

habitex[®]

Instrucciones y garantía

Cod. 1450 Y 17



CMD23LG

Horno microondas
Forno de microondas
Microwave oven
Four à micro-ondes
Forno a microonde
Mikrowellenofen

CE

ATENCIÓN

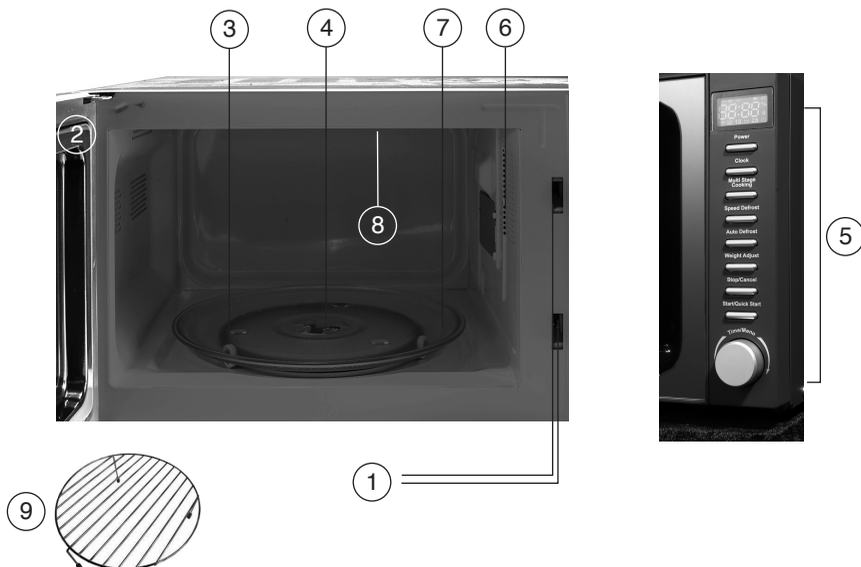
Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas.

ATENCIÓN

1. No intente utilizar este microondas con la puerta abierta. Su utilización puede suponer un riesgo excesivo de exposición a la energía de las microondas. **ES IMPORTANTE NO MODIFICAR O ALTERAR LOS BLOQUEOS DE SEGURIDAD DE LA PUERTA.**
2. No coloque ningún objeto entre la parte frontal del microondas y la puerta, no permita que se acumule suciedad o restos de productos de limpieza en las superficies de sellado de la puerta.
3. No utilice el microondas si está dañado. Es especialmente importante que la puerta del microondas se cierre adecuadamente y que no haya ningún tipo de daños en bisagras, cerrojos, juntas herméticas o superficies de sellado de las puertas.
4. El horno microondas sólo debe ser reparado o ajustado por personal cualificado.

Conozca el aparato

1. Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta
2. Ventana del horno
3. Aro giratorio
4. Eje
5. Panel de control
6. Guía de las ondas (No retire la placa de mica que cubre la guía de las ondas)
7. Bandeja de cristal
8. Grill
9. Rejilla metálica



Características técnicas

Consumo de energía:	230 V~50 Hz, 1.400 W (Microondas) 1.000W (Grill)
Potencia nominal de salida del microondas:	900 W
Frecuencia de funcionamiento:	2.450 MHz
Dimensiones externas:	281 mm (Al) × 483 mm (An) × 392 mm (Prof)
Dimensiones del interior del horno:	220 mm (Al) × 340 mm (An) × 320 mm (Prof)
Capacidad del horno:	23 litros
Uniformidad de la cocción:	Sistema giratorio
Peso neto:	Aprox.14,1 kg

ATENCIÓN

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el aparato. Consérvelas para futuras consultas.

Instrucciones de seguridad importantes.

Cuando se utiliza cualquier tipo de aparato eléctrico se deben seguir las siguientes precauciones básicas de seguridad.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de quemaduras, descargas eléctricas, fuego, daños personales o exposición a una energía excesiva de las microondas:

1. Lea completamente las instrucciones antes de utilizar este aparato.
2. Utilice este aparato únicamente para el uso para el que ha sido diseñado, y tal y como se especifica en este manual. No utilice productos químicos corrosivos o vapores sobre este aparato. Este tipo de horno está específicamente diseñado para calentar, cocinar o descongelar alimentos. No se ha diseñado para su utilización industrial o en laboratorios.
3. No utilice el horno vacío.
4. No utilice el horno microondas si éste tiene el

cable o enchufe dañados, si no funciona correctamente o si ha sufrido algún tipo de daño o caída. Para evitar peligros, si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el servicio técnico o persona cualificada.

