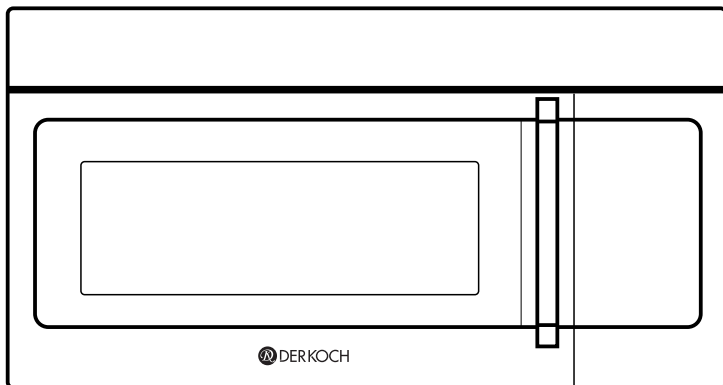




HORNOS MICROONDAS
MANUAL DE INSTRUCCIONES

ES

Horno de Microondas
MANUAL DE INSTRUCCIONES



Horno de Microondas

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MODELO: Aller

Antes de empezar a usar este horno de microondas, lea estas instrucciones cuidadosamente y consévelas en un lugar seguro.

Si usted sigue las instrucciones, su horno de microondas le brindará muchos años de óptimo servicio.

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES EN
UN LUGAR SEGURO**

PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE SOBRE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA QUE EMANA EL HORNO DE MICROONDAS

(a) No intente operar este horno con la puerta abierta, ya que si lo hace puede correr el riesgo de sobreexponerse a la energía que emana del mismo. Es importante que no altere, manipule, ni obstruya los interbloqueos de seguridad y protección.

(b) No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno y la puerta. No permita que se acumule ningún tipo de mugre, suciedad o residuos en las superficies de sellado.

(c) No opere este horno si sospecha de algún daño. Es muy importante que la puerta cierre de manera correcta y que no haya ningún daño en:

(1) PUERTA (flexionada)

(2) BISAGRAS Y CIERRES (rotas o flojas)

(3) SELLOS DE PUERTAS Y SUPERFICIES DE SELLADO

(d) Ninguna persona que no sea personal autorizado o calificado deberá reparar o ajustar este horno de microondas.

Especificaciones

Modelo:	Aller
Tensión Nominal:	120V~60Hz
Potencia de corriente de entrada (Microondas):	1550 Vatios
Potencia de corriente de salida (Microondas):	1000 Vatios
Capacidad del horno:	1.6 pies cúbicos
Diámetro del plato giratorio:	13.6 pulgadas
Dimensiones Externas:	29.9X15.7X15.0 pulgadas
Peso neto:	Aproximadamente 55.2 libras

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Siga la siguiente lista de precauciones básicas siempre que utilice aparatos eléctricos:

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de quemaduras, choque eléctrico, incendio, daños a personas o sobreexposición a la energía del horno de microondas:

