SMARTLIFE



MICROONDAS

SL-MWO20MDW SI-MWO20MDB

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Este producto es sólo de uso doméstico. Lea todas las instrucciones antes de usar

PRECAUCIONES PARA EVITAR POSIBLE EXPOSICIÓN AL EXCESO DE ENERGIA DE MICROONDAS

- (A) No intente operar este horno con la puerta abierta, ya que esto puede resultar en una exposición peligrosa a la energía de microondas. Es importante no romper ni manipular los cierres de seguridad.
- (B) No coloque ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta ni permita que se acumule suciedad o residuos de limpiadores en las superficies de sellado.
- (C) ADVERTENCIA: Si la puerta o las juntas de la puerta están dañadas, el horno no debe ser operado hasta que haya sido reparado por una persona competente.

ADVERTENCIA!

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

MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, lesiones a personas o exposición a una energía de microondas excesiva al usar su electrodoméstico, siga las precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

- 1. Lea las instrucciones antes de usar.
- 2. Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del electrodoméstico de manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- 3. Mantenga el microondas y su 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 agente de servicio o personas igualmente calificadas para evitar un peligro.
- 5. Asegúrese de que el aparato esté apagado antes de reemplazar la lámpara para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- 6. Es peligroso que cualquier persona que no sea competente realice cualquier servicio o reparación que implique la retirada de una tapa que da protección contra la exposición a la energía de microondas.
- 7. Los líquidos y otros alimentos no deben calentarse en recipientes sellados, ya que pueden explotar.
- 8. Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de ignición.
- 9. Utilice únicamente utensillos adecuados pata su uso en horno microondas.
- 10. Si se emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.

- 11. El calentamiento de bebidas en el microondas puede provocar una ebullición retardada, por lo que se debe tener cuidado al manipular el recipiente.
- 12. El contenido de los biberones y los tarros de comida para bebés se agitará o removerá y se comprobará la temperatura antes del consumo, para evitar quemaduras.
- 13. Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en el microondas, ya que pueden explotar, incluso después de que haya terminado el calentamiento por microondas.
- 14. El horno se limpiará regularmente y se eliminarán los restos de alimentos.
- 15. Si no se mantiene el horno en condiciones de limpieza, podría provocar el deterioro de la superficie que podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y posiblemente dar lugar a una situación peligrosa.
- 16. El aparato no debe instalarse detrás de una puerta decorativa para evitar el sobrecalentamiento. (Esto no es aplicable para los aparatos con puerta decorativa).
- 17. Utilice únicamente la sonda de temperatura recomendada para este horno. (para los hornos provistos de una instalación para utilizar una sonda de detección de temperatura).
- 18. El horno microondas no se colocará en un armario a menos que haya sido probado en un armario.
- 19. El horno microondas debe funcionar con la puerta decorativa abierta (para los hornos con puerta decorativa).

- 20. Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:
 - Áreas de cocina para personal en tiendas, oficinas y otros lugares de trabajo
 - Casas rurales
 - Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales
 - Entornos de tipo Cama y desayuno
- 21. El horno microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de alimentos o ropa y el calentamiento de almohadillas térmicas, zapatillas, esponjas, paños húmedos y similares puede provocar riesgo de lesiones, ignición o incendio.
- 22. No se permiten recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción por microondas.
- 23. El aparato no se limpiará con una limpiadora a vapor.
- 24. El aparato está destinado a ser utilizado de forma independiente.
- 25. La superficie trasera de los aparatos se colocará contra una pared.

PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES A LAS PERSONAS INSTALACIÓN A TIERRA

ADVERTENCIA

Peligro de descarga eléctrica

Tocar algunos de los componentes internos puede causar lesiones graves o la muerte. No desmonte este aparato.

El uso indebido de la conexión a tierra puede provocar un choque eléctrico. No enchufe el aparato a una toma de corriente hasta que esté instalado y conectado a tierra correctamente.

