



Horno microondas

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MODELO: SVMW820EI

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el horno microondas y guárdelas para futuras consultas.

Siguiendo estas instrucciones el horno le proporcionará muchos años de buen funcionamiento.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES EN UN LUGAR ADECUADO

PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UNA ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA

(a) No intente utilizar el microondas con la puerta abierta, ya que puede resultar en una exposición nociva a la energía de microondas. Es importante no romper ni tratar de forzar los elementos de cierre de seguridad de la puerta.

(b) No coloque ningún objeto entre la cara frontal y la puerta del horno ni permita que se acumule suciedad o restos de limpiador en las superficies de cierre hermético.

(c) **ATENCIÓN:** Si la puerta del horno o las superficies de cierre están dañadas, no deberá utilizarse el horno hasta que haya sido reparado por un técnico especializado.

Si el electrodoméstico no se mantiene en un buen estado de limpieza, podría degradarse su superficie, lo cual afectaría su vida útil y crear situaciones de peligro.

Especificaciones

Modelo: **SVMW820EI**

Voltaje nominal: 230 V~ 50 Hz

Potencia de entrada nominal (microondas): 1,250 W

Potencia de salida nominal (microondas): 800 W

Potencia de entrada nominal (grill): 1,000 W

Capacidad del horno: 20 L

Diámetro del plato: 245 mm

Dimensiones externas: 594 x 382 x 335 mm

Peso neto: Aprox. 14,0 kg

AVISOS E INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Para evitar una exposición excesiva a la energía de microondas y reducir así el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones durante el uso del aparato, siga las precauciones básicas incluidas las siguientes:

1. Atención: No calentar líquidos y determinados alimentos en recipientes cerrados herméticamente, ya que podrían explotar.

2. Atención: Es peligroso que personas que no sean técnicos especializados realicen tareas de reparación que implique retirar alguna cubierta protectora contra la exposición a la energía de microondas.

3. Este horno puede ser utilizado por niños de 8 años o más o por personas con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que sea bajo supervisión o siguiendo indicaciones sobre su uso de forma segura y de que comprendan los peligros relacionados.

Deberá asegurarse de que los niños no jueguen con el horno. Los niños no deberán realizar tareas de limpieza o mantenimiento del horno, a no ser que sean mayores de 8 años y estén supervisados por un adulto.

4. Mantener el aparato y su cable eléctrico fuera del alcance de menores de 8 años.

5. Utilizar sólo utensilios aptos para hornos microondas.

6. Retirar los posibles restos de comida y limpiar el horno de forma regular.

7. Lea y siga las medidas de precaución indicadas en el apartado: "PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UNA ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA".

8. Cuando caliente alimentos en recipientes o envases de plástico o papel, mantenga vigilado el horno para evitar cualquier posible ignición.
9. Si saliera humo del horno, apáguelo o desenchúfelo y no abra su puerta para sofocar así cualquier posible llama en el interior.
10. No cocinar en exceso los alimentos.
11. No utilice el interior del horno para almacenar objetos. No almacene elementos como pan, galletas, etc. en el interior del horno.
12. Retire cualquier atadura de alambre o asas de metal de cualquier recipiente o bolsa antes de introducirlo en el microondas.
13. Instale o ubique el microondas sólo en los lugares adecuados descritos en las instrucciones de instalación.
14. No deberán calentarse o cocinarse huevos con cáscara en el microondas, ya que podrían explotar incluso después de que haya terminado de calentarlos.
15. Este aparato ha sido diseñado para ser utilizado en hogares y para usos similares, como por ejemplo:
 - zonas de descanso del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - clientes en hoteles, moteles y otros tipos de instalaciones residenciales;
 - casas rurales;
 - alojamientos tipo "Bed and breakfast" (alojamiento y desayuno).
16. Si el cable de alimentación resulta dañado, éste deberá ser sustituido por el fabricante o por su servicio técnico autorizado para evitar cualquier riesgo.
17. No almacene ni utilice este aparato en exteriores.
18. No utilice el horno cerca de agua, piscinas o zonas con el suelo mojado.

