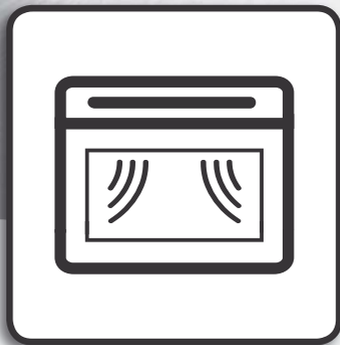


**MWI 120 SX**



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

 **INDESIT**

# Contents

English.....	3
Français (FR).....	14
Italiano (IT) .....	25
Español (ES) .....	36
Português (PT) .....	47
Deutsch (DE).....	58
Nederlands (NL) .....	69
80.....	(AR) عربي

# INSTALACIÓN

- \* **ADVERTENCIA:** Revise el horno en busca de daños, como puertas desalineadas o dobladas, sellados de la puerta y superficie de sellado dañados, bisagras y cierres de la puerta rotos o flojos y abolladuras dentro de la cavidad o en la puerta. Si hay algún daño, no utilice el horno y póngase en contacto con personal de servicio técnico cualificado.
- \* La utilización incorrecta del enchufe con conexión a tierra puede derivar en una descarga eléctrica.
- \* Consulte a un electricista o persona calificada si no ha comprendido por completo las instrucciones de conexión a tierra o si existen dudas sobre si el horno microondas está conectado a tierra de forma correcta.
- \* La conexión a tierra del aparato está estipulada por la ley. El fabricante declina toda responsabilidad respecto a las lesiones a personas o animales, o daños a la propiedad, que sean consecuencia del incumplimiento de estas normas.
- \* Los fabricantes no se hacen responsables de cualquier daño que tenga su causa en la no observación de las instrucciones por parte del usuario.
- \* Este horno de microondas debe colocarse sobre una superficie plana y estable para soportar su peso y el peso de los alimentos que se cocinarán en él.
- \* No coloque el horno donde se genere calor, humedad o alta humedad, ni cerca de materiales combustibles.
- \* No utilice el horno sin el plato giratorio y el soporte de este en sus posiciones adecuadas.
- \* Se debe poder acceder a la toma de corriente fácilmente para que se pueda desenchufar fácilmente en caso de emergencia.
- \* Asegúrese de que el código de la fuente de alimentación no esté dañado y no se encuentre debajo del horno ni cubra ninguna superficie caliente o afilada.
- \* No utilice el horno en exteriores.
- \* Compruebe que el voltaje de la placa de características se corresponde con el de la vivienda.
- \* No extraiga las placas de protección interiores del microondas que están situadas en el lado de la pared de la cavidad del horno. Estas placas impiden que la grasa y las partículas de alimentos entren en los canales internos del horno.
- \* Asegúrese de que la cavidad del horno esté vacía antes del montaje.
- \* Compruebe que el aparato no ha sufrido daños. Compruebe que las puertas cierran perfectamente sobre su soporte y que la junta interna de la puerta está en buenas condiciones. Vacíe el horno y limpie su interior con un paño suave humedecido.
- \* No utilice este aparato si el enchufe o el cable de alimentación están estropeados, si no funciona correctamente o si ha sufrido caídas u otros daños. No sumerja en agua el enchufe ni el cable de alimentación. Mantenga el cable alejado de superficies calientes, descargas eléctricas o incendios; de lo contrario, se pueden generar otros riesgos.
- \* No utilice un alargador: si el cable de alimentación es demasiado corto, solicite a un electricista o persona calificada la instalación de un tomacorriente cerca del dispositivo.
- \* No instale este aparato en armarios de cocina sin la chimenea trasera de 45 mm especificada. Una ventilación inadecuada podría afectar negativamente al rendimiento y a la vida útil del aparato.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Léalas atentamente y guárdelas para consultarlas más adelante si es necesario

- \* Si los materiales internos/externos del horno microondas se inflaman o desprenden humo, mantenga cerrada la puerta del horno microondas y apáguelo. Desconecte la fuente de alimentación o inhabilite la red de suministro eléctrico retirando el fusible o a través del cuadro de interruptores.
- \* No deje el horno microondas sin vigilancia, en particular si en la cocción intervienen papel, plástico u otros materiales combustibles. El papel se puede carbonizar e incendiar y los plásticos se pueden derretir con el calor.

### **ADVERTENCIA:**

- \* En caso de que la puerta o las juntas se encuentren dañadas, no utilice el horno microondas hasta que una persona calificada lo repare.