Este aparato debe estar conectado a tierra. En 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 de conexión a tierra con un enchufe de conexión a tierra. El enchufe debe estar enchufado a una toma de corriente que esté instalada y conectada a tierra correctamente.

Consulte a un electricista o técnico cualificado si no entiende completamente las instrucciones de conexión a tierra o si tiene dudas sobre si el aparato está correctamente conectado a tierra.

Si es necesario utilizar un alargador, utilice únicamente un alargador de 3 hilos.

- Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir los riesgos derivados de enredarse o tropezar con un cable más largo.
- Si se utiliza un juego de cables largo o un alargador:
- La potencia eléctrica marcada del juego de cables o del alargador debe ser al menos igual a la potencia eléctrica del aparato.
- El alargador debe ser de tipo de conexión a tierra de 3 hilos.
- El cable largo debe colocarse de forma que no cuelgue sobre el mostrador o la mesa donde pueda ser tirado por los niños o tropezado accidentalmente.

LIMPIEZA

PRECAUCION: El horno debe limpiarse regularmente y eliminar los depósitos de alimentos.

- 1. Retire el cable de alimentación del toma corriente de la pared antes de limpiarlo.
- 2. Limpie la cavidad del horno después de usarlo con un paño húmedo.
- 3. Limpie los accesorios de forma habitual con agua jabonosa.
- 4. El marco de la puerta, los sellos y las paredes deben limpiarse cuidadosamente con un paño húmedo cuando estén sucios.
- 5. No utilice limpiadores abrasivos ni metales afilados o cepillos de metal para limpiar cualquier parte del artefacto.
- 6. Consejo de limpieza: Para una limpieza más fácil de las paredes de la cavidad que pueden tocar los alimentos cocinados:
 a) Coloque medio limón en un bol, añada 300 ml de agua y caliente al 100% de potencia de microondas durante 10 minutos.
 b) Limpie el horno con un paño suave y seco.
- 7. ADVERTENCIA: No permita que los niños utilicen el horno sin supervisión solo cuando se hayan impartido las instrucciones adecuadas para que el niño pueda usar el horno de manera segura y comprenda los peligros del uso incorrecto.

UTENSILLOS

PRECAUCIÓN

Riesgo de lesiones personales

- Es peligroso que cualquier persona que no sea competente realice cualquier servicio o reparación que implique la retirada de una tapa que da protección contra la exposición a la energía de microondas.
- Consulte las instrucciones sobre "Materiales que se pueden usar o evitar en el horno microondas". Puede haber ciertos utensilios no metálicos que no sean seguros para usar en el microondas. Si tiene dudas, puede probar el utensilio en cuestión siguiendo el procedimiento que se indica a continuación.
- Prueba de utensilios:
 - 1. Llene un recipiente apto para microondas con 1 taza de agua fría (250 ml) junto con el utensilio en cuestión.
 - 2. Cocine a máxima potencia durante 1 minuto.
 - 3. Sienta cuidadosamente el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo use para cocinar en el microondas.
 - 4. No exceda el tiempo de cocción de 1 minuto.
- Se recomienda utilizar los recipientes adecuados y seguros para cocinar en microondas. En términos generales, los recipientes que están hechos de cerámica, vidrio o plástico resistente al calor son adecuados para cocinar con microondas y cocinar en combinación ya que es probable que se produzca chispa. Puede tomar la referencia de la tabla a continuación.

