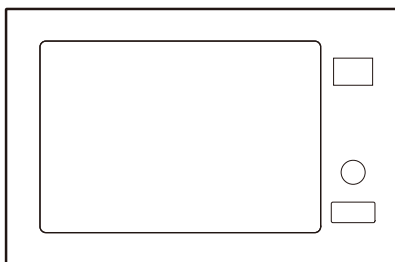


**Hisense**  
life reimagined

**MANUAL DE INSTRUCCIONES  
DE HORNO MICROONDAS**

**BIM320G52MG/748571**



## ESTIMADO CLIENTE

Nuestro sincero agradecimiento por su compra. Creemos que pronto encontrará motivos suficientes para confiar por completo en nuestros productos. Para facilitar el uso del aparato, adjuntamos este completo manual de instrucciones.

Estas instrucciones le ayudarán a familiarizarse con su nuevo electrodoméstico. Léalas detenidamente antes de utilizar el aparato por primera vez.

En cualquier caso, asegúrese de haber recibido el aparato en perfecto estado. Si identifica algún daño producido durante el transporte, póngase en contacto con su agente comercial o con el almacén regional desde donde le fue entregado el producto. Encontrará el número de teléfono en el recibo o en el albarán.

Le deseamos que disfrute de su nuevo electrodoméstico.



Aparato de uso doméstico para calentar alimentos y bebidas mediante energía electromagnética. Solo para uso en interiores.

## INSTRUCCIONES DE USO

Estas instrucciones están destinadas al usuario. En ellas se describe el electrodoméstico y cómo utilizarlo. Además, son aplicables a diferentes tipos de electrodomésticos, por lo que puede encontrar algunas descripciones de funciones que no correspondan a su modelo.

## PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA

1. No intente operar este horno con la puerta abierta, ya que esto puede resultar en una exposición perjudicial a la energía de microondas.  
Es importante no dañar ni manipular los interbloqueos de seguridad
2. No coloque ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta, ni permita que se acumulen suciedad o residuos de limpiadores en las superficies de sellado.
3. **ADVERTENCIA:** Si la puerta o los sellos de la puerta están dañados, el horno no debe ser operado hasta que sea reparado por un técnico competente.

### ADENDA

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

### ADVERTENCIA

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

- Lea y siga las precauciones específicas:  
" PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA ".
- Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, siempre y cuando hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso seguro del electrodoméstico y comprendan los peligros involucrados.
- Los niños no deben jugar con el electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben realizarse por niños sin supervisión.
- Mantenga el electrodoméstico y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio técnico o personas cualificadas similares para evitar un peligro.
- **ADVERTENCIA:** Asegúrese de que el electrodoméstico esté apagado antes de reemplazar la lámpara para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica.

- **ADVERTENCIA:** Es peligroso que cualquier persona que no sea competente realice operaciones de servicio o reparación que impliquen la retirada de una cubierta que proporciona protección contra la exposición a la energía de microondas.
- **ADVERTENCIA:** Los líquidos y otros alimentos no deben calentarse en recipientes herméticos, ya que pueden explotar.
- Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de ignición.
- Solo utilice utensilios que sean aptos para su uso en hornos microondas.
- Si se emite humo, apague o desconecte el electrodoméstico y mantenga la puerta cerrada para sofocar cualquier llama.
- El calentamiento de bebidas en el microondas puede resultar en una ebullición eruptiva retardada, por lo que se debe tener cuidado al manipular el recipiente.
- El contenido de los biberones y tarros de comida para bebés debe removerse o agitarse y comprobarse la temperatura antes de consumirlo, para evitar quemaduras.
- Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en hornos microondas, ya que pueden explotar, incluso después de finalizado el calentamiento en microondas.
- El horno debe limpiarse regularmente y retirarse cualquier residuo de alimentos.

- No mantener el horno en condiciones de limpieza podría llevar a la deterioración de la superficie, lo que podría afectar negativamente la vida útil del electrodoméstico y posiblemente resultar en una situación peligrosa.
- Solo utilice la sonda de temperatura recomendada para este horno. (Para hornos provistos de un dispositivo para usar una sonda de detección de temperatura.)
- El horno microondas debe operarse con la puerta decorativa abierta. (Para hornos con una puerta decorativa.)
- Este electrodoméstico está destinado a ser utilizado en hogares y aplicaciones similares, como:
  - - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
  - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos
- tipo residencial;
  - casas de campo;
  - entornos tipo bed and breakfast.
- El horno microondas está destinado para calentar alimentos y bebidas. Secar alimentos o ropa y calentar almohadillas térmicas, zapatillas, esponjas, paños húmedos y similares puede llevar a riesgos de lesiones, ignición o incendio.
- No se permiten recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción en microondas.
- El electrodoméstico no debe limpiarse con una aspiradora a vapor.

