

Amica

AMMB20M1GI

ES MANUAL DE USO

FELICITAMOS LA ELECCIÓN DEL EQUIPO DE LA MARCA AMICA

ESTIMADOS SEÑORES:

El aparato de la marca Amica es excepcionalmente fácil de usar y perfectamente eficaz. Todos los aparatos antes de abandonar la fábrica fueron comprobados minuciosamente en cuanto a la seguridad y funcionalidad.

Les rogamos lean con atención este manual de uso antes de encender el aparato.

Abajo se encuentran las aclaraciones relacionadas con los símbolos que aparecen en el presente manual:



Información importante referente a la seguridad de usuario y de su correcta explotación.



Peligros resultantes del procedimiento inadecuado con el aparato y actividades que deben ser realizadas solamente por una persona cualificada, por ejemplo, del servicio de mantenimiento de fabricante.



Indicaciones referentes al usuario de aparato.



Información referente a la protección del medio ambiente.



Prohibición de realizar algunas actividades por el usuario.

ÍNDICE

DATOS TÉCNICOS	2
MEDIDAS DE PRECAUCIÓN	3
INDICACIONES REFERENTES A LA SEGURIDAD DE USO	4
ELIMINACIÓN / DESGUACE DEL APARATO	8
INSTALACIÓN DEL CIRCUITO DE PROTECCIÓN	9
UTENSILIOS	10
AJUSTE DEL MICROONDAS	12
INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO	12
INSTALACIÓN DE APARATO	13
MANEJO	14
ELIMINACIÓN DE FALLOS	16
LIMPIEZA	16
GARANTÍA, ATENCIÓN DE POST VENTA	17
MONTAJE	18

DATOS TÉCNICOS

Modelo	AMMB20M1GI
Alimentación	230V~ / 50Hz
Frecuencia de trabajo [MHz]	2450
Nivel de ruido [dB(A) re 1pW]	63
Consumo de potencia [W]	1250
Potencia nominal de salida de las microondas [W]	800
Potencia nominal de salida de la parrilla	1000
Capacidad del microondas [l]	20
Diámetro del plato giratorio [mm]	245
Medidas exteriores (al x an x prof) [mm]	388 x 595 x 343
Aparato apto para encastrado [O / V]	V
Peso neto [kg]	15 kg



El aparato está destinado solamente para usar en casa.

El fabricante se reserva el derecho a realizar cambios que no influyan en la forma de funcionamiento del aparato.



Las figuras del presente manual de uso tienen carácter ejemplar. El equipamiento completo del aparato se encuentra en el capítulo oportuno.



PARA EVITAR LA EXPOSICIÓN A LA POSIBLE ACCIÓN EXCESIVA DE LAS MICROONDAS



No intente poner en marcha este microondas con la puerta abierta, ya que puede provocar una exposición nociva a la energía de las microondas. Es importante no desactivar los bloqueos de seguridad ni manipularlos.



No coloque ningún objeto entre la superficie superior del microondas y la puerta para que la suciedad o los restos del producto de limpieza no se acumulen en las superficies de sellado.



No ponga en marcha el microondas si está dañado. Es especialmente importante que la puerta del microondas se cierre bien y que no estén dañados:

- 1 la puerta (abolladuras, grietas)
- 2 las bisagras y los cierres (fracturados, agrietados o aflojados)
- 3 las juntas de la puerta y las superficies de sellado



Solo debe hacer la regulación, los trabajos de mantenimiento y las reparaciones del microondas personal del servicio del fabricante debidamente cualificado, en particular, los trabajos relacionados con la retirada de la tapa que protege al usuario de la radiación de las microondas.



Mantenga el aparato y su cable de conexión lejos de los niños menores de 8 años.



No coloque el microondas en un armario*



AVISO: El aparato y sus piezas accesibles están calientes durante el uso. Evite el contacto con las piezas calientes. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del aparato, a menos que estén supervisados por un adulto.



No limpie el aparato con vapor.



Las superficies del armario pueden calentarse durante el trabajo del microondas.

* aparatos que no son aptos para encastrado

LÉALO DETENIDAMENTE Y CONSÉRVELO PARA EL FUTURO.



Para reducir el peligro de incendio, lesiones o exposición a la acción excesiva de las microondas, observe las siguientes normas básicas de seguridad al usar el aparato.



Lea las instrucciones de uso antes de usar el aparato.



Es imprescindible que haya una supervisión estricta para reducir el riesgo de incendio en la cámara del microondas.



Use el aparato solo en conformidad con el destino descrito en las instrucciones. No use productos químicos corrosivos en el aparato. El microondas está especialmente proyectado para calentar o cocinar alimentos. No está indicado para uso industrial o de laboratorio.



AVISO: Cuando se use el aparato en el modo combinado, los niños pueden usarlo solo bajo la supervisión de adultos debido a las altas temperaturas generadas*;



AVISO: No se pueden calentar líquidos u otros alimentos en recipientes herméticamente cerrados, ya que pueden explotar;



AVISO: El dispositivo puede ser empleado por niños de 8 años o mayores, por personas con capacidad física, sensorial o psíquica reducida y por personas que no tengan experiencia o conocimientos del empleo del aparato, en caso de estar vigiladas o cuando hayan sido instruidas sobre el uso del aparato de forma segura y conozcan los peligros relacionados con el uso del aparato. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no debe ser realizado por los niños a menos que tengan cumplidos los 8 años y se encuentren bajo vigilancia de persona adecuada.



