

MULTI-OLLA RÁPIDA

INOX COLLECTION



MANUAL DE INSTRUCCIONES



SISTEMA DE SEGURIDAD

2 Válvulas de Seguridad y
Sistema de Protección
de Apagado.

ESPECIFICACIONES:

Modelo: REC-INMOCD183SL

REC-INMOCD183RJ

Voltaje: 220V / 60 Hz

Potencia: 1,000W

Capacidad Volumétrica: 6.0 Litros



Carcasa de Acero
Inoxidable
y Polipropileno



Pantalla
digital LED



Tazón
antiadherente



Tiempo de cocción
ajustable



Asa grande,
fácil de manipular



Tapa interior
desmontable fácil
de limpiar



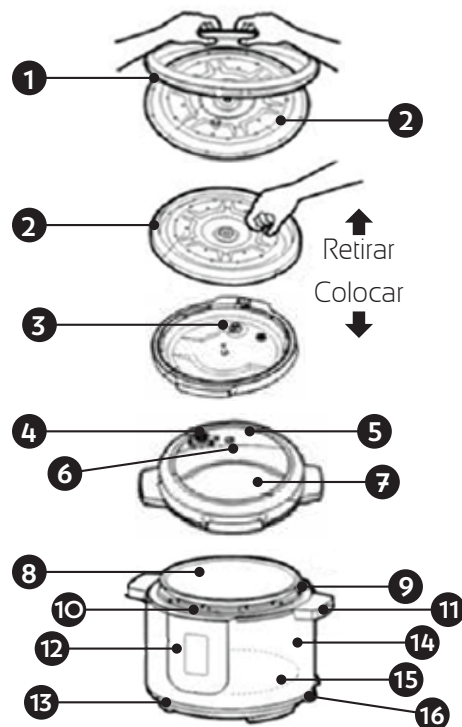
Incluye espátula
y taza medidora

1. PARTES DEL PRODUCTO

Antes de usar por primera vez el producto, recomendamos identificar todas las partes. Lea las instrucciones y medidas de seguridad con atención.

1.1. DESCRIPCIÓN DE PARTES

01. Empaquetadura de sellado
02. Tapa interior
03. Sellador de la válvula de flotación
04. Válvula de flotación
05. Válvula de ventilación
06. Asa de la tapa
07. Tapa
08. Interior del tazón
09. Exterior del tazón
10. Anillo central
11. Asa de la olla
12. Panel de control
13. Base
14. Cuerpo
15. Placa de calentamiento
16. Conector de energía
17. Pin o flotador



Panel de control



Válvula de flotación



2. INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

Antes de usar la MULTI-OLLA RÁPIDA por primera vez, siga los siguientes pasos.

2.1 ANTES DEL PRIMER USO

- PASO 1:** Retire todos los materiales de embalaje y adhesivos o etiquetas.
- PASO 2:** Limpie el tazón, tapa y accesorios con agua caliente y lavavajillas líquido e inmediatamente proceda a secar. No use una esponja abrasiva.
- PASO 3:** Limpie el interior y el exterior de la multi-olla rápida con un paño húmedo.
- PASO 4:** Seque completamente el producto y sus accesorios para iniciar el ensamblado.

2.2 PREPARACIÓN PARA SU USO

- PASO 1:** Coloque la MULTI-OLLA RÁPIDA sobre una superficie estable, horizontal y uniforme. No coloque el producto sobre una superficie no resistente al calor y líquidos.

⚠ ADVERTENCIA: No enchufe el producto con la mano mojada.

- PASO 2:** Identifique las funciones en panel de control y luego determine el uso según lo indica la tabla de parámetros.

14 Funciones:

Arroz, frijoles, carne, sopa, pescado, vegetales, pollo, al vapor, maíz, lentejas, pastel, mariscos, cocción lenta y pasta.

📌 CONSEJO: La multi-olla rápida es más eficiente que otras ollas que realizan funciones similares, esto se debe al sellado del calor dentro de la olla, lo cual se reduce en ahorro de energía y dinero.



