

# ASONIC



## Contenido MANUALES DE USUARIO:

Modelo: HOME-450 .....	2
Modelo: HOME-650 .....	6
Modelo: HOME-750 .....	10
Modelo: HOME-1400 .....	14
Modelo: HOME-2500 .....	18
Modelo: PRO-08.....	22
Modelo: PRO-20.....	26
Modelo: PRO-30, PRO-50, PRO-70, PRO-100, PRO-150, PRO-300, PRO-300XL, IND-100.....	30
Modelo: PRO-70S, PRO-100S, PRO-150S, PRO-300S .....	35
Modelo:PRO-150MF, PRO-300MF.....	39
Modelo:PRO-100DF, PRO-300DF.....	43
Modelo: PRO-100SP, PRO-400 .....	47
Modelo: IND-600, IND-1000, IND-2000, IND-3000 .....	51
Modelo: IND-2000-PNEUMATIC, IND-3000-PNEUMATIC, IND-7800-PNEUMATIC.....	56

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: HOME-450**



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 Un

cable de alimentación

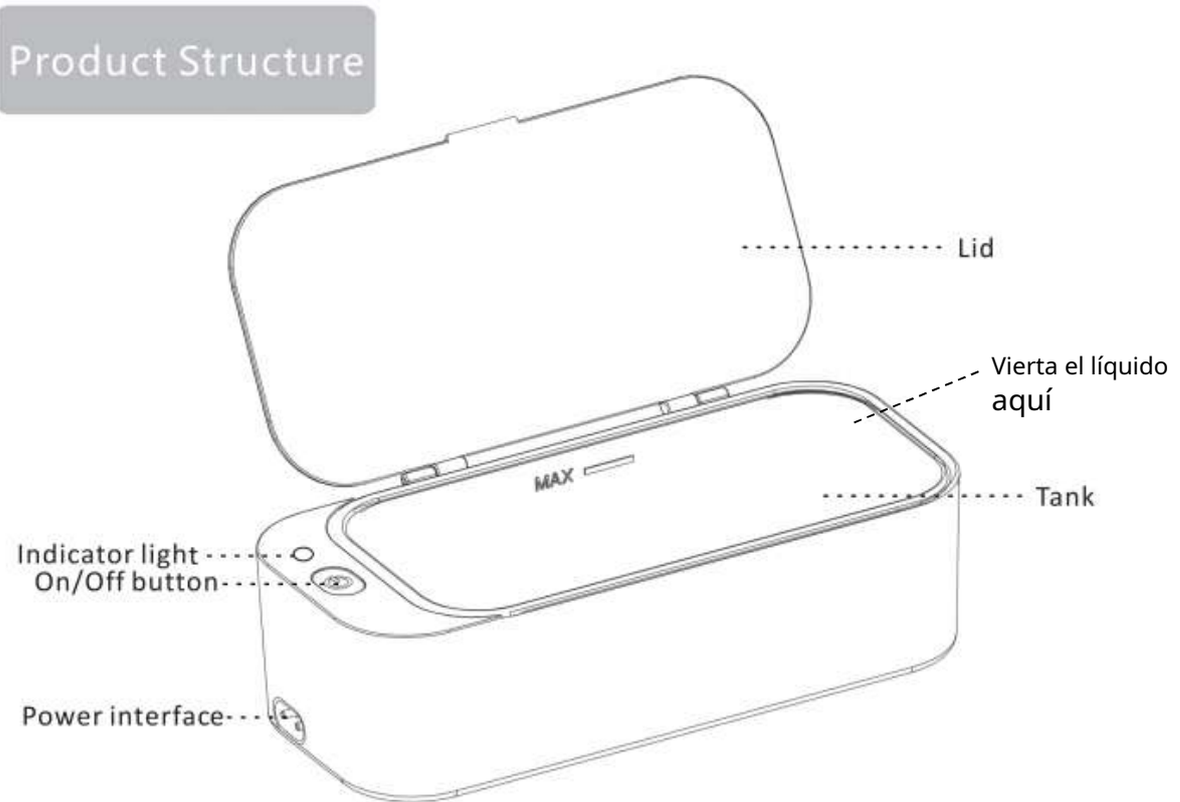
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220-240 V/50 Hz, 100-120 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará la configuración del temporizador utilizada para el proceso de limpieza anterior.
2. Uso "**Tiempo +/-**" Botón para ajustar el tiempo de funcionamiento ultrasónico de 1 a 5 minutos. Cada vez que presione el botón, el temporizador aumentará 1 minuto. Ajuste el temporizador según las necesidades del proceso de limpieza.
3. Active el funcionamiento del ultrasonido presionando "**Cambiar**" botón y funcionará hasta que se acabe el tiempo. Para desactivar el funcionamiento ultrasónico, presione "**Cambiar**" botón de nuevo.
4. Después de limpiar, desconecte el cable de alimentación y retire la canasta de artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Drene el líquido sucio del limpiador. Para hacer esto, drene el líquido en el lado derecho del limpiador. Nunca desborde el botón de encendido/apagado. Limpie el recipiente con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El limpiador puede funcionar hasta 20 minutos seguidos, después de lo cual debe descansar. Si la máquina funciona sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos en el tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 240 V/50 Hz o CA 120 V 50/60 Hz.
2. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
3. **Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y afectar su rendimiento y vida útil.**
4. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
5. **No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.**
6. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
7. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
8. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
9. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
10. 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.
11. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
12. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
13. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
14. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
15. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
16. 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.
17. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
18. 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.
19. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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: 1 año / 12 meses.**

### DECLARACIÓN DEL GARANTE:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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 realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
  - El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
  - El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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.

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: HOME-650**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. The upper cover
2. Inspection window
3. SUS304 Stainless steel cleaning tank
4. Time +
5. Time -
6. Switch
7. Power Cord



5. Vierta la solución de limpieza en el tanque de limpieza y coloque la cesta con los elementos a limpiar en el tanque. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará la configuración del temporizador utilizada para el proceso de limpieza anterior.
6. Uso "**Tiempo +/-**" Botón para ajustar el tiempo de funcionamiento ultrasónico de 1 a 5 minutos. Cada vez que presione el botón, el temporizador aumentará 1 minuto. Ajuste el temporizador según las necesidades del proceso de limpieza.
7. Active el funcionamiento por ultrasonidos pulsando "**Cambiar**" botón y funcionará hasta que se acabe el tiempo. Para desactivar el funcionamiento ultrasónico, presione "**Cambiar**" botón de nuevo.
8. Después de limpiar, desconecte el cable de alimentación y retire la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

### ADVERTENCIA:

- **El limpiador puede funcionar hasta 20 minutos seguidos, después de lo cual debe descansar. Si la máquina funciona sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos en el tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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!

20. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
21. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
22. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
23. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
24. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
25. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
26. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
27. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
28. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
29. 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.
30. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
31. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
32. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
33. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
34. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
35. 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.
36. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
37. 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.
38. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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: 1 año / 12 meses.**

### DECLARACIÓN DEL GARANTE:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

3. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

4. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: HOME-750**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

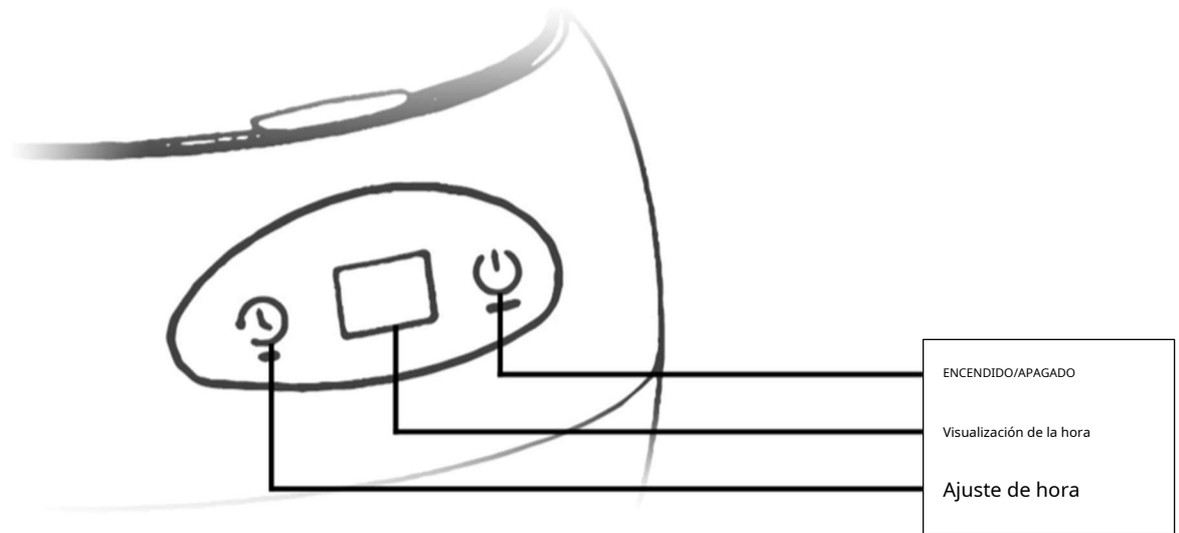
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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:



9. Vierta la solución de limpieza en el tanque de limpieza y coloque la cesta con los elementos a limpiar en el tanque. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará la configuración del temporizador utilizada para el proceso de limpieza anterior.
10. Uso "**Tiempo +/-**" Botón para ajustar el tiempo de funcionamiento ultrasónico de 1 a 5 minutos. Cada vez que presione el botón, el temporizador aumentará 1 minuto. Ajuste el temporizador según las necesidades del proceso de limpieza.
11. Active el funcionamiento por ultrasonidos pulsando "**Cambiar**" botón y funcionará hasta que se acabe el tiempo. Para desactivar el funcionamiento ultrasónico, presione "**Cambiar**" botón de nuevo.
12. Después de limpiar, desconecte el cable de alimentación y retire la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- El limpiador puede funcionar hasta 20 minutos seguidos, después de lo cual debe descansar. Si la máquina funciona sin agua, el limpiador se dañará.
- No arroje objetos en el tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.

## 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!

39. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
40. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
41. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
42. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
43. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
44. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
45. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
46. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
47. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
48. 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.
  
49. 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. Respete las recomendaciones sobre el límite de tiempo.
50. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
51. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
- 52. Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
53. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
54. 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.
55. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
56. 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.
57. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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: 1 año / 12 meses.**

### DECLARACIÓN DEL GARANTE:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

5. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

6. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: HOME-1400**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

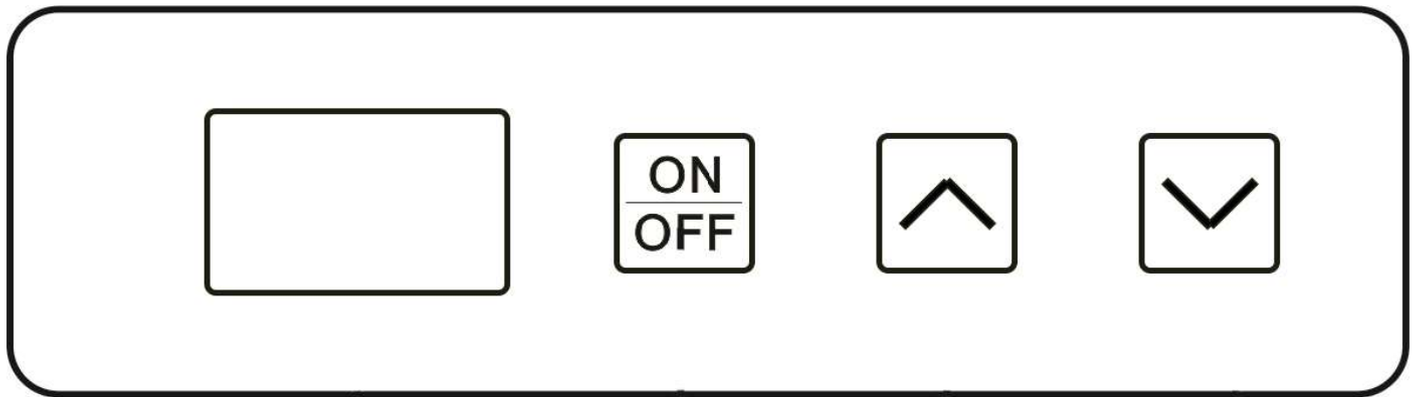
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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:



Indicador de tiempo

ENCENDIDO/APAGADO

Tiempo +

Tiempo -

1. Vierta la solución de limpieza en el tanque de limpieza y coloque la canasta con los elementos a limpiar en el tanque. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará la configuración del temporizador utilizada para el proceso de limpieza anterior.
2. Si necesita calentar la solución de limpieza en el tanque, active el calentador presionando "**Encendido/apagado del calentador (TC)**". El calentador se apagará cuando la temperatura de la solución en el tanque sea de 65 °C. Si la temperatura baja por debajo de ese nivel, el calentador se activará nuevamente. Puede apagar el calentador antes de que se alcance la temperatura de 65 °C presionando "**Encendido/apagado del calentador**" de nuevo.
3. Uso "**Ajuste de hora**" Botón para ajustar el tiempo de funcionamiento ultrasónico de 1 a 8 minutos. Ajuste el temporizador según las necesidades del proceso de limpieza.
4. Active el funcionamiento del ultrasonido presionando "**Inicio - ON**" Botón, funcionará hasta que se agote el tiempo. Para desactivar el funcionamiento ultrasónico en cualquier momento, presione "**Parar - APAGADO**" botón.
5. Después de limpiar, desconecte el cable de alimentación y espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El limpiador puede funcionar hasta 20 minutos seguidos, después de lo cual debe descansar. Si la máquina funciona sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos en el tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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!

58. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
59. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
60. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
61. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
62. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
63. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
64. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
65. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
66. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
67. 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.
68. 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. Respete las recomendaciones sobre el límite de tiempo.
69. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
70. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
- 71. Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
72. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
73. 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.
74. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
75. 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.
76. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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: 1 año / 12 meses.**

### DECLARACIÓN DEL GARANTE:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

7. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

8. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: HOME-2500**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará la configuración del temporizador utilizada para el proceso de limpieza anterior.
2. Si necesita calentar la solución de limpieza en el tanque, active el calentador presionando "**(TC) Calentador encendido/apagado**". El calentador se apagará cuando la temperatura de la solución en el tanque sea de 65 °C. Si la temperatura baja por debajo de ese nivel, el calentador se activará nuevamente. Puede apagar el calentador antes de que se alcance la temperatura de 65 °C presionando "**(TC) Calentador encendido/apagado**" de nuevo.
3. Uso "**Ajuste de hora**" Botón para ajustar el tiempo de funcionamiento ultrasónico de 60 segundos a 480 segundos. Ajuste el temporizador según las necesidades del proceso de limpieza.
4. Active el funcionamiento del ultrasonido presionando "**Inicio - ON**" Botón, funcionará hasta que se agote el tiempo. Para desactivar el funcionamiento ultrasónico en cualquier momento, presione "**Parar - APAGADO**" botón.
5. Después de limpiar, desconecte el cable de alimentación y espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El limpiador puede funcionar hasta 20 minutos seguidos, luego debe descansar. Si la máquina funciona sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos en el tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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 conocimiento, incluidos los niños, a menos que estén supervisados por una persona que esté

responsables de su seguridad o haber recibido la capacitación adecuada para operar el dispositivo.

