

Instrucciones de operación

1) Papas

Para papas (4 a 6 ozas / porción) :

1. Presione PATATO una vez.
2. Indique el número de papas presionando las teclas numéricas del 1 al 4.
3. Presione la Tecla START/+30 SEC.

Papas grandes (8 a 10 ozas / porción) :

1. Presione POTATO dos veces.
2. Indique el número de papas presionando las teclas numéricas del 1 al 4.
3. Presione la Tecla START/+30 SEC.

2) Palomitas de maiz

1. Presione POPCORN. Palomitas automáticamente ajusta el tiempo de cocción para una bolsa de 3.5 onzas de palomitas de maiz para microondas .
2. Presione la Tecla START/+30 SEC.

Nota:

- Para cambiar el tiempo preestablecido de palomitas: Presione POPCORN dos veces. Presione los botones numéricos para configurar los minutos y los segundos. Presione START/+30 SEC. almohadilla. El tiempo de cocción más largo es de 99 minutos y 99 segundos. Este nuevo tiempo de cocción se establecerá como el predeterminado hasta el próximo encendido.
- Para un mejor efecto de cocción, cuando cocine palomitas de maíz, debe doblar las cuatro esquinas del paquete (Como en la imagen), luego colóquelo en el centro del horno de microondas.



3) Pizza

Recalentar una rebanada de pizza (alrededor 5 oz):

1. Presione Pizza una vez.
2. Presione la Tecla START/+30 SEC.

Calentar una pizza entera congelada (alrededor de 16 oz):

1. Presione Pizza dos veces.
2. Presione la Tecla START/+30 SEC.

Instrucciones de operación

Descongelado por peso

El descongelado por tiempo y la potencia se ajustan automáticamente una vez que el peso es programmado. El peso máximo de los alimentos congelados es 5 LB.16 oz.

1. Coloque la comida en el horno y cierre la puerta.
2. Presione la tecla WEIGHT DEFROST una vez.
3. Ingrese el peso de los alimentos presionando los botones numéricos.
4. Presione la tecla START/+30 SEC.

Nota:

- Durante la cocción, el Sistema pausará t emitirá un de “bip” para recordar al usuario de voltear la comida para un efecto de descongelamiento uniforme. Presione “START/+30 SEC” cuando haya hecho esta para continuar con el descongelado.

Cocción expresa

Esta función puede ayudarlo a configurar un programa de cocción por microondas rápidamente sin configurar el nivel de potencia. Coloque los alimentos en el horno y cierre la puerta, luego presione cualquier botón de Cocina exprés (1-6), el horno iniciará el programa automáticamente al nivel de potencia máxima.

Presione Tecla Numérica	Tiempo en Minutos	Presione Tecla Numérica	Tiempo en Minutos
1	1 Minute	4	4 Minutos
2	2 Minutos	5	5 Minutos
3	3 Minutos	6	6 Minutos

Ajustando el seguro para niños

Este bloqueo de seguridad previene la operación no supervisada por niños.

Para configurar, cuando el horno no se esté utilizando, presione y mantenga presionado el botón “STOP/CLEAR” por 3 segundos. Un candado mostrando el bloqueo aparecerá en la pantalla.

Para cancelar, presione y mantenga presionado “STOP/CLEAR” por 3 segundos. El indicador de bloqueo desaparecerá.

Cocinero automático

La configuración de cocción automática le permite cocinar o recalentar alimentos automáticamente sin ingresar el nivel de potencia o el tiempo. Para porciones pequeñas, simplemente presione el botón correspondiente y comience. Para porciones grandes, presione el botón dos veces. FROZEN DINNER, POTATO y BEVERAGE le permiten cocinar varias cantidades de la misma comida.

Cocción de varias etapas

Su horno puede programarse hasta 3 secuencias de cocción automáticas. Puede estar compuesto por tiempo de descongelación con uno o dos programas de cocción por microondas, o por dos programas de cocción por microondas.

