

DRIJA

FREIDORA DE AIRE A VAPOR CALZONE

1 AÑO
GARANTÍA

4.5L



VIDRIO
TEMPLADO



ESCANEAR PARA
MÁS INFORMACIÓN



MANUAL DE USUARIO

110V / 60Hz

NOTA: Para adquirir accesorios y/o repuestos de este producto, contáctenos al Contact Center (según el número de su país que le indique el certificado de garantía o a nuestras redes sociales)

Instagram Facebook Twitter YouTube www.drijainternational.com

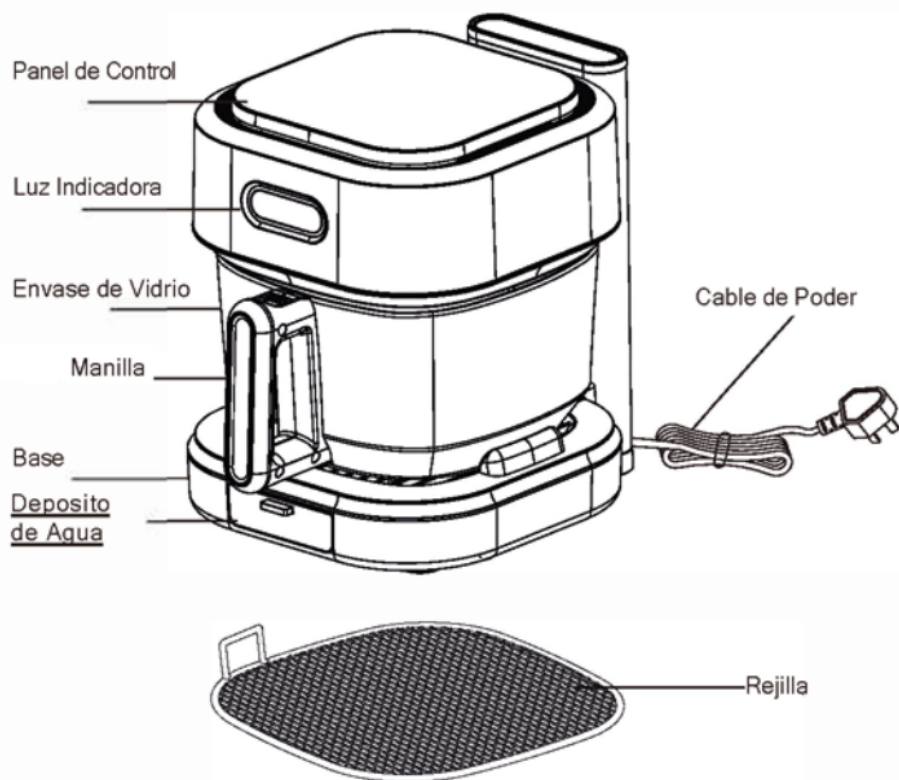
INFORMACIÓN IMPORTANTE

- Por favor, lea atentamente este manual antes de utilizar la freidora de aire. Este manual contiene información importante relativa a su seguridad, así como recomendaciones sobre el correcto funcionamiento de la unidad y su mantenimiento.
- Por favor utilice una toma de corriente independiente, no comparta el enchufe con otros aparatos eléctricos.
- No utilice sobre una mesa sin aislamiento, o coloque una almohadilla térmica debajo del producto antes de utilizarlo.
- Este producto es sólo para uso doméstico.
- Para el primer uso o cuando la olla de vidrio se enfria, puede precalentárla para un mejor efecto.
- No toque la olla de cristal cuando este cocinando.
- Los alimentos deben colocarse en la rejilla y no bloquear el conducto de aire.
- Cuando cocine, no añada agua u otros utensilios no ventilados/no resistentes a la temperatura (como el plástico) a la olla de cristal, para no afectar al efecto de la cocción.
- Despues del uso, desenchufe inmediatamente el cable de alimentación.
- Por favor, desenchufe la fuente de alimentación y espere a que el producto se enfrie completamente antes de limpiarlo.
- No limpie la máquina directamente con agua, puede utilizar un paño suave escurrido para limpiar las manchas, no utilice alcohol o sustancias abrasivas y/o volátiles para limpiar el producto.
- Cuando el producto está funcionando, la distancia entre el producto y la pared tiene que ser mayor a 10cm.
- Si encuentra que el producto tiene un ruido anormal o una gran vibración durante el uso, por favor, corte la corriente primero, y luego póngase en contacto con el centro autorizado para su revisión y/o reparación.
- No utilice una fuente de alimentación o un enchufe dañados para evitar descargas eléctricas e incendios.
- Este aparato no se ha diseñado para ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, ni por personas con falta de experiencia y conocimientos (niños incluidos), a no ser que hayan recibido supervisión o instrucciones respecto al uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por profesionales como el fabricante y su departamento de mantenimiento.

