



# instructivo

horno de microondas

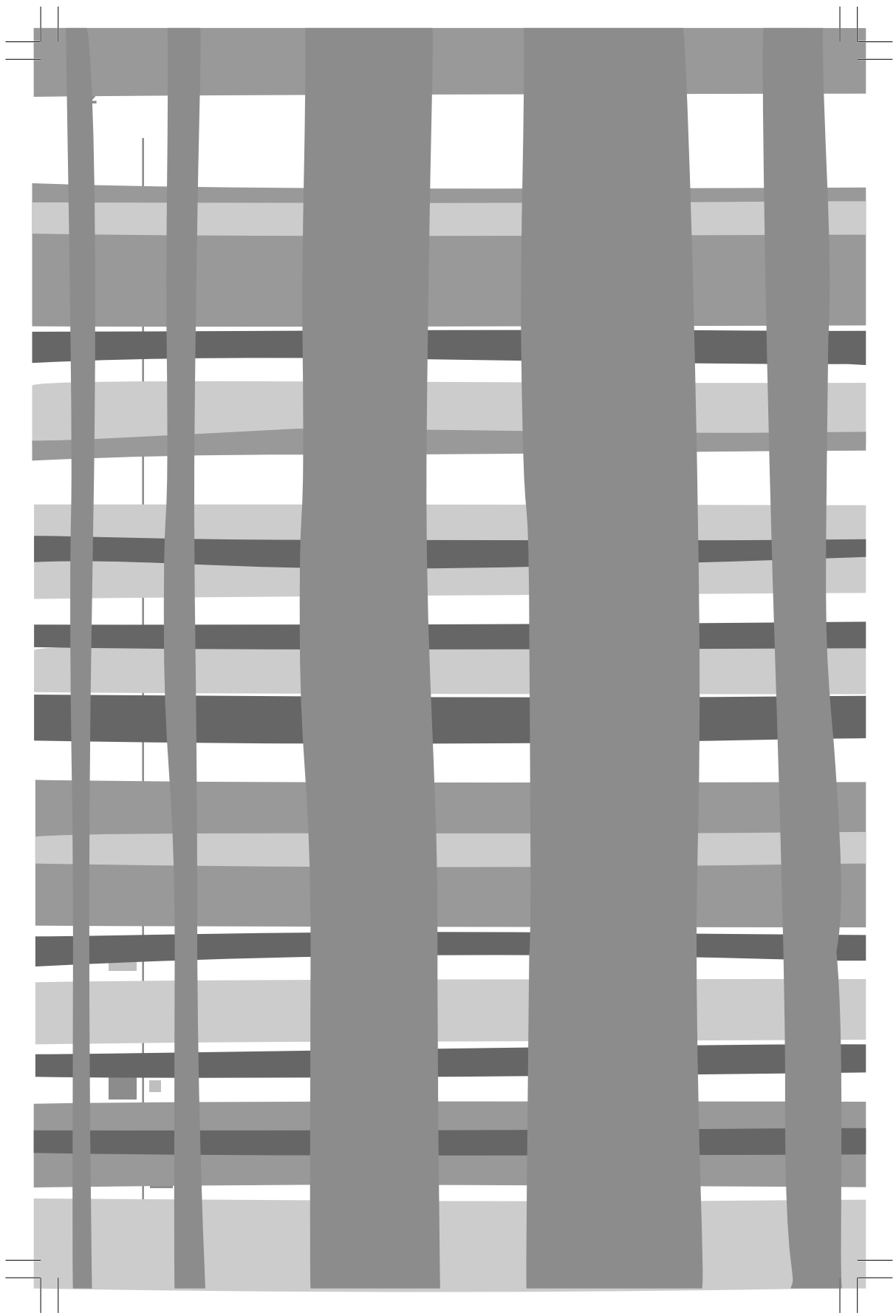
modelos  
XO1120MD1

lea este instructivo antes de instalar su horno de microondas



PM01

# mabe



## Indice

Instrucciones importantes de seguridad .....	4
Instrucciones de conexión a tierra .....	6
Utensilios .....	7
Materiales que se pueden usar en el horno de microondas .....	8
Materiales que no deben usarse en el horno de microondas .....	9
Preparando su horno de microondas .....	10
Instalación .....	11
Operación .....	12
Panel de controles y funciones .....	12
Nivel de potencia .....	13
Ajustando el reloj .....	13
Reloj de cocinado .....	14
Cocinando con microondas .....	14
Inicio rápido .....	14
Descongelar por peso .....	15
Descongelar por tiempo .....	15
Palomitas .....	16
Papas .....	17
Pizza .....	17
Bebidas .....	18
Sopa .....	18
Cena .....	19
Verduras .....	19
Congelados .....	20
Inicio programado .....	20
Memorias .....	21
Cocinando en etapas .....	22
Obteniendo información .....	22
Seguro para niños .....	22
Recordatorio de fin de cocción .....	23
Información en pantalla .....	23
Mantenimiento .....	24
Solución de problemas .....	24
Especificaciones de su horno .....	25
Serviplus .....	29
Garantía .....	30

Lea cuidadosamente estas instrucciones antes de usar su horno de microondas.

Si usted sigue las instrucciones, su horno le proporcionará muchos años de buen servicio.

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES**

## instrucciones importantes de seguridad

### precauciones para evitar una posible exposición excesiva a la energía de microondas

- a. No intente usar este horno mientras la puerta esté abierta ya que esto puede resultar en una exposición dañina a la energía de microondas. Es importante no romper ni invalidar los entrecierres de seguridad.
- b. No coloque ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta; tampoco deje que se acumule suciedad ni residuos de limpiadores sobre las superficies que sellan al cerrar la puerta.
- c. No opere el horno si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre correctamente y que no existan daños en:
  - La puerta (aboyaduras).
  - Bisagras y seguros (suelos o rotos).
  - Sellos de la puerta y superficies que sellan.
- d. El horno no debe ser ajustado ni reparado por ninguna persona a excepción del personal de servicio apropiadamente calificado.

**⚠ ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE QUEMADURAS, CHOQUE ELÉCTRICO, FUEGO, LESIONES A LAS PERSONAS O UNA EXPOSICIÓN EXCESIVA A LA ENERGÍA DE MICROONDAS, SIGA PRECAUCIONES BÁSICAS DE SEGURIDAD INCLUYENDO LAS SIGUIENTES:**

- Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.
- Lea y siga la sección "PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN EXCESIVA A LA ENERGÍA DE MICROONDAS".
- Como con la mayoría de los aparatos para cocinar, se requiere supervisión cercana para reducir el riesgo de fuego en la cavidad del horno.
- Para reducir el riesgo de que se genere fuego dentro del horno:
  - No caliente de más los alimentos, vigile el aparato cuando se introduce papel, plástico u otros materiales combustibles en su interior para ayudar a la cocción.
  - Retire los alambres forrados de plástico que se usan para cerrar algunas bolsas así como las jaladeras metálicas de contenedores o bolsas de papel o plástico antes de colocarlas dentro del horno.
- Si los materiales dentro del horno se incendian:
  1. Mantenga cerrada la puerta del horno.
  2. Apague el horno y desconéctelo del suministro de energía.
  3. Apague la energía eléctrica desde el panel de fusibles o de disyuntores de circuito.