A. Descongelar por tiempo con cocción por microondas de una o dos etapas.

1. Abra la puerta y coloque la comida en el horno, ciérrala.
2. Presione el botón TIME DEFROST una vez. Establecer el tiempo de descongelación deseado.
3. Presione la tecla TIME COOK una vez para programar el tiempo de cocción deseado.
4. Presione la tecla POWER LEVEL para establecer el nivel de potencia.
5. Ingrese el segundo programa de cocción por microondas (Repita el Paso 3 al Paso 4).
6. Presione START/+30 SEC. almohadilla para confirmar.

Nota:

— El paso 5 no es necesario si solo necesita un programa de cocción por microondas. La descongelación por tiempo solo se puede configurar en la primera etapa.

B. Cocción por microondas en dos etapas.

Algunas recetas requieren diferentes etapas de cocción a diferentes temperaturas.

1. Ingrese el primer programa de cocción por microondas.
2. Ingrese el segundo programa de cocción por microondas.
3. Presione START/+30 SEC. almohadilla para confirmar.

Descongelado rápido

1. Coloque la comida en el horno y cierre la puerta.
2. Presione el botón TIME DEFROST una vez.
3. Ingrese el tiempo de descongelación deseado presionando los botones numéricos correctos. El tiempo más largo es de 99 min. 99 seg.
4. Presione la tecla START/+30 SEC.

Nota:

— Durante la descongelación, el sistema hará una pausa y emitirá un pitido para recordarle al usuario que dé la vuelta a la comida, y luego presione START/+30 SEC. pad para reanudar.

Instrucciones de operación

Nota:

- Cuando termine la cuenta regresiva, el timbre sonará para recordárselo. Puede comprobar el tiempo de cuenta tocando la almohadilla "KITCHEN TIMER", pero si toca la almohadilla "STOP/CLEAR" cuando la pantalla muestra el tiempo, la función se cancela.

Inicio rápido

Esta función puede ayudarlo a configurar un programa de cocción por microondas rápidamente sin configurar el nivel de potencia.

1. En el modo de espera, presione la tecla "START/+30 SEC." repetidamente añadirá.
2. El horno comenzará a nivel de alta potencia de 100%(cada uno por 30 segundos, hasta a 99 minutos 99 segundos).
3. Durante la cocción, (except cocción automático y descongelado por tiempo), puede agregar tiempo de cocción tocando la tecla " START/+30 SEC. ".

Cocinar con microondas

1. En el modo de espera, presione la tecla "TIMER COOK".

2. Presione la tecla numérica para programar el tiempo deseado de cocción. El tiempo máximo que puede ingresar es de 99 minutos 99 segundos.

3. Presione el botón POWER LEVEL una vez (nivel de potencia predeterminado del 100%), y luego use los botones numéricos para configurar otros niveles de potencia.

4. Presione la tecla "START/+30 SEC. ".

Utilice las teclas numéricas para programar el nivel de potencia como se muestra en la siguiente tabla:

Numero	Potencia	Numero	Potencia
1,0	P100 (100%)	4	P-40 (40%)
9	P-90 (90%)	3	P-30 (30%)
8	P-80 (80%)	2	P-20 (20%)
7	P-70 (70%)	1	P-10 (10%)
6	P-60 (60%)	0	P-00 (0%)
5	P-50 (50%)		

Nota:

- Durante la cocción, puede presionar la tecla POWER LEVEL para verificar la potencia de cocción.
- Durante la cocción, puede presionar START/+30 SEC. botón continuamente para aumentar el tiempo de cocción. El tiempo de cocción máximo que puede configurar es de 99 min. 99 segundos.

