



MANUAL DE INSTRUCCIONES

**MODELO: SVMW 830EN
SVMW 830EB**

Lea estas instrucciones cuidadosamente antes de usar su microondas, y guárdelo con cuidado.

Si sigue las instrucciones, su microondas le proporcionará Muchos años de buen servicio.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

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

(a) No intente hacer funcionar el microondas con la puerta abierta ya que esto puede provocar una exposición peligrosa a la energía de microondas. Es importante no romper o forzar las trabas de seguridad.

(b) No coloque ningún objeto entre la parte frontal del microondas y la puerta ni permita que la suciedad o residuos de limpiadores se acumulen sobre las superficies de sellado.

(c) **ADVERTENCIA:** Si la puerta o los cierres de la puerta están dañados, el microondas no debe ser utilizado hasta que haya sido reparado por una persona cualificada.

ADVERTENCIA:

Si el aparato no se mantiene en un buen estado de limpieza, su superficie puede ser degradada y afectar a la vida útil del aparato.

ESPECIFICACIONES

Modelo:	SVMW830EN/SVMW830EB
Tensión nominal:	230V~50Hz
Potencia nominal de entrada (microondas):	1270W
Potencia nominal de salida (microondas):	800W
Potencia nominal de entrada (parrilla):	1000W
Capacidad del microondas:	20L
Diámetro del plato giratorio:	315mm
Dimensiones externas:	594X333X382mm
Peso neto:	Aprox. 17.0kg

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Para reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico, lesiones a personas u otros accidentes al usar su electrodoméstico, siga las precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

1. Lea y siga las instrucciones específicas:

"PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS".

2. Las personas (niños incluidos) con discapacidad física sensorial o mental o que no cuenten con la experiencia o los conocimientos necesarios, no deben utilizar la unidad a no ser que lo hagan bajo supervisión de otra persona responsable de su seguridad o que esa persona les haya dado instrucciones sobre cómo se utiliza. Limpieza y mantenimiento de usuario no deberá ser hecha por los niños a menos que sean mayores de 8 y supervisado.

3. Mantenga el aparato y el 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 cualificadas con el fin de evitar un peligro.

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

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

7. **ADVERTENCIA:** 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 microondas debido a la posibilidad de ignición.
9. Utilice únicamente utensilios adecuados para su uso en microondas.
10. Si se emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.
11. El calentamiento por microondas de las bebidas puede provocar una ebullición eruptiva retardada, por lo que se debe tener cuidado al manipular el recipiente.
12. El contenido de los biberones y los frascos de alimentos para bebés se debe agitar o agitar, y se debe verificar la temperatura antes del consumo para evitar quemaduras.
13. Los huevos en su cáscara y los huevos duros enteros no se deben calentar en microondas ya que pueden explotar, incluso después de que el calentamiento de microondas haya terminado.
14. El microondas debe limpiarse con regularidad y eliminar cualquier depósito de alimentos.
15. El hecho de no mantener el microondas en condiciones de limpieza podría deteriorar la superficie, lo que podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y provocar una situación peligrosa.
16. Utilice solo la sonda de temperatura recomendada para este microondas (para microondas provistos de una instalación para usar una sonda sensor de temperatura).

17. El microondas debe no ser utilizado con la puerta decorativa abierta. (Para microondas con puerta decorativa.)
18. Este aparato está diseñado únicamente para el uso doméstico.
19. El microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de los alimentos o la ropa y el calentamiento de las almohadillas térmicas, zapatillas, esponjas, paños húmedos y similares pueden provocar lesiones, ignición o incendio.
20. No se permiten recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción en microondas.
21. El aparato no debe limpiarse con un limpiador a vapor.
22. Se debe tener cuidado de no desplazar la plataforma giratoria al retirar los contenedores del aparato. (Para electrodomésticos fijos y electrodomésticos incorporados que se usan a una altura igual o superior a 900 mm sobre el suelo y que tienen platos desmontables. Pero esto no es aplicable para electrodomésticos con puerta con bisagra horizontal en la parte inferior).
23. El aparato está destinado a ser utilizado de forma independiente.
24. No se debe utilizar vapor limpiador.