- El electrodoméstico no debe instalarse detrás de una puerta decorativa para evitar el sobrecalentamiento.  
(Esto no es aplicable a electrodomésticos con puerta decorativa.)
- El horno microondas está diseñado para ser utilizado empotrado.
- Se debe tener cuidado de no desplazar el plato giratorio al retirar los recipientes del electrodoméstico.
- (Para electrodomésticos fijos y empotrados que se utilicen a una altura igual o superior a 900 mm del
- suelo y que tengan platos giratorios extraíbles. Pero esto no es aplicable a electrodomésticos con puerta abatible inferior horizontal.)
- No se debe utilizar una aspiradora a vapor.
- La superficie de un cajón de almacenamiento puede calentarse.
- No utilice limpiadores abrasivos fuertes ni raspadores metálicos afilados para limpiar el cristal de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que puede resultar en la rotura del cristal.
- **ADVERTENCIA:** El electrodoméstico y sus partes accesibles se calientan durante su uso. Se debe tener cuidado para evitar tocar los elementos
- calefactores. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados a menos que estén supervisados continuamente.
- Durante el uso, el electrodoméstico se calienta. Se debe tener cuidado para evitar tocar los elementos calefactores en el interior del horno.

- **ADVERTENCIA:** Las partes accesibles pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse alejados
- **ADVERTENCIA:** Cuando el electrodoméstico se opera en modo combinado, los niños solo deben usar el horno bajo la supervisión de un adulto debido a las temperaturas generadas.

**LEA ATENTAMENTE Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS ÚNICAMENTE PARA USO DOMÉSTICO (NO PARA USO COMERCIAL)**

## PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES A PERSONAS INSTALACIÓN CON TIERRA

### **PELIGRO**

Riesgo de descarga eléctrica

Tocar algunos de los componentes internos puede causar lesiones personales graves o la muerte.

No desarme este electrodoméstico.

### **ADVERTENCIA**

Riesgo de descarga eléctrica

El uso inadecuado de la conexión a tierra puede provocar una descarga eléctrica.

No conecte el aparato a un enchufe hasta que esté correctamente instalado y conectado a tierra.

Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra.

En caso de cortocircuito, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica proporcionando un cable de escape para la corriente eléctrica.

Este electrodoméstico está equipado con un cable que tiene un hilo de conexión a tierra con un enchufe de conexión a tierra. El enchufe debe conectarse a un enchufe que esté correctamente instalado y conectado a tierra.

Consulte a un electricista o técnico cualificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden completamente o si existe duda sobre si el electrodoméstico está correctamente conectado a tierra. Si es necesario utilizar un cable de extensión, utilice solo un cable de extensión de 3 hilos.

1. Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir los riesgos derivados de enredarse o tropezar con un cable más largo.

2. Si se utiliza un conjunto de cables largos o un cable de extensión:
  - 1) La clasificación eléctrica marcada del conjunto de cables o del cable de extensión debe ser al menos tan grande como la clasificación eléctrica del electrodoméstico.
  - 2) El cable de extensión debe ser un cable de tipo de conexión a tierra de 3 hilos.
  - 3) El cable largo debe colocarse de manera que no cuelgue sobre el mostrador o la mesa, donde los niños puedan tirar de él o se pueda tropezar con él accidentalmente.

## LIMPIEZA

Asegúrese de desconectar el electrodoméstico de la fuente de alimentación.

1. Limpie la cavidad del horno después de usarlo con un paño ligeramente húmedo.
2. Limpie los accesorios de la forma habitual en agua jabonosa
3. El marco de la puerta, el sello y las partes adyacentes deben limpiarse cuidadosamente con un paño húmedo cuando estén sucios.
4. No utilice limpiadores abrasivos fuertes ni raspadores metálicos afilados para limpiar el vidrio de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que puede resultar en la rotura del vidrio.
5. Consejo de limpieza --- Para facilitar la limpieza de las paredes de la cavidad que el alimento puede tocar: Coloca medio limón en un bol, añade 300ml (1/2 pinta) de agua y calienta al 100% de potencia de microondas durante 10 minutos  
Limpia el horno con un paño suave y seco.

### **PRECAUCIÓN**

#### **Riesgo de lesiones personales**

Es peligroso que cualquier persona que no sea competente realice operaciones de servicio o reparación que impliquen la retirada de una cubierta que proporciona protección contra la exposición a la energía de microondas.

Consulte las instrucciones sobre "Materiales que se pueden usar en el horno microondas o que deben evitarse 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 siguiente

#### **Prueba del utensilio:**

1. Llena un recipiente apto para microondas con 1 taza de agua fría (250ml) 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 utilice para cocinar en el horno microondas.
4. No exceda el tiempo de cocción de 1 minuto.