1. Lea las instrucciones antes de empezar a usar el aparato.
2. Lea y siga las siguientes instrucciones específicas: "PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE SOBREEXPOSICIÓN DE ENERGÍA DEL HORNO DE MICROONDAS" que se encuentran en la página 4.
3. Este aparato deberá conectarse a tierra. Conecte sólo en una toma de corriente adecuadamente colocada a tierra. Consulte las "INSTRUCCIONES DE PUESTA A TIERRA" que se encuentran en la página 6.
4. Instale o coloque este aparato de acuerdo a las instrucciones de instalación que vienen junto con el aparato en cuestión.
5. Algunos productos como: huevos enteros y contenedores o envases sellados - por ejemplo, tarros de vidrio sellados podrían explotar. No los caliente en este horno de microondas.
6. Use el aparato únicamente como se describe en este manual de instrucciones. No use químicos corrosivos ni vapores para limpiar este horno. Este tipo de horno ha sido específicamente diseñado para calentar, cocinar o secar alimentos. No ha sido diseñado para uso industrial o de laboratorio.
7. Tal y como sucede con cualquier otro aparato, no utilizar sin la supervisión de un adulto. Los niños no deberán usar el horno si se encuentran solos.
8. No opere este aparato si alguna de sus partes están dañadas (cable o enchufe); si no está funcionando de manera correcta o si se ha golpeado o caído.
9. Este aparato podrá repararse solo por personal autorizado y calificado. Contacte al centro de servicio más cercano para que puedan revisarlo, repararlo o ajustarlo.
10. No cubra ni bloquee ninguna de las aperturas del horno de microondas.
11. No almacene este aparato en exteriores. No use este producto cerca del agua; por ejemplo, cerca de un lavadero o fregadero de cocina, sótano húmedo, cerca de una alberca o piscina o ningún otro lugar similar.
12. No sumerja el cable o enchufe dentro del agua.
13. Mantenga el cable lejos de las superficies de calor.
14. No permita que el enchufe quede colgando de alguna mesa o barra.
15. Cuando limpie las superficies de la puerta y el horno, utilice solo jabones suaves (no abrasivos) o detergentes. Use esponja suave o trapo.
16. Recomendaciones para reducir el riesgo de incendio dentro del horno:
 - 1) No sobre cocine la comida. Tenga cuidado mientras el horno de microondas se encuentre en función y en su interior haya material plástico, papel o cualquier otro material combustible.
 - 2) Antes de colocar los alimentos en el horno de microondas, retire las ataduras de alambre cubiertas de plástico que pueden encontrarse en los empaques.
 - 3) Si el material que se encuentra dentro del horno se llegara a incendiar, mantenga la puerta cerrada, apague el horno y desconecte el cable de corriente o baje la palanca del fusible del panel del interruptor.
 - 4) No use la cavidad para guardar ningún objeto.

No deje productos de papel, utensilios de cocina o comida cuando el horno de microondas no esté en uso.

17. Los líquidos como el agua, café o te pueden hervir y llegar al punto máximo de ebullición sin demostrarlo.

Tenga cuidado ya que no siempre se ven las burbujas o se nota cuando el líquido está demasiado caliente y esto podría ser muy peligroso.

EL HORNO PUEDE PROVOCAR QUE LOS LÍQUIDOS ESTÉN EXTREMADAMENTE

CALIENTES Y QUE INCLUSO ALCANCEN EL GRADO DE EBULLICIÓN DENTRO DE SU CONTENEDOR. PREVENGA QUEMADURAS.

Para reducir el riesgo de lesiones o quemaduras:

- 1) Evite sobrecalentar el líquido.
- 2) Revuelva el líquido antes y después de calentarlo.
- 3) No use recipientes ni contenedores rectos con cuellos estrechos.
- 4) Después de calentar los alimentos, todos los contenedores deberán reposar durante un breve periodo de tiempo dentro del horno de microondas antes de sacarlos.
- 5) Tenga cuidado al meter una cuchara o cualquier otro utensilio de cocina dentro de los contenedores o envases calientes.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE PUESTA A

TIERRA

Este aparato deberá conectarse a tierra. En caso de un corto circuito, el hecho de que esté conectado a tierra reduce el riesgo de choque eléctrico al ofrecer una vía de escape de la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un enchufe con cable a tierra.

El enchufe deberá conectarse a una toma de corriente correctamente instalada y puesta a tierra.

ADVERTENCIA- Si el aparato no está adecuadamente puesto a tierra, usted corre el riesgo de sufrir un choque eléctrico.

Si usted no comprende alguna de las partes contenidas en este manual o no está seguro de que el aparato esté correctamente puesto a tierra, contacte a un electricista calificado o acuda a un centro autorizado.

Si necesita usar una extensión de corriente, use solo un cable de extensión de tres conductores que cuente con cable de corriente a tierra de tres hojas y un receptáculo de tres ranuras que permita enchufar el aparato. Los datos eléctricos indicados en el cable de prolongación deberán ser iguales o superiores a los indicados en el aparato en cuestión.

PELIGRO- Riesgo de descarga eléctrica

Si toca alguno de los componentes internos usted podrá causarse lesiones e incluso la muerte.

No desmonte el aparato.

ADVERTENCIA- Riesgo de descarga eléctrica

Si el aparato no está adecuadamente puesto a tierra, usted podrá sufrir un choque eléctrico.

No conecte a una toma de electricidad hasta que el aparato se haya puesto a tierra.