MATERIALES QUE PUEDES USAR EN EL HORNO MICROONDAS

UTENSILLOS	COMENTARIOS	
Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante. El fondo de la fuente para dorar debe estar al menos a 5mm por encima del plato giratorio. El uso incorrecto puede causar que el plato giratorio se rompa.	
Vajilla	Únicamente vajilla apta para microondas. Sigas las instrucciones del fabricante. No utilice platos agrietados.	
Jarras de vidrio	Retire siempre la tapa. Use únicamente para calentar alimentos que estén tibios. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden romperse.	
Cristalería	Use únicamente cristalería para horno resistente al calor. Asegúrese que no tenga ribete metálico. No utilice cristalería agrietada.	
Bolsas para cocinar al horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cerrar con brida metálica. Haga ranuras para permitir que escape el vapor.	
Platos y vasos de papel	Use solo para cocinar/calentar a corto plazo. No desatender el horno mientras está en funcionamiento.	
Toallas de papel	Cubra alimentos para recalentar y absorber grasa. Usar solo para cocción a corto plazo. No desatender el horno mientras está en funcionamiento.	
Papel pergamino	Úselo como cubierta para evitar salpicaduras o como envoltura para cocinar al vapor .	
Plástico	Únicamente apto para microondas. Debe tener la etiqueta "Apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan a medida que la comida del interior se calienta. Las bolsas de plástico cerradas deben cortarse o ventilarse según las indicaciones del paquete.	

UTENSILLOS	COMENTARIOS
Envolturas de plástico	Únicamente apto para microondas. Úselo para cubrir los alimentos durante la cocción para retener la humedad. No permita que la envoltura de plástico toque los alimentos.
Termómetros	Sólo apto para microondas. (Termómetros para carnes y dulces).
Papel encerado	Úselo como cubierta para evitar salpicaduras y retener la humedad .

MATERIALES A EVITAR EN EL HORNO MICROONDAS

UTENSILLOS	COMENTARIOS
Bandeja de aluminio	Puede causar chispazos. Transfiera la comida a un plato apto para microondas.
Cartón de comida con mango metálico	Puede causar chispazos. Transfiera la comida a un plato apto para microondas.
Utensillos metálicos o adornados con metal	El metal protege la comida de la energía del microondas. El borde metálico puede causar chispazos.
Bridas metálicas	Puede causar chispazos y provocar un incendio en el horno.
Bolsas de papel	Pueden provocar un incendio en el horno.
Espuma plástica	La espuma plástica puede derretirse o contaminar el líquido del interior cuando es expuesto a altas temperaturas
Madera	La madera se secará cuando se use en el horno microondas y puede dividirse o agrietarse.

INSTRUCCIONES DEL PRODCUTO

PARTES Y ACCESORIOS DEL HORNO:

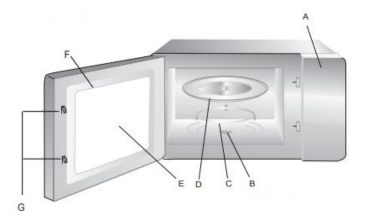
Retira el horno y los accesorios de la caja y de la cavidad del horno . Su horno contiene los siguientes accesorios:

Bandeja de vidrio (1)

Conjunto de anillo y plato giratorio (1)

Manual de instrucciones

- A) Panel de control
- B) Eje giratorio
- C) Anillo giratorio
- D) Bandeja de vidrio
- E) Ventana
- F) Montaje de la puerta
- G) Sistema de bloqueo de seguridad



INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO



Anillo giratorio

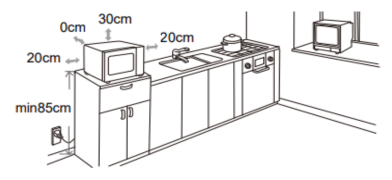
- a. Nunca coloque la bandeja de vidrio boca abajo. La bandeja de vidrio nunca debe ser restringida.
- b. Tanto la bandeja de vidrio como el ensamblaje del anillo del plato giratorio siempre deben usarse durante la cocción.
- c. Todos los alimentos y recipientes de alimentos siempre se colocan en la bandeja de vidrio para cocinar.
- d. Si la bandeja de vidrio o el ensamblaje del anillo del plato giratorio se agrietan o rompen, contacte a su centro de servicio autorizado.

INSTALACIÓN

Retire todo el material de embalaje y los accesorios. Examine el horno por si tiene algún daño como abolladuras o puerta rota. No instale el horno si está dañado. Retire cualquier película protectora que se encuentre en la superficie del gabinete del horno microondas.

No retire la cubierta de la guía de ondas que está unida a la cavidad del horno para proteger el magnetrón.

