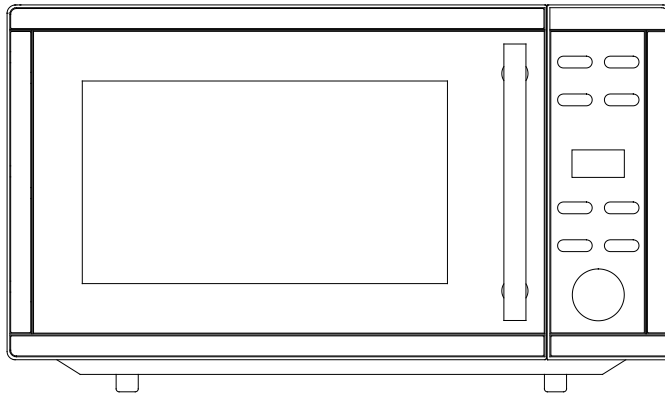


Corberó

Horno microondas Manual de usuario



MODELO: CMICG25DC

Lea estas instrucciones atentamente antes de instalar y utilizar el microondas.

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

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

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

No utilice el microondas si está dañado. Es especialmente importante que la puerta del horno cierre correctamente y que no haya daños en:

- a. La puerta (que no esté torcida),
- b. Bisagras y cierre (rotos o sueltos)
- c. Sello de la puerta y superficies de cierre.

El microondas sólo deberá ser ajustado o reparado por personal técnico cualificado.

CONTENIDOS

PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UNA ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA	1
INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD	2
ESPECIFICACIONES	4
INSTALACIÓN	4
INTERFERENCIAS DE RADIO	4
CONEXIÓN A TIERRA	5
COCINAR CON EL MICROONDAS	5
ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO	5
USO DE UTENSILIOS	6
PARTES Y COMPONENTES	6
PANEL DE CONTROL	7
FUNCIONAMIENTO	8
CONFIGURAR LA HORA DEL RELOJ	8
COCINAR CON EL MICROONDAS	8
GRILL	9
COCCIÓN COMBINADA	9
CONVECCIÓN	9
MICROONDAS + CONVECCIÓN	10
FUNCIÓN DE DESCONGELACIÓN	10
COCCIÓN MULTITAPAS	11

BLOQUEO DE SEGURIDAD PARA NIÑOS	11
INICIO RÁPIDO	11
PROTECCIÓN DEL SISTEMA	11
MENÚ DE COCCIÓN AUTOMÁTICA	12
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	13

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Durante el uso de aparatos eléctricos deben seguirse una serie de precauciones de seguridad básicas, que incluyen las siguientes:

ATENCIÓN: Para reducir el riesgo de quemaduras, descargas eléctricas, incendios, lesiones a personas o exposición a una energía de microondas excesiva:

1. Lea completamente las instrucciones antes de usar este aparato y consérvelas para futuras consultas.
2. Use este aparato sólo para su uso previsto, tal como se describe en el manual. No use productos químicos o vapores corrosivos con este electrodoméstico. Este tipo de microondas está específicamente diseñado para calentar, cocinar o deshidratar alimentos. No está diseñado para un uso industrial o de laboratorio.
3. No utilice el microondas cuando esté vacío.
4. No utilice este electrodoméstico si no funciona correctamente, si está dañado o se ha caído, o si tiene el cable o el enchufe dañados. Si el cable de alimentación está dañado, éste deberá ser sustituido por el fabricante o por su servicio técnico autorizado para evitar cualquier riesgo.
5. Atención: Cuando el microondas funcione en el modo combinado, los niños solo deberán usarlo bajo la supervisión de un adulto debido a la alta temperatura que se generará.
6. **ATENCIÓN:** Los niños pueden utilizar el microondas sin supervisión sólo cuando se les hayan dado las instrucciones adecuadas para que puedan usarlo de forma segura y comprendan los peligros de un uso incorrecto.
7. Para reducir el riesgo de incendio en el interior del microondas:
 - a. Cuando caliente alimentos en recipientes de plástico o de papel, supervise el microondas con frecuencia para evitar cualquier posible ignición.
 - b. Retire cualquier elemento metálico de las bolsas de papel o de plástico antes de introducirlas en el microondas.
 - c. Si observase humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para que las llamas se sofoquen en su interior.
 - d. No utilice el interior del microondas para almacenar objetos. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en el interior del microondas cuando no lo esté utilizando.
 - e. Este horno de microondas está diseñado para calentar alimentos y bebidas. Si lo utiliza para secar ropa o calentar almohadillas térmicas, pantuflas, esponjas, trapos húmedos o similares podría ocasionar lesiones, ignición o un incendio.
8. **ATENCIÓN:** No caliente líquidos o determinados alimentos en recipientes cerrados herméticamente, ya que podrían explotar.
9. Al calentar bebidas en el microondas puede producirse ebullición repentina retardada, por lo que habrá que manipular con cuidado el recipiente.
10. No fría alimentos en el microondas. El aceite caliente puede dañar las piezas y los utensilios del

horno e incluso provocar quemaduras en la piel del usuario.

