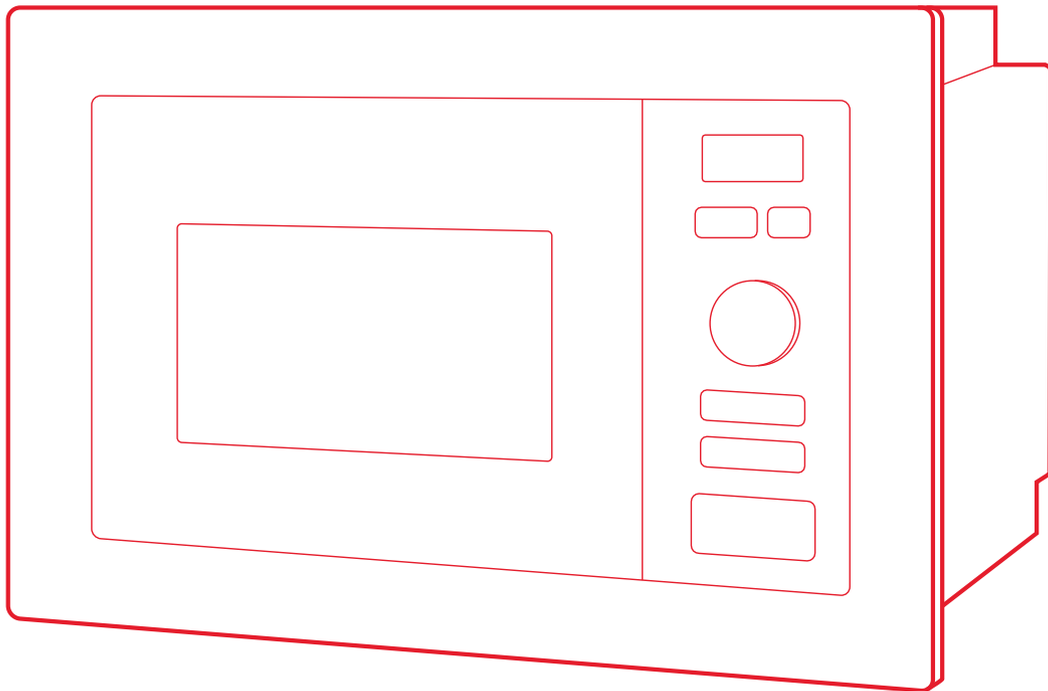


evyo



# MICROONDAS

## Mi3

[www.evvohome.com](http://www.evvohome.com)

evvo

<b>1</b>	<b>CONSEJOS Y PRECAUCIONES</b>	<b>04</b>
<b>2</b>	<b>CONFIGURAR EL MICROONDAS</b>	<b>10</b>
<b>3</b>	<b>INSTALACIÓN Y CONEXIÓN</b>	<b>11</b>
<b>4</b>	<b>PANEL DE CONTROL</b>	<b>15</b>
<b>5</b>	<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>	<b>16</b>
<b>6</b>	<b>SOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b>	<b>22</b>

Lea estas instrucciones cuidadosamente antes de usar el microondas y guárdelas para futuras consultas. Siguiendo las instrucciones, su microondas le proporcionará muchos años de buen servicio.

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

- a) No intente hacer funcionar este horno con la puerta abierta, ya que esto puede resultar en una exposición perjudicial a la energía de los microondas. Es importante no romper o manipular los cierres de seguridad.
- b) No coloque ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta ni permita que se acumule suciedad o residuos de limpiador en las superficies de sellado.
- c) **ADVERTENCIA:** Si la puerta o los sellos de la puerta están dañados, el horno no debe ser operado hasta que haya sido reparado por una persona competente.

### Atención

Si el aparato no se mantiene limpio, su superficie podría degradarse y afectar la vida útil del aparato y conducir a una situación peligrosa.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

### ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, lesiones a personas o exposición a una energía excesiva del horno microondas al utilizar su aparato, siga las precauciones básicas, entre las que se incluyen las siguientes:

1. Lea y siga las específicas:

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

2. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros que conlleva. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no serán realizados por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Los niños menores de 8 años no podrán entrar a menos que sean supervisados continuamente.

3. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el servicio técnico con el fin de evitar un peligro. (Para los aparatos con el accesorio de tipo Y)

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

6. **ADVERTENCIA:** Es peligroso para cualquier persona que no sea competente llevar a cabo cualquier servicio u operación de reparación que implique la retirada de una cubierta que ofrezca protección 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. Cuando se calienten alimentos en recipientes de plástico o de papel, hay que vigilar el horno por la posibilidad de que se encienda.
9. Utilice sólo utensilios adecuados para el uso en microondas.
10. Si se emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar cualquier llama.
11. El calentamiento de bebidas en el microondas puede retrasar la ebullición eruptiva, por lo que hay que tener cuidado al manipular el recipiente.
12. El contenido de los biberones y de los tarros de comida para bebés se agitará o agitará y se comprobará la temperatura antes de su consumo, a fin de evitar quemaduras.
13. Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en el microondas, ya que pueden explotar, incluso después de que el calentamiento por microondas haya terminado.
14. El horno debe ser limpiado regularmente y los depósitos de alimentos deben ser removidos.
15. Si no se mantiene el horno en condiciones de limpieza podría provocar un deterioro de la superficie que podría afectar negativamente a la vida del aparato y posiblemente dar lugar a una situación de peligro.
16. Sólo utilice la sonda de temperatura recomendada para este horno. (para los hornos provistos de una instalación para utilizar una sonda de temperatura).
17. El microondas debe funcionar con la puerta decorativa abierta. (para hornos con puerta decorativa.)
18. Este aparato está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares como:
  - zonas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
  - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
  - en casas de labranza;
  - en ambientes de tipo cama y desayuno.
19. El microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de alimentos o ropa y el calentamiento de almohadillas, zapatillas, esponjas, telas húmedas y similares puede dar lugar a riesgos de lesiones, ignición o incendio.
20. No se permite el uso de recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción por microondas.
21. El aparato no se limpiará con un limpiador de vapor.

22. Se debe tener cuidado de no desplazar la plataforma giratoria al retirar los recipientes del aparato. (Para los aparatos fijos y los aparatos empotrados que se utilicen a una altura igual o superior a 900 mm del suelo y que tengan plataformas giratorias desmontables. Pero esto no se aplica a los aparatos con puerta abatible de fondo horizontal).
23. El microondas está pensado para ser usado incorporado.
24. El limpiador de vapor no debe utilizarse.
25. La superficie de un cajón de almacenamiento puede calentarse.
26. **ADVERTENCIA:** El aparato y sus partes accesibles se calientan durante el uso. Se debe tener cuidado de no tocar los elementos calefactores. Niños menores de 8 años de edad se mantendrá alejado a menos que se le supervise continuamente.
27. Durante el uso, el aparato se calienta. El cuidado debe para evitar tocar los elementos calefactores dentro del horno.
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 se aplica a los aparatos con puerta decorativa).
30. **ADVERTENCIA:** Cuando el aparato funciona en modo combinado, los niños sólo deben utilizar el horno bajo la supervisión de un adulto debido a las temperaturas que se generan.
31. No utilice limpiadores abrasivos fuertes o raspadores metálicos afilados para limpiar el vidrio de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que puede hacer que el vidrio se rompa.

Para reducir el riesgo de lesiones a las personas que encargadas de su instalación:

Peligro de cortocircuito al tocar algunos de los componentes internos que puede causar lesiones personales graves o la muerte. No desmonte este aparato.

El uso inadecuado de la conexión puede provocar una descarga eléctrica. No lo enchufe en una toma de corriente hasta que el aparato esté correctamente instalado y conectado.

Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce al riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica.

Consulte a un electricista o técnico de servicio cualificado si no comprende completamente las instrucciones de puesta a tierra o si existe la duda de si el aparato está correctamente conectado a la toma de tierra. Si es necesario utilizar un alargador, utilice sólo un cable de extensión de 3 hilos.

1. Un cable corto de alimentación se proporciona para reducir los riesgos resultante de convertirse en enredado o tropezando con un cordón más largo.
2. Si se utiliza un juego de cables largos o un cable de extensión:
  - 1) La clasificación eléctrica marcada del juego de cables o del cable de extensión debe ser al menos tan grande como la clasificación eléctrica del aparato.
  - 2) El cable de extensión debe ser un cable de tres hilos con conexión a tierra.
  - 3) El cable largo debe ser dispuesto de manera que no caiga sobre el mostrador o la mesa donde se puede tirar de él por los niños o se tropezaron sin querer.

## LIMPIEZA

Asegúrate de desenchufar el aparato 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 y la junta de la puerta y las piezas vecinas deben limpiarse cuidadosamente con un paño húmedo cuando estén sucias.
4. No utilice limpiadores abrasivos duros o raspadores metálicos afilados para limpiar el vidrio de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que puede hacer que el vidrio se rompa.
5. Consejo de limpieza: Para una limpieza más fácil de las paredes de la cavidad que los alimentos cocinados pueden tocar: Ponga medio limón en un recipiente, añada 300 ml (1/2 pinta) de agua y caliéntelo en el 100% de potencia del microondas durante 10 minutos. Limpie el horno con un paño suave y seco.

Utensilios:

Es peligroso para cualquiera que no sea un persona competente para llevar a cabo cualquier servicio o una operación de reparación que implique la retirada de una cubierta que dé protección contra exposición a la energía de microondas.