Use solo utensilios apropiados para microondas;



Al calentar alimentos en recipientes de plástico o de papel, hay que supervisar el trabajo del microondas debido a la posibilidad de ignición de los recipientes;

* Para aparatos equipados con grill



En caso de observar humo y/o fuego, apague el aparato o desconéctelo de la alimentación y deje la puerta cerrada hasta que no se apaguen las llamas; El calentamiento de bebidas en el microondas puede causar una cocción retardada, por eso hay que tener cuidado al manipular el recipiente;



Los detalles sobre la limpieza de las juntas de la puerta y las piezas adyacentes se encuentran la sección oportuna de estas instrucciones.



Limpie el microondas sistemáticamente y elimine todos los restos de comida.



Si no mantiene limpio el microondas, pueden llegar a dañarse las superficies, lo que puede influir negativamente en la durabilidad del aparato y causar situaciones peligrosas.



¡Nota! Cuando el cable de alimentación inseparable sufra daño deberá ser reemplazado por el fabricante o reparado por un especialista o por una persona calificada para evitar peligro.



Antes de comenzar a usar el microondas, hay que encender el calentador del grill (al encender el calentador, puede que salga humo de las rejillas de ventilación)*:

- encienda la ventilación de la cocina o abra la ventana,
- ajuste el microondas para trabajar solo con el grill unos 3 minutos y encienda el calentador del grill sin calentar los alimentos.



El microondas debe estar en una superficie nivelada.



El plato giratorio y el equipo de la placa giratoria deben estar dentro del microondas durante la cocción. Coloque con cuidado los alimentos en el plato giratorio y manéjelo con cautela para evitar que se rompa.



El uso indebido de la fuente para gratinar puede hacer que la alta temperatura rompa la placa giratoria.



Use solo bolsas de tamaño adecuado para cocinar en el microondas.



El microondas tiene varios interruptores insertados que protegen contra la emisión de radiación cuando la puerta está abierta. No manipule estos interruptores.

* Para aparatos equipados con grill

INDICACIONES REFERENTES A LA SEGURIDAD DE USO

ES



No encienda el microondas vacío. Si enciende el microondas sin alimentos o con alimentos que contengan poco agua puede causar un incendio, carbonización, chispeo o daños de la capa de la cámara interior.



No prepare alimentos directamente sobre el plato giratorio. Si se calienta excesivamente el plato giratorio en algún punto, puede romperse.



No caliente biberones ni comidas para bebés en el microondas. Pueden calentarse irregularmente y causar lesiones físicas.



No use recipientes con cuello estrecho como botellas de jarabes.



No fría con grasa en un utensilio alto en el microondas.



No haga conservas caseras en el microondas, ya que no todo el contenido del tarro alcanza siempre la temperatura de cocción.



No use el microondas con fines comerciales. El aparato está indicado para usar en casa o en recintos como*: cocinas para trabajadores, tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo, para el uso de clientes de hoteles, moteles y otros centros residenciales, en edificios residenciales rurales, en recintos de alojamiento*;



Para impedir la cocción retardada de líquidos calientes y bebidas y así evitar quemaduras, hay que mezclar el líquido antes de meter el recipiente en el microondas y repetir la operación a la mitad de la cocción. A continuación, déjelo un poco más en el microondas y vuelva a mezclarlo antes de sacar el recipiente.



No olvide que los alimentos están en el microondas para evitar que se quemen por la cocción excesiva.



Cuando se use el microondas en el modo combinado, los niños pueden usar el aparato solo bajo la supervisión de adultos debido a las altas temperaturas generadas.*

 El presente aparato no debe ser usado por personas (incluyendo niños) con capacidad física, sensual y psíquica limitada y por las personas que no tengan experiencia o conocimientos del empleo del aparato con tal de que se encuentren bajo vigilancia o sigan las instrucciones de uso del aparato por la persona responsable de su seguridad. Se debe prestar atención a los niños, para que no jueguen con el aparato.

 No sobrecaliente los alimentos.

 No use la cámara del microondas para almacenamiento. No guarde dentro del microondas objetos inflamables como pan, pasteles, productos de papel, etc. Si un rayo golpea la línea de alimentación, puede que el microondas se encienda por sí solo.

 Retire los cierres de alambre y las asas de metal de los recipientes/bolsas de papel o plástico antes de meterlos en el microondas.

 El microondas debe estar puesto a tierra. Conéctelo solo a un enchufe con un circuito de protección que funcione. Ver “Instalación del circuito de protección”

 Algunos productos como huevos enteros (cocidos y/o crudos), agua con aceite o grasa, recipientes herméticos y tarros cerrados pueden explotar, por eso no se deben calentar en este microondas.

 El microondas debe trabajar bajo la supervisión permanente de adultos. No permita que los niños tengan acceso a los elementos de control o jueguen con el aparato.

 No ponga en marcha el microondas cuando la regleta de conexión o la clavija están dañadas, si el aparato no funciona correctamente o si está dañado o se ha caído.

 No tape ni bloquee los respiraderos del microondas.

 No guarde ni use el microondas en el exterior.

 No use el microondas cerca del agua, un fregadero de cocina, en una estancia húmeda o cerca de una piscina de natación.

 No sumerja el cable de conexión ni la clavija en agua.