PARÁMETROS DEL PRODUCTO

NOMBRE	MODELO	VOLTAJE	FRECUENCIA	POTENCIA
Freidora de Aire a Vapor	CALZONE	110V	60Hz	1200W

ESTRUCTURA DEL PRODUCTO



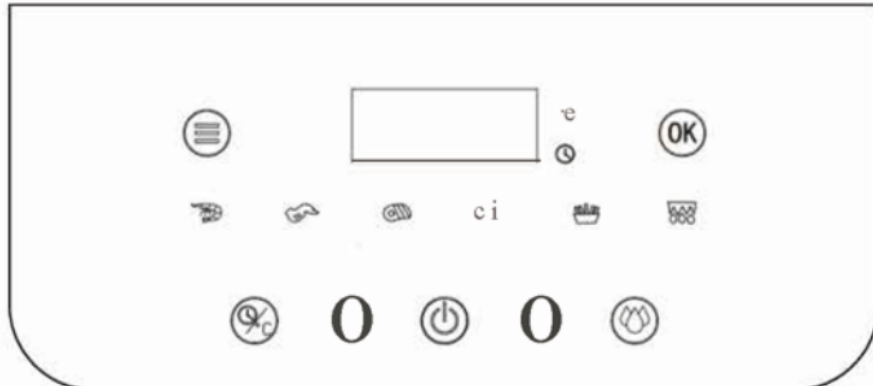
NOTA: La imagen del producto es solo referencial y esta sujeta al producto real y sus accesorios.



IMPORTANTE

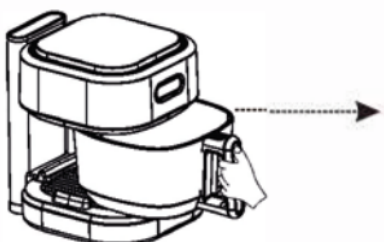
El fabricante tiene el derecho a realizar cambio de diseño sobre el producto. El producto que ha comprado puede haber sido mejorado y puede no ser consistente con el manual, sin embargo, no existirá cambio en el desempeño del mismo, por favor utilice con confianza.

PANEL DE CONTROL

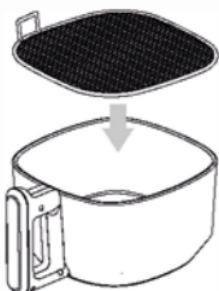


INSTRUCCIONES

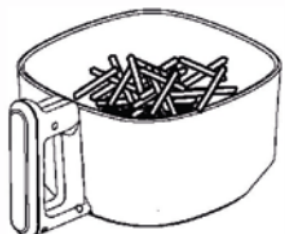
1. Sujete la manilla y hale la canasta de cristal



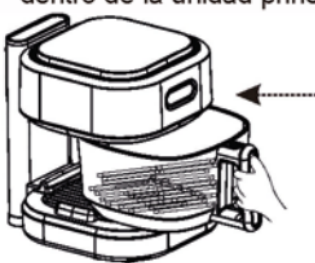
2. Luego de limpiar la rejilla y canasta, colocar la rejilla en la canasta de vidrio.



3. Distribuir la comida de manera uniforme.



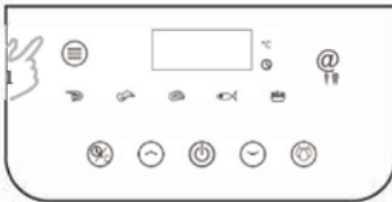
4. Luego de colocar los alimentos, empujar la canasta dentro de la unidad principal.



