

**XION** >

# HORNO MICROONDAS



**MADE BY XION**

**XI-MW2050D**

WWW.XION.COM.UY

## **IMPORTANTE**

### **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

Cuando utilice aparatos eléctricos debe seguir instrucciones de seguridad básicas, incluyendo las siguientes:

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de quemaduras, choque eléctrico, incendio, lesiones a personas o exposición a energía de microondas excesiva:

1. Lea todas las instrucciones antes de utilizar la aplicación.
2. Lea y siga las específicas: "PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA MICROONDAS EXCESIVA".
3. Este aparato debe estar conectado a tierra. Conecte solo en un toma de tierra apropiado. Vea las "INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN".
4. Instale o coloque este electrodoméstico solo en concordancia con las instrucciones de instalación proveídas.
5. Algunos productos como huevos enteros y contenedores sellados – por ejemplo, recipientes de vidrio cerrados – pueden explotar y no deben ser calentados en este horno.
6. Utilice este electrodoméstico solo para su uso propuesto como está descrito en el manual. No utilice químicos corrosivos o vapores en este electrodoméstico. Este tipo de horno es específicamente diseñado para calentar, cocinar o secar comida. No está diseñado para uso industrial o en laboratorios.
7. Tal como con cualquier otra aplicación, la supervisión cercana es necesaria cuando es utilizado por niños.
8. No opere este aparato si tiene un cable o conector dañado, si no está funcionando apropiadamente, o si ha estado dañado o se ha caído.
9. Esta aplicación debería recibir servicio solo por personal de servicio calificado. Contacte a la facilidad de servicio autorizada más cercana para examinar, reparar o ajustar.
10. No bloquee o cubra cualquiera de las aperturas de la aplicación.
11. No guarde este electrodoméstico al aire libre. No utilice este electrodoméstico cerca del agua – por ejemplo, cerca del lavaplatos, en un sótano húmedo, cerca de una piscina, o locación similar.
12. No sumerja el cable o conector en agua.
13. Mantenga el cable lejos de la superficie caliente.
14. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador.
15. Cuando limpie las superficies de la puerta y el horno, utilice solo jabones suaves, no abrasivos, o detergente aplicado con una esponja o paño suave.
16. Para reducir el riesgo de fuego en la apertura del horno:
  1. No sobrecaliente la comida. Cuidadosamente atienda el electrodoméstico cuando papel, plástico u otros materiales combustibles son puestos dentro del horno para facilitar la cocción.
  2. Remueva amarraderas de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocarlas dentro del horno.
  3. Si el material dentro del horno se incinera, mantenga la puerta cerrada, apague el horno y desconecte el cable de energía, o apague la energía en los fusibles o panel de interruptores de circuito.
  4. No utilice la apertura del horno para guardar cosas. No deje productos de papel, utensilios de cocina, o comida en la apertura cuando no está en uso.

17. Líquidos tales como agua, café, o te son propensos a sobrecalentarse encima del punto de ebullición sin aparentar estar en ebullición. Las burbujas visibles cuando el contenedor es removido del microondas no siempre están presentes.

**ESTO PUEDE RESULTAR EN LÍQUIDOS MUY CALIENTES EN PUNTO DE EBULLICIÓN REPENTINA CUANDO EL CONTENEDOR ES MOVIDO O UN UTENSILIO ES INSERTADO EN EL LÍQUIDO.**

Para reducir el riesgo de lesiones a personas:

1. No sobrecaliente los líquidos.
  2. Revuelva el líquido antes y a la mitad de la cocción.
  3. No use contenedores con lados rectos y cuellos angostos.
  4. Después de calentar, permita que el contenedor se mantenga en el horno microondas por un período de tiempo corto antes de retirarlo.
  5. Utilice extrema precaución cuando inserte cucharas o algún otro utensilio dentro del contenedor.
18. Comida con tamaños grandes o utensilios de metal de tamaños grandes no deberían ser insertados en un horno microondas/horno tostador ya que pueden crear un riesgo de incendio o choque eléctrico.
19. No limpie con pastes de alambre metálico. Partes del paste pueden desprenderse y tocar las partes eléctricas resultando en un riesgo de choque eléctrico.
20. No use productos de papel cuando el electrodoméstico es utilizado en modo tostador.
21. No guarde cualquier tipo de material, a menos que sea los accesorios recomendados por el fabricante, dentro del horno cuando no está en uso.
22. No cubra los estantes o cualquier otra parte del horno con papel aluminio. Esto causará que el horno se sobrecaliente.
- PRECAUCIONES PARA PREVENIR POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA.**
- a. No intente operar este horno con la puerta abierta, ya que el funcionamiento con la puerta abierta puede resultar en exposición dañina a la energía microondas. Es importante no alterar o dañar los candados de seguridad.
  - b. No cloque ningún objeto entre la cara frontal y la puerta o permita tierra o residuo de líquido de limpieza acumularse en las superficies selladoras.
  - c. No opere el horno si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre apropiadamente y que no haya daño en la:
    1. PUERTA (doblada)
    2. BISAGRAS Y CERROJOS (quebrados o flojos)
    3. SELLOS DE PUERTA Y SUPERFICIES SELLADORAS
  - d. El horno no deberá ser ajustado o reparado por nadie excepto personal de servicio apropiadamente calificado

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

## GUÍA DE INSTALACIÓN

### Instalación de Cocina

Remueva todo el material de empaque y accesorios.

Examine la puerta del horno para cualquier daño como dentaduras o puerta quebrada.

No instale si el horno está dañado.

Gabinete: Remueva cualquier film protector encontrado en el microondas o en la superficie del gabinete.

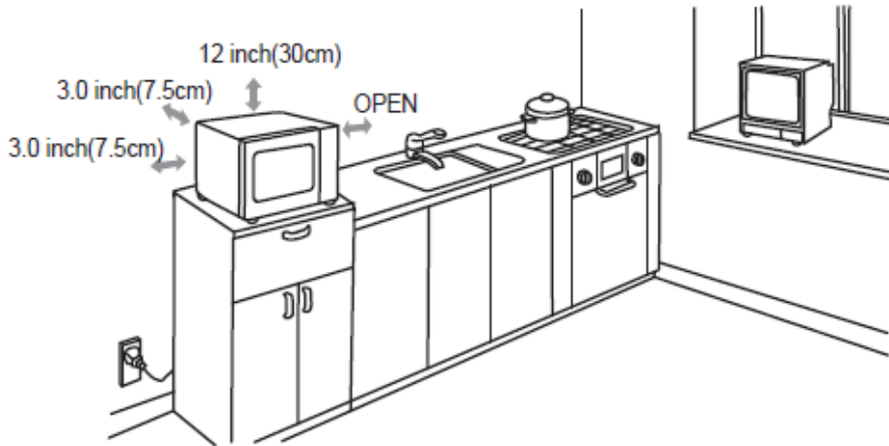
No remueva la cobertura de Mica color café claro que está adherida a la cavidad del horno para proteger el magnetrón.

### Instalación

Seleccione un nivel de superficie que provea suficiente espacio para los ventiladores de extracción e introducción.

1. Un espacio mínimo de 3.0 pulgadas (7.5cm) es requerido entre el horno y las paredes adyacentes. Un lado debe estar abierto.

1. Deje un mínimo de 12 pulgadas (30cm) arriba del horno.



2. No remueva las patas debajo del horno.

3. Bloquear las aperturas de extracción y/o introducción pueden dañar el horno.

4. Coloque el horno lo más lejos posible de radios y televisores. Operar el horno microondas puede causar interferencia en su radio o receptor de TV.

2. Conecte su horno en un tomacorriente estándar de domicilio. Asegúrese que el voltaje y la frecuencia son la misma que el voltaje y la frecuencia que la etiqueta de clasificación.

**ADVERTENCIA:** No instale el horno sobre una aplicación que produzca calor. Si se instala cerca o sobre una fuente de calor, el horno podría dañarse y la garantía estaría invalida.

## INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN

Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra. En el evento de un corto circuito eléctrico, el estar conectado a tierra reduce el riesgo de choque eléctrico al proveer un cable de escape para la corriente eléctrica. Esta aplicación está equipada con un cable con alambre de conexión de tierra y conector de tierra. El conector debe estar conectado a un toma de tierra que esté apropiadamente instalado.