1. Seleccione una superficie nivelada que proporcione suficiente espacio abierto para las rejillas de entrada y/o de salida.



- La altura mínima de instalación es de 85 cm.
- La superficie trasera del aparato debe colocarse contra una pared. Deje un espacio libre mínimo de 30 cm sobre el horno. Se requiere un espacio libre mínimo de 20 cm entre el horno y las paredes adyacentes.
- No retire las patas de la parte inferior del horno.
- Bloquear las aberturas de entrada y/o salida puede dañar el horno.
- Coloque el horno lo más lejos posible de las radios y la TV. El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en la recepción de su radio o TV.
- 2. Enchufe el horno a un tomacorriente doméstico estándar. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia sean los mismos que el voltaje y la frecuencia de la etiqueta de clasificación.

ADVERTENCIA:

No instale el horno sobre una cocina o otro aparato que produzca calor. Si se instala cerca o sobre una fuente de calor, el horno podría dañarse y la garantía quedaría anulada.

La superficie accesible puede estar caliente durante el funcionamiento.



OPERACIÓN DEL PANEL DE CONTROL

1. POTENCIA

11 niveles de potencia

NIVEL	1	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
POTENCIA	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
DISPLAY	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PLO

2. <u>CONFIGURACIÓN DEL RELOJ</u>

- Presione brevemente "RELOJ" para mostrar "00:00", parpadea la luz de la hora, ":" y los otros "0" se mantienen siempre brillantes.
- Presione las teclas numéricas e ingrese la hora actual. Por ejemplo, ahora son las 12:10, por favor presione "1,2,1,0" en orden.
- Presione "RELOJ" para finalizar la configuración del reloj. ":" parpadeará
 y el reloj se iluminará. Si los números ingresados no están dentro del
 rango de 1:00–12:59, la configuración será inválida hasta que se ingresen
 números válidos.
- Si necesita restablecer el reloj, repita el paso 1 al paso 3. Primero se muestra el reloj actual. Si el paso (3) no se confirma presionando la tecla "RELOJ", el reloj originalmente configurado se restaura después de 1 minuto o después de presionar la tecla "STOP/CANCEL" (el reloj no puede detenerse durante el reinicio).
 - Nota: 1) Después de la energía inicial, si el reloj no está configurado, el reloj no hace tic tac (muestra 0:00)
 - 2) En el proceso de configuración del reloj, si se presiona "STOP/CANCEL" o si no hay operación dentro de 1 minuto, el horno saldrá del estado de configuración y la configuración será inválida.

3. TEMPORIZADOR

- Presione "TEMPORIZADOR", la pantalla mostrará 00:00.
- Presione las teclas numéricas e ingrese el tiempo del temporizador. (el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos) .
- Presione "INICIO/+30SEG." para confirmar la configuración.
- Cuando llegue el tiempo del temporizador, el zumbador sonará 5 veces. Si se configura el reloj (sistema de 12 horas), la pantalla mostrará la hora actual.
 - Nota: (1) El tiempo de la cocina difiere del sistema de 12 horas.
 - (2) Mientras el temporizador esté en funcionamiento no se puede configurar ningún programa.

4. COCINAR EN EL HORNO MICROONDAS

- Presione "COCINAR POR TIEMPO" una vez, la pantalla mostrará "00:00".
- Presiona los números para ingresar el tiempo de cocción; el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.
- Presiona "POTENCIA" una vez, la pantalla mostrará "PL10". La potencia predeterminada es del 100%. Ahora puedes presionar los números para ajustar el nivel de potencia.
- Presiona "START/+30SEC." para comenzar a cocinar.