## Materials you can use in microwave oven

Utensilios	Observaciones
Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante. El fondo del plato para dorar debe estar al menos a 3/16 de pulgada (5 mm) por encima del plato giratorio. Un uso incorrecto puede causar la rotura del plato giratorio.
Vajilla	Solo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No use recipientes agrietados o astillados.
Tarros de vidrio	Siempre retire la tapa. Utilice solo para calentar la comida hasta que esté tibia. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden romperse.
Vajilla de vidrio	Solo utilizar recipientes de vidrio resistentes al calor. Asegúrese de que no haya adornos metálicos. No utilice recipientes agrietados o astillados.
Bolsas para cocinar en horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cierre con un lazo de metal. Haga incisiones para permitir que el vapor escape.
Platos y tazas de papel	Úselo solo para cocinar / calentar a corto plazo. No deje el horno sin supervisión mientras cocina.
Toallas de papel	Úselo para cubrir la comida al calentarla y absorber la grasa. Úselo bajo supervisión solo para cocinar a corto plazo.
Papel pergamino	Úselo como cubierta para evitar salpicaduras o como envoltura para cocinar al vapor.
Plástico	Solo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar etiquetado como "Apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan a medida que la comida en su interior se calienta. Las "bolsas para hervir" y las bolsas de plástico cerradas herméticamente deben cortarse, perforarse o ventilarse según las indicaciones del paquete.
Film plástico	Solo apto para microondas. Úselo para cubrir la comida durante la cocción para retener la humedad. No permita que el film plástico toque la comida.
Termómetros	Solo apto para microondas (termómetros para carnes y dulces).
Papel encerado	Úselo como cubierta para evitar salpicaduras y retener la humedad.

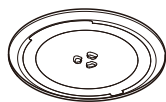
## Materiales que deben evitarse en el horno microondas

<b>Utensilios</b>	<b>Observaciones</b>
Bandeja de aluminio	Puede causar arco eléctrico. Transfiera la comida a un recipiente apto para microondas.
Caja de comida con asas metálicas	Puede causar arco eléctrico. Transfiera la comida a un recipiente apto para microondas.
Utensilios de metal o con decoración metálica	El metal protege la comida de la energía de microondas. Los acabados metálicos pueden causar arcos eléctricos.
Ligas de metal	Puede causar arcos eléctricos y podría provocar un incendio en el horno.
Bolsas de papel	Puede provocar un incendio en el horno.
Espuma de plástico	El espuma de plástico puede derretirse o contaminar el líquido interior cuando se expone a altas temperaturas.
Madera	La madera se secará al usarla en el horno microondas y puede cortarse o agrietarse.

## NOMBRES DE LAS PARTES DEL HORNO Y ACCESORIOS

Retire el horno y todos los materiales del cartón y de la cavidad del horno.

Su horno viene con los siguientes accesorios:



Bandeja de Vidrio



Ensamblaje del Anillo Giratorio



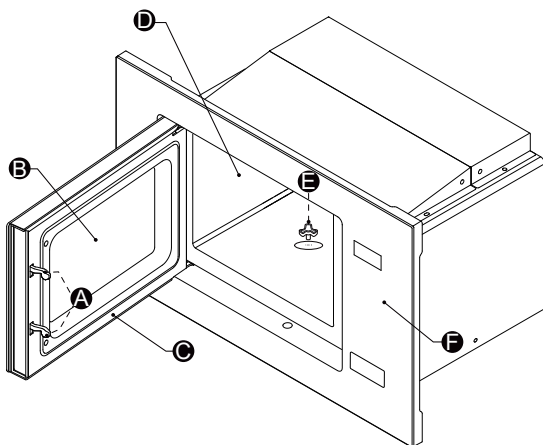
Manual de Instrucciones



Eje del Plato Giratorio



Rejilla para Asar (No se puede usar en la función de microondas y debe colocarse sobre la bandeja de vidrio.)



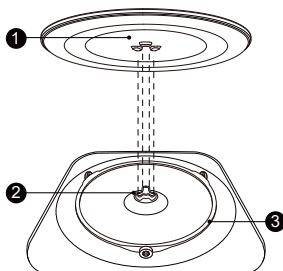
- A) Sistema de interbloqueo de seguridad
- B) Conjunto de la puerta
- C) Ventana de observación

- D) Cámara del horno
- E) Eje del plato giratorio
- F) Panel de control

## INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO

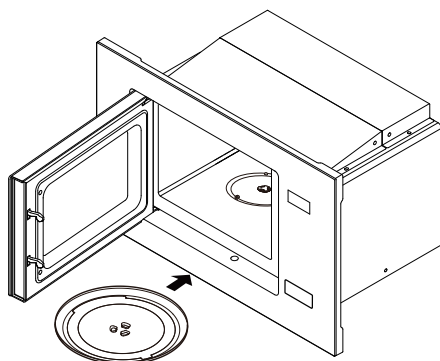
Limpie el compartimento de cocción y coloque el plato giratorio en su lugar.