* Para aparatos equipados con grill

INDICACIONES REFERENTES A LA SEGURIDAD DE USO

ES



Mantenga el cable lejos de superficies calentadas.



No permita que el cable de conexión cuelgue del borde de la mesa o la encimera.



El aparato debe usarse con el marco decorativo montado*



La superficie de la cámara interior del aparato está caliente después de usar el microondas.



Compruebe sistemáticamente que el microondas y su cable de conexión no estén dañados. Si observa cualquier daño, no use el microondas.

ELIMINACIÓN / DESGUACE DEL APARATO



DESEMBALAJE



El aparato ha sido asegurado contra daños antes del transporte. Después de desembalar el dispositivo les rogamos eliminen los elementos del embalaje de forma que no sea nociva para el medio ambiente.

Todos los materiales que se emplean para embalar no son nocivos para

el medio ambiente, en un 100% sirven para ser reciclados y llevan respectivo símbolo.

¡Nota! Los materiales de embalaje (saquitos de polietileno, trozos de poliuretano, etc.) deben ser guardados lejos del alcance de niños a la hora de desembalar.



FINALIZAR LA VIDA ÚTIL



Después de terminar el empleo no se puede eliminar el presente producto a través de los residuos comunales normales sino que es necesario dejarlo en el punto de acumulación y reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. El símbolo que se encuentra en el producto, en el manual de uso y en el embalaje informa de ello.

Los plásticos empleados en el aparato sirven para volver a usar conforme con los símbolos que contienen. Gracias al uso reiterado, uso de materiales u otras formas de empleo de aparatos usados Ustedes contribuyen en la protección del medio ambiente.

La administración municipal informa sobre el respectivo punto de eliminación de aparatos gastados.

* para aparatos a encastrar

INSTALACIÓN DEL CIRCUITO DE PROTECCIÓN

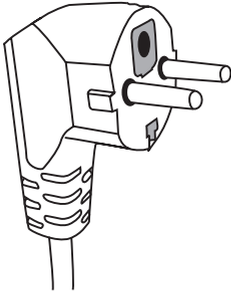
ES

PELIGRO

Riesgo de choque eléctrico al tocar - ciertos elementos interiores pueden causar lesiones o la muerte. No desmonte este aparato.

AVISO

Riesgo de choque eléctrico. El uso incorrecto de la toma de tierra puede causar un choque eléctrico. No meta la clavija en el enchufe antes de que el aparato esté correctamente instalado y puesto a tierra.



Hay que poner este aparato a tierra. En caso de cortocircuito eléctrico, la toma de tierra reduce el riesgo de choque eléctrico, garantizando la salida de la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un cable que tiene un conducto de toma de tierra con la clavija oportuna. La clavija debe estar insertada en un enchufe correctamente instalado y puesto a tierra.

En caso de no entender totalmente las instrucciones de puesta a tierra o de dudar si el aparato está puesto a tierra correctamente, diríjase a un electricista cualificado o un técnico de servicio.

Si hay que usar un cable alargador, utilice solo un cable trifilar que tenga un enchufe con toma de tierra.

El fabricante no se hace responsable de los daños o las lesiones resultantes de enchufar el microondas a la fuente de alimentación sin un circuito de protección o con un circuito de protección estropeado.

El cable de red corto está previsto para reducir el peligro de enredarse o desenchufar el cable largo al tropezarse.

Si utiliza un alargador:

- Los datos eléctricos nominales del alargador deben ser por lo menos tan grandes como los datos eléctricos nominales del aparato.
- El alargador debe ser un cable trifilar con toma de tierra.
- El cable largo debe estar colocado de tal modo que no cuelgue de la encimera o el tablero de la mesa, donde podrían tirar de él los niños o engancharse y tirar sin querer.

AVISO



Riesgo de lesiones personales. Los recipientes herméticamente cerrados pueden explotar. Hay que abrir los recipientes cerrados y pinchar las bolsas de plástico antes de comenzar a calentar.

Materiales que se pueden usar en el microondas y que se deben evitar en el microondas.

Alguno utensilios que no son de metal pueden ser peligrosos al usarlos el microondas. En caso de dudas, se puede comprobar el utensilio en cuestión según el siguiente procedimiento:

Prueba del utensilio:

- 1 Llene un recipiente que se pueda usar en el microondas con una taza de agua fría (250 ml); haga lo mismo con el utensilio de prueba.
- 2 Cueza con la potencia máxima durante 1 minuto.
- 3 Toque con cuidado el utensilio. Si está caliente, no lo use en el microondas.
- 4 No supere el tiempo de cocción de 1 minuto.

Materiales que no se pueden usar en el microondas

Tipo de utensilio	Atención
Bandeja de aluminio	Puede causar un arco eléctrico. Cambie los alimentos a un utensilio que se pueda usar en el microondas.
Caja de cartón con asa de metal	Puede causar un arco eléctrico. Cambie los alimentos a un utensilio que se pueda usar en el microondas.
Metal o utensilios con marco de metal	El metal protege los alimentos de la energía de las microondas. El marco de metal puede causar un arco eléctrico.
Cierres de metal - atornillados	Pueden causar un arco eléctrico y un incendio en el microondas.
Bolsas de papel	Pueden causar un incendio en el microondas.
Espuma de plástico	La espuma de plástico puede derretirse o ensuciar el líquido que hay en ella al ser sometida a la acción de las altas temperaturas.
Madera	La madera se seca cuando se usa en el microondas y puede quebrarse o partirse.

