



**Dispensador de agua con
temperatura regulable**

(Caliente and fría)

Modelo: SENA (Ref. 0017)



Ajuste de agua fría de 5-15 °C
Ajustable de agua caliente de 45-90 °C
Función de ebullición a 95 °C
Función de bloqueo para niños
Con filtros
Conexión al grifo de agua

Felicitaciones por su nuevo dispensador de agua con control de temperatura. Dedicar unos minutos a leer este libro, le permitirá sacarle el máximo provecho.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Voltaje	220-240V/50-60Hz
Potencia de calefacción/refrigeración	500W/110W
Temperatura de calentamiento	45 ~ 90°C
Temperatura de enfriamiento	5 ~ 15°C
Dimensiones	180*410*420mm
Refrigerante	R600a
Producción de agua	30L/H
Producción continua	6L/H

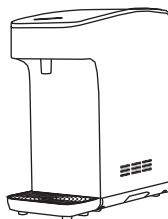
INCLUIDO EN LA CAJA



Este libro

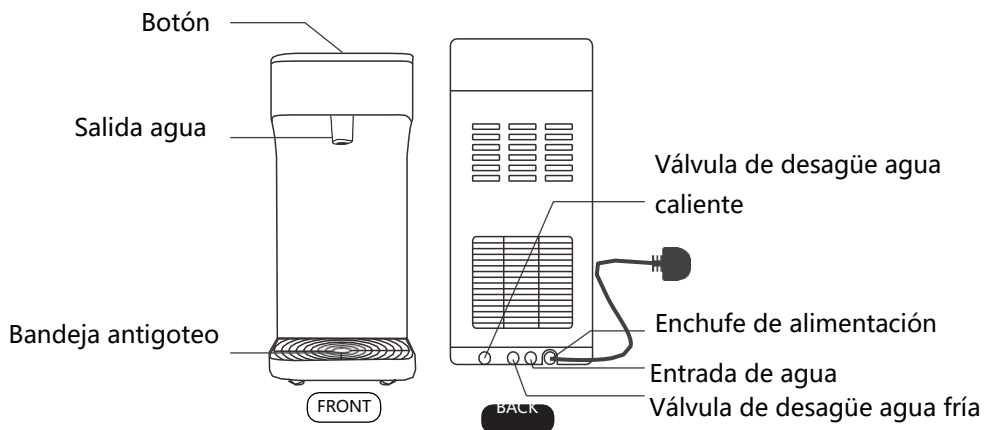


Tubo y t alargadera



Dispensador de agua

COMPONENTES DEL PRODUCTO



INSTRUCCIONES PARA EL USUARIO PRIMERIZO

PRECAUCIÓN:

Para garantizar su seguridad y evitar daños personales, a terceros y al dispensador, siga las siguientes instrucciones. El uso inadecuado puede causar lesiones personales.

1. Para el primer uso, llene la unidad con agua antes de encenderla.
2. Utilice el dispensador de agua únicamente en posición vertical, sobre una superficie plana.
3. No coloque el aparato cerca de una fuente de calor, como el horno o la estufa.
4. Para garantizar una buena calidad del agua, deje correr el grifo durante un minuto antes del primer uso.
5. Si utiliza agua del grifo con el dispensador, asegúrese de que el suministro de agua esté siempre bien conectado.
6. La primera vez que lo utilice, asegúrese de que salga agua del grifo antes de encender los interruptores para evitar que su rotura.
7. El dispensador utiliza un compresor para enfriar y puede producir un ligero ruido durante el calentamiento y el enfriamiento. Esto es normal.
8. Al tomar agua caliente, utilice tazas o recipientes resistentes al calor para evitar quemaduras.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

¡MUY IMPORTANTE! LEER ANTES DE USAR EL DISPENSADOR DE AGUA!

1. No almacene ni utilice gasolina ni otros vapores o líquidos inflamables cerca de este ni de ningún otro electrodoméstico.
2. No coloque el aparato junto a una estufa, caldera ni en un lugar expuesto a la luz solar directa. Solo para uso en interiores.
3. No utilice el dispensador de agua con un cable dañado. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio técnico o personal cualificado para evitar riesgos.
4. Utilice una toma de corriente con conexión a tierra; el cable y el enchufe deben estar secos.
5. No modifique el enchufe ni alargue el cable de alimentación, ya que podría provocar un sobrecalentamiento o un incendio.
6. Antes de enchufarlo, compruebe la etiqueta de alimentación en la parte posterior del aparato para asegurarse de que la fuente de alimentación sea la correcta. Podrían producirse daños graves si se utiliza una fuente de alimentación incorrecta.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA

1. No limpie el dispensador con agua, ya que podría causar una descarga eléctrica. Límpielo con un paño suave.
2. Desenchufe el dispensador de agua antes de limpiarlo o secar cualquier derrame de agua sobre la unidad.
3. No intente realizar tareas de mantenimiento en el dispensador de agua.
4. No detenga la máquina enchufando o desenchufando el cable de alimentación mientras esté funcionando, ya que es muy peligroso.
5. El aparato debe colocarse de forma que el enchufe sea accesible.
6. No coloque la máquina bajo la lluvia ni en una habitación con vapor.

