# **FRIGILUX**®

# MANUAL DE USUARIO

# MICROONDAS EMPOTRABLE

#### Modelo

FRMO-25L-INT

Gracias por elegir nuestros electrodomésticos. Por favor, lea este manual de usuario detenidamente antes de realizar la instalación y operación. Conserve para futuras consultas.

Frigilux se reserva el derecho de interpretar este manual, que estará sujeto a cualquier cambio debido a mejoras del producto sin previo aviso.

# PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN EXCESIVA A LA ENERGIA DEL MICROONDAS

- (a) No intentar operar este horno con la puerta abierta ya que esta operacion puede resultar en una exposicion dañina a la energia del microondas.
- (b) No colocar ningùn objeto entre la parte frontal del horno y la puerta ni permita que se acumulen residuos de suciedad o de limpiadores en las superficies de sellado.
- (c) ADVERTENCIA: Si la puerta o los sellos de la puerta están dañados, el horno no debe operarse hasta que haya sido reparado por una persona competente.

#### **APÉNDICE**

Si el aparato no se mantiene en buen estado de limpieza, su superficie podría degradarse y afectar la vida útil del aparato y provocar una situación peligrosa.

#### **ESPECIFICACIONES**

Modelo:	FRMO - 25L - INT
Voltaje Nominal	120V~ 60Hz
Potencia nominal de entrada (microondas):	1450 W
Potencia nominal de salida (microondas):	900 W
Potencia nominal de entrada (parrilla):	1000 W
Capacidad del horno:	25L
Diámetro del plato giratorio:	Ø 315 mm
Dimensiones externas:	595X400X388 mm
Peso neto:	18.5 kg

#### INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando utilizas aparatos electricos debes seguir precauciones basicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

#### **ADVERTENCIA**

Para reducir los riesgos de quemadas, choques electricos, incendios, lesiones a personas o exposición excesiva de energia del microondas:

Lee y sigue el especifico: "PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN EXCESIVA A ENERGIA DEL MICROONDAS".

Este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y cono? cimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del dispositivo

por parte de una persona responsable de su uso. la seguridad.

Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas de manera similar para evitar un peligro (para el aparato con accesorio tipo Y)

ADVERTENCIA: Asegúrese de que el aparato esté apagado antes de reemplazar la lámpara para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica.

ADVERTENCIA: Es peligroso para cualquier persona que no sea una persona competente llevar a cabo cualquier operación de servicio o reparación que implique la eliminación de una cubierta que proteja contra la exposición a la energía de microondas.

ADVERTENCIA: Los líquidos y otros alimentos no deben calentarse en recipientes sellados, ya que pueden explotar.

Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas con reducción física, sensorial o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprender los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión, a menos que tengan una edad de 8 años o más y estén supervisados.

Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de ignición.

Utilice únicamente utensilios adecuados para su uso en hornos de microondas.

Si se emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.

El calentamiento por microondas de las bebidas puede provocar una ebullición eruptiva retardada, por lo que se debe tener cuidado al manipular el recipiente.

El contenido de los biberones y los frascos de alimentos para bebés se debe agitar o agitar, y se debe verificar la temperatura antes del consumo para evitar quemaduras.

Los huevos en su cáscara y los huevos duros enteros no se deben calentar en los hornos de microondas ya que pueden explotar, incluso después de que el calentamiento de microon<sup>®</sup> das haya terminado.

El horno debe limpiarse con regularidad y eliminar los depósitos de alimentos.

La falta de mantenimiento del horno en una condición limpia puede provocar un deterioro de la superficie que podría afectar negativamente la vida útil del aparato y posiblemente provocar una situación peligrosa.

Utilice solo la sonda de temperatura recomendada para este horno (para hornos provistos

de una instalación para usar una sonda de detección de temperatura).

El horno de microondas está diseñado para ser utilizado incorporado.

El horno de microondas debe ser operado con la puerta decorativa abierta. (Para hornos con puerta decorativa.)

Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, como:

-áreas de cocina de personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; -por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;

- -casas de campo
- Ambientes tipo cama y desayuno.

El horno de microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de los alimentos o la ropa y el calentamiento de las almohadillas térmicas, zapatillas, esponjas, paños húmedos y similares pueden provocar lesiones, ignición o incendio.

No se permiten recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción en microondas

El aparato no debe limpiarse con un limpiador a vapor.

No se debe utilizar un limpiador a vapor.

La superficie de un cajón de almacenamiento puede calentarse.

No utilice limpiadores abrasivos fuertes o raspadores de metal afilados para limpiar el vidrio de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que podría romper el vidrio. Durante el uso, el aparato se calienta. Se debe tener cuidado para evitar tocar elementos de calefacción dentro del horno.

ADVERTENCIA: Las partes accesibles pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse alejados.

El aparato no debe instalarse detrás de una puerta decorativa para evitar el sobrecalen<sup>®</sup> tamiento. (Esto no es aplicable para aparatos con puerta decorativa).

Se debe tener cuidado de no desplazar la plataforma giratoria al retirar los contenedores del aparato. (Para electrodomésticos fijos y electrodomésticos incorporados que se usan a una altura igual o superior a 900 mm sobre el piso y que tienen tornamesas desmontables. Pero esto no se aplica a los electrodomésticos con puerta con bisagra horizontal).

ADVERTENCIA: Cuando el aparato se opera en el modo de combinación, los niños solo deben usar el horno bajo la supervisión de un adulto debido a las temperaturas generadas.

# LEA CUIDADOSAMENTE Y MANTÉNGASE PARA FUTURAS REFERENCIAS

Para reducir el riesgo de lesiones en las personas que realizan la instalación a tierra

#### **PELIGRO**

El peligro de descarga eléctrica al tocar algunos de los componentes internos puede causar lesiones personales graves o la muerte. No desmonte este aparato.

Consulta a un electricista o un personal de servicio calificados si las intrucciones de toma de tierra no se comprendieron completamente, o si existe una duda ya sea si el aparato esta conectado apropiadamente. Si es necesario usar un cable de extensión, use solo un cable de extensión de 3 hilos que tenga un enchufe con conexión a tierra de 3 patillas y un receptáculo de 3 ranuras que acepte el enchufe del aparato. La calificación marcada del cable de extensión debe ser igual o mayor que la calificación eléctrica del aparato.

# ADVERTENCIA - Peligro de descarga eléctrica

ADVERTENCIA - Peligro de descarga eléctricaEl uso incorrecto de la conexión a tierra puede provocar una descarga eléctrica. No lo conecte a una toma de corriente hasta que el electrodoméstico esté correctamente instalado y conectado a tierra. Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir los riesgos resultantes de enredarse o tropezar con un cable más largo.

Los juegos de cables más largos o los cables de extensión están disponibles y se pueden usar si se tiene cuidado al usarlos.

Si se usa un cable largo o alargado:

- (1) La calificación eléctrica marcada del juego de cables o el cable de extensión debe ser al menos tan grande como la calificación eléctrica del aparato.
- (2) El cable de extensión debe ser un cable de 3 hilos con conexión a tierra.
- (3) El cable más largo debe estar dispuesto de modo que no se cuelgue sobre la encimera o sobre la mesa, donde los niños puedan tirar de él o tropezarse con él involuntariamente.

## **LIMPIEZA**

Asegúrese de desenchufar el aparato de la fuente de alimentación.

- 1. Limpie la cavidad del horno después de usar con un paño ligeramente húmedo.
- 2. Limpie los accesorios de la forma habitual en agua jabonosa.
- 3. El marco y el sello de la puerta y las partes adyacentes deben limpiarse cuidadosamente con un paño húmedo cuando estén sucios.
- 4. No utilice limpiadores abrasivos fuertes o raspadores de metal afilados para limpiar el vidrio de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que podría romper el vidrio.
- 5. Consejo de limpieza --- Para facilitar la limpieza de las paredes de la cavidad que pueden tocar los alimentos cocidos: coloque medio limón en un tazón, agregue 300 ml (1/2 pinta) de agua y caliente a 100% de potencia de microondas durante 10 minutos. Limpie el horno con un paño suave y seco.

