



ESCANEAR PARA
MÁS INFORMACIÓN

DRIJA

1 AÑO
GARANTÍA

FREIDORA DE AIRE A VAPOR CALZONE

4.5L



VIDRIO
TEMPLADO



EXTRACTORES



ESTUFAS



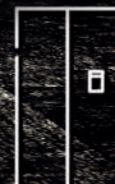
MICROONDAS



HORNOS



VINERAS



REFRIGERADORAS



CALENTADORES
DE AGUA

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)

www.drijainternational.com

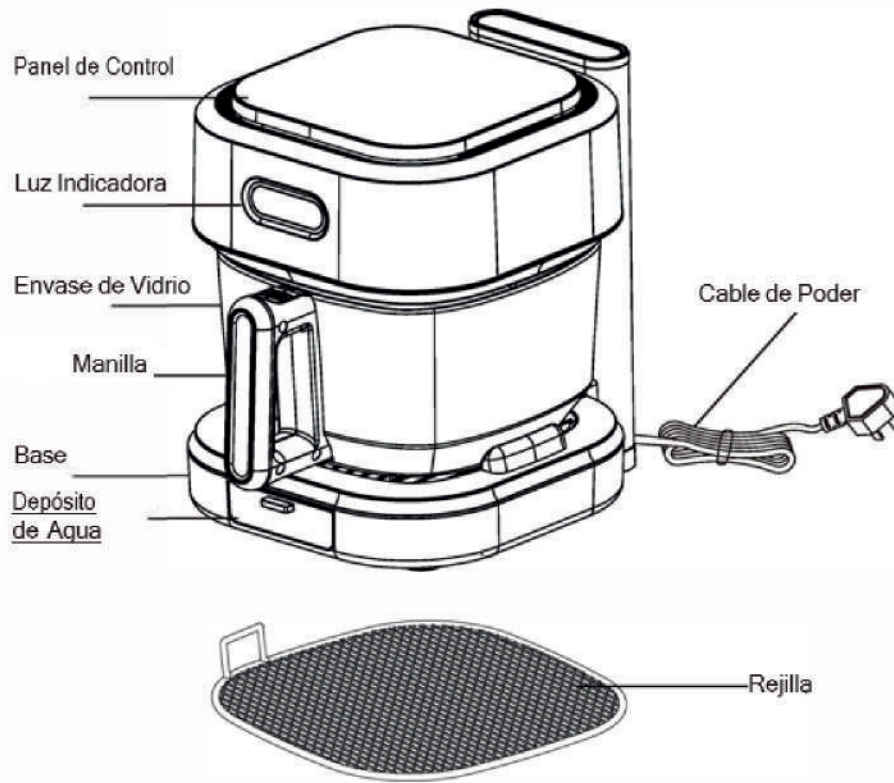
INFORMACIÓN IMPORTANTE

- 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 enfría, puede precalentarla 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.
- Después del uso, desenchufe inmediatamente el cable de alimentación.
- Por favor, desenchufe la fuente de alimentación y espere a que el producto se enfríe 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 el 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.

PARAMETROS DEL PRODUCTO

| NOMBRE | MODELO | VOLTAJE | FRECUENCIA | POTENCIA |
|--------------------------|---------|---------|------------|----------|
| FREIDORA DE AIRE A VAPOR | CALZONE | 110V | 60Hz | 1200W |