Instalación del Plato Giratorio

- Nunca coloque la bandeja de vidrio al revés.
- La bandeja de vidrio nunca debe restringirse.
- Tanto la bandeja de vidrio como el conjunto del anillo giratorio deben usarse siempre durante la cocción.
- Todos los alimentos y recipientes de alimentos deben colocarse siempre en la bandeja de vidrio para cocinar.
- Si la bandeja de vidrio o el conjunto del anillo giratorio se agrietan o rompen, comuníquese con el centro de servicio autorizado más cercano

Instrucciones de operación

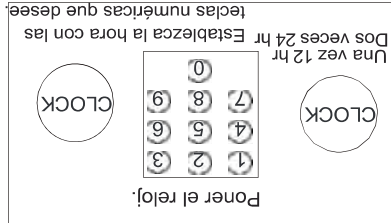
Si desea pausar un programa de cocción, presione el botón STOP/CLEAR una vez, luego presione START/+ 30 SEC. para reiniciar el programa de cocción, pero si presiona el botón STOP/CLEAR dos veces, el programa de cocción se cancelará.

Configuración del reloj

Este product tiene un reloj de 12 o 24horas, y se puede seleccionar tocandola almohadilla "CLOCK". Mientras estas cocinando, la hora actual se puede vertocando la almohadilla "CLOCK".

Por ejemplo: Supongamos que desea ajustar la hora del reloj del horno a las 8:30.

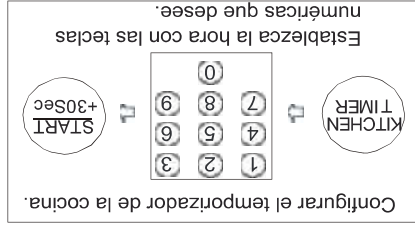
1. En el modo de espera, toque la almohadilla "CLOCK" una vez para seleccionar el reloj de 12 horas, toque de nuevo para seleccionar el reloj de 24 horas.



2. Utilice las teclas numéricas para introducir la hora correcta (teclas numéricas táctile 8,3,0 para entrar 08:30).
3. Oprima la almohadilla "CLOCK" para completar el ajuste del reloj.

Configuración del tiempo del horno

1. En el modo de espera o mientras cocinando, toque la almohadilla "KITCHEN TIMER".
2. Introduzca la cantidad de tiempo tocando las teclas numéricas. El tiempo más largo es de 99 minutos y 99 segundos.
3. Presione el botón START/+30 SEC.





- **Pantalla de acción del menú**
Indica el tiempo de cocción, la potencia, los indicadores y la hora actual.
- **Menús de cocción automática**
Configuraciones instantáneas para cocinar comidas populares.
- **Reloj**
Presione para configurar la hora del reloj.
- **Tiempo de cocinar**
Presione para configurar el programa de cocción por microondas.
- **Temporizador de cocina**
Presione para configurar la función del temporizador.
- **Tiempo de descongelación**
Presione para configurar el programa de descongelación según el tiempo.
- **Descongelar por peso**
Presione para configurar el programa de descongelación según el peso.
- **Nivel de potencia**
Presione para configurar el nivel de potencia de cocción del microondas.
- **Teclado numérico (0 al 9)**
Presione para configurar el tiempo o el peso de los alimentos. Pero use las teclas numéricas del 1 al 6 para configurar el programa de cocción rápida.
- **Detener / Borrar**
Presione una vez para detener temporalmente la cocción o dos veces para cancelar la cocción por en total.
- **Inicio / Añadir 30Segundos**
También se utiliza para configurar el bloqueo para niños. Presione para iniciar un programa de cocción. También se utiliza para configurar la función de inicio rápido o para aumentar el tiempo de cocción durante la cocción.

Frascos y botellas de vidrio — El vidrio normal es demasiado delgado para usarse en un microondas. Puede romperse y causar daños y lesiones.

Bolsas de papel — Estos son un peligro de incendio, a excepción de las bolsas de palomitas de maíz que están diseñadas para uso en microondas.

Platos y vasos de poliestireno — Estos pueden derretirse y dejar un residuo no saludable en los alimentos. **Recipientes de plástico para almacenamiento y alimentos** — Los recipientes, como los botes de margarina, se pueden derretir en el microondas.