Vea las instrucciones en "Materiales que pueden ser usados en el microondas o que deben ser evitados en el microondas". Puede que haya ciertos utensilios no metálicos que no sean seguros para usar en el microondas. En caso de duda, puede probar el utensilio en cuestión siguiendo el procedimiento siguiente.

Prueba del utensilio:

1. Llenar 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. Toque el utensilio con cuidado. Si el utensilio está caliente, no lo use para cocinar en el microondas.
4. No exceda el tiempo de cocción de 1 minuto.

## Los materiales que se pueden usar en el microondas

UTENSILIOS	OBSERVACIONES
Plato para microondas	Siga las instrucciones del fabricante. El fondo del plato para microondas debe estar al menos 5mm por encima de la placa giratoria. El uso incorrecto puede causar que la plataforma giratoria se rompa.
Vajilla	Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos agrietados o astillados.
Frascos de vidrio	Siempre quite la tapa. Úselo solo para calentar los alimentos hasta que esté tibio. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden romperse.
Cristalería	Cristalería de horno resistente al calor solamente. Asegúrese de que no haya adornos metálicos. No use platos rotos o astillados.
Bolsas de cocina para el horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cerrar con lazo de metal. Haga hendiduras para permitir que escape el vapor.
Platos y vasos de papel	Úselo solo para cocinar/calentar a corto plazo. No deje el horno desatendido mientras cocina.
Toallas de papel	Úselo para cubrir alimentos para recalentar y absorber grasas. Úselo con supervisión, solo para cocinar a corto plazo.
Papel pergamino	Úselo como una cubierta para evitar salpicaduras o una envoltura para cocinar al vapor.
Plástico	Solo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debería estar etiquetado como "apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan, ya que la comida del interior se calienta. Las bolsas para hervir y las bolsas al vacío se deben cortar, perforar o ventilar según sus instrucciones.

## UTENSILIOS

## OBSERVACIONES

Envoltura de plástico	Solo apto para microondas. Úselo para cubrir los alimentos durante la cocción para retener la humedad. No permita que la envoltura de plástico toque los alimentos.
Termómetros	Solo apto para microondas (termómetros de carne y dulces)
Papel encerado	Úselo como una cubierta para evitar salpicaduras y retener la humedad.

## Los materiales que NO se pueden usar en el microondas

## UTENSILIOS

## OBSERVACIONES

Bandeja de aluminio	Puede generar electricidad. Transfiera los alimentos a un plato apto para microondas.
Cartón de comida con asa de metal	Puede generar electricidad. Transfiera los alimentos a un plato apto para microondas.
Utensilios de metal o recortados de metal	El metal protege la comida de la energía del microondas. Las molduras de metal pueden generar electricidad.
Ataduras metálicas	Puede generar electricidad y provocar un incendio en el microondas.
Bolsas de papel	Puede provocar un incendio en el microondas.
Espuma plástica	La espuma plástica puede derretir o contaminar el líquido en el interior cuando se expone a altas temperaturas.
Madera	La madera se secará cuando se use en el horno microondas y puede partirse o agrietarse.

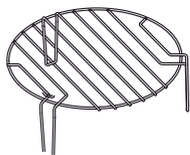
## CONFIGURAR SU MICROONDAS

Nombres de piezas y accesorios del horno

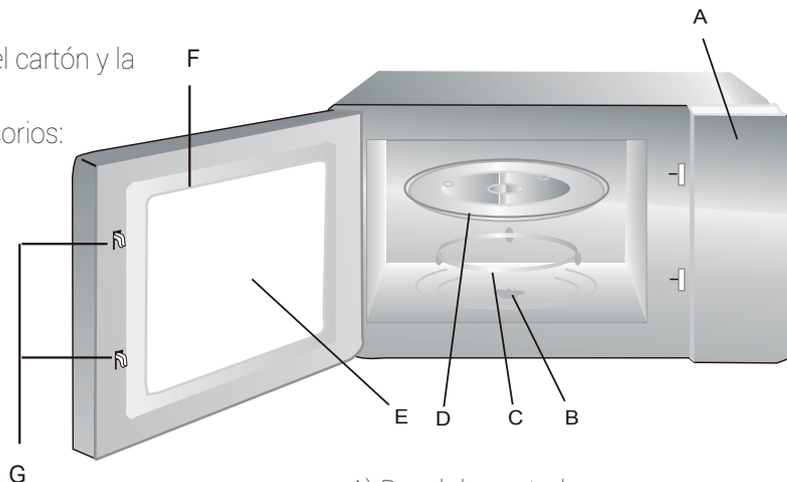
Retire el microondas y todos los materiales del cartón y la cavidad del microondas.