**ADVERTENCIA** – Uso inapropiado de la conexión a tierra puede resultar en riesgo de choque eléctrico.

Consulte a un electricista calificado o a un personal de servicio si las instrucciones de conexión no son entendibles por completo, o si existe alguna duda respecto a si la aplicación está apropiadamente conectada a tierra. Si es necesario utilizar un cable de extensión, utilice únicamente una extensión de 3 alambres que tenga un conector de 3 púas, y con un receptáculo de tres agujeros que aceptará el conector en la aplicación.

La clasificación marcada del cable de extensión deberá ser igual o mayor que la clasificación de la aplicación.

**PELIGRO** – Riesgo de Choque Eléctrico

Tocar algunos de los componentes internos puede causar serias lesiones personales o la muerte. No desarme esta aplicación.

**PELIGRO** – Riesgo de Choque Eléctrico

Uso inapropiado de la conexión a tierra puede resultar en choque eléctrico. No conecte el conector a un toma hasta que la aplicación esté correctamente instalada y conectada a tierra.

1. Un cable de energía corto es proveído para reducir los riesgos resultantes de enredos o tropiezos por un cable largo.

2. Cables largos o cables de extensión están disponibles y pueden ser utilizados si se hace con cuidado.

3. Si un cable largo o cable de extensión es utilizado:

1. La clasificación eléctrica marcada del cable o cable de extensión debería ser de la misma clasificación de la aplicación.

2. El cable de extensión debe ser de conexión a tierra con tres alambres.

3. El cable largo debe ser colocado para que no caiga sobre el mostrador o mesa donde pueda ser halado por niños o causa de tropiezo accidental.

## INTERFERENCIA RADIAL

1. Operar el microondas puede causar interferencia en su radio, TV o equipo similar.

2. Cuando hay interferencia, puede ser reducida o eliminada al tomar las siguientes medidas:

1. Limpie la puerta y superficie selladora del horno

2. Reoriente la antena receptora del radio o televisión

3. Recolecte el horno microondas en orientación contrario al receptor

4. Mueva el microondas lejos del receptor

5. Conecte el microondas en un toma distinto para que el horno y el receptor estén en distintos circuitos

## SEGURIDAD

1. El horno debe estar en una superficie nivelada.
2. El tornamesa y el rodillo del tornamesa deben estar colocados dentro del horno durante su uso. Coloque el plato gentilmente en el tornamesa y manéjelo con cuidado para evitar posible quebradura.
3. El uso incorrecto de platos para recalentar pueden causar que el tornamesa se quiebre.
4. Utilice solo la bolsa de tamaño especificado cuando utilice la función de Palomitas.
5. El horno tiene varios interruptores de seguridad incorporados para asegurar que la energía permanezca apagada cuando la puerta está abierta. No altere estos interruptores.
6. No opere el horno cuando está vacío. Operar el horno sin comida o comida con baja humedad puede causar un incendio, carbonización o chispas.
7. No cocine tocino directamente en el tornamesa. El calor excesivo puede causar que el tornamesa se quiebre.
8. No caliente biberones o comida para bebe en el horno microondas. Puede calentarse de manera desigual y causar enfermedades físicas.
9. No caliente contenedores con cuellos angostos, como botellas de sirope.
10. No intente freír cosas en su horno microondas.
11. No intente envasar al vacío en este horno microondas, ya que es imposible asegurarse que todos los contenidos del envase hayan alcanzado una temperatura de ebullición.
12. No utilice este microondas para usos comerciales. Este horno microondas está hecho para uso en domicilios solamente.
13. Para prevenir ebullición eruptiva tardía de líquidos calientes y bebidas y quemaduras, revuelva el líquido antes de colocarlo en el horno y de nuevo a la mitad del tiempo de cocción. Deje reposar en el horno por un momento y revuelva de nuevo antes de remover del contenedor.
14. Utilice con cuidado cuando cocine comida en el horno microondas para evitar quemadas debido a cocción excesiva.
15. Cuando el electrodoméstico está siendo operado en modo combinación, los niños solo deberán utilizar el horno bajo supervisión adulta por las temperaturas generadas.
16. Fallar en mantener el horno en una condición limpia puede resultar en deterioro que podría afectar de forma negativa la vida del electrodoméstico y podría resultar en una situación riesgosa.