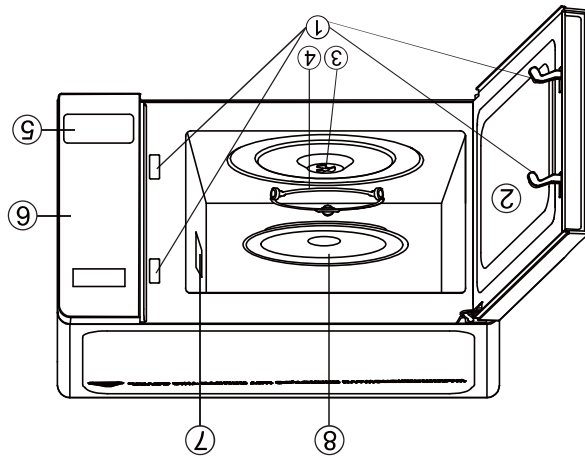
Utensilios de metal — Estos pueden dañar su horno. Retire todo el metal antes de cocinar.

Notas:

— Si desea verificar si un plato es apto para microondas, coloque el plato vacío en el horno y cocine en el microondas en ALTO durante 30 segundos. No se debe utilizar un plato que se calienta mucho.

Diagrama de producto

1. Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta
2. Ventana de observación
3. Eje de la plataforma giratoria
4. Anillo de rodillo
5. Botón de apertura de la puerta
6. Panel de control
7. Guía de onda (Por favor, no quite la placa de mica que cubre la guía de onda)
8. Bandeja de cristal



Instrucciones de puesta a tierra

Interferencia a radio o televisión

Si hubiese interferencia a su radio o televisión causada por el horno de microondas, cerciórese de que el horno de microondas esté conectado a un circuito diferente y mueva el radio o la televisión lo más lejos posible del horno o revise la. Este dispositivo cumple con la parte 18 de las reglas de la FCC.

Guía de utensilios de cocina

Esta sección enumera qué utensilios se pueden usar en el microondas, cuáles tienen un uso limitado por periodos cortos y cuáles no deben usarse en el microondas.

Recomendado

Plato para dorar microondas — Úselo para dorar el exterior de artículos pequeños como filetes, chuletas o panqueques. Siga las instrucciones proporcionadas con su plato para dorar.

Envoltura de plástico para microondas — Úselo para retener el vapor. Deje una pequeña abertura para que salga el vapor y evite colocarlo directamente sobre la comida.

Toallas de papel y servilletas — Úselo para calentar y cubrir a corto plazo; estos absorben el exceso de humedad y evitan las salpicaduras. No use toallas de papel reciclado, que pueden contener metal y podrían incendiarse.

Cuencos y platos de vidrio y vitrocerámica — Usar para calentar o cocinar.

Platos y vasos de papel — Úselo para calentar a corto plazo a bajas temperaturas. No utilice papel reciclado, que puede contener metal y podría incendiarse.

Papel encerado — Úselo como cubierta para evitar salpicaduras.

Termómetros — Utilice sólo los etiquetados como "Apto para microondas" y siga todas las instrucciones. Compruebe los alimentos en varios lugares. Los termómetros convencionales se pueden utilizar en alimentos para microondas una vez que los alimentos se han retirado del horno.

Uso limitado

Papel de aluminio — Use tiras estrechas de papel de aluminio para evitar que se cocinen demasiado las áreas expuestas. Usar demasiado papel de aluminio puede dañar su horno, así que tenga cuidado. Debe mantener al menos 1 pulgada (2,54 cm) de distancia entre el papel de aluminio y la pared de la cavidad para reducir el riesgo de formación de arco.

Cerámica, porcelana y gres — Úselos si solo están etiquetados como "Apto para microondas".

Plástico — Úselo solo si está etiquetado como "Apto para microondas". Otros plásticos pueden derretirse.