11. No deberán calentarse o cocinarse huevos con cáscara en el microondas, ya que podrían explotar incluso después de que haya terminado de calentarlos.
12. Perfore los alimentos con piel o cáscaras gruesas como patatas, calabazas enteras, manzanas o castañas antes de cocinarlas.
13. Remueva bien el contenido de biberones o potitos y compruebe su temperatura antes de administrarlos para evitar quemaduras.
14. Los recipientes pueden calentarse debido al calor transferido por los alimentos calentados. Es posible que se necesiten agarradores o manoplas para manipular los recipientes.
15. Compruebe que los recipientes sean aptos para su uso en un microondas.
16. **ATENCIÓN:** 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.
17. Este producto es un equipo ISM del Grupo 2 de Clase B. La definición del Grupo 2 incluye todos los equipos ISM (Industrial, Científico y Médico) en los que la energía de radiofrecuencia se genera intencionalmente y/o se utiliza en forma de radiación electromagnética para el tratamiento de materiales y en equipos de erosión por chispa. Los equipos de Clase B son equipos adecuados para su uso en áreas residenciales y en áreas directamente conectadas a una red de baja tensión que alimente a edificios residenciales.
18. Este dispositivo no ha sido 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.
19. Los niños deberán estar bajo supervisión para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
20. Este microondas debe ser colocado y utilizado encima de una superficie estable.
21. **ATENCIÓN:** No instale el microondas por encima de la cocina, una parrilla o cualquier otro aparato que produzca calor. En ese caso podría dañarse y la garantía quedaría anulada.
22. Este microondas no debe colocarse encasillado dentro de un mueble.
23. La puerta o las superficies exteriores pueden calentarse cuando el microondas esté en funcionamiento.
24. Atención: Los componentes accesibles pueden calentarse durante el uso del microondas. Mantener alejados a los niños.
25. Durante su uso, el microondas puede calentarse mucho. Tome precauciones para evitar tocar las resistencias del interior del microondas.
26. Las superficies accesibles del microondas pueden alcanzar altas temperaturas durante su funcionamiento.
27. Este electrodoméstico no debe ser utilizado por niños o por personas 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 de forma segura.
28. **ATENCIÓN:** Si la puerta del microondas o las superficies de cierre están dañadas, no deberá utilizarse hasta que haya sido reparado por un técnico especializado.
29. Este aparato no ha sido pensado para ser utilizado con temporizador o con cualquier otro sistema de control remoto externo.
30. Este horno microondas solo debe utilizarse para uso doméstico y no para usos comerciales.
31. Nunca quite los topes de distancia de la parte posterior o de los lados, ya que garantizan una distancia mínima con la pared para una correcta circulación del aire.

32. Fije el plato giratorio antes de mover o cambiar de sitio el aparato para evitar daños.
33. Precaución: Es peligroso intentar reparar el aparato uno mismo, ya que para ello habría que quitar la cubierta que garantiza la protección contra la radiación de microondas. Ello también es aplicable a cambiar el cable de alimentación o la bombilla. En estos casos, lleve el electrodoméstico a nuestro servicio técnico.
34. Este horno microondas ha sido diseñado para descongelar, cocinar y cocer al vapor alimentos únicamente.
35. Use manoplas para retirar la comida calentada.
36. ¡Precaución! Al abrir tapas o películas de cierre de envases se producirá salida de vapor caliente.
37. Este electrodoméstico 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 microondas, a no ser que tengan 8 años o más y estén supervisados por un adulto.
38. Si saliera humo del microondas, apáguelo o desenchúfelo y no abra su puerta para sofocar así cualquier posible llama en el interior.