25. La superficie puede calentarse.
26. ADVERTENCIA: El aparato y sus partes accesibles se calientan durante el uso. Se debe tener cuidado para evitar tocar elementos de calefacción. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados a menos que sean supervisados continuamente.
27. Durante el uso, el aparato se calienta. Se debe tener cuidado para evitar tocar elementos de calefacción dentro del microondas.
28. ADVERTENCIA: Las partes accesibles pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse alejados.
29. El aparato no debe instalarse detrás de una puerta decorativa para evitar el sobrecalentamiento. (Esto no es aplicable a los aparatos con puerta decorativa.)
30. ADVERTENCIA: Cuando el aparato se utiliza en modo combinado, los niños solo deben usar el microondas bajo la supervisión de un adulto debido a las temperaturas generadas.
31. No utilice limpiadores abrasivos fuertes o raspadores de metal afilados para limpiar el vidrio de la puerta del microondas, ya que pueden rayar la superficie, lo que podría romper el vidrio.

LEA Y GUARDE PARA REFERENCIA FUTURA

Para reducir el riesgo de lesiones a personas, el aparato tiene que estar conectado a una toma tierra.

PELIGRO

Peligro de descarga eléctrica. Al tocar algunos de los componentes internos, pueden producir lesiones personales graves o la muerte. No desmonte el aparato.

Este aparato debe estar conectado a tierra. En el caso de un corto circuito, 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 conductor de tierra y un enchufe de tierra. El enchufe debe conectarse a un toma de corriente que esté instalada y conectada a tierra adecuadamente. Consulte a un electricista o técnico cualificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden o si existe alguna duda sobre si el aparato está conectado a tierra correctamente. Si es necesario utilizar un cable de extensión, use solo un cable de extensión de 3 hilos.

1. Un cable de alimentación corto para reducir los riesgos resultantes de enredarse o tropezarse con un cable más largo. 2. Cuando un cable largo fijado o se utiliza el cable de extensión: 1) La clasificación eléctrica marcada del juego de cables o el cable de extensión debe ser por lo menos tan grande como el calibre eléctrico del aparato. 2) El cable de extensión debe ser un cable de 3 hilos con toma de tierra.

3) El cable largo debe acomodarse de modo que no cuelgue del mostrador o mesa donde pueda ser manipulado por niños o tropezarse con él accidentalmente.

LIMPIEZA Asegúrese de desenchufar el aparato de la fuente de alimentación. 1. Limpie la cavidad del microondas después del uso con un paño ligeramente húmedo. 2. Limpie los accesorios en el agua jabonosa. 3. El marco de la puerta y el sello y partes vecinas deben limpiarse cuidadosamente con un paño húmedo cuando estén sucias. 4. No use limpiadores abrasivos ni rascadores metálicos afilados para limpiar el cristal de la puerta del microondas ya que pueden rayar la superficie, lo que puede provocar la rotura del vidrio. 5. Sugerencia Limpieza --- Para facilitar la limpieza de las paredes de la cavidad que la comida puede tocar: Coloque la mitad de un limón en un bol, añadir 300 ml (1/2 vaso) de agua y calor en el 100% potencia de microondas durante 10 minutos. Limpie el microondas con un paño suave y seco.

PRECAUCIÓN Peligro de lesiones personales. Es peligroso, para cualquier persona que no sea una persona cualificada, llevar a cabo cualquier servicio o la operación de reparación que implique la eliminación de una cubierta de las que impiden la exposición a la energía de microondas.

