



Horno Microondas  
**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

Modelo: J-23 MFL INV

**Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el horno de microondas y guárdelas cuidadosamente. Si sigue las instrucciones, su horno le proporcionará un buen servicio durante muchos años.**

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

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

- (a) No intente hacer funcionar este horno microondas con la puerta abierta ya que podría suponer una exposición perjudicial a la energía de microondas. Es importante no forzar los cierres de seguridad.
- (b) No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno y la puerta, y evite que se acumule suciedad o restos de detergentes limpiadores en las superficies de sellado.
- (c) **ADVERTENCIA:** Si la puerta o juntas de la puerta están dañadas, el horno no debe utilizarse hasta que haya sido reparado por una persona competente.

### Atención

Si el aparato no se mantiene en un buen estado de limpieza, su superficie se podría degradar y afectar a la vida útil del aparato, dando lugar a una situación peligrosa.

### Especificaciones

Modelo:	J-23 MFL INV
Tensión nominal:	230V~50Hz
Potencia nominal de entrada (Microondas):	1270W
Potencia nominal de salida (Microondas):	800W
Capacidad del horno:	23L
Dimensiones externas:	502x420x302mm
Peso neto:	Aprox. 10,4kg

## **MEDIDAS DE SEGURIDAD ADVERTENCIAS**

Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio, lesiones o exposición excesiva a la energía del horno microondas al usar el electrodoméstico, siga las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea y siga las instrucciones específicas que aparecen en la página 2 bajo el título "PRECAUCIONES PARA EVITAR EXPOSICIÓN EXCESIVA A ENERGÍA DE MICROONDAS".
2. Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y las personas con incapacidad física, sensorial o mental, o con falta de experiencia y conocimientos, si tienen la supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato de una manera segura y comprenden los riesgos implicados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no serán realizados por niños a menos que sean mayores de 8 y estén supervisados.
3. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio técnico o una persona cualificada para evitar peligro.
5. Advertencia: Asegúrese de que el aparato esté apagado antes de reemplazar la lámpara para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica.

6. Aviso: Es peligroso para cualquier persona que no sea una persona competente llevar a cabo cualquier servicio o reparación que consista en la extracción de una cubierta que impida la exposición a la energía de microondas.
7. Aviso: Los líquidos u otros alimentos no deben calentarse en recipientes cerrados ya que podrían explotar.
8. Cuando caliente alimentos en recipientes de plástico o de papel, vigile el horno debido a la posibilidad de ignición.
9. Sólo use utensilios adecuados para su uso en hornos microondas.
10. Si emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.
11. El calentar bebidas en el microondas puede provocar un hervor eruptivo retardado, por lo tanto, debe ser cuidadoso cuando manipule esos contenedores.
12. El contenido de los biberones o de recipientes de comida para bebé debe ser mezclado o agitado, además, debe revisar su temperatura antes de que sean consumidos. De esta manera evitará quemaduras.
13. Los huevos con cáscara y los huevos duros no deben ser calentados en hornos microondas pues podrían estallar, incluso después de haberlos calentado.
14. El horno debe ser limpiado regularmente, y todos los restos de comida deben ser eliminados.
15. Si no lo mantiene en buenas condiciones, el horno podría deteriorarse, tener efectos adversos en la vida útil del mismo, y provocar, posiblemente, situaciones de peligro.
16. Este dispositivo no debe ser instalado detrás de una puerta decorativa para evitar sobrecalentamiento.

17. Este dispositivo fue diseñado para ser usado de manera doméstica y en situaciones similares tales como:
  - áreas de cocina en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo.
  - Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales.
  - Casas rurales
  - hostales
18. El horno de microondas está diseñado para calentar alimentos y bebidas. Secar alimentos o ropa y calentar almohadillas de calefacción, pantuflas, esponjas, paños húmedos o similares podría provocar lesiones o incendios.
19. Los contenedores metálicos de alimentos y bebidas no pueden ser usados en el horno de microondas.
20. No debe usar un limpiador de vapor para limpiar el horno.
21. El horno de microondas fue diseñado para ser usado de manera independiente.
22. La superficie trasera de los dispositivos debe ubicarse contra una pared.

**LEA Y GUARDE PARA FUTURAS CONSULTAS**

# Reducir el riesgo de lesiones a personas

## INSTRUCCIONES PARA CONEXIÓN A TIERRA

### PELIGRO

Peligro de descarga eléctrica. Tocar algunos de los componentes internos puede causar lesiones graves o la muerte. No desmonte el aparato.