ESPECIFICACIONES

Consumo de energía:	230 - 240 V / 50 Hz
	1. 400 W (Microondas), 1.000 W (Grill), 1.950 W (Convección)
Potencia del microondas:	900 W
Frecuencia:	2.450 MHz
Dimensiones externas:	281mm (alto) x 483mm (ancho) x 438mm (largo)
Dimensiones del interior:	220mm (alto) x 340mm (ancho) x 344mm (largo)
Capacidad del horno:	25 litros
Peso neto:	Aprox.16,0 kg

INSTALACIÓN

1. Asegúrese de haber retirado todos los materiales de embalaje del interior de la puerta.
2. **ATENCIÓN:** Verifique que el horno no presente daños, como puerta desalineada o doblada, sellos de la puerta y superficies de cierre dañados, bisagras o pestillos rotos o sueltos, y abolladuras en el interior o en la puerta. Si hubiera algún daño, no utilice el microondas y contacte con un servicio técnico autorizado.
3. Este microondas debe colocarse sobre una superficie plana y estable que pueda soportar su peso y el de los alimentos más pesados que puedan cocinarse en él.
4. No coloque el microondas donde se genere calor o humedad ni cerca de materiales combustibles.
5. Para un funcionamiento correcto, deberá haber una suficiente circulación de aire a su alrededor. Deje un mínimo de 20 cm de espacio sobre el microondas y de 5 cm a ambos lados. Coloque este microondas con la parte posterior contra una pared. No cubra el electrodoméstico ni bloquee ninguna abertura de ventilación. No quite las patas del microondas.

6. No lo utilice sin el plato de vidrio, el soporte giratorio y el eje en sus posiciones correctas.
7. Asegúrese de que el cable eléctrico no esté dañado y de que no pase por debajo del microondas ni esté sobre ninguna superficie caliente o afilada.
8. El enchufe debe ser fácilmente accesible para que pueda desenchufarse rápidamente en caso de emergencia.
9. No utilice este microondas al aire libre.

INTERFERENCIAS DE RADIO

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

Si se producen interferencias, se pueden reducir o eliminar tomando las siguientes medidas:

1. Limpie la puerta y las superficies de cierre del horno.
2. Reoriente la antena receptora de radio o televisión.
3. Reubique el microondas con respecto al receptor.
4. Coloque el microondas más lejos del receptor.
5. Enchufe el microondas en una toma de corriente diferente para que el microondas y el receptor estén en ramales eléctricos distintos.

CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato tiene que estar conectado a tierra. Este microondas está equipado con un cable eléctrico que incluye una clavija de conexión a tierra en el enchufe. El enchufe debe conectarse a una toma de corriente debidamente instalada y conectada 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. Se recomienda conectarlo a un circuito de corriente independiente que sólo alimente a este electrodoméstico. Usar demasiada electricidad en un solo enchufe es peligroso y puede provocar un incendio u otros accidentes que causen daños en el microondas.

ATENCIÓN: Un uso incorrecto de la conexión a tierra puede causar descargas eléctricas.

Nota:

1. Si tiene dudas sobre la conexión a tierra o las instrucciones eléctricas, consulte a un electricista o a un servicio técnico cualificado.
2. Ni el fabricante ni el distribuidor se hacen responsables por daños al microondas o a personas que resulten del incumplimiento de los procedimientos de conexión eléctrica.

Código de colores de los cables:

Verde y amarillo: Tierra

Azul: Neutro

Marrón: Fase

COCINAR CON EL MICROONDAS

1. Distribuya los alimentos en el plato de forma adecuada. Coloque los trozos más gruesos hacia el exterior del plato.
2. Respete siempre los tiempos de cocción. Cocine durante el tiempo más corto indicado y agregue

más según sea necesario. Los alimentos cocinados en exceso pueden desprender humo o incluso incendiarse.

3. Tape los alimentos mientras los cocine. Las tapas evitan las salpicaduras y ayudan a que los alimentos se cocinen de manera uniforme.
4. Dé la vuelta una vez a alimentos tales como pollo o hamburguesas durante la cocción con microondas para acelerar su cocción. Dé la vuelta a los alimentos de mayor tamaño como los asados al menos una vez.
5. Remueva los alimentos como las albóndigas en el plato a la mitad de su cocción, tanto de arriba a abajo como desde el centro del plato hacia el exterior.

ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO

Si el microondas no funciona:

1. Verifique que el microondas esté enchufado de forma correcta. Si no es así, retire el enchufe de la toma de corriente, espere 10 segundos y vuelva a enchufarlo de forma segura.
2. Compruebe si hay algún fusible de circuito fundido o si ha saltado el disyuntor principal. Si parece que funcionan correctamente, pruebe la toma de corriente de la pared con otro aparato.
3. Verifique que el panel de control y el temporizador estén configurados o programados correctamente.
4. Verifique que la puerta esté totalmente cerrada de forma segura. De lo contrario, la energía de microondas no fluiría en el interior del horno.

SI NADA DE LO ANTERIOR SOLUCIONA LA SITUACIÓN, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO. NO TRATE DE AJUSTAR O REPARAR EL MICROONDAS USTED MISMO.

