



# INSTRUCCIONES PARA EL USUARIO DE LA COMBINACIÓN MICROONDAS CAMPANA

LE AGRADECEMOS la compra de este producto de alta calidad. Si usted experimenta un problema que no se haya cubierto en SOLUCIÓN DE PROBLEMAS, visite nuestro sitio de internet en [www.maytag.com](http://www.maytag.com) para obtener información adicional. Si considera que aún necesita ayuda, llámenos al 1-800-688-9900.

Necesitará tener a mano el número de modelo y de serie, que está ubicado en la parte frontal de la abertura del horno de microondas, detrás de la puerta.

## Seguridad de la combinación microondas campana

### Su seguridad y la seguridad de los demás es muy importante.

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 se usan aparatos electrodomésticos, deben tomarse precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio, quemaduras, choques eléctricos, daños personales o exposición a energía excesiva de microondas:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el horno de microondas.
- Lea y siga las "PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS" específicas que se encuentran en esta sección.
- El horno de microondas debe estar conectado a tierra. Solamente debe conectarse a un tomacorriente debidamente conectado a tierra. Vea "INSTRUCCIONES PARA CONEXIÓN A TIERRA" en esta sección y en las instrucciones de instalación proporcionadas.
- Instale o ubique el horno de microondas sólo de acuerdo a las instrucciones para instalación proporcionadas.
- Algunos productos tales como huevos enteros con la cáscara y recipientes herméticos - por ejemplo, frascos de vidrio cerrados - pueden explotar y no deben calentarse en el horno de microondas.
- Use el horno de microondas solamente para lo que ha sido diseñado y como se describe en este manual. No use productos químicos o vapores corrosivos en el horno de microondas. Este tipo de horno está específicamente diseñado para calentar, cocinar o deshidratar alimentos. Este horno no está diseñado para uso industrial o de laboratorio.
- Lo mismo que con cualquier aparato electrodoméstico, es necesario supervisar de cerca si lo usan los niños.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

# INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- No opere el horno de microondas si el cable o el enchufe están dañados, si el horno no funciona correctamente o si se ha dañado o caído.
- El horno de microondas debe ser revisado y reparado sólo por personal técnico calificado. Llame a una compañía de servicio autorizada para el examen, reparación o ajuste.
- Ve a las instrucciones para la 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 cocine de más los alimentos. Preste cuidadosa atención al horno cuando use papel, plástico u otro material combustible dentro del horno para facilitar la cocción.
  - Quite las ataduras de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de ponerlas en el horno.
  - Si algún elemento se prende fuego dentro del horno, mantenga la puerta cerrada, apague el horno y desenchúfelo o corte la corriente en el panel de fusibles o del cortacircuitos.
  - No use la cavidad para guardar cosas. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en la cavidad cuando no está en uso.
- Los líquidos tales como agua, café o té pueden recalentarse más allá del punto de hervor, sin que aparenten estar hirviendo. No siempre se muestran burbujas o hervor visibles cuando se saca el recipiente del horno de microondas. **ESTO PUEDE OCASIONAR QUE LOS LÍQUIDOS DEMASIADO CALIENTES SE DESBORDEN CUANDO SE LOS AGITA O CUANDO SE INSERTA UNA CUCHARA U OTRO UTENSILIO DENTRO DEL LÍQUIDO.**  
Para reducir el riesgo de heridas a las personas:
  - No caliente el líquido en exceso.
  - Revuelva el líquido antes de haberlo calentado y en la mitad del tiempo de cocción.
  - No use recipientes con lados rectos y cuellos angostos.
  - Antes de quitar el recipiente del horno de microondas después de haber calentado el alimento, déjelo reposar en el horno por un tiempo corto.
  - Tenga extremo cuidado cuando inserte una cuchara u otro utensilio dentro del recipiente.
- Se adapta para el uso tanto sobre aparatos de cocina a gas como eléctricos.
- Destinado para usarse sobre estufas de una anchura máxima de 36 pulgadas (91,44 cm).
- Limpie con frecuencia las salidas de aire de la campana extractora – no permita que se acumule grasa en la campana o en el filtro.
- No hay que introducir alimentos o utensilios de metal demasiado grandes en el horno de microondas debido a que pueden ocasionar un incendio o riesgo de choque eléctrico.
- No limpie con esponjas de fibra metálica para fregar. Las fibras de la esponja pueden desprenderse y tocar las piezas eléctricas originando un riesgo de choque eléctrico.
- No use artículos de papel mientras el aparato esté funcionando en el modo de convección, combinación, asar o “PAN BROWN” (Dorado en la sartén) (en modelos con esas características).
- No almacene ningún material en el horno cuando no esté en uso, salvo los accesorios recomendados por el fabricante.
- No ponga nada directamente sobre el horno de microondas cuando éste está funcionando.
- Cuando flamee alimentos debajo de la campana, encienda el ventilador.
- Tenga cuidado al limpiar el filtro de la campana extractora. Los agentes de limpieza corrosivos, tales como productos para limpieza de hornos con lejía, pueden dañar el filtro.
- No cubra ni bloquee ninguna abertura en el horno de microondas.
- No guarde este horno de microondas a la intemperie. No use el horno de microondas cerca del agua - por ejemplo, cerca del fregadero en la cocina, en un sótano húmedo o cerca de una alberca o lugares similares.
- No sumerja el cable o el enchufe en agua.
- Mantenga el cable alejado de superficies calientes.
- No deje que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador.
- No instale el horno sobre un fregadero.
- Nunca cubra las parrillas o cualquier otro accesorio con papel metálico. Esto puede recalentar el horno.

