

ASONIC

limpiadores ultrasónicos

MANUAL DEL USUARIO Modelo: **PRO-100SP, IND-400**



Gracias por adquirir el limpiador ultrasónico. Tómese el tiempo de leer estas instrucciones de funcionamiento antes de usarlo y consérvelas para futuras referencias. El incumplimiento de estas instrucciones puede provocar lesiones personales graves y daños a la propiedad.

Lista de embalaje:

Una máquina de limpieza ultrasónica con tapa

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

Un manual de usuario

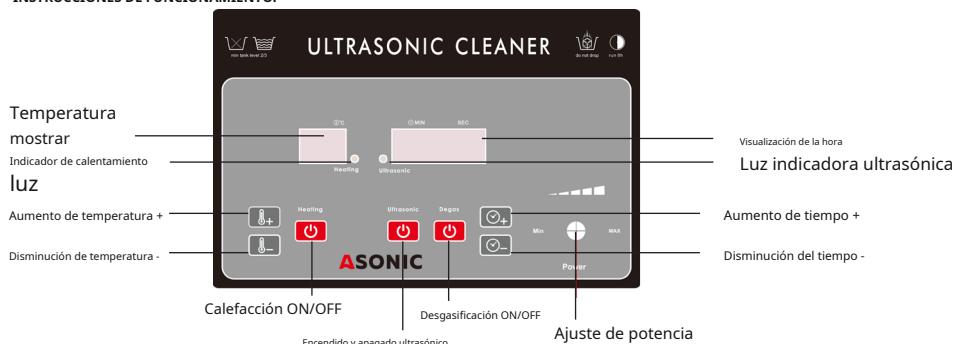
Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista de empaque anterior. Si el paquete presenta algún daño o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su vendedor.

LIMPIEZA ULTRASÓNICA DE OBJETOS
¡Es rápido, eficiente y sin esfuerzo!

INSTALACIÓN Y PREPARACIÓN:

Desembale con cuidado el aspirador y elimine todos los restos de material de embalaje. Inspeccione visualmente el aspirador para comprobar si hay piezas sueltas o dañadas durante el transporte. Coloque el aparato en posición horizontal en un lugar bien ventilado y seco. Seleccione el detergente o el agua desmineralizada adecuados en función de las propiedades de la pieza de trabajo que se va a limpiar.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO:



1. Vierta la solución de limpieza en el tanque de limpieza y coloque la canasta con los elementos a limpiar en el tanque. Una vez que el tanque esté lleno, conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) para garantizar la seguridad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará el tiempo predeterminado de 3 minutos y la temperatura de 25 °C.
2. Ajuste la temperatura de limpieza deseada utilizando **aumento de temperatura (+)** o **disminuir (-)** Botones. Presione brevemente para 1 °C en ese momento y presione prolongadamente para 10 °C. El calentador del tanque se activará al presionar **Calefacción ON/OFF**; si la temperatura establecida es mayor que la temperatura interior, el calentador se apagará una vez que se alcance la temperatura establecida. La luz indicadora se apagará cuando la temperatura alcance la temperatura establecida.
3. **IMPORTANTE: No encienda el calentador a menos que al menos 2/3 del tanque estén llenos de líquido. ¡Al usar el calentador por ultrasonidos, debe estar encendido!**
4. Ajuste el tiempo de funcionamiento ultrasónico deseado utilizando **aumento de tiempo (+)** o **disminuir (-)** Botones. Activar el funcionamiento del ultrasonido presionando **Encendido y apagado ultrasónico**. El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo del temporizador, o puede detener la operación antes de que se acabe el tiempo presionando **Encendido y apagado ultrasónico** botón de nuevo.
5. **Desgasificación ON/OFF**-Funciona de forma intermitente: funciona durante 6 s encendido y 2 s apagado. Activa la función para eliminar las burbujas de aire de la solución y lograr un mejor efecto de limpieza.
6. **Ajuste de potencia**: Gire la perilla para ajustar la potencia, rango ajustable de potencia de 0 a 100% para satisfacer diferentes requisitos de limpieza.
7. **IMPORTANT**: Después de limpiar, presione "Ultrasonic Off" y "Heating Off". Luego espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la canasta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Desconecte el cable de alimentación y descargue el líquido sucio del limpiador. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

ADVERTENCIA:

- ¡La unidad PRO-100SP puede funcionar hasta 90 minutos al día! ¡La unidad IND-400 puede funcionar hasta 12 horas al día!
- **No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**
- **Está prohibido utilizar un limpiador ultrasónico sin líquido ya que el aparato puede dañarse rápidamente y provocar un incendio.**
- **Para calentar el líquido es necesario encender tanto la calefacción como el ultrasonido y tapar el tanque con una tapa.**

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales restringidas o con falta de experiencia o conocimientos, incluidos niños, a menos que estén supervisados por una persona responsable de su seguridad o hayan recibido la capacitación adecuada para operar el dispositivo.

¡Guarde el aparato y el material de embalaje fuera del alcance de los niños!