## **UTENSILIOS**

PRECAUCIÓN - Peligro de lesiones personales

Los utensilios bien cerrados podrían explotar. Los recipientes cerrados deben abrirse y las bolsas de plástico deben perforarse antes de cocinar.

Consulte las instrucciones en "Materiales que puede utilizar en el horno microondas o que deben evitarse en el horno microondas".

Puede haber ciertos utensilios no metálicos que no son seguros para usar en el microondas.

En caso de duda, puede probar el utensilio en cuestión siguiendo el procedimiento a continuación.

#### Prueba de Utensilios:

Llene un recipiente apto para microondas con 1 taza de agua fría (250 ml) junto con el utensilio en cuestión.

Cocine a máxima potencia durante 1 minuto.

Siente con cuidado el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo use para microondas cocina.

No exceder el tiempo de cocción de 1 minuto.

# MATERIALES QUE PUEDES USAR EN EL HORNO DE UN MICROONDAS

Observaciones
Siga las instrucciones del fabricante. La parte inferior del plato para dorar debe estar al menos a 3/16 de pulgada (5 mm) por encima del plato giratorio. El uso incorrecto puede hacer que la plataforma giratoria se rompa.
Sólo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos rajados o desconchados.
Siempre retire la tapa. Use solo para calentar los alimentos hasta que estén tibios. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden romperse.
Vidrio resistente al calor del horno solamente. Asegúrate de que no haya adornos metálicos. No utilice platos rajados o desconchados.
ar Siga las instrucciones del fabricante. No cerrar con una atadura metálica. Hacer rendijas para permitir que el vapor se escape.
pelse solo para cocción / calentamiento erm corto *. No deje el horno desatendido mientras cocina.
Se usa para cubrir alimentos para recalentar y absorber la grasa. Úselo solo con supervisión para una cocción a corto plazo.
Use como una cubierta para evitar salpicaduras o una envoltura para vaporizar.
Sólo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar etiquetado como "apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan, ya que la comida del interior se calienta. Las "bolsas en ebullición" y las bolsas de plástico bien cerradas deben cortarse, perforarse o ventilarse según lo indique el paquete.
Sólo apto para microondas. Use para cubrir los alimentos durante la cocción para retener la humedad. No permita que la envoltura de plástico toque los alimentos.
Solo apto para microondas (termómetros para carnes y dulces).
Úselo como una cubierta para evitar salpicaduras y retener la humedad.

#### Materiales a evitar en el horno microondas.

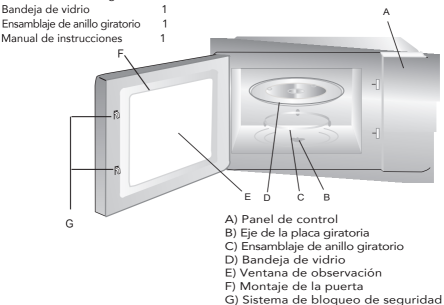
Utensilios	Observaciones
Bandeja de aluminio	Puede causar arco eléctrico. Transfiera los alimentos a un plato apto para microondas.
Caja de comida con mango metálico	Puede causar arco eléctrico. Transfiera los alimentos a un plato apto para microondas.
Utensilios de metal o metal	El metal protege la comida de la energía de microondas. Los adornos metálicos pueden causar arcos.
Lazos de metal	Puede causar una formación de arco y podría provocar un incendio en el horno.
Bolsas de papel	Puede provocar un incendio en el horno.
Espuma plástica	La espuma plástica puede derretir o contaminar el líquido en el interior cuando se expone a altas temperaturas.
Madera	La madera se secará cuando se use en el horno de microondas y puede partirse agrietarse.