UTENSILIOS Consulte las instrucciones en "Materiales que se pueden utilizar en el microondas" o que hay que evitar en el microondas. Puede haber ciertos utensilios no metálicos que no son seguros para usar en el microondas. En caso de duda, puede probar el utensilio en cuestión siguiendo el procedimiento que a continuación se detalla:

Materiales que se pueden utilizar en el microondas

Utensilios	Observaciones
Plato dorador	Siga las instrucciones del fabricante. La parte inferior del plato dorador debe ser de al menos 5 mm por encima de la mesa giratoria. El uso incorrecto puede provocar su rotura.
Vajillas	Apto para microondas solamente. Siga las instrucciones del fabricante. No use platos agrietados o astillados.
Frascos de vidrio	Siempre quite la tapa. Utilice únicamente para calentar los alimentos hasta que estén templados. La mayoría de los tarros de cristal no son resistentes al calor y pueden romperse.
Cristalería	Resistente al calor sólo material de vidrio del microondas. Asegúrese de que no hay un ajuste metálico. No use platos agrietados o astillados
Bolsas para horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cierre con lazo de metal. Hacer cortes para permitir la salida del vapor.
Platos y vasos de papel	Se utiliza para cocciones breves y /calentamiento solamente. No deje el microondas desatendido durante la cocción.
Toallas de papel	Use para envolver los alimentos para recalentar y absorber la grasa. Usar con supervisión no calentar durante un tiempo elevado.
Papel pergamino	Utilice como cubierta para prevenir salpicaduras o una envoltura para cocinar al vapor.

Plásticos	Apto para microondas solamente. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar etiquetado "seguro para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan, como la comida en el interior se calienta. "Bolsas para hervir" y las bolsas de plástico bien cerradas deberían cortarse, pincharse o ventilarse.
Envoltura de plástico	Apto para microondas solamente. Use para envolver los alimentos durante la cocción para retener la humedad. No permita que el plástico toque los alimentos.
Termómetros	Apto para microondas solamente (para carne y dulces)
Papel de cera	Se utiliza como cubierta para evitar salpicaduras y retener la humedad.

Materiales que deben evitarse en el microondas

Utensilios	Observaciones
Bandeja de aluminio	Puede causar la formación de chispas. Transferir el alimento en el plato para microondas.
Envases de cartón Con Mando de metal	Puede causar la formación de chispas. Transferir el alimento en el plato para microondas.
Metal o cierres de metal	El metal protege el alimento de la energía de microondas. Adornos de metal puede ocasionar chispas.
Bolsas de papel	El metal podría provocar un incendio
Espuma plástica	Espuma de plástico puede derretirse o contaminar el líquido el interior cuando se exponen a altas temperaturas.
Madera	lamadera se seca cuando se usa en el microondas y pueden partirse o agrietarse.

CONFIGURACIÓN DE SU MICROONDAS

Nombres de las piezas y accesorios

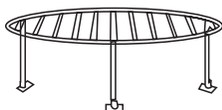
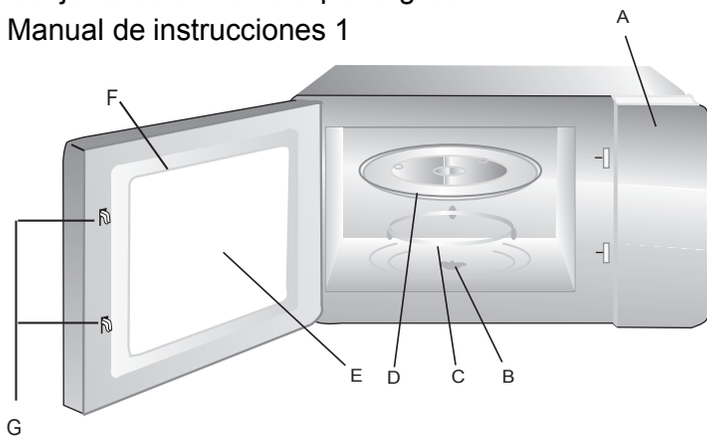
Retirar del microondas y todos los materiales de la caja de cartón y la cavidad interior.