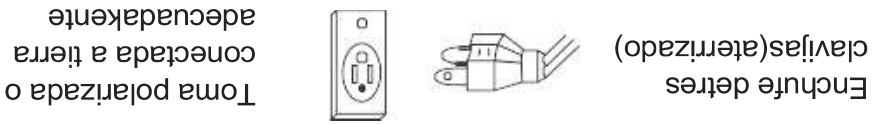
Instrucciones de puesta a tierra

El aparato debe tener conexión a tierra. En el caso de que haya un corto circuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de una descarga eléctrica al proveer un cable de escape para la corriente eléctrica. **ADVERTENCIA:** El uso inadecuado de la conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica.

Consulte a un electricista o técnico calificado si las instrucciones de conexión a tierra no se comprenden completamente, o si existen dudas sobre si el aparato está conectado a tierra correctamente, y:

(1) Si es necesario usar un cable de extensión, use solo un cable de extensión de 3 hilos que tenga un enchufe de conexión a tierra de 3 clavijas y un receptáculo de 3 ranuras que acepte el enchufe del aparato. La clasificación marcada del cable de extensión debe ser igual o mayor que la clasificación eléctrica del aparato.

(2) No utilice un cable de extensión. Si el cable de alimentación es demasiado corto, solicite a un electricista o técnico calificado que instale un tomacorriente cerca del electrodoméstico.



Requerimientos eléctricos

- Los requerimientos eléctricos para esta unidad son de 120 voltios 60 Hz, AC solamente, 15 amp.
- Se recomienda utilizar un circuito eléctrico separado para conectar el horno.
- El horno está equipado con un enchufe de tres clavijas. Debe ser conectado a un tomacorriente en la pared que esté instalado y aterrizado adecuadamente.

Cable de conexión

- El aparato cuenta con un cable de conexión corto para reducir el riesgo que puede resultar de que se enrede o de que alguien se tropiece con un cable largo.
- Existen cables de extensión más largos que se pueden usar siguiendo las precauciones necesarias.
- Si es necesario usar un cable de extensión:

- a) La clasificación eléctrica del cable de extensión debe ser igual o mayor que la clasificación del aparato.
- b) La extensión debe ser un cable de 3 patas con conexión a tierra y el sobrante del cable deberá ser enrollado o arreglado de cierta forma que no cuelgue y evitar que pueda ser jalado por niños o que alguien se pueda tropezar.

Notas:

- Consulte a un electricista o personal de servicio calificado si tiene preguntas respecto a las instrucciones eléctricas o conexión a tierra.
- El fabricante y el detallista no se hacen responsables por daños al horno o a personas que resulten de la negligencia en seguir los procedimientos de conexión eléctrica.

Precauciones para evitar una posible exposición a energía excesiva de microondas

1. No intente operar este horno de microondas con la puerta abierta ya que esta puede resultar en una exposición dañina a la energía de microondas. Es importante no romper o dañar los bloques de seguridad.
2. No coloque ningún objeto entre el marco del horno y la puerta. No deje que se acumule polvo o residuos de limpiador en las superficies sellantes.
3. No opere el horno si está dañado. Es muy importante que se cierre la puerta del horno adecuadamente y que no haya daños en:
 - 1) La puerta (incluyendo abolladuras),
 - 2) Bisagras opasadores (partes rotas o flojas),
 - 3) Sellos de la puerta y superficies sellantes.
4. El horno no debe ser ajustado reparado por nadie excepto por personal de servicio calificado.

Guía de instalación

1. Remueva todos los materiales de empaque y accesorios. Examine que el horno no tenga daños tales como abolladuras o si la puerta está quebrada. No instale el horno si este se encuentra dañado.
2. Seleccione una superficie nivelada que provea suficiente espacio abierto para ventilación. Deje 3 pulgadas de espacio abierto a los lados y en la parte posterior del horno de microondas. Deje 12 pulgadas de espacio abierto arriba del horno de microondas. No coloque ningún artículo sobre el horno de microondas y no remueva las patas de la parte inferior del horno.
3. Coloque el horno de microondas tan lejos como sea posible de radios y televisiones. El horno de microondas puede causar interferencia a estos aparatos.
4. Conecte el horno de microondas en una toma residencial estándar. Revise la etiqueta de clasificación del horno de microondas para asegurarse que el voltaje y frecuencia sean compatibles con la toma..
5. No instale el horno de microondas sobre quemadores de estufa u otros aparatos que produzcan calor. El calor puede dañar el horno de microondas y cancelaría la garantía.