19. Las superficies accesibles del microondas pueden alcanzar altas temperaturas durante su funcionamiento. Es probable que las superficies se calienten durante su uso. Mantener el cable eléctrico alejado de las superficies calientes y no tapar las aberturas de ventilación.
20. Evitar que el cable eléctrico quede colgando por encima del borde de una mesa o una encimera.
21. Si el microondas no se mantiene en un buen estado de limpieza, podría degradarse su superficie, lo cual podría afectar su vida útil y crear situaciones de peligro.
22. Remover bien el contenido de biberones o potitos y comprobar su temperatura antes de administrarlos para evitar quemaduras.
23. Al calentar bebidas en el microondas puede producirse ebullición repentina retardada, por lo que habrá que manipular con cuidado el recipiente.
24. Este dispositivo no está diseñado para que lo usen personas (incluidos niños) con facultades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que sea bajo supervisión o siguiendo indicaciones sobre su uso por parte de la persona responsable de su seguridad.
25. Los niños deberán estar bajo supervisión para asegurarse de que no jueguen con el horno.
26. Este aparato no ha sido pensado para ser utilizado con temporizador externo ni ningún sistema de control remoto aparte.
27. Los componentes accesibles pueden calentarse durante el uso del microondas. Mantener alejados a los niños.
28. No utilizar un limpiador a vapor.
29. Durante su uso, el horno se vuelve muy caliente. Tomar precauciones para evitar tocar las resistencias del interior del horno.

30. Utilizar sólo la sonda de temperatura recomendada para este microondas (para modelos equipados con sonda de temperatura).
31. ATENCIÓN: El horno y sus zonas accesibles se calentarán durante su uso. Tomar precauciones para evitar tocar las resistencias del horno. Mantener alejados del horno a los niños menores de 8 años a no ser que estén bajo la vigilancia constante de un adulto.
32. Los modelos de microondas que dispongan de puerta decorativa, deberán utilizarse con esa puerta abierta.
33. La superficie trasera del aparato deberá ser colocada contra una pared.
34. El microondas no deberá colocarse en un compartimiento a no ser que se haya probado en compartimentos.

LEA LAS INSTRUCCIONES Y CONSÉRVELAS PARA FUTURAS CONSULTAS

Instalación de conexión a tierra para reducir el riesgo de lesiones

PELIGRO

Riesgo de descarga eléctrica: Al tocar determinados componentes internos pueden producirse lesiones graves o incluso la muerte. No desmonte este aparato.

ATENCIÓN

Riesgo de descarga eléctrica: Una conexión a tierra defectuosa puede causar descargas eléctricas. No enchufe el aparato hasta que haya sido debidamente instalado y conectado a tierra.

Este aparato tiene que estar conectado a tierra. En caso de que se produjera un cortocircuito, la conexión a tierra reduciría el riesgo de descarga eléctrica proporcionando una vía de escape a la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un cable eléctrico que incluye una clavija de conexión a tierra en el enchufe. Su enchufe debe conectarse a una toma de corriente debidamente instalada y conectada a tierra.

Consulte a un electricista o reparador en caso de que no se comprendan totalmente las instrucciones de conexión a tierra o de duda sobre si está correctamente conectado a tierra.

En caso de tener que utilizar un alargador, asegúrese de que sea uno de 3 cables.

1. El microondas incorpora un cable eléctrico corto para reducir el riesgo de enredarse o tropezar con un cable más largo.
2. En caso de utilizar otro cable más largo o un alargador:
 - 1) La capacidad de corriente indicada del alargador debe ser por lo menos la misma que la del aparato.
 - 2) El alargador utilizado tiene que ser de 3 cables (con conexión a tierra).
 - 3) El cable más largo deberá ser dispuesto de forma que no quede colgando por delante de la encimera o mesa donde esté colocado, ya que los niños podrían tirar de él o tropezar con él sin querer.

LIMPIEZA

Asegúrese de desconectar primero el aparato de la corriente.

