



indurama

MANUAL DEL USUARIO

HERVIDOR
HI-INX

IMPORTANTE

Antes de operar su electrodoméstico lea cuidadosamente este manual de instrucciones, de ello depende la vigencia de la garantía. El uso correcto de este artefacto prolongará la vida útil del mismo.

¡FELICITACIONES!

Leer las instrucciones técnicas antes de instalar este artefacto.

Leer las instrucciones de uso antes de encender este artefacto.

HERVIDOR HI-INX

Contenidos

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD	4
DIAGRAMA DE PARTES	6
ANTES DE USAR TU HERVIDOR	6
UTILIZANDO SU HERVIDOR DE AGUA	6
PROTECCIÓN CONTRA EBULLICIÓN	8
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	8
ELIMINACIÓN DE DEPÓSITOS DE CAL	9
DISPOSICIÓN DE ELECTRODOMÉSTICO SIN USO	9
DATOS TÉCNICOS	10

IMPORTANTE:

De acuerdo con la política de mejora continua de producto por parte de nuestra compañía, las características estéticas y dimensionales, datos técnicos y accesorios de este aparato puede ser modificado sin previo aviso.

MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este artefacto.
2. Antes de conectar el hervidor a la fuente de alimentación, verifique que el voltaje indicado en el aparato (debajo del hervidor y la base) corresponda con el voltaje de su hogar. Si este no es el caso, contacte a su distribuidor y deje de usar el hervidor.
3. No deje que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador ni toque una superficie caliente.
4. No lo coloque sobre o cerca de un quemador a gas o eléctrico o en un horno caliente
5. No opere el aparato sin nada en él para evitar dañar a los elementos térmicos.
6. Asegúrese de que el hervidor sea usado sobre una superficie firme y plana fuera del alcance de los niños, esto evitará que el hervidor se vuelque y evitará daños o lesiones.
7. Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas o lesiones personales, no sumerja el cable, los enchufes eléctricos o el hervidor en agua u otros líquidos.
8. Mientras el agua está hirviendo, o justo después de que haya hervido, evite el contacto con el vapor del surtidor.
9. Tenga siempre cuidado de vertir el agua hirviendo lentamente y con cuidado sin inclinar el hervidor demasiado rápido. Tenga cuidado de volver a llenarlo cuando el hervidor esté caliente. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el artefacto.
10. No toque las superficies calientes. Use la manija o el botón.
11. La base no puede utilizarse para otro uso que no sea el indicado.
12. Se debe tener mucho cuidado al mover un artefacto que contenga agua caliente.
13. Este artefacto no es un juguete. No deje que los niños jueguen con él.
14. El hervidor es para uso doméstico únicamente. No utilice en exteriores.
15. El uso de accesorios, que no son recomendados por el fabricante, puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones personales.

16. Desenchufe el hervidor del tomacorriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo. Deje que el hervidor se enfríe antes de poner o quitar partes y antes de limpiar el artefacto.

17. Para desconectar, gire el control a "apagado", luego retire el enchufe del tomacorriente.

18. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona similar calificada.

19. No utilice el artefacto para otro uso que no sea el previsto.

20. El hervidor solo se puede usar con el soporte provisto.

21. Si el hervidor está demasiado lleno, el agua hirviendo puede derramarse.

22. El artefacto no debe sumergirse en un contenedor de agua mientras esté en funcionamiento.

23. Asegúrese siempre de que la tapa esté cerrada y no la levante mientras el agua esté hirviendo. Pueden ocurrir quemaduras si se retira la tapa durante los ciclos de ebullición.

24. Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:

a) Áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;

b) Casas rurales;

c) Por clientes en hoteles y otros entornos de tipo residencial;

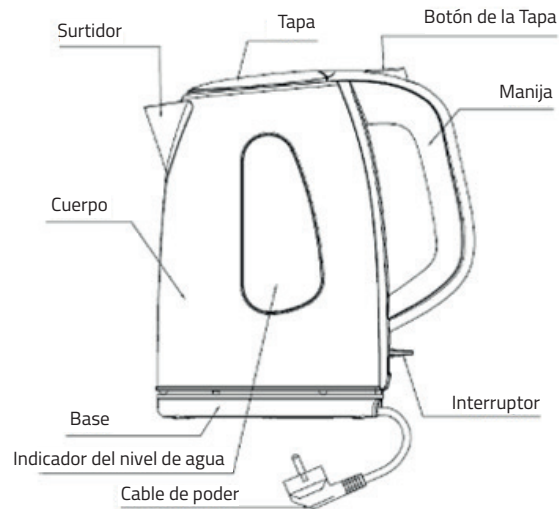
d) Entornos tipo alojamiento y desayuno.

25. Este artefacto puede ser utilizado por niños a partir de 8 años de edad si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y si comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben realizar la limpieza y el mantenimiento por parte del usuario a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

26. Este artefacto puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato.

27. Guarde estas instrucciones.

DIAGRAMA DE PARTES



ANTES DE USAR TU HERVIDOR

Si está utilizando el hervidor por primera vez, se recomienda que limpie el hervidor antes de usarlo, hirviendo a la capacidad máxima de agua una vez y luego desechando el agua. Limpie la superficie con un paño húmedo.

NOTA:

La capacidad máxima del hervidor es de 1.7L.