TABLA DE PARÁMETROS

Instrucciones de los parámetros de funcionamiento:

FUNCIÓN	TIEMPO PREDETERMINADO	CÓDIGO EN PANTALLA	TIEMPO DE TEXTURA	RANGO DE REGULACIÓN DEL TIEMPO DE COCCIÓN	+	-
Arroz	10 min	P:10	8-10-12 min	8-20 min	1 min	1 min
Frejoles	40 min	P:40	30-40-60 min	25-60 min	1 min	1 min
Carne	45 min	P:45	35-45-60 min	35-99 min	1 min	1 min
Sopa	15 min	P:15	15-25-45 min	15-60 min	1 min	1 min
Temporizador	30 min	O:30	/	0.5-24 horas	0.5 horas	0.5 horas
Pescado	5 min	P:05	3-5-8 min	1-8 min	1 min	1 min
Vegetales	20 min	P:20	10-20-30 min	1-30 min	1 min	1 min
Pollo	13 min	P:13	10-13-18 min	10-18 min	1 min	1 min
Al Vapor	15 min	P:15	6-15-18 min	6-18 min	1 min	1 min
Mantener la presión	2 min	P:02	/	1-99 min	1 min	1 min
_	Disminuir el tiempo de cocción					
Calentar/Cancelar	bb/----	/				
'_+''	Aumentar el tiempo de cocción					
Menú	Maíz	15 min	P:15	/		
	Lentejas	5 min	P:05	/		
	Pastel	45 min	P:45	/		
	Mariscos	8 min	P:08	/		
	Cocción lenta	4 horas	P:4:00	/		
	Pasta	8 min	P:08	/		
	Textura	Esta función solo se encuentra disponible en las funciones que presentan tiempo de textura; por ejemplo, elija la función de arroz, pulse el botón de textura, la pantalla mostrará P:08 o P:10 o P:12 para elegir entre las opciones de textura.				

PASO 3: Encienda la multi-olla rápida, inmediatamente sonará un pitido y la pantalla muestra "00:00", con todas las demás luces apagadas. Se pueden seleccionar las siguientes funciones:


Si se selecciona la función "Arroz", la pantalla mostrará "P:10". Después de parpadear durante 05 segundos sin realizar ninguna otra operación (subir "+" / bajar "-" el tiempo, reservar, ajustar la textura), la olla empieza a cocinar y la pantalla mostrará "00:10" ("00" parpadea moviendo puntos ":" y "10" está estático).

Cuando alcanza la presión preestablecida, el presostato se apagará y la olla entra en el modelo de mantener la presión. La pantalla muestra "00:10" ("00" es estático, ":" parpadea y "10" disminuye por minuto). La olla termina de cocinar y entra en el modelo de temperatura constante cuando la pantalla muestra "bb".

 **TENER EN CUENTA:** Las demás funciones son operables de la misma manera que las anteriores.

PASO 4: Cuando use el botón "Temporizador": 0:30 - 24:00 opcional, el tiempo preestablecido aumenta en 0.5h por cada pulsación, y se restablece a "00:00" después de llegar a "24:00". Método de funcionamiento del botón "Temporizador": suponga que la cocción comienza 2.5h más tarde.

1) Pulse el botón "Temporizador" y para ajustarlo a "2:30" presione "+" o "-".
2) Pulse un botón de función que desea usar. Si no hay más operaciones como "+" o "-" y "Textura", la cuenta atrás se inicia y disminuye por minutos y comienza la cocción cuando muestra "0:00". Alternativamente, elija primero una función y luego la preselección.

 **TENER EN CUENTA:** Los demás botones de función tienen el mismo procedimiento de funcionamiento.

Botones "+"/"-": Estos botones sirven para ajustar el tiempo de cocción. Aumenta/disminuye por minuto.

"Caliente/Cancelar": En el modelo mantener "caliente" la temperatura se vuelve constante, pulse este botón para entrar en este modo, y vuelva a pulsarlo para salir.