1. Después de utilizarlo, limpie el interior del microondas con un paño ligeramente húmedo.
2. Lavar los accesorios de la forma habitual, con agua y jabón.
3. Limpiar bien el marco de la puerta, las superficies de cierre hermético y las zonas adyacentes cuando se ensucien.
4. No utilice limpiadores abrasivos o rascadores metálicos afilados para limpiar el cristal del horno, ya que podrían rallar la superficie y dañar el cristal.
5. Consejo de limpieza: Para una fácil limpieza de las paredes del interior del microondas que pueden entrar en contacto con los alimentos: Coloque medio limón en un bol, añada 300 ml de agua y caliéntelo al 100% de potencia durante 10 minutos. A continuación pase un trapo seco y suave por las superficies interiores para que queden limpias.

PRECAUCIONES RELACIONADAS CON LOS UTENSILIOS

Peligro de lesiones: Es peligroso que personas que no sean técnicos especializados realicen tareas de reparación que impliquen retirar alguna cubierta protectora contra la exposición a la energía de microondas.

Consulte las instrucciones de los apartados siguientes sobre materiales que pueden usarse o no en un microondas.

Puede haber algunos utensilios no metálicos que no sean aptos para utilizarlos en el microondas por motivos de seguridad. En caso de duda, puede comprobar la idoneidad del utensilio con el procedimiento que se explica a continuación.

Cómo comprobar los utensilios:

1. En un recipiente apto para microondas, añadir un vaso de agua fría 250 (ml) y el utensilio que se desea comprobar.
2. Calentarlo a máxima potencia durante 1 minuto.
3. Tocar con cuidado el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo utilice para preparar alimentos en el microondas.
4. No calentarlo durante más de 1 minuto.

Materiales que pueden usarse en un microondas

Utensilios	Observaciones
Papel de aluminio	Sólo como recubrimiento protector. Pueden utilizarse pequeños trozos lisos de papel de aluminio para cubrir filetes finos de carne o aves para impedir que se cocinen en exceso. Pueden producirse arcos eléctricos si el papel de aluminio se coloca demasiado cerca de las paredes del microondas. El papel de aluminio debe quedar a 2,5 cm de las paredes del microondas.
Plato para dorar	Seguir las instrucciones del fabricante. La base del plato para dorar debe quedar al menos 5 mm por encima del plato giratorio del microondas. Un uso incorrecto puede producir la rotura del plato giratorio.
Vajilla	Utilizar sólo vajilla apta para microondas. Seguir las instrucciones del fabricante. No utilice platos agrietados o astillados.
Botes de cristal	Quitar siempre la tapa. Utilizarlos sólo para calentar ligeramente su contenido. La mayoría de botes y tarros de cristal no son resistentes a las altas temperaturas y podrían romperse.
Cristalería	Utilizar sólo cristalería resistente a las altas temperaturas apta para hornos. Asegurarse de que no tienen bordes metálicos. No utilice platos agrietados o astillados.
Bolsas de cocción en microondas	Seguir las instrucciones del fabricante. No cerrarlas con alambres plastificados. Hacer algunos agujeros en la bolsa para permitir la salida de vapor.
Platos y vasos de cartón	Utilizarlos sólo para cocinar o calentar brevemente. No deje el microondas desatendido durante la cocción de alimentos.
Servilletas de papel	Utilizarlas para cubrir los alimentos al recalentarlos y para absorber la grasa excesiva. Utilizarlas sólo para cocinar o calentar brevemente y bajo supervisión.

Plástico	Utilizar sólo utensilios aptos para microondas. Seguir las instrucciones del fabricante. Deberán tener impresa la marca "Apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan a medida que se calientan los alimentos que contienen. En las "bolsas de hervir" y las bolsas de plástico cerradas herméticamente deberán realizarse pequeños orificios o las medidas de ventilación indicadas en el envase.
Film plástico	Utilizar sólo los que sean aptos para microondas. Utilizarlo para cubrir alimentos durante su cocción para retener la humedad. Impedir que el film plástico esté en contacto con los alimentos.
Termómetros	Utilizar sólo los que sean aptos para microondas (termómetros para carne y dulces).
Papel resistente a la grasa	Utilizarlo para cubrir alimentos para evitar salpicaduras, retener la humedad o como envoltorio para cocinar al vapor.