ESTRUCTURA DEL PRODUCTO

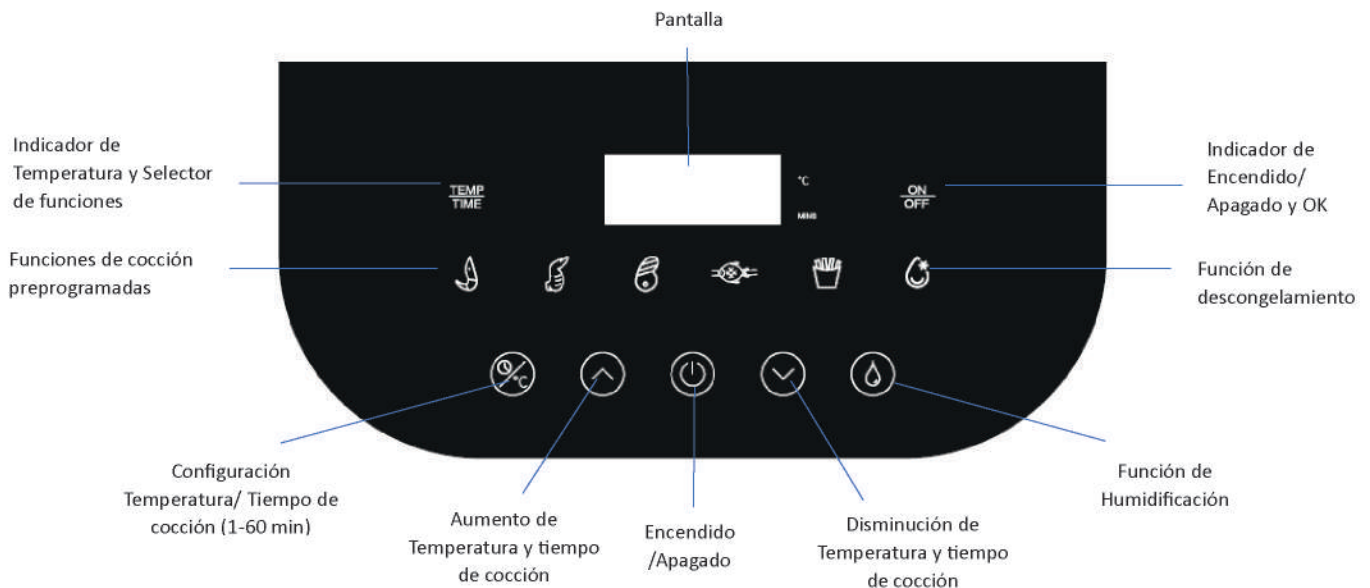


Nota: la imagen del producto es solo referencial, está sujeta al producto real y sus accesorios.

IMPORTANTE

El fabricante tiene el derecho a realizar cambios 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 de este, por favor utilice el producto con confianza.

PANEL DE CONTROL

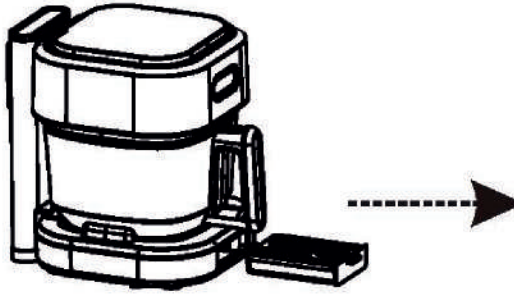


INSTRUCCIONES DE USO

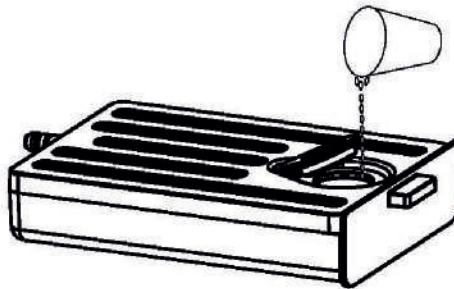
Antes de usar, se debe llevar el recipiente de agua, el producto debe estar en una superficie plana, NO pegar el producto a la pared podría obstruir la salida de aire, por lo que podría presentar errores en su uso.

Favor siga estas instrucciones:

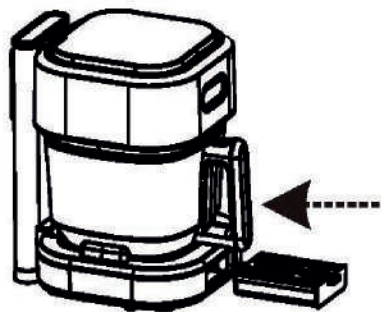
1. Sacar el recipiente de agua



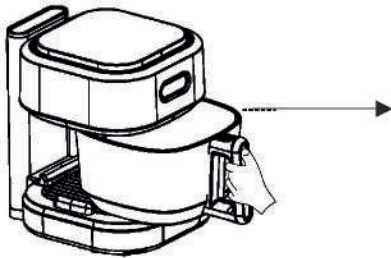
2. Abrir el tapón de silicona y llenar de agua el recipiente



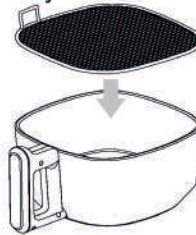
3. Colocar el recipiente a su posición original



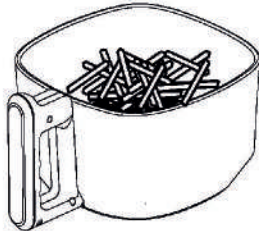
1. Sujete la manilla y hale el envase de vidrio



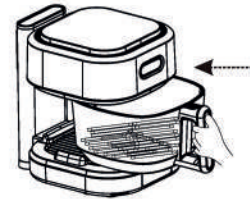
2. Luego de limpiar la rejilla y el envase, colocar la rejilla dentro del envase



3. Distribuir los alimentos de manera uniforme



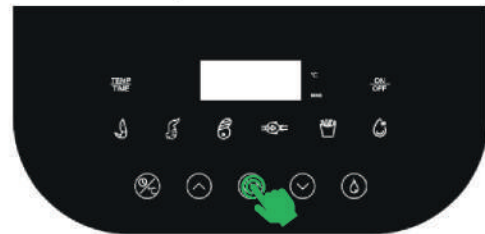
4. Luego de colocar los alimentos, empuje el envase dentro de la unidad principal




5. Conecte a la fuente de energía, inserte el cable al tomacorriente




6. Presione  para encender la unidad



7. Presione  para elegir la programación deseada, la misma se iluminará indicando la programación



8. Luego de seleccionar, presione  para empezar la cocción.








Nota: si no hay confirmación dentro de 3 segundos, la freidora iniciara operación de manera automática

9. Para ajustar la temperatura y tiempo de cocción presione 




Nota: La función de Humidificación automática, se puede programar después de haber seleccionado la programación deseada, este proceso se hará automáticamente durante la cocción. Procure tener agua en el recipiente inferior, para que funcione correctamente.