USO DE UTENSILIOS

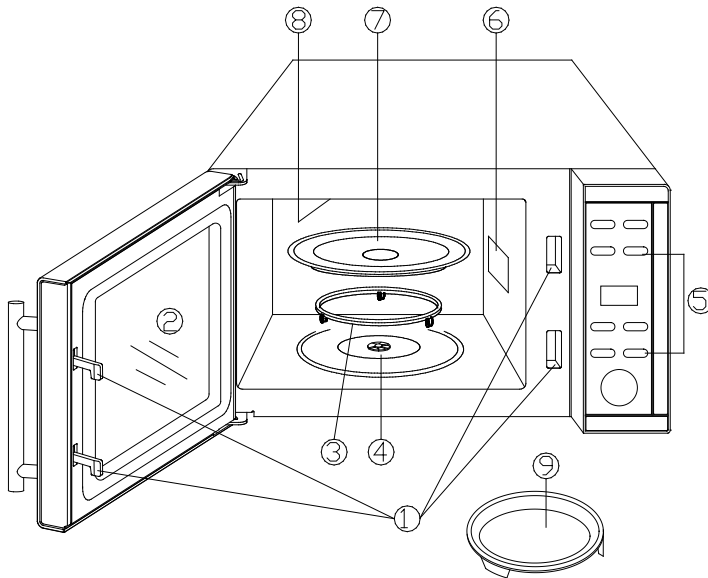
1. Las microondas no pueden atravesar el metal. Utilice sólo utensilios aptos para hornos microondas. No deben utilizarse recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción en el microondas. Ello no es aplicable en los casos en que el fabricante especifica el tamaño y la forma de los recipientes metálicos adecuados para cocinar en el microondas.
2. Las microondas no pueden atravesar el metal, por lo que no deben usarse utensilios metálicos o platos con molduras metálicas.
3. No utilice productos con papel reciclado cuando cocine con el microondas, ya que pueden contener pequeños fragmentos de metal que pueden causar chispas y/o incendios.
4. Se recomienda utilizar platos redondos u ovalados en lugar de cuadrados o rectangulares, ya que la comida en las esquinas tiende a sobrecalentarse.
5. Se pueden usar tiras delgadas de papel de aluminio para evitar la sobrecocción de las áreas más expuestas. Pero tenga cuidado, no use demasiado y deje una distancia de unos 2,5 cm entre lámina y paredes del microondas.

La siguiente lista es una guía general para ayudarle a seleccionar los utensilios correctos.

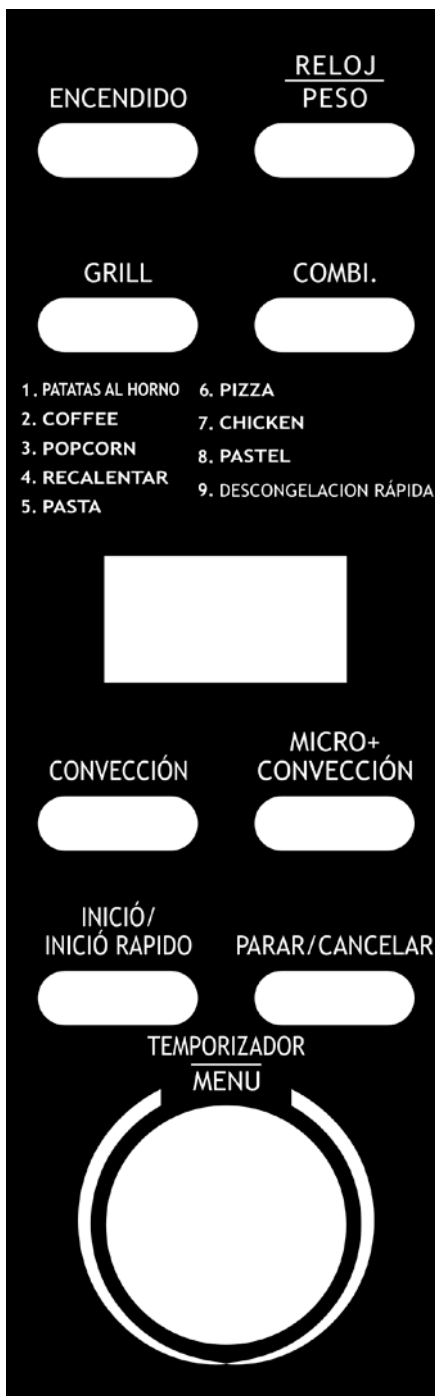
UTENSILIOS	MICROONDAS	GRILL	COMBINADA*
Vidrio resistente al calor	Sí	Sí	Sí
Vidrio no resistente al calor	No	No.	No.
Cerámica resistente al calor	Sí	Sí	Sí
Platos de plástico aptos para microondas	Sí	No	No
Papel de cocina	Sí	No	No
Bandeja de metal	No	Sí	No
Rejilla metálica	No	Sí	No
Papel de aluminio	No	Sí	No

*Combinada: aplicable tanto para la cocción "microondas + grill" como "microondas + convección".