Su microondas viene con los siguientes accesorios:

- Bandeja de vidrio
- Conjunto de anillo giratorio
- Manual de instrucciones

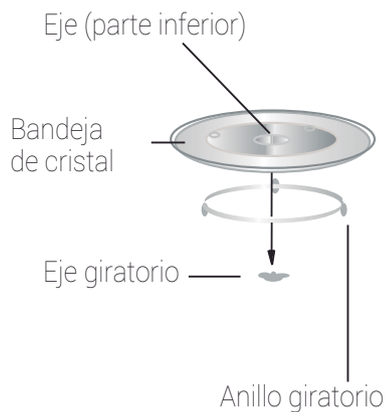


Grill (NO USAR en modo microondas, debe colocarse sobre la bandeja de vidrio)



- A) Panel de control
- B) Eje giratorio
- C) Conjunto de anillo giratorio
- D) bandeja de vidrio
- E) Ventana
- F) Montaje de puerta
- G) Bloqueo de seguridad

### Instalación de la plataforma giratoria



- Nunca coloque la bandeja de vidrio al revés. La bandeja de vidrio nunca debe quitarse.
- Tanto la bandeja de vidrio como el conjunto de anillo giratorio deben usarse siempre durante el funcionamiento.
- Todos los alimentos y contenedores de alimentos siempre se colocan en la bandeja de vidrio para cocinar.
- Si la bandeja de vidrio o el anillo giratorio se raja o rompe, póngase en contacto con atención al cliente.

## INSTALACIÓN Y CONEXIÓN

1. Este aparato está destinado únicamente al uso doméstico.
2. Este horno está destinado únicamente para uso interno. No está destinado para su uso en el mostrador o para su uso dentro de un armario.
3. Por favor, observe las instrucciones especiales de instalación.
4. El aparato puede ser instalado en una pared de 60 cm de ancho.
5. El aparato está equipado con un enchufe y sólo debe ser conectado a un enchufe con toma de tierra correctamente instalado.
6. La tensión de la red debe corresponder a la tensión especificada en la placa de características.
7. La toma debe ser instalada y el cable de conexión debe sólo ser reemplazado por un electricista cualificado. Si el enchufe ya no es accesible después de la instalación, debe haber un dispositivo de desconexión multipolar en el lado de la instalación con una distancia de contacto de al menos 3 mm.
8. No se deben utilizar adaptadores, tiras multivías ni cables de extensión. La sobrecarga puede provocar un riesgo de incendio.

Instrucciones de instalación:

### Conexión eléctrica

El horno está equipado con un enchufe y sólo debe ser conectado a una toma de tierra correctamente instalada. La toma de corriente sólo debe ser instalada y el cable de conexión sólo debe ser sustituido por un electricista cualificado, y de acuerdo con las normas correspondientes. Si una vez instalado el enchufe ya no se puede acceder a él, un interruptor seccionador multipolar debe

estar presente en el lado de la instalación con una distancia de contacto de al menos 3 mm. El armario empotrado no debe tener una pared trasera detrás del aparato.

Debe mantenerse un espacio entre la pared y la base del aparato que está encima. En los diagramas se puede consultar el tamaño específico de la separación.

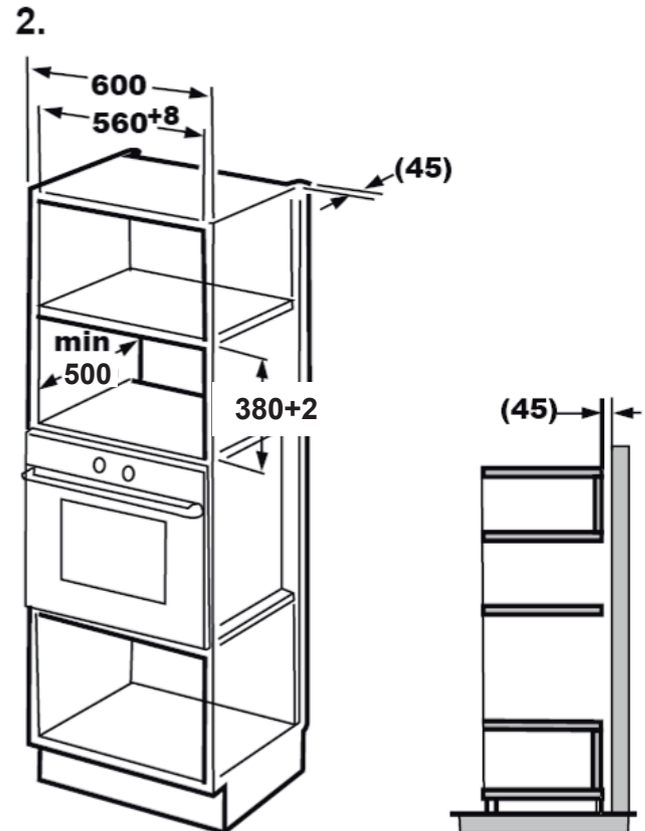
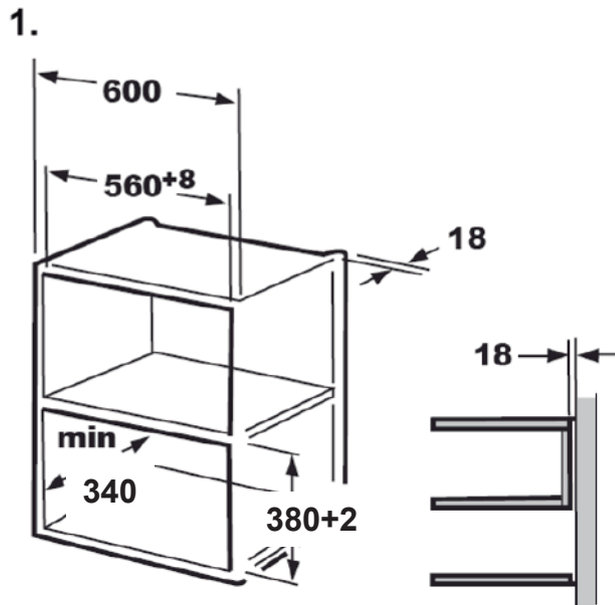
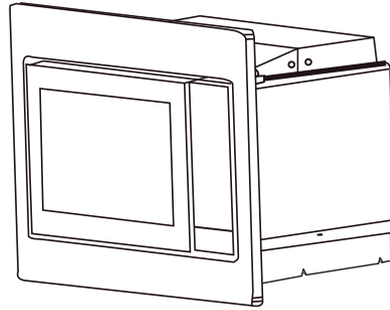
Altura mínima de instalación: 85 cm.

