



acros[®]

HORNO DE MICROONDAS

Manual de Uso y Cuidado

Para preguntas acerca de características, operación, desempeño, accesorios y servicio, llamar al:

01-800-8-300-400

o visite nuestra página de Internet

www.acros.com.mx

Este Manual contiene información útil, léalo detenidamente antes de poner a funcionar el horno eléctrico de convección integrado.

Índice2

Este manual de uso y manejo aplica para el siguiente modelo:

AM1007Q

AM1007B

Horno de Microondas de 0,7 pies cúbicos

ÍNDICE

SEGURIDAD DEL HORNO DE MICROONDAS	3
REQUISITOS ELÉCTRICOS	5
PARTES Y CARACTERÍSTICAS	5
Plato giratorio	6
CONTROL DEL HORNO	6
Panel de Control	6
Tonos	7
Reloj	7
Inicio / Detener	7
Seguro Contra Niños	7
Nivel de Potencia	7
Cocinado por Etapas	7
Descongelado Rápido	7
Cocinado por Peso	8
Descongelado por Peso	8
COCINADO PROGRAMADO	8
Palomitas	8
Papa Asada	8
Pizza	8
Bebidas	8
Comida Congelada	9
Recalentado	9
USO DEL HORNO	9
Características de los Alimentos	9
Guías de Cocción	9
Recipientes y Vasijas	10
Papel de Aluminio	10
CUIDADO DEL HORNO	10
Limpieza General	10
Cavidad del Horno	10
Panel de Control	10
Puerta del Horno y Exterior	10
Plato Giratorio	10
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	11
ASISTENCIA O SERVICIO	11
GARANTÍA	12

Producto importado por:
Whirlpool México S.A. de C.V.
Carretera Miguel Alemán km 9 Col. El Milagro
Apodaca N.L. México C.P. 66600
Tel.- (81)8329-2200

SEGURIDAD DEL HORNO DE MICROONDAS

Su seguridad y la seguridad de los demás son muy importantes.

Hemos incluido muchos mensajes importantes de seguridad en este manual y en su electrodoméstico. Lea y obedezca siempre todos los mensajes de seguridad.



Este es el símbolo de advertencia de seguridad.

Este símbolo le llama la atención sobre peligros potenciales que pueden ocasionar la muerte o una lesión a usted y a los demás.

Todos los mensajes de seguridad irán a continuación del símbolo de advertencia de seguridad y de la palabra "PELIGRO" o "ADVERTENCIA". Estas palabras significan:

⚠ PELIGRO

Si no sigue las instrucciones de inmediato, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

⚠ ADVERTENCIA

Si no sigue las instrucciones, usted puede morir o sufrir una lesión grave.

Todos los mensajes de seguridad le dirán el peligro potencial, le dirán cómo reducir las posibilidades de sufrir una lesión y lo que puede suceder si no se siguen las instrucciones.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando utilice electrodomésticos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad incluyendo las siguientes:

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de quemaduras, o exposición excesiva a energía de microondas:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el horno de microondas
- Lea y siga las instrucciones de la sección "PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS."
- El horno de microondas debe estar aterrizado. Conéctelo sólo en un tomacorriente aterrizado de manera adecuada. Vea la sección "INSTRUCCIONES PARA EL ATERRIZADO" suministradas en este manual y en la guía de instalación.
- Instale o localice el horno de microondas únicamente como lo indican las instrucciones de instalación suministradas con el producto
- Algunos artículos como huevos en su cáscara y recipientes sellados – por ejemplo tarros de vidrio – son propensos a explotar por lo que no deben ser calentados dentro del horno de microondas.
- Utilice el horno de microondas solo para el propósito para el que fue fabricado según se describe en este manual. No lo utilice con químicos o vapores corrosivos. Este tipo de horno está específicamente diseñado para calentar, cocinar, o deshidratar alimentos. No está diseñado para uso industrial o de laboratorio.
- Como cualquier otro electrodoméstico, se requiere supervisión cercana cuando se utilizado por niños.