## DIAGRAMA DE PRODUCTO

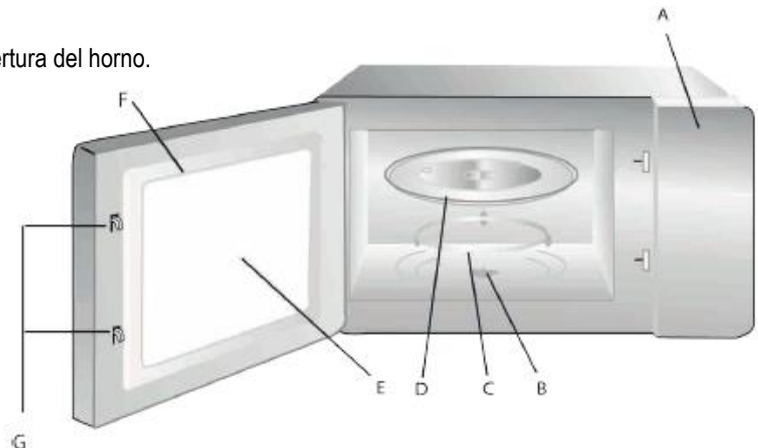
### Nombres de Partes del Horno y Accesorios

Remueva el horno y todos los materiales del cartón y la apertura del horno.

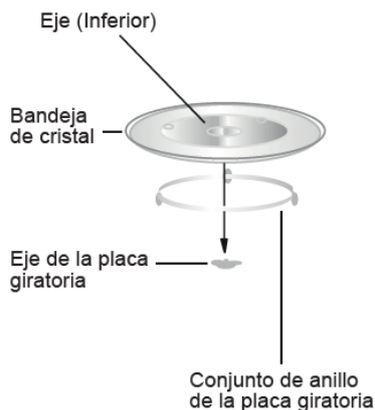
Su horno viene con los siguientes accesorios:

- Bandeja de vidrio
- Anillo de tornamesa
- Manual de instrucciones

- A. Panel de Control
- B. Rodo de tornamesa
- C. Ensamblado de anillo de tornamesa
- D. Bandeja de vidrio
- E. Ensamblado de puerta
- F. Sistema de candados de seguridad



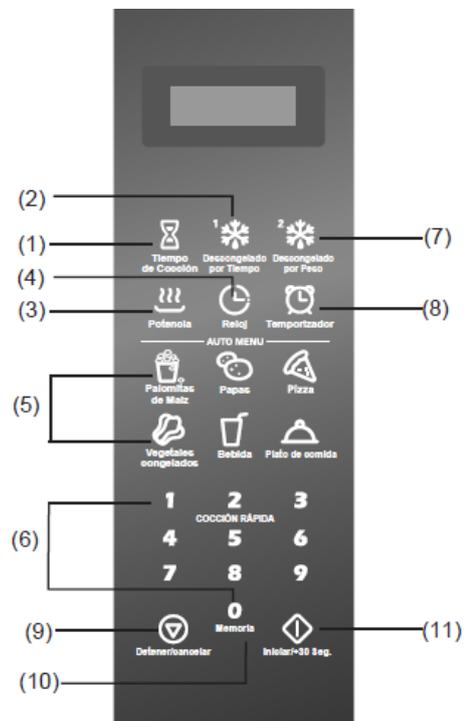
### Instalación de Tornamesa



- a. Nunca coloque la bandeja de vidrio bocarriba. El vidrio nunca debe estar restringido.
- b. La bandeja de vidrio y el anillo de tornamesa deben ser utilizados siempre durante la cocción.
- c. Toda comida y contenedores de comida deben ser colocados en la bandeja de vidrio para cocción.
- d. Si la bandeja de vidrio o anillo de tornamesa se quiebra, contacte a su centro de servicio autorizado más cercano.

## PANEL DE CONTROL

1. Tiempo de cocción
2. Descongelado por tiempo
3. Potencia
4. Reloj
5. Menú automático: Palomitas de maíz, papas, pizza, vegetales congelados, bebidas, cena
6. Botones numerales
7. Descongelado por peso
8. Función de Temporizador
9. Detener/Cancelar: borra todas las opciones previamente presionadas antes de que inicie la cocción. Durante la cocción: presione una vez para parar el horno; dos para parar y borrar todas las entradas.
10. Memoria
11. Iniciar/+30Seg



## INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

### 1. Nivel de Energía

11 niveles de energía están disponibles

### 2. Opciones de Reloj

1. Presione reloj una vez, "00:00" aparecerá en el display.
2. Presione las teclas numerales e ingrese la hora actual. Por ejemplo, la hora es 12:10, por favor presione "1,2,1,0" respectivamente.
3. Presione reloj para finalizar la configuración del reloj. ":" se encenderá intermitentemente y el reloj se encenderá.
4. Si los números ingresados no están dentro del rango de 1:00-12:59, la configuración será inválida hasta que números validos sean ingresados.