Ejemplo: para cocinar la comida con un 50% de potencia de microondas durante 15 minutos:

- a. Presiona "COCINAR POR TIEMPO" una vez. Se mostrará "00:00".
- b. Presiona "1", "5", "0", "0" en orden.
- c. Presiona "POTENCIA" una vez, luego presiona "5" para seleccionar el 50% de potencia de microondas. El zumbador sonará 1 vez.
- d. Presiona "START/+30SEC." para comenzar a cocinar. El zumbador sonará 1 vez. El LED muestra el tiempo de cocción restante.
- <u>Nota:</u> (1) En el proceso de configuración, si se presiona el botón "STOP/CANCEL" o si no hay operación dentro de 1 minuto, el horno volverá a la configuración anterior automáticamente.
- (2) Si se selecciona "PLO", el horno funcionará con ventilador sin potencia.

(3) Durante la cocción con microondas, se puede presionar "POTENCIA" para cambiar la potencia que necesitas. Después de presionar "POTENCIA", la potencia actual parpadeará durante 3 segundos, ahora puedes presionar el botón numérico para cambiar la potencia. El horno trabajará con la potencia seleccionada durante el tiempo restante.

5. COCCIÓN RÁPIDA

- En estado de espera, se puede iniciar la cocción instantánea al 100% de nivel de potencia seleccionando un tiempo de cocción de 1 a 6 minutos presionando los números del 1 al 6. Presiona "START/+30SEC." para aumentar el tiempo de cocción; el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.
- En estado de espera, se puede iniciar la cocción instantánea al 100% de nivel de potencia con 30 segundos de tiempo de cocción presionando "START/+30SEC". Cada vez que presiones el mismo botón aumentará el tiempo de cocción en 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.

Nota: Durante la cocción con microondas y la descongelación por tiempo, se puede agregar tiempo presionando el botón "START/+30SEC".

6. DESCONGELADO POR PESO

- Presiona "DESCONGELADO POR PESO", la pantalla mostrará "dEF1".
- Presiona los botones numéricos para ingresar el peso a descongelar.
 Ingresa un peso que esté entre 100~2000 g.
- Si el peso ingresado no está dentro de 100~2000 g, la entrada será inválida.
- Presiona "START/+30SEC." para comenzar a descongelar y se mostrará el tiempo de cocción restante.

7. DESCONGELADO POR TIEMPO

- Presiona "DESCONGELADO POR TIEMPO", la pantalla mostrará "dEF2".
- Presiona los números para ingresar el tiempo de descongelación. El tiempo máximo de descongelación es 99:99
- La potencia predeterminada del microondas es el nivel de potencia 3.
 Si quieres cambiar el nivel de potencia, presiona "POTENCIA" una vez, y la pantalla mostrará "PL 3", luego presiona el número del nivel de potencia que deseas.
- Presiona "START/+30SEC." para comenzar a descongelar. El tiempo de cocción restante se mostrará

8. POP

- Presiona POPCORN repetidamente hasta que el número que deseas aparezca en la pantalla, "50","100"g se mostrarán en orden.
 Por ejemplo, presiona "POP" una vez, aparecerá "50".
- Presiona "START/+30 SEC." para cocinar, el zumbador suena una vez.
 Cuando la cocción termina, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

INFORMACION IMPORTANTE SOBRE LA FUNCIÓN "POP"

 Al seleccionar 100 g de palomitas de maíz, se sugiere que dobles un triángulo en cada esquina de la bolsa antes de cocinar.
 Consulta la imagen a la derecha.



2. Si/Cuando la bolsa de palomitas se expande y ya no gira correctamente, por favor presiona el botón STOP/CANCEL una vez, abre la puerta del horno y ajusta la posición de la bolsa para asegurar una cocción uniforme.



9. PAPAS

• Presiona PAPAS repetidamente hasta que el número que deseas aparezca en la pantalla.

"1", "2", "3" se mostrarán en orden.

"1"SET: 1 papa (aproximadamente 230 gr)

"2"SETS: 2 papas (aproximadamente 460 gr)

"3"SETS: 3 papas (aproximadamente 690 gr)

Por ejemplo: Presiona "PAPA" una vez, aparecerá "1".