### **ADVERTENCIA:**

- \* Es peligroso que cualquier otra persona realice operaciones y reparaciones técnicas que impliquen la extracción de las cubiertas que proporcionan protección ante la exposición a la energía de microondas.

### **ADVERTENCIA:**

- \* Cuando el electrodoméstico se encuentre en modo combinado será necesario que un adulto supervise su uso por parte de niños, ya que el horno microondas puede generar altas temperaturas.

**⚠ ADVERTENCIA:** \* No caliente líquidos ni otros alimentos en recipientes cerrados, puesto que estos podrían explotar.

- \* El aparato y las piezas a las que el usuario tiene acceso se calientan durante el uso. Evite tocar los elementos que haya calentado dentro del horno microondas.
  - \* Los niños menores de 8 años deben permanecer alejados del horno a menos que una persona responsable se haga cargo de su vigilancia continua.
  - \* El horno se ha diseñado para calentar alimentos y bebidas. El secado de alimentos o ropa y el calentamiento de almohadillas térmicas, calcetines, esponjas, ropa húmeda o artículos similares podría acarrear el riesgo de lesiones, ignición o incendio.
  - \* Este aparato es apto para el uso por niños mayores de 8 años, así como por personas con habilidades físicas, sensoriales o mentales limitadas, o carentes de experiencia y conocimientos, siempre y cuando una persona responsable se haga cargo de su vigilancia o reciban instrucciones en relación con el uso del aparato de un modo seguro y comprendan los riesgos que de él se derivan.
  - \* Se prohíbe la limpieza y el mantenimiento del aparato a los niños, a menos que estos sean mayores de 8 años y una persona responsable se haga cargo de su vigilancia. Vigile a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
  - \* No utilice el horno microondas para calentar o cocer huevos enteros, con o sin cáscara, porque pueden explotar aunque haya finalizado el calentamiento.
  - \* Este aparato no está diseñado para usarse a altitudes superiores a 2000 m.
- ⚠** Los aparatos no están diseñados para funcionar con un temporizador externo o un sistema de control remoto separado. No deje el horno microondas desatendido si utiliza grandes cantidades de grasa o aceite, ya que podría recalentarse y provocar un incendio.
- \* No caliente ni utilice materiales inflamables en el horno microondas ni cerca de él. Los gases pueden provocar incendios o explosiones.
  - \* No utilice el horno microondas para secar tejidos, papel, especias, hierbas, madera, flores ni otros materiales combustibles. Podría producirse un incendio.
  - \* No utilice productos químicos ni vaporizadores corrosivos en este aparato. Este horno microondas está específicamente diseñado para calentar y cocinar comida. No está ideado para el uso industrial o en laboratorios.
  - \* No cuelgue ni coloque objetos pesados en la puerta, ya que esto podría dañar la apertura y las bisagras del horno microondas. No utilice el asa de la puerta para colgar cosas.

## GUÍA PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

**Si el horno microondas no funciona, no pida asistencia técnica antes de comprobar lo siguiente:**

- |   |  |
|---|--|
| * El enchufe está insertado correctamente en la toma de corriente.      | Estas comprobaciones evitan llamadas innecesarias que tendría que abonar.  |
| * La puerta está cerrada correctamente.                                 | Cuando solicite asistencia técnica, proporcione el número de serie y el número de modelo del horno microondas (vea la etiqueta de servicio). |
| * Los fusibles no se han quemado y hay suministro de energía eléctrica. | Si desea más información, consulte el folleto de la garantía.  |
| * Compruebe que el horno microondas dispone de ventilación.             |  |
| * Espere 10 minutos e intente utilizar el horno otra vez.               |  |
| * Abra y cierre la puerta antes de utilizarlo nuevamente.               |  |

Si fuera necesario sustituir el cable de alimentación, es preciso que sea sustituido por el cable original. Solicítelo a nuestro centro de asistencia. Este cable solo debe sustituirlo un técnico cualificado.

**⚠ ADVERTENCIA:** \* La asistencia técnica solo debe llevarla a cabo un técnico cualificado. No extraiga ninguna de las cubiertas del horno.

# PRECAUCIONES

## GENERALES

Este dispositivo se ha diseñado para uso en hogares y otras aplicaciones similares, como por ejemplo:

- \* cocinas para empleados en tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
- \* fincas;
- \* hoteles, moteles y otros entornos residenciales para uso por parte de clientes;
- \* Entornos de tipo hostel u hospedería.

No deberá utilizar el horno microondas con ninguna otra finalidad (p. ej. para calentar una habitación).