#### Nota:

- (1) en el proceso de configurar el reloj, si el botón de "Detener/Cancelar" es presionado o si no hay operación después de un minuto, el horno volverá a su configuración normal automáticamente.
- (2) Si el reloj debe ser reiniciado, por favor repita los pasos 1 al 3.

### 3. Temporizador de Cocina

1. Presione "Temporizador" una vez, el display mostrará 00:00, con luces intermitentes.
2. Presione las teclas numerales e ingrese el tiempo. (El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.)
3. Presione "Iniciar/+30Seg." Para confirmar la configuración.
4. Cuando el temporizador finalice, la alarma sonará 5 veces. Si el reloj ha sido configurado con sistema de 12 horas, la pantalla mostrará la hora actual.

#### Nota:

- (1) El temporizador de cocina es diferente al sistema de 12 horas. El temporizador de cocina es un temporizador.
- (2) Durante el temporizador de cocina, cualquier programa no puede ser configurado.

### 4. Cocción de Microondas

1. Presione "Tiempo de Cocción" una vez, la pantalla mostrará "00:00".
2. Presione las teclas numerales para ingresar el tiempo de cocción; el tiempo de cocción máximo es de 99 minutos y 99 segundos.
3. Presione "Potencia" una vez, la pantalla mostrará "PL 10". El nivel default es 100% de energía. Ahora usted puede presionar las teclas numerales para ajustar el nivel de energía.
4. Presione "Iniciar/+30Seg." Para iniciar la cocción. Ejemplo: Para cocinar la comida con 50% de nivel de energía de microondas por 15 minutos.
  - a. Presione "Tiempo de Cocción" una vez. Aparecerá "00:00".
  - b. Presione "1,5,0,0" en ese orden.
  - c. Presione "Potencia" una vez, luego presione "5" para seleccionar 50% nivel de energía de microondas.
  - d. Presione "Iniciar/+30Seg." Para iniciar la cocción

**Nota:**

- (1) Durante el proceso de cocción si el botón de “Detener/Cancelar” es presionado o si no hay operación después de un minuto, el horno volverá a su configuración normal automáticamente.
- (2) Si “PL 0” es seleccionado, el horno funcionará con el ventilador sin energía. Puede utilizar este nivel para remover malos olores del horno.
- (3) Durante la cocción con microondas, “Potencia” puede ser presionado para cambiar el nivel de energía que necesita. Después de presionar “Potencia”, el display brillará por 3 segundos, ahora usted puede presionar el botón numeral para cambiar el nivel de energía. El horno funcionará con el nivel elegido por el resto del tiempo.

**5. Cocción Rápida**

1. En el estado de espera, la cocción instantánea al 100% el nivel de energía puede iniciar al seleccionar un tiempo de cocción entre 1 a 6 minutos al presionar las teclas numerales del 1 al 6. Presionar “Iniciar/+30Seg.” Para incrementar el tiempo de cocción; el tiempo de cocción máximo es de 99 minutos y 99 segundos.

**Nota:**

Durante la cocción de microondas y el descongelado por tiempo, se puede agregar tiempo al presionar el botón “Iniciar/+30Seg.”

**6. Función Descongelado por Peso**

1. Presione “Descongelado por Peso” una vez, la pantalla mostrará “dEF1”.
2. Presione las teclas numéricas para ingresar el peso a ser descongelado.
3. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para iniciar el descongelado y el tiempo de cocción restante aparecerá en display.

**7. Función Descongelado por Tiempo**

1. Presione “Descongelado por Tiempo” una vez, la pantalla mostrará “dEF2”.
2. Presione las teclas numerales para ingresar el tiempo de descongelado.
3. El nivel de energía default del microondas es el 3. Si quiere cambiar el nivel presione “Potencia” una vez y la pantalla mostrará “PL3”, después presione la tecla numeral del nivel de energía que desea.
4. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para iniciar el descongelado. El tiempo de cocción restante aparecerá en pantalla.