# CONFIGURACIÓN DEL HORNO

## Nombres de las piezas y accesorios del horno

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

Su horno viene con los siguientes accesorios:



## Instalación de la placa giratoria



- a. Nunca coloque la bandeja de vidrio boca abajo. La bandeja de vidrio nunca debe ser restringida.
- b. Tanto la bandeja de vidrio como el conjunto del anillo giratorio deben usarse siempre durante la cocción.
- c. Todos los alimentos y recipientes de alimentos siempre se colocan en la bandeja de vidrio para cocinar.
- d. Si el conjunto de la bandeja de vidrio o del anillo giratorio se agrieta o rompe, comuníquese con el centro de servicio autorizado más cercano.

# Instalacion y conexion

Este aparato está destinado únicamente para uso doméstico.

Este horno está diseñado para uso integrado solamente. No está diseñado para uso de mostrador ni para uso dentro de un armario.

Tenga en cuenta las instrucciones especiales de instalación.

El aparato se puede instalar en un armario de pared de 60 cm de ancho.

El aparato está equipado con un enchufe y solo debe conectarse a una toma de tierra correctamente instalada.

La tensión de red debe corresponder a la tensión especificada en la placa de características.

El enchufe debe estar instalado y el cable de conexión solo debe ser reemplazado por un electricista calificado. Si el enchufe ya no es accesible después de la instalación, debe haber un dispositivo de desconexión de todos los polos en el lado de la instalación con un espacio de contacto de al menos 3 mm.

No se deben usar adaptadores, tiras de múltiples vías ni cables de extensión. La sobrecarga puede provocar un riesgo de incendio.

La superficie de acceso puede estar caliente durante la operación



## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Por favor lee estas instrucciones con cuidado antes de la instalación

Tenga en cuenta

Conexión eléctrica

El horno está equipado con un enchufe y solo debe conectarse a una toma de tierra correctamente instalada. La toma solo se debe instalar y el cable de conex⊠ión solo debe ser

reemplazado por un electricista calificado y de acuerdo con las

regulaciones correspondientes. Si no se puede acceder al enchufe después de la instalación, debe

Estar presente en el lado de la instalación con un espacio de contacto de al menos 3 mm

3 mm.
El gabinete instalado no debe tener una pared posterior detrás del aparato.
Se debe mantener un espacio entre la pared y la base de la unidad anterior. Los

Altura mínima de instalación: 85 cm.

No cubra las ranuras de ventilación ni los orificios de succión.

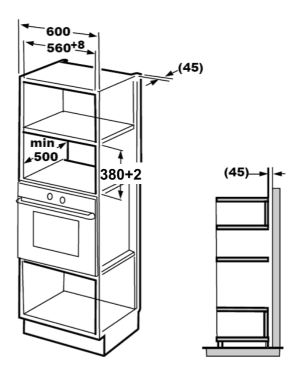
diagramas pueden hacer referencia al tamaño del espacio específico.

Nota:

No atrape ni doble el cable de alimentación

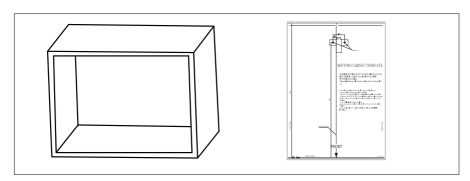


# A. Muebles empotrados

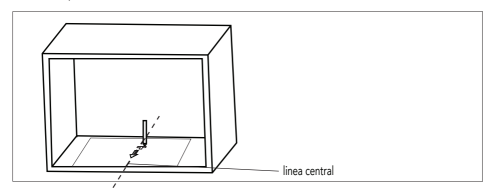


# B.Preparar el armario

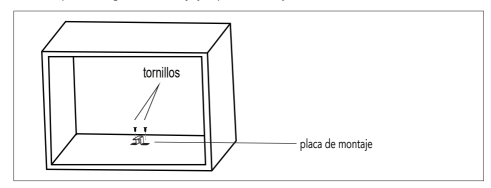
1. Lea las instrucciones en la PLANTILLA DE GABINETE INFERIOR, coloque la plantilla en el plano inferior del gabinete.