5. **ADVERTENCIA:** Permita que los niños utilicen el microondas sin supervisión únicamente si se les han dado las instrucciones necesarias, de manera que el niño pueda utilizarlo de forma segura y si éste entiende los peligros de un uso inadecuado.
6. Para reducir el riesgo de fuego en el interior del horno:
 - a) Cuando caliente comida en envases de plástico o papel, compruebe el horno con frecuencia ante la posibilidad de que se prenda fuego.
 - b) Retire todos los cierres de papel o plástico antes de colocar un envase en el horno.
 - c) Si observa que sale humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para que se ahoguen las llamas.
 - d) No utilice el interior del microondas para almacenar nada. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos cuando el microondas no se esté utilizando.
7. **ADVERTENCIA:** No se pueden calentar líquidos o alimentos en envases herméticos, ya que

éstos podrían explotar.

8. El calentamiento de bebidas en el microondas puede provocar que éstas hiervan. Tenga cuidado al retirar el envase, puede producir quemaduras en sus manos.
9. No fría comida en el horno microondas, el aceite caliente puede dañar las piezas y accesorios del horno y puede producir quemaduras en la piel.
10. No calentar en el microondas huevos enteros ni cocidos, ya que éstos podrían explotar.
11. Haga pequeños orificios en los alimentos con pieles duras, como por ejemplo patatas, calabazas, manzanas y castañas antes de cocinarlos.
12. Remueva o agite el contenido de los biberones y tarros de alimentos infantiles. Compruebe su temperatura antes de servirlos.
13. Los recipientes pueden calentarse mucho por el calor que se transfiere desde los alimentos calentados. Tenga cuidado al retirar el envase, puede producir quemaduras en sus manos. Utilice agarradores para sujetar el recipiente.
14. Compruebe los recipientes para asegurarse de que son adecuados para su utilización en hornos microondas.
15. **ADVERTENCIA:** Es peligroso que una persona sin cualificación realice el mantenimiento o reparación del microondas.
16. Este producto es un equipo ISM Clase B del Grupo 2. La definición de Grupo 2 que contiene el equipo ISM (Industrial, Científico y Médico) en el que se genera de forma intencionada energía de radiofrecuencia y/o se utiliza en forma de radiación electromagnética para el tratamiento de materiales, y equipos de erosión de chispas. La definición para los aparatos de Clase B es que se trata de aparatos que se pueden utilizar en hogares y en lugares directamente conectados a la red de suministro de bajo voltaje que proporciona electricidad a los edificios destinados a viviendas.
17. El aparato no está destinado para el uso por parte de niños o personas con problemas físicos o sensoriales, sin experiencia ni conocimientos. Utilice siempre el aparato bajo control de un res-

pensible o profesional.

Instalación

Asegúrese de que se ha retirado todo el embalaje de la parte interior de la puerta.

1. **ADVERTENCIA:** Compruebe que el horno no haya sufrido ningún tipo de daños, por ejemplo puerta mal alineada o curvada, juntas herméticas de la puerta y superficies de sellado dañadas, cerrojos o bisagras rotos o sueltos y abolladuras en el interior del horno o en la puerta. Si existiera algún tipo de daño, no utilice el horno y póngase en contacto con el servicio técnico.
2. Este horno microondas debe colocarse sobre una superficie plana y estable que pueda soportar su peso y el de la comida más pesada que se pueda cocinar en éste.
3. No coloque el horno microondas en lugares donde se genera gran cantidad de calor, vapor o humedad alta, o cerca de materiales combustibles.
4. Para un funcionamiento correcto, el horno debe tener un flujo de aire suficiente. Deje libre un espacio de 20 cm sobre el horno, 10 cm en la parte posterior y 5 cm en los dos laterales. No cubra o bloquee ninguna abertura que haya en el aparato. No retire nunca el soporte.
5. No utilice el horno sin que estén colocados en el lugar apropiado la bandeja de cristal, el soporte giratorio y el eje.
6. Asegúrese de que el cable de alimentación no está dañado y de que no se encuentra bajo el horno ni sobre una superficie caliente o afilada.
7. El enchufe debe estar en un lugar fácilmente accesible de modo que pueda desenchufarse rápidamente en caso de emergencia.
8. No utilice el horno microondas en el exterior.