PASO 5: Después que los alimentos han terminado su ciclo de cocción, **deje tapada la multi-olla rápida entre 10 - 15 minutos para eliminar el vapor. ¡RETIRE LA TAPA CON CUIDADO!**

PASO 9: Desconecte el producto después de usarlo, no jale el cordón.

 **NO retire el tazón caliente sin protección en la mano. NO use elementos punzo cortantes en el tazón.**



- No golpee el tazón ni lo caliente sobre el fuego por temor a que se deforme.
- Mantenga la multi-olla rápida alejada de las altas temperaturas y de los fogones eléctricos.
- No utilice una cuchara de metal u otro objeto afilado, ya que pueden dañar el revestimiento antiadherente de la superficie interior de la olla.
- Conecte correctamente la multi-olla rápida a una toma de corriente con buena conexión.
- No enchufe o desenchufe con la mano mojada o húmeda.

Desconecte la multi-olla rápida antes de la limpieza y el mantenimiento. Se debe prohibir el encharcamiento de la olla.

- No ponga la otra mano debajo de la tapa mientras la cierra.
- No toque la válvula de vapor ni la tapa durante la cocción para evitar quemaduras.
- Vacíe y limpie la taza medidora después de su uso.
- Coloque la multi-olla rápida en una superficie estable y manténgala alejada de los niños.
- No abra nunca la tapa hasta que se haya liberado la presión interior. No cubra la válvula de vapor y la válvula de flotación mientras cocina. No abra la válvula de vapor mientras se cocinan alimentos líquidos como sopa y nunca abra la tapa hasta que se enfríe.

3. RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Antes de intentar cualquier limpieza o mantenimiento, apague y desenchufe la multi-olla rápida de la red eléctrica y deje que se enfríe por completo.

PASO 1: Limpie la multi-olla rápida con un paño húmedo de forma cuidadosa y evite que caigan gotas o salpicaduras en el panel de control. Seque bien.

PASO 2: Limpie el tazón, la tapa, la tapa interior, incluyendo la empaquetadura, la válvula de ventilación y la válvula de flotación, y séquelos con un paño.

PASO 3: Si las válvulas presentan restos de alimentos use un cepillo de cerdas suaves para limpiarlo, use agua y lavavajillas líquido. Repita el proceso hasta que estos accesorios queden limpios y libres de cualquier rastro de alimento.

PASO 4: No utilice esponja verde o limpiadores abrasivos para no rayar las piezas de la multi-olla rápida.

PASO 5: Guarde la multi-olla rápida montada y en posición vertical, dejando la tapa ligeramente entreabierta para que circule el aire.

PASO 6: Mantener fuera del alcance de los niños.



NOTA: LA MULTI-OLLA RÁPIDA SE DEBE LIMPIAR DESPUÉS DE CADA USO. NO SE PUEDE DEJAR NINGÚN TIPO DE ALIMENTO EN EL TAZÓN.



ADVERTENCIA: Los granos de arroz y otros objetos extraños pueden pegarse a la placa de calentamiento. Estos deben de ser removidos para prevenir un funcionamiento inadecuado al cocinar. Para remover arroz cocido, puede usar un papel de lija suave. Suavice y pula la mancha para que el tazón y placa de calentamiento puedan entrar en contacto al cocinar.

3.1. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Sistema de protección del producto: En caso de mal funcionamiento, la multi-olla rápida dejará de cocinar y emitirá un pitido de 10 segundos.