- No use la cavidad del horno como alacena. No deje artículos combustibles como papel, utensilios para cocinar ni alimentos dentro de la cavidad del horno de microondas cuando no se encuentre en uso.
- Este horno debe estar conectado a tierra. Conéctelo en un contacto apropiadamente aterrizado. Consulte las Instrucciones de conexión a tierra más adelante.
- Instale o ubique este horno de acuerdo con las instrucciones de instalación.
- Algunos productos como huevos enteros, agua con aceite o grasa y contenedores sellados, como por ejemplo frascos cerrados pueden explotar, por lo tanto no se deben calentar en este horno.
- Use este aparato solamente con el propósito para el que fue diseñado como se describe en este manual. No use químicos ni vapores corrosivos en este aparato. Este horno está diseñado específicamente para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para uso industrial ni de laboratorio.
- Como con cualquier otro aparato, se requiere de una supervisión cercana cuando es usado por niños.
- No opere este horno si el cordón eléctrico o la clavija están dañados, si no está trabajando apropiadamente o si se ha dañado o se ha caído.
- Este aparato debe recibir servicio de técnicos calificados de servicio solamente. Contacte al centro de servicio autorizado más cercano para su revisión, reparación o ajuste.
- No cubra ni bloquee las aberturas o ranuras del horno.
- No almacene ni use este aparato en exteriores.
- No use este horno cerca de agua, por ejemplo cerca de un fregadero, en un sótano húmedo, cerca de una piscina o lugares similares.
- No sumerja el cordón eléctrico ni la clavija en agua.
- Mantenga el cordón eléctrico alejado de superficies calientes.
- No deje que el cable cuelgue sobre el borde de una mesa o barra de cocina.
- Cuando se limpian las superficies de la puerta y del horno que se unen al cerrar la puerta, use solamente jabones suaves no abrasivos aplicados con una esponja o trapo suave.
- Los líquidos como el agua, café, o té pueden calentarse más allá de su punto de ebullición aunque no lo parezca. No siempre existe un burbujeo o ebullición visible al retirar el recipiente del horno de microondas. **ESTO PUEDE RESULTAR EN LÍQUIDOS DEMASIADO CALIENTES HIRVIENDO Y DERRAMÁNDOSE SÚBITAMENTE AL MOVER EL RECIPIENTE O CUANDO UNA CUCHARA U OTRO UTENSILIO ES INTRODUCIDO DENTRO DEL LÍQUIDO. PARA REDUCIR EL RIESGO DE SUFRIR LESIONES:**
  - No caliente de más los líquidos.
  - Mezcle los líquidos antes y a la mitad del tiempo programado.
  - No use contenedores de paredes rectas con cuellos angostos.

- Después de calentar, deje que el recipiente permanezca en el horno por un tiempo corto antes de retirarlo del horno.
- Tenga mucho cuidado cuando introduzca una cuchara o utensilio en el recipiente.

### instrucciones de conexión a tierra

#### ADVERTENCIAS. RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO:

- EL TOCAR ALGUNOS DE LOS COMPONENTES INTERNOS PUEDE CAUSAR LESIONES PERSONALES SERIAS O INCLUSO LA MUERTE. NO DESARME ESTE APARATO.
- EL USO INAPROPIADO DE LA CONEXIÓN A TIERRA PUEDE RESULTAR EN CHOQUE ELÉCTRICO. NO CONECTE EL HORNO DE MICROONDAS EN UN CONTACTO SINO HASTA QUE ESTÉ APROPIADAMENTE INSTALADO Y ATERRIZADO.

**Importante:** Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por personal calificado para evitar riesgo.

Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de un corto circuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de sufrir un choque eléctrico al proveer un cable de escape para la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un cordón eléctrico que tiene un cable y una clavija de conexión a tierra. La clavija debe conectarse en un contacto que esté apropiadamente instalado y aterrizado.



Si usted no ha comprendido por completo las instrucciones de conexión a tierra o si tiene duda de que el aparato esté apropiadamente aterrizado, entonces consulte a un electricista calificado o a un técnico de servicio.

Si fuera necesario usar una extensión eléctrica, entonces use solamente una de 3 cables, que tenga una clavija de 3 patas para conexión a tierra y un contacto de 3 ranuras que acepte la clavija del aparato. La clasificación eléctrica marcada en el cordón de la extensión eléctrica debe ser por lo menos tan grande como la clasificación eléctrica del aparato.

- Esta unidad se ha provisto con un cordón eléctrico corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezarse con un cordón largo.
- Puede usarse una extensión eléctrica si se tiene cuidado.
- Si decide usar una extensión eléctrica entonces:
  1. La clasificación eléctrica marcada del cordón de la extensión debe ser por lo menos tan grande como la clasificación eléctrica del aparato.
  2. La extensión eléctrica debe ser de tres cables y tipo conexión a tierra.
  3. La extensión eléctrica debe acomodarse de manera que no cuelgue de la barra o mesa en donde puede ser jalada por niños o donde puede causar que alguien tropiece.

### **interferencia de señales de radio**

La operación del horno de microondas puede causar interferencia a sus aparatos de radio y televisión.

Si experimenta esta interferencia, usted puede reducirla o eliminarla tomando las siguientes medidas:

- Limpie las superficies que sellan la cavidad del horno al unirse la puerta con la cara frontal del horno.
- Oriente de nuevo las antenas de sus equipos de radio o televisión.
- Reubique o aleje el horno de microondas con respecto a los aparatos de radio y/o televisión.
- Conecte la clavija del horno de microondas en un contacto diferente de manera que el horno y los aparatos de radio y/o televisión se alimenten de circuitos diferentes.

### **utensilios**

**⚠ ADVERTENCIA: RIESGO DE SUFRIR LESIONES PERSONALES. LOS RECIPIENTES HERMÉTICAMENTE CERRADOS PUEDEN EXPLOTAR. LOS RECIPIENTES CERRADOS DEBEN ABRIRSE Y LAS BOLSAS PLÁSTICAS HECHAS PARA COCINAR DEBEN PERFORARSE ANTES DE COCINAR EN ELLAS.**

Consulte la siguiente información para saber qué materiales se pueden usar en el horno de microondas y cuales no. Hay algunos utensilios no metálicos que no son seguros para usarse en el horno de microondas. Si tiene dudas, usted puede probar el utensilio siguiendo este procedimiento:

### prueba de utensilios

1. Vierta una taza de agua fría (250 ml) en un recipiente seguro para horno microondas y junto a él coloque el utensilio que va a probar.
2. Cocine con el nivel máximo de potencia durante 1 minuto.
3. Toque con cuidado el utensilio vacío, si está tibio o caliente entonces no lo use en el horno de microondas.

**Importante:** No sobrepase de 1 minuto de tiempo de cocción.

### materiales que puede usar en el horno de microondas

#### Papel aluminio

Solamente para cubrir. Se pueden usar pedazos pequeños para cubrir partes delgadas de carne roja o aves para evitar que se cocinen de más. Puede generarse arco eléctrico si el papel aluminio está demasiado cerca de las paredes interiores del horno. El papel metálico debe estar apartado 2,5 cm por lo menos de las paredes del horno.

#### Platón para dorar

Siga las instrucciones del fabricante. El fondo del platón para dorar debe estar 5 mm por lo menos por encima de la tornamesa. El uso incorrecto puede ocasionar que la tornamesa se rompa.

#### Vajillas de cerámica

Use solamente vajillas seguras para horno de microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No use platos rajados ni despostillados.

#### Frascos de vidrio

Siempre retire la tapa. Use solamente para entibiar los alimentos. La mayoría de los frascos no son resistentes al calor y se pueden romper.

#### Cristalería

Use solamente cristal resistente al calor. Asegúrese que no tengan bordes metálicos. No use trastes rajados o despostillados.

#### Bolsas para cocinar en el horno

Siga las instrucciones del fabricante. No use alambre para cerrar las bolsas. Raje las bolsas para permitir que el vapor escape.

#### Platos y tazas de papel

Use solamente para calentar o cocinar por poco tiempo. No deje el horno sin atención mientras cocina.

#### Toallas de papel

Uselas para cubrir los alimentos, para recalentar y para absorber grasa. No deje el horno sin atención y use solamente para cocinar por corto tiempo.