Para nuevas instalaciones, asegúrese de que se haya retirado todo el embalaje y la cinta de envío del eje del plato giratorio. Antes de usar el electrodoméstico para preparar comida por primera vez, necesitará colocar correctamente el plato giratorio. Debe limpiar el compartimento de cocción y los accesorios.



Cómo colocar el plato giratorio:

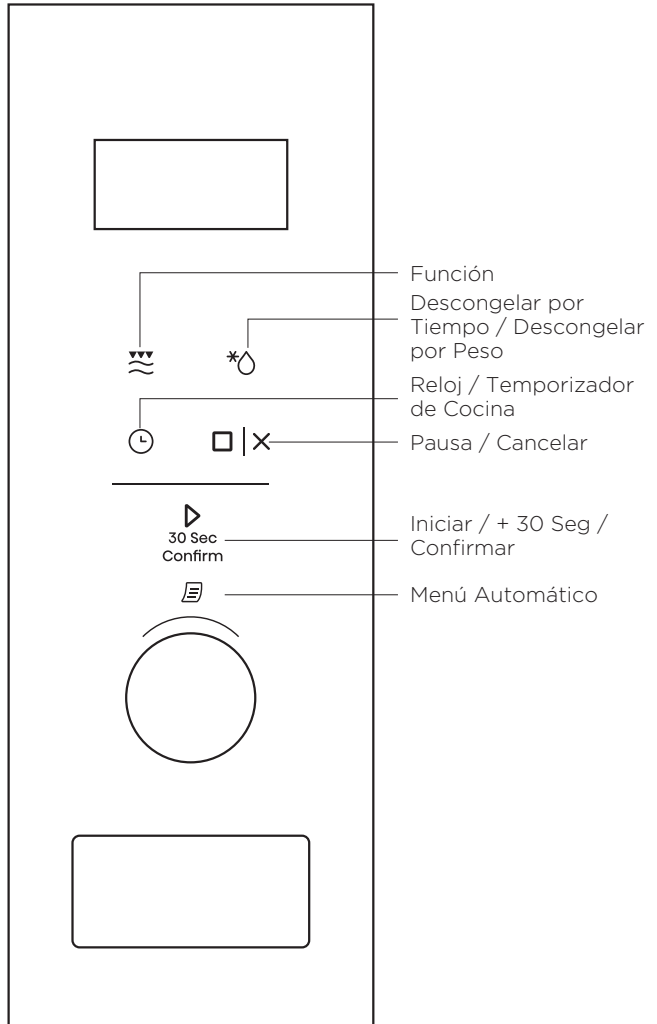
1. Coloque el conjunto del anillo del plato giratorio (3) en el hueco del compartimento de cocción.
2. Coloque la bandeja de vidrio (1) sobre el conjunto del anillo del plato giratorio (3).  
Ajuste las líneas elevadas y curvas en el centro del fondo de la bandeja de vidrio entre los tres radios del eje. Asegúrese de que la bandeja de vidrio (1) se enganche en el eje del plato giratorio (2) en el centro del piso del compartimento de cocción. Los rodillos en el eje deben encajar dentro del borde inferior del plato giratorio.



### Notas:




1. Nunca utilice el electrodoméstico sin el plato giratorio. Asegúrese de que esté correctamente enganchado. El plato giratorio puede girar en sentido horario o antihorario.
2. Nunca coloque la bandeja de vidrio boca abajo. La bandeja de vidrio nunca debe estar restringida.
3. Tanto la bandeja de vidrio como el anillo del plato giratorio deben usarse siempre durante la cocción.
4. Todos los alimentos y recipientes con alimentos deben colocarse siempre en la bandeja de vidrio para cocinar.
5. Nunca restrinja el movimiento del plato giratorio.
6. Si la bandeja de vidrio o el anillo del plato giratorio se agrietan o rompen, contacte con su centro de servicio autorizado más cercano.

# OPERACIÓN



# Instrucciones de Operación



## 1. Configuración del Reloj

- 1) Toque  una vez y se mostrará "00:00".
- 2) Gire el botón para establecer las cifras de la hora.
- 3) Toque "" para confirmar.
- 4) Gire el botón para establecer las cifras de los minutos.
- 5) Toque "" para confirmar la configuración.

### Notas:

- 1) El reloj es una pantalla de 24 horas.
- 2) Para restablecer el reloj, repita los pasos anteriores.