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

# PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS

- (a) No intente operar este horno con la puerta abierta ya que esto puede resultar en exposición nociva a energía de microondas. Es importante no forzar o impedir la operación de las trabas de seguridad.
- (b) No ponga ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta y no permita que se acumule polvo o residuos de limpiadores en las superficies de sellado.
- (c) No opere el horno si éste está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre correctamente y que no haya daño en:
  - (1) La puerta (torcida),
  - (2) Bisagras y seguros (rotos o flojos),
  - (3) Sellos de la puerta y superficies de sellado.
- (d) El horno no debe ser ajustado o reparado por nadie, excepto personal de servicio calificado.

## Requisitos eléctricos

### **⚠ ADVERTENCIA**



#### **Peligro de Choque Eléctrico**

**Conecte a un contacto de pared de conexión a tierra de 3 terminales.**

**No quite la terminal de conexión a tierra.**

**No use un adaptador.**

**No use un cable eléctrico de extensión.**

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

Cumpla con todos los códigos y ordenanzas vigentes.

#### **Se necesita:**

- Un suministro eléctrico de 120 voltios, 60 Hz, CA solamente, de 15 ó 20 amperios protegido con fusible o cortacircuitos.

#### **Se recomienda:**

- Un fusible o un cortacircuitos retardador.
- Un circuito separado que preste servicio a este horno de microondas solamente.

### **INSTRUCCIONES PARA LA CONEXIÓN A TIERRA**

#### **■ Para todos los aparatos electrodomésticos de conexión con cable:**

El horno de microondas debe estar conectado a tierra. En caso de que se produzca un corto circuito, la conexión a tierra reduce el riesgo de electrocución por medio de un alambre de escape para la corriente eléctrica. El horno de microondas está equipado con un cable que tiene un alambre de conexión a tierra con un enchufe para conexión a tierra. El enchufe debe estar conectado a un tomacorriente que está correctamente instalado y conectado a tierra.

**ADVERTENCIA:** El uso incorrecto de la conexión a tierra puede resultar en riesgo de electrocución. Consulte con un electricista o técnico calificado si las instrucciones para conexión a tierra no se entienden bien o si hay alguna duda con respecto a la correcta conexión a tierra del horno de microondas.

No use un cable de extensión. Si el cable es muy corto, haga que un electricista o técnico calificado instale un tomacorriente cerca del horno de microondas.

#### **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

Este dispositivo cumple con la sección 18 de las reglas de FCC.

## Ajustes

### **Reloj**

El reloj es un reloj estándar de 12 horas (de 12:00 a 11:59). Toque CLOCK (Reloj), ingrese la hora y luego toque el control de Start (Inicio).

### **Temporizador de cocina**

Toque el control de Timer (Temporizador), ingrese el tiempo y luego toque el control de Start (Inicio).