**8. Palomitas de Maíz**

1. Presione “Palomitas de Maíz” repetidamente hasta que el número que usted desea aparezca en el display “50”, “100”g aparecerán en ese orden. Por ejemplo, presione “Palomitas de Maíz” una vez, aparecerá “50”.
2. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para cocinar, la alarma sonará una vez. Cuando la cocción termine la alarma sonará cinco veces y después volverá a modo de espera.

**9. Papas**

1. Presione “Papas” repetidamente hasta que el número que busca aparezca en el display, “1”, “2”, “3” aparecerán en orden. “1” SET: 1 papa (aproximadamente 230 g) - “2” SETS: 2 papas (aproximadamente 460 g) - “3” SETS: 3 papas (aproximadamente 690 g)  
Por ejemplo, presione “Papas” una vez, “1” aparecerá.
2. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para cocinar, la alarma sonará una vez. Cuando la cocción finalice, la alarma sonará cinco veces y luego regresará a modo de espera

**10. Vegetales Congelados**

1. Presione “Vegetales Congelados” repetidamente hasta que el número que busca aparezca en el display, “150”, “350”, “500” g aparecerán en ese orden.  
Por ejemplo, presione “Vegetales Congelados” una vez, “150” aparecerá.
2. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para cocinar, la alarma sonará una vez. Cuando la cocción finalice, la alarma sonará cinco veces y luego regresará a modo de espera.

**11. Bebidas**

1. Presione “Bebida” repetidamente hasta que el número que busca aparezca en el display, “1”, “2”, “3” tazas aparecerán en ese orden. Una taza es aproximadamente 120ml. Por ejemplo presione “Bebida” una vez, “1” aparecerá.
2. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para cocinar, la alarma sonará una vez. Cuando la cocción finalice, la alarma sonará cinco veces y luego regresará a modo de espera.

**12. Cena**

1. Presione “Plato de comida” repetidamente hasta que el número que busca aparezca en el display “250”, “350”, “500” aparecerán en ese orden. Por ejemplo presione “Plato de comida” una vez, “250” aparecerá.
2. Presione “Iniciar/+30Seg.” Para cocinar, la alarma sonará una vez. Cuando la cocción finalice, la alarma sonará cinco veces y luego regresará a modo de espera.

### **13. Pizza**

1. Presione "Pizza" repetidamente hasta que el número que busca aparezca en el display, "100", "200", "400" g aparecerán en ese orden. Por ejemplo presione "Pizza" una vez, "100" aparecerá.
2. Presione "Iniciar/+30Seg." Para cocinar, la alarma sonará una vez. Cuando la cocción finalice, la alarma sonará cinco veces y luego regresará a modo de espera

### **14. Función Memoria**

1. Presione "Memoria" para elegir procesos de 1-3. La pantalla mostrara 1,2,3.
2. Si el proceso ha sido configurado, presione "Iniciar/+30Seg." Para utilizar. De lo contrario, continúe configurando el proceso. Solo una o dos fases pueden ser configuradas.
3. Después de finalizar la configuración, presione "Iniciar/+30Seg." Una vez para guardar el proceso. Si presiona "Iniciar/+30Seg." Nuevamente, iniciará la cocción. Ejemplo si configura el siguiente proceso como segunda memoria, esa es la memoria 2. Para cocinar la comida con un nivel de energía de microondas del 80% por 3 minutos y 20 segundos.

Estas son las instrucciones a seguir:

1. En modo de espera, presione "Memoria" dos veces, deje de presionar hasta que la pantalla muestre "2".
2. Presione "Tiempo de Cocción" una vez, luego presione "3", "2", "0" en ese orden.
3. Presione "Potencia" una vez "PL10" aparecerá, luego presione "8" y "PL8" aparecerá.
4. Presione "Iniciar/+30Seg." Para guardar la configuración. La alarma suena una vez y la pantalla mostrará "2". Si presiona "Iniciar/+30Seg." De nuevo, el proceso se guardará como memoria 2 para operar.
5. Si quiere utilizar el proceso guardado, en modo de espera, presione "Memoria" dos veces, la pantalla mostrará "2", luego presione "Iniciar/+30Seg." Para iniciar.

### **15. Cocción Multi-etapa**

Dos etapas pueden ser configuradas para cocción. En cocción multi-etapa, si una etapa es descongelado, entonces el descongelado deberá ser colocado en la primer parte automáticamente.