No cubra las ranuras de ventilación y los orificios de succión.

**NOTA:** No atrapar ni doblar el cable de alimentación.

# INSTALACIÓN

-  Tornillo A
-  Tornillo B
-  Placa de montaje
-  Kit cubierta de plástico

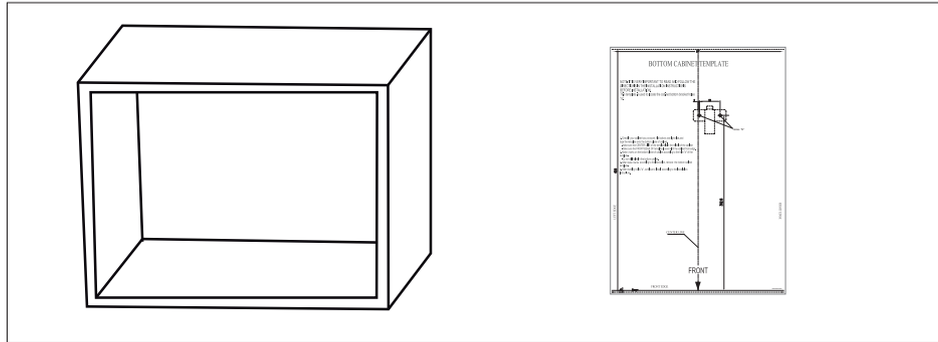


## NOTA

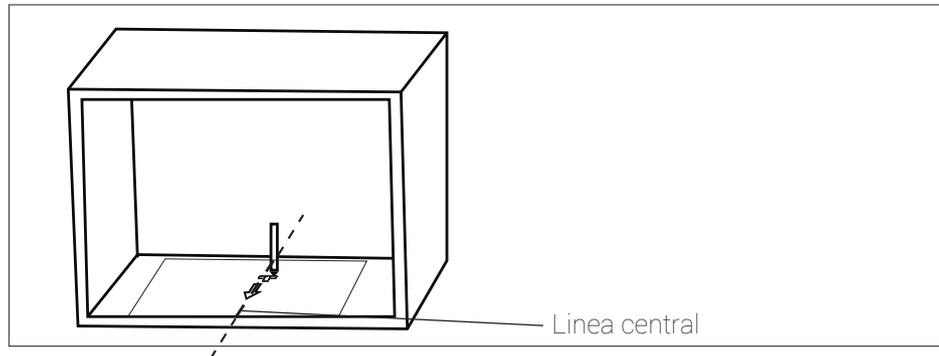
El soporte y la plantilla de la vitrina inferior son necesarios cuando se instala en ambos casos.

## Preparar la vitrina

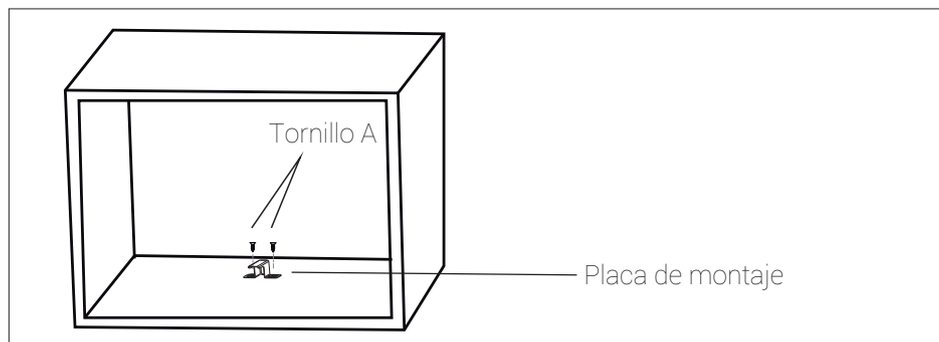
1. Lea las instrucciones y ponga la plantilla en la parte inferior del orificio.