PARTES Y COMPONENTES



1. Cierres de seguridad de la puerta
2. Ventana de la puerta
3. Aro giratorio
4. Eje giratorio
5. Panel de control
6. Guía de ondas(No retire la placa de mica que cubre la guía de ondas)
7. Plato giratorio de cristal
8. Resistencia del grill
9. Bandeja de horneado



PANEL DE CONTROL

- PANTALLA DEL MENÚ
 - × Se muestran el tiempo de cocción, la potencia, indicadores de función y la hora.
- ENCENDIDO
 - × Pulse este botón para ajustar la potencia de cocción del microondas.
- GRILL
 - × Pulse este botón para configurar un programa de cocción con el grill.
- RELOJ/PESO
 - × Pulse este botón para configurar el reloj del microondas.
 - × Si ha elegido un programa de cocción automática, utilícelo para especificar el peso de los alimentos o el número de raciones.
- COMBI.
 - × Púlselo para seleccionar una de las dos configuraciones de cocción combinada de microondas y grill.
- TEMPORIZADOR/MENÚ
 - × Gire el mando para configurar la hora del reloj del microondas o el tiempo de cocción.
 - × Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ para seleccionar un menú de cocción automática o el descongelado automático.
- CONVECCIÓN
 - × Púlselo para programar la cocción por convección.
- MICRO+CONVECCIÓN
 - × Pulse este botón para seleccionar una de las cuatro configuraciones de cocción combinada.
- INICIO/INICIO RÁPIDO
 - × Pulse este botón para iniciar un programa de cocción.
 - × Pulse este botón varias veces para determinar el tiempo de cocción y empezar a cocinar inmediatamente a potencia máxima.
- PARAR/CANCELAR
 - × Pulse este botón para cancelar la configuración o restablecer el microondas antes de configurar un programa de cocción.
 - × Púlselo una vez para pausar la cocción, o dos veces para cancelarla por completo.
 - × También se usa para configurar el bloqueo para niños.

FUNCIONAMIENTO

- Durante la cocción, si presiona el botón PARAR/CANCELAR una vez o abre la puerta, la cocción se pondrá en pausa; si luego presiona el botón INICIO/INICIO RÁPIDO, se reanudará, pero si presiona el botón PARAR/CANCELAR dos veces, la cocción se cancelará.
- Después de finalizar la cocción, la pantalla mostrará "End" y emitirá un pitido cada dos minutos hasta que el usuario presione el botón PARAR/CANCELAR o abra la puerta.

CONFIGURAR LA HORA DEL RELOJ

El reloj del microondas puede funcionar con el modo de 12 o de 24 horas; pulse el botón RELOJ/PESO una o dos veces para seleccionar uno u otro modo.

POR EJEMPLO: Supongamos que quiere poner la hora del reloj del microondas a las 8:30.

1. Presione el botón RELOJ/PESO una o dos veces para elegir el sistema de 12 o 24 horas.
2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ para establecer las 8 en punto.
3. Pulse el botón RELOJ/PESO.
4. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ para establecer 30 minutos.
5. Pulse el botón RELOJ/PESO para confirmar la configuración.

NOTA: Puede pulsar el botón RELOJ/PESO para consultar la hora durante la cocción.

COCINAR CON EL MICROONDAS

Para cocinar con el microondas, pulse el botón ENCENDIDO para seleccionar un nivel de potencia de cocción, y luego seleccione el tiempo de cocción deseado con el mando TEMPORIZADOR/MENÚ. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos. Cuando pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO, el microondas empezará a funcionar.

Seleccione el nivel de potencia pulsando el botón ENCENDIDO:

Pulse ENCENDIDO	Alimentación	Descripción
Una vez	100% (P100)	Alta
2 veces	90% (P-90)	
3 veces	80% (P-80)	
4 veces	70% (P-70)	Media-alta
5 veces	60% (P-60)	
6 veces	50% (P-50)	Media
7 veces	40% (P-40)	
8 veces	30% (P-30)	Media Baja/ Descongelar
9 veces	20% (P-20)	
10 veces	10% (P-10)	Baja
11 veces	0% (P-00)	

Por ejemplo, supongamos que desea cocinar durante 10 minutos con el microondas al 60% de potencia.