- **Función de autoencendido programado:** presione  y seleccione el tiempo para iniciar operaciones (de 30 min ~ 12 horas), luego presione  para seleccionar la programación deseada y presione  para confirmar la programación. La misma iniciara a operar luego de haber terminado el tiempo de encendido establecido. Los tiempos de autoencendido programado, pueden ajustarse desde 1 min presionando   para aumentar o disminuir el tiempo de autoencendido programado.

PROGRAMA / TEMPERATURA / TIEMPO DE COCCIÓN

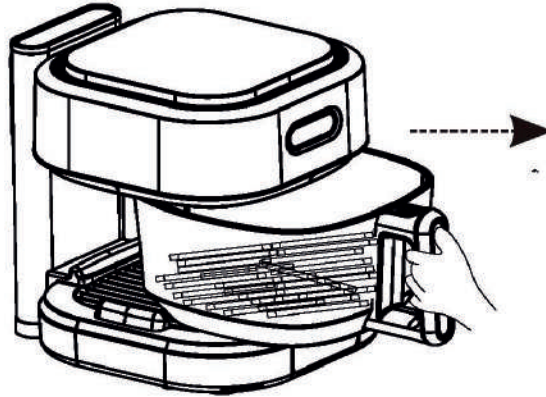
| PROGRAMA | TEMPERATURA POR DEFECTO | RANGO DE TEMPERATURA | TIEMPO DE COCCIÓN PREPROGRAMADO | RANGO DE TIEMPO DE COCCIÓN |
|---|-------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------------|
|  | 200°C | 60°C ~ 200°C | 8 MINS | 1~60 MINS |
|  | 180°C | 60°C ~ 200°C | 15 MINS | 1~60 MINS |
|  | 200°C | 60°C ~ 200°C | 30 MINS | 1~60 MINS |
|  | 180°C | 60°C ~ 200°C | 13 MINS | 1~60 MINS |
|  | 190°C | 60°C ~ 200°C | 11 MINS | 1~60 MINS |
|  | 60°C | 60°C ~ 200°C | 15 MINS | 1~60 MINS |

Esta freidora de aire también te permite descongelar tus alimentos. Una función muy útil que te podrá salvar de un apuro. Para programar la función de descongelamiento seleccione  esperar 3 segundos y empezara operaciones automáticamente.

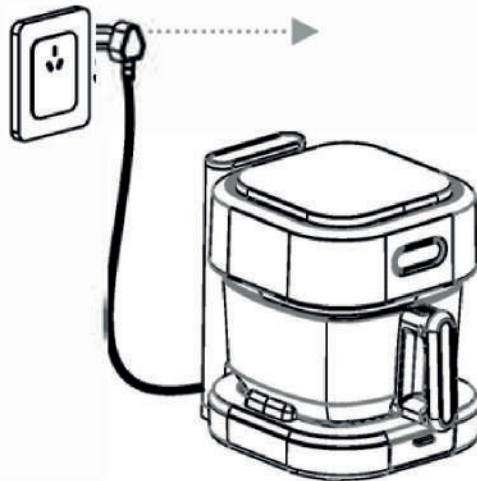


RECOMENDACIONES

Nota: La freidora tiene una alarma recordatoria, que sonara 3 veces para hacer el giro de los alimentos. Al finalizar el ciclo de cocción la alarma sonara 3 veces, indicando que sus alimentos están listos para su consumo.



Al finalizar el ciclo de cocción, la unidad queda en estado de espera, puede retirar el envase de vidrio y colocarlo sobre una superficie resistente al calor. Le recomendamos que cuando el producto no esté en uso, desenchufar de la toma de corriente.



! IMPORTANTE

1. Por precaución y seguridad, **NO** tocar el envase de vidrio mientras está en tiempo de cocción, puede sufrir quemaduras.
2. Tener cuidado con la salida de aire y descarga de vapor para evitar quemaduras.
3. **Producto debe mantenerse fuera del alcance de los niños, pueden sufrir quemaduras si hacen contacto con el envase de vidrio.**

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Nota: Esperar hasta que el envase de vidrio se enfríe antes de limpiar.

1. Antes de limpiar, desconectar el cable de poder de tomacorriente.
2. El envase de vidrio y la rejilla pueden ser lavadas en el lavavajillas automático.
3. Por favor evitar golpear la canasta de vidrio durante el proceso de limpieza.
4. Luego de lavar, puede secar el envase de vidrio y rejilla con un paño seco.

ANALISIS 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 película que protege las piezas internas. |
| El producto no funciona | Revisar si el producto está conectado de manera correcta en él toma corriente, o si la canasta de vidrio está 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 mantiene problemas durante su uso, por favor contactar a nuestro servicio de postventa.



Costa Rica



Panamá



Nicaragua



Venezuela



Honduras



Guatemala



El Salvador



Rep. Dominicana



Caribe



Aruba

En caso de que su envase de vidrio se quiebre, mantener los tornillos de la manilla, son indispensables.