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

77. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
78. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
79. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
80. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
81. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
82. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
83. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
84. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
85. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
86. 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.
  
87. 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. Respete las recomendaciones sobre el límite de tiempo.
88. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
89. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
- 90. Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
91. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
92. 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.
93. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
94. 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.
95. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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: 1 año / 12 meses.**

### DECLARACIÓN DEL GARANTE:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

6. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

7. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

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

**ASONIC doo, Tržaška cesta 134, 1000 Ljubljana, Eslovenia, UE.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: PRO-08**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

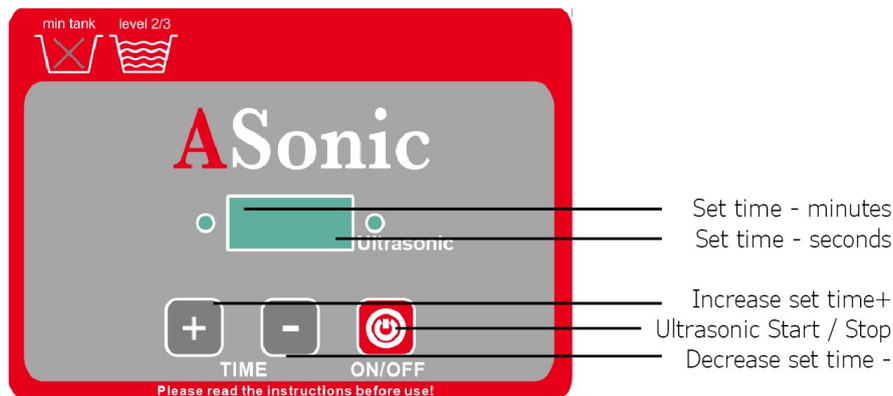
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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.
2. Ajuste el tiempo de funcionamiento ultrasónico deseado utilizando los botones de aumento (+) o disminución (-) del tiempo. Active el funcionamiento ultrasónico presionando el botón de inicio/detención ultrasónico. El ultrasonido funcionará hasta que se agote el tiempo del temporizador, o puede detener el funcionamiento antes de que se agote el tiempo del temporizador presionando nuevamente el botón de inicio/detención ultrasónico.
3. **IMPORTANTE:** Después de limpiar, presione el botón de parada ultrasónica. Luego espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la canasta con las prendas. Enjuague las prendas 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:

- **El limpiador puede funcionar hasta 20 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar. Si el aparato funciona sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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!**

96. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
97. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
98. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
99. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
100. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
101. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
102. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
103. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
104. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
105. 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.
106. 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. Respete las recomendaciones sobre el límite de tiempo.
107. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
108. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
- 109. Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
110. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
111. 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.
112. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
113. 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.
114. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

8. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

9. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: PRO-20**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

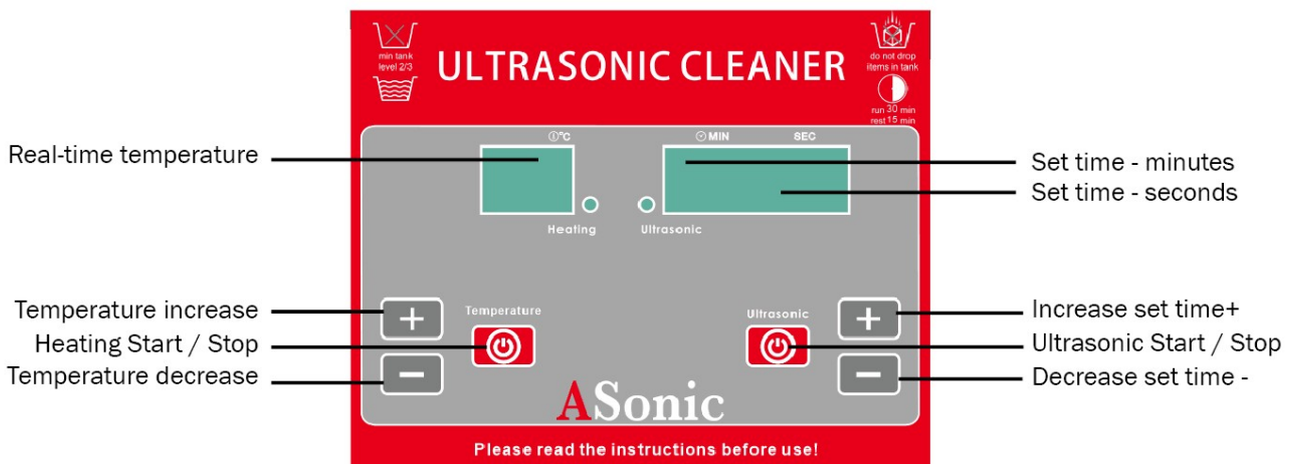
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. El calentador del tanque se activará al presionar "**Inicio de calefacción**". Si la temperatura establecida es mayor que la temperatura interior, una vez que se alcanza la temperatura establecida, el calentador se apagará.
3. **IMPORTANTE: No configure un valor de temperatura superior a la temperatura real a menos que al menos 2/3 del tanque estén llenos de líquido. ¡Cuando utilice la calefacción, active el ultrasonido!**
4. Ajuste el tiempo de funcionamiento ultrasónico deseado utilizando "**aumento de tiempo (+)**" o "**disminución de tiempo (-)**" Botones. Activar el funcionamiento del ultrasonido presionando "**Arranque/parada ultrasónica**". El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo del temporizador, o puede detener la operación antes de que se acabe el tiempo presionando "**Arranque/parada ultrasónica**" botón de nuevo.
5. **IMPORTANTE:** Después de limpiar presione "**Parada ultrasónica**" y "**Parada de calefacción**". A continuación, espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Desconecte el cable de alimentación y descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El limpiador puede funcionar hasta 30 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar al menos 15 minutos. Si el aparato funciona sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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!

115. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
116. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
117. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
118. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
119. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
120. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
121. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
122. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
123. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
124. 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.
  
125. 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. Respete las recomendaciones sobre el límite de tiempo.
126. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
127. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
128. **Llene siempre como mínimo 2/3 del tanque y como máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
129. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
130. 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.
131. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
132. 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.
133. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

10. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

11. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: PRO-30, PRO-50, PRO-70, PRO-100, PRO-150, PRO-300, IND-300XL,  
IND-100**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