- No opere el horno de microondas si tiene la clavija o el cordón de alimentación dañado, si no está trabajando apropiadamente, o si está dañado o golpeado.
- El servicio al horno de microondas debe ser suministrado por personal calificado. Llame a nuestro centro de servicio para examinarlo, repararlo o ajustarlo.
- Vea las instrucciones de limpieza de la superficie de la puerta en la sección "Cuidado del Horno de Microondas"
- Para reducir el riesgo de incendio en la cavidad del horno:
 - No sobrecaliente los alimentos.
 - Cuidadosamente vigile el horno de microondas cuando materiales combustibles como papel, plástico, u otros sean colocados dentro del horno para facilitar el cocinado.
 - Retire las tiras de cierre de los papeles o las bolsas de plástico antes de colocarles dentro del horno.
 - Si los materiales dentro del horno llegaran a prenderse, mantenga la puerta del horno cerrada, apague el horno, desconéctelo de la alimentación eléctrica o corte la energía desde el panel de fusibles.
 - No utilice la cavidad del horno para propósitos de almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina, o comida dentro de la cavidad cuando no esté utilizando el horno de microondas.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Líquidos como agua, café, o té pueden ser sobrecalentados más allá del punto de ebullición sin que esto se perciba. El burbujeo o la ebullición no siempre están visiblemente presentes. ESTO PUEDE RESULTAR EN LÍQUIDOS EXTREMADAMENTE CALIENTES QUE REACCIONEN CUANDO SE MUEVA SU RECIPIENTE O UNA CUCHARA U OTRO UTENSILIO SEA INSERTADO EN EL LÍQUIDO.
Para reducir el riesgo de lesión a las personas:
 - No sobrecaliente los líquidos.
 - Agite con una cuchara el líquido tanto antes como a la mitad del proceso de calentado.
 - No utilice recipientes de lados rectos con cuellos estrechos.
 - Después del calentado, deje el recipiente en el horno de microondas por unos momentos antes de retirarlo.
 - Utilice extreme cuidado cuando inserte una cuchara u otro utensilio en el recipiente.
- Los alimentos o utensilios de cocina extremadamente grandes no se deben introducir en el horno de microondas ya que eso pudiera generar un incendio o riesgo de choque eléctrico.
- No limpie el horno con fibras metálicas. Los fragmentos pueden dañar el panel y tocar partes eléctricas generando riesgo de choque eléctrico.
- No utilice productos de papel cuando el electrodoméstico esté operando en el modo "PAN BROWN" (en modelos con esa característica)
- No almacene ningún material, que no sean los accesorios recomendados por el fabricante, dentro del horno cuando no esté en uso.
- No almacene nada directamente sobre el horno de microondas cuando lo esté operando.
- No tape o bloquee ninguna abertura de ventilación del horno de microondas.
- No guarde este horno de microondas a la intemperie.
- No utilice el horno de microondas cerca de una fuente de agua – por ejemplo cerca de un fregadero, una pila de agua, o cerca de una alberca o lugares similares.
- No sumerja el cordón de alimentación en agua.
- Mantenga el cordón de alimentación alejado de fuentes de calor.
- No permita que el cordón de alimentación cuelgue sobre alguna orilla de mesa o de alguna cubierta.
- No lo monte sobre un fregadero.
- No cubra las parrillas o cualquier otra parte del horno con papel de aluminio. Esto pudiera generar sobrecalentamiento del horno.
- Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por personal calificado.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS

- (a) No intente operar este horno con la puerta abierta ya que su funcionamiento con la puerta abierta puede resultar en peligrosa exposición a energía de microondas. Es importante no vencer o intentar forzar los candados de seguridad.
- (b) No coloque ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta o permitir que se acumulen residuos grasos o de limpieza en las superficies de sellado.
- (c) No opere el horno si estuviera dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre adecuadamente y que no tenga daños en:
 - (1) Puerta (torcida)
 - (2) Bisagras y cerrojos (rotas o aflojadas),
 - (3) Empaques en la puerta y superficies de sellado
- (d) El horno no debe ser ajustado o reparado por nadie excepto por personal de servicio calificado.

ATENCIÓN: Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado para evitar un peligro.

REQUISITOS ELÉCTRICOS

⚠ ADVERTENCIA



Peligro de Choque Eléctrico

Conecte en un tomacorriente mural de 3 terminales aterrizado

No corte la terminal de tierra.

No use un adaptador eléctrico.

No use una extensión eléctrica.

No seguir estas instrucciones puede ocasionar la muerte, incendio o choque eléctrico.

INSTRUCCIONES PARA EL ATERRIZADO

Para todos los electrodomésticos conectados a enchufe.

El horno de microondas debe estar aterrizado. En caso de que ocurra un corto circuito, el aterrizado reduce el riesgo de choque eléctrico al proveer una salida a la corriente generada. El horno de microondas está equipado con un cable de conexión a tierra con enchufe apropiado. El enchufe debe encajar adecuadamente en un tomacorriente mural que esté adecuadamente instalado y aterrizado.

ADVERTENCIA: El uso inadecuado del conector a tierra puede resultar en riesgo de choque eléctrico. Consulte a un electricista calificado o su agente de servicio si es que no entiende cabalmente las instrucciones o tiene dudas sobre si el aparato está debidamente aterrizado.

No utilice una extensión eléctrica. Si el cordón eléctrico es muy corto, contacte a un electricista calificado o a su agente de servicio para instalar un tomacorriente más cerca del horno de microondas.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Cumpla con todas las normas y códigos locales

- **Se Requiere:**

Un circuito eléctrico de CA a 120 V~, 60 Hz, con fusibles de 15 A ó un cortacircuitos.

- **Se Recomienda:**

Utilizar un fusible de retardo o una pastilla

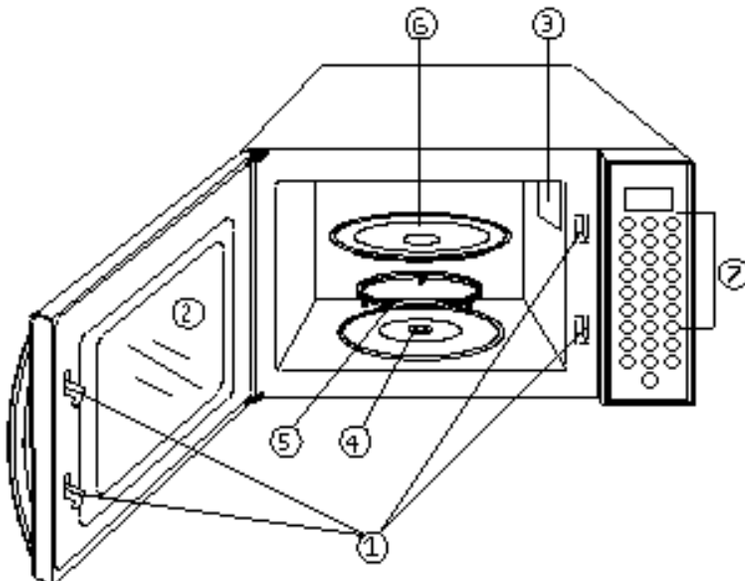
Un circuito eléctrico que sirva únicamente a este electrodoméstico