Materiales que se pueden usar en el microondas

Tipo de utensilio	Atención
Papel aluminio	Solo para cubrir. Se pueden usar pequeños trozos lisos para cubrir pedazos finos de carne de modo que no se cocinen excesivamente. Puede producirse una descarga en arco si el papel está demasiado cerca de las paredes del microondas. El papel debe estar por lo menos a 2,5 cm de distancia de las paredes del microondas.
Fuente para gratinar	Observe las instrucciones del fabricante. El fondo de la fuente debe estar por lo menos 5 mm por encima del plato giratorio. Su uso incorrecto puede hacer que se rompa el plato giratorio.
Vajilla para comer	Solo la que sirve para microondas. Observe las instrucciones del fabricante. No use vajilla rota o mellada.
Tarros de cristal	Quite siempre la tapa. Úselos solo para calentar alimentos hasta la temperatura adecuada. La mayoría de tarros de cristal no es resistente a las temperaturas y puede romperse.

UTENSILIOS

Utensilios de cristal	Use solo utensilios de cristal resistentes al calor. Asegúrese de que no tienen marcos de metal. No use utensilios rotos o mellados.
Bolsas para cocinar en microondas	Observe las instrucciones del fabricante. No las cierre con cierres de metal.
Platos y vasos de papel	Haga cortes para dejar salir el vapor. Úselos solo para cocción/caletamiento corto. No deje el microondas sin supervisión durante la cocción.
Papel absorbente	Úselo solo para cubrir los alimentos cuando los caliente para absorber la grasa. Úselo solo para cocción corta bajo continua supervisión.
Papel vegetal	Úselo como cubierta para evitar las salpicaduras o como envase para la evaporación.
Plástico	Solo la que sirve para microondas. Debe tener la etiqueta "para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan cuando los alimentos de dentro se calientan. Haga cortes en las bolsas de cocción y las bolsas de plástico herméticamente cerradas o póngales una salida de aire conforme a las indicaciones del envase.
Envases de plástico	Solo la que sirve para microondas. Úselos para cubrir los alimentos durante la cocción para mantener la humedad. No deje que los envases de plástico toquen los alimentos.
Termómetros	Solo la que sirve para microondas. (termómetros de carne y azúcar).
Papel encerado	Úselo como cubierta para evitar las salpicaduras y mantener la humedad.

Material del utensilio	Microondas	Grill	Modo combinado
Vidrio resistente al calor	SÍ	SÍ	SÍ
Vidrio no resistente al calor	NO	NO	NO
Cerámica resistente al calor	SÍ	NO	NO
Utensilios de plástico aptos para usar en microondas.	SÍ	NO	NO
Papel de cocina	SÍ	NO	NO
Recipiente de metal	NO	SÍ	NO
Parrilla (incluida en la entrega)*	NO	SÍ	NO
Papel aluminio y recipientes de papel aluminio	NO	SÍ	NO

* En modelos selectos

AJUSTE DEL MICROONDAS

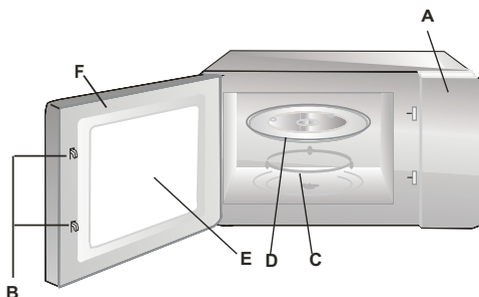
ES

Nombres de los elementos del equipamiento del microondas

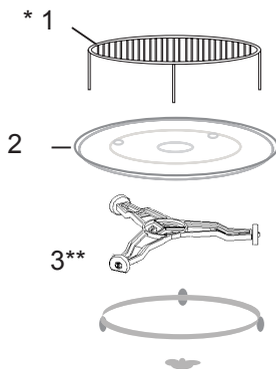
Saque el microondas y todos los materiales de la caja de cartón y la cámara del microondas. La entrega del microondas incluye el siguiente equipamiento:

Plato giratorio	1
Placa giratoria	1
Instrucciones de uso	1
Parrilla	1*

- A) Panel de control
- B) Sistema de bloqueo de seguridad - Apaga la alimentación del microondas cuando la puerta se abre durante el funcionamiento.
- C) Placa giratoria
- D) Plato giratorio
- E) Protección interior de la puerta
- F) Puerta



INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO



- 1 No apriete nunca el plato giratorio ni lo ponga con el fondo hacia arriba.
- 2 Durante la cocción, use siempre el plato giratorio y la placa giratoria.
- 3 Para cocinar o calentar, ponga siempre todos los alimentos en el plato giratorio.
- 4 Si el plato giratorio se rompe, debe dirigirse al punto de servicio autorizado más cercano.

Elementos del equipamiento:

1. Parrilla
2. Plato giratorio
3. Placa giratoria

* En modelos selectos **Atención:** La parrilla que forma parte del equipamiento del aparato debe usarse solo con el ajuste de la función "GRILL". Coloque la parrilla en el plato giratorio.

** La placa tiene dos versiones, dependiendo del modelo. No son intercambiables.

INSTALACIÓN DE APARATO

ES

- Retire todos los materiales y elementos de embalaje.
- Compruebe que el microondas no tenga daños como abolladuras, desplazamiento o rotura de la puerta.
- Retire todos las láminas de protección de la superficie del armario.
- No instale el microondas si está dañado.