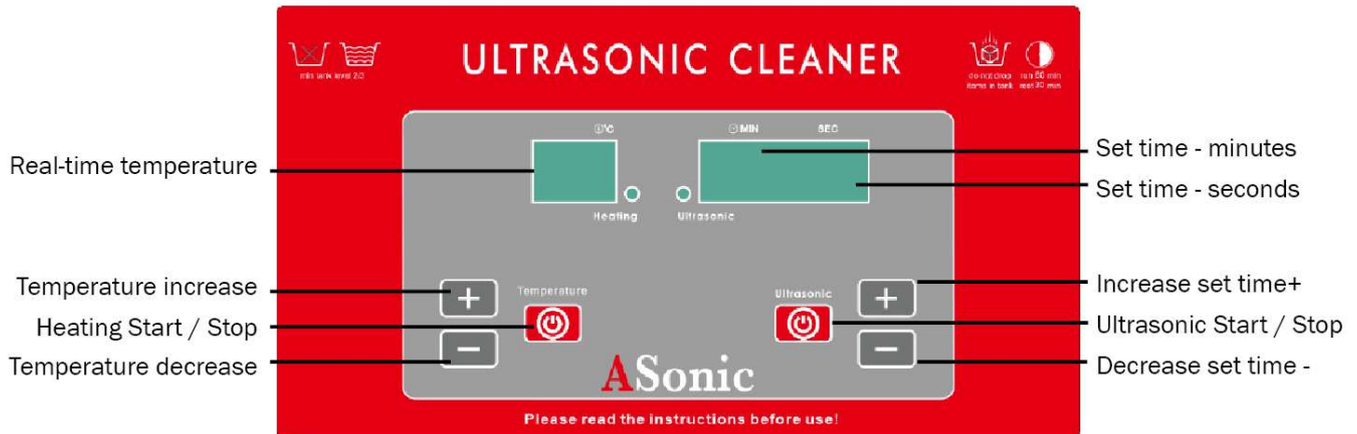
# ASONIC

---

## 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:



- 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.
- Ajuste la temperatura de limpieza deseada utilizando **"aumento de temperatura (+)"** o **"disminuir (-)"** Botones. El calentador del tanque se activará al presionar Inicio de calefacción si la temperatura establecida es más alta que la temperatura interior. Una vez que se alcanza la temperatura establecida, el calentador se apagará.
- 3. IMPORTANTE: No configure un valor de temperatura superior a la temperatura real a menos que al menos 2/3 del tanque estén llenos de líquido. ¡Cuando utilice la calefacción, active el ultrasonido!**
- Ajuste el tiempo de funcionamiento ultrasónico deseado utilizando **"aumento de tiempo (+)"** o **"disminuir (-)"** Botones. Activar el funcionamiento del ultrasonido presionando **"Arranque/parada ultrasónica"** El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo del temporizador, o puede detener la operación antes de que se acabe el tiempo presionando **"Arranque/parada ultrasónica"** botón de nuevo.
- 5. IMPORTANTE:** Después de limpiar presione **"Parada ultrasónica"** y **"Parada de calefacción"**! Entonces **Espere a que el líquido se enfríe** A continuación, baje la carga antes de retirar la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Desconecte el cable de alimentación y descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- El aspirador puede funcionar hasta 60 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar al menos 30 minutos. No arroje objetos al depósito ni golpee el aparato, ya que podría dañarlo.
- Está prohibido utilizar un limpiador ultrasónico sin líquido ya que el aparato podría dañarse rápidamente.

- Los calentadores y los transductores ultrasónicos se encuentran en la parte inferior del tanque. Para calentar el líquido, es necesario encender tanto la calefacción como los ultrasonidos y cubrir el tanque con una tapa.
- No se recomienda calentar el líquido únicamente con un calentador, ya que prolonga significativamente el tiempo de calentamiento del líquido.

## 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. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
2. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
3. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y afectar su rendimiento y vida útil.
4. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
5. **No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.**
6. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
7. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
8. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
9. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
10. 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.
11. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
12. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
13. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
14. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
15. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
16. 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.
17. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
18. 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.
19. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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 realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
  - El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
  - El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: PRO-70S, PRO-100S, PRO-150S, PRO-300S**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

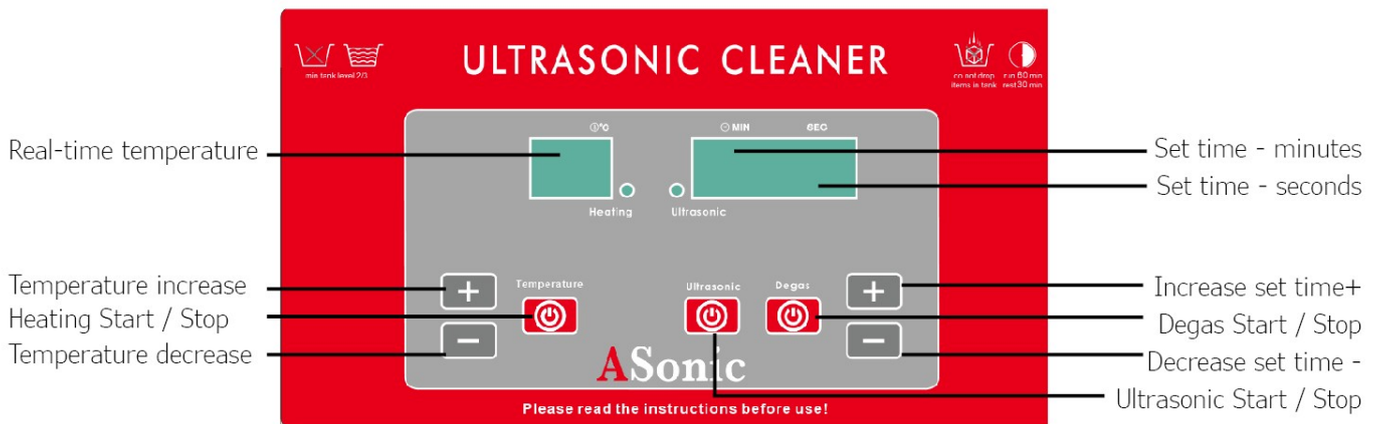
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. El calentador del tanque se activará al presionar **"Inicio de calefacción"**. Si la temperatura establecida es mayor que la temperatura interior, una vez que se alcanza la temperatura establecida, el calentador se apagará.
3. **IMPORTANTE:** No ajuste el valor de temperatura a un valor superior a la temperatura real a menos que al menos 2/3 del tanque estén llenos de líquido. ¡Cuando utilice la calefacción, active el ultrasonido!
4. Cambio de la **"Inicio/parada de desgasificación"** - la función funciona encendiendo el ultrasonido por un corto tiempo y luego apagándolo, repitiendo así el ciclo hasta que se apague la función de desgasificación. La desgasificación elimina las burbujas de aire del líquido y de la superficie de los objetos, permitiendo así una mejor limpieza de toda la superficie del objeto, adecuado cuando hay una gran cantidad de objetos en el baño.
5. Ajuste el tiempo de funcionamiento ultrasónico deseado utilizando **"aumento de tiempo (+)"** o **"disminuir (-)"** Botones. Activar el funcionamiento del ultrasonido presionando **"Arranque/parada ultrasónica"**. El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo del temporizador, o puede detener la operación antes de que se acabe el tiempo presionando **"Arranque/parada ultrasónica"** botón de nuevo.
6. **IMPORTANTE:** Después de limpiar presione **"Parada ultrasónica"** y **"Parada de calefacción!"**. A continuación, espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Desconecte el cable de alimentación y descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El limpiador puede funcionar hasta 60 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar al menos 30 minutos.**
- **Está prohibido utilizar un limpiador ultrasónico sin líquido, ya que el aparato puede dañarse rápidamente.**

- Los calentadores y los transductores ultrasónicos se encuentran en la parte inferior del tanque. Para calentar el líquido, es necesario encender tanto la calefacción como los ultrasonidos y cubrir el tanque con una tapa.
- No se recomienda calentar el líquido únicamente con un calentador, ya que prolonga significativamente el tiempo de calentamiento del líquido.
- No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.