1. El horno de microondas también cuenta con una extensión de corriente más corta para evitar que se enrede o que alguien pueda tropezar con un cable de extensión más largo.
2. Los cables de extensión más largos o cables de prolongación solo podrán usarse bajo extremo cuidado y supervisión.
3. Si utiliza un cable de extensión más largo:
 - 1) El voltaje eléctrico indicado en el cable de corriente o cable de prolongación deberá ser igual o mayor al del aparato en cuestión.
 - 2) El cable de extensión deberá estar puesto a tierra y contar con tres entradas de cable.
 - 3) Dicha extensión deberá enrollarse de tal manera que nadie pueda tropezarse con ella, ni quede colgando de la mesa o barra, ya que alguien podría jalarla con facilidad y tirar el aparato accidentalmente.

RADIO INTERFERENCIA

1. La operación del horno de microondas puede llegar a causar interferencias con su radio, TV o equipo similar.
2. En caso de presentar interferencia llere a cabo las siguientes acciones:

- 1) Libere la puerta y superficies selladas del horno de microondas.
- 2) Cambie de lugar la antena de recepción de radio o televisión.
- 3) Cambie de lugar el horno de microondas en relación al receptor.
- 4) Aleje el horno de microondas en relación al receptor.
- 5) Conecte el horno de microondas en un enchufe diferente, de tal manera que el aparato y el receptor se encuentren en diferentes circuitos derivados.

SEGURIDAD

1. El horno deberá estar colocado sobre una superficie nivelada.
2. El plato giratorio y el rodillo del plato giratorio deberán estar dentro del horno mientras esté cocinando. Coloque los utensilios de cocina sobre el plato giratorio, evitando maltratarlo para que no se rompa.
3. El uso indebido del plato para dorar puede ocasionar que el plato giratorio se llegue a romper.
4. Al elegir la opción: "Direct Aceso Popcorn" (Acceso Directo para Palomitas) use solo bolsas del tamaño recomendado.
5. El horno de microondas cuenta con diferentes interruptores integrados para asegurar que la energía esté apagada cuando la puerta se encuentre abierta. No obstruya estos interruptores.
6. No opere el horno de microondas cuando esté vacío.
Si echa a andar el horno de microondas mientras está vacío o con comida extremadamente seca (no húmeda) esto puede provocar un incendio o chispas.
7. No coloque tocino directamente sobre el plato giratorio dentro del horno de microondas.
El calor local excesivo puede causar que el plato se rompa o quiebre.

8. Este horno de microondas no es adecuado para calentar mamilas, biberones, ni comida para bebé.
El alimento y / o líquido se podría calentar de manera dispereja pudiendo causar heridas y lesiones físicas.
9. No caliente contenedores con cuello estrecho, como por ejemplo botellas de jarabe.
10. No intente freír ningún alimento en su horno de microondas.
11. No intente ninguna técnica de enlatado en casa en este horno de microondas, ya que es imposible asegurarse de que todo el contenido de la lata llegue al punto justo de ebullición.
12. No use este horno de microondas para uso comercial. Este horno de microondas es sólo para uso doméstico.
13. Para prevenir la ebullición erupcionada retrasada de los líquidos y / o bebidas calientes, y a fin de que no se queme es necesario que revuelva los líquidos antes de colocarlos dentro del horno y después de haberlos calentado. Deje reposar dentro del horno antes de retirarlos del mismo.
14. Tenga cuidado al cocinar alimentos dentro del horno de microondas y evite quemaduras.
15. Debido a las altas temperaturas generadas, cuando el aparato se use en modo combinado, los niños deberán estar supervisados y/ o acompañados por un adulto.
16. Si usted no mantiene el horno de microondas limpio, éste podrá deteriorarse y su vida útil se verá afectada causando posibles lesiones.

UTENSILIOS

PRECAUCIÓN- Riesgo de lesiones personales

Los contenedores o recipientes cerrados pueden llegar a explotar. Los contenedores o receptores que se encuentren cerrados deberán abrirse y a las bolsas de plástico o sobres de plástico deberá hacerseles un orificio antes de cocinar los alimentos. Consulte las instrucciones en la sección "Materiales que pueden usarse dentro del horno de microondas y cuales deberán evitarse".

Existen algunos utensilios que no son de metal, pero que no son seguros para usarse dentro de los hornos de microondas.

En caso de tener alguna duda, haga una prueba siguiendo el procedimiento que a continuación se describe:

1. Llene un contenedor (seguro para horno de microondas) con una copa de agua (250 mL) junto con el utensilio en cuestión.
2. Cocine máximo durante 1 minuto.
3. Cuidadosamente, compruebe la temperatura del utensilio.
Si el utensilio vacío está tibio no lo use para cocinar alimentos adentro de este horno.
4. No exceda el tiempo máximo de 1 minuto.