#### Papel pergamino

Uselo para cubrir los recipientes, prevenir salpicaduras o envolver para cocinar al vapor.

#### Plástico

Use solamente plástico que sea seguro para horno de microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Estos trastes deben estar etiquetados "Seguro para usarse en horno de microondas" (Microwave Safe). Algunos recipientes de plástico se suavizan mientras los alimentos se calientan. Debe rajar, perforar o ventilar las bolsas para cocinar como lo indica el paquete.

#### Película plástica

Use solamente la que sea segura para horno de microondas. Úsela para cubrir los alimentos y retener la humedad. No permita que la película plástica entre en contacto con los alimentos.

#### Termómetros

Use solamente los que son seguros para horno de microondas (termómetros para carnes y azúcar).

#### Papel encerado

Use como una cubierta para evitar salpicaduras y retener humedad.

### **materiales que no deben usarse en el horno de microondas**

#### Charolas de aluminio

Pueden generar arco eléctrico. Transfiera los alimentos a un plato seguro para horno de microondas.

#### Recipientes de cartón con agarraderas de metal

Pueden generar arco eléctrico. Transfiera los alimentos a un plato seguro para horno de microondas.

#### Utensilios de metal o con molduras metálicas

El metal impide que la energía de microondas llegue a los alimentos. Las molduras metálicas pueden generar arco eléctrico.

#### Alambres metálicos

Pueden generar arco eléctrico e incendiarse dentro del horno.

#### Bolsas de papel

Pueden incendiarse dentro del horno de microondas.

#### Trastes de espuma

La espuma de plástico puede derretirse o contaminar el contenido si se expone a altas temperaturas.

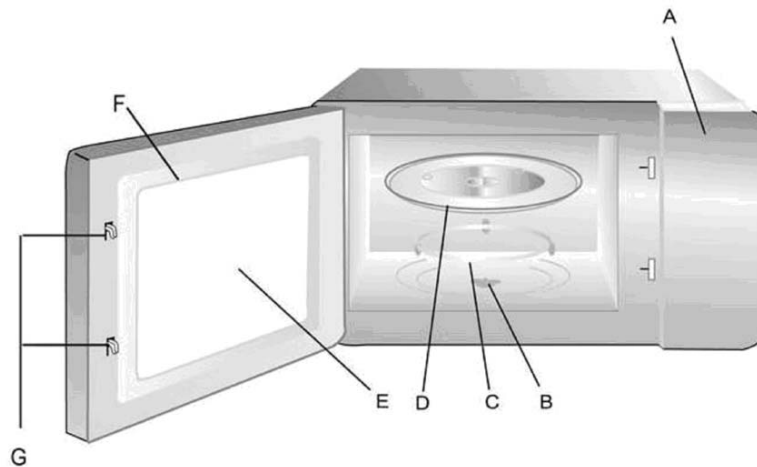
#### Madera

La madera se seca cuando se usa en el horno de microondas y es posible que se raje o parta.

## preparando su horno de microondas

Saque el aparato y todo el material de la caja de empaque y de la cavidad del horno de microondas. Su horno viene con las siguientes partes:

- 1 Charola de vidrio
- 1 Anillo con ruedas para charola de vidrio
- 1 Manual de instrucciones



- |   |  |
|---|--|
| A. Panel de controles.                  | E. Ventana de observación.               |
| B. Flecha de la tornamesa.              | F. Conjunto de la puerta.                |
| C. Anillo con ruedas para la tornamesa. | G. Sistema de entrecierres de seguridad. |
| D. Charola de vidrio.                   |  |

### instalación de la tornamesa

- Nunca coloque la charola de vidrio de cabeza. No debe restringirse nunca el movimiento de la charola de vidrio.
- Tanto la charola de vidrio como el anillo con ruedas deben usarse siempre para cocinar.
- Los alimentos y contenedores de alimentos deben colocarse sobre la charola de vidrio.
- Si el anillo para la charola o la charola de vidrio se rajan o rompen, entonces contacte a su centro de servicio autorizado más cercano.

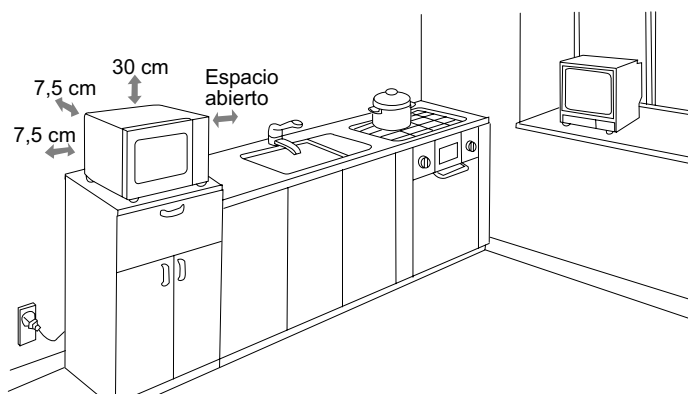


## instalación

Retire todo el material de empaque y accesorios. Examine el horno buscando daños como por ejemplo abolladuras o una puerta rota. No instale el horno si está dañado.

Gabinete: Si la hay, retire la película protectora que se encuentra sobre la superficie del gabinete.

**No retire la mica color café claro que está atornillada a la cavidad del horno para proteger al magnetrón.**



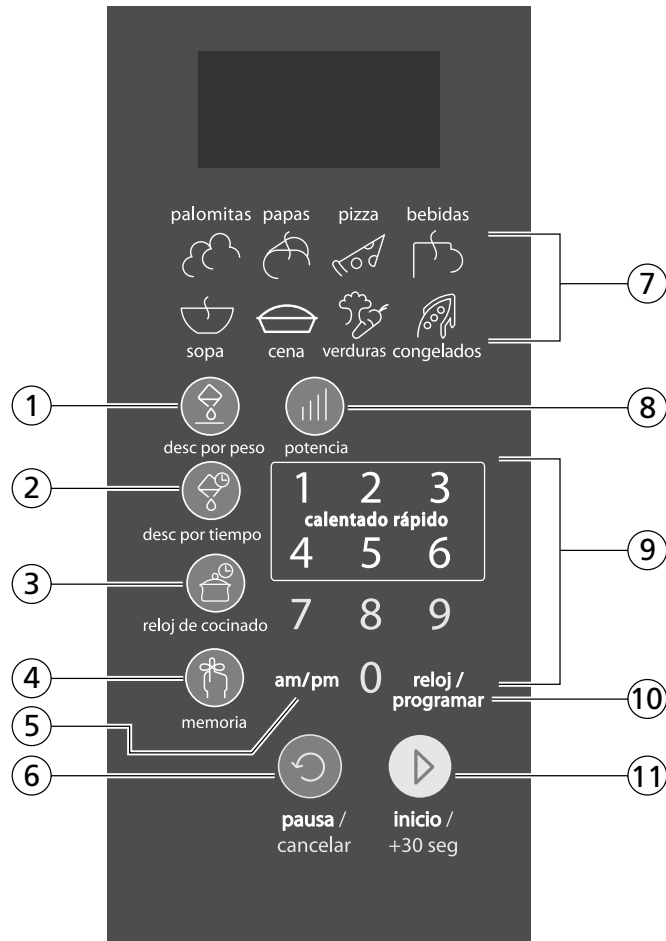
**⚠ ADVERTENCIA: NO INSTALE EL HORNO POR ENCIMA DE UNA ESTUFA U OTRO APARATO QUE GENERE CALOR. SI SE INSTALA CERCA O POR ENCIMA DE UNA FUENTE DE CALOR EL HORNO PUEDE DAÑARSE Y LA GARANTÍA QUEDARÍA NULA.**

### Instalación sobre la barra de la cocina

1. Seleccione una superficie nivelada que proporcione suficiente espacio abierto para las ranuras de admisión y expulsión de aire. Se requiere un claro mínimo de 7,5 cm entre el horno y cualquier muro contiguo. Uno de los lados debe estar abierto.
  - Deje un claro mínimo de 30 cm por encima del horno.
  - No retire las patas de la base del horno.
  - El horno se puede dañar si se bloquean las ranuras de admisión y expulsión de aire.
  - Instale el horno de microondas lo más lejos posible de aparatos de radio y televisión. La operación del horno de microondas puede causar interferencia a la recepción de radio o televisión.
2. Conecte el horno a un contacto eléctrico doméstico estándar. Asegúrese que el voltaje y la frecuencia sean las mismas que el voltaje y la frecuencia en la etiqueta de características.