### **Ventilador**

Alto, bajo y apagado. Se enciende en el ajuste bajo automáticamente cuando detecta calor de la superficie de cocción debajo. Cuando esto ocurre, el ventilador no se puede apagar. Puede mantenerse encendido hasta por 1 hora para enfriar el horno de microondas.

### **Luz de la superficie de cocción**

Alto, bajo y apagado. El ajuste bajo se puede usar como luz nocturna.

### **Tonos**

Para programar los tonos y las señales.

### **Bloqueo de control**

Actívelo para evitar que comience accidentalmente. Dependiendo del modelo, la ilustración del candado en el panel de control está próxima al control de Start (Inicio) o al control de Cancel (Anulación). Toque y sostenga el botón de control adecuado hasta que suene la señal y aparezca en la pantalla el indicador del bloqueo. Repita el procedimiento para desbloquear el control.

## Utensilios de cocina y vajilla

### **Resistente a microondas**

- Plato para dorar (Siga las recomendaciones del fabricante.)
- Cerámica vidriada, vidrio
- Porcelana, vajilla de barro (Siga las recomendaciones del fabricante.)
- Melamina (Siga las recomendaciones del fabricante.)
- Toallas de papel, platos de papel, servilletas (Use papel no reciclado.)
- Envoltorios, bolsas, cubiertas, vajilla y recipientes de plástico (Siga las recomendaciones del fabricante.)
- Cerámica y arcilla (Siga las recomendaciones del fabricante.)
- Utensilios para hornear de silicona (Siga las recomendaciones del fabricante.)
- Papel encerado

### **No utilice**

- Utensilios de cocción y para hornear de metal
- Popote o mimbre
- Oro, plata o peltre
- Termómetros y pinchos de carne que no hayan sido aprobados
- Ataduras
- Envoltorios de aluminio, como aquéllos para sándwiches
- Grapas
- Objetos con adornos dorados o plateados, o con un baño de metal

**Para probar los utensilios de cocción/vajilla:** Coloque el plato sobre la bandeja giratoria con 1 taza (250 mL) de agua al lado. Programe 1 minuto de tiempo de cocción al 100%. Si el recipiente se calienta y el agua permanece fría, no lo use en el horno de microondas.

---

## Uso del horno de microondas

Para obtener una lista de los programas prefijados, vea la etiqueta de la Guía de cocción en el frente de la abertura del horno de microondas, detrás de la puerta.

### Cocción manual/Cocción en etapas

Toque los botones numéricos para ingresar el tiempo, toque COOK POWER (Intensidad de cocción - si no es del 100%), toque los botones numéricos para ingresar el nivel de intensidad (10-90) y luego toque el control de Start (Inicio).

Si va a programar pasos adicionales, ingrese el tiempo y la intensidad de cocción de cada uno antes de tocar el control de Start.

### Cocción programada (Ac - Auto Cook - Cocción automática)

Toque COOK (Cocción), seleccione el alimento (Beverage - Bebida, Bacon - Tocino, Frozen Dinner - Plato fuerte congelado o Frozen Breakfast - Desayuno congelado - vea la etiqueta de la Guía de cocción), ingrese la cantidad de ser necesario y luego toque el control de Start (Inicio).

### Recalentado programado (Rh - Reheat - Recalentar)

Toque REHEAT (Recalentar), seleccione el alimento (Dinner Plate - Plato fuerte, Casserole - Guiso o Pasta - vea la etiqueta de la Guía de cocción), ingrese la cantidad de ser necesario y luego toque el control de Start (Inicio).

### Ablandar/Derretir (St - Soften Melt - Ablandar Derretir)

Toque SOFTEN/MELT (Ablandar/Derretir), seleccione el alimento (Melt Chocolate - Derretir chocolate, Soften Cream Cheese - Ablandar queso crema o Melt Butter - Derretir mantequilla - vea la etiqueta de la Guía de cocción), ingrese la cantidad de ser necesario y luego toque el control de Start (Inicio).

### Descongelado programado

Desenvuelva el alimento. Toque DEFROST (Descongelar), ingrese el peso en libras (de 0,1 a 6,0) y toque el control de Start (Inicio).