2. Asegurase de que las marcas realizadas coinciden con las de la plantilla.



3. Retire la plantilla de la vitrina inferior y fije la placa de montaje con el tornillo A

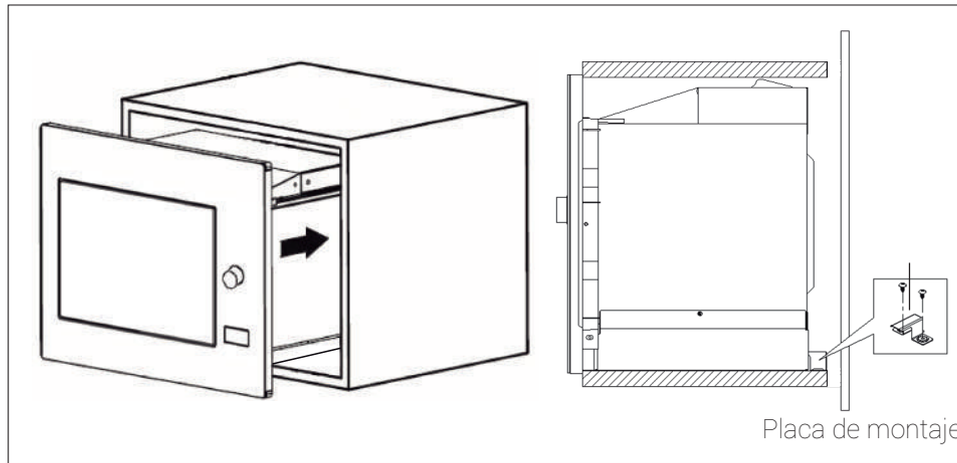


# INSTALACIÓN

C. Instalar el microondas

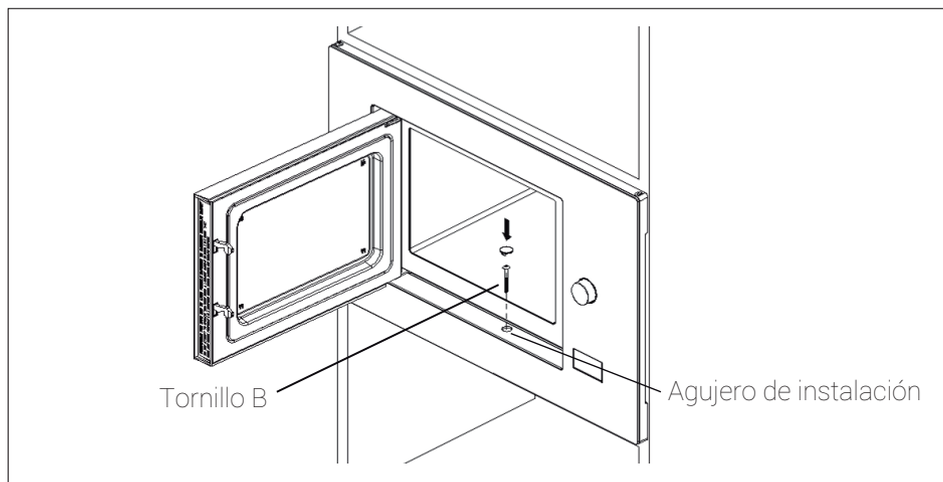
4. Instale el microondas en la vitrina.

- Asegúrese de que la parte posterior del microondas esté bloqueada por la placa de montaje.
- No atrape ni doble el cable de alimentación.

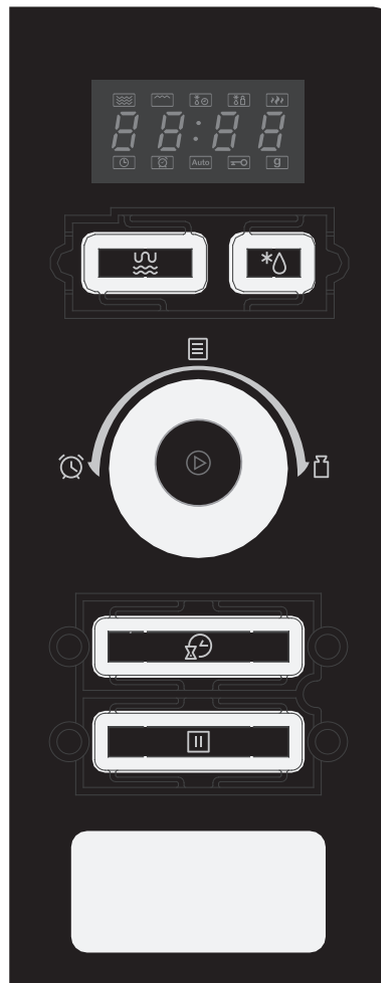


5. Abra la puerta, fije el microondas a la vitrina con el tornillo B en el agujero de instalación.

Luego fije la cubierta de plástico del kit de ajuste en el agujero de instalación.