Radiointerferencias

El funcionamiento del microondas puede provocar interferencias en la recepción de la señal de radio, televisión o aparatos similares.

1. Si hay interferencias, éstas se pueden reducir o eliminar tomando las siguientes medidas:
2. Limpie la puerta y la superficie de sellado del horno.
3. Vuelva a orientar la antena receptora de radio o televisión.
4. Coloque en un lugar distinto el horno microondas.
5. Retire el horno microondas del receptor.
6. Enchufe el horno microondas en una salida diferente de modo que el horno microondas y el receptor estén conectados a circuitos diferentes.

Instrucciones de conexión a tierra

Este aparato debe conectarse a una toma de tierra. El horno viene equipado con un cable y clavija Schuko que se debe conectar a una toma de tierra próxima al aparato. En caso de cortocircuito eléctrico, la toma a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica. Se recomienda utilizar un circuito eléctrico separado únicamente para el horno microondas. La utilización de alta tensión es peligrosa y puede causar fuego u otros accidentes que provoquen daños en el horno.

ADVERTENCIA El uso inadecuado conexión a tierra puede suponer un riesgo de descarga eléctrica. Si tiene alguna duda sobre conexión o instrucciones eléctricas, consulte a un electricista cualificado o al servicio técnico.

Realice la conexión del cableado siguiendo los códigos de color:

Verde y amarillo = TIERRA

Azul = NEUTRO

Marrón = POSITIVO

Antes de llamar al Servicio Técnico

Si el microondas no funciona:

1. Compruebe que está bien enchufado. Si no es así, retire el enchufe de la toma, espere 10 segundos y vuelva a enchufarlo correctamente.
2. Compruebe si hay un fusible fundido o un disyuntor disparado. Si éstos funcionan de manera adecuada, pruebe el enchufe con otro aparato eléctrico.
3. Asegúrese de que el panel de control está programado correctamente y de que el temporizador está configurado.
4. Asegúrese de que la puerta está bien cerrada y que el sistema de bloqueo de seguridad de la puerta funciona correctamente.

SI NADA DE LO DESCRITO ANTERIORMENTE SOLUCIONA EL PROBLEMA, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN TÉCNICO CUALIFICADO. NO INTENTE REPARAR O AJUSTAR EL HORNO USTED MISMO.

Instrucciones para cocinar en el microondas

1. Coloque los alimentos cuidadosamente. Disponga las partes más gruesas hacia la parte más exterior del plato.
2. Vigile el tiempo de cocción. Programe siempre el tiempo más corto indicado y añada más tiempo si es necesario. Los alimentos demasiado cocinados pueden producir humo o incendiarse.
3. Cubra los alimentos para evitar salpicaduras y conseguir una cocción uniforme.
4. Remueva frecuentemente los alimentos para que éstos se cocinen de forma más rápida y uniforme.

Guía de recipientes

Los recipientes de cristal o plástico transparente son ideales para cocinar en microondas.

Se recomiendan platos redondos u ovalados frente a platos cuadrados o rectangulares, ya que la comida en las esquinas tiende a cocinarse demasiado.

IMPORTANTE.

Recipientes y materiales que NO se deben utilizar en el horno microondas:

1. No utilice recipientes metálicos o con partes metálicas
2. No use papel reciclado ya que pueden contener pequeños fragmentos de metal que pueden causar chispas y/o incendios.
3. No utilice bolsas de plástico con cierres metálicos recubiertos de papel.
4. No utilice platos de melamina, pueden agrietarse.
5. No cocine en un recipiente con una abertura restringida como botellas de plástico porque pueden explotar si se calientan en el horno microondas.
6. No utilice termómetros cárnicos convencionales. Existen termómetros específicos para microondas.

Recipientes	Microondas	Grill	Combi
Cristal resistente al calor	Sí	Sí	Sí
Cristal no resistente al calor	No	No	No
Cerámica resistente al calor	Sí	Sí	Sí
Plato plástico apto microondas	Sí	No	No
Papel de cocina	Sí	No	No
Bandeja de metal	No	Sí	No
Rejilla de metal	No	Sí	No
Papel y recipientes de aluminio	No	Sí	No



Panel de control

0. Display/pantalla menú de funciones

Muestra el tiempo de cocción, la potencia, los indicadores de la función y la hora real.

1. Power/potencia

Pulse varias veces para ajustar el nivel de potencia de cocción

2. Clock/Reloj

Utilice para ajustar la hora del reloj del horno.