### Cocción precisa de un toque

Toque el control para tener acceso fácil a los siguientes programas:

- POPCORN (Palomitas de maíz): 3,5 oz (99 g) ó 3,0 oz (85 g)
- BAKED POTATO (Papa horneada): 1, 2, 3 ó 4 papas
- PIZZA: 1, 2 ó 3 rebanadas
- VEGGIE (Verduras): FrSh (fresca - 1, 2, 3 ó 4 porciones) o Fro (congelada - 1, 2, 3 ó 4 porciones).

### Más y menos

Durante la cocción, toque LESS (Menos) para restar tiempo de cocción en decrementos de 10 segundos. Cada toque adicional del control resta 10 segundos más del tiempo de cocción. Toque MORE (Más) para agregar tiempo de cocción en incrementos de 10 segundos. Cada toque adicional del control agrega 10 segundos más al tiempo de cocción.

### Agregar 30 segundos

Toque ADD 30 SEC. (Agregar 30 segundos) para poner en marcha el horno de microondas con una potencia del 100% por 30 segundos, o para agregar tiempo en incrementos de 30 segundos a cualquier ciclo de cocción manual.

---

## Cuidado del horno de microondas

### Limpieza general

**IMPORTANTE:** Antes de la limpieza, asegúrese de que todos los controles estén apagados y que el horno de microondas esté frío. Siempre siga las instrucciones que vienen en las etiquetas de los productos de limpieza.

Para evitar daños en el horno de microondas, los cuales ocurren cuando se arquea el horno de microondas debido a la acumulación de suciedad, mantenga limpia la cavidad, la cubierta interior del microondas, los soportes de la parrilla de cocción y el área donde la puerta toca el marco.

Límpielos con jabón suave, agua y un paño suave o esponja, o como se indica a continuación.

- Filtros para grasa: jabón suave y agua o lavavajillas.
- Puerta y exterior: jabón suave y agua, o aplique limpiador de vidrio a una toalla de papel.
- Panel de control: esponja o paño suave y agua.
- Acero inoxidable (en algunos modelos): jabón suave y agua, luego enjuague con agua limpia y seque con un paño suave, o use limpiador de acero inoxidable.
- Bandeja giratoria: jabón suave y agua o lavavajillas.

### Cómo reemplazar los filtros y los focos

- Filtros para grasa: Saque los filtros para grasa de debajo del horno de microondas y límpielo todos los meses.
- Filtro de carbón: El filtro de carbón está ubicado detrás de la rejilla de ventilación, en la parte frontal superior del horno de microondas. Los filtros de carbón no se pueden limpiar y deberán reemplazarse cada 6 meses.
- Luz de la superficie de cocción: El foco de luz de la superficie de cocción está ubicado en la parte inferior del horno de microondas, y se puede reemplazar.
- Luz de la cavidad: El foco de luz de la cavidad está ubicado detrás de la rejilla de ventilación, en la parte superior frontal del horno de microondas, debajo de la cubierta del foco, y se puede reemplazar.

---

## Solución de problemas

En primer lugar, pruebe las soluciones sugeridas aquí o visite nuestro sitio de internet y consulte “Preguntas que se hacen con frecuencia”, para evitar posiblemente el costo de una visita de servicio técnico.

[www.maytag.com](http://www.maytag.com)

---

### El horno de microondas no funciona

Verifique lo siguiente:

#### ■ Fusible o cortacircuitos de la casa

Si hay un fusible de la casa fundido o se disparó el cortacircuitos, reemplace el fusible o reposicione el cortacircuitos. Si el problema continúa, llame a un electricista.

#### ■ Magnetron

Intente calentar una taza (250 mL) de agua fría durante 2 minutos a una intensidad de cocción del 100%. Si el agua no se calienta, pruebe los pasos en los puntos a continuación. Si el horno de microondas aún no funciona, llame para solicitar servicio técnico.

#### ■ Puerta

Cierre la puerta con firmeza. En algunos modelos, si el espaciador del empaque está sujeto al interior de la puerta, sáquelo y cierre la puerta con firmeza.

Si aparece un mensaje en la pantalla acerca de la puerta, la puerta ha estado cerrada durante 5 minutos o más sin que se haya puesto a comenzar el horno. Esto sucede para evitar que el horno de microondas se encienda accidentalmente. Abra y cierre la puerta, luego comience el ciclo.