## PANEL DE CONTROL



- |  |  |
|--|--|
|  Micro/Grill/Combi      |  Peso/Tiempo descongelación |
|  Temporizador/Reloj     |  Stop/Borrar                |
|  Start/+30sec/Confirmar |  Auto menú                  |
|  Tiempo                 |  Peso                       |

## INSTRUCCIONES DE USO

### 1. Configuración del reloj

Cuando el microondas esté encendido, en la pantalla parpadeará "0:00" el timbre sonará una vez.

1. Pulse  dos veces para seleccionar la función reloj, parpadearán las horas.
2. Gire  la ruleta para ajustar las horas, el rango es de 0 a 23.
3. Pulse , parpadearán los minutos.
4. Gire  la ruleta para ajustar los minutos, el rango es de 0 a 59.
5. Pulse  para terminar el ajuste; " : " parpadeará y el tiempo se iluminará.

### NOTA

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

Durante el proceso, si pulsa  el microondas volverá al estado anterior automáticamente.

### 2. Cocinar con el microondas

- Pulse  en la pantalla, pondrá "P100". Pulse varias veces  o gire  para elegir la potencia "P100" "P80" "P50" "P30" "P10" "G" "C-1" o "C-2" aparecerá cada vez que pulse.
- Luego pulse  para confirmar y gire  para el tiempo de cocinado de 0;05 a 95:00.
- Pulse  de nuevo para empezar a cocinar.

Ejemplo: Si quiere cocinar con el microondas al 80% de potencia durante 20 minutos.

1. Pulse  en la pantalla aparecerá "P100".
2. Pulse  otra vez o gire  la ruleta para seleccionar el 80% de potencia.
3. Pulse  para confirmar, en la pantalla pondrá "P80".
4. Gire  la ruleta para ajustar el tiempo de cocción hasta que ponga "20:00".
5. Pulse  para empezar a cocinar.

**NOTA:** Los pasos para el tiempo de ajuste para los programas, son los siguientes:

0---1 min	:	5 segundos
1---5 min	:	10 segundos
5---10 min	:	30 segundos
10---30 min	:	1 minuto
30---95 min	:	5 minutos

Micro/Grill/Combi Orden	Instrucciones Display	Potencia	Grill
1	P 100	100%	-
2	P 80	80%	-
3	P 50	50%	-
4	P 30	30%	-
5	P 10	10%	-
6	G	0%	100%
7	C-1	55%	45%
8	C-2	36%	64%

### 3. Cocinar con el Grill o combi.

- Pulse  en la pantalla, pondrá "P100". Pulse varias veces  o gire  para elegir la potencia "P100" "P80" "P50" "P30" "P10" "G" "C-1" o "C-2" aparecerá cada vez que pulse.
- Luego pulse  para confirmar y gire  para el tiempo de cocinado de 0;05 a 95:00.
- Pulse  de nuevo para empezar a cocinar.

Ejemplo: Si quiere cocinar con el microondas al 55% de potencia y 45% de grill (C-1) durante 10 minutos.

1. Pulse  en la pantalla aparecerá "P100".
2. Pulse  4 veces o gire  la ruleta para seleccionar combi modo 1.
3. Pulse  para confirmar, en la pantalla pondrá "C-1".
4. Gire  la ruleta para ajustar el tiempo de cocción hasta que ponga "10:00".
5. Pulse  para empezar a cocinar.

NOTA: Pasado la mitad del tiempo de grill, el microondas pitará dos veces, esto es normal.

Para un buen cocinado usando el grill, es conveniente darle la vuelta a la comida.

Cierre la puerta de nuevo y pulse  para seguir cocinando.

Si no hace nada, el microondas seguirá cocinando.

## 4. Inicio rápido

1. En estado de espera, presione  para comenzar a cocinar 30 segundos con 100% de potencia, cada vez que pulse aumentará el tiempo de cocción de 30 segundos hasta 95 minutos.
2. En modo microondas, grill, combi o descongelar; cada vez que pulse el botón  aumentará 30 segundos.
3. En estado de espera, gire  a la izquierda para configurar el tiempo de cocción al 100% de potencia. Después de elegir el tiempo de cocción, pulse  para comenzar a cocinar.