No retire la cubierta marrón claro de mica atornillada al hueco del microondas para cubrir el magnetrón.

Instalación

1. El aparato está destinado solamente para usar en casa.
2. El microondas se puede usar solo después encastrarlo previamente en un mueble de cocina*.
3. El modo de montaje del microondas en el mueble se muestra en el "Manual de instalación".
4. El microondas debe instalarse en un armario con un ancho de 60 cm y una altura de 85 cm desde el suelo de la cocina*.

No quite las patas del fondo del microondas*.

El bloqueo de los orificios de entrada y salida puede dañar el microondas. Coloque el microondas lo más lejos posible de receptores de radio y televisión. Cuando el microondas trabaja, puede causar perturbaciones de recepción de radio y televisión.

2. Meta la clavija del microondas en un enchufe doméstico estándar. Asegúrese antes de que su tensión y frecuencia coincidan con los de la placa de características.

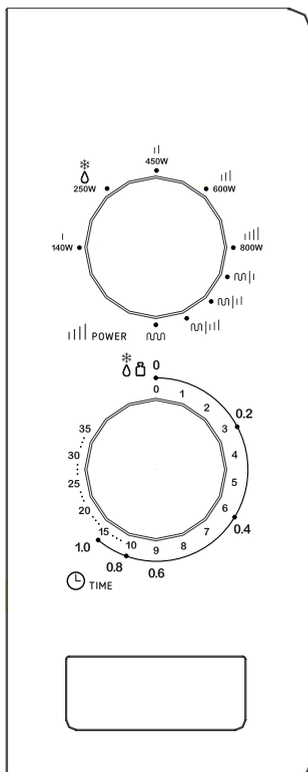
AVISO: No instale el microondas sobre una placa de cocina u otro aparato que genera calor. En caso de instalarlo, pueden producirse daños y perderse la garantía.

Las superficies accesibles pueden estar calientes durante el funcionamiento.



* Para aparatos a encastrar

Panel de control y sus elementos



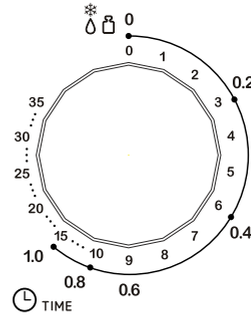
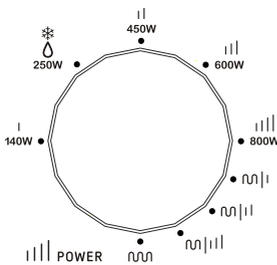
El panel de control está compuesto de dos perillas. Una perilla sirve para fijar la respectiva función, la otra para seleccionar el tiempo de trabajo.

1. Fijar la potencia de cocción moviendo la perilla de potencia al nivel deseado.
2. Fijar el tiempo de cocción moviendo la perilla del reloj en el valor adecuado. El tiempo máximo de la configuración de tiempo son 35 minutos.
3. Después de fijar la potencia y el tiempo, el microondas empieza la cocción automáticamente.
4. Después de paso del tiempo de cocción el aparato "llamará" y parará.
5. Cuando el microondas no es usado, siempre fije el valor en "0".

Función	Potencia de salida (%)
ⓘ Baja	17%
❄ Descongelación	33%
Ⓔ Mediana	55%
Ⓕ Alta	77%
Ⓖ Máxima	100%
Ⓜ Combi 1*	20% micro + 80% parilla
Ⓝ Combi 2*	30% micro + 70% parilla
Ⓞ Combi 3*	40% micro + 60% parilla
Ⓢ Parilla	100% parilla

*En función del modelo

Para programar el proceso de calentamiento de comida en el microondas se debe:



Mueva la perilla del regulador de potencia en la posición que corresponde el valor demandado de potencia.

Luego, use el regulador de tiempo para seleccionar el respectivo tiempo de calentamiento

NOTA: directamente después de mover el regulador de tiempo hasta la posición que determina el tiempo de trabajo del microondas, el microondas arranca.

Cuando seleccione más corto tiempo de trabajo del microondas, mueva la perilla del regulador a la posición de fuera de 2 minutos, luego, vuelva a la posición que determina la hora seleccionada. Antes de introducir la comida a la cámara del microondas asegúrese de que la perilla de tiempo está fijada en la posición "0" (Cero).

Nunca ponga el microondas cuando en la cámara del microondas no hay comida. El trabajo del microondas sin comida dentro puede ocasionar el recalentamiento de magnetrón (aparato que produce radiación de microondas).

Cocción/Calentamiento - información práctica.