2. Haga las marcas en el plano inferior del gabinete de acuerdo con las marcas "a" de la plantilla.

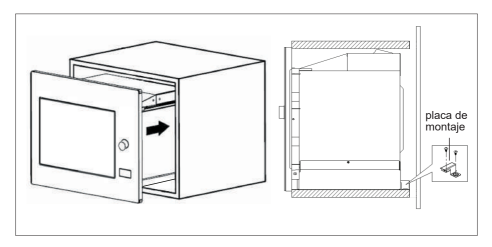


3. Retire la plantilla del gabinete inferior y fije la placa de montaje con el tornillo A.

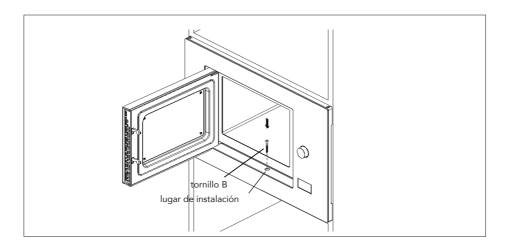


## C.Instalar el horno

- 4. Instale el horno en el gabinete.
  - Asegúrese de que la parte posterior del horno esté bloqueada por la placa de montaje.
  - No atrape ni retuerza el cable de alimentación.



5. Abra la puerta, fije el horno al gabinete con Tornillo, en el orificio de instalación.



## INSTRUCCIÓN DE OPERACIÓN

Este horno de microondas utiliza un control electrónico moderno para ajustar los parámetros de cocción para satisfacer sus necesidades de cocción.

#### 1. Ajuste del reloj

Cuando el horno de microondas está electrificado, el horno mostrará "0:00", el timbre sonará una vez.

- 1) Presione "RELOJ/ TEMPORIZADOR DE COCINA", la cifra de la hora parpadea;
- 2) Gire " 🕠 "para ajustar las cifras de hora, el tiempo de entrada debe estar dentro de 0-23.
- 3) Presione "RELOJ / TEMPORIZADOR DE COCINA", las cifras de los minutos destellarán.
- 4) Gire" 🌎 "para ajustar las cifras de los minutos, el tiempo de entrada debe estar entre 0--59.
- 5) Presione "RELOJ / TEMPORIZADOR DE COCINA" para finalizar el ajuste del reloj. ":" parpadeará.

Nota: 1) Si el reloj no está configurado, no funcionará cuando esté encendido.

- 2) Durante el proceso de ajuste del reloj, si no se realiza ninguna operación en 1 minuto, el horno volverá al estado anterior automáticamente.
- 2. Cocinar en el Microondas
- 1) Presione el botón "Microondas / Parrilla / Combi". tecla una vez, y "P100" pantalla.
- 2) Presione "Microondas / Parrilla / Combi". repetidamente o gire para seleccionar la potencia de microondas "P100", "P80", "P50", "P30", "P10" se mostrará en orden.
- 3) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para confirmar.
- 4) Gire " para ajustar el tiempo de cocción. (El ajuste de la hora debe ser 0: 05- 95:00.)
- 5) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para comenzar a cocinar.

NOTA: las cantidades de pasos para el tiempo de ajuste del interruptor de codificación son las siguientes:

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 de microondas

Potencia del Microondas	100%	80%	50%	30%	10%
Pantalla	P100	P80	P50 P3	0 P10	

- 3.Cocinar a la parrilla
- 1) Presione el botón "Microondas / Parrilla / Combi". tecla una vez, y "P100" pantalla.
- 2) Presione "Microondas / Parrilla / Combi". repetidamente o gire para seleccionar la potencia de la parrilla.
- 3) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para confirmar cuando el LED muestra "G".

- 4) Gire " 🕠 para ajustar el tiempo de la parrilla. (El ajuste de la hora debe ser 0: 05- 95:00.)
- 5) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para comenzar a cocinar.