Su microondas viene con los siguientes accesorios:

Bandeja de cristal 1

Conjunto de anillo de la placa giratoria 1

Manual de instrucciones 1



- A) Panel de control
- B) Eje de la placa giratoria
- C) El conjunto de anillo de la placa giratoria
- D) Bandeja de Vidrio
- E) Mirilla
- F) Montaje de la puerta
- G) Sistema de bloqueo de seguridad

Grill Rack (No se puede utilizar en microondas función y debe ser colocado en la bandeja de vidrio)

Instalación de la placa giratoria



a. Nunca coloque la bandeja de cristal al revés. La bandeja de vidrio nunca debe ser quitada.

b. Conjunto de anillo Tanto bandeja de vidrio y plato giratorio Siempre se debe utilizar durante la cocción.

c. Todos los alimentos y recipientes de comida siempre se colocan en la bandeja de vidrio para cocinar.

d. Si existen grietas en la bandeja de cristal o el tocadiscos o roturas, póngase en contacto con su centro de servicio autorizado más cercano.

Instalación y conexión

1. Este aparato está destinado únicamente para uso doméstico.
2. Este microondas está diseñado para uso integrado solamente. No se pretende para uso en mostrador o para uso dentro de un armario.
3. Tenga en cuenta las instrucciones especiales de instalación.
4. El aparato se puede instalar en una pared de 60 cm de ancho.
5. El aparato está equipado con un enchufe y solo debe ser conectado a una toma de tierra correctamente instalada.
6. La tensión de red debe corresponder a la tensión especificada en la placa de características.
7. El enchufe debe estar instalado y el cable de conexión solo debe ser reemplazado por un electricista calificado. Si el enchufe ya no es accesible después de la instalación, debe haber un dispositivo de desconexión de todos los polos en el lado de la instalación con un espacio de contacto de al menos 3 mm.
8. No se deben usar adaptadores, tiras de múltiples vías ni cables de extensión. La sobrecarga puede provocar un riesgo de incendio.



La superficie accesible puede calentarse durante la operación.

Instrucciones de instalación

Debe tenerse en cuenta lo siguiente

Conexión eléctrica

El aparato está equipado con un enchufe y solo debe conectarse a una toma de tierra correctamente instalada. Solo un electricista calificado que tenga en cuenta las regulaciones apropiadas puede instalar el enchufe o reemplazar el cable de conexión. Si ya no se puede acceder al enchufe después de la instalación, debe haber un interruptor de aislamiento de todos los polos en el lado de la instalación con un espacio de contacto de al menos 3 mm. La protección del contacto debe ser asegurada por la instalación.

Unidades equipadas

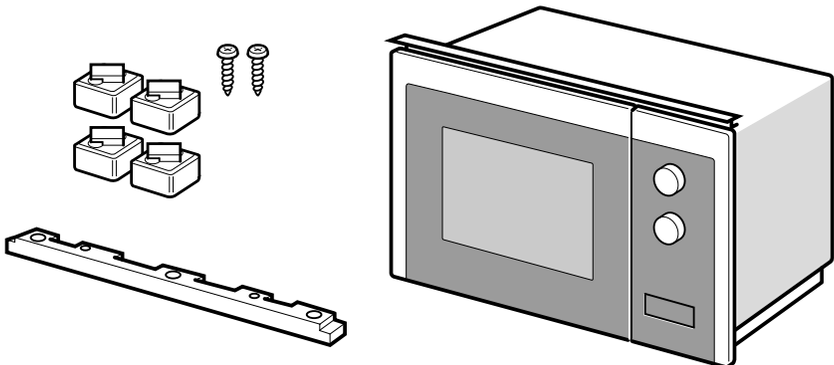
El gabinete de instalación no debe tener un panel posterior detrás del aparato. Altura mínima de instalación: 850 mm. Las ranuras y tomas de ventilación no deben estar cubiertas.

Aparato en una unidad para colgar en la pared - Fig. 1A

Aparato en una unidad alta - Fig.1B

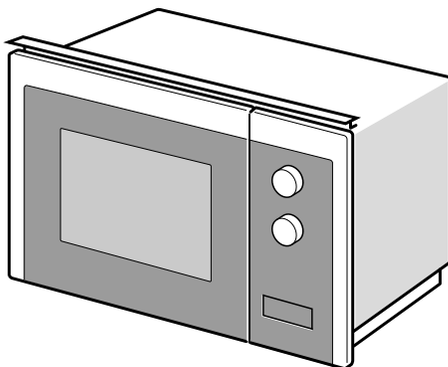
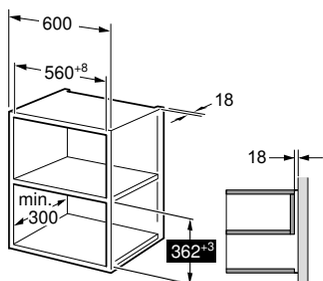
Instalación del microondas - Fig. 2

Nota: No atrape ni retuerza el cable de alimentación.