### ADVERTENCIA

Peligro de descarga eléctrica. El uso inadecuado de la conexión a tierra puede provocar una descarga eléctrica. No enchufe el aparato a una toma hasta que esté correctamente instalado y conectado a tierra. Enchufe de tres clavijas (a tierra).

Este aparato debe estar conectado a tierra. En el caso de un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de choque eléctrico al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un cable que tiene un cable a tierra con un enchufe a tierra.

El enchufe debe conectarse en una toma de corriente correctamente instalada y conectada a tierra.

Consulte con un electricista o técnico cualificado si no entiende las instrucciones de conexión a tierra o si tiene alguna duda sobre si el aparato está correctamente conectado a tierra. Si es necesario el uso de un cable de extensión, utilice únicamente un cable de extensión de 3 conductores que tenga 3 clavijas. La capacidad eléctrica nominal del cable de extensión deberá ser igual o mayor que la del aparato.

1. Se incluye un cable de alimentación corto para reducir los riesgos de tropiezos o enredo con un cable más largo.
2. Si se utiliza un juego de cables largos o un alargador:
  - 1) La capacidad eléctrica nominal del cable o el cable alargador debe ser por lo menos tan grande como la capacidad eléctrica nominal del electrodoméstico.
  - 2) El cable alargador debe ser un cable de 3 clavijas con toma a tierra.
  - 3) El cable más largo debe acomodarse de modo que no cuelgue del mostrador o mesa donde pueda ser manipulado por niños o causar un tropiezo accidental.

## **LIMPIEZA**

Asegúrese de desenchufar el aparato de la red eléctrica.

1. Limpie la cavidad del horno después de usar con un paño ligeramente húmedo.
2. Limpie los accesorios de la manera habitual con agua y jabón.
3. El marco de la puerta y el sello y partes vecinas deben limpiarse cuidadosamente con un paño húmedo cuando estén sucias.
4. No use limpiadores abrasivos ni rascadores metálicos afilados para limpiar el cristal de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que puede provocar la rotura del vidrio.
5. Sugerencia de limpieza --- Para facilitar la limpieza de las paredes internas que la comida cocinada puede tocar: coloque la mitad de un limón en un bol, añada 300 ml (1/2 pinta) de agua y caliente al 100 % de potencia en el microondas durante 10 minutos. Limpie el horno con un paño suave y seco.

## **UTENSILIOS PRECAUCIÓN**

### **Peligro de lesiones personales**

Es peligroso para cualquier persona que no sea una persona competente llevar a cabo cualquier servicio o reparación que consista en la extracción de una cubierta que impida la exposición a la energía de microondas.

Consulte las instrucciones en "Materiales que puede utilizar en el horno microondas o evitar en horno de microondas". Puede haber ciertos utensilios no metálicos que no son seguros para usar en el microondas. En caso de duda, se puede probar el utensilio en cuestión siguiendo el siguiente procedimiento.

Prueba del utensilio:

1. Llene un recipiente apto para microondas con 1 taza de agua fría (250 ml), junto con el utensilio en cuestión.
2. Cocine a potencia máxima durante 1 minuto.
3. Use con cuidado el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo utilice para cocinar con microondas.
4. No exceda el tiempo de cocción de 1 minuto.

