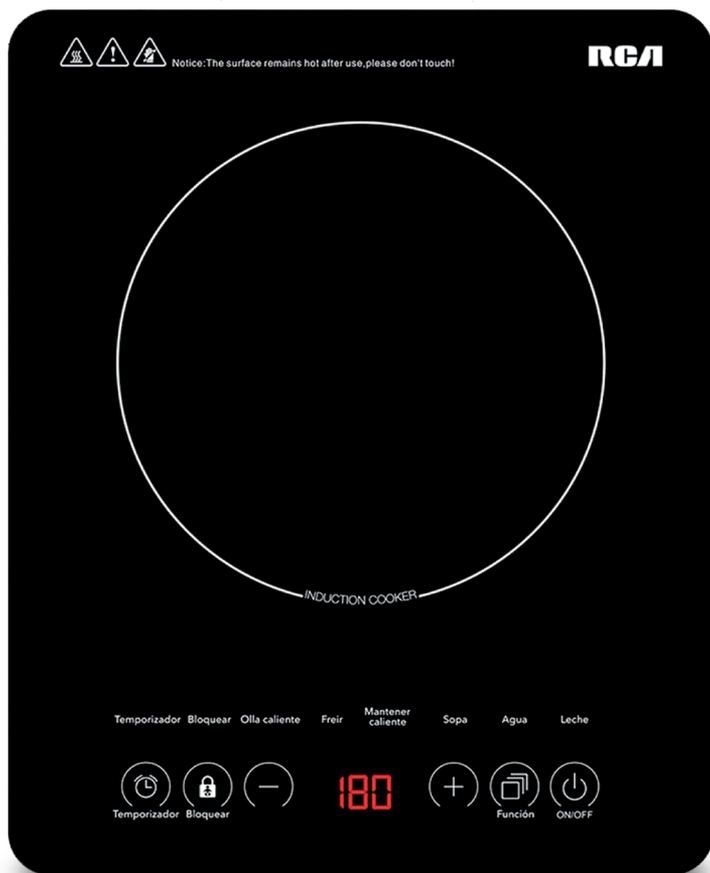


Manual de instrucciones

RCA



RC-12A3

Parrilla DE INDUCCIÓN

Por favor, antes de utilizar, lea el manual de instrucciones. Guárdelo en un lugar seguro para futuras consultas. La imagen puede no coincidir con el producto, es únicamente para referencia.



Este producto es importado y comercializado por
M.T. de México, S. de R.L. de C.V.

RCA, logotipo de RCA y el logotipo de dos perros (Nipper y Chipper) son marcas registradas utilizadas bajo licencia por M.T. de México, S. de R.L. de C.V. Información adicional en www.rca-brand.com.

Todos los demás productos, servicios, empresas, marcas registradas, nombres comerciales o de productos y logotipos que se mencionan en este documento son propiedad de sus respectivos dueños.

Gracias por elegir la **Parrilla de Inducción RCA**.

Las precauciones de seguridad aquí indicadas reducen el riesgo de incendios, descargas eléctricas y lesiones cuando se siguen correctamente.

Este producto no está destinado para ser utilizado por personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, que carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que estén supervisadas o instruidas en el uso del producto por alguien responsable de su seguridad.

Los niños deben ser supervisados por un adulto para asegurar que no empleen los productos como juguetes.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS
120 V~ 60 Hz 1 200 W

ADVERTENCIA

Utilice el voltaje apropiado para el correcto funcionamiento del producto con base en las especificaciones eléctricas.

MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, las precauciones de seguridad deben seguirse. Lea todas las instrucciones con cuidado:



Este es el símbolo de advertencia/precaución-seguridad, relativo a la seguridad, advirtiendo de los riesgos potenciales para los usuarios y otras personas.

- Antes de conectar la unidad, compruebe que el voltaje indicado en el dispositivo coincida con la tensión eléctrica de la red local.
- No use el aparato si el enchufe, el cable o alguna parte no funciona correctamente.
- No intente repararlo usted mismo, ya que esto invalidará la garantía. En su lugar, contacte a nuestro servicio al cliente.
- Queda prohibido abrir el aparato, excepto por nuestro personal autorizado, de lo contrario, la garantía quedará invalidada
- Confirme que el tomacorriente sea igual o mayor a la capacidad del producto, consulte las especificaciones eléctricas.
- Es necesario desconectar el dispositivo de la red eléctrica antes de realizar cualquier limpieza.
- Asegúrese de que los cables de alimentación se acomoden de manera que en ningún momento alcancen una temperatura superior a 50 °C
- No utilice enchufes múltiples ni extensiones, debido a que pueden sobrecalentarse y ser un potencial riesgo de incendio.
- Nunca tire del cable, en lugar de ello, sujete la clavija y desconecte.
- Este producto es únicamente para uso doméstico.
- No utilice este aparato para fines distintos a los establecidos.
- El aparato genera calor durante su uso, tenga cuidado para evitar el riesgo de quemaduras, incendios u otros daños a personas.