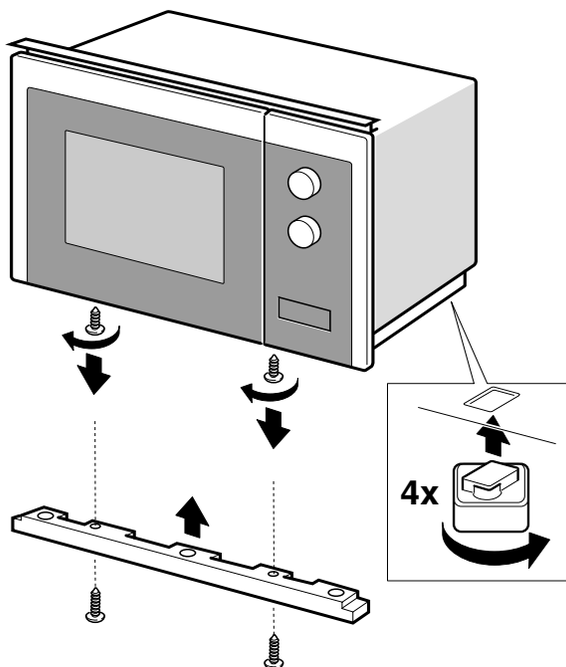
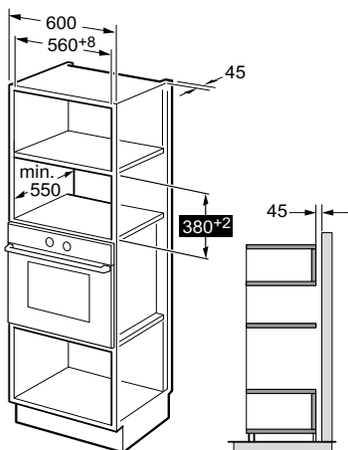


1

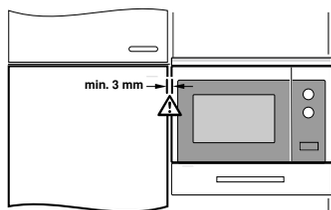
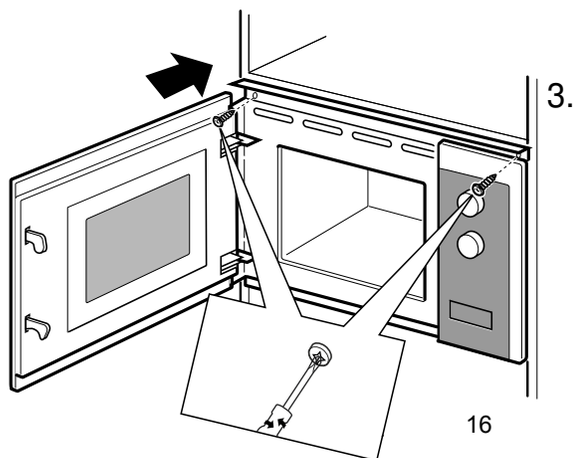
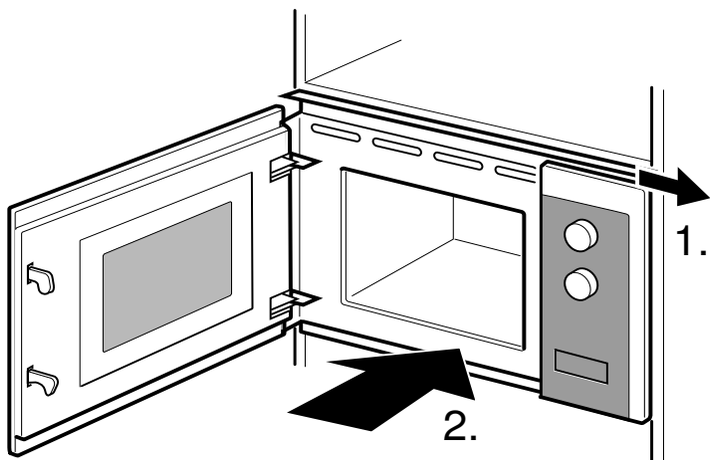
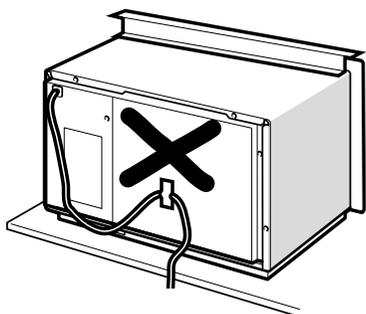
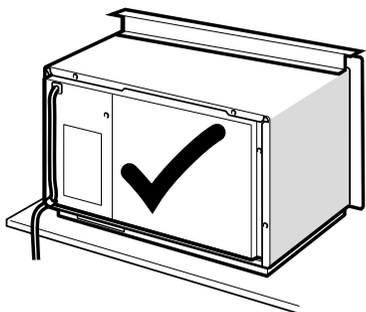
A