3. Grill

Seleccionar para cocinar con grill

4. Combination

Seleccionar para modos de cocción combinados

5. Weight adjust/Ajuste de peso

Pulse para seleccionar el peso o cantidad de comida.

6. Stop-Cancel/Parar-cancelar

Se utiliza para pausar la cocción, eliminar las configuraciones anteriores o establecer el bloqueo para niños.

7. Time/Menú

Gire para seleccionar el tiempo o menús establecidos.

Ajuste de los controles del horno

Cuando enchufe el horno, sonará un pitido y el Display mostrará "1:00" y el icono del reloj.

Durante el proceso de configuración de cocción, el horno regresará a modo de espera pasados 20 segundos desde la última operación.

Durante la cocción, si presiona el botón Stop / cancel o se abre la puerta del horno, el programa se pausará y al presionar Menú / Time continuará., pero si presiona dos veces Stop / Cancel, el programa se cancelará definitivamente.

Una vez finalizada la cocción, el microondas emitirá un pitido cada 2 minutos hasta que se presione Stop/cancel o se abra la puerta.

Ajuste del reloj

Para introducir la hora con el reloj digital, presione el botón CLOCK para configurar la hora en ciclo de 12 ó 24 horas, luego presione los botones numéricos para establecer la hora del día.

Por ejemplo: para ajustar el tiempo a las 6:35.

1. En el modo de espera, pulsar el botón CLOCK una o dos veces.
2. Pulse Menú / Time para fijar la hora del reloj
3. Pulse de nuevo el botón CLOCK para confirmar.
4. Pulse Menú / Time para fijar los minutos del reloj.
5. Pulse Clock para confirmar.

NOTA: Puede comprobar la hora del reloj mientras el horno está en marcha pulsando el botón CLOCK.

Cocinar con microondas

1. Pulse el botón POWER (Potencia) varias veces para ajustar el nivel de potencia
2. Pulse el botón TIME (Tiempo) para entrar el tiempo de cocción. El más largo es de 95 minutos.
3. Pulse el botón Menú / Time.

NOTA: Durante la cocción, al pulsar POWER puede comprobar la potencia de cocción elegida.

Pulse el botón POWER-POTENCIA	Potencia de cocción
1 vez	100%
2 veces	90%
3 veces	80%
4 veces	70%
5 veces	60%
6 veces	50%
7 veces	40%
8 veces	30%
9 veces	20%
10 veces	10%
11 veces	0%

Descongelado automático

El horno permite descongelar carne, aves y pescado. El tiempo y la potencia necesarios, se ajustarán automáticamente al programar el peso. El peso de los alimentos congelados puede variar de 100g a 1800g.

1. Girar la rueda MENÜ/TIME hasta que el Display muestre A14
2. Presionar Weight Adjust para seleccionar el peso.
3. Pulsar Menú/Time

NOTA: Durante el programa de descongelado el sistema se pausará y sonará un pitido para recordar que se ha de girar los alimentos. Volver a presionar Menú / Time para continuar.

Cocinar con grill

Esta modalidad se emplea especialmente para carnes, bistecs, kebabs, salchichas y pollo. El mayor tiempo de cocción es de 95 minutos.

1. Pulse Grill

2. Gire la rueda Menú/Time para introducir el tiempo de cocción.
3. Presione menú/Time

Cocción combinada

El grill trabaja más tiempo que el microondas en la combinación 1, para pescado o gratinar. Pero el microondas trabaja más que el grill en la combinación 2, para hacer pudding, tortillas, patatas horneadas o aves. Tiempo máximo de cocción 95 minutos.

Ejemplo: Vd. selecciona la cocción combinada durante 25 minutos

1. En modo espera, introducir los alimentos en el microondas.
 2. Pulsar COMBINATION una o dos veces.
 3. Girar la rueda Menú/Time hasta 25.00.
 4. Presionar Menú/Time para empezar.
1. Introduzca Tiempo/Potencia de cocción para

Press COMBINATION button	Combination	Cooking time	
		Microwave	Grill
Una vez	Co-1	30%	70%
Dos veces	Co-2	55%	45%

Etapa 3.

Seguro para niños

Para utilizar el SEGURO PARA NIÑOS: Pulse y mantenga pulsado el botón STOP/CANCEL durante 3 segundos, sonará un pitido, En este estado, el horno no funciona.