Nota: Si la mitad del tiempo de la parrilla pasa, el horno suena dos veces, y esto es normal. Para tener un mejor efecto al asar los alimentos, debe voltear los alimentos, cerrar la puerta y luego presionar "START / + 30 SEC./CONFIRM" para continuar cocinando. Si no hay operación, seguirá funcionando.

- 4. Combinación de cocina
- 1) Presione la tecla "Microondas / Parrilla / Combi." Una vez, y se visualiza "P100".
- 2) Presione " Microondas/Grill/Combi." repeatedly or turn " " para seleccionar la combinacinación de potencia "C-1(55%microwave+45%grill)" y "C-2(36%microwave+64%grill)" se mostrara en orden.
- 3) Presione "START / + 30SEC. / CONFIRM" para confirmar.
- 4) Gire " 🔎 "para ajustar el tiempo de cocción. (El ajuste de la hora debe ser 0: 05- 95:00.)
- 5) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para comenzar a cocinar.
- 5. Cocina rápida
- En estado de espera, presione la tecla "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para cocinar con un nivel de potencia del 100% durante 30 segundos. Cada vez que presiona la misma tecla puede aumentar 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.
- Durante el proceso de cocción con microondas, a la parrilla y en combinación, y el proceso de descongelación, presione "INICIO / + 30SEC. / CONFIRM" para aumentar el tiempo de cocción.
- 3) En los estados de espera, gire " " a la izquierda para elegir el tiempo de cocción directamente.

  Después de elegir la hora, presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para comenzar a cocinar. La potencia del microondas es del 100%.

Nota: En los estados de menú automático y descongelamiento por peso, el tiempo de cocción no se puede aumentar presionando "INICIO/ + 30SEG. / CONFIRM"

- 6. Descongelar por peso
- 1) Presione "PESO / TIEMPO DESCONGELAR" una vez, la pantalla mostrará "dEF1".
- 2) Gire 🤼 para seleccionar el peso del alimento. El rango de peso es de 100-2000g.
- 3) Presione la tecla "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para iniciar la descongelación.
- 7. Descongelar por tiempo
- 1) Presione "PESO / TIEMPO DESCONGELAR" dos veces, la pantalla mostrará "dEF2".
- 2) Gire " 🖓 " para seleccionar el tiempo de cocción. El tiempo MÁX. Es de 95 minutos.
- 3) Presione la tecla "INICIO/ + 30SEG. / CONFIRM" para iniciar la descongelación. La potencia es P30 y no se puede cambiar.

#### 8. Cocina multietapa

Dos etapas se pueden configurar como máximo. Si una de las etapas es la descongelación, debe colocarse en la primera etapa automáticamente. El zumbador sonará una vez después de cada etapa y comenzará la siguiente etapa.

Nota: El menú automático no se puede configurar como uno de los múltiples niveles.

Ejemplo: si desea descongelar los alimentos durante 5 minutos, cocine con un 80% de potencia de microondas durante 7 minutos. Los pasos son los siguientes:

- 1) Presione "PESO / TIEMPO DESCONGELAR" dos veces, la pantalla mostrará "dEF2";
- 2) Gire " para ajustar el tiempo de descongelamiento de 5 minutos;
- 3) Presione "Microondas / Parrilla / Combi" una vez;
- 4) Gire " para elegir 80% de potencia de microondas hasta que aparezca "P80";
- 5) Presione "INCIO / + 30SEG. / CONFIRM" para confirmar;
- 6) Gire " para ajustar el tiempo de cocción de 7 minutos;
- 7) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para comenzar a cocinar.

#### 9. Temporizador de cocina

- (1) Presione "RELOJ / TEMPORIZADOR DE COCINA" dos veces, la pantalla mostrará 00:00, se encenderá el indicador de reloj.
- (2) Gire " para ingresar la hora correcta. (El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos).
- (3) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para confirmar la configuración, se encenderá el indicador de reloj.
- (4) Cuando se alcanza el tiempo de cocina, se apaga el indicador de reloj. El timbre sonará 5 veces.