B



2



INSTRUCCIÓN DE OPERACIÓN

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

1. Configuración del reloj

Cuando el microondas se conecte a la corriente, mostrará "0:00", el timbre sonará una vez y entrará en estado de espera.

1) Presione "**Temporizador**" dos veces, las cifras de la hora parpadearán;

2) Gire " " para ajustar las cifras de la hora, el tiempo de entrada debe estar dentro de 0-23.

3) Presione "**Temporizador**" para confirmar, las cifras de los minutos parpadearán.

4) Gire " " para ajustar las cifras de los minutos, el tiempo de entrada debe estar entre 0 y 59.

5) Oprima "**Temporizador**" para finalizar el ajuste del temporizador / reloj de la cocina.

":" parpadeará. Se mostrará la hora actual.

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

2. Cocinar en el microondas

1) Presione la tecla "**Microondas**" una vez, y se mostrará "P100".

2) Presione "**Microondas**" repetidamente o gire " " para seleccionar la potencia de microondas.

"P100", "P80", "P50", "P30", "P10" se mostrarán en orden.

3) Presione "**Inicio/+30 Seg**" para confirmar la configuración.

4) Gire " " para ajustar el tiempo de cocción. (El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos)

5) Presione "**Inicio/+30 Seg**" para comenzar a cocinar.

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

0---1 min : 5 segundos

1---5 min : 10 segundos

5---10 min : 30 segundos

10---30 min : 1 minuto

30---95 min : 5 minutos

Tabla de potencia de microondas

Potencia del microondas	Alto	Medio-alto	Medio	Medio-Bajo	Bajo
Monitor	P100	P80	P50	P30	P10

3. Cocinar con Parrilla o Combi.

Presione "**Grill / Combi**" una vez, la pantalla mostrará "G" y presione "Grill / Combi". repetidamente o gire "  " para elegir la potencia que desea, y se mostrará "G", "C-1" o "C-2". Presione "**Inicio/+30 Seg**" para confirmar la alimentación.

Gire "  " para ajustar el tiempo de cocción. (El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos)

Presione "**Inicio/+30 Seg**" nuevamente para comenzar a cocinar.

Ejemplo: Si desea usar un 55% de potencia de microondas y un 45% de potencia de la parrilla (C-1) para cocinar durante 10 minutos, puede operar el microondas siguiendo los siguientes pasos.

- 1) Presiona "**Grill / Combi**". Una vez, la pantalla muestra "G".
- 2) Continuar presionando "**Grill / Combi**". hasta que la pantalla muestre "C-1".
- 3) Pulse "**Inicio/+30 Seg**" para confirmar.
- 4) Gire "  " para ajustar el tiempo de cocción hasta que el microondas muestre "10:00".
- 5) Presione "**Inicio/+30 Seg**" para comenzar a cocinar.