## Materiales que se pueden utilizar en el horno de microondas

Utensilios	Observaciones
Plato para dorar	Siga las recomendaciones del fabricante. El fondo del plato para dorar debe estar al menos 3/16 pulgadas (5mm) por sobre del plato giratorio. Su uso incorrecto podría provocar que el plato se quiebre.
Vajilla	Utilice sólo vajilla microondeable. Siga las recomendaciones del fabricante. No use platos agrietados o astillados.
Recipiente de vidrio	Siempre retire la tapa. Sólo utilícelos para calentar comida. La mayoría de los recipientes de vidrio no son resistentes al calor y podrían quebrarse.
Cristalería	Utilice sólo cristalería resistente al calor. Asegúrese de que no tengan bordes metálicos. No use platos agrietados o astillados.
Bolsas para hornear	Siga las recomendaciones del fabricante. No cierre las bolsas usando ataduras de metal. Realice agujeros para permitir que escape el vapor.
Platos y vasos de papel	Sólo utilícelos para periodos de cocción cortos. No deje el horno sin vigilancia cuando cocine con estos utensilios.
Toallas de papel	Utilícelas para cubrir la comida cuando la recaliente y para absorber la grasa. Utilícelas bajo supervisión y durante periodos de cocción breves.
Papel manteca	Utilícelo como cubierta para evitar salpicones o como envoltura para el vapor.
Plástico	Utilice sólo productos microondeables. Siga las recomendaciones del fabricante. Debe tener una marca que señale que el producto es "Microondeable". Algunos contenedores de plástico se ablandan, pues la comida en su interior se calienta. Las "bolsas de cocción" y las bolsas de plásticos selladas deben ser agujereadas tal y como señalan sus instrucciones.
Envoltura plástica	Utilice sólo productos microondeables. Utilícelo para cubrir la comida y retener la humedad. No permita que las envolturas de plástico toquen la comida.
Termómetros	Utilice sólo utensilios microondeables (termómetros de carne y dulce).
Papel encerado	Utilícelo como cubierta para evitar salpicaduras y retener humedad.

## Materiales que deben evitarse en el horno de microondas

Utensilios	Observaciones
Bandeja de aluminio	Podría provocar un arco eléctrico. Transfiera la comida a un plato microondeable.
Comida envuelta con manijas de metal	Podría provocar un arco eléctrico. Transfiera la comida a un plato microondeable.
Utensilios de metal o con decoraciones metálicas	El metal blindo la comida de la energía de microondas. Las m decoraciones de metal podrían producir arcos eléctricos.
Ataduras de metal	Podrían causar arcos eléctricos y provocar incendios en el horno.
Bolsas de papel	Podrían provocar incendio en el horno.
Porexpan	El porexpán podría derretirse y contaminar la comida cuando se expone altas temperaturas.
Madera	La madera podría secarse cuando la utilice en el horno de microondas y podría partirse o agrietarse.

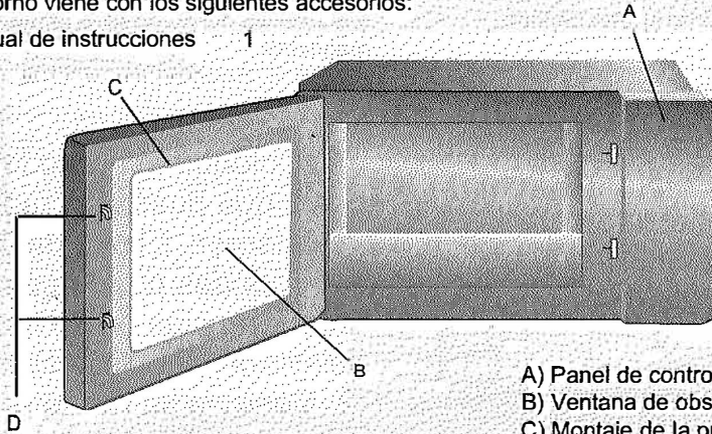
# CONFIGURACIÓN DE SU HORNO

## Nombres de las piezas del horno y accesorios

Retire el horno y todos los materiales de la caja de cartón y la cavidad del horno.

Su horno viene con los siguientes accesorios:

Manual de instrucciones 1



- A) Panel de control
- B) Ventana de observación
- C) Montaje de la puerta
- D) sistema de bloqueo de seguridad

## Instalación de encimera

Retire todo el material de embalaje y los accesorios.

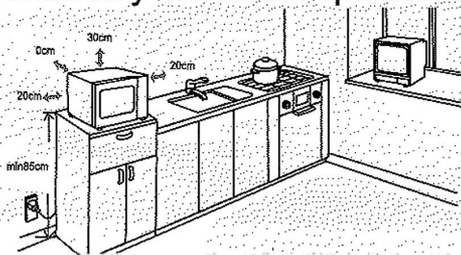
Examine que el horno no tenga ningún daño, tal como abolladuras o la puerta rota. No instale el horno si está dañado.

Cabina: Retire la película protectora que se encuentra en la superficie del mueble del horno microondas.

No retire la cubierta Mica marrón que se une a la cavidad del horno para proteger el magnetrón.

## Instalación

1. Seleccione una superficie nivelada que proporcione espacio suficiente para las ranuras de ventilación de entrada y salida del aparato.



(1) La altura mínima de instalación es de 85 cm.

(2) La superficie posterior del aparato se colocará contra una pared.