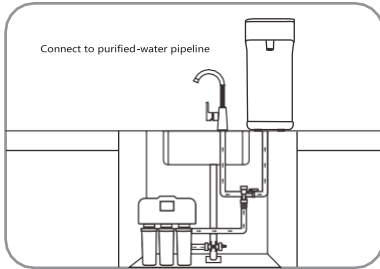
ADVERTENCIA: Peligro de quemaduras

1. El producto calienta el agua a una temperatura aproximada de 95 °C. Las temperaturas del agua superiores a 52 °C pueden causar quemaduras graves o la muerte por escaldadura. Los niños deben estar supervisados por un adulto cuando utilicen este producto.

ADVERTENCIA: PRECAUCIONES DE MANEJO Y USO

1. **Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que sean supervisadas o instruidas sobre su uso por una persona responsable de su seguridad.**
2. Se debe supervisar a los niños para garantizar que no jueguen con el aparato.
3. Desenchufe siempre el dispensador de agua de la toma de corriente cuando no tenga agua.
4. Si se desconecta la alimentación por cualquier motivo, espere cinco minutos antes de volver a conectarla.
5. Coloque el dispensador de agua refrigerado por compresor en un área bien ventilada, asegurándose de que haya al menos 10 cm de espacio libre alrededor de la parte posterior para una ventilación adecuada. El nivel de ruido del aparato es inferior a 70 dB.
6. Nunca invierta el producto ni lo incline más de 45 grados.
7. Nunca utilice otros líquidos en este dispensador de agua que no sean agua del grifo.
8. Si accidentalmente salpica agua dentro del dispensador de agua, desenchúfelo, elimine el exceso de agua y séquelo antes de volver a usarlo.
9. No lo desmonte ni lo repare usted mismo. Si detecta alguna falla, contacte con su distribuidor.

MÚLTIPLES OPCIONES DE FUENTES DE AGUA

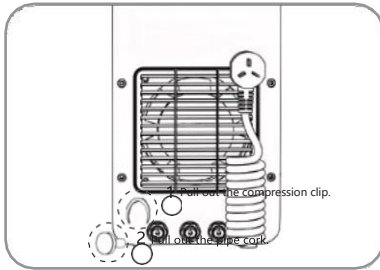


- Durante el transporte y la instalación, evite volcar o inclinar la máquina para evitar daños en el compresor interno y fugas de líquido.

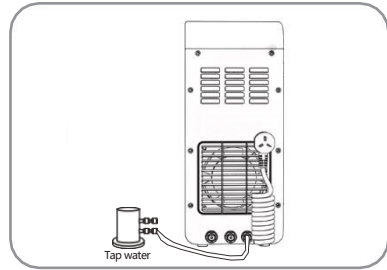
¡NO enchufe el cable de alimentación hasta que la jarra de agua esté conectada!

Conecte el agua del grifo..

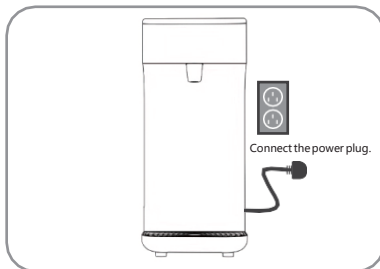
INSTALACIÓN DEL PRODUCTO



1. Retire el clip de compresión y el tapón de la tubería. (No lo deseche; debe insertarlo si no va a usar el dispensador de agua durante un tiempo prolongado).