Nota:

La cocción automática no funciona en cocción multi-etapa. Ejemplo: Si quiere cocinar con 80% de nivel de energía por 5 minutos + 60% de nivel de energía por 10 minutos. Los pasos son los siguientes:

1. Presione "Tiempo de Cocción" una vez, luego presione "5", "0", "0" para configurar el tiempo de cocción;
2. Presione "Potencia" una vez, luego presione "8" para seleccionar el 80% de poder de microondas.
3. Presione "Tiempo de Cocción" una vez, luego presione "1", "0", "0", "0", para configurar el tiempo de cocción;
4. Presione "Potencia" una vez, luego presione "6" para seleccionar el 60% de nivel de energía de microondas.
5. Presione "Iniciar/+30Seg." Para iniciar la cocción.

### **16. Función de bloqueo para niños**

Bloqueo: En modo de espera, presione "Detener/Cancelar" por 3 segundos, habrá una alarma larga denotando el ingreso al modo de bloqueo para niños; mientras tanto el display mostrará " "

Para deshabilitar el bloqueo, mantenga presionado el botón "Detener/Cancelar" durante 3 segundos. Escuchará un "bip" prolongado, que significa que se ha desactivado el bloqueo.

### **17. Función Inquisitiva**

1. En estado de cocción presione "Reloj", el horno mostrará el reloj por tres segundos.
2. En el modo de cocción microondas, presione "Potencia" para consultar el nivel de energía de microondas, y el nivel actual será mostrado. Después de tres segundos, el horno regresará al estado anterior. En el multi-etapa, el modo inquisitivo puede hacerse de la misma forma.

### **18. Función de Recordatorio de Finalización de Cocción**

Cuando la cocción finaliza, la alarma sonará 5 veces para alertar al usuario que la cocción ha terminado.

### **19. Otras Especificaciones**

1. En el modo de espera, si el reloj digital muestra la hora actual el icono ":" se enciende intermitentemente, de lo contrario muestra "0:00".
2. En modo de configuración, la pantalla muestra la configuración correspondiente.
3. En modo de función o pausa, la pantalla muestra el tiempo restante

## GUÍA DE UTENSILIOS

### ADVERTENCIA – Riesgo de lesión personal

Los utensilios cerrados ajustadamente podrían explotar. Contenedores cerrados deberán ser abiertos y bolsas plásticas deberán ser perforadas antes de cocinar. Vea las instrucciones en “Materiales que puede utilizar en un horno microondas o a evitar en un horno microondas.”

Puede que hayan ciertos utensilios no metálicos que no son seguros para microondas. Si tiene duda puede probar el utensilio de la siguiente forma

Prueba de Utensilio:

1. Llene un contenedor para microondas con una taza de agua fría (250ml) junto con el utensilio en cuestión.
2. Cocine en poder máximo por un minuto.
3. Cuidadosamente toque el utensilio. Si el utensilio está caliente, no utilice para cocción en microondas.
4. No exceda un minuto de cocción

### Materiales que puede utilizar en un horno microondas

Utensilio	Comentario
Plato para Asados	Siga las instrucciones del fabricante*. La parte inferior del plato debe estar por lo menos 3/16 pulgadas (5mm) encima del tornamesa. El uso incorrecto puede causar que el tornamesa se quiebre.
Vajillas	Solo si es seguro para usar en microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos quebrados o rajados.
Contenedores de Vidrio	Siempre remueva la tapa. Utilice solo el calor para calentar la comida. La mayoría de los contenedores de vidrio no son resistentes al calor y pueden quebrarse.
Cristalería	Solo cristalería resistente al calor para usar en horno. Asegúrese que no haya un borde de metal. No utilice platos quebrados o rajados.
Papel Toalla	Utilice para cubrir comida para recalentar y absorber grasa. Utilice con supervisión solo para cocción en períodos cortos.
Papel Pergamino	Utilice como cobertura para prevenir derrames o envolver para hacer al vapor. Solo si es seguro para usar en microondas. Siga las instrucciones del fabricante.
Plástico	Deberá ser etiquetado como “para uso en microondas”. Algunos contenedores de plástico se ablandan, mientras la comida se calienta. “Bolsas para hervir” y bolsas que están selladas deberán ser abiertas, perforadas o ventiladas tal como indique el empaque.
Envoltorio Plástico	Solo si es seguro para usar en microondas. Utilice para cubrir la comida durante la cocción para retener la humedad. No permita que el envoltorio toque la comida.
Termómetros	Solo si es seguro para usar en microondas (termómetros para carne y dulces).
Papel Encerado	Utilice como cobertura para prevenir derrames y mantener la humedad