- \* No ponga en marcha el aparato si no contiene alimentos. Es muy probable que el aparato se estropee.
- \* Las aberturas de ventilación del horno microondas no deben estar cubiertas. La obstrucción de la entrada de aire o de los conductos de ventilación puede estropear el horno microondas y afectar al cocinado.
- \* Ponga un vaso de agua dentro. El agua absorberá la energía de las microondas y el electrodoméstico no se estropeará. Nunca utilice el producto con la unidad vacía.
- \* No almacene ni utilice el aparato en el exterior de la vivienda.
- \* No lo utilice cerca del fregadero ni en lugares húmedos o próximos a piscinas o zonas similares.
- \* No utilice su interior como despensa.
- \* Retire las cintas de cierre de las bolsas de plástico o de papel antes de colocar una bolsa en el horno microondas.
- \* No utilice el horno microondas para freír, ya que la temperatura del aceite no puede controlarse.
- \* Utilice guantes o salvamanteles termorresistentes para evitar quemaduras al tocar los recipientes, los componentes del horno microondas y las ollas tras la cocción.

## LÍQUIDOS

Por ejemplo, bebidas o agua. En el microondas, los líquidos pueden calentarse a una temperatura superior al punto de ebullición sin que apenas aparezcan burbujas. Y esto podría provocar un repentino desbordamiento de líquido caliente.

Para evitar esa posibilidad, siga estos pasos:

- \* Evite el uso de recipientes de cuello estrecho y laterales rectos.
- \* Agite el líquido antes de colocar el recipiente en el horno microondas.
- \* Cuando se termine de calentar, déjelo reposar unos segundos y vuelva a remover el líquido antes de retirar el recipiente del horno microondas.

## CUIDADO

Cuando caliente alimentos infantiles en biberones o tarros, no olvide removerlos y comprobar su temperatura antes de servirlos. Así se asegurará la distribución homogénea del calor y evitará el riesgo de quemaduras.

## CONSEJOS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- \* La caja del embalaje es 100% reciclable, como lo enseña el símbolo impreso. Respete la normativa local sobre desechos. Mantenga el material potencialmente peligroso (bolsas de plástico, poliestireno, etc.) fuera del alcance de los niños.
- \* Este aparato tiene el marcado CE en conformidad con la Directiva europea 2012/19/EC sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE). Al asegurarse de que se desecha correctamente, contribuirá a evitar las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud pública que podría conllevar una gestión inadecuada de los residuos. 
- \* El símbolo en el producto o en los documentos que se incluyen con el producto indica que no se puede tratar como residuo doméstico. Este electrodoméstico se debe entregar en el punto de recogida para reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.
- \* Deséchelo con arreglo a las normas medioambientales locales para eliminación de residuos.
- \* Para obtener información más detallada sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos urbanos o la tienda donde adquirió el producto. 
- \* Antes de desecharlo, corte el cable de alimentación para que el aparato no pueda conectarse a la red eléctrica.

## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

---

- \* Si no mantiene limpio el horno microondas se puede deteriorar la superficie, lo cual podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y provocar una situación de peligro.
- \* No utilice estropajos metálicos, limpiadores abrasivos, estropajos de acero, paños ásperos u otros productos que puedan estropear el panel de mandos y las superficies internas y externas del horno microondas. Utilice un paño empapado en detergente suave o una toalla de papel con vaporizador de líquido limpiacristales. Aplique el limpiador sobre el papel.
- \* Utilice un paño suave humedecido con un detergente suave para limpiar las superficies interiores, así como el frontal, la parte posterior y el marco de la puerta.
- \* No utilice aparatos de limpieza por vapor en el horno de microondas.
- \* Es preciso limpiar el horno microondas periódicamente y eliminar los restos de alimentos que puedan quedar.
- \* De forma periódica, especialmente si se han derramado líquidos, retire el plato giratorio, el soporte del plato giratorio y limpie la base del horno.
- \* La limpieza es la única operación de mantenimiento requerida habitualmente. Debe efectuarse con el horno microondas desconectado.
- \* Nunca pulverice directamente sobre el horno microondas.
- \* Este horno microondas se ha diseñado para cocinar mediante de ciclos de cocción con recipientes adecuados colocados directamente sobre una cavidad.
- \* No permita que se acumule grasa ni otras partículas en la puerta.
- \* Este producto ofrece una función LIMPIEZA AUTOMÁTICA, que facilita la limpieza del interior del microondas. Para obtener más detalles, consulte la sección LIMPIEZA AUTOMÁTICA.