Materiales que pueden usarse en hornos de microondas

Utensilio	Recomendaciones
Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante*. El fondo del plato para dorar deberá estar al menos 6/16 pulgadas (5mm) por encima del plato giratorio. Si lo usa de manera inadecuada puede causar que el plato giratorio se rompa o quiebre.
Vajilla	Use sólo vajillas adecuadas para hornos de microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No use platos rotos o quebrados.
Frascos de vidrio	Asegúrese de retirar la tapa. Use solo para entibiar la comida. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden llegar a romperse.
Cristalería	Use cristalería resistente al calor. Asegúrese de que no tengan orilla ni otras partes metálicas. No use platos rotos ni quebrados.
Bolsas para cocinar	Siga las instrucciones del fabricante*. No cierre con lazos ni ataduras de metal. Haga orificios para permitir que salga el vapor.
Platos y vasos de papel	Use solo durante poco tiempo para calentar o entibiar. No deje el horno sin supervisión mientras está cocinando.
Servilletas de papel	Use para cubrir la comida, para recalentar y absorber la grasa. No deje el horno sin supervisión y use durante breves periodos de tiempo.
Papel de pergamino	Use para cubrir, para prevenir salpicaduras o para envolver y cocinar al vapor.
Plástico	Use utensilios de plástico seguros para hornos de microondas. Siga las instrucciones del fabricante*. Deberá decir "Microwave safe" (Seguro para microondas). Algunos contenedores de plástico se ablandan cuando hay comida caliente dentro de ellos. En el caso de "Bolsas para hervir" y bolsas de plástico cerradas, haga orificios o abra según se indique en las instrucciones para evitar que se llenen de vapor caliente.
Envoltura de plástico	Sólo para uso seguro en microondas. Use para cubrir la comida mientras la cocina. Sirven para retener la humedad. No permita que el plástico esté en contacto directo con la comida.
Termómetros	Sólo para uso seguro en microondas (termómetros para carne y dulces).
Papel encerado	Use para cubrir, para prevenir salpicaduras y para mantener la humedad.

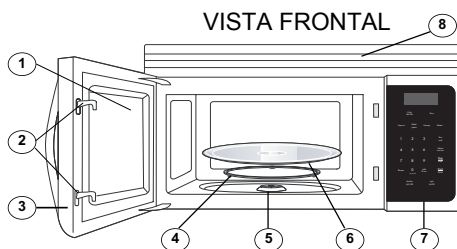
Materiales que no pueden usarse en hornos de microondas

Utensilio	Recomendaciones
Charola de aluminio	Puede causar chispas. Coloque la comida en un plato seguro para horno de microondas.
Cartón de comida con agarradera metálica	Puede causar chispas. Coloque la comida en un plato seguro para horno de microondas.
Utensilios de metal o con orillas de metal	El metal protege a la comida de la energía del horno. Las partes metálicas pueden causar chispas.
Lazos de metal	Puede causar chispas y provocar un incendio dentro del horno.
Bolsas de plástico	Puede provocar un incendio dentro del horno.
Espuma plástica	La espuma plástica puede derretirse o contaminar el líquido, cuando se expone a altas temperaturas.
Madera	Al introducirse en el horno de microondas, la madera puede secarse, romperse o quebrarse.

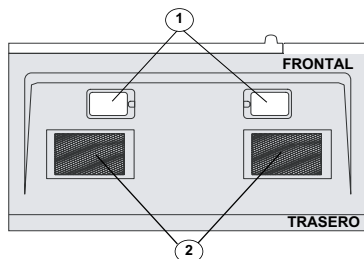
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

CARACTERÍSTICAS DEL HORNO DE MICROONDAS

- 1) Ventana
- 2) Sistema de enclavamiento
- 3) Ensamble de la puerta
- 4) Anillo de ensamble del plato giratorio
- 5) Eje del plato giratorio
- 6) Charola de vidrio del plato giratorio
- 7) Panel de control
- 8) Parrilla de ventilación frontal