## 2. Configuración del Temporizador de Cocina

- 1) Toque "" dos veces, y luego se mostrará "00:00".
- 2) Gire el botón para establecer la hora deseada.  
El valor máximo de tiempo es "95:00".
- 3) Toque " 30 Sec Confirm" para confirmar. El temporizador comienza a contar hacia atrás.





### Notas:

El temporizador de cocina es un temporizador.



## 3. Cocción en microondas



Los 5 niveles de potencia.

Nivel de potencia	100%	80%	50%	30%	10%
Pantalla	P100	P80	P50	P30	P10

- 1) En modo de espera, toque "" una vez y luego se mostrará "P100".
- 2) Toque "" repetidamente o gire el perilla para ajustar la potencia.  
Están disponibles los 5 niveles de potencia.
- 3) Toque " 30 Sec Confirm" para confirmar.
- 4) Gire el perilla para ajustar el tiempo de cocción.  
El valor máximo de tiempo es "95:00".
- 5) Toque " 30 Sec Confirm" para comenzar la cocción.

## 4. Grill & Combi. Cooking

- 1) En modo de espera, toque "" una vez, y luego "P100" aparecerá la pantalla.
- 2) Toque "" una vez, y luego "P100" aparecerá repetidamente o gire el botón para elegir el modo de cocción, y luego "G", "C - 1" o "C - 2" se mostrarán en la pantalla.

- 3) Toque "  " para confirmar.
- 4) Gire el perilla para ajustar el tiempo de cocción.  
El valor máximo de tiempo es "95:00".
- 5) Toque "  " para comenzar la cocción.

**Notas:**



El zumbador sonará para recordarte que debes darle la vuelta a la comida durante la cocción.

Si no hay ninguna operación, el horno continuará funcionando.

**Instrucciones de cocción a la parrilla y combinada**

Program	Pantalla	Potencia microondas	Potencia de la parrilla
Parrilla	G	0%	100%
Combi.1	C-1	55%	45%
Combi.2	C-2	36%	64%

**5. Descongelar por Peso**



- 1) Toca " \* " una vez, se mostrará " DEF1 ".
- 2) Gira el botón para establecer el peso del alimento.  
El rango de peso es de 100 a 2000g.
- 3) Toca "  " para comenzar el descongelado.

**Notas:**

El zumbador sonará para recordarte que debes darle la vuelta al alimento durante el descongelado.

Si no hay ninguna operación, el horno continuará funcionando.

**6. Descongelar por Tiempo**

- 1) Toca " \* " dos veces, se mostrará " dEF2 ".
- 2) Gira el botón para establecer el tiempo de descongelado.  
El valor máximo de tiempo es " 95:00 ".
- 3) Toca "  " para comenzar el descongelado.

**Notas:**



La potencia de descongelado es P30 y no puede cambiarse.

**7. Cocción en Múltiples Etapas**

**Notas:**

- 1) Se pueden establecer dos etapas de cocción en la cocción en múltiples etapas.
- 2) Si configuras la función de descongelado, funcionará automáticamente en la primera etapa.
- 3) El menú automático no puede configurarse como una de las etapas múltiples.



Ejemplo: Descongelar el alimento durante 5 minutos y luego cocinar con potencia de microondas P80 durante 7 minutos.

- 1) Toca " \*⏻ " dos veces y luego la pantalla mostrará " dEF2 ".
- 2) Gira el botón para establecer el tiempo de descongelación deseado a 5 minutos.
- 3) Toque " ≡ " una vez, y luego se mostrará " P100 ".
- 4) Toca " ≡ " repetidamente o gira el botón para establecer la potencia el nivel a P80.
- 5) Toca "  " para confirmar.
- 6) Gira el botón para establecer el tiempo de cocción a 7 minutos.
- 7) Toca "  " para comenzar la cocción.


## 8. Función de Consulta

- 1) Si se ha configurado el reloj, el tiempo actual se mostrará durante tres segundos al tocar " ⌚ " en el estado de cocción.
- 2) En el estado de microondas, asado y cocción combinada, toca " ≡ " para consultar el nivel de potencia o el modo de cocción. Se mostrará durante tres segundos.

## 9. Cocción Rápida

- 1) En modo de espera, toca "  " para cocinar alimentos al 100 % de potencia el nivel durante 30 segundos. Cada toque en la misma tecla puede aumentar 30 segundos. El valor máximo de tiempo es "95:00".
- 2) En modo de espera, gire el botón hacia la izquierda para establecer un tiempo de cocción al 100 % de potencia. Siga girando el botón para ajustar el tiempo de cocción. Luego toque "  " para comenzar la cocción. El valor máximo de tiempo es "95:00".


### Notas:

En los modos de microondas, grill, combinación y descongelación por tiempo, cada toque adicional en "  " puede aumentar el tiempo de cocción en 30 segundos (excepto en la descongelación por peso y el menú automático).