## ACCESORIOS

---

- \* En el mercado hay varios accesorios disponibles. Antes de adquirirlos, asegúrese de que son adecuados para el uso con microondas.
- \* No se puede usar recipientes metálicos de comida y bebida durante el cocinado en el microondas.
- \* Asegúrese de que los utensilios que emplea son aptos para hornos microondas y dejan pasar las microondas antes de empezar a cocinar.
- \* Cuando introduzca alimentos y accesorios en el horno microondas, asegúrese de que no entran en contacto con las paredes internas del electrodoméstico.
- \* Esto es muy importante, especialmente cuando se trata de accesorios de metal o con partes metálicas.
- \* Si los accesorios que contienen metal entran en contacto con las paredes internas del horno microondas mientras está funcionando, se producirán chispas y el electrodoméstico se estropeará.
- \* Para mejorar el rendimiento de la cocción, se recomienda que coloque los accesorios en el centro de la cavidad interna.
- \* Los siguientes accesorios se proporcionan con el producto, disponibles para microondas o uso del grill.



PLATO GIRATORIO DE CRISTAL

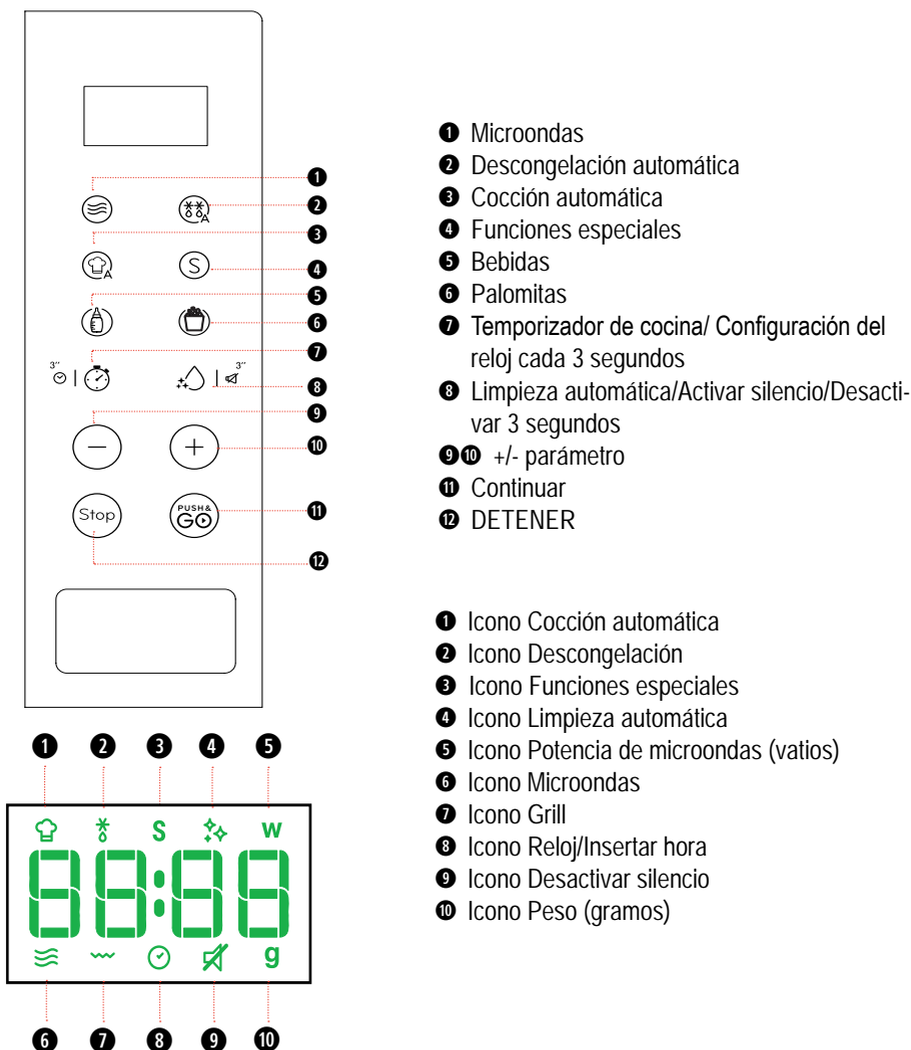


SOPORTE DEL PLATO GIRATORIO

## Características técnicas

Descripción de los datos	MWI120SX
Tensión del suministro eléctrico	230-240V-50 Hz
Potencia de entrada nominal	1200 W
Dimensiones exteriores (Alto x Ancho x Fondo)	390 x 594 x 349
Dimensiones interiores (Alto x Ancho x Fondo)	210 x 315 x 329

## DESCRIPCIÓN DEL PANEL DE CONTROL





## MODO DE ESPERA

El horno se encuentra en modo de espera cuando se muestra el reloj (o cuando la pantalla muestra ":", en caso de que el reloj no se haya configurado).