VISTA INFERIOR



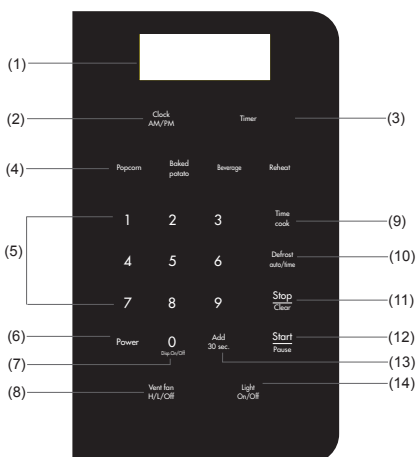
- 1) Luces de superficie
- 2) Filtros de ventilación

CONTROLES

- (1) Pantalla de visualización
- (2) Reloj AM/PM; para colocar la hora exacta;
- (3) Temporizador
- (4) Auto Menú
- (5) Botones numéricos
- (6) Encendido
- (7) Pantalla Encendido/Apagado
- (8) Ventilador Alto/Bajo Apagado
- (9) Tiempo de cocción
- (10) Auto Descongelar / Temporizador
- (11) Parar/Borrar: borra todos los ajustes que se hayan hecho antes de oprimir START

Durante la cocción: Oprima una vez para detener el horno; dos veces para borrar todas las selecciones.

- (12) INICIO/PAUSA
- (13) Añadir 30 segundos
- (14) Luz Encendido/Apagado



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

1. Cómo ajustar el reloj

1). Oprima "CLOCK/AM/PM", la unidad se pone en modo de ajuste.

El indicador de AM se encenderá. "0:00" parpadeará para recordarle que ya puede colocar la hora.

2). Oprima "CLOCK/AM/PM" una vez más para seleccionar AM o PM. La luz del indicador para AM o PM aparecerá en la pantalla.

3). Oprima los botones numéricos y coloque el tiempo correcto. Por ejemplo, si ahora son las 10.12, usted deberá oprimir "1, 0, 1, 2".

4). Oprima la tecla "CLOCK/AM/PM" y termine de ajustar el horario.

Nota: Este es un reloj de 12 horas que va de la 1:00 a las 12: 59. Si el ajuste del tiempo no es el adecuado, oprima "CLOCK/AM/PM". El zumbido sonará dos veces y regresará al estado de espera.

2. Cocinando en el horno de microondas

1) Oprima el botón "TIME COOK" para seleccionar cocinar en el horno de microondas. "0:00" parpadeará para recordarle que ya puede seleccionar el tiempo de cocción.

2) Oprima los botones numéricos para ajustar el tiempo de cocción que necesite.

Por ejemplo, para cocinar durante 10 minutos, oprima "1:0, 0,0". El tiempo máximo de cocción será de 99 minutos con 99 segundos.

3) De igual manera, usted podrá escoger el nivel de corriente oprimiendo el botón de "POWER".

4) Oprima los botones numéricos para seleccionar el nivel de corriente.

5) Oprima el botón de "START/PAUSE" para empezar a cocinar.

El reloj hará una cuenta regresiva.

Nota:

1) Si el nivel de corriente que usted seleccionó es de 100%, usted podrá omitir los pasos "3" y "4" e ir directamente al paso "5".

2) Después de haber terminado de cocinar se escuchará un zumbido cinco veces.

Hay diez niveles de corriente:

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

3. Cocción de multi fases

Se pueden seleccionar dos diferentes etapas:

Por ejemplo, para cocinar alimentos con corriente al 90% durante diez minutos y después al 80% durante 15 minutos, usted deberá hacer lo siguiente:

1) Oprima "TIME COOK" para elegir el modo de cocción de su horno de microondas;

2) Oprima "1,"0","0","0" " para colocar el tiempo de cocción;

3) Oprima "POWER" para elegir la corriente del horno de microondas al 100%;

4) Oprima "9" para seleccionar 90% del nivel de corriente del horno de microondas;

5) Oprima "TIME COOK" para elegir el modo de cocción del horno de microondas;

6) Oprima "1", "5", "0", "0" para colocar el tiempo de cocción;

7) Oprima "POWER" para seleccionar el tipo de corriente del horno de microondas;

8) Oprima "8" para seleccionar 80% del nivel de corriente del horno de microondas;

9) Oprima "START" para empezar a cocinar.