1. Pulse el botón ENCENDIDO para seleccionar el 60%.
2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta seleccionar 10:00.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

NOTA: Puede verificar el nivel de potencia durante la cocción presionando el botón ENCENDIDO. Si desea cocinar a nivel de potencia máxima, omita el primer paso.

GRILL

El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos. La función grill es especialmente útil para lonchas finas de carne, filetes, chuletas, pinchos, salchichas o pollo. También es adecuado para preparar bocadillos calientes y platos gratinados.

Por ejemplo, supongamos que desea cocinar durante 12 minutos con la función grill.

1. Pulse el botón GRILL
2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta seleccionar 12:00.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

COCCIÓN COMBINADA:

Esta función le permite cocinar con el microondas y el grill en dos combinaciones diferentes. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.

Durante la cocción, puede ver la configuración programada pulsando el botón COMBI.

COMBINACIÓN 1

30% del tiempo de cocción con microondas, 70% del tiempo de cocción con grill. Adecuado para pescado o platos gratinados.

POR EJEMPLO: Supongamos que desea usar la combinación 1 de cocción durante 25 minutos.

1. Pulse el botón COMBI una vez.
2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta 25:00.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

COMBINACIÓN 2

55% del tiempo de cocción con microondas, 45% del tiempo de cocción con grill. Adecuado para puddings, tortillas, patatas asadas y aves.

POR EJEMPLO: Supongamos que desea usar la combinación 2 de cocción durante 12 minutos.

1. Pulse el botón COMBI dos veces.
2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta seleccionar 12:00.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

CONVECCIÓN

El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.

Con la cocción por convección, el aire caliente circula por todo el interior del microondas y se obtienen alimentos crujientes de forma rápida y uniforme. Se pueden programar diez temperaturas de cocción diferentes (entre 10°C y 200°C).

Cocinar con la función convección

Pulse el botón CONVECCIÓN para seleccionar la temperatura de convección.

Supongamos que desea cocinar a 160°C durante 40 minutos.

1. Pulse el botón CONVECCIÓN para seleccionar la temperatura.
2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta que se muestre el tiempo de cocción deseado.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

NOTA: Puede comprobar la temperatura de convección mientras esté cocinando pulsando el botón CONVECCIÓN.

Precalentar y cocinar con la función convección

El microondas puede programarse para combinar las funciones de precalentamiento y cocción por convección.

Supongamos que quiere precalentar el microondas a 150°C y luego cocinar durante 30 minutos.

1. Pulse el botón CONVECCIÓN para seleccionar la temperatura.
2. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO. Cuando el microondas alcance la temperatura programada, sonará un pitido.
3. Abra la puerta y coloque el recipiente con la comida en el centro del plato giratorio.
4. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta que se muestre el tiempo de cocción deseado.
5. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

NOTA: Cuando el microondas alcance la temperatura de precalentamiento, emitirá un pitido cada 5 segundos. Si no realiza ninguna acción en 30 minutos, se mostrará "End" en la pantalla. El tiempo de precalentamiento no se puede programar. El tiempo máximo de precalentamiento es de 30 minutos.

MICROONDAS + CONVECCIÓN

El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.

Este microondas dispone de cuatro configuraciones pre-programadas que facilitan la cocción con microondas y convección de forma automática.

Pulse el botón MICRO+CONVECCIÓN para seleccionar la temperatura de convección:

Pulse el botón MICRO+CONVECCIÓN	Temperatura del horno (°C)
Una vez	200
2 veces	170
3 veces	140
4 veces	110

Supongamos que desea hornear alimentos durante 26 minutos a 170°C.

1. Pulse el botón MICRO+CONVECCIÓN para seleccionar la temperatura.

2. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ hasta que se muestre el tiempo de cocción deseado.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO para iniciar la cocción.

NOTA: Puede comprobar la potencia de la cocción combinada mientras esté cocinando con el botón MICRO+CONVECCIÓN.

FUNCIÓN DE DESCONGELACIÓN

Supongamos que desea descongelar alimentos congelados durante cinco minutos.