1. Nunca coloque el vidrio hacia abajo. La charola de vidrio

nunca debe quedar restringida.

2. Siempre se debe usar durante el tiempo de

cocción tanto el plato de vidrio como el

ensamble del aro giratorio.

3. Todos los alimentos y contenedores de alimentos

deberán de colocarse siempre en el plato de vidrio

durante la cocción.

4. El plato de vidrio gira ya sea en el sentido de las manecillas

del reloj o en el sentido contrario de las manecillas del reloj;

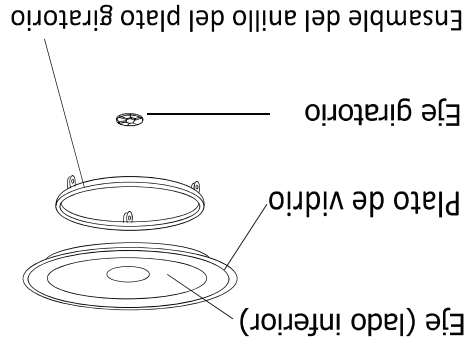
esto es normal.

5. Si el plato de vidrio o en ensamble del aro giratorio

se agrieta o quiebra, contacte al servicio de

soporte técnico: 1-866-321-9509.

Para ordenar un reemplazo para el plato giratorio contacte al servicio de soporte técnico: 1-866-321-9509.



INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

13. Los recipientes para cocinar pueden calentarse debido al calor transferido por los alimentos calientes. Es posible que se necesiten agarraderas para manipular los contenedores.
14. No cubra o bloquee ninguna entrada de este aparato.
15. No almacene este aparato en exteriores. No use este producto cerca del agua. Por ejemplo, no use cerca de un fregadero, en un sótano húmedo, cerca de una alberca o ubicaciones similares.
16. No opere este aparato si el cable enchufe se encuentran dañados, si no funciona adecuadamente, o si ha sido dañado o se ha caído.
17. No sumerja el cable ni el enchufe en agua. Mantenga el cable alejado de la superficie caliente. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o del mostrador.
18. Use solo termómetros, que están diseñados específicamente para su uso en hornos microondas.
19. No opere ningún aparato de cocina o de calefacción debajo de este aparato.
20. Asegúrese de que la bandeja de vidrio y el anillo giratorio estén en su lugar cuando opere el horno.
21. Este electrodoméstico debe ser reparado únicamente por personal de servicio calificado; comuníquese con el centro de servicio autorizado más cercano para su examen, reparación o ajuste.
22. Cuando limpie las superficies de la puerta y el horno que se juntan al cerrar la puerta, use solo jabones suaves no abrasivos o detergentes aplicados con una esponja o un paño suave.
23. Este aparato está diseñado para uso doméstico únicamente.

GUARDE SRTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Quando use aparatos eléctricos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad incluyendo las siguiente:

ADVERTENCIA -Para reducir el riesgo de quemaduras, descarga eléctrica, incendio, lesiones personales o exposición a energía excesiva de microondas:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.
2. Lea y siga las "PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS" que se encontrará en la página 3.
3. El aparato debe tener conexión a tierra. Conecte sólo a una toma con conexión a tierra adecuada. Vea "INSTRUCCIONES IMPORTANTES SOBRE CONEXIÓN A TIERRA" que se encuentran en la página 4.
4. Instale o ubique este aparato sólo de acuerdo con las instrucciones de instalación provistas.
5. Algunos productos tales como huevos enteros y contenedores sellados, tales como frascos de vidrio cerrados, pueden explotar y no deben calentarse en este horno.
6. Use este aparato sólo para el uso para el que fue diseñado como se describe en este manual. No use químicos o vapores corrosivos en este aparato. Este tipo de horno está específicamente diseñado para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para uso industrial o en laboratorios.