Materiales que no pueden usarse en un microondas

Utensilios	Observaciones
Bandejas de aluminio	Pueden producir arcos eléctricos. Transferir los alimentos a un plato apto para microondas.
Envases de cartón con asas metálicas	Pueden producir arcos eléctricos. Transferir los alimentos a un plato apto para microondas.
Utensilios de metal o con adornos de metal	El metal impide que la energía de microondas llegue a los alimentos. Los adornos de metal pueden causar arcos eléctricos.
Alambres de cierre plastificados	Pueden producir arcos eléctricos y causar un incendio en el horno.
Bolsas de papel	Pueden causar un incendio en el horno.
Espuma plástica	La espuma plástica puede fundirse o contaminar el líquido que contenga al ser expuesta a altas temperaturas.
Madera	La madera se secará cuando se use en el microondas y puede agrietarse o partirse.

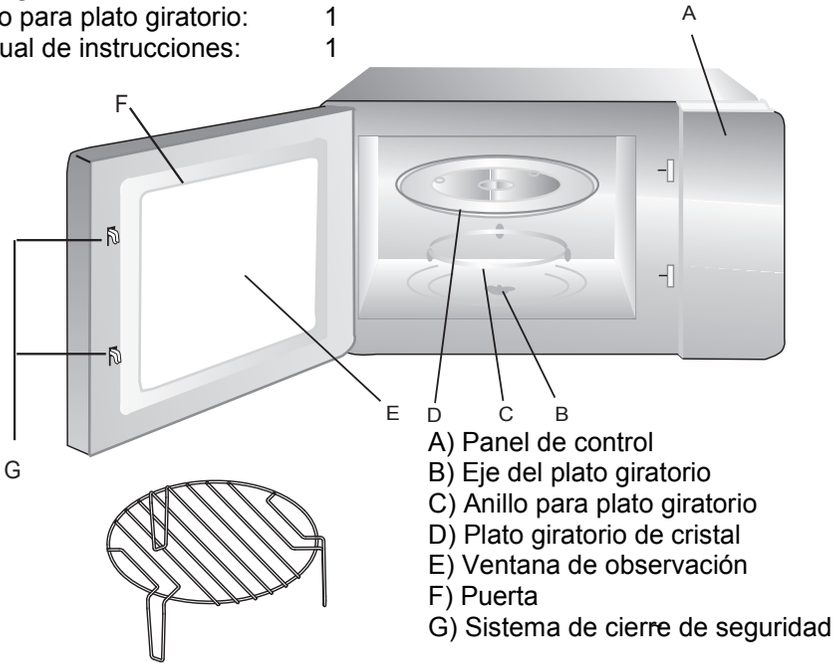
INSTALACIÓN DEL MICROONDAS

Nombre de los componentes y los accesorios

Retire el horno y todos los materiales de la caja de cartón; retire todos los materiales del interior del horno.

El microondas viene con los siguientes accesorios:

Plato giratorio de cristal:	1
Anillo para plato giratorio:	1
Manual de instrucciones:	1



Rejilla para grill (sólo en los modelos con función grill)

Desconectar el microondas si la puerta se abre durante su funcionamiento.

Instalación del plato giratorio

Buje (parte inferior)



- Nunca coloque el plato giratorio del revés. Impedir que nada obstaculice el giro del plato giratorio.
- Siempre deben utilizarse tanto el plato de cristal como el anillo giratorio para calentar o cocinar alimentos.
- Para calentar o cocinar alimentos, colocar siempre los alimentos y los recipientes encima del plato giratorio.
- Si el plato o el anillo giratorio se agrietan o se rompen, póngase en contacto con el centro de servicio técnico autorizado más cercano.

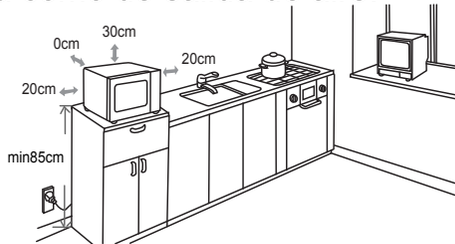
Instalación en una encimera

Retire todo el material de embalaje y todos los accesorios. Examine el microondas por si hubiera algún daño, como por ejemplo abolladuras o la puerta rota. Ni instale el microondas si estuviera dañado.