Especificaciones Técnicas

Modelo	AM1007Q
Voltaje Nominal	120 V~
Potencia Nominal	1 050 W
Frecuencia Nominal	60 Hz

PARTES Y CARCATERÍSTICAS

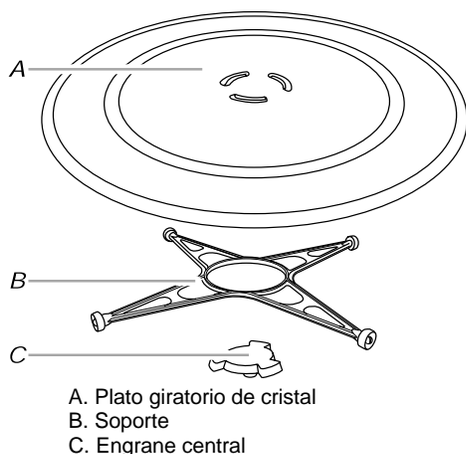
Este manual cubre varios modelos. El modelo que usted adquirió quizá tenga algunas o todas las características mostradas aquí. La apariencia de su modelo quizá difiera ligeramente de la ilustrada en este manual.



1. Mecanismo de Cierre
2. Puerta del horno
3. Luz del horno
4. Engrane central

5. Soporte
6. Plato de cristal giratorio
7. Panel de control

Plato Giratorio



El plato giratorio puede rotar en ambas direcciones para ayudar a cocer los alimentos de manera uniforme. No opere el horno sin tener el plato giratorio en su lugar. Vea "Asistencia o Servicio" para reordenar cualquiera de las partes.

Para Instalar:

1. Retire la cinta del engrane.
2. Coloque el soporte en el fondo de la cavidad del horno.
3. Coloque el plato giratorio en el soporte. Encaje la parte curva al desnivel en el centro de la base del plato giratorio entre las 3 patas del engrane central. Las ruedas del soporte deberán encajar dentro del borde de la base del plato giratorio.

CONTROL DEL HORNO

Panel de control

Pantalla:

Cuando la energía se alimenta por primera vez al horno de microondas, aparecerá ":" en la pantalla. Si aparece ":" en la pantalla en cualquier otro momento, es que ha producido un corte de corriente. Reinicie el reloj si es necesario. Mientras que el horno de microondas está siendo programado, la pantalla muestra la potencia de cocción, las cantidades, pesos y /o indicaciones. Cuando el horno de microondas no está en uso, muestra la hora en la pantalla (si el reloj está configurado).

Inicio:

La tecla de INICIO comienza cualquier función. Si se interrumpe el ciclo, al presionar INICIO continuará con el ciclo.

NOTA: Para evitar cualquier operación no intencional del horno de microondas, no se podrá iniciar la función de cocción si la puerta del horno de microondas fue cerrada aproximadamente 5 minutos o más. El mensaje "DOOR" aparecerá en la pantalla hasta que la puerta se abra y se cierre.

Apagar:

La tecla de **APAGAR/CANCELAR** detiene cualquier comando incorrecto y cancela cualquier programa durante el cocimiento. Esto no borrará la hora del día.

El horno de microondas también se apagará cuando la puerta sea abierta.

Cierre la puerta y presione INICIO para continuar el ciclo.

Agregar un minuto:

La tecla de AGREGAR UN MINUTO inicia el microondas por 1 minuto a un poder de 100%. Se puede agregar más tiempo en intervalos de 1 minuto, presionando la tecla "AGREGAR UN MINUTO" repetidamente.

La función de agregar un minuto puede ser usada solamente cuando no se está utilizando otra función.

NOTA: Para evitar cualquier operación no intencional del horno de microondas, no se podrá iniciar la función de cocción si la puerta fue cerrada por 5 minutos o más. El mensaje "DOOR" aparecerá en la pantalla hasta que la puerta se abra y se cierre.

Reloj:

Este es un reloj estándar de 12 horas. (12:00 – 11:59)

Para configurar el reloj: El horno de microondas debe estar apagado.

1. Presionar "RELOJ"
2. Presione las teclas numéricas para establecer la hora del día.
3. Por último presione otra vez "RELOJ" para confirmar la información.

Cronómetro:

Se pueden utilizar funciones de cocimiento mientras el tiempo va en cuenta regresiva. Cuando la función este activa en la pantalla, presione "TIEMPO" para ver la cuenta regresiva del tiempo por 5 segundos.

NOTA: El tiempo no inicia o detiene el horno de microondas.

Para configurar:

1. Presionar "CRONOMETRO".
2. Presione las teclas numéricas para capturar el tiempo deseado.
3. Presionar "INICIO". Cuando el tiempo seleccionado termina, se escuchará el tono de fin del "CRONOMETRO".
4. Mientras que la cuenta regresiva del tiempo esta activa en la pantalla, presione "APAGAR" para cancelar el tiempo. Si hay una cuenta regresiva de una función de cocimiento activa en la pantalla, presione "CRONOMETRO" para mostrar la cuenta regresiva del tiempo, luego presione "APAGAR" para cancelar. Si presiona "APAGAR" mientras que la cuenta regresiva de la función de cocimiento esta activa en la pantalla, esto cancelará la función no el tiempo.



Tonos

Los Tonos son señales audibles que indican:

Un Tono

- Instrucción válida.

Dos Tonos

- Instrucción inválida ingrese nuevamente la opción

Reloj

Este es un reloj estándar de 12 horas, La Primera vez que se conecte al suministro eléctrico el microondas aparecerá en la pantalla "Enter Clock Time" Ajuste la hora, Si no quiere ajustar la hora oprima "Cancelar".