### Materiales que deben ser evitados en el horno microondas

Utensilio	Comentario
Bandeja de aluminio	Puede causar daños en el microondas. Transfiera la comida a un plato para microondas.
Cartón de comida con borde de metal	Pueda causar daños en el microondas. Transfiera la comida a un plato para microondas.
Utensilios de metal o con terminaciones de metal	El metal cubre la comida de la energía del microondas. La terminación de metal puede causar daños al horno.
Amarraderas de metal	Puede causar daños en el horno y un incendio.
Bolsas de papel	Pueden causar un incendio en el horno.
Foam plástico	El foam plástico puede derretirse o contaminar el líquido dentro cuando se expone a temperaturas altas.
Madera	La madera se seca al utilizar en microondas y puede quebrarla o rajarla.

## ESPECIFICACIONES

Modelo:	XI-MW2050D
Clasificación de Voltaje:	230V~50Hz
Clasificación de Energía de Introducción (Microondas):	1050W
Clasificación de Energía de Emisión (Microondas):	700W
Capacidad del Horno:	20 litros (0.7 pies cúbicos)
Diámetro de Tornamesa:	255mm
Dimensiones Externas:	25.9x44.0x35.9cm
Peso Neto: Aproximadamente	10.24 kg (22.58 lbs)

## MANTENIMIENTO

### Solución de Problemas

Revise su problema utilizando la tabla inferior e intente las soluciones para cada problema.

Si el microondas sigue sin funcionar apropiadamente, contacte al contacto de servicio autorizado más cercano.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	POSIBLE REMEDIO
<b>Horno no inicia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. El cable eléctrico para el horno no está conectado.</li> <li>b. La puerta está abierta.</li> <li>c. La operación equivocada está configurada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Conectar al toma.</li> <li>b. Cerrar la puerta e intentar de nuevo.</li> <li>c. Revisar instrucciones</li> </ul>
<b>Arqueo o chispas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Materiales que deben ser evitados en el microondas han sido utilizados.</li> <li>b. El horno está siendo utilizado cuando está vacío.</li> <li>c. Restos de comida en el horno.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Utilice solo utensilios que sean seguros para microondas.</li> <li>b. No utilice el horno vacío.</li> <li>c. Limpie la apertura del horno con una toalla húmeda.</li> </ul>
<b>Alimentos cocidos de forma desigual</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Materiales que deben ser evitados en el microondas han sido utilizados.</li> <li>b. La comida no está completamente descongelada.</li> <li>c. Tiempo de cocción, el nivel de energía no es apropiado.</li> <li>d. La comida no fue volteada o mezclada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Utilice solo utensilios que sean seguros para el microondas.</li> <li>b. Descongele la comida.</li> <li>c. Utilice el tiempo y nivel de energía correctos.</li> <li>d. Voltee o mezcle la comida.</li> </ul>
<b>Comidas sobrecocidas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Tiempo de cocción, nivel de energía no es apropiado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Utilice el tiempo y nivel de energía correctos.</li> </ul>
<b>Alimentos medio crudos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Materiales que deben ser evitados en el microondas están siendo utilizados.</li> <li>b. La comida no está completamente descongelada.</li> <li>c. El tiempo de cocción y nivel de energía no son apropiados.</li> <li>d. La comida no fue volteada o mezclada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Utilizar utensilios que sean seguros para microondas.</li> <li>b. Descongelar las comidas por completo.</li> <li>c. Revisar que las ventiladoras del horno no estén restringidas.</li> <li>d. Utilice el tiempo y nivel de energía correctos.</li> </ul>
<b>Descongelado inapropiado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Materiales que deben ser evitados en el horno microondas están siendo utilizados.</li> <li>b. El tiempo de cocción y nivel de energía no son apropiados.</li> <li>c. La comida no fue volteada o mezclada.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Utilice utensilios que sean seguros para microondas.</li> <li>b. Utilice el tiempo y nivel de energía correctos.</li> <li>c. Voltee o mezcle la comida</li> </ul>