Deje un claro mínimo de 30cm sobre el horno. se requiere de un claro mínimo de 20cm entre el horno y cualquier pared adyacente.

(3) No retire las patas de la parte de abajo del horno.

(4) Si bloquea las aberturas de ventilación del aparato podría dañarlo.

(5) Coloque el horno lo más lejos que pueda de radios y televisores. El uso del horno microondas puede provocar interferencias en su radio, televisión o equipos similares.

2. Conecte su horno en un tomacorriente casero estándar. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia sean las mismas que aparecen en la etiqueta de clasificación del horno.

**ADVERTENCIA:** No coloque el horno sobre una estufa o parrillas u otros aparatos productores de calor. Si instala el horno cerca o sobre una fuente de calor, podría dañarlo y la garantía quedaría inválida.

**La superficie accesible podría calentarse cuando utilice el horno.**



# INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

El horno de microondas utiliza un control electrónico moderno para ajustar los parámetros de cocción y cumplir con sus necesidades de mejor manera.

## 1. Ajuste de reloj

Cuando el horno sea conectado al suministro eléctrico sonará un pitido.

1. Toque el botón "RELOJ" para configurar el reloj. Las dos cifras de la hora comenzarán a destellar.
2. Toque el botón "+" o "-" para ajustar la hora. El tiempo a ingresar debe estar entre 0-23.
3. Toque el botón "RELOJ" y los números de los minutos comenzarán a destellar.
4. Toque "+" o "-" para ajustar los números de los minutos, el tiempo a ingresar debe estar entre 0-59.
5. Toque el botón "RELOJ" para finalizar la configuración.

Observación: 1) El reloj no funcionará si no es ajustado al momento de encender el dispositivo.

2) Durante el proceso de ajuste del reloj, si presiona "DETENER/BORRAR", el horno regresará a su estado previo automáticamente.

## 2. Temporizador de cocina

1. Toque el botón "TEMPORIZADOR", la pantalla exhibirá 00:00.
2. Toque "+" o "-" para ingresar la hora. (El tiempo máximo es de 95 minutos).
3. Toque el botón "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para confirmar el ajuste.
4. Cuando la hora de temporizador se cumple, el dispositivo emitirá 5 pitidos.

Si el reloj fue ajustado (sistema de 24 horas), la pantalla exhibirá la hora en curso.

Observación: Esta función es un temporizador.

## 3. Cocción por microondas

- 1) Toque el botón "MICROONDAS" una vez, y en la pantalla aparecerá "P100".
- 2) Toque el botón "MICROONDAS" varias veces o "+" o "-" para seleccionar la potencia del horno desde P100 a P10.
- 3) Toque el botón "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para confirmar el nivel de potencia.
- 4) Toque el botón "+" o "-" para ajustar el tiempo de cocción (El tiempo debe estar entre 0:05 a 95:00).
- 5) Toque "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para iniciar la cocción.

OBSERVACIÓN: el avance de las cantidades para los ajustes de tiempo es el siguiente:

- 0---1 min : 5 segundos
- 1---5 min : 10 segundos
- 5---10 min : 30 segundos
- 10---30 min : 1 minuto
- 30---95 min : 5 minutos

Tabla de potencia del microondas

Presionar	Una vez	Dos veces	Tres veces	Cuatro veces	Cinco veces
Pantalla	P100	P 80	P 50	P 30	P 10

#### 4. Descongelar por peso

- 1) Toque el botón "DESCONGELAMIENTO POR PESO" y el horno exhibirá el mensaje "dEF1".

---

- 2) Toque el botón "+" o "-" para seleccionar el peso de la comida. El peso debe estar entre 100 – 2000g.

---

- 3) Toque el botón "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para comenzar a descongelar.

#### 5. Descongelar por tiempo

- 1) Toque el botón "DESCONGLAMIENTO POR TIEMPO" y el horno exhibirá el mensaje "dEF2".

---

- 2) Toque el botón "+" o "-" para seleccionar el tiempo de descongelamiento. El tiempo máximo es de 95 minutos.

---

- 3) Toque el botón "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para comenzar a descongelar.

#### 6. Cocción rápida

- 1) En modalidad de espera, toque el botón "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para cocinar al 100% de potencia durante 30 segundos. Cada toque aumentará el tiempo en 30 segundos. El tiempo máximo es de 95 minutos.
- 2) Durante el estado de microondas, cada toque en el botón "INICIAR/+30SEG/CONFIRMAR" puede aumentar 30 segundos al tiempo de cocción.
- 3) Toque "-" para ajustar el tiempo de cocción. Toque el botón "INICIAR/+30SEG/CONFIRMAR" para iniciar la cocción a un 100% de potencia.