Presiona "START/+30 SEC. " para cocinar, el zumbador suena una vez.
 Cuando la cocción termina, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

10. VEGETALES CONGELADOS

- Presiona "VEGETALES CONGELADOS" repetidamente hasta que el número que deseas aparezca en la pantalla, "150", "350", "500" g se mostrarán en orden.
 - Por ejemplo, presiona "VEGETALES CONGELADOS" una vez, aparecerá "150".
- Presiona "INICIO/+30 SEG." para cocinar, el zumbador suena una vez.
 Cuando la cocción termina, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

11. BEBIDAS

- Presiona "BEBIDA" repetidamente hasta que el número que deseas aparezca en la pantalla, "1", "2", "3" taza se mostrarán en orden. Una taza es aproximadamente 120ml.
 - Por ejemplo, presiona "BEBIDA" una vez, aparecerá "1".
- Presiona "INICIO/+30 SEG." para cocinar, el zumbador suena una vez.
 Cuando la cocción termina, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

12. PLATO DE CENA

- Presiona "PLATO DE CENA" repetidamente hasta que el número que deseas aparezca en la pantalla, "250", "350", "500" g se mostrarán en orden. Por ejemplo, presiona "PLATO DE CENA" una vez, aparecerá "250".
- Presiona INICIO/+30 SEG para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando la cocción termina, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

13. <u>PIZZA</u>

- Presiona "PIZZA" repetidamente hasta que el número que deseas aparezca en la pantalla, "100", "200", "400" g se mostrarán en orden.

 Por ejemplo, presiona "PIZZA" una vez, aparecerá "100".
- Presiona "INICIO/+30 SEG." para cocinar, el zumbador suena una vez.
 Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

14. MEMORIA

- Presiona "0/MEMORIA" para elegir el procedimiento de memoria 1-3. En la pantalla se mostrará 1,2,3.
- Si el procedimiento ha sido establecido, presiona "INICIO/ +30 SEG." para usarlo. Si no, continúa para establecer el procedimiento. Solo se pueden establecer una o dos etapas.
- Después de terminar la configuración, presiona "INICIO/ +30 SEG." una vez para guardar el procedimiento y volver a los estados de espera. Si presionas "INICIO/ +30 SEG." de nuevo, comenzará a cocinar. Ejemplo: para establecer el siguiente procedimiento como la segunda memoria, es decir, memoria 2. Para cocinar la comida con un 80% de potencia de microondas durante 3 minutos y 20 segundos.

Los pasos a seguir son los siguientes:

- a) En estados de espera, presiona "0/MEMORIA" dos veces, deja de presionar hasta que la pantalla muestre "2".
- b) Presiona "COCINA POR TIEMPO" una vez, luego presiona "3", "2", "0" en orden.
- c) Presiona "POTENCIA" una vez, se mostrará "PL10", luego presiona "8" y se mostrará "PL8".
- d) Presiona "INICIO/ +30 SEG." para guardar la configuración. El zumbador suena una vez y luego vuelve a los estados de espera. Si presionas "INICIO/+30SEG." dos veces después del paso c, el procedimiento será la memoria 2 y se operará.
- e) Si la electricidad no se corta, el procedimiento se guardará todo el tiempo. Si se corta, el procedimiento necesita restablecerse.
- f) Si quieres ejecutar el procedimiento guardado, en estados de espera, presiona "0/MEMORIA" dos veces, la pantalla muestra "2", luego presiona "INICIO/+30SEG." para ejecutar.

15. COCINA EN VARIAS ETAPAS

Se pueden establecer hasta 2 etapas para cocinar. En la cocción en varias etapas, si una etapa es de descongelación, entonces la descongelación se colocará en la primera etapa automáticamente.

Nota: La cocción automática no puede funcionar en la cocción en varias etapas.

Ejemplo: si quieres cocinar con un 80% de potencia de microondas durante 5 minutos + un 60% de potencia de microondas durante 10 minutos. Los pasos de cocción son los siguientes:

- Presiona "COCINA POR TIEMPO" una vez, luego presiona "5", "0", "0" para establecer el tiempo de cocción;
- Presiona "POTENCIA" una vez, luego presiona "8" para seleccionar un 80% de potencia de microondas.
- Presiona "COCINA POR TIEMPO" una vez, luego presiona "1", "0", "0", "0" para establecer el tiempo de cocción;
- Presiona "POTENCIA" una vez, luego presiona "6" para seleccionar un 60% de potencia de microondas.
- Presiona "INICIO/ +30 SEG." para comenzar a cocinar.

