

### CERRADURA APRUEBA DE NIÑO

La cerradura a prueba de niño previene la operación

1. Rote el dial TIME/MENÚ hasta "06" y "CODE" será exhibida.
2. Presione WEIGHT ADJ. Para seleccionar el monto necesario.
3. Presione el botón START.

#### NOTA:

En La etapa media del proceso de cocción, una señal sonará recordándole cambiar el alimento.

### TORTA

1. Rote el dial TIME/MENÚ hasta "07" y "CODE" sean exhibida.
2. Presione el botón WEIGHT ADJ. Una vez, el tiempo de cocción (40 min.) será exhibida.
3. Presione el botón START.

#### NOTA:

Para reajustar tiempo de cocción: Rote el dial TIME/MENÚ hasta "07" y "CODE" sean exhibida, presione el botón WEIGHT ADJ. 2 veces, rote el dial TIME/MENÚ para programa el nuevo tiempo de cocción, y después presione el botón START para verificar. El nuevo tiempo de cocción permanecerá cada vez que use la función CAKE o hasta que lo reajuste.

sin supervisión por pequeños niños.

Para fijar la cerradura aprueba de niño: Presione el botón RESET por 3 segundos, después un sonido sonará y la luz de indicador se encenderá. En el estado de cerrado, todos los botones están deshabilitado.

Para cancelar la cerradura aprueba de niño: Presione el botón RESET por 3 segundos, después una señal sonará y la luz de indicador se apagará.

### COMIENZO RÁPIDO

Utilice esta característica para programar el horno al alimento de microonda al 100% de potencia convenientemente.

Presione el botón START botón en la sucesión rápida para fijar el tiempo de cocción. El tiempo de cocción máximo es de 10 minutos. El horno iniciará auto-start después de dos segundos. Después que

el tiempo haya transcurrido cuatro señales sonarán y END aparecerá en exhibición. Presione el botón RESET o abra la puerta para borrar END antes de iniciar otra función de cocción.

## **PARAR EL HORNO MIENTRAS ESTE EN OPERACIÓN**

1. Presione el botón STOP.

Puede reiniciar el horno presionando la tecla START.

Toque RESET para borrar todas las instrucciones.

2. Abra la puerta.

Puede reiniciar el horno cerrando la puerta y presionando la tecla START.

### **NOTA:**

El horno está disponible para su operación cuando se abre la puerta.

## **LIMPIEZA Y CUIDADO**

1. Apague el horno y saque el enchufe de la pared antes de limpiar.
2. Mantener limpio el interior del horno. Cuando salpica comida o se derrama liquido por la pared del horno. Limpiar con un paño húmedo. Detergente puede ser usado si el horno esta muy sucio. Evitar el uso de spray y otros productos duros porque puede manchar, rayar u opacar la superficie del horno.
3. La superficie exterior debe ser limpiado con un paño húmedo, para prevenir daño a las partes operativa interior del horno, no permita la entrada de agua en las ventilaciones abierta.
4. Limpiar la abertura de ambos lados, limpiar la cerradura de puerta y las partes adjunta frecuentemente con un paño húmedo para remover cualquier derrame o salpicadura. No usar detergente en polvo.
5. No permita que el panel de control se moje, limpiar con un paño húmedo y suave. Cuando limpia el panel de control dejar la puerta del horno abierta para prevenir el encendido accidental.
6. Si se acumula vapor por el interior o alrededor del exterior de la puerta del horno, limpiar con paño suave. Esto puede ocurrir cuando el horno este operando en alta condición de humedad, y es normal.
7. Es necesario sacar la bandeja de vidrio para limpiar, lavar la bandeja en agua tibia o en lavavajillas.
8. El anillo giratorio y el piso del horno debe ser limpiado regularmente para evitar ruido excesivo. Simplemente limpie la superficie de abajo del horno con detergente. El anillo giratorio puede lavarse en agua leve o lavavajillas. Cuando saca el anillo giratorio de la cavidad del piso para limpiar, asegurarse de ubicar en la posición apropiada.
9. Remover olores de su horno, combinando una tasa de agua con jugo y cáscara de limón en un tazón para microonda, cocinar en microonda por 5 minutos. Limpiar y secar con un paño suave.
10. Cuando sea necesario reemplazar la luz del horno, favor consultar con su agente para su reemplazo.