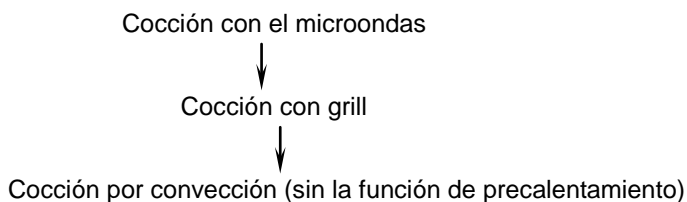
1. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ en sentido antihorario hasta que se muestre un "9".
2. Pulse el botón RELOJ/PESO una vez.
3. Gire el mando TEMPORIZADOR/MENÚ para seleccionar el tiempo de descongelación.
4. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

NOTA: Cuando hayan pasado 2/3 del tiempo, el microondas emitirá un pitido para recordarle que debe girar la comida y se pondrá en pausa hasta que presione el botón INICIO/INICIO RÁPIDO; cuando lo pulse, se iniciará la siguiente etapa de descongelación. El tiempo máximo de descongelación que se puede programar es de 95 minutos.

COCCIÓN MULTIETAPAS

En el microondas pueden programarse hasta 3 secuencias de cocción automáticas.

Supongamos que desea configurar el siguiente programa de cocción.



1. Introduzca la primera etapa: cocción por microondas. No pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO todavía.
2. Introduzca la segunda etapa: cocción con el grill. No pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO todavía.
3. Introduzca la tercera etapa: cocción por convección.
4. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

NOTA: En los programas de cocción por etapas no se pueden incluir el inicio rápido, la descongelación ni el menú automático. Durante las etapas 2 y 3 de cocción, se mostrará "MEM" en la pantalla.

BLOQUEO DE SEGURIDAD PARA NIÑOS

El bloqueo de seguridad para niños evita que niños pequeños puedan utilizar el microondas sin supervisión.

Para activar el bloqueo de seguridad para niños: Pulse el botón PARAR/CANCELAR durante 3 segundos; sonará un pitido y la luz indicadora se encenderá. Durante el estado de bloqueo, todos los

botones estarán desactivados.

Para cancelar el bloqueo de seguridad para niños: Pulse el botón PARAR/CANCELAR durante 3 segundos; sonará un pitido y la luz indicadora se apagará.

INICIO RÁPIDO

Puede utilizar esta función para programar el horno para que cocine alimentos con microondas al 100% de potencia de forma cómoda.

Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO en sucesión rápida para ajustar el tiempo de cocción. El horno se pondrá en marcha de inmediato de forma automática. El tiempo máximo que se puede programar es de 10 minutos.

PROTECCIÓN DEL SISTEMA

Protección contra sobrecalentamiento: Cuando se active el sistema de protección contra temperaturas demasiado altas, la pantalla digital mostrará "E-1" y sonará un pitido de alarma. El sistema volverá al modo de espera normal cuando se haya eliminado el peligro y el usuario presione el botón DETENER/CANCELAR.

Protección de temperatura baja: Cuando se active el sistema de protección contra temperatura demasiado baja, la pantalla digital mostrará "E-2" y sonará un pitido de alarma. El sistema volverá al modo de espera normal cuando se haya eliminado el peligro y el usuario presione el botón DETENER/CANCELAR.

Protección de mal funcionamiento del sensor: En caso de cortocircuito, el sistema entrará en modo de protección por mal funcionamiento. La pantalla mostrará "E-3" y sonará un pitido hasta que el usuario presione el botón DETENER/CANCELAR; entonces el horno volverá al modo normal.

Función de enfriamiento: El sistema de control del microondas dispone de la función de enfriamiento. En cualquier modo de cocción cuyo tiempo de cocción sea superior a 2 minutos, después de la cocción el ventilador del microondas funcionará durante unos 3 minutos de forma automática para enfriar el horno y prolongar así su vida útil.

MENÚ DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

Para cocinar alimentos en este modo de cocción, no es necesario programar el tiempo ni la potencia de cocción. Es suficiente con indicar el tipo de alimentos que desea cocinar, así como su peso.

1. En el modo standby, gire el mando digital TEMPORIZADOR/MENÚ en sentido antihorario una vez, y luego gírelo en la otra dirección para seleccionar el código del alimento y especificar así el tipo de alimento que va a cocinar.
2. Pulse el botón RELOJ/PESO para introducir el peso de los alimentos o el número de raciones.
3. Pulse el botón INICIO/INICIO RÁPIDO.