Para cancelar el seguro para niños: Pulse y mantenga pulsado el botón STOP/CANCEL durante 3 segundos, hasta que suene de nuevo un pitido. El horno ya está operativo.

Cocción automática

Para los siguientes alimentos o tipo de cocción, no necesita seleccionar el tiempo ni la potencia de cocción, simplemente debe indicar al horno el alimento que se va a cocinar y cuánto pesa.

1. Gire el botón MENU/TIME hasta seleccionar el código del menú.
- 2 Pulse Weight/Adjust repetidamente para seleccionar el peso o la cantidad de comida.
- 3 Pulse Menu/Time para comenzar.

Code	Menú	
A01	Recalentamiento aut. (g)	<p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para té, café y sopa el display mostrará el número de plazas. • Para menús de A08 a A13 utilice la cocción combinada, el resto de menús utilice sólo el microondas. • Para menús de A08 a A13 durante la cocción sonará un pitido para recordarle que se han de girar los alimentos para una cocción uniforme. • El resultado de la cocina automática depende de factores como la fructuación del voltaje, la forma y medida del alimento, su preferencia personal e incluso la manera de colocarlos en el horno. Si no encuentra resultados satisfactorios ajuste el tiempo de cocción.
A02	Té/Café(200ml/taza)	
A03	Sopa (300ml/bol)	
A04	Cremas/Purés (50g)	
A05	Pizza (g)	
A06	Pasta (g)	
A07	Palomitas (100g)	
A08	jamón (g)	
A09	bacon(g)	
A10	Chuletas de cerdo (g)	
A11	Filete(g)	
A12	Pollo(g)	
A13	Pescado(g)	

Cuidados y limpieza

1. Antes de proceder a su limpieza, apague el horno y desconecte el cable de alimentación de red eléctrica.
2. Mantenga limpio el interior del microondas. Si se adhieren a las paredes del horno salpicaduras de comida o líquidos, límpielas con un paño húmedo. Se puede utilizar un detergente suave si el horno microondas se ensucia demasiado. Evite utilizar pulverizadores y otros limpiadores agresivos ya que pueden manchar, rayar o quitar brillo a la superficie de la puerta.
3. Las superficies exteriores se deben limpiar con un paño húmedo. Para evitar daños a las piezas de funcionamiento dentro del horno, no se debe permitir que se filtre agua en las aberturas de ventilación.
4. Limpie la puerta y la ventana por los dos lados, las juntas de la puerta y las piezas adyacentes frecuentemente con un trapo húmedo para retirar derrames o salpicaduras. No utilice limpiadores abrasivos.
5. No permita que se moje el panel de control. Límpielo siempre con un paño húmedo y suave. Al limpiar el panel de control, deje abierta la puerta del horno microondas para evitar que el horno se ponga en marcha de manera accidental.

Información de reciclaje

 En base a la Norma europea 2002/96/CE de Residuos de aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) no tire este producto a la basura al final de su vida útil, deposítelo en el contenedor adecuado o diríjase a los puntos de recogida habilitados de su localidad. Este producto cumple con las normas de Compatibilidad Electromagnética (CEM) establecidas por la Directiva Europea 2004/108/EC y las Regulaciones para Bajo Voltaje (2006/95/EC).

Garantía

- El periodo de garantía de este aparato es de 24 meses a partir de su fecha de compra, quedando cubiertos los términos de garantía establecidos por la ley vigente en cada país.
- La garantía solamente tendrá validez si la fecha de compra es confirmada mediante la factura o el albarán de compra correspondiente.
- Dentro del periodo de garantía, se subsanará cualquier defecto del aparato imputable tanto a los materiales como a la fabricación, ya sea reparando, sustituyendo piezas, o facilitando un aparato nuevo según nuestro criterio.
- La garantía no ampara averías por uso indebido, funcionamiento a distinto voltaje del indicado, conexión a un enchufe inadecuado, rotura, desgaste normal por el uso que causen defectos o una disminución en el valor o funcionamiento del producto.
- La garantía perderá su efecto en caso de ser efectuadas reparaciones por personas no autorizadas, o si no son utilizados recambios originales Habitex.
- En caso de reclamación bajo garantía, diríjase al punto de venta donde adquirió el producto.
- Ehlis, S.A. declina toda responsabilidad en caso de accidente por uso inadecuado del aparato o incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento.

EHLIS, S.A.
Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind. NEISA SUR Fase 7-1
28021 Madrid - España - www.ehlis.es
Fabricado en China