Modo de **ESPERA ECOLÓGICO**: Esta función se establece para ahorrar energía. Durante el Modo de espera, puede pulsar los botones + y - durante 3 segundos para entrar en el modo de ESPERA ECOLÓGICO.

Cuando termine de cocinar, la pantalla mostrará la hora o ":" durante 10 segundos y después se iniciará el modo de ESPERA ECOLÓGICO. Pulse los botones + y - de nuevo para salir del modo.



## PROTECCIÓN DE ENCENDIDO/ SEGURIDAD INFANTIL

**ESTA FUNCIÓN DE SEGURIDAD AUTOMÁTICA** se activa un minuto después de que el horno microondas haya vuelto al "Modo de espera".

Cuando la función de seguridad esté activa la puerta deberá abrirse y cerrarse para comenzar la cocción. De lo contrario, aparecerá en la pantalla "door" ("Puerta").

door



## PAUSA O INTERRUPCIÓN DE LA COCCIÓN

### PARA PAUSAR LA COCCIÓN:

Si desea comprobar, dar la vuelta o remover la comida, así como añadir alimentos, puede interrumpir el proceso de cocinado abriendo la puerta. El ajuste programado se mantiene durante 5 minutos. La función se detendrá si se pulsa el botón **DETENER** durante la cocción.

El ajuste programado se mantiene durante 5 minutos.

### PARA CONTINUAR LA COCCIÓN:

Cierre la puerta y pulse el botón **Continuar**. El proceso de cocinado continuará desde donde se interrumpió.

### Si no desea continuar cocinando, puede:

Retirar el alimento, cerrar la puerta y pulsar el botón de **Detener**.

### Cuando finalice de cocinar:

La pantalla mostrará el texto Fin. El electrodoméstico emitirá un sonido una vez por minuto durante 2 minutos.

Reducir o detener el ciclo de enfriado programado no tendrá ningún impacto negativo en el funcionamiento del producto.



## AÑADIR / REMOVER / DARLE LA VUELTA AL ALIMENTO

**SEGÚN LA FUNCIÓN SELECCIONADA**, podría necesitar-se añadir/remover/darle la vuelta a los alimentos durante el cocinado. En estos casos, el horno de microondas hará una pausa en el cocinado y le pedirá realizar la acción necesaria.

Cuando se le solicite, deberá:

- \* Abrir la puerta.
- \* Remover o darle la vuelta al alimento (según sea la acción solicitada).
- \* Cierre la puerta y reinicie pulsando el botón

### **Continuar**.

Nota: Si la puerta no se abre a los 2 minutos desde que se solicite remover o dar vueltas a la comida, el horno microondas continuará el proceso de cocción (en este caso, es posible que el resultado final no sea óptimo). Si la puerta no se abre en el plazo de 2 minutos desde la solicitud de añadir alimentos, el microondas pasará al modo de espera.



## CONTINUAR

**ESTA FUNCIÓN LE PERMITE INICIAR** el horno Microondas rápidamente.

- 1 Al pulsar el botón **Continuar**, se iniciará la función **Microondas** a la potencia máxima (800 W) durante 30 segundos.



### Consejos y sugerencias:

- Es posible cambiar el nivel de potencia y el tiempo de duración incluso después de que el proceso de cocinado se haya iniciado. Para ajustar el nivel de potencia, simplemente pulse el botón **Microondas** repetidamente. Para cambiar el tiempo de duración.

Si desea aumentar el tiempo de duración 30 segundos, pulse el botón **Continuar** una vez. El tiempo de cocción máximo es de 90 minutos.

## RELOJ

PARA AJUSTAR EL RELOJ del aparato:

- 1 En modo de espera, mantenga pulsado el botón **Temporizador de cocina** durante 3 segundos. Aparecerá en pantalla la hora actual.
- 2 Pulse el botón **+/-** para ajustar la hora.
- 3 Pulse el botón **Continuar** para confirmar la selección.
- 4 Pulse el botón **+/-** para ajustar los minutos.
- 5 Pulse **Continuar** para confirmar la configuración.

 Consejos y sugerencias:

- Cuando se enchufa, la pantalla muestra el mensaje "12:00" (con el "12" parpadeando); después de 1 minuto, vuelve al modo de espera (antes de regresar el modo de espera puede ajustar directamente el reloj).

## MICROONDAS

PARA COCINAR CON LA POTENCIA DE MICROONDAS individualmente.