PRECAUCIÓN: Evite el contacto con los elementos calefactores.

- Los niños deben mantenerse alejados del dispositivo y no deben utilizarlo, limpiarlo ni darle mantenimiento.
- Proporcione una ventilación adecuada para la libre circulación de aire. No permita que el producto toque revestimientos de paredes, ropa u otros materiales inflamables durante su uso.
- Acomode la unidad en una superficie plana y resistente al calor, no la use sobre o cerca de una hornilla de gas, eléctrica o un horno caliente.
- Tenga mucho cuidado, al mover cualquier aparato que contenga alimentos, agua, aceite u otros líquidos calientes.
- Si la superficie del producto presenta grietas, apague de inmediato y no encienda el aparato para evitar la posibilidad de descargas eléctricas.
- No conecte el dispositivo a través de un dispositivo de conmutación extremo como un temporizador o un circuito que regularmente encienda o apague el equipo.

ADVERTENCIA: Cocinar sin supervisión en una superficie con grasa o aceite puede ser peligroso y provocar un incendio. NUNCA intente sofocar el fuego con agua; apague el

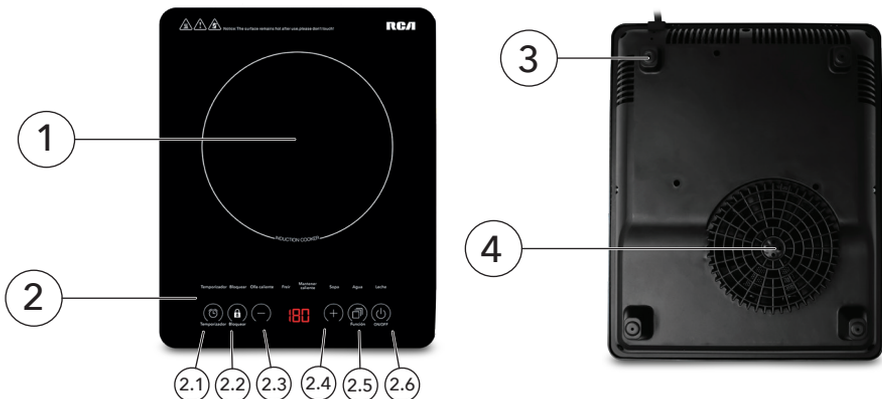
aparato, y posteriormente, cubra la llama con una tapa o una manta incombustible.

ADVERTENCIA: Peligro de incendio. No guarde objetos sobre las áreas de inducción.

- Mantenga el área de la parrilla despejada y libre de materiales combustibles, gasolina y otros vapores o líquidos inflamables.
- Evite colocar objetos metálicos, como cuchillos, tenedores, cucharas y tapas, sobre el área de inducción ya que pueden calentarse.
- No utilice diluyentes de benceno (solvente), otros disolventes ni sustancias inflamables para limpiar el equipo.
- No utilice máquinas para limpiar el área de inducción, ya que existe riesgo de electrocución.
- No coloque recipientes inestables o deformados sobre placas y quemadores para evitar vuelcos accidentales.
- No utilice la unidad cerca de sustancias inflamables (como benceno, disolvente de pintura, aerosoles, gas, etc) ni permita que entre en contacto con telas, cortinas, alfombras ni revestimiento de paredes u otro objeto de fácil combustión.
- El fabricante no se responsabiliza en el caso de que no se cumplan las normas vigentes.

DESCRIPCIÓN DE PARTES

1. Zona de inducción
2. Panel
 - 2.1 Temporizador
 - 2.2 Bloqueo
 - 2.3 Ajuste para reducir la temperatura o el tiempo "-"
 - 2.4 Ajuste para aumentar la temperatura o el tiempo "+"
 - 2.5 Función
 - 2.6 Botón de encendido y apagado
3. Soportes antiderrapantes
4. Ventilación



IMPORTANTE

Estimado cliente, es importante que al momento de su compra revise el producto en búsqueda de algún posible daño o accesorios faltantes. Contará con 5 días para reportar esta situación a los siguientes teléfonos: Ciudad de México (55) 4170-7979 Ext. 515 y (55) 4170-7980 para el resto de la República.

ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ

- Retire todos los materiales de embalaje.
- Limpie la parrilla con un paño.

NOTA: No maltrate, no dañe y evite caídas del producto; el hacerlo implica la pérdida de la garantía.

PANEL DE CONTROL



NOTA: Esta imagen es solamente ilustrativa. El panel puede variar, pero las funciones y su uso son los mismos.