Merece la pena saber que:

- la carne roja y los vegetales duros deben ponerse en el microondas en los lados del plato y la carne blanca, aves, pescado y vegetales blandos en el centro (en los lados el microondas funciona más rápido);
- para que la comida no se seque debe estar cubierta;
- la preparación de los platos del microondas requiere el uso de pocas cantidades de grasa, lo cual apreciarán sobre todo las personas que cuidan de la forma;
- no se pueden usar en el microondas platos de metal (incluso los que tengan pequeños ornamentos metálicos) porque echan chispas y no dejan que se penetren las microondas;
- cuanto más agua en los platos preparados, más rápido se preparan
- incluso después de terminar la cocción los platos siguen cociéndose, se deben dejar cubiertos unos 1-2 minutos

ELIMINACIÓN DE FALLOS

El microondas perturba las imágenes de la televisión.	La recepción de radio y televisión puede verse perturbada cuando el microondas trabaja. Lo mismo ocurre con los pequeños electrodomésticos como la batidora, el aspirador o el ventilador eléctrico. Es un fenómeno normal.
El microondas tiene poca luz	Después de cocinar con microondas a baja potencia, la luz puede debilitarse. Es normal.
El vapor se acumula en la puerta, el aire caliente sale por los respiraderos.	Al cocinar, puede salir vapor de los alimentos. La mayoría sale por los respiraderos. Sin embargo, parte del vapor puede acumularse en un lugar fresco como la puerta del microondas. Es normal.

Fallo	Causa posible	Eliminación
No se puede poner en marcha el microondas.	El cable de conexión no está correctamente conectado.	Saque la clavija y métala de nuevo después de 10 segundos.
	Fusible quemado, o se ha encendido el interruptor de seguridad.	Cambie el fusible o encienda el interruptor (reparación solo por el Servicio de Amica)
	Problema con el enchufe	Compruebe el enchufe con otros dispositivos eléctricos.
El microondas no calienta.	La puerta no está bien cerrada.	Cierre bien la puerta.
La placa giratoria de cristal hace ruido durante el funcionamiento del microondas.	El equipo de la placa giratoria y el fondo del microondas están sucios.	Ver "Mantenimiento del microondas".

LIMPIEZA

Antes de la limpieza, asegúrese de que el microondas esté desenchufado de la fuente de alimentación.

- a) Después de usarlo, limpie el interior del microondas con un paño ligeramente húmedo.
- b) Limpie los accesorios con normalidad con agua y jabón.
- c) Cuando el marco de la puerta, la junta y los elementos adyacentes estén sucios, límpielos cuidadosamente con un paño húmedo. Durante la limpieza de las superficies de la puerta y el microondas, use solo jabones o detergentes suaves no abrasivos, aplicados con una esponja o un paño suave.

Durante la limpieza de la puerta de cristal, no use ningún producto abrasivo ni estropajos metálicos ásperos, ya que pueden rayar la superficie y dañar el cristal.

Para limpiar la cámara interior: coloque medio limón en un bol, añada 300 ml de agua y encienda solo las microondas al 100% de potencia durante 10 minutos.

Después de la limpieza, desconecte el microondas de la corriente y pase un paño suave y seco por el interior.

Garantía

Las prestaciones de garantía según la tarjeta de garantía.

El fabricante no se responsabilizará de los daños que resulten del inadecuado uso del producto.

Declaración del fabricante

El fabricante declara con la presente que el producto cumple los requisitos esenciales de las siguientes directivas europeas:

- directiva de baja tensión **2006/95/CE**,
- directiva de compatibilidad electromagnética **2004/108/CE**,
- *directiva de diseño ecológico* **2009/125/CE**

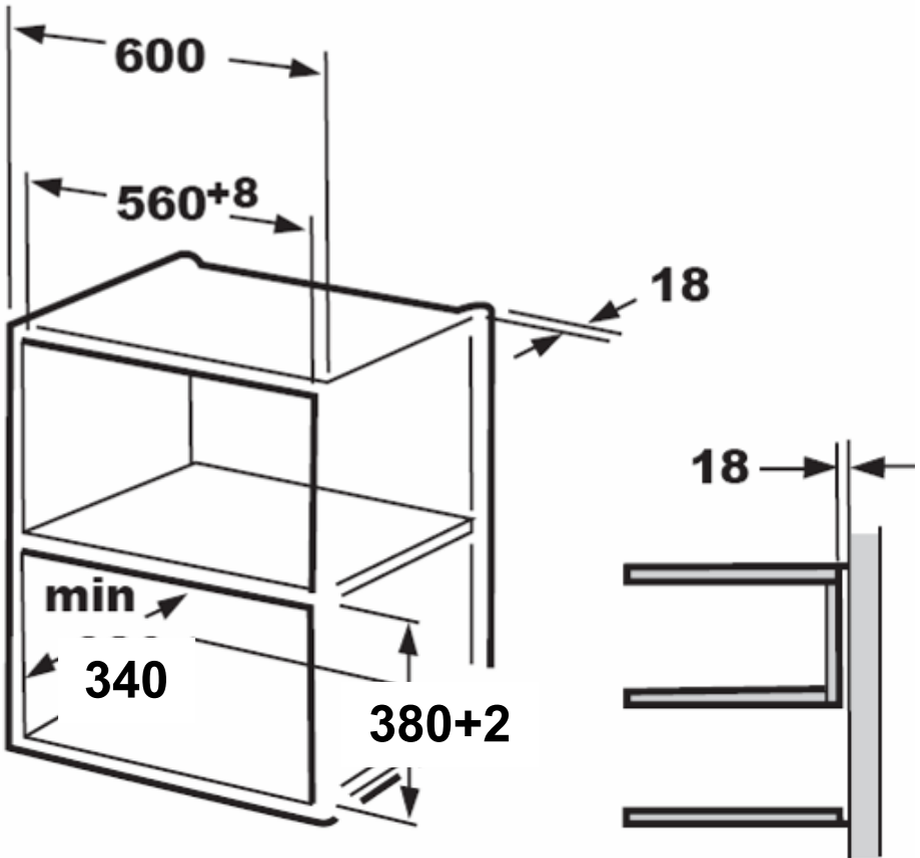
y por eso el producto está marcado **CE** y se ha emitido para él una declaración de conformidad facilitada a los órganos de supervisión del mercado.