- 1 Presione el botón **Microondas**. Se mostrará en la pantalla el nivel de potencia predeterminado (800W) y el icono de vatios comenzará a parpadear.
- 2 Pulse el botón **Microondas** varias veces o pulse el botón **+/-** para aumentar o reducir y seleccionar así la potencia de cocción adecuada y, a continuación, pulse el botón **Continuar**.
- 3 Pulse **+/-** para ajustar el tiempo de cocción y, a continuación, pulse el botón **Continuar** para iniciar la cocción.

Si necesita cambiar la potencia, vuelva a pulsar el botón **Microondas** y podrá seleccionar el nivel de potencia deseado en la tabla.

USO DE POTENCIA	RECOMENDADO
90W	Ablandar helado, mantequilla y quesos.
160W	Descongelación.
350W	Cocción lenta de guisos, fundir mantequilla
500W	Cocinado más delicado, como salsas de alto valor en proteínas, queso, platos con huevo y para terminar de cocinar guisos
650W	Cocinado de platos, no se puede remover.
800W	Recalentar bebidas, agua, sopas, café, té o cualquier otro alimento con un alto contenido de agua. Si el alimento contiene huevo o crema elija un nivel de potencia más bajo.



## DESCONGELACIÓN RÁPIDA

ESTA FUNCIÓN SIRVE PARA descongelar carne, aves, pescado y verduras automáticamente.

- 1 Presione el botón **Descongelación automática**.
- 2 Pulse varias veces el botón **Descongelación automática** o el botón **+/-** para seleccionar el tipo de comida de la siguiente tabla y pulse **Continuar** para confirmarlo.
- 3 Pulse el botón **+/-** para establecer el peso y pulse el botón **Continuar** para comenzar.

TIPO DE ALIMENTO	PESO	USO RECOMENDADO
P1  Carne	100 - 2000g	Carne picada, chuletas, filetes o asados. Después de la cocción, deje que el alimento repose durante por lo menos 5-10 minutos para obtener los mejores resultados.
P2  Verduras -ables	100 - 1000g	Verduras cortadas grandes, medianas, pequeñas. Antes de servir, deje que el alimento repose durante 3-5 minutos para obtener mejores resultados.
P3  Pescado	100 - 2000g	Pescado entero o en filetes. Deje que los alimentos reposen durante 5-10 minutos para obtener mejores resultados.
P4  Aves	100 - 2000g	Pollo entero, en piezas o filetes. Después de la cocción, deje que el alimento repose durante por lo menos 5-10 minutos para obtener los mejores resultados.



Consejos y sugerencias:

- Para obtener un resultado mejor, le recomendamos realizar la descongelación directamente en parte inferior de la cavidad.
- Si la temperatura de los alimentos es superior a la del congelador (-18 °C), elija un peso inferior al real.
- Si la temperatura de los alimentos es inferior a la del congelador (-18 °C), elija un peso superior al real.
- Separe las porciones a medida que vayan descongelándose. Los trozos sueltos se descongelan con mayor facilidad.
- El tiempo de reposo después de descongelar siempre mejora el resultado dado que, partir de entonces, la temperatura se distribuirá uniformemente por todo el alimento.

## Ⓢ ESPECIAL

### P1 MANTENER CALIENTE

**ESTA FUNCIÓN LE PERMITE MANTENER** sus platos calientes de manera automática.

- 1 Pulse el botón **Especial** para elegir P1. Pulse el botón **Continuar** para confirmar la selección
- 2 Pulse el **botón +/-** para seleccionar el tiempo adecuado y, a continuación, pulse el botón **Continuar** para comenzar.

Uso del plato apto para microondas como recipiente. El rendimiento será mejor si cubre el plato con una tapa o una envoltura transparente.

### P2 AUMENTAR MASA

**ESTA FUNCIÓN PERMITE QUE** suba la masa del pan.

- 1 Pulse el botón **Especial** varias veces o el **botón +/-** para elegir P2.
- 2 Introduzca 200 ml de agua en un recipiente.
- 3 Coloque el recipiente directamente en el centro de la cavidad.
- 4 Pulse el botón **Continuar** para iniciar la función.

Cuando el reloj termine de contar 30 minutos, la pantalla mostrará el texto Añadir (si no se realiza ninguna acción durante 5 minutos volverá automáticamente al modo de espera).

- 1 Abra la puerta, retire el recipiente y coloque la masa sobre el plato giratorio.
- 2 Cierre la puerta y pulse el botón **Continuar** para comenzar.