## 10. Función de Bloqueo para Niños


Puede usar esta función para desactivar los botones de la pantalla y evitar que su hijo encienda el horno accidentalmente.

Para activar el bloqueo:

En modo de espera, toque y mantenga presionado "  " durante tres segundos.

Se emitirá un pitido y se mostrará el icono de bloqueo.

Para desactivar el bloqueo:

En estado bloqueado, toque y mantenga presionado "  " durante tres segundos.


Se emitirá un pitido.

## 11. Menú Automático


1) En modo de espera, gire el botón una vez hacia la derecha, la pantalla mostrará " A - 1 ".

2) Continúe girando el botón para establecer el menú que necesita.

Están disponibles 9 menús automáticos.

3) Toque "  30 Sec Confirm " para confirmar.

4) Gire el botón para establecer el peso del alimento.

5) Toque "  30 Sec Confirm " para comenzar a cocinar.

### Notas:

Para el menú " A - 9 ", por favor, omita los pasos (3) y (4), y coloque 200 ml de agua en un recipiente de cerámica o vidrio apto para microondas antes de comenzar.


La limpieza automática funcionará con potencia P100 durante ocho minutos, y el nivel de potencia y el tiempo no pueden ser modificados.

**Tabla de Menús Automáticos**

Menú	Peso	Pantalla	Potencia
A-1 Pizza	200g	200g	P100
	400g	400g	
A-2 Carne	250g	250g	P100
	350g	350g	
	450g	450g	
A-3 Verdura	200g	200g	P100
	300g	300g	
	400g	400g	
A-4 Pasta	50g ( con 450g agua fría )	50g	P80
	100g ( con 800g agua fría )	100g	
A-5 Papa	200g	200g	P100
	400g	400g	
	600g	600g	
A-6 Pescado	250g	250g	P80
	350g	350g	
	450g	450g	
A-7 Bebida	1 taza ( 120ml )	1	P100
	2 tazas ( 240ml )	2	
	3 tazas ( 360ml )	3	
A-8 Palomitas de maíz	50g	50g	P100
	100g	100g	
A-9 Limpieza automática	-	-	P100


**12. Modo silencioso**

Para activar el modo silencioso:

En modo de espera, toque y mantenga presionado "  " durante 3 segundos, y luego se mostrará " oFF ".

Cuando presione la tecla, no hace ningún sonido.

Para desactivar el modo silencioso:

En modo silencioso, toque y mantenga presionado "  " durante 3 segundos, y luego se mostrará " on ".

# Instrucciones de instalación

## Instalación y conexión

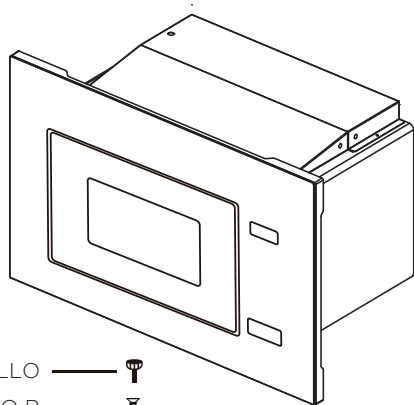
1. Este electrodoméstico está diseñado únicamente para uso doméstico.
2. Este horno está diseñado solo para su uso empotrado. No está diseñado para su uso sobre encimera ni dentro de un armario.
3. Por favor, observe las instrucciones de instalación especiales.
4. El electrodoméstico puede instalarse en un armario colgado de la pared de 60 cm de ancho.
5. El electrodoméstico está equipado con un enchufe y debe conectarse únicamente a un tomacorriente correctamente instalado y con tierra.
6. La tensión de la red eléctrica debe corresponder a la tensión especificada en la placa de características.
7. El tomacorriente debe estar instalado y el cable de conexión solo debe ser reemplazado por un electricista cualificado. Si el enchufe no es accesible después de la instalación, debe haber un dispositivo de desconexión de todos los polos presente en la instalación lado con un espacio de contacto de al menos 3 mm.
8. No se deben utilizar adaptadores, regletas múltiples ni cables de extensión. La sobrecarga puede resultar en un riesgo de incendio.
9. No utilice el aparato debajo de la superficie de trabajo y asegúrese de que no esté expuesto a derrames de recipientes sobre las superficies bajo las cuales está instalado el electrodoméstico.



**La superficie accesible puede estar caliente durante la operación.**



## Instrucciones de instalación

Lea atentamente el manual antes de la instalación.



- AJUSTAR TORNILLO ———— 
- TORNILLO B ———— 
- CUBIERTA DE PLÁSTICO ———— 
- DEL KIT DE RECORTE

### **Tenga en cuenta**

#### **Conexión eléctrica**

El horno está equipado con un enchufe y debe conectarse solo a un enchufe con tierra correctamente instalado.