TEMPORIZADOR



Esta función permite programar el apagado automático de la parrilla, con un tiempo máximo de hasta 3 horas en la zona de inducción.

Para activarlo, mantenga presionado el botón del temporizador durante 3 segundos y, a continuación, use los botones "+" y "-" para ajustar el tiempo deseado.

BLOQUEO



La función de bloqueo evita cambios no deseados en los controles, asegurando que las configuraciones no se modifiquen accidentalmente.

Para activarla o desactivarla, mantenga pulsado el botón durante 3 segundos.

BOTONES "+" y "-"



Estos botones permiten ajustar la potencia de cocción y configurar el tiempo del temporizador según sus necesidades.

FUNCIÓN



Al presionar este botón, podrá seleccionar entre las seis funciones disponibles. Al pulsarlo por primera vez, se activará la función "Olla caliente". Presione nuevamente para avanzar a la siguiente función y repita el proceso hasta alcanzar la deseada. Una luz indicadora en el panel mostrará la función seleccionada.

FUNCIÓN	POTENCIA EN PANEL	FUNCIONES ADICIONALES
Olla Caliente	900 W	Ajustable desde 120 hasta 1 200
Leche	300 W	Potencia predeterminada
Agua	1 200 W	Potencia predeterminada
Sopa	1 000 W	Potencia predeterminada
Freír	900 W	Ajustable desde 120 hasta 1 200
Mantener caliente	60°	Potencia predeterminada

ON/OFF



Para encender la parrilla de inducción, pulse el botón ON/OFF. La palabra "ON" aparecerá en la pantalla, indicando que la parrilla está en espera de una función o ajuste de calentamiento.

Presione el botón nuevamente para apagar el equipo.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Coloque la parrilla sobre una superficie nivelada, amplia y resistente al calor.
2. Conecte a un tomacorriente. Consulte las especificaciones eléctricas.
3. El panel se encenderá y mostrará (-).
4. Oprima el botón de encendido. Aparecerá la indicación "ON", lo que significa que la parrilla está en espera de una función de calentamiento.
5. Acomode la sartén o algún utensilio sobre la parrilla.

NOTA: Para elegir el utensilio adecuado, verifique los materiales permitidos que se mencionan más adelante en este manual.

6. Oprima la tecla de "Función" para que la pantalla muestre "900 W" con la opción de Olla caliente.

NOTA: Cada vez que seleccione el botón de "Función", las opciones cambiarán y cada una mostrará sus características, como la potencia y el tipo de alimento.

7. Después de elegir una opción, no retire el sartén o el utensilio y cocine.
8. Cuando termine de cocinar, apague la parrilla.
9. No desconecte la parrilla inmediatamente después de cocinar. Presione el botón de encendido y apagado ("ON/OFF") para que la pantalla muestre "—". El ventilador dejará de funcionar hasta que la parrilla se haya enfriado.

UTENSILIOS NO APTOS

Utensilios (olla o sartén) con alguna de las siguientes características: fondo redondo, base menor a 12 cm de diámetro o fabricados en cobre, cerámica, aluminio o vidrio resistente al calor.



UTENSILIOS SÍ APTOS

Utensilios (olla o sartén) con las siguientes características: fondo plano, diámetro de 12 a 26 cm, fabricados con hierro fundido, hierro esmaltado, peltre, acero o acero inoxidable.

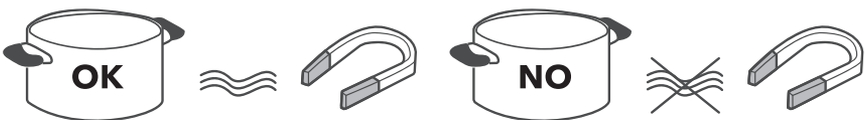


La referencia a utensilios magnéticos se dirige a aquellos identificados como compatibles con una parrilla de inducción magnética y además de poseer las características previas, se identifican si al poner un imán en su base, éste se adhiere de manera firme.

PRUEBA DE RECIPIENTES

Utilice un imán para comprobar si el recipiente es adecuado para la parrilla de inducción; las ollas y sartenes no son adecuadas si no son detectables magnéticamente.

- Asegúrese de que el fondo de las ollas esté liso, de lo contrario podrían rayar la parrilla.
- No ponga nunca ollas o sartenes calientes sobre la superficie del panel de control de la placa, ya que podría rayarse.



El diámetro del fondo de las ollas o sartenes debe ser de al menos 12 cm.



Para evitar daños permanentes en la vitrocerámica, no utilice:

- Ollas con fondo que no sea perfectamente plano.
- Ollas de metal con fondo esmaltado.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

1. Desconecte el enchufe y espere a que la unidad esté fría por completo.
2. Si las ollas o sartenes se usan cuando no están limpias, pueden decolorarse.
3. Limpie el producto con un paño húmedo. Nunca utilice bencina, diluyentes o cepillos para fregar.