#### ! NOTA:

No abra la puerta antes de que termine el tiempo. El recipiente debe poder contener al menos el triple del volumen de la masa.

### P3 YOGUR

**ESTA FUNCIÓN LE PERMITE** obtener un yogur natural y saludable.

- 1 Pulse el botón **Especial** varias veces o el botón +/- para elegir P3.
- 2 Vierta 1000 g de leche y 1 g de fermento para yogur (resistente al calor) o 15 g de yogur en el recipiente. Después, añada 50 g de azúcar y mezcle bien. Colóquelo en el centro de la cavidad.
- 3 Presione el botón **Continuar** para iniciar el proceso.

Esta receta requiere 5 h 20 min. No abra la puerta antes de que termine el tiempo. Sabrá mejor si mantiene el yogur en el frigorífico durante 24 horas después de la cocción.

Todos los recipientes deben esterilizarse con agua hervida o luz ultravioleta.

### P4-P8 ABLANDAR Y MAZCLAR

**UNA SELECCIÓN DE RECETAS AUTOMÁTICAS** con valores predefinidos para ofrecer resultados de cocción óptimos.

- 1 Pulse el botón **Especial** varias veces para elegir P4 a P8 (consulte la tabla siguiente).
- 2 Pulse el botón **Continuar** para confirmar la receta y pulse el **botón +/-** para seleccionar el peso en aquellos casos en los que se especifique un intervalo de pesos en la tabla.
- 3 Pulse el botón **Continuar** para iniciar la función.

La receta se confirmará si deja el botón de función sin funcionar durante 3 segundos; pulse el botón de función de nuevo para cambiar el tipo de receta.

	TIPO DE ALIMENTO			PESO
P4	Derretir	 Chocolate	Temperatura amb.	100 - 500 g/50 g
P5	Derretir	 Queso	Refrigeración	50 - 500 g/50 g
P6	Derretir	 Esponjitas	Temperatura amb.	100 - 500 g/50 g
P7	Ablandar	 Mantequilla	Refrigeración	50 - 500 g/50 g
P8	Ablandar	 Helado	Verduras	100 - 1000g/50 g

## BEBIDAS

LA FUNCIÓN DE BEBIDA A CHORRO proporciona una manera fácil de recalentar rápidamente bebidas y leche para bebés.

- 1 Pulse el botón **Bebidas**.
- 2 Pulse el botón **Bebidas** varias veces o pulse el botón +/- para seleccionar la receta deseada.
- 3 Pulse el botón **Continuar** para confirmar la receta y pulse el botón +/- para seleccionar el peso.
- 4 Pulse el botón **Continuar** para iniciar la función.

TIPO DE ALIMENTO		CANTIDAD DE PESO	DURACIÓN
P1	 Bebida	1-2 moldes	1-5 min
P2	 Leche (temperatura ambiente)	100-200 ml /50 ml	0,1-2 min
P3	 Leche (Refrigeración)	100-200 ml /50 ml	0,1-2 min

### NOTA:

- 1 Al calentar la leche del bebé, agite siempre el líquido para igualar la temperatura y realice una prueba en la parte superior de la mano (no en la muñeca, ya que esta es una de las áreas menos sensibles al calor), antes de alimentarlo. La leche que está "lista para el bebé" debería estar tibia.
- 2 Nunca vuelva a calentar los alimentos más de una vez; los alimentos que han estado en contacto con la boca o los cubiertos del bebé pueden contener bacterias.
- 3 No deje la fórmula a temperatura ambiente durante más de 2 horas. Pueden crecer bacterias perjudiciales rápidamente en los alimentos a temperatura ambiente. Deseche la fórmula que se ha dejado fuera durante más de 2 horas.

- 4 Seleccione el biberón apto para microondas y retire la cubierta superior con tetina antes de recalentar. Coloque el biberón en el centro del plato giratorio.

## PALOMITAS

LA FUNCIÓN PALOMITAS permite cocinar bolsas de palomitas para microondas (El peso neto de la bolsa tiene que ser de 100 g).

- 1 Pulse el botón **Palomitas**.
- 2 Pulse el botón **Continuar** para iniciar la función.

## TEMPORIZADOR DE COCINA

UTILICE ESTA FUNCIÓN cuando necesite un temporizador de cocina para medir el tiempo con exactitud para diferentes fines, por ejemplo, para dejar que suba una masa antes de hornear. Tenga en cuenta que el Temporizador de cocina NO activa ningún ciclo de cocción.