#### 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. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
2. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
3. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y afectar su rendimiento y vida útil.
4. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
5. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
6. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
7. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
8. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
9. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
10. 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.
11. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
12. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
13. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
14. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
15. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
16. 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.
17. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
18. 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.
19. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

12. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

13. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

Modelo: **PRO-150MF, PRO-300MF**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

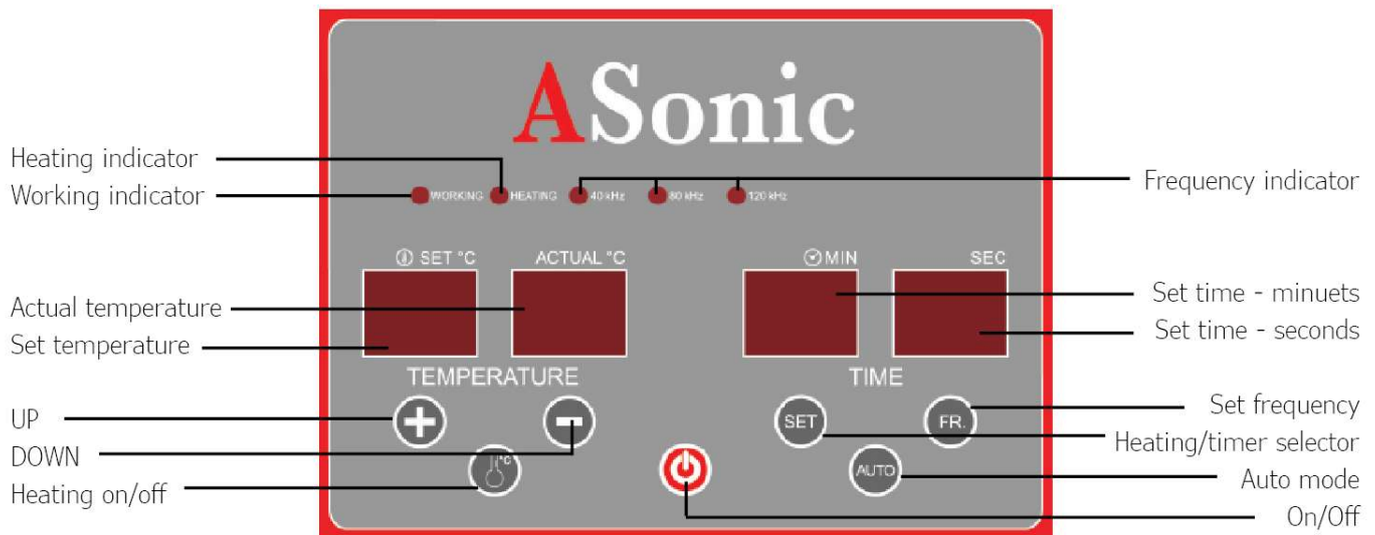
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad y encienda el interruptor rojo en la parte posterior de la unidad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará los valores de tiempo y temperatura utilizados para el proceso de limpieza anterior.
2. Uso "**Selector de calefacción/temporizador (SET)**" para elegir entre los modos de ajuste de temperatura y tiempo. Cuando seleccione el parámetro deseado (temperatura o tiempo), utilice los botones "**ARRIBA (+)**" y "**ABAJO (-)**" para ajustar los valores necesarios para su proceso de limpieza. Al presionar una vez los botones (+) y (-) se cambiarán los valores en 1 unidad (1 °C o 1 minuto). Si mantiene presionados los botones (+) o (-), los valores cambiarán rápidamente en 10 unidades. Presione "**frecuencia establecida (FR)**". botón para seleccionar la frecuencia óptima (40 - 80 - 120 kHz) para su proceso de limpieza.
3. Cuando todos los parámetros estén configurados, utilice "**Encendido/apagado de la calefacción**" Botón para encender el calentador del tanque. El calentador se apagará automáticamente cuando la temperatura real alcance el nivel de temperatura establecido y se encenderá nuevamente si la temperatura real cae por debajo del nivel establecido.
4. Una vez alcanzada la temperatura, active el funcionamiento ultrasónico presionando "**Encendido/apagado**" Botón. El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo o puede apagarlo presionando "**Encendido/apagado**" Botón de nuevo. Opcionalmente, puede activar el funcionamiento ultrasónico seleccionando "**Modo automático (AUTO)**" En este limpiador ultrasónico se activarán periódicamente ciclos de frecuencias preestablecidas. Para desactivar "**Modo automático**", presione el botón nuevamente.
5. Después de limpiar, apague el interruptor rojo ubicado en la parte posterior de la unidad y 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 de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El aspirador puede funcionar hasta 240 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar al menos 30 minutos. No arroje objetos al depósito ni golpee el aparato, ya que podría dañarlo.**
- **Si hace funcionar el aparato sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
2. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
3. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y afectar su rendimiento y vida útil.
4. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
5. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
6. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
7. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
8. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
9. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
10. 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.
11. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
12. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
13. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
14. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
15. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
16. 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.
17. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
18. 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.
19. 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.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

14. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

15. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

Modelo: **PRO-100DF, PRO-300DF**



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

Una cesta de limpieza

Un cable de alimentación

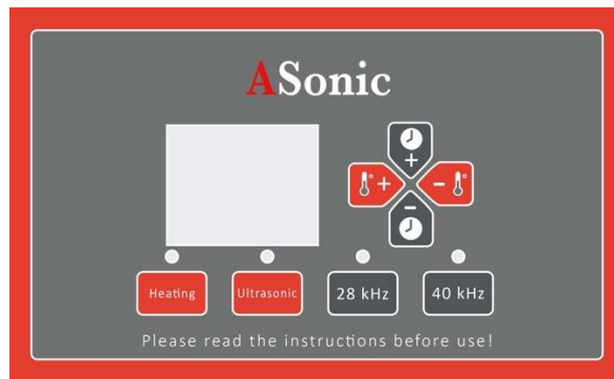
Un manual de usuario

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## 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. Conecte firmemente el enchufe de alimentación a una toma de corriente con conexión a tierra adecuada (220 V/50 Hz) después de llenar el tanque para garantizar la seguridad y encienda el interruptor rojo en la parte posterior de la unidad. La pantalla del limpiador ultrasónico mostrará los valores de tiempo y temperatura utilizados para el proceso de limpieza anterior.
2. Uso "**Selector de calefacción/temporizador (SET)**" para elegir entre los modos de ajuste de temperatura y tiempo. Cuando seleccione el parámetro deseado (temperatura o tiempo), utilice los botones "**ARRIBA (+)**" y "**ABAJO (-)**" para ajustar los valores necesarios para su proceso de limpieza. Al presionar una vez los botones (+) y (-) se cambiarán los valores en 1 unidad (1 °C o 1 minuto). Si mantiene presionados los botones (+) o (-), los valores cambiarán rápidamente en 10 unidades. Presione "**frecuencia establecida (FR)**". botón para seleccionar la frecuencia óptima (40 - 80 - 120 kHz) para su proceso de limpieza.
3. Cuando todos los parámetros estén configurados, utilice "**Encendido/apagado de la calefacción**" Botón para encender el calentador del tanque. El calentador se apagará automáticamente cuando la temperatura real alcance el nivel de temperatura establecido y se encenderá nuevamente si la temperatura real cae por debajo del nivel establecido.
4. Una vez alcanzada la temperatura, active el funcionamiento ultrasónico presionando "**Encendido/apagado**" Botón. El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo o puede apagarlo presionando "**Encendido/apagado**" Botón de nuevo. Opcionalmente, puede activar el funcionamiento ultrasónico seleccionando "**Modo automático (AUTO)**" En este limpiador ultrasónico se activarán periódicamente ciclos de frecuencias preestablecidas. Para desactivar "**Modo automático**", presione el botón nuevamente.
5. Después de limpiar, apague el interruptor rojo ubicado en la parte posterior de la unidad y 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 de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- **El aspirador puede funcionar hasta 240 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar al menos 30 minutos. No arroje objetos al depósito ni golpee el aparato, ya que podría dañarlo.**
- **Si hace funcionar el aparato sin agua, el limpiador se dañará.**
- **No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.**

## 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!

20. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
21. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
22. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
23. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
24. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
25. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
26. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
27. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
28. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
29. 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.
30. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
31. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
32. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
33. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
34. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
35. 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.
36. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
37. 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.
38. 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.