## operación

### panel de control y funciones





- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1. DESCONGELAR POR PESO   | 7. Botones de Menú Automático |
| 2. DESCONGELAR POR TIEMPO   | 8. POTENCIA                   |
| 3. RELOJ DE COCINADO  | 9. Teclado numérico           |
| 4. MEMORIA  | 10. RELOJ/PROGRAMAR           |
| 5. AM/PM  | 11. INICIO/+30 SEGUNDOS       |
| 6. PAUSA/CANCELAR. Borra toda la información previa si se oprime antes de comenzar a cocinar. Durante la cocción, oprima una vez para detener el horno, oprima dos veces para detener y borrar todas la información previa. |                               |

## nivel de potencia


Hay 10 niveles de potencia disponibles.

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

- Cuando se elige un nivel de potencia entre 8 y 10, el indicador de nivel de potencia alto  se enciende y parpadea durante la operación.
- Cuando se elige un nivel de potencia entre 1 y 7, el indicador de nivel de potencia bajo  se enciende y parpadea durante la operación.

## ajustando el reloj

Cuando se conecta el horno de microondas en un contacto, la pantalla muestra "0:00"

1. Presione el botón RELOJ/PROGRAMAR. La pantalla muestra 00:00, el indicador RELOJ  se enciende y los dígitos correspondientes a las horas parpadean.
2. Ingrese la hora del día presionando los botones numéricos. Por ejemplo si son las 10:12, oprima "1,0,1,2" en orden.
3. Presione el botón AM/PM para elegir AM o PM
4. Presione de nuevo el botón RELOJ/PROGRAMAR para finalizar el ajuste del reloj. El indicador RELOJ se apaga, los dos puntos (:) parpadean y la pantalla muestra la hora del día.



Notas:

- Si los números ingresados no están dentro del rango de 1:00 a 12:59, el ingreso será inválido. No podrá confirmar ni finalizar el ajuste del reloj.
- Si durante el proceso de ajuste del reloj, usted presiona PAUSA/CANCELAR o si el control electrónico no detecta el ingreso de información dentro de un periodo de 1 minuto, entonces el horno regresa automáticamente al ajuste anterior.








## reloj de cocinado

1. Presione el botón RELOJ DE COCINADO. La pantalla muestra 00:00, los primeros ceros y los dos puntos ":" parpadean. Los últimos ceros permanecen encendidos.
2. Ingrese la cantidad de tiempo que desea contar usando los botones numéricos. El tiempo máximo que se puede contar es de 99 minutos con 99 segundos.
3. Presione INICIO/+30 SEGUNDOS para confirmar el ingreso de información. El indicador RELOJ se enciende.

Cuando el timer llega a 00:00 el indicador RELOJ se apaga, la chicharra electrónica suena 5 veces y el horno regresa al estado de espera. Si usted ya programó el reloj, entonces la pantalla muestra la hora del día.

El RELOJ DE COCINADO solamente funciona para contar tiempo.

## cocinando con microondas

1. Presione repetidamente el botón POTENCIA para elegir el nivel de potencia que desee. El indicador MICROONDAS  se enciende así como el indicador de NIVEL DE POTENCIA ALTO  o el indicador para NIVEL DE POTENCIA BAJO  según el nivel que haya elegido. 
2. Presione los botones numéricos para ingresar el tiempo de cocción. El tiempo máximo posible es de 99 minutos con 99 segundos.
3. Presione INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar a cocinar. La pantalla muestra la cuenta regresiva así como los indicadores ":" ,  o .

Si usted presiona PAUSA/CANCELAR durante la cocción, o si el control electrónico no detecta ninguna operación dentro de un lapso de 1 minuto, el horno regresa al estado anterior automáticamente.








## inicio rápido

**Método 1:** En el estado de espera, usted puede comenzar a cocinar al 100% del nivel de potencia seleccionando un tiempo de cocción de 1 a 6 minutos simplemente presionando el botón numérico que corresponde al tiempo deseado (COCINADO EXPRES). Presione el botón +30 SEGUNDOS para incrementar el tiempo de cocción; el tiempo máximo es de 99 minutos con 59 segundos.






**Método 2:** En el estado de espera, usted puede comenzar a cocinar durante 30 segundos al 100% del nivel de potencia presionando el botón +30 SEGUNDOS. Cada vez que presione este botón, el tiempo de cocción aumenta 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos con 59 segundos.

Nota: El botón +30 SEGUNDOS funciona durante los modos MICROONDAS y MENÚ AUTOMÁTICO, sin embargo no se puede usar bajo el modo DESCONGELAR POR PESO.

### descongelar por peso






1. Presione el botón DESCONGELAR POR PESO, la pantalla muestra "dEF1" y los indicadores  y  se encienden. 
2. Presione los botones numéricos para ingresar el peso de los alimentos que va a descongelar. El indicador ONZAS  se enciende. El peso que ingrese en onzas debe encontrarse entre 4 onzas (113 g) y 100 onzas (2 835 g).
3. Si el peso del alimento no se encuentra dentro del rango anterior, entonces no puede ingresarse la información, no se escucha ningún bip y el horno de microondas no funciona sino hasta que se ingresen valores válidos.
4. Presione el botón INICIO/+ 30 SEGUNDOS para comenzar a descongelar. La pantalla muestra el tiempo restante, los indicadores  y  parpadean y el indicador para ONZAS  se apaga.

### descongelar por tiempo






1. Presione el botón DESCONGELAR POR TIEMPO, la pantalla muestra "dEF2" y los indicadores  y  se encienden. 
2. Presione los botones numéricos para ingresar el tiempo para descongelar. El rango efectivo a ingresar es de 00:01 hasta 99:99.
3. Si el tiempo para descongelar no se encuentra dentro del rango anterior, entonces no puede ingresarse la información, no se escucha ningún bip y el horno de microondas no funciona sino hasta que se ingresen valores válidos.
4. El nivel de potencia por omisión para descongelar es el "3", si usted desea cambiar el nivel de potencia presione el botón POTENCIA una vez y la pantalla muestra "PL 3", entonces presione el botón numérico que corresponda al nivel de potencia que desee.
5. Presione el botón INICIO/+ 30 SEGUNDOS para comenzar a descongelar. La pantalla muestra el tiempo restante y los indicadores  y  parpadeando.

## palomitas de maíz

### modo estándar

1. Presione repetidamente el botón PALOMITAS hasta que el número que usted desea aparezca en la pantalla: 1.75 (50 g), 3.0 (85 g) o 3.5 (100 g) en ese orden. Los indicadores ,  y  aparecen también en la pantalla.
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar a cocinar, se escucha un bip. El indicador para ONZAS se apaga y los indicadores  y  parpadean.
3. Al finalizar el tiempo, el emisor de señales acústicas suena 5 veces. La pantalla muestra "0:00" y si usted ya programó el reloj, entonces la pantalla muestra la hora del día.