Compartimento: Retirar cualquier film protector que pudiera haber en la superficie del compartimento donde vaya a ir el microondas. No retire la cubierta marrón de mica instalada en el interior del horno que protege el magnetrón.

Instalación

1. Seleccione una superficie nivelada que proporcione suficiente espacio para una correcta ventilación tanto de entrada como de salida de aire.



- (1) La altura mínima de instalación debe ser de 85 cm.
- (2) La superficie trasera del aparato deberá ser colocada contra una pared. Deje un espacio de un mínimo 30 cm por encima del microondas y un mínimo de 20 cm entre el microondas y cualquier pared o mueble adyacente.
- (3) No retire las patas del microondas.
- (4) No bloquee las rejillas de ventilación del microondas, ya que ello podría dañarlo.
- (5) Coloque el microondas lo más lejos posible de radios, televisores, etc.

Durante su funcionamiento, el microondas podría provocar interferencias en la recepción de radio y televisión.

2. Enchufe el horno en una toma de corriente estándar de su hogar. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia del enchufe sean los mismos que los indicados en la etiqueta del microondas.

ATENCIÓN: No instale el microondas por encima de la cocina, una parrilla o cualquier otro aparato que produzca calor. Si se instala cerca de alguna fuente de calor, el horno podría dañarse y se anularía la garantía.

La superficie accesible puede alcanzar altas temperaturas durante el funcionamiento del microondas.



Instrucciones de Funcionamiento

1. ajuste del reloj

Cuando se conecte el microondas a la toma de corriente, la pantalla mostrara 0:00 .El avisador sonará una vez.

1) pulse "**Reloj/Configuración** ", las cifras de la hora

parpadearán, y el indicador del reloj "  " se iluminará.

2) Gire la ruedecilla "  " para ajustar los dígitos de las horas; el tiempo introducido deberá estar entre 0 - 23.

3) Pulse "**Reloj/Configuración** ", las cifras de los minutos parpadearán.

4) Gire la ruedecilla "  " para ajustar los dígitos de los minutos; el tiempo introducido deberá estar entre 0 - 59.

5) pulse "**Reloj/Configuración** " para finalizar el ajuste del reloj. El indicador para el reloj "  " se apagara, ":" parpadeará y el tiempo se encenderá..

2. Cocinar con el microondas.

Pulse "**Micro./Grill/Combi.**" y gire "  " para seleccionar la funcion que desee. pulse "**Micro./Grill/Combi.**" para confirmar. Gire "  " para seleccionar el tiempo de coción.pulse "**Inicio Rápido/Inicio**" para empezar a cocinar.

Ejemplo: Si quiere usar el 80% de potencia para cocinar alimentos durante 20 minutos, se puede hacer funcionar el microondas siguiendo los siguientes pasos:

1) Pulse "**Micro./Grill/Combi.**", la pantalla mostrará "P100".

2) Gire "  " para ajustar el 80% de potencia hasta que la pantalla muestre "P 80".

3) Pulse "**Micro./Grill/Combi.**" para confirmas, la pantalla mostrará "P 80".

4) Gire "  " para ajustar el tiempo de coción hasta que la pantalla muestre"20:00".

5) pulse "**Inicio Rápido/Inicio**" para empezara a cocinar o pulse "**Parar/Cancelar**" Para cancelar los ajustes.

Nota: La medida para el tiempo de ajuste del interruptor 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.

"Micro./Grill/Combi." Pad instructions

Pantalla	Microondas Potencia	Grill Potencia
P100	100%	
P80	80%	
P50	50%	
P30	30%	
P10	10%	
G	0%	100%
C-1	55%	45%
C-2	36%	64%

Nota: Cuando la mitad del tiempo del grill ha pasado el microondas hará una pausa y emitirá un sonido dos veces esto es normal.

Tu puedes pulsar "**Inicio Rápido/Inicio**" para continuar cocinando, pero para obtener un gratinado por ambas partes, podrá abrir la puerta darle la vuelta al alimento , cerrar la puerta y presionar "**Inicio Rápido/Inicio**" para continuar cocinando. Si no se opera con el microondas en 1 minuto, el microondas continuara trabajando y emitirá un sonido.