#### ■ Control

Asegúrese de que el control esté ajustado debidamente. Asegúrese de que el bloqueo de control esté apagado. Asegúrese de que esté apagado el Demo Mode (Modo de demostración) (en algunos modelos).

---

### El horno de microondas se pandea

Verifique lo siguiente:

#### ■ Acumulación de suciedad

Los pandeos pueden ser ocasionados por la acumulación de suciedad en las paredes de la cavidad, en la cubierta de la entrada del microondas, en los soportes de la parrilla de cocción y en el área en donde la puerta toca el marco. Vea “Limpieza general” en la sección “Cuidado del horno de microondas”.

---

### La bandeja giratoria gira en ambas direcciones

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

---

### La pantalla muestra mensajes

- Un “: 0” destellando significa que ha habido un corte de corriente. Vuelva a ajustar el reloj.
- Una letra seguida por un número es un indicador de error. Llame para pedir ayuda.

---

### Interferencia de radio, TV o teléfono inalámbrico

Verifique lo siguiente:

#### ■ Proximidad

Aleje su receptor del horno de microondas o ajuste la antena de radio o televisión.

#### ■ Suciedad

Asegúrese de que esté limpia la puerta del horno de microondas y las superficies sellantes.

#### ■ Frecuencia

Algunos teléfonos inalámbricos basados en 2,4 GHz y redes inalámbricas del hogar pueden tener estática o ruidos mientras el horno de microondas está encendido. Use un teléfono con cable o un teléfono inalámbrico de frecuencia diferente, o evite usar estos objetos durante el funcionamiento del horno.

---

### El ventilador funciona cuando se está usando la superficie de cocción

- Esto es normal. El ventilador para enfriar el horno de microondas (en algunos modelos), que está separado del ventilador común, se enciende automáticamente durante el funcionamiento del horno de microondas, para enfriarlo. También puede encenderse automáticamente, apagarse y encenderse repetidamente, para enfriar los controles del horno de microondas mientras se usa la superficie de cocción que está debajo.

---

## Piezas de repuesto y productos de limpieza

A continuación se verá una lista de las piezas y los productos disponibles que se pueden comprar por separado. Consulte la portada para obtener información acerca de los contactos y la identificación del modelo.

### Piezas de repuesto

- Bandeja giratoria
- Soporte y rodillos de la bandeja giratoria
- Eje de la bandeja giratoria
- Filtros para grasa
- Filtro de carbón
- Foco para la superficie de cocción
- Foco para la cavidad

### Artículos de limpieza

- Desengrasante de uso pesado
- Limpiador multiuso para electrodomésticos
- Limpiador de acero inoxidable

# GARANTÍA DE LOS ELECTRODOMÉSTICOS PRINCIPALES DE MAYTAG®

## GARANTÍA LIMITADA

Durante un año a partir de la fecha de compra, siempre y cuando se dé a este electrodoméstico principal un uso y mantenimiento de conformidad con las instrucciones adjuntas o provistas con el producto, la marca Maytag de Whirlpool Corporation o Whirlpool Canada LP (en lo sucesivo denominado "Maytag") se hará cargo del costo de las piezas especificadas de fábrica y del trabajo de reparación para corregir defectos en los materiales o en la mano de obra. El servicio deberá ser suministrado por una compañía de servicio designada por Maytag. Esta garantía limitada es válida solamente en Estados Unidos o en Canadá, y se aplica solamente cuando el electrodoméstico principal se use en el país en el que se ha comprado. Esta garantía limitada no tiene vigor fuera de los cincuenta Estados Unidos y Canadá. Se requiere una prueba de la fecha de compra original para obtener servicio bajo esta garantía limitada.