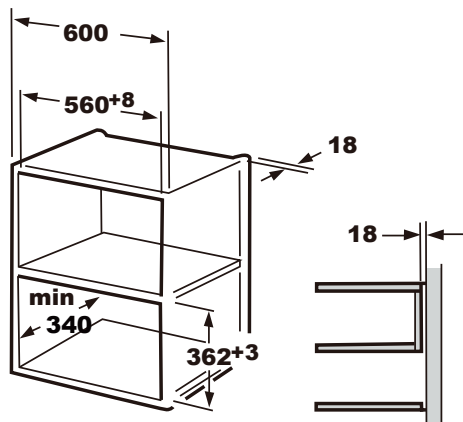
De acuerdo con las normativas pertinentes, el enchufe debe instalarse solo y el cable de conexión debe reemplazarse solo por un electricista cualificado.

Si el enchufe ya no es accesible después de la instalación, debe haber un interruptor de corte de todos los polos en el lado de la instalación con un espacio de contacto de al menos 3 mm.

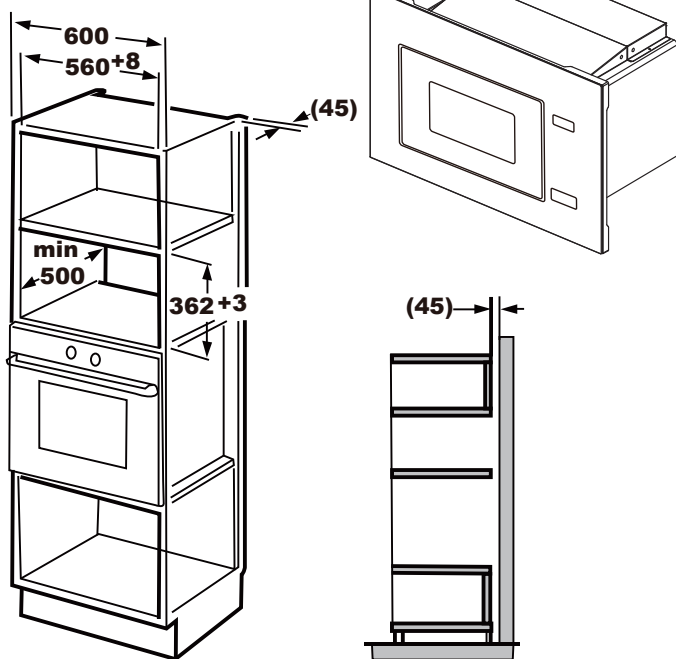
## A. Mueble empotrado

El armario empotrado no debe tener una pared trasera detrás del electrodoméstico. La altura mínima de instalación es 85cm. No cubra las ranuras de ventilación y los puntos de entrada de aire. Las dimensiones en las figuras están en mm.

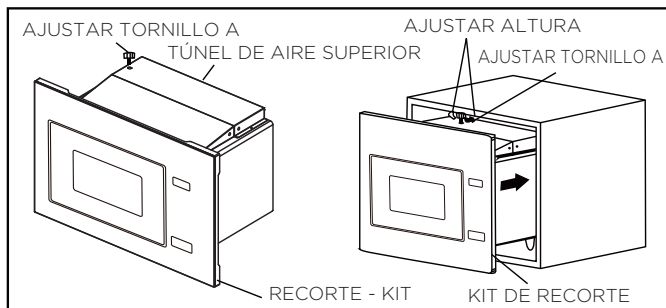
1.



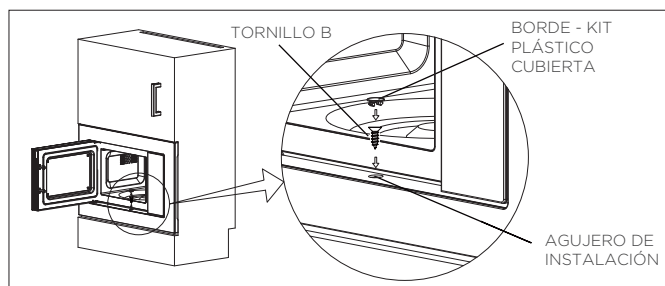
2.



## B. Instalar el horno



1. Fije el TORNILLO AJUSTABLE A en el TÚNEL DE AIRE SUPERIOR del horno, y luego instale el horno en el armario. Ajuste la altura del TORNILLO AJUSTABLE A para mantener una brecha de 1mm entre el TORNILLO AJUSTABLE A y el plano superior del armario. No atrape ni doble el cable de alimentación. Asegúrese de que el horno esté instalado en el centro del armario.