5. Para conectar a la fuente de energía, inserte el cable en el toma corriente.



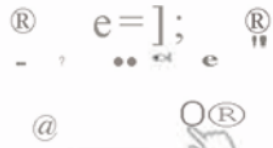
6. Bajo el modo de espera, presionar "@" para programar la unidad.



7. Al elegir la programación deseada, se iluminará el indicador correspondiente.



8. Luego de seleccionar la programación, presionar "@" y "+ -" para ajustar la temperatura y luego pulse de nuevo "@" para agregar humedad.

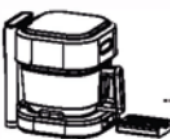


NOTA Luego de seleccionar la programación, presionar "@" la freidora realizará el proceso de humidificación automáticamente durante el proceso de cocción.

INSTRUCTION

PROGRAMA / TEMPERATURA / TIEMPO DE COCCIÓN

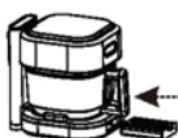
Programa	Temperatura Por Defecto	Rango de Temperatura	Tiempo por Defecto	Rango de Tiempo de Cocción
手势	200 °C	60 °C-200 °C	8mins	1-60 mins
手	180 °C	60 °C-200 °C	15 mins	1-60 mins
肉	200 °C	60 °C-200 °C	30 mins	1-60 mins
鱼	180 °C	60 °C-200 °C	13 mins	1-60 mins
碗	190 °C	60 °C-200 °C	11 mins	1-60 mins
水	60 °C	60 °C-200 °C	15 mins	1-60 mins



- Sacar el tanque de agua

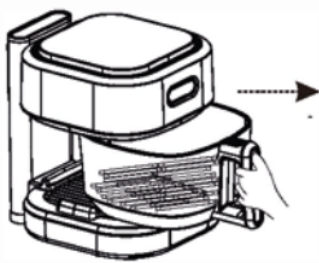


- Abrir el tapón de silicona y completar con agua



- Colocar el tanque en su posición original

- Si necesita voltear la comida durante el uso, por favor utilice la manilla para sacar la canasta de vidrio y coloque nuevamente al terminar, (recordatorio de volteo: la maquina sonará 3 veces. cuando quede 1/3 del tiempo para finalizar el ciclo)



- Al finalizar el ciclo, la unidad se mueve a estado de espera, puede sacar el envase de cristal y colocarlo sobre una superficie resistente al calor. Cuando el producto no este en uso, desenchufar de la toma de corriente.



IMPORTANTE

NOTA: NO TOCAR LA CANASTA MIENTRAS ESTA EN TIEMPO DE COCCIÓN

- 1 Por favor esperar hasta que la canasta de cristal se enfríe antes de limpiar.
- 2 El ventilador de escape no debe permanecer pegado a la pared.
- 3 Tener cuidado con el ventilador de escape y la descarga de vapor para evitar quemaduras!

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Antes de limpiar, Por favor desconectar el cable de poder de la toma de corriente y esperar que el producto este a completamente frio.
2. La canasta de vidrio y la rejilla pueden ser lavadas en el lavaplatos automatico.
3. Por favor evitar golpear la canasta de vidrio durante el proceso de limpieza.
4. Luego de lavar, puede secar la canasta de vidrio y la rejilla con un paño seco.

ANÁLISIS DE FALLAS

Falla	
Humo y Olores al utilizar el producto por primera vez	Al utilizar por primera vez, utilice el producto durante 5min sin alimentos, de esta manera se evapora la pelicula que protege las piezas internas.
El producto no funciona	Revisar si el producto esta conectado de manera correcta en el toma corriente, o si la canasta de vidrio esta colocada correctamente dentro del dispositivo.
El producto no calienta	Revisar si el botón de encendido esta activado, o si el tubo de calentamiento de fibra de carbono ilumina.
	El tubo de calentamiento no ilumina, por favor contactar el departamento de servicio postventa.
Canasta de vidrio rota	Por favor contactar al departamento de servicio postventa

- Si aun se mantienen problemas durante, por favor contactar al departamento de servicio postventa.