## 5. Descongelar por peso

1. Pulse  una vez, en la pantalla aparecerá "dEF1".
2. Gire  la ruleta para seleccionar el peso de la comida. Desde 100g hasta 2.000g.
3. Pulse  para empezar a descongelar.

## 6. Descongelar por tiempo

1. Pulse  dos veces, en la pantalla aparecerá "dEF2".
2. Gire  la ruleta para seleccionar el tiempo de descongelación. El tiempo máximo son 95 minutos.
3. Pulse  para empezar a descongelar. La potencia de descongelación es P30, no se puede cambiar.

## 7. Temporizador

1. Pulse  en la pantalla aparecerá 00:00.
  2. Gire  la ruleta para elegir el tiempo deseado. El tiempo máximo de cocción son 95 minutos.
  3. Pulse  para confirmar.
  4. Una vez transcurrido el tiempo, el microondas sonará 5 veces.
- Si el reloj está configurado, la pantalla pondrá la hora actual.

## 8. Auto menú

1. Gire  la ruleta para elegir el menú, desde "A1" hasta "A8"
2. Pulse  para confirmar.
3. Gire  la ruleta para elegir el peso, según la tabla de abajo.
4. Pulse  de nuevo para confirmar.

Ejemplo: Usar "Auto Menú" para cocinar un pescado de 350g

1. Gire  la ruleta hacia la derecha hasta llegar a "A-6"
2. Pulse  para confirmar.
3. Gire  la ruleta nuevamente para seleccionar el peso, hasta que aparezca en la pantalla "350".
4. Pulse  de nuevo para empezar a cocinar.

La carta del menú:

<b>Menu</b>	<b>Peso</b>	<b>Display</b>
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Carne	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Vegetales	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pasta	50g (45ml agua fría)	50
	100g (800ml agua fría)	100
A-5 Patatas	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Pescado	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Bebidas	1 taza (120 ml)	1
	2 tazas (240 ml)	2
	3 tazas (360ml)	3
A-8 Palomitas	50 g	50
	100 g	100

## 9. Cocción combinada

Como máximo se pueden configurar 2 partes para cocinar. En la cocción combinada, si una sección se está descongelando, entonces la descongelación irá primero automáticamente.

Ejemplo: si desea descongelar alimentos durante 5 minutos y luego cocinar con 80% de potencia de microondas durante 7 minutos, hágalo de la siguiente manera:

1. Pulse  dos veces, en la pantalla aparecerá "dEF2".
2. Gire  la ruleta para seleccionar el tiempo de descongelar, hasta que aparezca "5:00".
3. Pulse  en la pantalla aparecerá "P100".
4. Pulse  de nuevo o gire  la ruleta para poner el microondas al 80% de potencia.
5. Pulse  para confirmar, en la pantalla pondrá "P 80".
6. Gire  la ruleta para ajustar el tiempo hasta que en la pantalla aparezca "7:00".
7. Pulse  para empezar a cocinar, pitará una vez, iniciando el descongelado. Volverá a pitar para iniciar el cocinado. Cuando termine el proceso, pitará 5 veces.

## 10. Función de consulta

1. En las funciones de microondas, grill y cocción combinada, pulse  la potencia actual se mostrará durante 3 segundos. Después de 3 segundos, el horno volverá al estado anterior.
2. Durante el cocinado, pulse  para consultar la hora, que se mostrará durante 3 segundos.

## 11. Función de bloqueo

Bloqueo: en estado de espera, pulse  durante 3 segundos, se escuchará un pitido largo que indica que entra en modo bloqueo para niños.  se encenderá y la hora actual se mostrará en la pantalla si ha sido configurado.

Desbloqueo: Mientras esté bloqueado, pulse  durante 3 segundos, sonará un pitido largo indicando que se ha desbloqueado.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Normal	
El microondas hace interferencias con la TV	La radio y la tv pueden sufrir interferencias mientras de usa el aparato. Esta interferencia puede ser parecida a la que puede hacer una batidora, una aspiradora o un ventilador. Es normal.
La luz del horno se vuelve tenue	Cuando se cocina con una potencia baja, la luz del horno puede volverse tenue, es normal.
Vapor acumulado	Una vez cocinado, la comida puede salir con algo de vapor. Es normal.
El microondas se enciende sin comida dentro	Está prohibido encender el aparato si no se va a utilizar. Es peligroso.

Problema	Causa posible	Solución
El microondas no funciona	Asegúrese de que el cable de la corriente no está doblado	Desenchufe y espere 20 segundos.
	Falta de conexión con el enchufe	Asegúrese del estado de su enchufe
	El circuito eléctrico no funciona	Asegúrese de que no han saltados los plomos de su hogar.
El horno no calienta	La puerta no se cierra correctamente	Cierre bien la puerta.



**evvo**

**Para más información visite nuestra página:  
[www.evvohome.com](http://www.evvohome.com)**