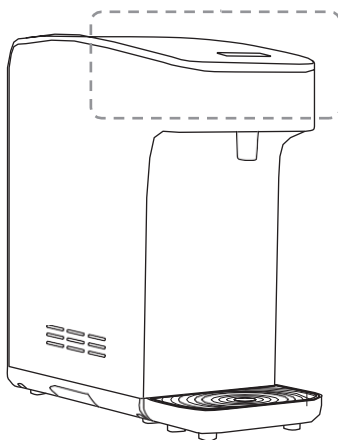
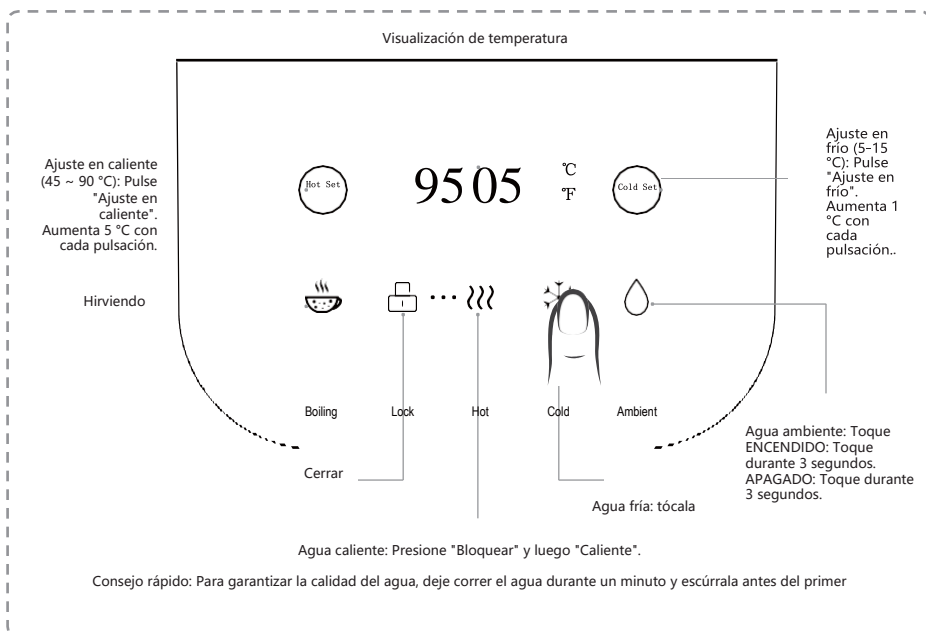


2. Conectar a la manguera de entrada de agua



3. Conecte el enchufe de alimentación.

FUNCIONAMIENTO DEL PRODUCTO



GUÍA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Posibles problemas y soluciones

Problema	Solución
Falla del sistema de enfriamiento	<ul style="list-style-type: none">● Espere de 10 a 15 minutos hasta que la unidad complete el proceso de enfriamiento.● Asegúrese de que el dispensador esté al menos a 10 cm de todas las paredes, especialmente de la pared trasera.● Evitar el calor y los rayos directos del sol.
El dispensador es ruidoso.	<ul style="list-style-type: none">● Asegúrese de que el dispensador esté ubicado sobre una superficie dura.● Al enfriarse, el compresor puede generar un ligero ruido, lo cual es normal.
El dispensador no dispensa agua.	<ul style="list-style-type: none">● Comprueba si el agua del grifo está bien conectada
Fuga	<ul style="list-style-type: none">● Confirme que todos los tubos estén bien conectados.● Coloque el enchufe de alimentación en la posición correcta.
Fallo de energía	
Fallo del sistema de calefacción	<ul style="list-style-type: none">● Espere hasta que la unidad complete el proceso de calentamiento.

LIMPIEZA DE PRODUCTOS

- El dispensador de agua se prelimpia de fábrica. Sin embargo, el depósito de acero inoxidable y las tuberías de agua deben enjuagarse con agua fresca antes de usarlo. Se recomienda limpiarlo regularmente para garantizar la calidad del agua consumida.
- Nunca utilice limpiadores abrasivos ni herramientas afiladas para limpiar. Si es necesario, utilice un paño suave y húmedo para limpiar con cuidado.
- Limpie los derrames para mantener la base seca.

INFORMACIÓN DE GARANTÍA

Contenido de la garantía	Período de garantía
Máquina	3 años
La caldera	Sin garantía

ESTA GARANTÍA LIMITADA NO CUBRE: 1. Cualquier fallo o dificultad de funcionamiento del producto debido a accidentes, abuso, mal uso, alteración, aplicación incorrecta, instalación incorrecta o mantenimiento o servicio inadecuado por parte suya o de un tercero, o por no realizar el mantenimiento normal y rutinario del producto, como se establece en el Manual del Usuario.

2. Daños en el acabado, como rayones, abolladuras, decoloración u óxido después de la compra.



INTEGRAL DEVELOPMENT TRADING SOLUTIONS, S.LU.
INFO@IDTSINTERNATIONAL.COM
+34962147009 - +34634731101