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

16. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

17. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

**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
- Una cesta de limpieza
- Un cable de alimentación
- Un manual de usuario

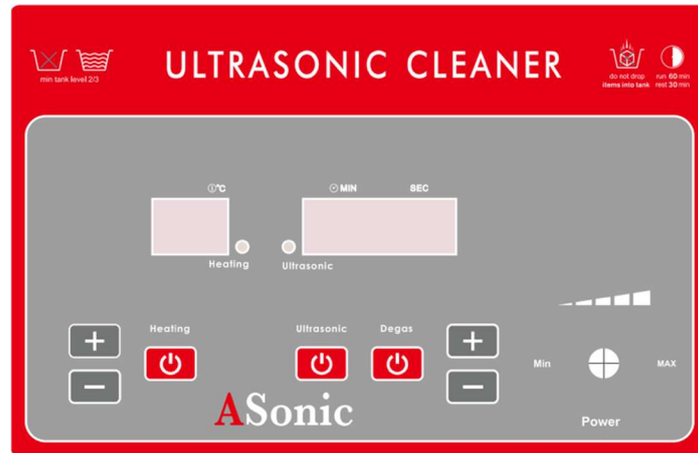
Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

### **INSTALACIÓN Y PREPARACIÓN:**

# ASONIC

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:



7. 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.
8. Ajuste la temperatura de limpieza deseada utilizando **"aumento de temperatura (+)"** o **"disminuir (-)"** Botones. El calentador del tanque se activará al presionar **"Inicio de calefacción"**. Si la temperatura establecida es mayor que la temperatura interior, una vez que se alcanza la temperatura establecida, el calentador se apagará.
9. **IMPORTANTE:** No ajuste el valor de temperatura a un valor superior a la temperatura real a menos que al menos 2/3 del tanque estén llenos de líquido. ¡Cuando utilice la calefacción, active el ultrasonido!
10. Cambio de la **"Inicio/parada de desgasificación"** - la función funciona encendiendo el ultrasonido por un corto tiempo y luego apagándolo, repitiendo así el ciclo hasta que se apague la función de desgasificación. La desgasificación elimina las burbujas de aire del líquido y de la superficie de los objetos, permitiendo así una mejor limpieza de toda la superficie del objeto, adecuado cuando hay una gran cantidad de objetos en el baño.
11. Ajuste el tiempo de funcionamiento ultrasónico deseado utilizando **"aumento de tiempo (+)"** o **"disminuir (-)"** Botones. Activar el funcionamiento del ultrasonido presionando **"Arranque/parada ultrasónica"**. El ultrasonido funcionará hasta que se acabe el tiempo del temporizador, o puede detener la operación antes de que se acabe el tiempo presionando **"Arranque/parada ultrasónica"** botón de nuevo.
12. **IMPORTANTE:** Después de limpiar presione **"Parada ultrasónica"** y **"Parada de calefacción!"**. A continuación, espere a que el líquido se enfríe antes de retirar la cesta con los artículos. Enjuague los artículos con agua limpia. Desconecte el cable de alimentación y descargue el líquido sucio de la aspiradora. Limpie el tanque con un paño suave y seco.

## ADVERTENCIA:

- El limpiador puede funcionar hasta 60 minutos de forma continua, después de lo cual debe descansar al menos 30 minutos. Está prohibido utilizar un limpiador ultrasónico sin líquido, ya que el aparato puede dañarse rápidamente. Los calentadores y los transductores ultrasónicos se encuentran en la parte inferior del tanque. Para calentar el líquido, es necesario encender tanto la calefacción como los ultrasonidos y cubrir el tanque con una tapa.

- No se recomienda calentar el líquido únicamente con un calentador, ya que prolonga significativamente el tiempo de calentamiento del líquido.
- No arroje objetos dentro del tanque ni golpee el aparato ya que podría causar daños.

## 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!

20. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma de corriente CA 220 V/50 Hz.
21. **Advertencia:** Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
22. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
23. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
24. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
25. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
26. Desenchufe el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo o de llenarlo con líquido, si no va a utilizarlo durante un tiempo prolongado o si se produce un mal funcionamiento.
27. No deje el aparato enchufado a la electricidad sin supervisión.
28. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
29. 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.
30. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
31. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
32. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
33. **Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.**
34. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
35. 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.
36. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
37. 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.
38. 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.

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

18. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

19. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

## MANUAL DEL USUARIO

**Modelo: IND-600, IND-1000, IND-2000, IND-3000**



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.

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## PREPARACIÓN:

Desembale el aspirador con cuidado y elimine todos los restos de material de embalaje. Inspeccione visualmente el aspirador para comprobar si hay piezas sueltas o dañadas durante el transporte.

### Contenido:

a: Unidad limpiadora

b: Tapa

c: Cable de alimentación

d: Generador (unidad limpiadora

interna) e: Cesta

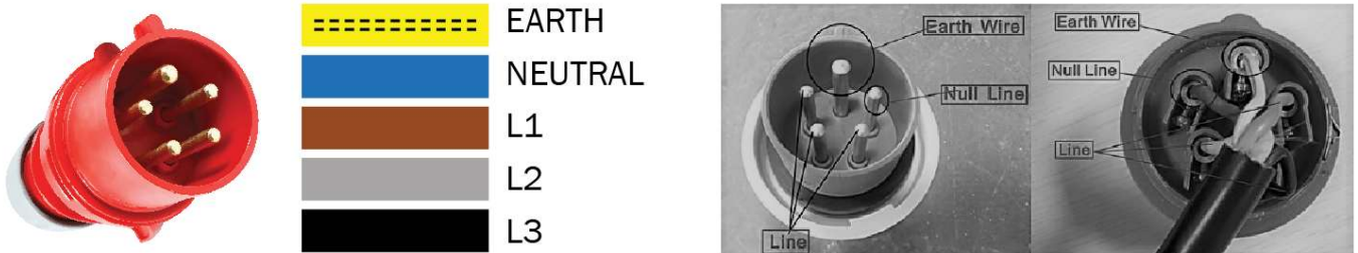
f: Instrucciones

Coloque el aspirador sobre una superficie plana y limpia donde los ventiladores de refrigeración reciban una ventilación adecuada y asegúrese de que todos los controles estén apagados. Asegúrese de que la válvula de descarga esté cerrada.

### ESQUEMA DE CONEXIONES DE INSTALACION DE ENERGIA:

Prepare un enchufe para el enchufe que se muestra a continuación y conecte las líneas del enchufe según el siguiente dibujo.