16. FUNCIÓN DE CONSULTA

- En estado de cocción, presiona "RELOJ", la pantalla mostrará el reloj durante tres segundos.
- En el estado de cocción de microondas, presiona "POTENCIA" para consultar el nivel de potencia de microondas, y se mostrará la potencia de microondas actual. Después de tres segundos, el horno volverá al estado anterior. En estado de varias etapas, la forma de consulta se puede hacer de la misma manera que se mencionó anteriormente.

17. BLOQUEO PARA NIÑOS

- Bloqueo: En estado de espera, presiona "STOP/CANCELAR" durante 3 segundos, habrá un largo "beep" que denota la entrada al estado de bloqueo para niños; mientras tanto, la pantalla mostrará "[[]]"
- Desbloqueo: En estado bloqueado, presiona "STOP/CANCELAR" durante 3 segundos, habrá un largo "beep" que denota que el bloqueo se ha liberado.

18.RECORDATORIO DE FIN DE COCCIÓN

Cuando la cocción termina, el zumbador sonará 5 "beep" para alertar al usuario de que la cocción ha terminado.

19. OTRAS ESPECIFICACIONES

- En estado de espera, si el tubo digital del reloj establecido muestra la hora actual, el icono ":" parpadeará; de lo contrario, muestra "0:00".
- En estado de función de ajuste, la pantalla muestra el ajuste correspondiente.
- En estado de trabajo o pausa, la pantalla muestra el tiempo de cocción restante.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

NORMAL					
El horno microondas interfiere en la recepción de la Tv	La recepción de radio y TV puede interferirse cuando el horno microondas está funcionando. Es similar a la interferencia de pequeños electrodomésticos, como batidora, aspiradora y ventilador eléctrico.				
Luz tenue del horno	En la cocción por microondas de baja potencia, la luz del horno puede volverse tenue.				
Vapor acumulado en la puerta, aire caliente saliendo de las rejillas	Al cocinar, el vapor puede salir de la comida. La mayoría saldrá por las rejillas. Pero algunos pueden acumularse en lugares fríos como la puerta del horno. Es normal.				
Horno encendido accidentalmente sin comida dentro	Está prohibido hacer funcionar el aparato sin comida dentro. Es muy peligroso.				

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN		
El horno no inicia	 El cable de alimentación no está bien conectado. Fusible cortado. Problemas con el tomacorriente. 	 Desenchufar por 10 segundos y volver a conectar correctamente. Reinicie o reemplace el fusible quemado. Pruebe el toma corriente con otros accesorios. 		
El horno no caliente	Puede ser que la puerta no esté bien cerrada	Cerrar bien la puerta.		

Correcta eliminación de este producto



Esta marca indica que este producto no debe eliminarse junto con otros desechos domésticos. Para evitar posibles daños al medioambiente o a la salud humana debido a la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo responsablemente para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales o utilice los sistemas de devolución y recogida disponibles en su país.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SERVICIO TÉCNICO:

Uruguay: Luis Surraco 2481 Tel.:2203-5997.

Isidoro Larraya 4385/ Teléfono: 2506-1360 Joaquín Requena 1374/Teléfono: 2401 1976

Para más información de servicios técnicos en el interior del país visite www.smartlife.com.uy

ESPECIFICACIÓNES Y CARACTERÍSTICAS

Origen: China

Voltaje nominal: 230 V ~ 50 Hz.

Potencia nominal: 1050 W (entrada)/ 700 W (salida)

SMARTLIFE

En **Uruguay**: Importado, distribuido y garantizado por Visuar Uruguay S.A. Ruta 101 Km 28.600, Canelones, Uruguay. RUT N° 216175440017. www.visuar.com.uy