Instrucciones de combinación de energía:

Programa	Pantalla	Potencia microondas	Potencia el grill
Grill	G	0%	100%
Combi. 1	C-1	55%	45%
Combi. 2	C-2	36%	64%

Nota: Si la mitad del tiempo de la parrilla pasa, el microondas suena dos veces, y esto es normal. Para tener un mejor efecto al asar los alimentos, debe voltear los alimentos, cerrar la puerta y luego presionar "**Inicio/+30 Seg**" para continuar la cocción. Si no hay operación, el microondas continuará funcionando.

4. Descongelado por peso

1) Presione "**Descongelar por peso**" una vez, la pantalla mostrará "dEF1".

2) Gire " " para seleccionar el peso de los alimentos. El rango de peso es de 100-2000g.

3) Presione la tecla "**Inicio/+30 Seg**" para iniciar la descongelación.

Nota: Si la mitad del tiempo de descongelamiento pasa, el microondas suena dos veces, y esto es normal. Para tener un mejor efecto de descongelación, debe voltear los alimentos, cerrar la puerta y luego presionar "**Inicio/+30 Seg**" para continuar la cocción. Si no hay operación, el microondas continuará funcionando.

5. Descongelar por tiempo

1) Presione "**Descongelar por tiempo**" una vez, la pantalla mostrará "dEF2".

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

3) Presione la tecla "**Inicio/+30 Seg**" para iniciar la descongelación.

Nota: Si la mitad del tiempo de descongelamiento pasa, el microondas suena dos veces, y esto es normal. Para tener un mejor efecto de descongelación, debe voltear los alimentos, cerrar la puerta y luego presionar "**Inicio/+30 Seg**" para continuar la cocción. Si no hay operación, el microondas continuará funcionando.

6. Cocinado Multi-Etapa

2 etapas se pueden configurar como máximo. Si una de las etapas está descongelando, se debe colocar en la primera etapa automáticamente. El timbre sonará una vez después de cada etapa y comenzará la siguiente etapa.

Nota: el menú automático y la cocción rápida no se pueden configurar como una de las etapas múltiples.

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

- 1) Presione " **Descongelar por tiempo** " una vez, la pantalla mostrará "dEF2".
- 2) Gire "  " para ajustar el tiempo de descongelamiento de 5 minutos;
- 3) Presione " **Microondas** " una vez, la pantalla mostrará "P100".
- 4) Presione " **Microondas** " repetidamente para elegir la potencia de microondas hasta que aparezca "P80";
- 5) Presione " **Inicio/+30 Seg** " para confirmar.
- 6) Gire "  " para ajustar el tiempo de cocción de 7 minutos;
- 7) Presione " **Inicio/+30 Seg** " para comenzar a cocinar.

7. Temporizador

- 1) Presione " **Temporizador** " una vez, la pantalla mostrará "00:00".
- 2) Gire "  " para ingresar el temporizador correcto.
(El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos)
- 3) Oprima " **Inicio/+30 Seg** " para confirmar el ajuste.
- 4) Cuando se alcanza el tiempo de cocina, el timbre sonará 5 veces.

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

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

8. Menú automático

- 1) En estado de espera, gire "  " a la derecha para elegir el menú
- 2) Presione " **Inicio/+30 Seg** " para confirmar el menú que elija.
- 3) Gire "  " para elegir el peso de la comida.
- 4) Oprima " **Inicio/+30 Seg** " para comenzar a cocinar.