- 1. Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
2. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
- 3. No utilice el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque.,** ya que podría provocar un incendio. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque** y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.
- 4. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!**
5. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
6. Durante el funcionamiento normal del generador ultrasónico, se produce un sonido constante a partir de la oscilación armónica del cuerpo del tanque impactado por las ondas ultrasónicas. En caso de oscilación discontinua, aumente o reduzca el nivel del líquido de limpieza en una pequeña cantidad para lograr un sonido constante, lo que facilitará una mejor limpieza del elemento.
- 7. No deje el aparato enchufado a la red eléctrica sin supervisión.**
8. El uso prolongado y consecutivo del limpiador ultrasónico puede provocar altas temperaturas en el interior de la unidad y acelerar el envejecimiento de los componentes electrónicos. No haga funcionar el limpiador de forma continua durante más de una hora seguida, ya que podría dañar los componentes internos.
9. Evite que el líquido de limpieza o el agua salpiquen el cuerpo del limpiador ultrasónico, ya que podría provocar un cortocircuito y dañar el aparato.
10. Cuantos más elementos coloque en el recipiente de limpieza, menos eficaz será su limpieza. No se recomienda superponer los elementos. Deje siempre suficiente espacio libre entre ellos.
11. Mantenga la tapa puesta durante el uso. Esto evitará salpicaduras y reducirá la evaporación del líquido.
- 12. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.**
- 13. NO rocíe agua o líquidos sobre el dispositivo y el panel de control.**
14. Apague siempre el calentador después de usarlo, ya que dejarlo encendido puede provocar que el líquido se evapore y dañe los componentes internos.
15. Tenga cuidado al agregar o quitar elementos del tanque de limpieza, ya que es probable que el líquido esté caliente y el líquido desplazado puede dañar los componentes internos. Todo líquido desplazado debe secarse inmediatamente.
16. Antes de cambiar o descargar el líquido de limpieza, asegúrese de que el líquido esté a temperatura normal y de que el generador de ondas ultrasónicas esté apagado y la fuente de alimentación desconectada.
17. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de rellenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
18. Limpie el tanque y la carcasa del limpiador ultrasónico con un paño suave y seco después de desconectar el cable de alimentación. Elimine la suciedad del tanque después de cada uso.
19. NO toque la unidad si la máquina se ha caído al agua durante su funcionamiento. Primero, desenchufe el aparato de la toma de corriente.
20. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
21. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
22. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.

CERTIFICADO DE GARANTÍA

MODELO: **ASonic PRO-100SP, IND-400**

Gracias por adquirir este producto, esperamos que esté satisfecho con él. Si necesita reparar el producto dentro del período de garantía, le recomendamos que se comunique primero con su distribuidor. Para evitar inconvenientes, antes de llamar al servicio técnico le recomendamos que vuelva a leer las instrucciones.

Periodo de garantía: 2 años / 24 meses.

DECLARACIÓN DEL GARANTE:

- El producto tendrá las características prescritas o declaradas durante el período de garantía. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, del mantenimiento y la eliminación de los defectos que surjan de las incongruencias entre las especificaciones reales y declaradas del producto. Si el proveedor de la garantía no puede cumplir con esta obligación, sustituirá el producto por uno nuevo o por un modelo de características similares si el anterior no está disponible.
- El producto funcionará correctamente durante el período de garantía, si se utiliza de acuerdo con su finalidad y las instrucciones del manual técnico. El proveedor de la garantía se compromete a eliminar cualquier falla o defecto que impida el correcto funcionamiento del producto en el centro de servicio designado.
- El propietario del dispositivo está obligado a comprobar que la garantía esté debidamente validada. En caso de no existir dicha validación, la garantía quedará sin efecto.
- El servicio para estos electrodomésticos estará disponible durante 5 años después de la venta.

CONDICIONES DE GARANTÍA:

El comprador puede hacer valer sus derechos presentando la garantía original validada y la factura original con la fecha de compra. La garantía no se aplica si el aparato está alterado, tachado o dañado. Antes de utilizar el aparato, lea las instrucciones que se suministran con cada dispositivo.

1. La garantía se considera válida cuando el dispositivo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.
2. La garantía quedará nula si:
 - El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
 - Se realicen reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas;
 - Hay instalaciones de piezas que no son originales;
 - El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
 - El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo;
 - El producto sufrió daños durante el transporte;
 - El dispositivo no se instaló correctamente;
 - Los daños fueron causados por golpes mecánicos al dispositivo por parte del cliente o de terceros.

AL RECIBIR LA MERCANCÍA, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO. NO SE ACEPTARÁN RECLAMOS POSTERIORES SOBRE LOS PROBLEMAS ANTERIORMENTE MENCIONADOS.

Para cualquier reparación bajo garantía, póngase en contacto con el importador y distribuidor para Europa:

ASONICO.



Eliminación de equipos eléctricos y electrónicos viejos (aplicable en la Unión Europea y otros países europeos con sistemas de recolección por separado) Este símbolo en el producto o en su embalaje indica que este producto no debe tratarse como residuo doméstico. En su lugar, debe entregarse en el punto de recolección correspondiente para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se desecha correctamente, ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que de otro modo podrían ser causadas por la manipulación inadecuada de los desechos de este producto. El reciclaje de materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, comuníquese con su oficina municipal local, su servicio de eliminación de residuos domésticos o la tienda donde compró el producto.

Asónico

www.asonic-ultrasoniccleaners.com | correo electrónico: orden@asonic.si