### modo ajustable





1. Presione repetidamente el botón PALOMITAS hasta que el número que usted desea aparezca en la pantalla: 1.75 (50 g), 3.0 (85 g) o 3.5 (100 g) en ese orden. Los indicadores ,  y  aparecen también en la pantalla.
2. Presione el botón MEMORIA, la pantalla muestra el tiempo de cocción programado de fábrica para el peso, los dígitos correspondientes a los minutos parpadean.
3. Presione los botones numéricos para ingresar el tiempo nuevo.
4. Presione de nuevo el botón MEMORIA para guardar la información ingresada. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para que el horno comience a cocinar con el tiempo nuevo. Los indicadores  y  parpadean.




### el usuario puede modificar el tiempo de cocción

Por ejemplo, si usted desea establecer un tiempo de 3 minutos 15 segundos para cocinar las palomitas de maíz:





1. Presione el botón PALOMITAS una vez para bolsas de 1.75 (50 g), o dos veces para bolsas de 3.0 (85 g), entonces presione el botón MEMORIA. La pantalla muestra el tiempo de cocción programado de fábrica para el peso "1:30" por ejemplo. Los dígitos aparecen parpadeando. Presione los botones 3, 1 y 5 en orden para ingresar 3:15
2. Presione de nuevo el botón MEMORIA para guardar la información ingresada. Puede presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para que el horno comience a cocinar inmediatamente y el programa salva automáticamente el último tiempo establecido.
3. Para cambiar el tiempo establecido de cocción, repita el paso 1, la pantalla muestra "3:15" en este caso. Ingrese el tiempo nuevo y siga con el paso 2.
4. Una vez completado el proceso, el control electrónico recuerda el tiempo programado para el peso cada vez que usted presiona el botón PALOMITAS.
5. Para regresar a los valores de fábrica, presione el botón PALOMITAS por más de tres segundos. Escuchará un tono de confirmación.




## papas

1. Presione repetidamente el botón PAPAS hasta la pantalla muestre la cantidad que usted desea "1", "2" ó "3". Los indicadores  y  se encienden.  
Use la posición 1 para 1 papa (230 g aproximadamente).  
Use la posición 2 para 2 papas (460 g aproximadamente).  
Use la posición 3 para 3 papas (690 g aproximadamente).  
Por ejemplo, presione el botón PAPAS una sola vez y la pantalla muestra "1".
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar a cocinar. La pantalla muestra la cuenta regresiva y los indicadores  y  parpadean.




Presione PAPAS	Peso	Pantalla
1 vez	230 g	
2 veces	460 g	
3 veces	690 g	

## pizza

1. Presione repetidamente el botón PIZZA hasta que la cantidad que usted desea (1, 2 ó 3) aparezca en la pantalla. Los indicadores  y  se encienden.  
Usted puede recalentar de 1 a 3 rebanadas de pizza a la vez. Por ejemplo, presione dos veces PIZZA. La pantalla muestra "2".
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar a cocinar. La pantalla muestra la cuenta regresiva y los indicadores  y  parpadean.



Presione PIZZA	Peso aproximado	Pantalla
1 vez	85 g	
2 veces	170 g	
3 veces	255 g	




## bebidas

1. Presione repetidamente el botón BEBIDAS hasta que la pantalla muestre la cantidad que desea "1", "2" ó "3". Los indicadores ,  y  se encienden.






Usted puede recalentar de 1 a 3 tazas de bebida por vez (250 ml aproximadamente por taza).





Por ejemplo presione dos veces el botón BEBIDAS, la pantalla muestra 2 (tazas).

2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar. Los indicadores  y  parpadean.






Presione BEBIDAS	Cantidad	Pantalla
1 vez	1 taza	
2 veces	2 tazas	
3 veces	3 tazas	




## sopa

1. Presione repetidamente el botón SOPA hasta que la pantalla muestre la cantidad que usted desea: 4,0 (onzas) (113 g), 8,0 (onzas) (227 g), 12 (onzas) (340 g) ó 16 (onzas) (450 g). Los indicadores ,  y  encienden. Presione el botón 2 veces por ejemplo, la pantalla muestra "8,0"
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar. Los indicadores  y  parpadean y la pantalla muestra la cuenta regresiva.







Presione SOPA	Peso	Pantalla
1 vez	4,0 onzas (113 g)	
2 veces	8,0 onzas (227 g)	
3 veces	12,0 onzas (340 g)	
4 veces	16,0 onzas (450 g)	




### cena

1. Presione repetidamente el botón CENA hasta que la pantalla muestre la cantidad que usted desea. Los indicadores  y  y  encienden. Presione el botón 2 veces por ejemplo, la pantalla muestra "12.0"
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar. Los indicadores  y  parpadean y la pantalla muestra la cuenta regresiva.







Presione CENA	Peso	Pantalla
1 vez	9,0 onzas (255 g)	
2 veces	12,0 onzas (340 g)	
3 veces	18,0 onzas (510 g)	




### verduras

1. Presione repetidamente el botón VERDURAS hasta que la pantalla muestre la cantidad que usted desea. Los indicadores  y  y  encienden. Presione el botón 2 veces por ejemplo, la pantalla muestra "8.0"
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar. Los indicadores  y  parpadean, el indicador  se apaga y la pantalla muestra la cuenta regresiva.

Presione VERDURAS	Peso	Pantalla
1 vez	4,0 onzas (113 g)	
2 veces	8,0 onzas (227 g)	
3 veces	16,0 onzas (450 g)	

## congelados

1. Presione repetidamente el botón CONGELADOS hasta que la pantalla muestre la cantidad que usted desea. Los indicadores ,  y  encienden. Presione el botón 2 veces por ejemplo, la pantalla muestra "8.0" (onzas).
2. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar. Los indicadores  y  parpadean, el indicador  se apaga y la pantalla muestra la cuenta regresiva.

Presione CONGELADOS	Peso	Pantalla
1 vez	4,0 onzas (113 g)	
2 veces	8,0 onzas (227 g)	
3 veces	16,0 onzas (450 g)	

## inicio programado

Esta función le permite programar un procedimiento de cocción (en una o dos etapas) para que inicie automáticamente a una hora establecida por usted.

Asegúrese primero de que el reloj esté ajustado con la hora correcta del día.

Suponga que desea cocinar un alimento durante 10 minutos al 100% de potencia y que la cocción inicie a las 12:12 PM:

1. Presione el botón POTENCIA una sola vez para elegir el 100% de potencia.
2. Presione los botones 1, 0, 0 y 0 en orden para ingresar el tiempo de cocción que en este caso es de 10 minutos.
3. Presione el botón RELOJ/PROGRAMAR para ingresar la hora del día en la que el horno debe iniciar automáticamente, en este caso las 12:12 PM
4. Presione los botones numéricos para ingresar las 12:12 (1, 2, 1, y 2 en orden).
5. Presione el botón AM/PM para elegir AM o PM (en este caso selección PM).
6. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para confirmar el procedimiento. Una vez confirmado, el control electrónico muestra la hora del reloj.

Cuando dan las 12:12 PM del día, el horno emite una señal sonora (2 bips) y comienza a cocinar automáticamente durante 10 minutos.

## memorias

- Presione el botón MEMORIA para elegir una de las cinco memorias disponibles (memoria 1, 2, 3, 4 y 5). La pantalla muestra el número de memoria.
- Si ya hay procedimientos guardados en las memorias, entonces presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para usarlos, si no es así programe un procedimiento. Se pueden programar procedimientos de cocción de una y dos etapas.
- Una vez ingresado el procedimiento, presione el botón MEMORIA para almacenarlo. El horno regresa al estado de espera. Si presiona el botón INICIO/+30 SEGUNDOS en lugar de MEMORIA, entonces el control electrónico guarda y ejecuta el procedimiento recién almacenado.

Nota: No es posible programar funciones del menú automático en la memoria.