Para ajustar el reloj:

1. Oprima la tecla "RELOJ"
 - 2.- Cloque la hora deseada utilizando el teclado minutos, Por lo menos debe de colocar tres dígitos uno para la hora y dos para los minutos..
 - 3.- Por ultimo oprima nuevamente el botón de "RELOJ" para confirmar la información.
- Usted puede ver el reloj cuando se este operando el microondas solo debe de oprimir el botón de "RELOJ"

Iniciar / Detener

Iniciar

- 1.- Para iniciar la operación de su microondas oprima "TIEMPO"
- 2.- Coloque el tiempo deseado colocando primero los minutos y después los segundos Si usted coloca 5 se seleccionara 5 segundos, si usted coloca 2405 se selecciona 24 minutos con 5 segundos.
- 3.- Oprima "INICIAR / DETENER" para iniciar el ciclo, Usted observara como se inicia el conteo regresivo.

Detener

El control de "INICIAR / DETENER" detiene todas las funciones.
El horno también se apagará cuando se abra la puerta.
Cierre la puerta y toque INICIAR / DETENER para continuar el ciclo si dehesa.
Para borrar lo programado e iniciar de nuevo seleccione el botón "CANCELAR".

Seguro Contra Niños

El Seguro Contra Niños inhabilita todos los controles para prevenir el uso no intencional del horno. El único control del panel que funcionará mientras esta función está activa es el botón de "CANCELAR".
Para Activar el Seguro Contra Niños: Toque y mantenga el dedo en el botón de "CANCELAR" por 3 segundos. Un tono se oirán, y la pantalla mostrará la palabra "LOCK"
Para Desactivar el Seguro Contra Niños: Toque mantenga el dedo en el botón de "CANCELAR" por 3 segundos. Un tono se oirán, y la palabra "LOCK" desaparecerá de la pantalla.

Nivel de Potencia de Cocción

Muchas recetas para cocinar en microondas especifican cual nivel de potencia debe utilizarse en términos de porcentaje o número.
Si usted desea programar una potencia de cocinado diferente a 100% oprima el botón de "POTENCIA" y seleccione un nuevo nivel de potencia colocando un numero ente 1 a 9

Utilice la siguiente tabla para poder identificar los niveles de potencia de su microondas

Pantalla	Nivel de Potencia	Pantalla	Nivel de Potencia
9	90%	4	40%
8	80%	3	30%
7	70%	2	20%
6	60%	1	10%
5	50%		

Por ejemplo:

Si usted desea cocinar por 5 minutos a una potencia de 60% siga las siguientes instrucciones.

- 1.- Oprima el botón "TIEMPO" Coloque el tiempo deseado colocando primero los minutos y después los segundos
- 2.- Oprima el boto de "POTENCIA"
- 3.- Seleccione el # 6 para una pótencia de 60%
- 4.- Oprima "INICIO / DETENER" para iniciar el ciclo

Cocinado por Etapas (o Pasos)

El cocinado manual se puede hacer por fases (o pasos), hasta 2 pasos en total. La primera fase se puede programar usando cualquiera de los controles manuales seleccionando diferentes niveles de potencia y tiempo.

Para Cocinar por Etapas:

- 1.- Seleccione el tiempo de cocinado para la primera etapa
 - 2.- Agregue la potencia requerida (Oprima el botón de POTENCIA varias veces hasta que encuentre el valor requerido)
 - 3.- Oprima el botón de "ETAPAS" para programar la potencia y tiempo de la segunda etapa de cocinado.
 - 4.- repita el punto 1, 2 y 3 hasta completar la segunda etapa.
 - 5.- Oprima "INICIO / DETENER" para iniciar el ciclo
- Los programas de descongelar y cocinado automático no se pueden programar por etapas.

Descongelado Rápido

Descongelar no se deberá usar para comida que haya estado fuera del congelador más de 20 minutos, o para comida congelada ya preparada.

- Para óptimos resultados el alimento deberá estar a -18°C (0°F) o más fría en el momento de iniciar el ciclo. La manera como esté almacenada la comida puede afectar los resultados.
- Desenvuelva la comida y retire las tapas (por ejemplo de los recipientes de jugos de fruta) antes de descongelar.
- Empaque ligeros descongelarán más rápido que paquetes gruesos.
- Separe las piezas de alimento tan pronto como sea posible durante o al final del ciclo para un descongelado más uniforme.
- Utilice piezas chicas de Papel de Aluminio para envolver partes de comida como alas, piernas de pollo y colas de pescado. Vea la sección "Papel de Aluminio".

Para Usarlo:

- 1.- Presione el botón "DESCONGELAR RAPIDO".
 - 2.- Coloque el tiempo deseado para descongelar.
 - 3.- Oprima "INICIO / DETENER" para iniciar el ciclo
- NOTA:** Después de que el tiempo fue transcurrido se escucharán un sonido de 4 timbre y en la pantalla aparecerá la palabra "END" termino..Presiones

“CANCELAR” ó abra la puerta para finalizar el ciclo e iniciar otro nuevo.