Si se configura el reloj (sistema de 24 horas), la pantalla mostrará la hora actual.

Nota: El horario de cocina es diferente del sistema de 24 horas, el temporizador de cocina es un temporizador.

#### 10. Auto Menú

- 1) En los estados de espera, gire " a la derecha para elegir el menú de "A-1" a "A-8":
- 2) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para confirmar el menú que elija;
- 3) Gire " para elegir el peso del alimento;
- 4) Presione "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" para comenzar a cocinar;
- 5) Después de terminar de cocinar, el zumbador suena cinco veces.

#### Auto Menú

Menú	Veces	Peso	Display
		200 g	200
A-1	1	400 g	400
Auto Recaler	itado	600 g	600
A-2		200 g	200
Vegetales	2	300 g	300
vegetales		400 g	400
A-3		250 g	250
Pescado	3	350 g	350
rescado		450 g	450
		250 g	250
A-4	4	350 g	350
Carne		450 g	450
A-5	5	50 g	50
Pasta		100 g	100
A-6		200 g	200
Papa	6	400 g	400
Гара		600 g	600
A-7	7	200 g	200
Pizza		400 g	400
A-8	0	200 ml	200
Sopa	8	400 ml	400

#### 11. Función de bloqueo para niños

Bloqueo: en estado de espera, presione "PARAR / BORRAR" durante 3 segundos, se escuchará un largo "pitido" para indicar el estado de bloqueo para niños y la pantalla mostrará " o la hora actual.

Bloqueo al salir: en estado bloqueado, presione "PARAR / BORRAR" durante 3 segundos, habrá un "pitido" largo que indica que el bloqueo se ha liberado.

#### 12. Función de investigación

- En los estados de cocción de microondas, parrilla y combinación, presione
   "Microondas / Parrilla / Combi", la potencia actual se mostrará durante 3 segundos.
- 2) Durante el estado de cocción, presione "RELOJ / TEMPORIZADOR DE COCINA" para verificar la hora actual. Se mostrará durante 3 segundos.
- 1 . Especificación
- (1) El zumbador sonará una vez al girar la perilla al principio;
- (2) Se debe presionar "INICIO/ + 30SEG. / CONFIRM" para continuar la cocción si la puerta se abre durante la cocción:
- (3) Una vez configurado el programa de cocción, no se presiona "INICIO / + 30SEG. / CONFIRM" en 1 minuto. Se mostrará la hora actual. El ajuste será cancelado.
- (4) El zumbador suena una vez con una presión eficiente, la presión ineficiente no responderá.
- (5) El zumbador sonará cinco veces para recordarle que la cocción ha terminado.

# **SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

Normal			
Horno de microondas que interfiere la recepción de TV	La recepción de la radio y la televisión puede sufrir interferencias al utilizar el horno de microondas. Es similar a la interferencia de pequeños aparatos eléctricos, como mezclador, aspirador y ventilador eléctrico. Es normal.		
Tenue luz del horno	Cocinando en microondas de baja potencia, la luz del horno puede atenuarse. Es normal.		
Vapor que se acumula en la puerta. Aire caliente por las rejillas de ventilación.	En la cocina, el vapor puede salir de los alimentos. La mayoría saldrá de los respiraderos. Pero algunos pueden acumularse en un lugar fresco como la puerta del horno. Es normal.		
Horno arrancó accidentalmente sin comida adentro	Está prohibido ejecutar la unidad sin alimentos dentro. Es muy peligroso.		

Problema	Posible Causa	Reparación
	(1) El cable de alimentación no está enchufado firmemente.	Desenchufar. Luego vuelva a enchufar después de 10 segundos.
El horno no se puede poner en marcha.	(2) Fusibles de soplado o disyuntor.	Reemplace el fusible o reinicie el disyuntor (reparado por personal profesional de nuestra empresa)
	(3) Problemas con la salida	Pruebe la salida con otros aparatos eléctricos.
El horno no calienta	(4) Puerta no cerrada bien	Cierra bien la puerta.