Antes de la instalación rogamos lean este manual.

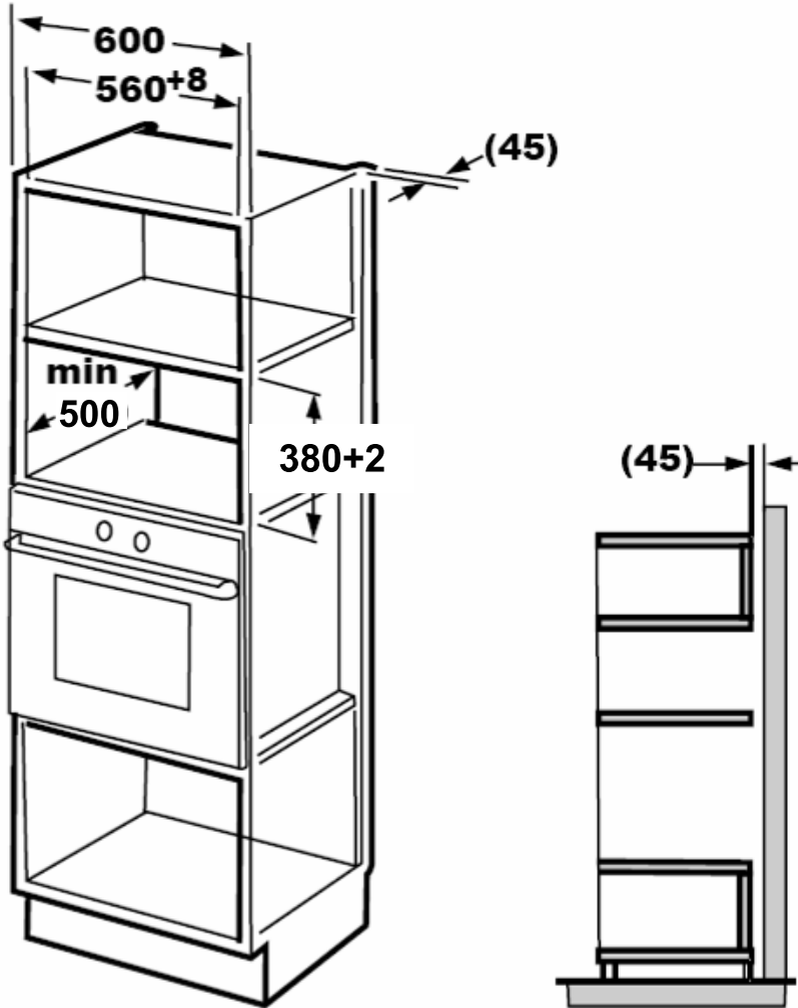
No apriete ni doble el cable de alimentación.

ES

1.



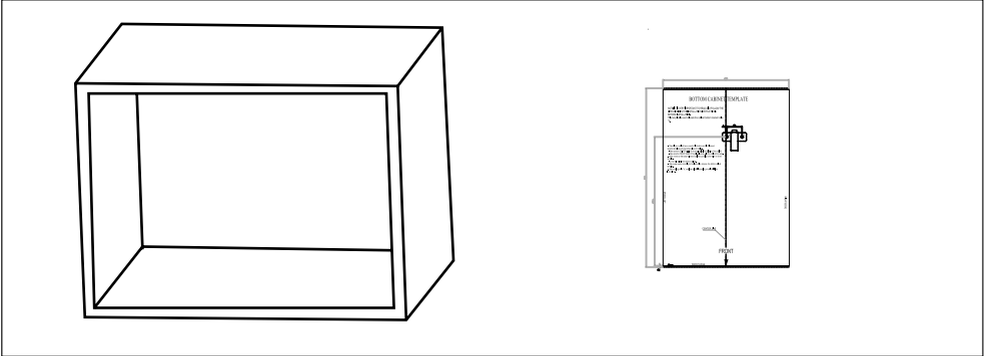
2.



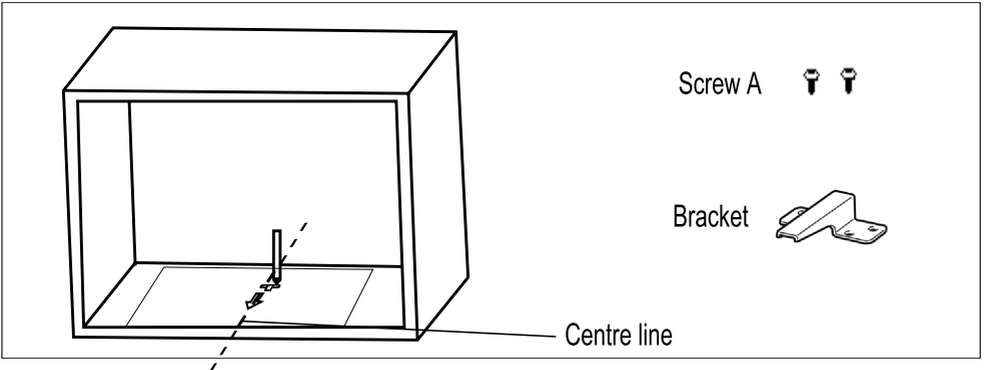
Advertencia:
Para la instalación se necesitan: mango o plantilla del armario inferior.