Ejemplo: Para almacenar el siguiente procedimiento en la memoria número 2: Cocinar un alimento durante 3 minutos con 20 segundos en el nivel de potencia 8 (al 80% de la potencia):

1. En el estado de espera, presione dos veces el botón MEMORIA, la pantalla muestra el número "2".
2. Presione el botón POTENCIA tres veces hasta que la pantalla muestre "PL8".
3. Presione los botones 3, 2 y 0 en orden para ingresar el tiempo de cocción.
4. Presione el botón MEMORIA para almacenar el programa. El emisor de tonos suena una vez y el horno regresa al estado de espera. Si usted presiona el botón INICIO/+30 SEGUNDOS en lugar del botón MEMORIA, entonces el procedimiento se almacena en la memoria número 2 y además se ejecuta inmediatamente.
5. Si ocurre un apagón, entonces los procedimientos almacenados en las memorias se pierden y necesitan ser reingresados.

Si desea ejecutar el procedimiento almacenado en la memoria número 2 por ejemplo, entonces presione dos veces el botón MEMORIA, la pantalla muestra el número "2", presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para ejecutarlo.

### **cocinando en etapas**

Este horno de microondas puede programarse para cocinar en 2 etapas. Si una de las etapas es DESCONGELAR, entonces debe programarse como primera etapa. Cuando la primera etapa finaliza, el control electrónico suena una vez y comienza automáticamente con la segunda etapa.

Ejemplo, si usted desea cocinar un alimento durante 5 minutos al 80% de potencia y después cocinarlo al 60% de potencia durante 10 minutos:

1. Presione repetidamente el botón POTENCIA para elegir el 80% de potencia. La pantalla muestra "PL8".
2. Presione los botones 5, 0 y 0 para ingresar el tiempo de cocción (5 minutos).
3. Presione repetidamente el botón POTENCIA para elegir el 60% de potencia. La pantalla muestra "PL6".
4. Presione los botones 1, 0, 0 y 0 en orden para programar el tiempo de cocción (que en este caso son 10 minutos).
5. Presione el botón INICIO/+30 SEGUNDOS para comenzar a cocinar.

### **obteniendo información**

- Durante el modo de cocción presione RELOJ/PROGRAMAR y la pantalla mostrará la hora del día por 3 segundos siempre y cuando el reloj ya haya sido programado con la hora correcta.
- Cuando esté cocinando con microondas, puede presionar el botón POTENCIA para que la pantalla muestre el nivel de potencia. Después de tres segundos la pantalla regresa al estado anterior.
- Cuando se cocina por etapas, se puede solicitar información de la misma manera.

### **seguro para niños**

Para bloquear el panel de controles, durante el modo de espera presione el botón PAUSA/CANCELAR durante 3 segundos; escuchará un bip largo el cual indica que el control ha sido bloqueado. La pantalla muestra:



Para desbloquear el panel, presione el botón PAUSA/CANCELAR por 3 segundos; escuchará un bip largo indicando que se ha desbloqueado el panel de controles.

### **recordatorio de fin de cocción**

Cuando la cocción finaliza, el emisor de tonos suena 5 veces para avisarle que el horno de microondas ha finalizado.

### **información en pantalla**

- Mientras el horno de microondas se encuentra en el modo de espera, la pantalla muestra el reloj (siempre y cuando lo haya ajustado con la hora correcta) y los dos puntos (:) parpadean, de lo contrario la pantalla muestra "0:00".
- Cuando está programando una función, la pantalla muestra la función relacionada.
- Mientras el horno está trabajando o al detener la cocción, la pantalla muestra el tiempo restante.

## mantenimiento

### solución de problemas

Busque el problema en el siguiente cuadro y aplique la solución correspondiente. Si el horno de microondas aún no funciona apropiadamente, entonces contacte al centro de servicio más cercano.

Problema	Causa posible	Solución
El horno no enciende	• El cordón eléctrico no está conectado.	• Conecte el cordón eléctrico.
	• La puerta del horno está abierta.	• Cierre la puerta e intente de nuevo.
	• Programó incorrectamente el horno.	• Revise las instrucciones.
Formación de arco eléctrico	• Se usaron materiales que deben evitarse en el horno.	• Use solamente trastes seguros para microondas.
	• El horno se ha operado vacío.	• No opere el horno de microondas vacío.
	• Hay alimentos derramados o salpicados en la cavidad del horno	• Limpie la cavidad usando un trapo húmedo.
Los alimentos no se cocinan de manera uniforme	• Se usaron materiales que deben evitarse en el horno.	• Use solamente trastes seguros para microondas.
	• Los alimentos no están completamente descongelados.	• Descongele por completo los alimentos.
	• El tiempo de cocción y/o el nivel de potencia no son los adecuados.	• Revise el tiempo de cocción y/o el nivel de potencia.
	• No ha volteado o mezclado los alimentos.	• Voltee o mezcle los alimentos.
Los alimentos se han cocinado de más	• El tiempo de cocción o el nivel de potencia no es el adecuado.	• Revise el tiempo de cocción y/o el nivel de potencia.
Los alimentos se han cocinado de menos	• Se usaron materiales que deben evitarse en el horno.	• Use solamente trastes seguros para microondas.
	• Los alimentos no están completamente descongelados.	• Descongele por completo los alimentos.

Problema	Causa posible	Solución
Los alimentos se han cocinado de menos (continuación)	• Los puertos de ventilación del horno están restringidos.	• Revise que los puertos de ventilación del horno no estén restringidos.
	• El tiempo de cocción y/o el nivel de potencia no son los adecuados.	• Revise el tiempo de cocción y el nivel de potencia.
Descongelado inapropiado	• Se usaron materiales que deben evitarse en el horno.	• Use solamente trastes seguros para microondas.
	• El tiempo de cocción y/o el nivel de potencia no son los adecuados.	• Revise el tiempo de cocción y el nivel de potencia.
	• No ha volteado o mezclado los alimentos.	• Voltee o mezcle los alimentos.

### especificaciones de su horno de microondas

Tensión de alimentación o tensión nominal (Volt)	127 V ~
Frecuencia de operación o frecuencia nominal (hertz)	60 Hz
Potencia de entrada (Watt)	1 800 W
Potencia de salida (Watt)	1 000 W



**notas**





**notas**





**notas**



El especialista en servicio de línea blanca



Tel. sin costo (dentro de México): **01.800.90.29.900**  
 Internet: **www.serviplus.com.mx**  
 Atención al distribuidor (dentro de México): **01.800.50.91.600**

Recuerde que su producto está respaldado por SERVIPLUS, la empresa líder en Servicio para línea blanca, donde siempre encontrará el trato amable de profesionales dispuestos a resolver cualquier falla en el funcionamiento de su producto.

**Antes de solicitar un servicio de garantía:**

1. Asegúrese de haber seguido las indicaciones de instalación, uso y cuidados que menciona el instructivo.
2. Localice y tenga a la mano su garantía debidamente sellada o bien la factura, nota o comprobante de compra. Este documento es indispensable para hacer válida la garantía.
3. Anote la marca, modelo y número de serie del producto y tenga a la mano papel y lápiz.
4. En el directorio anexo, localice el Centro de Servicio más cercano a su localidad y llame para reportar la falla que presenta el aparato.