Después de programar el descongelado rápido usted podrá programar un cocinado por etapas

Para descongelar y cocinar siga los siguientes pasos

- 1.-Presione el botón “DESCONGELAR RAPIDO”.
- 2.-Coloque el tiempo deseado para descongelar.
- 3.- Oprima el botón de programado por “ETAPAS”
- 4.- Coloque el tiempo de cocinado
- 5.- Coloque el nivel de potencia
- 6.- Oprima “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

Para descongelar y cocinar con dos diferentes potencias siga los siguientes pasos

- 1.-Presione el botón “DESCONGELAR RAPIDO”.
- 2.-Coloque el tiempo deseado para descongelar.
- 3.- Oprima el botón de programado por “ETAPAS”
- 4.- Coloque el tiempo de cocinado
- 5.- Coloque el nivel de potencia
- 5.- Oprima el botón de programado por “ETAPAS” segunda etapa
- 6.- Coloque el tiempo de cocinado
- 7.- Coloque el nivel de potencia
- 8.- Oprima “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo.

Cocinado por Peso

- 1.-Presione el botón “COCINAR POR PESO”.
- 2.-Coloque EL CODIGO QUE IDENTIFICA EL TIPO DE COMIDA
Código 1 Carne de res (Máximo 2,7 Kg)
Código 2 Cordero (Máximo 2,7 Kg)
Código 3 Puerco (Máximo 2,3 Kg)
- 3.-Coloque el peso del alimento
- 4.- Oprima “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

NOTA:

- Las carnes deben de descongelarse

- El peso debe estar en onzas
- Cuando el valor del peso sea menos a 10 se debe de colocar un cero antes 0.
- Utilice la siguiente tabla para convertir de kilogramos a onzas

Gramos	Onzas	Gramos	Onzas
Menos de 13	0	244 a 267	9
13 a 40	1	272 a 294	10
45 a 68	2	299 a 322	11
72 a 95	3	326 a 353	12
99 a 122	4	358 a 381	13
127 a 154	5	385 a 408	14
158 a 181	6	412 a 439	15
185 a 208	7	Mas de 439	Siguiente
213 a 240	8		

- Su microondas generara dos timbres para informarle que debe de voltear la carne en el interior.
- Después de consumirse todo el tiempo programado usted escuchara 4 timbres y la palabra “END” se desplegara en su pantalla, Presione “CANCELAR” ó abra la puerta del horno para proceder a programar otra función.
- Espere uno minutos antes de sacar los alimentos del interior del horno

Descongelado por Peso

- 1.-Presione el botón “DESCONGELAR POR PESO”.
- 2.-Coloque el peso del alimento
- 6.- Oprima “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo
- Su microondas generara dos timbres para informarle que debe de voltear la carne en el interior.
- Después de consumirse todo el tiempo programado usted escuchara 4 timbres y la palabra “END” se desplegara en su pantalla, Presione “CANCELAR” ó abra la puerta del horno para proceder a programar otra función.

COCINADO PROGRAMADO

Su microondas ya cuenta con siglos programados para cocinar diferentes alimentos, en estos solo debe de seleccionar el tipo de comida y el peso de esta, de forma automática se ajusta la potencia y el tiempo de cocinado.

Para alimentos pequeños oprima solo una vez la opción seleccionada para alimentos grandes oprima otra vez la misma función y aparecerá en la pantalla “ENTER AMT” e introduzca el peso ó cantidad de alimento a cocinar.

Palomitas

- 1.- Oprima el botón de “PALOMITAS” El código y el tiempo aparecerá en la pantalla seleccione el tamaño de la bolsa de palomitas 85 gramos ó 99 gramos (3 ó 3.5 onzas)
- 2.- Selecciones “INICIO / DETENER “

NOTA: Para cambiar los tiempo de cocción para las palomitas establecidos por el fabricante seleccione la opción “PALOMITAS” dos veces, El pantalla aparecerá “ENTER TIME” coloque el nuevo tiempo después presiones “ INICIO/DETENER” y el nuevo tiempo quedara grabado.

Papa Asada

- Para papas de 99 gramos a 141 gramos
- 1.-Seleccione “PAPA ASADA”
 - 2.-Coloque la cantidad de papas a cocinar (de 1 a 4 piezas)
 - 3.- Selecciones “INICIO/DETENER” para iniciar el ciclo

Para papas de 170 gramos a 226 gramos

- 1.-Seleccione “PAPA ASADA” dos veces

- 2.-Coloque la cantidad de papas a cocinar (de 1 a 4 piezas)
- 3.- Selecciones “INICIO/DETENER para iniciar el ciclo

Pizza

Re-calentar una rebanada de pizza .

- 1.-Oprima el botón de “PIZZA” y aparecerá en la pantalla el tiempo de re-calentado
 - 2.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo
- Para calentar una pizza entera congelada
- 1.-Oprima el botón de “PIZZA” dos veces y aparecerá en la pantalla el tiempo de calentado
 - 2.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

Bebidas

- Calentar una taza chica de (113 a 170 gramos de peso) .
- 1.-Oprima el botón de “BEBIDAS”
 - 2.-Coloque la cantidad de tazas a calentar (de 1 a 4 piezas)
 - 3.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

Calentar una taza grandes chica de (198 a 255 gramos de peso) .

- 1.-Oprima el botón de “BEBIDAS” dos veces
- 2.-Coloque la cantidad de tazas a calentar (de 1 a 4 piezas)
- 3.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

Comida congelada

Para uno o dos platos chicos de comida congelada (de 141 a 198 gramos)

- 1.-Oprima el botón de “CONGELADOS”
- 2.-Coloque la cantidad de PATILLO a calentar (de 1 ó 2 piezas)
- 3.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

Para uno plato grande de comida congelada (de 226 a 283 gramos)

- 1.-Oprima el botón de “CONGELADOS” dos veces
- 2.-Coloque la cantidad de PATILLO a calentar (de 1 ó 2 piezas)
- 3.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

Recalentado

1.-Oprima el botón de “RECALENTADO” en la pantalla aparecerá el código y tiempo

- Código 1 Carne de res (Máximo 2,7 Kg)
Código 2 Cordero (Máximo 2,7 Kg)
Código 3 Puerco (Máximo 2,3 Kg)

2.-Seleccione “INICIO / DETENER” para iniciar el ciclo

USO DEL HORNO

Un magnetrón en el horno produce las microondas las cuales se reflejan a través del piso, paredes, techo y fondo, pasan a través del plato giratorio y del utensilio dentro de la cavidad y la comida. Las microondas son atraídas por y absorbidas por la grasa, azúcar y moléculas del agua en la comida, ocasionando su movimiento, produciendo fricción y calentamiento lo que cocina la comida.