## EXCLUSIONES DE LA GARANTÍA

### Esta garantía limitada no cubre:

1. Visitas de servicio técnico para corregir la instalación de su electrodoméstico principal, para enseñarle a usar su electrodoméstico principal, para cambiar o reparar fusibles domésticos o para corregir la instalación eléctrica o de la tubería de la casa.
2. Visitas de servicio técnico para reparar o reemplazar focos para electrodomésticos, filtros de aire o filtros de agua. Estas piezas de consumo están excluidas de la cobertura de la garantía.
3. Reparaciones cuando su electrodoméstico principal se use de un modo diferente al doméstico normal de una familia, o cuando se use de un modo contrario a las instrucciones publicadas para el usuario u operador y/o las instrucciones de instalación.
4. Daños causados por accidente, alteración, uso indebido, abuso, incendio, inundación, actos fortuitos, instalación incorrecta, instalación que no esté de acuerdo con los códigos eléctricos o de plomería, o el empleo de artículos de consumo o productos de limpieza no aprobados por Maytag.
5. Daños estéticos, incluyendo rayaduras, abolladuras, desportilladuras u otro daño al acabado de su electrodoméstico principal, a menos que el mismo sea debido a defectos en los materiales o la mano de obra y se le informe a Maytag en un lapso de 30 días a partir de la fecha de compra.
6. Cualquier pérdida de comida debido a fallas del refrigerador o del congelador.
7. Costos relativos a la remoción de su electrodoméstico principal desde su hogar para obtener reparaciones. Este electrodoméstico principal está diseñado para ser reparado en el hogar y únicamente el servicio de reparación en el hogar está cubierto bajo esta garantía.
8. Reparaciones de piezas o sistemas como resultado de modificaciones no autorizadas que se hayan efectuado en el electrodoméstico.
9. Gastos de viaje y transporte para obtener servicio para el producto, si su electrodoméstico principal está ubicado en un lugar remoto en el cual no haya disponible un técnico de servicio autorizado por Maytag.
10. La remoción y reinstalación de su electrodoméstico principal, si estuviera instalado en un lugar inaccesible o si no estuviera instalado de conformidad con las instrucciones de instalación publicadas.
11. Electrodomésticos principales con números de modelo/serie que se hayan removido, alterado o que no puedan ser identificados con facilidad. Esta garantía se anulará si el número de serie aplicado en la fábrica ha sido alterado o removido de su electrodoméstico principal.

El costo de la reparación o el reemplazo bajo estas circunstancias excluidas, correrá por cuenta del cliente.

## EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS; LIMITACIÓN DE RECURSOS

EL ÚNICO Y EXCLUSIVO RECURSO DEL CLIENTE SEGÚN LOS TÉRMINOS DE ESTA GARANTÍA LIMITADA SERÁ EL DE REPARAR EL PRODUCTO SEGÚN SE ESTIPULA EN LA PRESENTE. LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O DE CAPACIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SERÁN LIMITADAS A UN AÑO O AL PERÍODO MÁS CORTO PERMITIDO POR LEY. MAYTAG NO SE RESPONSABILIZARÁ POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES. ALGUNOS ESTADOS Y PROVINCIAS NO PERMITEN LAS EXCLUSIONES O LIMITACIONES POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES, O LIMITACIONES ACERCA DE CUÁNTO DEBE DURAR UNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O CAPACIDAD, DE MODO QUE LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ARRIBA MENCIONADAS PUEDEN NO APLICARSE EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS Y ES POSIBLE QUE USTED TENGA TAMBIÉN OTROS DERECHOS QUE PUEDEN VARIAR DE UN ESTADO A OTRO O DE UNA PROVINCIA A OTRA.

Si usted se encuentra fuera de los cincuenta Estados Unidos y Canadá, póngase en contacto con su distribuidor autorizado de Maytag para determinar si corresponde otra garantía.

9/07

---

Para obtener información adicional acerca de su producto, o para ver “Preguntas que se hacen con frecuencia”, visite **[www.maytag.com](http://www.maytag.com)**.

Si usted no tiene acceso a internet y necesita ayuda para usar su producto, puede ponerse en contacto con Maytag, en el número que se indica a continuación.

*Tenga listo su número de modelo completo. Puede encontrar su número de modelo y de serie en la etiqueta ubicada en la parte frontal superior o inferior de la abertura del horno de microondas, detrás de la puerta.*

Para obtener ayuda o servicio técnico, llame al 1-800-688-9900.

Si necesita asistencia adicional, puede escribir a Maytag con sus preguntas o dudas a:

Maytag Brand Home Appliances  
Customer eXperience Center  
553 Benson Road  
Benton Harbor, MI 49022-2692

Por favor incluya en su correspondencia un número de teléfono en el que se le pueda localizar durante el día.

Sírvase guardar estas Instrucciones para el usuario y la información con el número de modelo, para referencia futura.