7. como con cualquier otro aparato, se requiere de una supervisión cercana cuando es usado por niños.
8. Para reducir el riesgo de incendio en la cavidad del horno:
 - 1) No cocine de más el alimento. Atienda con mucha atención el aparato cuando se coloque papel, plástico u otros materiales combustibles dentro del horno para facilitar la cocción.
 - 2) Remueva los cierres de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocar la bolsa en el horno.
 - 3) Si los materiales se encienden dentro del horno, mantenga la puerta del horno cerrada, apague el horno y desconecte el cable de la corriente o apague la corriente del panel de fusibles o el interruptor.
 - 4) No use la cavidad para almacenar cosas. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en la cavidad cuando no esté en uso.

9. Los líquidos, tales como agua, café, o té pueden calentarse más allá del punto de ebullición sin que parezca que estén hirviendo. No siempre se presentan un burbujeo o una ebullición visibles cuando el contenido es removido del horno de microondas. Esto puede resultar en que líquidos muy calientes hiervan y se desborden cuando el contenedor se mueva se inserte un utensil en el líquido:

- 1) No sobrecalentar el líquido.
- 2) Revuelva el líquido antes y a la mitad del calentamiento.
- 3) No utilice recipientes de lados rectos con cuellos estrechos.
- 4) Después de calentar, deje reposar el recipiente en el horno microondas por un tiempo antes de retirar el recipiente.
- 5) Tenga mucho cuidado al insertar una cuchara u otro utensilio en el recipiente.

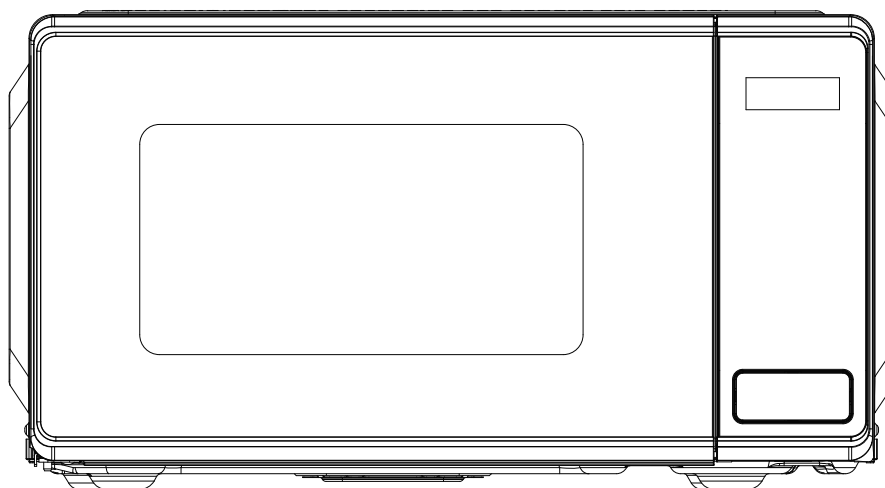
10. NO caliente aceite o grasa para freír.
11. Perfóre los alimentos con piel gruesa como papas, calabacines enteros y manzanas antes de cocinarlos.
12. El contenido de los biberones y los frascos para bebés se debe remover o agitar y se debe controlar la temperatura antes de servir para evitar quemaduras.

Tabla de contenido

1	Instrucciones importantes de seguridad.....
3	Precauciones para evitar una posible exposición a energía excesiva de microondas
3	Guía de instalación
4	Instrucciones de puesta a tierra
5	Guía de utensilios de cocina
6	Diagrama de producto.....
7	Panel de control
8	Instalación del plato giratorio.....
8	Instrucciones de operación.....
14	Técnicas de cocina
15	Especificaciones
16	Cuidado y limpieza
16	Antes de llamar al servicio
17	GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO



0.7 pies Horno de Microondas



Asistencia al cliente:
1-866-321-9509

Modelo No.
MSF0B100072352
MSF0R100072352
MSF0W100072352
MSF0T100072352