- No permita que los niños se columpien de la puerta del horno.
- No opera el horno cuando esté vacío
- El plato giratorio deberá estar en su lugar boca arriba cuando el horno esté en funcionamiento. No lo utilice si estuviera roto o estrellado. Vea la sección “Asistencia o Servicio” para ordenar piezas de repuesto.
- No se deberán calentar en el horno Biberones o frascos de comida para bebé.
- No se deberán secar al horno ropa, flores, hierbas, madera, papel, incluidas bolsas de papel ni periódicos
- No utilice el horno para los enlatados, esterilizados o freídos profundos.
- No derrita cera de parafina ya que esta no absorbe las microondas.
- Utilice guantes para horno para retirar recipientes del horno.
- No sobrecaliente la papas. Al final del tiempo recomendado de cocción, las papas estarán ligeramente duras. Déjelas reposar por 5 minutos. Estas terminarán de cocinarse.
- No cocine huevos en su cáscara. El vapor generado causará que reviente. Cubra los huevos poché y deles tiempo para que se cocinen.

Temperatura de Inicio

El alimento de temperatura ambiente se cocinará más rápido que la comida refrigerada, y la comida refrigerada se cocinará más rápido que la comida congelada.

Composición y Densidad

Los alimentos altos en grasas y azúcares alcanzarán temperaturas más altas que otros alimentos. Alimentos muy densos, como carne y papas, requerirán más tiempo que el mismo tamaño de un alimento ligero y poroso como un pastel.

Guías de Cocción

Tapados

Los alimentos tapados retienen humedad, acortan el tiempo de cocción y reducen el salpicado. Utilice la tapa suministrada con los recipientes de cocinado. Si la tapa no estuviera disponible, puede utilizar papel encerado, servilletas o plástico para envolver en microondas. El plástico para envolver deberá tener un pequeño orificio en la esquina para permitir la salida del vapor. La condensación en las superficies de la puerta y cavidad del horno son normales durante un cocinado pesado.

Mover y Distribuir

Mover y redistribuir el alimento ayuda a evitar el sobrecalentado de las orillas del alimento. Mueva de afuera hacia el centro. Si es posible voltee la comida de abajo hacia arriba.

Acomodos

Si el calentado es irregular o la comida tiene diferentes tamaños, acomode las partes más delgadas y las más pequeñas hacia el centro. Si cocina muchos artículos del mismo tamaño y forma, colóquelos en un patrón circular, dejando el centro vacío.

Picar

Antes de calendar, utilice un tenedor o cuchillo chico para picar alimentos que tengan piel o membrana como las papas, yemas de huevo, hígados de pollo y salchichas. Pique en varios lugares para permitir que se extraiga el vapor.

Características de los Alimentos

Cuando cocine por microondas, la cantidad, tamaño, y forma, empezando por la temperatura, composición y densidad de los alimentos afectarán los resultados de cocción.

Cantidad de Comida

Mientras más comida cocine de una sola vez, se necesitará de más tiempo de cocción.

Revise el acabado y añada pequeños incrementos de tiempo si fuera necesario.

Tamaño y Forma

Piezas pequeñas de comida se cocinarán más rápido, y piezas más uniformes se cocinarán más uniformemente que piezas de forma irregular.

Empapelados

Utilice pequeñas porciones planas de papel aluminio para empapelar comida de forma irregular como alas de pollo, piernas de pollo y colas de pescado. Vea primero la sección "Papel de Aluminio".

Tiempo de Espera

La comida se continuará cocinando por un proceso natural de conducción de calor aún después de que el ciclo del horno haya terminado. El tiempo de espera dependerá del volumen y la densidad de la comida.

Recipientes y Vasijas

Los recipientes deben caber en el plato giratorio. Siempre utilice guantes para horno cuando manipule los recipientes debido a que cualquier vasija se calienta por la transferencia de calor de los alimentos. No utilice recipientes con platos con vistas de oro o plata.

Papel de Aluminio

Siempre utilice guantes para horno cuando retire los recipientes del interior del horno.

Se pueden usar el papel de aluminio y algunos metales en el interior del horno. Si no se utilizan adecuadamente, pudieran ocasionar chispazos (destellos de luz azul) y causar daños al horno.

Si usarse

Las parrillas y los recipientes suministrados con el horno (en algunos modelos), El papel aluminio para envoltura, y los termómetros para carne se pueden usar con los siguientes lineamientos:

- No permita que el Papel de Aluminio o el metal toque las paredes de la cavidad interior del horno.
- Siempre utilice el plato giratorio.
- No permita el contacto con ningún objeto metálico durante la cocción con microondas.

No utilice

Recipientes de metal y otras vasijas como de oro, plata, peltre, termómetros de carnes no adecuados para uso en microondas, brochetas, alambres, grapas y objetos con vistas de oro y plata, No son adecuados para su uso el interior del horno.