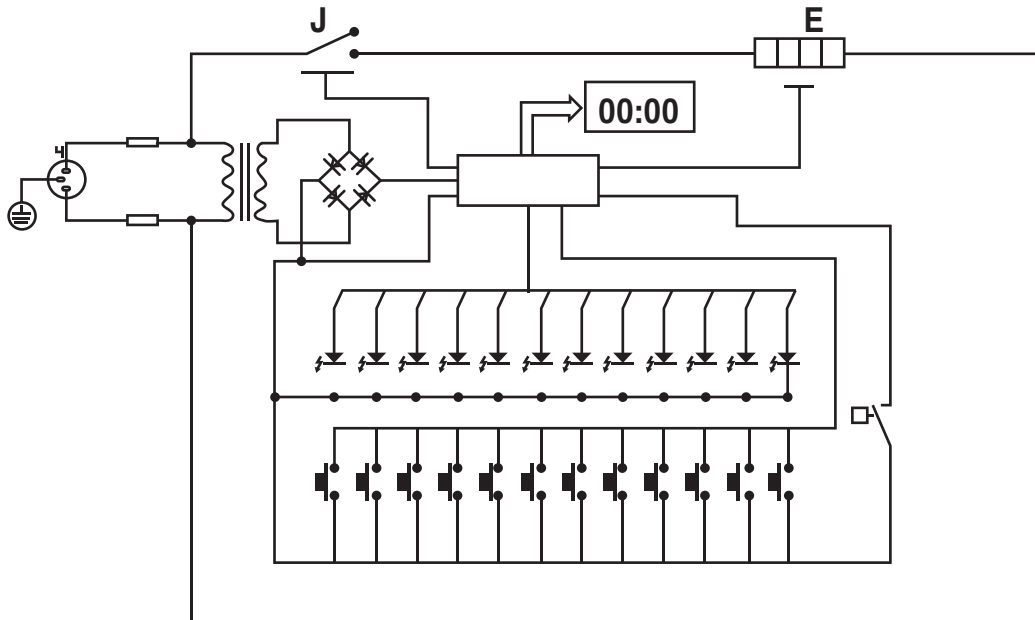
En la pantalla aparece un código de error de dos dígitos. Todos los botones de funciones no estarán disponibles a menos que la avería se resuelva y la multi-olla rápida vuelva a recibir energía:

- I. La temperatura es inferior a 65°C y el presostato está apagado (Código de error: E4).
- II. El sensor de temperatura está desconectado (Código de error: E1).
- III. El sensor de temperatura está en cortocircuito (Código de error: E2).
- IV. La temperatura es superior a 195°C y el presostato está activado (Código de error: E3).

3.1.1. TABLA DE ERRORES COMUNES

NÚMERO	PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
1	Dificultad para cerrar la tapa	Empaquetadura de sellado colocada incorrectamente	Coloque la empaquetadura de sellado correctamente
		La válvula de flotación interfiere con el asa de la tapa	Mueva el asa de la tapa suavemente
2	Dificultad para abrir la tapa	La válvula de flotación no logra la caída después de la liberación del vapor	Presione la válvula de flotación suavemente con un palito de madera
3	Fuga de vapor	No usar la empaquetadura de sellado	Coloque la empaquetadura de sellado
		Restos de comida en la empaquetadura de sellado	Limpie la empaquetadura de sellado
		Empaquetadura de sellado rota	Sustituir la empaquetadura de sellado
		Cierre inadecuado de la tapa	Cerrar bien la tapa

3.1.2. DIAGRAMA DEL CIRCUITO



ADVERTENCIA: El producto es diseñado para uso doméstico. El uso incorrecto puede causar lesiones. El producto debe limpiarse después de su uso y no debe sumergirse en agua para su limpieza. **LA TAPA NO DEBE ABRIRSE HASTA QUE LA PRESIÓN HAYA DISMINUIDO LO SUFICIENTE, ¡RECUÉRDELO!**

4. RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Al usar **CUALQUIER** aparato eléctrico, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Desenchufe siempre la multi-olla rápida después de su uso y antes de cualquier limpieza o mantenimiento por parte del usuario.
2. Asegúrese siempre de que la multi-olla rápida se haya enfriado por completo después de su uso y antes de realizar cualquier limpieza, mantenimiento o almacenamiento. Utilice siempre el aparato sobre una superficie estable y resistente al calor a una altura cómoda para el usuario.
3. Verifique que el voltaje del circuito principal corresponda con la clasificación del aparato antes de operar.
4. Asegúrese de que el aparato esté **APAGADO** antes de conectarlo a la red eléctrica.
5. Asegúrese de que el aparato se utilice en una superficie estable, nivelada y resistente al calor.
6. Mantenga el aparato alejado de cualquier otro aparato que emita calor.
7. **NO** sumerja cables, enchufes o cualquier parte del aparato en agua o en cualquier otro líquido.
8. **NO** deje el aparato desatendido mientras esté conectado a la red eléctrica.
9. Los niños o las mascotas deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
10. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, bajo la supervisión de un adulto.
11. Este aparato no es un juguete.
12. Desconecte en la toma de corriente y luego retire el enchufe de la toma inmediatamente después del uso o antes de limpiar.
13. **NO** se recomienda el uso de una extensión con el aparato.
14. **NO** opere ningún electrodoméstico con un cable / enchufe dañado o después de que el electrodoméstico haya funcionado mal o haya sido dañado de alguna

manera. Busque el consejo del fabricante o de su agente de servicio o de una persona igualmente calificada.

15. **NO** use piezas / accesorios que no sean los suministrados con este aparato, ya que esto puede causar daños.
16. **NO** tire del cable para desenchufarlo, ya que esto puede dañar el cable.
17. **NO** utilice este producto para ningún otro fin que no sea el indicado.
18. **NO** transporte el aparato por el cable de alimentación.
19. **NO** deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador ni que entre en contacto con superficies calientes.
20. Este aparato es solo para uso doméstico.
21. Los aparatos eléctricos deben guardarse siempre en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.
22. **NO** opere con las manos mojadas.
23. **NO** guarde el aparato bajo la luz solar directa o en condiciones de humedad.
24. **NO** mueva el aparato mientras está en uso.
25. **NO** toque ninguna sección del aparato que pueda calentarse ni los componentes de calentamiento del aparato, ya que esto podría causar lesiones.
26. **NO** use artículos afilados o abrasivos con este aparato; utilice únicamente espátulas de madera o plástico resistentes al calor para evitar dañar la superficie antiadherente.
27. **NO** se recomienda el uso de un cable de extensión con el aparato. Este aparato no debe ser operado por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto separado que no sea el suministrado con este aparato.
28. Este aparato está diseñado para uso doméstico únicamente. No debe utilizarse con fines comerciales.
29. La superficie exterior del aparato puede calentarse durante el funcionamiento.



ADVERTENCIA: Mantenga el aparato alejado de materiales inflamables.



TENGA CUIDADO DE NOVERTER AGUA SOBRE LA PANTALLA LED O LOS INTERRUPTORES.

ADVERTENCIA: Mantenga el aparato alejado de materiales inflamables.

No tire el producto con la basura doméstica, cuando este haya cumplido su ciclo de vida, entréguelo en un tienda o local oficial para su reciclaje. Al hacer esto, contribuyen a la protección del medio ambiente.



Campos electromagnéticos (EMF)



La MULTI-OLLA RÁPIDA cumple con todas las normas relativas a campos electromagnéticos (CEM).

Bajo un manejo adecuado, no hay daño para el cuerpo humano según los datos científicos disponibles.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Este producto contiene materiales reciclables y/o recuperables. En su calidad de consumidor, cuando desee desprenderse del producto, deposítelo para su posterior tratamiento en un centro de recogida de residuos o contenedor destinado a tal fin. De esta manera estará contribuyendo al cuidado y mejora del medio ambiente.



Reciclaje de productos eléctricos.
Deseche el embalaje de manera responsable.
Coloque el envase dentro de la caja y guárdelo o deséchelo de manera segura.

www.record.com.pe | servicioalcliente@record.com.pe
Servicio al cliente: 0800-29430 | (511) 618-4100
Importado por WWK COMERCIAL S.A.C.
Av. Los Frutales 298 Ate, Lima - Perú.
R.U.C.: 20606152931 Origen: China.