Instrucciones de combinación de energía:

Menu	Peso	Potencia
Pizza	200g	100% (Mic.)
	400g	
Carne	250g	100% (Mic.)
	350g	
	450g	
Verduras	200g	100% (Mic.)
	300g	
	400g	
Pasta	50g (con 450g de agua fría)	80% (Mic.)
	100g (con 800g de agua fría)	
Patata	200g	100% (Mic.)
	400g	
	600g	
Pescado	250g	80% (Mic.)
	350g	
	450g	
Bebida	1 taza (sobre 120ml)	100% (Mic.)
	2 tazas (sobre 240ml)	
	3 tazas (sobre 360ml)	
Palomitas	50g	100% (Mic.)
	100g	

9. Cocina rápida

- 1) En estado de espera, presione la tecla " **Inicio/+30 Seg** " para cocinar con un nivel de potencia del 100% durante 30 segundos. Cada vez que presiona la misma tecla puede aumentar 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.
- 2) Durante el microondas, la parrilla, la combinación de cocción y el descongelamiento por tiempo, presione " **Inicio/+30 Seg** " para aumentar el tiempo de cocción.
- 3) En los estados de menú automático y descongelamiento por peso, el tiempo de cocción no se puede aumentar presionando " **Inicio/+30 Seg** ".
- 4) En estado de espera, gire "  " a la izquierda para elegir el tiempo de cocción. Después de ajustar el tiempo de cocción, oprima " **Inicio/+30 Seg** " para ajustar el sonido de la fila con el 100% del nivel de potencia.

10. Función de bloqueo para niños

Bloqueo: en estado de espera, presione " **STOP** " durante 3 segundos para ingresar al estado de bloqueo para niños y la hora actual se mostrará si la hora se ha ajustado, de lo contrario, la pantalla mostrará " **[- :-]** ".

Cierre de cierre: en estado bloqueado, presione " **STOP** " durante 3 segundos, el bloqueo se liberará.

11. Función de investigación

- 1) En estado de cocción de microondas o grill y combinación. Presione " **Microondas** " o " **Grill / Combi** ", la potencia actual se mostrará durante 3 segundos.
- 2) Si el reloj se ha programado, durante el estado de cocción, presione " **Temporizador** " para verificar la hora actual. Se mostrará durante 3 segundos.

12. Especificaciones

- 1) Si la puerta se abre en el proceso de cocción, cierre la puerta y luego presione " **Inicio/+30 Seg** " para continuar la cocción.
- 2) Una vez configurado el programa de cocción, no se presiona " **Inicio/+30 Seg** " en 1 minuto Se mostrará la hora actual. El ajuste será cancelado.
- 3) El zumbador suena una vez con una presión eficiente, una presión ineficiente no responderá.

SOLUCION DE PROBLEMAS:

NORMAL	
Microondas hace interferencias con laTV	Mientras el microondas está funcionando pueden generar interferencias, pero esto es similar a las que puede producir cualquier pequeño electrodoméstico como batidora, aspiradora, ventilador.
Luz tenue	Si la potencia es baja el microondas puede emitir una luz tenue. Esto es normal
Acumulación de aire caliente en la puerta y sale aire caliente por el respiradero	Hay veces que el vapor se acumula en lugares fríos como en la puerta del microondas, aunque tiende a salir por las ventanillas. Esto es normal.
El microondas comienza a funcionar sin comida dentro	Está prohibido ejecutar la unidad sin ningún alimento en su interior. Es muy peligroso.

Problema	Posible causa	solución
El microondas no se enciende	El cable de alimentación no está bien enchufado	Desenchufar, y volver a enchufar pasados 10 segundos
	Fusibles estén mal	reemplace el fusible o restablezca el disyuntor (reparar por personal profesional de nuestra compañía)
	Problema con la toma de corriente	Probar con otros aparatos eléctricos
No calienta	La puerta no está bien cerrada	Cerrar bien la puerta
La bandeja giratoria hace ruido cuando opera el microondas	descanso del rodillo sucio y parte inferior del microondas	mirar mantenimiento de microondas, para limpiar la parte sucia



Según Residuos de Aparatos Eléctricos (WEEE) y Electrónico, WEEE debe recogerse y tratarse por separado. Si en algún momento en el futuro necesita deshacerse de este producto por favor NO se deshaga de este producto con la basura doméstica. Por favor enviar este producto a los puntos de RAEE recogida de donde esté disponible

SVAN TRADING S.L.
C/ Ciudad de Cartagena, 20.
Paterna (46988). SPAIN.
info@svanelectro.com
960600034