CUIDADO DEL HORNO

Limpieza General

IMPORTANTE: Antes de limpiar, asegúrese de que el horno esté apagado y frío. Siempre cuide de seguir las instrucciones en las etiquetas de los limpiadores comerciales. Sugerimos utilizar agua, jabón y un paño suave como instrumentos básicos de limpieza antes de cualquier otro material.

CAVIDAD DEL HORNO

No utilice objetos filosos, puntiagudos, fibras metálicas, limpiadores abrasivos, paños duros o toallas de papel reciclado. Pudieran dañar el acabado.

El área donde cierra la puerta y hace contacto con el marco deberá mantenerse bien limpia.

Suciedad Normal

- Detergentes suaves, no abrasivos:

Enjuague con agua limpia y seque con un trapo suave, libre de pelusa.

Suciedad Pesada

- Detergentes suaves, no abrasivos:

Caliente 1 taza (250 mL) de agua entre 2 a 5 minutos en el horno. El vapor aflojará la mugre, Enjuague con agua limpia y seque con un trapo suave, libre de pelusa.

Olores

- Jugo de limón o vinagre:

Caliente 1 taza (250 mL) de agua con 1 cucharadita (15 mL) ya sea de limón o vinagre entre 2 a 5 minutos en el horno.

PANEL DE CONTROL

Active el seguro contra niños para evitar activar algún control durante la limpieza. Vea la sección "Seguro contra Niños"

No utilice limpiadores abrasivos, estropajos metálicos, paños duros. Pudieran dañar el acabado.

- Limpiador de vidrios y un paño suave:

Aplique el limpiador al paño y no directamente al panel.

- Jabón suave, agua y paño suave.

PUERTA DEL HORNO Y EXTERIOR

El área donde cierra la puerta y hace contacto con el marco deberá mantenerse bien limpia.

- Detergentes suaves, no abrasivos:

Enjuague con agua limpia y seque con un trapo suave, libre de pelusa.

- Limpiador de cristales y toallas de papel o estropajos no abrasivos de plástico:

Aplique el limpiador en la toalla y no directamente al panel

Acero Inoxidable (en algunos modelos)

No utilice fibras jabonosas, estropajos metálicos, limpiadores abrasivos, paños duros o toallas de papel reciclado. Pudieran dañar el acabado.

Limpie en dirección del cepillado para evitar daños.

- Limpiador de Acero Inoxidable y Pulimento (no incluido). Vea la sección "Asistencia y Servicio" para ordenar repuestos.

- Detergente líquido o limpiador multiusos:

Enjuague con agua limpia y seque con un trapo suave, libre de pelusa.

- Vinagre para manchas de agua.

VAPORERA

- Cepillo suave si fuera necesario para limpiar las rendijas.

- Lavavajillas

Manchas Difícil

Para remover manchas como las de tomate, utilice limpiadores no abrasivos, estropajos no abrasivos, o una solución de agua con detergente para lavavajillas (1/4 taza [60 mL] detergente a 1 taza [250 mL] agua tibia).

PLATO GIRATORIO

Coloque el plato giratorio inmediatamente después de limpiarlo. No opere el horno de microondas sin el plato giratorio su lugar.

- Limpiador suave y estropajo de fibra.
- Lavavajillas

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Primero pruebe las soluciones sugeridas aquí para evitar el costo innecesario de una llamada de servicio.

Nada funciona

- **¿Se fundió algún fusible o se cortó la energía eléctrica?**

Reemplace el fusible o restablezca el cortacircuitos. Si el problema continúa, contacte a un electricista calificado.

- **¿Está conectado correctamente el horno?**

Vea las instrucciones de instalación suministradas con su horno de microondas.

El horno no funciona

- **¿Está la puerta bien cerrada?**

Cierre bien la puerta.

- **¿Está el espaciador (en algunos modelos) pegado al interior de la puerta?**

Retire el espaciador y cierre bien la puerta.

- **¿Está correctamente ajustado el control del horno?**

Vea la sección "Control del Horno".

- **¿Está activado el Seguro Contra Niños?**

Vea la sección "Seguro Contra Niños".

- **¿Está trabajando correctamente el magnetrón?**

Pruébalo calentando 1 taza (250 mL) de agua fría por 2 minutos al 100% de nivel de potencia. Si el agua no se calienta llame a servicio técnico. Vea la sección "Asistencia y Servicio".

La puerta del horno se mira ondulada

- Esto es normal y no afecta su desempeño.

El Plato Giratorio no funciona

- **¿Se removió la cinta del engrane del plato giratorio?**

Retire la cinta. Vea la sección "Plato Giratorio".

- **¿Está bien colocado el plato giratorio?**

Asegúrese que el plato giratorio esté correctamente colocado boca arriba, y esté bien seguro sobre el soporte del plato giratorio.

¿Está funcionando correctamente el soporte del plato giratorio?

Retire el plato giratorio. Retire y limpie el soporte del plato giratorio y las rueditas. Coloque nuevamente el soporte y el plato giratorio. Coloque 1 taza (250 mL) de agua sobre plato giratorio, ponga a funcionar el horno. Si continúa sin funcionar llame a servicio técnico. Vea la sección "Asistencia y Servicio". No opera el horno si no funcionan correctamente el soporte y el plato giratorio

El Plato Giratorio gira en ambas direcciones

- **Esto es normal y depende de la rotación del motor al principio del ciclo.**

Hay interferencia en radio, TV o el teléfono inalámbrico

- **¿Está conectado el horno en el mismo tomacorriente?**

Intente con un tomacorriente diferente

- **¿Está el radio o la TV cerca del horno?**

Aleje los aparatos del horno o ajuste las antenas de los aparatos.