UTILIZANDO SU HERVIDOR DE AGUA

1. Coloque la unidad en una superficie nivelada.
2. Para llenar el hervidor, retírelo de la base de alimentación y abra la tapa presionando el botón de liberación de la tapa, llene con la cantidad de agua deseada y luego cierre la tapa. Alternativamente, el hervidor se puede llenar a través del surtidor. El nivel del agua no debe exceder las marcas MAX o sentarse por debajo del nivel MIN. Muy poca agua hará que el hervidor se apague antes de que el agua haya hervido.

NOTA:

No coloque el agua por encima del nivel máximo, ya que puede derramarse por el surtidor al hervir. Asegúrese de que la tapa esté firmemente en su lugar antes de enchufar al tomacorriente.

3. Coloque el hervidor en la base.
4. Presione el interruptor de Encendido/Apagado, el indicador se encenderá. Luego, el hervidor comenzará a hervir el agua, una vez que el agua haya sido hervida, el interruptor de Encendido/Apagado se apagará automáticamente. Puede apagar la alimentación levantando el interruptor de Encendido/Apagado en cualquier momento durante la ebullición del agua. Si desea hervir agua nuevamente, solo presione el interruptor de Encendido/Apagado directamente para reiniciar el hervidor.

NOTA:

Asegúrese de que el interruptor de encendido / apagado esté libre de obstrucciones y que la tapa esté firmemente cerrada, el hervidor no se apagará si el interruptor está restringido o si la tapa se está abriendo.

5. Levante el hervidor de la base eléctrica y luego vierta el agua

NOTA:

Maneje con cuidado al verter el agua de su hervidor, ya que el agua hirviendo puede provocar quemaduras, además, no abra la tapa mientras el agua del hervidor esté caliente.

6. El hervidor no volverá a hervir hasta que se presione nuevamente el interruptor de encendido/apagado. El mismo se puede almacenar en la base de potencia cuando no esté en uso.

NOTA:

Siempre desconecte del tomacorriente cuando no esté en uso.

PROTECCIÓN CONTRA EBULLICIÓN

Si accidentalmente deja que el hervidor funcione sin agua, la protección contra ebullición seca apagará automáticamente la alimentación. Si esto ocurre, deje que el hervidor se enfríe antes de llenar con agua fría para volver a hervir.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Siempre desconecte el artefacto del tomacorriente y enfríelo completamente antes de limpiarlo.

1. Nunca sumerja el hervidor, el cable de alimentación o la base de alimentación en agua, ni permita que la humedad entre en contacto con estas piezas.
2. Limpie el artefacto con un paño húmedo o limpiador, nunca use un limpiador químico.
3. Recuerde limpiar el filtro a intervalos. Para facilitar la limpieza, retire el filtro y luego reemplácelo después de limpiar.

PRECAUCIÓN:

No use limpiadores químicos, de acero, de madera o abrasivos para limpiar el exterior del hervidor para evitar la pérdida de brillo.

4. Cuando no esté en uso, el cable de alimentación se puede almacenar en la parte inferior del aparato.

5. Cuando no se vaya a utilizar por tiempo prolongado o requiera guardar el artefacto, el cable de alimentación puede enrollarse debajo del fondo del hervidor.

ELIMINACIÓN DE DEPÓSITOS DE CAL

Se debe retirar la cal acumulada en el interior del Hervidor de manera periódica ya que los depósitos minerales del agua pueden formar escamas en el fondo del interior del hervidor haciendo que la operación sea menos eficiente. Puede usar un descalcificador disponible comercialmente y seguir las instrucciones en el paquete del descalcificador. Alternativamente, puede seguir las instrucciones a continuación para usar vinagre blanco.

1. Llene el hervidor con 3 tazas de vinagre blanco, luego agregue agua a la cantidad para cubrir completamente el fondo del hervidor. Dejar la solución en el hervidor durante la noche.
2. Deseche la mezcla en el hervidor, luego llene el hervidor con agua limpia, hierva y luego deseche el agua. Repita varias veces hasta que el olor a vinagre se haya eliminado. Cualquier mancha que quede dentro del surtidor se puede eliminar frotando con un paño húmedo.

DISPOSICIÓN DE ELECTRODOMÉSTICOS SIN USO



Esta marca indica que el producto no se puede tratar como residuo doméstico. Por ello, para prevenir posibles daños al ambiente, a la salud

de las personas o una disposición no controlada, cuando el artefacto electrodoméstico llegue al final de su vida útil, se debe realizar su disposición (o ser desechado), a través de los centros de acopio establecidos. Este artefacto será recibido sin costo en los respectivos sistemas de manejo de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos implementados. Para obtener información más detallada sobre la disposición de este producto, por favor revise la página: <https://aspager.org.pe/>

DATOS TÉCNICOS

POTENCIA NOMINAL: 2200 W

VOLTAJE: (220 - 240) V

FRECUENCIA: 60 Hz



¡RESPALDAMOS TU INVERSIÓN!



30 años de experiencia



Asesoría personalizada



Repuestos originales



Cobertura a nivel nacional



Atención 7 días a la semana



Instalación estándar

GARANTÍA Y SERVICIO

Línea gratuita solo provincias: 0800-1-5222
Servicio Técnico Lima: 2214403 - 2062423

Todos los productos tienen respaldo técnico y permanente disponibilidad de repuestos. Llama a nuestro Contact Center y un operador te ayudará de inmediato o programará la visita de un técnico en caso de ser necesario.



indurama

www.indurama.com