Nota: esta función no puede trabajar junto a la función de descongelamiento por peso y de cocción automática.

## 7. Cocción multietapas

Se pueden ajustar como máximo dos etapas. Si una de ellas es descongelamiento, esta será puesta como la primera de manera automática. Escuchará un pitido luego de cada etapa y cuando comienza la siguiente.

Observación: El menú automático no puede ser ajustado dentro de las multietapas.

Ejemplo: Si desea descongelar alimentos por 5 minutos y luego cocinar con un 80% de potencia durante 7 minutos, los pasos son los siguientes:

1) Toque "DESCONGLAMIENTO POR TIEMPO" y la pantalla exhibirá "dEF2".

---

2) Toque "+" o "-" para ajustar el tiempo de descongelamiento de 5 minutos.

---

3) Toque "MICROONDAS" dos veces para seleccionar 80% de potencia.

---

4) Toque "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para confirmar.

---

5) Toque "+" o "-" para ajustar el tiempo de cocción de 7 minutos.

---

6) Toque "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para iniciar la cocción.

## 8. Función de consulta

1) En la modalidad de cocción, toque "MICROONDAS" y la potencia del momento será exhibida durante 3 segundos.

2) Durante esta modalidad, toque el botón "RELOJ" para revisar la hora en curso. Será visualizada durante 3 segundos.

## 9. Bloqueo de funciones para niños

Bloquear: En la modalidad de espera, toque "DETENER/BORRAR" durante 3 segundos, escuchará un pitido largo que indica que ingresó al estado de bloqueo. La hora en curso se visualizará en caso de que el reloj haya sido ajustado. De lo contrario mostrará " [ : : ] ".

Desactivar bloqueo: Cuando el dispositivo esté bloqueado, presione "DETENER/BORRAR" durante 3 segundos, escuchará un pitido largo que indicará que salió del estado de bloqueo.

## 10. Menú automático

1) En estado de espera, toque "+" para seleccionar la función menú automático.

---

2) Toque "+" o "-" para seleccionar el menú que necesita.

---

3) Toque "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para confirmar el menú que haya seleccionado.

---

4) Toque "+" o "-" para seleccionar el peso del menú.

---

5) Toque "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para iniciar la cocción.

## Cuadro de menú

Menú	Peso	Pantalla
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Came	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Verduras	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pasta	50g (con 450g agua fría)	50
	100g (con 800g agua fría)	100
A-5 Patatas	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Pescado	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Bebidas	1 taza (120 ml)	1
	2 tazas (240 ml)	2
	3 tazas (360 ml)	3
A-8 Palomitas de maíz	50 g	50
	85 g	85
	100 g	100

## 11. Función Silenciar

En estado de espera, presione y mantenga el botón "DETENER/BORRAR", luego presione "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" y escuchará un pitido, el horno entonces ingresará a la modalidad silenciosa. Ninguna de las operaciones que se realicen activarán los sonidos.

En estado de espera, presione y mantenga el botón "DETENER/BORRAR", luego presione "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" y escuchará un pitido una vez, lo que indicará que abandonó la modalidad de silencio.

## 12. Especificaciones

- 1) Debe presionar el botón "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" para continuar cocinando si abrió la puerta durante la cocción.
- 2) Una vez que el programa de cocción ha sido ajustado y "INICIAR/+30 SEG/CONFIRMAR" no es presionado dentro de un minuto, la hora actual será visualizada y el ajuste será cancelado.
- 3) Los pitidos sonará si presiona bien los botones, en caso contrario no escuchará el sonido.
- 4) Escuchará 5 pitidos para recordarle que la cocción ha finalizado.

## **MEDIDAS DE SEGURIDAD ADVERTENCIAS**

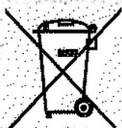
Para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio, lesiones o exposición excesiva a la energía del horno microondas al usar el electrodoméstico, siga las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea y siga las instrucciones específicas que aparecen en la página 2 bajo el título "PRECAUCIONES PARA EVITAR EXPOSICIÓN EXCESIVA A ENERGÍA DE MICROONDAS".
2. Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y las personas con incapacidad física, sensorial o mental, o con falta de experiencia y conocimientos, si tienen la supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato de una manera segura y comprenden los riesgos implicados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no serán realizados por niños a menos que sean mayores de 8 y estén supervisados.
3. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio técnico o una persona cualificada para evitar peligro.
5. Advertencia: Asegúrese de que el aparato esté apagado antes de reemplazar la lámpara para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica.