- **¿Están limpias la puerta del horno y las superficies de sellado?**

Asegúrese de que las áreas estén limpias.

- **¿Tiene su teléfono una frecuencia de 2.4 GHz?**

Algunos teléfonos inalámbricos con base a 2.4 GHz y algunas redes inalámbricas quizá experimenten estática o ruido mientras el horno está funcionando. Utilice un teléfono de alambre o evite usar esos artículos durante el funcionamiento del horno.

ASISTENCIA O SERVICIO

Antes de solicitar ayuda o servicio técnico, por favor consulte la sección "Solución de Problemas." Esto le podría ahorrar el costo de una visita de servicio técnico.

Si considera que aún necesita ayuda, siga las instrucciones que aparecen a continuación.

Cuando llame, tenga a mano la fecha de compra y el número completo del modelo y de la serie de su electrodoméstico. Esta información nos ayudará a atender mejor a su pedido.

**Llame a Whirlpool Service sin costo alguno al:
01-800-8-300-400**

Nuestros consultores ofrecen asistencia con respecto a:

- Características y especificaciones de nuestra línea completa de electrodomésticos.
- Información sobre instalación.
- Procedimiento para el uso y mantenimiento.
- Venta de accesorios y piezas para reparación.
- Recomendaciones con distribuidores locales, compañías que dan servicio y distribuidores de partes para reparación. Los técnicos de servicio designados por Whirlpool están entrenados para cumplir con la garantía del producto y ofrecer servicio una vez que la garantía termine, en cualquier lugar de México.

GARANTÍA

Garantía total durante un año
Modelo: AM1007Q, AM1007B

Por un año a partir de la fecha de compra, cuando éste aparato haya sido utilizado y mantenido conforme a las instrucciones adjuntas proporcionadas con el producto, Whirlpool pagará piezas de repuesto, componentes y costos de mano de obra de reparación para corregir defectos en materiales y mano de obra. El servicio deberá ser proporcionado por Whirlpool México S.A. de C.V.

WHIRLPOOL MEXICO, S.A. DE C.V.

Antigua Carretera a Roma km 9, Col. Milagro, Apodaca, N.L., México, C.P. 66634, Tel. (81)83-29-21-00, en los términos de esta póliza, garantiza al comprador del aparato identificada en la presente póliza, exclusivamente lo siguiente:

CONCEPTOS CUBIERTOS POR LA GARANTÍA:

- Defectos de fabricación que impidan total o parcialmente el correcto funcionamiento del aparato, que se presenten dentro del término de vigencia de esta garantía.
 - Reparación, cambio de piezas y componentes.
 - Mano de obra y gastos de transportación derivados del cumplimiento de la garantía, dentro de nuestra red de servicio.
- Los puntos anteriores se harán sin costo alguno para el Consumidor.

CONCEPTOS NO CUBIERTOS POR LA GARANTÍA:

- Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales (el aparato no es para uso comercial o industrial).
- Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de instalación y uso del aparato.
- Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas o establecimientos no autorizados por el centro de soluciones Whirlpool.
- Cuando el producto ha sido importado y/o comercializado por personal ajeno a Whirlpool México S.A. de C.V.

PROCEDIMIENTO PARA HACER EFECTIVA LA GARANTÍA:

Al considerar el comprador final que ha ocurrido alguno de los eventos amparados por esta póliza, deberá ponerse en contacto con Centro de Soluciones Whirlpool a nuestro Centro Nacional de Llamadas, desde Monterrey, N.L. y su área conurbada al (81) 83-29-2100 y desde el interior de la República Mexicana al 01-800-8-300-400; donde un asesor de servicio especializado lo atenderá.

Esta garantía quedará sin efecto cuando personas o establecimientos no autorizados intervengan en la reparación o reemplazo de componentes de fabricación.

TÉRMINO:

Esta garantía tiene una vigencia de UN AÑO a partir de la fecha en que el consumidor reciba de conformidad el producto.

FORMATO DE IDENTIFICACIÓN

NOMBRE DEL COMPRADOR _____

DOMICILIO _____ TEL. _____

NOMBRE DEL DISTRIBUIDOR _____

DOMICILIO _____ TEL. _____

PRODUCTO _____ MARCA _____ MODELO _____

NO. DE SERIE _____ FECHA DE ENTREGA _____

FIRMA DEL DISTRIBUIDOR Y SELLO REPRESENTANTE AUTORIZADO

(Señale con precisión calle, número exterior o interior; colonia, ciudad, estado y C.P.)

NOTA IMPORTANTE

Este documento deberá ser presentado para cualquier trámite relacionado con la garantía de productos adquiridos dentro de la República Mexicana, si usted compró su producto en otro país, acuda a la casa comercial/distribuidor donde fue adquirido.

EL COMPRADOR DEBERÁ MANTENER ESTE DOCUMENTO EN SU PODER Y EN UN LUGAR SEGURO.

El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía que ampara esta póliza, ante la casa comercial donde se adquirió el producto. En caso de extravío de la póliza mencionada, el proveedor expedirá una nueva póliza de garantía, previa presentación de la nota de compra o factura respectiva.

CENTRO DE SOLUCIONES WHIRLPOOL

Dentro de la República Mexicana
Utilice sin cargo para usted el Servicio Nacional Clientes
Teléfono 01-800-83-004-00

www.centrodesolucioneswhirlpool.com.mx

Importado por:

Whirlpool México S.A. de C.V.
Antigua Carretera a Roma Km. 9
Col. El Milagro, Apodaca, N.L. México,
C.P. 66634 Tel. (81) 8329-21-00 y 01-800-8- 300-400