- 1 Cuando el producto esté en modo de espera, pulse el botón **Temporizador de cocina**.
- 2 Pulse el botón +/- para establecer los minutos para medir.
- 3 Pulse el botón **Continuar**. La función se pondrá en marcha. Se escuchará una señal acústica cuando el temporizador haya terminado la cuenta atrás. Nota: Después de iniciar el temporizador, es posible iniciar una función de cocción. En este caso, presionando el botón Temporizador

## LIMPIEZA AUTOMÁTICA

ESTE CICLO DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA le ayudará a limpiar el interior del horno de microondas y a eliminar los olores desagradables.

**Antes de iniciar el ciclo:**

- 1 Ponga 300ml de agua en el recipiente (consulte nuestras recomendaciones que figuran en la sección siguiente "Consejos y sugerencias").
- 2 Coloque el recipiente directamente en el centro de la cavidad.

**Para iniciar el ciclo:**

- 1 Presione el botón Auto Clean (Limpieza automática). La duración del ciclo de limpieza se mostrará en la pantalla.

- 2 Presione el botón **Continuar** para iniciar la función.

### Cuando finalice la limpieza:

- 1 Presione el botón **Detener**.
- 2 Quite el recipiente.
- 3 Utilice un paño suave o una toalla de papel con detergente suave para limpiar las superficies interiores.

### Consejos y sugerencias:

- Para mejorar el resultado de la limpieza, es recomendable utilizar un recipiente con un diámetro de 17-20 cm y una altura inferior a 6,5 cm.
- Es imprescindible usar un recipiente de plástico ligero apto para microondas.
- Dado que el recipiente se calentará una vez completado el ciclo de limpieza, es recomendable utilizar guantes resistentes al calor cuando se quite dicho contenedor del horno de microondas.
- Para mejorar el efecto de limpieza y eliminar los olores desagradables, agregue zumo de limón o vinagre al agua.

### 3" DESACTIVAR SILENCIO

**ESTA FUNCIÓN LE PERMITE** activar y desactivar todos los sonidos reproducidos por el aparato, como los sonidos al pulsar los botones, los de avisos, los de alarmas y el de finalización de la función.

Presione el botón **Limpieza automática** durante 3 segundos para silenciar el sonido. Presione el mismo botón nuevamente durante 3 segundos para que suene.

Se puede activar esta función en cualquier momento.

## MENÚ COCCIÓN AUTOMÁTICA

**UNA SELECCIÓN DE RECETAS AUTOMÁTICAS** con algoritmos predefinidos para ofrecer resultados de cocción óptimos.

- 1 Presione el botón **Cocción automática**.
- 2 Pulse el botón **Cocción automática** varias veces o pulse el **botón +/-** para seleccionar la receta deseada (consulte la tabla que aparece a continuación).
- 3 Pulse el botón **Continuar** para confirmar la receta y pulse el **botón +/-** para seleccionar el peso en la tabla siguiente.
- 4 Pulse el botón **Continuar** para iniciar la función.

### **NOTA:**

En función de la receta seleccionada, después de cierto tiempo la pantalla podría pedirle que dé vueltas al alimento o lo remueva. Consulte el capítulo "Remover/darle la vuelta al alimento" en la página 7.

### **NOTA:**

La receta se confirmará cuando deje el botón de función sin pulsar durante 3 segundos; pulse el botón **Cocción automática** de nuevo para cambiar el tipo de receta.

TIPO DE ALIMENTO		INICIAL ESTADO	CANTIDAD DE PESO	DURACIÓN	PREPARACIÓN
P1	 Sopa	Temperatura del frigorífico	300-1200g /300g	3-12 min	Cubra el plato y deje una ventilación de aire
P2	 Verduras	Temperatura ambiente	200-500g /50g	3-6 min	Corte las verduras en trozos y añada dos cucharadas de agua
P3	 Filetes de pescado	Temperatura del frigorífico	200-500g /50g	4-7 min	Cubra el plato, dejándole ventilación
P4	 Cupcakes	Temperatura ambiente	300g (8 moldes)	5-11 min	Coloque 125 g de huevos y 170 g de azúcar en un recipiente y remueva de 2 a 3 minutos, añada 170 g de harina, 10 g de levadura química, 100 g de agua y 50 g de mantequilla. A continuación, mezcle bien y coloque la mezcla en los moldes. Colóquelos alrededor del plato giratorio del microondas para garantizar que se calientan de manera uniforme
P5	 Huevos revueltos	Temperatura ambiente	1-4/1	2-6 min	Bata bien los huevos junto con el agua y cubra la taza medidora con papel film
P6	 Judías verdes	Temperatura ambiente	200-500g /50g	3-7 min	Añada 2 cucharadas de agua y cubra el plato