NOTA: Nunca permita que la parrilla entre en contacto con el agua, pues puede resultar en un cortocircuito.

GUÍA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS:

CÓDIGO	POSIBLE RAZÓN	SOLUCIÓN
E0	No hay olla, ni sartén o son inadecuados.	Cambie el utensilio por uno adecuado para el área de inducción.
E1	Tensión de alimentación anormal, tensión menor a 120 V.	Verifique la fuente de alimentación.
E2	Tensión de alimentación anormal, tensión menor a 120 V.	Verifique la fuente de alimentación.
E3	Sensor de temperatura principal abierto o en corto circuito.	Llame al servicio a cliente y especifique el código de error.
E4	La temperatura de la superficie es alta.	Espere unos minutos hasta que la unidad se enfríe. Verifique el utensilio que utilizó.
E5	Protección contra ebullición en seco.	Agregue agua a la sartén y después cocine.
E6	El sensor de temperatura se ha activado.	Por favor, espere a que la parrilla se enfríe.
E10	El ventilador presenta un problema.	Llame al servicio a cliente y especifique el código de error.

PRECAUCIÓN

Con el fin de evitar un accidente o un daño al aparato, éste no debe ser conectado a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador o un circuito que regularmente encienda y apague la unidad.

ADVERTENCIAS

- Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el aparato mientras esté en uso.
- Este producto es únicamente para aplicaciones domésticas.
- No utilice el equipo cerca de un baño, una ducha o una piscina.

RUIDOS DE LA PARRILLA DE INDUCCIÓN

Durante su funcionamiento normal, la parrilla de inducción puede generar silbidos u otros sonidos. Estos ruidos provienen principalmente de las ollas y sartenes debido a las características de sus bases, como múltiples capas de material o superficies irregulares. La intensidad del sonido puede variar según el tipo de utensilio y la cantidad de alimentos que contiene. Estos ruidos no indican ningún defecto en el funcionamiento del equipo.

Asimismo, la placa de inducción cuenta con un sistema de refrigeración interno diseñado para regular la temperatura de sus componentes electrónicos. Por lo tanto, durante su operación y durante varios minutos después de apagar la placa, es posible que se provoque un sonido en el ventilador de refrigeración. Esta situación es completamente normal y, de hecho, es esencial para garantizar el correcto funcionamiento del dispositivo.

ELIMINACIÓN DE SUS APARATOS



Significado del cubo de basura con ruedas, tachado:

No tire los aparatos eléctricos como residuos urbanos no seleccionados, utilice las instalaciones de recepción selectiva de residuos. Póngase en contacto con su gobierno local para obtener información sobre los sistemas de reciclaje que existan.

Si los aparatos eléctricos son desechados en vertederos o basureros, las sustancias peligrosas pueden filtrarse en las aguas subterráneas y entrar en la cadena alimentaria, dañando su salud y bienestar.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Importador: M.T. de México, S. de R.L. de C.V. R.F.C. MME110221MR1
Fernando Montes de Oca No. 14 - 301, Col. San Nicolás, C.P. 54030, Tlalnepantla de Baz,
Estado de México, México. Tel.: (55) 4170-7979

M.T. de México, S. de R.L. de C.V. garantiza este producto por 1 año a partir de la fecha de compra contra cualquier defecto de funcionamiento en cada una de sus partes y componentes y/o mano de obra empleados en su fabricación, sin costo para el consumidor.

M.T. de México, S. de R.L. de C.V. cubrirá los gastos de transportación del producto para lograr el cumplimiento de la garantía dentro de su red de servicio.

Para hacer efectiva la garantía, presente el producto acompañado de la póliza de garantía correspondiente, debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.

El establecimiento en donde el consumidor puede hacer efectiva la garantía es: M.T. de México, S. de R.L. de C.V. ubicado en Fernando Montes de Oca No. 14 - 301, Col. San Nicolás, C.P. 54030, Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México. Tel.: Ciudad de México (55) 4170-7979 Ext. 515 y (55) 4170-7980 para el resto de la República. La adquisición de partes, componentes, consumibles y accesorios no está disponible para el presente producto, por tanto, se realizará un reemplazo completo del mismo. Consulte los apartados de limitaciones y excepciones para comprobar que el producto es válido para hacer efectiva la garantía.

Limitaciones:

Esta garantía no ampara piezas consumibles que están diseñadas para su desgaste por uso y tiempo; daños superficiales, incluidos entre otros, rayones, abolladuras y roturas.

Excepciones:

La presente garantía no será válida en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo al instructivo de uso que se le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el importador o comercializador responsable respectivo.

	SELLO Y FIRMA DE LA TIENDA
PRODUCTO	No. SERIE
MARCA	MODELO
FECHA DE COMPRA	