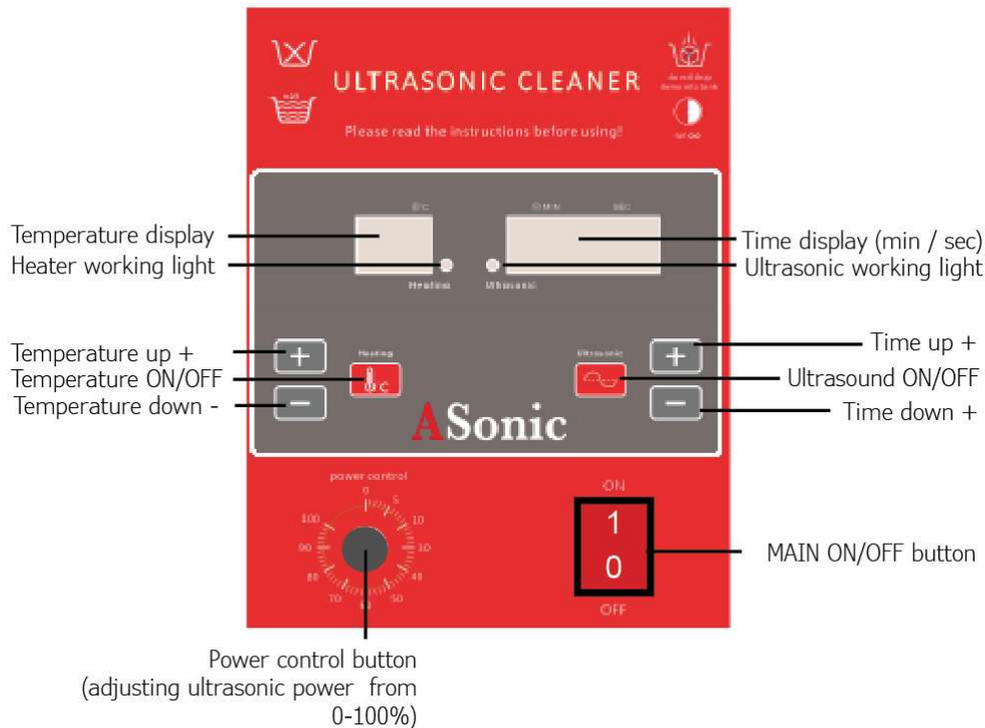
Nota: Si las líneas no se conectan correctamente, el calentador u otras piezas de repuesto se dañarán.



### INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO:

1. Asegúrese de que todos los interruptores del limpiador ultrasónico estén configurados en "**APAGADO**". Conecte el cable de alimentación y el cable de la fuente ultrasónica del limpiador a la toma de corriente de 220 V con conexión a tierra.
2. **Llene cuidadosamente 2/3 del tanque con líquido limpiador. Después de colocar los artículos en el tanque, llénelo hasta 5 cm por debajo del borde superior.** Para artículos muy sucios recomendamos utilizar una solución adecuada, ya que ayudará a aumentar el rendimiento de la limpieza.
3. Encienda el principal "**ENCENDIDO/APAGADO**" botón.
4. Ajuste la hora con "**TIEMPO +/-**" Botón para el tiempo de duración de la limpieza ultrasónica según los requisitos del proceso.
5. Ajuste la temperatura con "**TEMPERATURA +/-**" Botón para la temperatura del líquido en el limpiador ultrasónico según sus requisitos. Pulsación breve de "**+/-**" Botón, aumentar/disminuir la temperatura durante 1°C, pulsación larga para aumentar/disminuir la temperatura durante 10°C.
6. Prensas "**ULTRASONIDO ON/OFF**" Botón para que el ultrasonido comience a funcionar. La luz indicadora se encenderá. Cuando expire el tiempo establecido, el indicador de funcionamiento se apagará.
7. Prensas "**TEMPERATURA ENCENDIDA/APAGADA**" Botón para que el calentador comience a funcionar. La luz indicadora se encenderá.

# ASONIC



8. Cuando se alcanza la temperatura, la luz de funcionamiento del calentador se apagará y el calentador comenzará a funcionar nuevamente cuando la temperatura en el tanque baje 5 °C por debajo de la temperatura establecida. El panel LED muestra la temperatura actual cuando el ultrasonido está funcionando.
9. Para ajustar la potencia del ultrasonido, gire "**botón de control de encendido**" de 0-100%.
10. Coloque los artículos en la canasta o en la rejilla para colgar. Coloque la canasta o rejilla en el tanque de limpieza para limpiar. Asegúrese de que los artículos estén cubiertos por el líquido de limpieza.
11. Cuando finalice la limpieza, apague el dispositivo. "**encendido/apagado principal**" Interruptor. Tenga cuidado de no quemarse al sacar la canasta con los artículos del tanque, ya que pueden estar calientes. Drene el líquido del tanque a través de la válvula de descarga. Limpie el tanque con agua corriente y seque el tanque.

**Nuestros modelos industriales tienen un interruptor de nivel de agua en el tanque, que protege la máquina en caso de falta de líquido. La máquina se apagará automáticamente para proteger los elementos de calentamiento y los transductores. Asegúrese de que el nivel de líquido esté siempre por encima del interruptor de nivel de agua.**

## 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 capacitación en el funcionamiento del dispositivo.

## ADVERTENCIA:

1. Hacer funcionar la máquina sin agua dañará el limpiador.
2. No arroje objetos al tanque ya que podrían causar daños.

3. Guarde el aparato y el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
4. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma eléctrica trifásica de 5 clavijas.
5. Advertencia: Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
6. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
7. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
8. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
9. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
10. 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 algún mal funcionamiento.
11. No deje la máquina enchufada a la electricidad sin supervisión.
12. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
13. 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.
14. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
15. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
16. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
17. Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.
18. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
19. Evite que el líquido de limpieza o el agua salpiquen el cuerpo del limpiador ultrasónico, ya que puede provocar un cortocircuito y dañar el aparato.
20. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
21. 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.
22. Limpie el tanque y la carcasa del limpiador ultrasónico con un paño suave y seco después de desconectar el cable de alimentación. Retire la suciedad del tanque después de su uso.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

20. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

21. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

**Modelo: IND-2000-PNEUMATIC, IND-3000-PNEUMATIC, IND-7800-PNEUMATIC**



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.

Verifique la integridad del paquete de su producto comparándolo con la lista mencionada anteriormente. Si el embalaje presenta daños o falta algún componente, comuníquese de inmediato con su distribuidor.

## PREPARACIÓN:

Desembale el aspirador con cuidado y elimine todos los restos de material de embalaje. Inspeccione visualmente el aspirador para comprobar si hay piezas sueltas o dañadas durante el transporte.

### Contenido:

a: Unidad limpiadora

b: Tapa

c: Cable de alimentación

d: Generador (unidad limpiadora

interna) e: Cesta

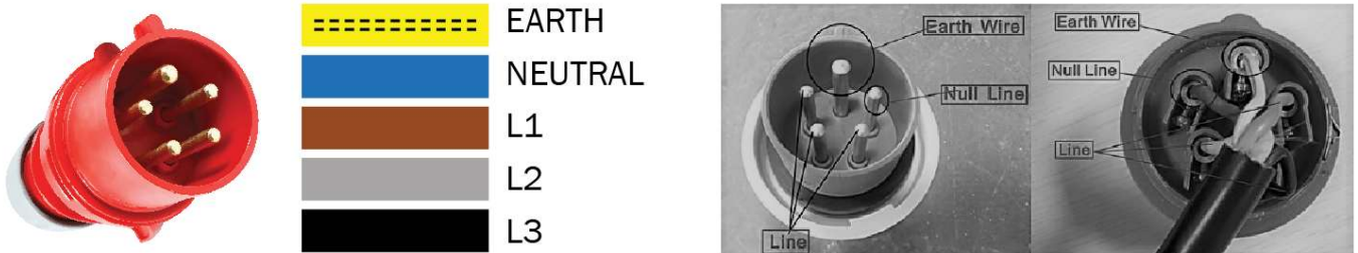
f: Instrucciones

Coloque el aspirador sobre una superficie plana y limpia donde los ventiladores de refrigeración reciban una ventilación adecuada y asegúrese de que todos los controles estén apagados. Asegúrese de que la válvula de descarga esté cerrada.