Nota:

- a. La cocción con el horno de microondas sólo podrá hacerse en dos fases. En este caso, el programa para descongelar y auto menú no podrán seleccionarse.
- b. Cuando la primera etapa haya terminado, se escuchará un zumbido una vez y empezará así la segunda etapa de cocción.
- c. Durante la cocción, usted podrá oprimir el botón "ADD 30 SEC" (Añadir 30 segundos), para añadir esta cantidad de segundos. El tiempo máximo será de 99 minutos con 99 segundos.

4. Cocción rápida

- 1) En los estados de espera, oprima el botón "ADD 30 SEC", para empezar a cocinar al 100% durante 30 segundos.
- 2) Durante los estados de cocción, usted podrá aumentar estos 30 segundos oprimiendo de nuevo el botón "ADD 30 SEC". El tiempo máximo de cocción podrá ser de 99 minutos y 99 segundos.
- 3) Oprima los botones numéricos del 1 al 6 para empezar a cocinar con el nivel de corriente al 100% durante 1-6 minutos.

Nota: Durante la cocción rápida, la corriente del horno de microondas podrá revisarse y modificarse. Oprima el botón de "POWER" para ver las pantallas actuales, después oprima los botones numéricos para seleccionar el nivel de corriente que desee utilizar.

5. Cocción por descongelación

A. Descongelación por peso

- 1) Oprima "DEFROST AUTO/TIME" una vez para elegir la opción de descongelar por peso.

El indicador de descongelación se encenderá y el indicador "lb" empezará a parpadear:

- 2) Oprima los botones numéricos del 0 hasta el 9 para colocar el peso del alimento que se va a descongelar.

Por ejemplo: si la comida pesa 1.2 libras, entonces usted deberá seleccionar "1", "2". El peso máximo para descongelar es de 6.0 libras. Si el peso es superior a 6.0 libras, la unidad se pondrá en el modo de espera.

- 3) Oprima el botón "START/PAUSE" para empezar a descongelar. El indicador "lb" se apagará.

B. Descongelación por tiempo

- 1) Oprima el botón "DEFROST AUTO/TIME" dos veces para seleccionar la función de descongelación por tiempo. El indicador de descongelación se encenderá.

- 2) Oprima los botones del 1 al 9 para colocar el tiempo de descongelación. El tiempo máximo será de 99 minutos y 99 segundos.

- 3) Oprima el botón "START/PAUSE" para empezar a descongelar.

Nota: Si ya ha transcurrido la mitad de tiempo de descongelación, el zumbador sonará para recordarle voltear la comida.

6. Función de la cubierta

- 1) Cuando el ventilador de extracción está en modo de apagado, oprima el botón de "VENT FAN/H/L/ OFF" una vez para seleccionar el ventilador en velocidad ALTA.
- 2) Oprima "VENT FAN/H/L/OFF" dos veces para seleccionar el ventilador en velocidad BAJA.
- 3) Oprima "VENT FAN/H/L/OFF" tres veces para seleccionar apagar el ventilador.
- 4) Excepto en el caso en que la función esté bloqueada, el ventilador podrá ajustarse en cualquier momento que lo desee.

7. Lámpara del horno

- 1) Oprima el botón "LIGHT ON/OFF" una vez para encender la lámpara;
- 2) Oprima el botón "LIGHT ON/OFF" dos veces para apagar la lámpara.

8. Función del Temporizador

- 1) Oprima el botón "TIMER", el indicador de temporizador se encenderá.
- 2) Oprima los botones numéricos para introducir el tiempo de cocinado que necesite. El tiempo máximo podrá ser de 99 minutos y 99 segundos.
- 3) Oprima el botón "TIMER", en la pantalla aparecerá una cuenta regresiva. Cuando este tiempo se haya terminado el zumbador se escuchará para indicar que se apagará.

Nota: Durante este tiempo, la lámpara del horno y cubierta podrán activarse. Las demás funciones no se utilizarán.

9. Menú de Palomitas

- a) Oprima el botón de "POPCORN" repetidamente hasta que el número que usted desee aparezca en la pantalla.

"1": aproximadamente 1.75 onzas

"2": aproximadamente 3.0 onzas

"3": aproximadamente 3.5 onzas

Por ejemplo, oprima el botón de "POPCORN" una vez y "1.75" aparecerá en la pantalla LED.

- b) Oprima el botón de "START/PAUSE" para cocinar.

10. Menú para Papa al horno

- a) Oprima el botón de "BAKED POTATO" repetidas veces hasta que el número que usted desee aparezca en la pantalla.