Código	Alimentos	
1	Patatas (230g / unidad)	<p>1. Para patatas y bebidas, la pantalla mostrará el número de raciones.</p> <p>2. El resultado de la cocción automática dependerá de factores como la forma y el tamaño de los alimentos, sus preferencias personales en cuanto al punto de cocción de ciertos alimentos, e incluso de cómo haya dispuesto los alimentos en el horno. Si encuentra que el resultado no es del todo satisfactorio, ajuste ligeramente el tiempo de cocción en consecuencia.</p> <p>3. Para los alimentos del tipo 7 (pollo), se oirán pitidos durante la cocción para recordar al usuario que debe girar los alimentos para un mejor resultado de cocción; cuando los haya girado, pulse INICIO/INICIO RÁPIDO para reanudar la cocción.</p>
2	Bebidas (200ml / vaso o taza)	
3	Palomitas (99g)	
4	Recalentar (g)	
5	Espaguetis (g)	
6	Pizza (g)	
7	Pollo (g)	
8	Pastel (475g)	

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Apague el microondas y desenchúfelo de la toma de corriente antes de limpiarlo.
2. Mantenga limpio el interior del microondas. Cuando se produzcan salpicaduras de comida o líquidos en las paredes del microondas, límpielo con un paño húmedo. Se puede usar un detergente suave si el microondas está muy sucio. Evite el uso de aerosoles y otros productos de limpieza agresivos, ya que pueden manchar, rayar o volver opaca la superficie de la puerta.
3. Las superficies externas deben limpiarse con un paño húmedo. Para evitar daños en el sistema de funcionamiento interno del microondas, evite que entre agua en las aberturas de ventilación.
4. Limpie la puerta y la ventana por ambos lados, las juntas de la puerta y las partes adyacentes con frecuencia con un paño húmedo para eliminar cualquier suciedad o salpicadura. No utilice limpiadores abrasivos.
5. No utilice limpiadores a vapor.
6. Evite que se moje el panel de control. Límpielo con un paño suave y húmedo. Al limpiar el panel de control, deje la puerta del microondas abierta para evitar que se ponga en marcha accidentalmente.
7. Si se ha acumulado vapor dentro o alrededor de la puerta del microondas, límpielo con un paño suave. Ello puede ocurrir cuando el microondas funcione en condiciones de mucha humedad. Se trata de algo normal.
8. En ocasiones será necesario quitar el plato giratorio para su limpieza. Lávelo con agua tibia y jabón o en un lavavajillas.
9. El aro giratorio y el suelo del horno deben limpiarse con regularidad para evitar ruidos excesivos. Puede limpiar la superficie inferior del horno con un detergente suave. El aro giratorio se puede lavar con agua tibia y jabón o en un lavavajillas. Cuando retire el aro giratorio del interior del microondas para limpiarlo, asegúrese de volver a colocarlo en la posición correcta.
10. Puede eliminar los olores de su microondas calentando durante 5 minutos una taza de agua con el zumo y la piel de un limón en un recipiente hondo apto para microondas. Enjuáguelo bien y séquelo con un paño suave.

11. Cuando sea necesario cambiar la bombilla del horno, consulte a un distribuidor para que la cambie.
12. Limpie y retire los posibles restos de comida del microondas con regularidad. 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.
13. No tire este aparato junto con la basura doméstica; debe llevarlo a un centro de recogida de residuos específicos.
14. Cuando utilice por primera vez el horno microondas con la función grill, puede producirse algo de humo y de olor. Se trata de un fenómeno normal; el horno está hecho de acero recubierto con aceite lubricante, y el horno nuevo producirá algo de humo y olor generados al quemarse dicho aceite lubricante. Este fenómeno desaparecerá después de un cierto período de uso.

Corberó

Servicio Asistencia Técnica

Atención al cliente: 902 107 122

CERTIFICADO DE GARANTIA

Imprescindible la presentación de la factura de compra acompañada del presente certificado de garantía

RIESGOS CUBIERTOS

Este aparato está garantizado contra cualquier defecto de funcionamiento, siempre que se **destine a uso doméstico**, procediéndose a su reparación dentro del plazo de garantía y solo por la red de SAT Autorizados.

EXCEPCIONES DE LA GARANTIA

- A. – Que la fecha del certificado no coincida con la fecha de venta de la factura original.
- B. - **Averías producidas por golpe, por caída** o cualquier otra causa de fuerza mayor.
- C. – Si el aparato ha sido manipulado por personal no autorizado.
- D. – Las averías producidas o derivadas como consecuencia de un uso inadecuado, por defectos de instalación, o por introducir modificaciones en el aparato que alteren su funcionamiento.
- E. – Puestas en marcha, mantenimiento, limpiezas, componentes sujetos a desgaste, lámparas, piezas estéticas, oxidaciones, plásticos, carcacas, gomas.

“ESTAS EXCEPCIONES ANULAN LA GARANTIA, SIENDO LA REPARACIÓN CON CARGO AL CLIENTE”

**PERIODO AMPARADO EN APARATOS SEGÚN LEY DE GARANTIAS EN LA VENTA DE BIENES DE CONSUMO
Ley 23/2/2003, de 10 de julio**