### ESQUEMA DE CONEXIONES DE INSTALACION DE ENERGIA:

Prepare un enchufe para el enchufe que se muestra a continuación y conecte las líneas del enchufe según el siguiente dibujo.

Nota: Si las líneas no se conectan correctamente, el calentador u otras piezas de repuesto se dañarán.



### INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO:

1. Asegúrese de que todos los interruptores del limpiador ultrasónico estén configurados en "**APAGADO**". Conecte el cable de alimentación y el cable de la fuente ultrasónica del limpiador a la toma de corriente de 220 V con conexión a tierra.
2. **Llene cuidadosamente 2/3 del tanque con líquido limpiador. Después de colocar los artículos en el tanque, llénelo hasta 5 cm por debajo del borde superior.** Para artículos muy sucios recomendamos utilizar una solución adecuada, ya que ayudará a aumentar el rendimiento de la limpieza.
3. Encienda el principal "**ENCENDIDO/APAGADO**" botón.
4. Ajuste la hora con "**TIEMPO +/-**" Botón para el tiempo de duración de la limpieza ultrasónica según los requisitos del proceso.
5. Ajuste la temperatura con "**TEMPERATURA +/-**" Botón para la temperatura del líquido en el limpiador ultrasónico según sus requisitos. Pulsación breve de "**+/-**" Botón, aumentar/disminuir la temperatura durante 1°C, pulsación larga para aumentar/disminuir la temperatura durante 10°C.
6. Prensas "**ULTRASONIDO ON/OFF**" Botón para que el ultrasonido comience a funcionar. La luz indicadora se encenderá. Cuando expire el tiempo establecido, el indicador de funcionamiento se apagará.
7. Prensas "**TEMPERATURA ENCENDIDA/APAGADA**" Botón para que el calentador comience a funcionar. La luz indicadora se encenderá.



8. Cuando se alcanza la temperatura, la luz de funcionamiento del calentador se apagará y el calentador comenzará a funcionar nuevamente cuando la temperatura en el tanque baje 5 °C por debajo de la temperatura establecida. El panel LED muestra la temperatura actual cuando el ultrasonido está funcionando.
9. Para ajustar la potencia del ultrasonido, gire **"botón de control de encendido"** de 0-100%.
10. Coloque los artículos en la canasta o en la rejilla para colgar. Coloque la canasta o rejilla en el tanque de limpieza para limpiar. Asegúrese de que los artículos estén cubiertos por el líquido de limpieza.
11. Cuando finalice la limpieza, apague el dispositivo. **"encendido/apagado principal"** Interruptor. Tenga cuidado de no quemarse al sacar la canasta con los artículos del tanque, ya que pueden estar calientes. Drene el líquido del tanque a través de la válvula de descarga. Limpie el tanque con agua corriente y seque el tanque.
12. FUNCIÓN DE FILTRACIÓN Presione el botón de "filtración" para encenderlo, no sugerimos utilizar la función de filtración cuando el ultrasónico esté funcionando, ya que el movimiento del líquido reducirá el efecto de limpieza, úselo cuando el ultrasónico termine.
13. FUNCIÓN DE BARRIDO Presione el botón de "barrido" para encenderlo, presiónelo nuevamente para apagarlo, para algunos objetos con mucha suciedad, la función de barrido es útil, no use esta función más de una hora para proteger las partes internas.
14. FUNCIÓN DE POTENCIA AJUSTABLE Gire la perilla para ajustar la potencia, normalmente use la potencia al máximo para garantizar el efecto de limpieza, cuando limpie algunos objetos que no necesitan mucha potencia, puede configurar la potencia en consecuencia.

**Nuestros modelos industriales tienen un interruptor de nivel de agua en el tanque, que protege la máquina en caso de falta de líquido. La máquina se apagará automáticamente para proteger los elementos de calentamiento y los transductores. Asegúrese de que el nivel de líquido esté siempre por encima del interruptor de nivel de agua.**

## 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 capacitación en el funcionamiento del dispositivo.

## ADVERTENCIA:

1. Hacer funcionar la máquina sin agua dañará el limpiador.
2. No arroje objetos al tanque ya que podrían causar daños.
3. Guarde el aparato y el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
4. Conecte siempre el limpiador ultrasónico a una toma eléctrica trifásica de 5 clavijas.
5. Advertencia: Este producto funciona a alto voltaje, no lo utilice en lugares húmedos para evitar descargas eléctricas.
6. Maneje el limpiador ultrasónico con cuidado. No golpee ni arroje el aparato para evitar daños y reducir su rendimiento y vida útil.
7. Realice la limpieza del aparato únicamente después de desconectarlo de la fuente de alimentación.
8. No abra la carcasa del aparato para evitar situaciones de peligro, ya que funciona con alto voltaje.
9. No utilice el limpiador ultrasónico si el enchufe o el cable de alimentación están dañados.
10. 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 algún mal funcionamiento.
11. No deje la máquina enchufada a la electricidad sin supervisión.
12. No repare ni modifique el limpiador ultrasónico por su cuenta. Llame siempre al servicio técnico autorizado si hay algún problema con el aparato.
13. 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.
14. 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. Respete las recomendaciones sobre el tiempo límite.
15. ¡No utilice productos de limpieza inflamables en el tanque!
16. No opere el limpiador ultrasónico sin líquido en el tanque, ya que podría provocar un incendio.
17. Llene siempre al menos 2/3 del tanque y máximo hasta 2 cm por debajo del borde superior del tanque.
18. No coloque el limpiador ultrasónico sobre una superficie blanda o de otro tipo donde se bloquee la ventilación.
19. Evite que el líquido de limpieza o el agua salpiquen el cuerpo del limpiador ultrasónico, ya que puede provocar un cortocircuito y dañar el aparato.
20. Cualquier cuerpo extraño que caiga en el tanque deberá ser retirado inmediatamente.
21. 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.
22. Limpie el tanque y la carcasa del limpiador ultrasónico con un paño suave y seco después de desconectar el cable de alimentación. Retire la suciedad del tanque después de su uso.

## CERTIFICADO DE GARANTÍA

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:

- Durante el período de garantía, el producto tendrá las características prescritas o declaradas. El proveedor de la garantía, durante el período de garantía, se encargará, a su cargo, de la reparación y eliminación de los defectos que surjan de la falta de correspondencia entre las características 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.

22. La garantía se considera válida cuando el equipo defectuoso se entrega para su reparación con la factura original y el certificado de garantía validado.

23. La garantía quedará nula si:

- El aparato se utiliza de forma diferente y durante períodos más largos que los recomendados en las instrucciones;
- Se realizan reparaciones (al dispositivo) por personas no autorizadas; se instalan piezas que no son originales;
- El dispositivo no fue manipulado adecuadamente;
- El producto ha sufrido una descarga eléctrica o un rayo; El producto ha sufrido 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 LOS PRODUCTOS, EL COMPRADOR DEBE ASEGURARSE DE QUE EL DISPOSITIVO ESTÉ COMPLETO CON TODAS LAS PIEZAS Y FÍSICAMENTE INTACTO, NO SE ACEPTARÁN RECLAMACIONES POSTERIORES SOBRE LOS ASUNTOS ANTES MENCIONADOS.**

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.