"1": aproximadamente 7.1 onzas

"2": aproximadamente 14.2 onzas

"3": aproximadamente 21.3 onzas

Por ejemplo, oprima el botón de "BAKED POTATO" una vez y "1" aparecerá en la pantalla LED.

- b) Oprima el botón de "START/PAUSE" para cocinar.

11. Menú de BEBIDAS

a) Oprima el botón de "BEVERAGE" en repetidas ocasiones, hasta que el número que usted desee aparezca en la pantalla.

"1" aproximadamente 8.8 onzas

"2" aproximadamente 17.6 onzas

"3" aproximadamente 26.4 onzas

Por ejemplo, oprima el botón de "BEVERAGE" una vez y "1" aparecerá en la pantalla LED.

b) Oprima el botón de "START/PAUSE" para cocinar.

12. Menú de RECALENTADO

a) Oprima el botón de "REHEAT" en repetidas ocasiones, hasta que el número que usted desee aparezca en la pantalla.

"1" aproximadamente 8.0 onzas

"2" aproximadamente 16.0 onzas

"3" aproximadamente 24.0 onzas

Por ejemplo, oprima el botón de "REHEAT" una vez y "8.0" aparecerá en la pantalla LED.

b) Oprima el botón de "START/PAUSE" para cocinar.

13. Función de supervisión

(1) Mientras el horno de microondas se encuentre en funcionamiento, oprima el botón de "POWER" para revisar el nivel actual de corriente.

(2) Durante los estados de cocción, oprima el botón de "CLOCK/AM/PM" para revisar el horario que se muestra en el reloj.

14. Función de seguridad para niños

Seguridad: Durante el estado de espera, oprima el botón de "STOP/CLEAR" durante tres segundos; se escucharán dos bips y esto le hará saber que el aparato está en estado de bloqueo para niños.

Desbloqueo: Durante el estado de bloqueo, oprima el botón de "STOP/CLEAR" durante tres segundos; se escucharán dos bips y esto le hará saber que el aparato ha quedado desbloqueado.

MAINTENANCE

Resolución de problemas

Controle el problema del horno de microondas utilizando la siguiente lista e intente resolverlo a través de las soluciones que se ofrecen. Si aún así el horno de microondas no funciona de manera correcta, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	POSIBLE SOLUCIÓN
El horno de microondas no enciende	<ul style="list-style-type: none"> a. El cable eléctrico del horno no se ha conectado. b. La puerta está abierta. c. El horno está mal configurado. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Conecte a una toma de corriente. b. Cierre la puerta y vuelva a intentarlo. c. Revise las instrucciones.
El horno de microondas está echando chispas	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales prohibidos dentro del horno de microondas. b. El horno se prendió estando vacío. c. Hay restos de comida dentro del horno de microondas. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Use solo platos y utensilios seguros para el horno de microondas. b. No encienda el horno si está vacío. c. Limpie el interior del horno de microondas con la ayuda de un trapo húmedo.
La comida se está cocinando de manera dispareja	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales inapropiados dentro del horno de microondas. b. La comida no está completamente descongelada. c. El tiempo de cocción o nivel de energía no son los correctos. d. La comida no se volteó o se movió. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilice sólo platos y utensilios adecuados para hornos de microondas. b. Descongele la comida por completo. c. Coloque el tiempo de cocción y nivel de corrientes adecuados. d. Voltee o mueva la comida. <p>La comida está sobre cocida</p>
La comida está sobre cocida	El tiempo de cocción o nivel de energía no son los correctos.	Use el tiempo de cocción o nivel de energía correctos.
A la comida le falta cocción	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales inadecuados dentro del horno de microondas. b. La comida no se está descongelando por completo. c. Las puertas de ventilación del horno están trabadas. d. El tiempo de cocción o nivel de energía no son los correctos. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilice solo materiales adecuados dentro del horno de microondas. b. Descongele por completo la comida. c. Revise que las puertas de ventilación del horno no estén trabadas. d. Use un tiempo de cocción o nivel de energía correctos.
La descongelación es inadecuada	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales inapropiados dentro del horno de microondas. b. El tiempo de cocción o nivel de energía no son los correctos. c. La comida no se volteó o se movió. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilice sólo platos y utensilios adecuados para hornos de microondas. b. Coloque el tiempo de cocción y nivel de corrientes adecuados. c. Voltee o mueva la comida.