2. Abra la puerta, y luego fije el horno al armario con el TORNILLO B en el AGUJERO DE INSTALACIÓN del KIT DE RECORTE. A continuación, fije la CUBIERTA PLÁSTICA DEL KIT DE RECORTE al AGUJERO DE INSTALACIÓN.

---

**Especificacione**

Modelo: .....BIM320G52MG/748571

Voltaje / Frecuencia nominal: ..... 230V- 50 Hz  
Potencia de entrada nominal (Microondas): .....1250 W  
Potencia de salida nominal (Microondas): .....800 W  
Potencia de entrada nominal (Grill): ..... 1000 W  
Frecuencia de funcionamiento: ..... 2450MHz  
Dimensiones exteriores: 594mm(W)x382mm(H)x344 mm(D)  
Capacidad del horno: ..... 20 litros  
Peso: ..... Aprox. 14.1kg  
Nivel de ruido: ..... Lc < 63 dB ( A )  
Diámetro del plato giratorio: ..... 245 mm

---

**Tiempo de consumo**

Información del producto sobre el consumo de energía y el máximo de energía para alcanzar el modo de baja potencia aplicable.

---

Modo de espera	0.8 W
----------------	-------

---

El tiempo máximo necesario para que el horno microondas alcance automáticamente el modo 20 minutos o condición de baja potencia aplicable.

---

## Resolución de problemas

Normal	
Horno microondas interferencia en la recepción de TV	La recepción de radio y TV puede interferirse cuando el horno microondas está en funcionamiento. Es similar a la interferencia de pequeños electrodomésticos, como batidoras, aspiradoras y ventiladores eléctricos. Es normal
Luz del horno tenue	En la cocción a baja potencia, la luz del horno puede volverse tenue. Es normal.
Vapor acumulándose en la puerta, aire caliente saliendo de las ventilaciones	Durante la cocción, el vapor puede salir del alimento. La mayor parte saldrá por las ventilaciones. Pero una parte puede acumularse en lugares fríos como la puerta del horno. Es normal.
El horno se inició accidentalmente sin ningún alimento dentro	Está prohibido hacer funcionar el aparato sin ningún alimento dentro. Es muy peligroso.

Problema	Posible causa	Remedio
El horno no puede iniciarse.	(1). El cable de alimentación no está conectado firmemente.	Desconecte. Luego, vuelva a conectar. de nuevo después de 10 segundos.
	(2). Se quema el fusible o se activa el interruptor diferencial.	Reemplace el fusible o restablezca el interruptor diferencial (reparado por personal profesional de nuestra
	(3). Problema con el enchufe.	Pruebe el enchufe con otros electrodomésticos
El horno no calienta.	(4). La puerta no se cerrada correctamente.	Cierre bien la puerta.



De acuerdo con la directiva sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE), los RAEE deben recogerse y tratarse por separado. Si en algún momento en el futuro necesita deshacerse de este producto, por favor NO lo deseché con los residuos domésticos. Por favor, envíe este producto a los puntos de recogida de RAEE donde estén disponibles.

## ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO

1. Si el horno no funciona en absoluto, no aparece información en la pantalla o la pantalla desaparece:
  - a) Compruebe que el horno esté enchufado de forma segura.  
Si no es así, retire el enchufe del tomacorriente, espere 10 segundos y vuelva a enchufarlo de manera segura.
  - b) Revise las instalaciones para ver si hay un fusible fundido en el circuito o si el disyuntor principal se ha disparado. Si estos elementos funcionan correctamente, compruebe el funcionamiento del enchufe con otro aparato.
- Si la potencia de microondas no funciona:
  - a) Compruebe si el temporizador está configurado.
  - b) Verifique que la puerta está bien cerrada de modo que activa los enclavamientos de seguridad. De no ser así, la energía de microondas no fluirá dentro del horno. Si ninguna de estas verificaciones soluciona el problema, comuníquese con el agente de servicio autorizado más cercano.

**Aparato de uso doméstico para calentar alimentos y bebidas mediante energía electromagnética.  
Solo para uso en interiores.**

## GARANTÍA Y SERVICIO

Si desea obtener más información o tiene un problema con su producto, comuníquese con el Centro de Atención al Cliente de Hisense de su país (encontrará el número de teléfono en la hoja de garantía internacional). Si no hay un centro de atención al cliente en su país, diríjase a su distribuidor local de Hisense o póngase en contacto con el departamento de servicio técnico de los electrodomésticos Hisense.

### **¡Solo para uso personal!**

Puede encontrar más recomendaciones y consejos útiles para cocinar con microondas en el sitio web:

<http://www.hisense.com>

**LE DESEAMOS QUE DISFRUTE DE SU ELECTRODOMÉSTICO**

# Hisense

[global.hisense.com](http://global.hisense.com)