3. Programa establecido

- 1) Ajuste el reloj en primer lugar (Consulte las instrucciones de ajuste del reloj.)
- 2) Introduzca el programa de cocina.Tres niveles de potencia se pueden ajustar como máximo..

Ejemplo: si desea utilizar el microondas a un 80% de potencia para cocinar la comida durante 15 minutos, se puede hacer funcionar de la siguiente manera:

- a. Pulse "**Micro./Grill/Combi.** ", la pantalla mostrara "P100".
- b. Gire "  " para ajustar al 80% la potencia del microondas hasta que la pantalla muestre "P 80".

- c. Pulse "**Micro./Grill/Combi.**" para confirmar la pantalla mostrara "P 80".
- d. Gire " " para ajustar el tiempo de cocción hasta que la pantalla muestre "15:00".
- e. ¡cuidado! No presionar "**Inicio Rápido/Inicio**" para empezar a cocinar.

3) Pulsar "**Reloj/Configuración**", las cifras de la hora parpadearan y el indicador se encenderá .

4) Gira " " para ajustar la cifra de hora el tiempo tiene que estar dentro de 0--23.

5) Pulsa "**Reloj/Configuración**", las cifras de los minutos parpadearan.

6) Gira " " para ajustar la figura de los minutos, el tiempo de entrada tiene que estar dentro 0--59.

7) Pulsa "**Inicio Rápido/Inicio**" para finalizar el ajuste. El indicador del tiempo

" "parpadeará. Si la puerta está cerrada la campana sonará dos veces cuando el tiempo llegue, entonces la cocción se iniciará automáticamente y el indicador" " se apagará.

4. Descongelar por peso.

1) Pulse el botón "**Descongelar por Peso**" la pantalla mostrará "dEF1", " " y " " se iluminará.

2) Gire " " para seleccionar el peso del alimento. El peso va desde 100 a 2000g.

3) Pulse "**Inicio Rápido/Inicio**" para comenzar a descongelar " " y " " parpadeará.

5. Descongelar por tiempo.

1) Pulse el botón "**Descongelar por Tiempo**" la pantalla mostrará "dEF2", " " y " " se iluminará.

2) Gire " " para seleccionar el tiempo de cocción. El máximo tiempo son 95 minutos.

3) Pulse "**Inicio Rápido/Inicio**" para comenzar a descongelar los alimentos " " y " " parpadeará.

6. Cocción multietapas.

A lo sumo 3 etapas se pueden introducir para cocinar. En varias secciones de cocción, si una sección es de descongelación a continuación, la descongelación se colocará en la primera sección.

Ejemplo: Si tu quieres usar "20 minutos al 100% de potencia + 5 minutos al 80% de potencia" para cocinar la comida.

- 1) Pulsar "**Micro./Grill/Combi.**" almohadilla, la pantalla mostrará "P100".
- 2) Pulsar "**Micro./Grill/Combi.**" para seleccionar el 100% de potencia.
- 3) Gira "  " para seleccionar el tiempo de cocción.
- 4) Pulsar "**Micro./Grill/Combi.**" almohadilla, la pantalla mostrará "P100".
- 5) Gira "  " para seleccionar el 80% de potencia.
- 6) Pulsar "**Micro./Grill/Combi.**" para confirmar, la pantalla mostrará "P 80".
- 7) Gira "  " para ajustar el tiempo de cocción hasta que la pantalla muestre " 5:00".
- 8) Pulse "**Inicio Rápido/Inicio**" para empezar a cocinar o pulsar "**Parar/Cancelar**" para cancelar el ajuste.

7. Inicio/Inicio rápido

Cuando el microondas este en modo de espera, pulse el botón "**Inicio Rápido/Inicio**", para iniciar la cocción de alimentos a una máxima potencia.

Cada pulsación aumentará 1 minuto. El tiempo máximo de cocción son 95 min.

8. Función de bloqueo de seguridad para los niños.

Bloqueo: En el modo de espera, pulse "**Parar/Cancelar**" durante 3 segundos; se oirá un aviso sonoro largo que indicará que el bloqueo para niños se ha activado y el horno lo mostrará.