# Solución de problemas

Normal	
El microondas provoca interferencia con la recepción de la TV	La recepción de radio y televisión podría ser interferida por el funcionamiento del horno microondas. Esta interferencia es similar a aquella que producen pequeños electrodomésticos como batidoras, aspiradoras y ventiladores eléctricos. Esto es normal.
Luz del horno con baja intensidad	Cuando cocine con baja potencia la luz del horno podría perder intensidad. Esto es normal.
Se acumula vapor en la puerta y sale aire caliente por las ranuras de ventilación	Cuando cocine la comida puede emitir vapor. La mayoría saldrá por las ranuras de ventilación. Pero se podría acumular en un lugar frío como la puerta del horno. Esto es normal.
El horno se inicia accidentalmente sin comida en el interior	Está prohibido hacer funcionar esta unidad sin comida en su interior. Esto es peligroso.

Problema	Posible causa	Solución
El horno no puede iniciarse	(1) El cable de alimentación no está bien conectado.	Desconecte el cable. Reconéctelo después de 10 segundos.
	(2) Falla de los fusibles o del sistema del cortacircuitos.	Reemplace el fusible o haga que un profesional repare el cortacircuitos.
	(3) Problema con el tomacorriente.	Verifique el normal funcionamiento del tomacorriente con otros electrodomésticos.
El horno no calienta	(4) La puerta no cerró bien.	Cierre bien la puerta del horno.



De acuerdo con la Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, estos deben recolectarse y tratarse por separado. Si en el futuro, necesita desechar este producto, por favor NO se deshaga de él junto con los residuos del hogar, envíelo a alguno de los puntos de recolección dispuestos donde se encuentren disponibles.

# GARANTÍA JAMES

JAMES garantiza esta unidad por el término de UN AÑO a partir de la fecha de compra contra todo defecto de fabricación.

Para que esta GARANTÍA sea válida, es imprescindible exhibir el PRESENTE CERTIFICADO CON LA FACTURA DE COMPRA en donde debe constar el NOMBRE DEL COMPRADOR, FECHA, MODELO Y NÚMERO DE SERIE DEL PRODUCTO.

La presente Garantía cubre los defectos de fabricación y/o piezas defectuosas EXCLUYENDO los defectos producidos por mal trato o uso indebido, como así tampoco cuando se verifique intervención ajena a nuestros servicios autorizados.

La intervención en el aparato por causas no imputables al producto (mala instalación, falta de energía, etc.) significará cargo por la visita realizada por el técnico.

Esta Garantía excluye nuestra responsabilidad por daños y perjuicios directos o indirectos que pudieren sufrir el adquirente, usuarios o terceros.

En aquellos casos en que la unidad esté destinada a usos no domésticos, esta Garantía será de 6 meses a partir de la fecha de compra.

Vencido el plazo de la Garantía, la unidad continuará RESPALDADA por JAMES mediante atención mecánica, mantenimiento y/o suministro de repuestos.

La Empresa se reserva el derecho de efectuar cualquier tipo de modificación a este producto sin previo aviso.

PRODUCTO	MODELO
NÚMERO DE SERIE	
INSPECCIONADO POR	FECHA
ADQUIRIDO A	
FECHA DE COMPRA	Nº DE FACTURA
NOMBRE DEL COMPRADOR	
DOMICILIO	LOCALIDAD

## **JAMES S.A.**

**Fraternidad 3949**

**Montevideo - Uruguay**

**E-mail: [service@james.com.uy](mailto:service@james.com.uy)**

**Tel. SERVICE: 2309 6631\***

**Service Maldonado – Tel.: 4222 9897**

## **JAMES PARAGUAY S.A.**

**BENIGNO FERREIRA 6655 c/Avda. Boggiani**

**Asunción - Paraguay**

**Tel.: ( 595-21 ) 614 950 ( RA )**

**E-mail: [jamespar@james.com.py](mailto:jamespar@james.com.py)**

**E-mail service: [service@james.com.py](mailto:service@james.com.py)**