Además de respaldar la garantía de su producto, Serviplus le ofrece los siguientes servicios:

- Instalación de línea blanca
- Reparaciones con cargo para aparatos fuera de garantía
- Contratos de extensión de garantía
- Contratos de mantenimiento preventivo
- Venta de refacciones originales

**México, D.F.**  
01-55-5227-1000

**Monterrey**  
01-81-8369-7990

**Guadalajara**  
01-33-3669-3125

<b>Argentina</b> (5411) 4489.8900	<b>Chile</b> 600.364.3000	<b>El Salvador</b> (503) 294.1444	<b>Perú</b> Número gratuito: (511) 0800.70.630
<b>Colombia</b> Dentro de Bogotá (571) 423.3177 Fuera de Bogotá 01800.051.6223	<b>Costa Rica</b> (506) 260.4307 (506) 260.4207	<b>Guatemala</b> (502) 5811.5990 y 5810.5266	<b>Venezuela</b> (0501) 737.8475
<b>Costa Rica</b> Heredia, Los Lagos, 1 km. norte de Jardines del Recuerdo Tel.: 2277-2100	<b>Guatemala</b> Ciudad de Guatemala, 44 Calle 16-46 Zona 12 Tel.: 2410-6201 / 2410-6202	<b>Nicaragua</b> Managua, Barrio Campo Bruce, Antiguo Cine Salinas, 1 cuadra norte y 1 1/2 este Tel.: 249-7867 / 249-6952	
<b>El Salvador</b> San Salvador, Boulevard del Ejército Nacional, kilómetro 9 Ilopango Tel.: 2249-2211	<b>Honduras</b> San Pedro Sula, Cortes, 2 calle, 19 avenida noroeste, Parque Industrial confecciones el Barón, salida 10 a la Lima Tel.: 557-9822 / 557-9921	<b>Panamá</b> Ciudad de Panamá, Avenida Domingo Díaz, corregimiento de Juan Díaz Tel.: 266-2222	

**Direcciones de instalaciones de Mabe/Atlas**

<b>Mabe Guatemala</b> 15 calle 3-20 zona 10, Centro Ejecutivo 7° nivel. Guatemala. Tel. (502) 2410-6223	<b>Mabe Nicaragua</b> Km 2 ½ carretera norte edificio multicentro plaza norte modulo 4. Managua, Nicaragua. Tel. (505) 251-0750	<b>Mabe Panamá</b> Edificio Century Tower piso 9 oficinas 9-16, El Dorado. Panamá. Tel. (507) 260-7050
<b>Mabe Honduras</b> Parque Industrial El Barón, 29 calle Nor-oeste 19 avenida, salida vieja a Lima edificio 8 local 9 y 10. San Pedro Sula, Honduras. Tel. (504) 5579822	<b>Mabe Costa Rica</b> 1 Km Norte de Jardines del Recuerdo, Heredia, San José, Costa Rica. Tel. (506) 2277-2000	<b>Mabe de El Salvador</b> Boulevard de Ejército Nacional Km. 9 antiguo edificio Cetron, Ilopango, San Salvador, El Salvador. Tel. (503) 2501-6000

**Centros de servicio México**

<b>• Acapulco</b> Av. Costera Miguel Alemán #88 Frac. Las Playas 39390 Acapulco, Guerrero (01.744) 482.9044, 45 y 46.	<b>• Guadalajara</b> Calleada de las Palmas #130-C San Carlos 44460 Guadalajara, Jalisco (01.33) 3669.3125	<b>• Monterrey</b> Carretera Miguel Alemán km 5 Vista sol 67130 Cd. Guadalupe, N.L. (01.81) 8369.7990	<b>• San Luis Potosí</b> Manzana 10, Eje 128 s.n. Zona Industrial del Potosí 78395 San Luis Potosí, S.L.P. (01.444) 826.5686
<b>• Aguascalientes</b> Av. Aguascalientes #1119 Jardines de Bugambillas 20200 Aguascalientes, Ags. (01.449) 978.8870 y 8871	<b>• La Paz</b> Revolución #2125 entre Allende y B. Juárez Centro 23000 La Paz B.C. Sur (01.612) 125.9978	<b>• Nuevo Laredo</b> Guerrero # 2518 Local 3 Col. Juárez 88060 Nuevo Laredo, Tamaulipas (01.867) 714.9464	<b>• Tampico</b> Carranza # 502 Pte. Zona Centro 89400 Cd. Madero, Tamaulipas (01.833) 215.4067, 216.4666 y 216.2169
<b>• Cancun</b> Calle 12 Ote., Manzana 31 lote 14, Supermanzana 64 Centro 77500 Cancun, Quintana Roo (01.998) 880.0760, 0820 y 0965	<b>• León</b> Prolongación Juárez #2830-B, Plaza de Toros 37450 León, Guanajuato (01.477) 770-0003, 06 y 07	<b>• Piedras Negras</b> Daniel Fariñas # 220 Nte. Buenavista 26040 Piedras Negras, Coahuila (01.878) 783.2890	<b>• Tijuana</b> Calle 17 #217 Libertad Parte Alta 22300 Tijuana, B.C. (01.664) 682.8217 y 19
<b>• Cd. Juárez</b> Porfirio Díaz # 852 ExHipódromo 32330 Cd. Juárez, Chihuahua (01.894) 616.0418, 0453 y 0454	<b>• Matamoros</b> Porfirio Muñoz Ledo # 22 Magisterial Cebets 87390 Matamoros, Tamaulipas (01.868) 817.6673 Fax: 817.6959	<b>• Puebla</b> Calle 24 Sur # 3532 (entre 35 y 37 Ote.) Col. Santa Mónica 72540 Puebla, Puebla (01.222) 264.3731, 3490 y 3596	<b>• Torreón</b> Blvd. Torreón-Matamoros #6301 Ote. Gustavo Díaz Ordaz 27080 Torreón, Coahuila (01.871) 721.5010 y 5070
<b>• Cd. Victoria</b> José de Escando #1730 Zona Centro 89100 Cd. Victoria, Tamaulipas (01.894) 314.4830	<b>• Mérida</b> Calle 22 #323 X 13 y 13a. Ampliación Cd. Industrial 97288 Mérida, Yucatán (01.999) 946.0275, 0916, 3090, 3428 y 3429	<b>• Querétaro</b> Av. 5 de Febrero # 1325 Zona Industrial Benito Juárez 76120 Querétaro, Oro. (01.442) 211.4741, 4697 y 4731	<b>• Veracruz</b> Carretera Veracruz - Medellín km 1,5 Las Granjas de la Botica 91967 Veracruz, Veracruz (01.229) 921.1872, 2253, 9931 y 9934
<b>• Culiacán</b> Blvd. E. Zapata #1585 Pte. Frac. Los Pinos 80120 Culiacán, Sinaloa (01.667) 717.0353, 0458 y 714.1366	<b>• México D.F.</b> Prol. Ings. Militares #156 San Lorenzo Tlaltenango 11210 México, D.F. (01.55) 5227.1000	<b>• Reynosa</b> Calle Dr. Puig # 406 entre Dr. Calde- rón y Dr. Glz. Col. Doctores 88690 Reynosa, Tamaulipas (01.899) 924.2254 y 924.6220	<b>• Villahermosa</b> Calle Carlos Green #119-C casi esq. con Av. Gregorio Méndez ATASTA 86100 Villahermosa, Tabasco (01.993) 354.7350, 7382, 7392 y 7397
<b>• Chihuahua</b> Av. de las Industrias # 3704 Nombre de Dios 31110 Chihuahua, Chihuahua (01.614) 413.7901, 7012 y 3693			

## póliza de garantía

Mabe, garantiza este producto por 1 año a partir de la fecha de compra, contra cualquier defecto atribuible a la calidad de sus materiales o mano de obra durante su fabricación, bajo las siguientes condiciones:

- 1) Para hacer efectiva esta garantía, deberá recurrir a cualquiera de nuestros Centros de Servicio SERVIPLUS, llamando a los teléfonos que se indican en el directorio que forma parte de esta garantía y donde podrá obtener las partes, refacciones, consumibles y accesorios.
- 2) Mabe, se compromete a reparar o reemplazar cualquier parte del producto encontrada con falla, en el domicilio del cliente y sin ningún cargo para el consumidor por concepto de mano de obra, refacciones y gastos de transportación del producto que pudieran generarse. Los técnicos de SERVIPLUS están capacitados y cuentan con las herramientas necesarias para hacer las reparaciones a domicilio, asegurándose de que el producto funcione correctamente.
- 3) Cuando nuestro técnico de Serviplus asista a revisar el producto, se deberá presentar el producto con la póliza de garantía debidamente sellada por la casa comercial donde se adquirió, o la factura, nota o comprobante de compra.
- 4) El tiempo de reparación no excederá de 30 días, contados a partir de la recepción de la llamada en nuestros Centros de Servicio SERVIPLUS.
- 5) La garantía no podrá hacerse efectiva en los siguientes casos:
  - Si el producto ha sido usado en condiciones distintas de las normales.
  - Si no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso proporcionado en idioma español.
  - Si el producto ha sido alterado o reparado por personas y/o talleres de servicio no autorizados.
- 6) Limitaciones de la Garantía. Esta Garantía no será válida:
  - Si no presenta la póliza de garantía debidamente sellada, factura, nota, o algún otro documento que acredite la fecha de compra del producto.
  - Si el producto se encuentra fuera del periodo de garantía otorgado por el fabricante.
  - Si ha sido utilizado con fines comerciales, de prestación de servicios o cualquier otro propósito que no sea estrictamente doméstico.
  - Daños en pintura y partes de apariencia, cuando el producto esté expuesto a la intemperie.
  - Rotura de piezas por mal manejo.
  - Daños causados por fluctuaciones de voltaje provocadas por corto circuito, sobrecargas accidentales en la línea de alimentación o sobrecargas por causa de descargas eléctricas.
  - Daños por uso de partes que no sean genuinas.
  - Daños en el producto causados en su transportación, cuando ésta sea por cuenta del comprador.

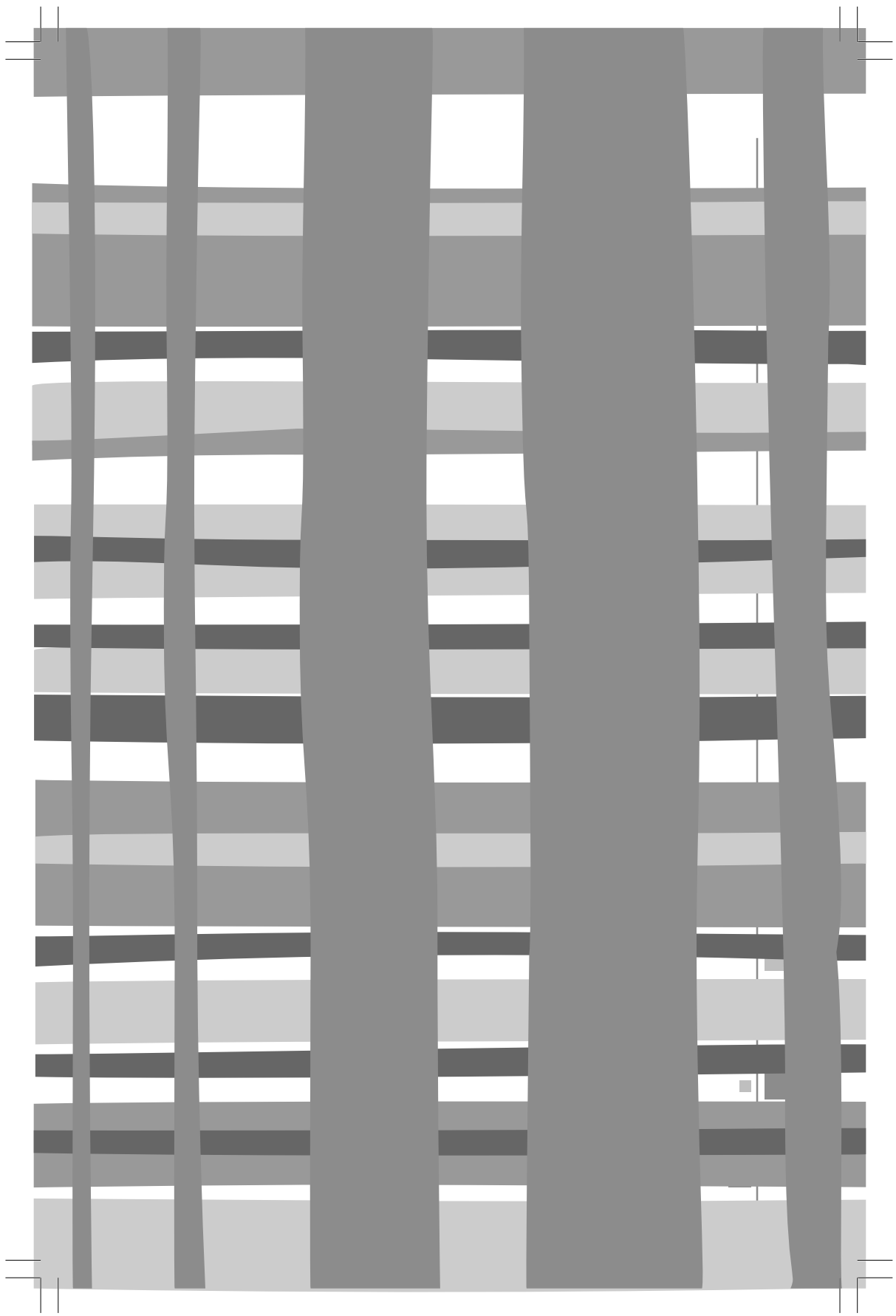
### PARA SER LLENADO POR EL DISTRIBUIDOR

Producto: \_\_\_\_\_ Marca: \_\_\_\_\_  
 Modelo: \_\_\_\_\_ No. de Serie: \_\_\_\_\_  
 Fecha de venta: \_\_\_\_\_ Distribuidor: \_\_\_\_\_  
 Sello o firma: \_\_\_\_\_

### Importado y comercializado por:

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Mabe S.A. de C.V.<br>Paseo de Las Palmas 100<br>Col. Lomas de Chapultepec<br>Delegación Miguel Hidalgo<br>México D.F., C.P. 11000<br>R.F.C.: MAB911203RR7 | <input type="checkbox"/> Colombia<br>Mabe Colombia S.A.S.<br>Carrera 21 No. 74-100<br>Parque industrial Alta Suiza<br>Manizales - Caldas<br>Tel.: (096) 878 3700<br>Colombia.<br>U.A.P. #141 de la DIAN | <input type="checkbox"/> Perú<br>Mabe Perú S.A.<br>Calle Los Antares Nro. 320 Dpto.701 Urb.<br>La Alborada, Santiago de Surco<br>Lima - Per Código Postal : Lima 33<br>R.U.C. 20293670600        |
| <input type="checkbox"/> Chile<br>Comercial Mabe Chile Ltda.<br>Av. Presidente Riesco Nro. 5711 Piso<br>14 Oficina 1403<br>Las Condes, Santiago, Chile                             | <input type="checkbox"/> Ecuador<br>Mabe Ecuador<br>KM 14 ½ Via Daule<br>Guayaquil - Ecuador<br>RUC: 0991321020001  | <input type="checkbox"/> Venezuela<br>Mabe Venezuela C.A.<br>Av. Sanatorio del Avila,<br>Urb. Boleíta Norte,<br>Edif. La Curacao, Piso 1 al 3,<br>Caracas, zona postal 1060<br>RIF: J-00046480-4 |





El especialista en servicio de línea blanca

**serviplus**<sup>®</sup>

[www.serviplus.com.mx](http://www.serviplus.com.mx)

Pólizas de extensión de garantía: (0155) 5329.1322  
LADA sin costo 01.800.9029.900