Desbloqueo: Cuando el aparato En modo bloqueo pulsar "**Parar/Cancelar**" durante 3 segundos, se oirá un aviso sonoro y el desbloqueo estará realizado.

9. Función de comprobación

- (1) Durante las funciones de microondas, grill o función combinada pulse "**Micro./Grill/Combi.**", la potencia se mostrará en la pantalla durante 4 segundos. Después de 4 segundos, el microondas volverá al estado anterior;
- (2) En el estado de cocción, pulsar "**Reloj/Configuración**" para ver el tiempo de cocción el cual parpadeará durante 4 segundos.
- (3) En el estado de programación, pulsar "**Reloj/Configuración**" para comprobar el tiempo de programación el cual parpadeará durante 4 segundos en la pantalla.

10. Menú automático

Ejemplo: Si tu quieres usar "Auto Menu" para cocinar 250g de pescado.

- 1) Pulsar "**Auto Menu**",  y " se mostrará
- 2) Gira " " para seleccionar la función que tu quieras.
- 3) Pulsa el botón "**Auto Menu**" para confirmar.
- 4) Gira " " para seleccionar el peso del pescado. "g" se mostrará.
- 5) Pulsa "**Inicio Rápido/Inicio**" para empezar. "g" desaparecerá, " " y " " parpadeará.

Procedimiento menú automático:

Menu	orden	peso	pantall
A-1 calentar	1	200 g	200 g
		400 g	400 g
		600 g	600 g
A-2 verduras	2	200 g	200 g
		300 g	300 g
		400 g	400 g
A-3 pescado	3	250 g	250 g
		350 g	350 g
		450 g	450 g
A-4 carne	4	250 g	250 g
		350 g	350 g
		450 g	450 g
A-5 Pasta	5	50 g(con agua 450ml)	50 g
		100 g(con agua 800ml)	100 g
A-6 Patatas	6	200 g	200 g
		400 g	400 g
		600 g	600 g
A- 7 pizza	7	200 g	200 g
		400 g	400 g
A-8 Sopa	8	200 ml	200 ml
		400 ml	400 ml

Resolución de problemas

Normales	
El microondas interfiere en la recepción de TV	La recepción de radio y televisión pueden verse interferidas durante el funcionamiento del microondas. Es similar a las interferencias producidas por pequeños aparatos, como una batidora, un aspirador o un ventilador eléctrico. Se trata de algo normal.
La luz del interior microondas es leve	Al cocinar con el microondas a poca potencia, la luz puede bajar de intensidad. Se trata de algo normal.
Se acumula vapor en la puerta y sale aire caliente por las rejillas de ventilación	Al cocinar, puede producirse vapor procedente de la comida. La mayor parte saldrá por las rejillas de ventilación. No obstante, puede acumularse algo de vapor en la puerta del horno, que estará más fría. Se trata de algo normal.
Se ha puesto sin querer en marcha el microondas sin comida en su interior	No debe ponerse en marcha el microondas sin comida en su interior. Es algo muy peligroso.

Problema	Posible causa	Solución
El microondas no empieza a funcionar.	(1) No está correctamente enchufado a la corriente.	Desenchúfelo. Vuelva a enchufarlo pasados 10 segundos.
	(2) Ha saltado el diferencial o se han fundido los plomos.	Vuelva a conectar el diferencial o sustituya los plomos (la reparación deberá ser efectuada por nuestro personal especializado)
	(3) Problemas con el enchufe.	Pruebe el enchufe con otros aparatos eléctricos.
El horno no calienta.	(4) La puerta está mal cerrada.	Cierre bien la puerta.
El plato de cristal hace ruido mientras está funcionando el microondas.	(5) El fondo del microondas y el lugar por el que gira el anillo giratorio están sucios.	



Según la Directiva europea sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, dichos aparatos deben ser recogidos y tratados de forma separada. Si en algún momento debe deshacerse de este producto, NO lo deseche como el resto de residuos domésticos. Lleve este producto a un punto de recogida de residuos especiales.