B. Prepare el armario.

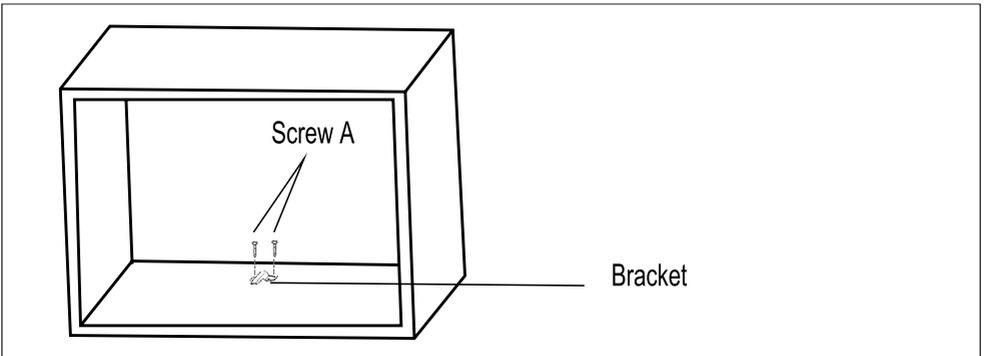
1. Lea el manual en la PLANTILLA DEL ARMARIO INFERIOR, ponga la plantilla en el plano inferior del armario.



2. Ponga los símbolos en el plano inferior del armario según el símbolo "a" en la plantilla.



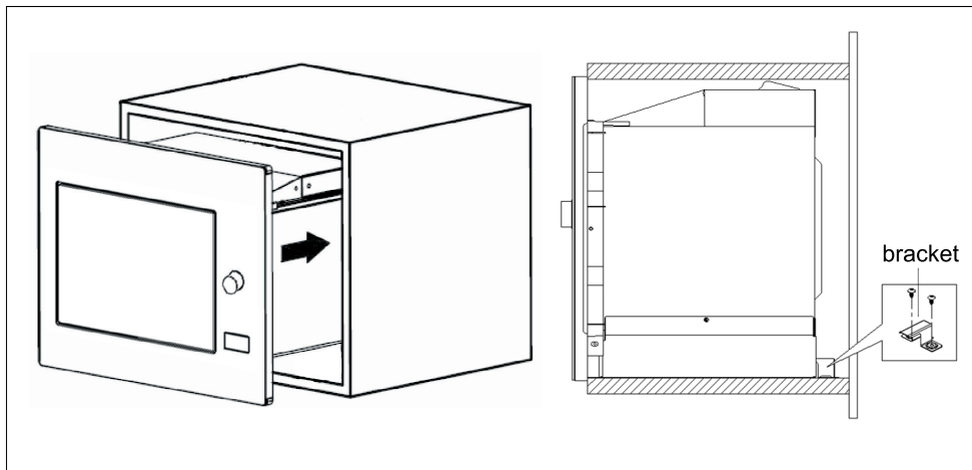
3. Quite la plantilla del armario inferior y monte el mango por medio del tornillo A.



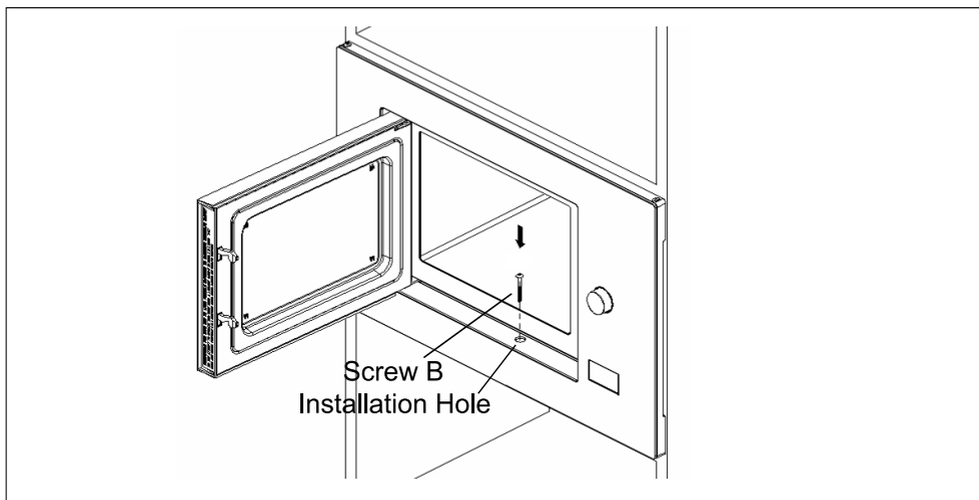
C. Montaje del microondas

4. Monte el microondas en el armario.

- Asegúrese de que la parte trasera del microondas está fijada con un mango.
- No apriete ni doble el cable de alimentación.



Abra la puerta, en el agujero de montaje monte el microondas al armario por medio del tornillo B. Luego, monte la cubierta de plástico en el agujero de montaje.



Amica Wronki S.A.
ul. Mickiewicza 52
64-510 Wronki
tfn. 67 25 46 100
fax 67 25 40 320
www.amica.com.pl