

# TURBO SONIC ULTRASONIC CASE CLEANER - LYMAN TURBO SONIC 2500 CASE CLEANER 220V

[Recarga](#) > [Limpieza de vainas](#) > [Limpiador ultrasonidos para vainas](#)

El limpiador ultrasónico Turbo Sonic de Lyman utiliza una combinación de solución caliente y vibraciones de frecuencia ultrasónica para eliminar la carbonilla y residuos de pólvora más difíciles en solo 10 minutos. Millones de pequeñas burbujas en rápido movimiento penetran profundamente en los rincones y grietas más diminutos, dejando los casquillos o partes de armas muy sucias como nuevas. Cuenta con cinco ciclos de limpieza temporizados que van de 3 minutos hasta 8 minutos para una operación completamente automática. Su gran tanque de acero inoxidable de 84 oz. (2.5 litros) puede contener hasta 240 casquillos de .308 Winchester o 900 casquillos de 9mm. La unidad de calefacción de 160 vatios con protección de circuito incorporada y un ventilador de enfriamiento separado previene el sobrecalentamiento. La solución de limpieza de casquillos, especialmente formulada, maneja la suciedad más difícil y los residuos de pólvora, y limpia latón, cobre, bronce y acero inoxidable. La solución de limpieza de partes de armas limpia acero, acero inoxidable y aluminio anodizado. Modelos disponibles que requieren 110 voltios o 230 voltios. Elige 230 voltios para uso en Europa o 110 voltios para uso doméstico en EE. UU.



## Atributos

- Nombre: [LYMAN TURBO SONIC 2500 CASE CLEANER 220V](#)
- Fabricante: [LYMAN](#)
- N.º de producto: 749012599
- N.º fabr.: 7631702
- Peso de entrega: 3.084kg
- Altura de envío: 236mm
- Ancho de envío: 249mm
- Longitud de envío: 345mm
- UPC: 011516717023

# Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL LIMPIADOR ULTRASÓNICO TURBO SONIC](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL LIMPIADOR ULTRASÓNICO TURBO SONIC

## Introducción

Gracias por elegir el limpiador ultrasónico Turbo Sonic de Lyman. Este producto está diseñado para limpiar eficazmente tus casquillos y partes de armas utilizando tecnología ultrasónica. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue las instrucciones y directrices de seguridad del fabricante.
- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el limpiador fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay signos de daño o desgaste en la unidad antes de usarla.
- No utilices el limpiador si está dañado o no funciona correctamente.
- Usa solo las soluciones de limpieza recomendadas para evitar reacciones químicas.
- Asegura una ventilación adecuada en el área donde se utiliza el limpiador.
- No sumerjas los componentes eléctricos del limpiador en agua.
- Siempre desconecta la unidad cuando no esté en uso o antes de limpiarla.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Seguridad Eléctrica:**
  - Asegúrate de que el limpiador esté conectado a una fuente de alimentación que coincida con sus requisitos de voltaje (110V o 230V).
  - No utilices extensiones o adaptadores que no estén clasificados para los requisitos de energía del limpiador.
  - Evita usar el limpiador en condiciones húmedas o mojadas.
- **Seguridad Química:**
  - Usa la solución de limpieza de casquillos formulada especialmente solo como se indica.
  - Evita el contacto con la piel de las soluciones de limpieza. Usa guantes si es necesario.
  - En caso de contacto con la piel o los ojos, enjuaga inmediatamente con abundante agua y busca consejo médico.
- **Seguridad Operacional:**
  - No operes el limpiador mientras esté vacío.
  - No sobrecargues el tanque más allá de su capacidad máxima.
  - Mantén el limpiador en una superficie plana y estable durante la operación.
  - No intentes abrir el limpiador mientras esté en funcionamiento o durante el ciclo de calefacción.
- **Seguridad Térmica:**
  - La unidad de calefacción puede calentarse durante la operación. Evita el contacto directo con superficies calientes.
  - Deja que la unidad se enfríe completamente antes de limpiarla o guardarla.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### **1. Instalación:**

- Coloca el limpiador en una superficie plana y estable, lejos de fuentes de agua y calor.
- Asegúrate de que el interruptor de alimentación esté en la posición 'apagado' antes de enchufar la unidad.
- Selecciona la configuración de voltaje apropiada según tu región (110V para uso doméstico, 230V para uso en Europa).

### **2. Llenado del Tanque:**

- Llena el tanque de acero inoxidable con agua y la solución de limpieza recomendada hasta la línea de llenado indicada.
- No excedas la línea de llenado máxima para evitar desbordamientos durante la operación.

### **3. Operación del Limpiador:**

- Enciende el interruptor de alimentación.
- Selecciona el ciclo de limpieza deseado (de 3 a 8 minutos) utilizando los ajustes del temporizador.
- Coloca los casquillos o partes de armas en el tanque, asegurándote de que estén completamente sumergidos.
- Cierra la tapa de forma segura durante la operación.

### **4. Después de Usar:**

- Una vez que el ciclo de limpieza esté completo, abre la tapa con cuidado.
- Deja que los contenidos se enfríen antes de retirarlos del tanque.
- Desecha la solución de limpieza usada de acuerdo con las regulaciones locales.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha el limpiador y sus componentes de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches el limpiador en la basura doméstica regular.
- Consulta las opciones de reciclaje disponibles para dispositivos electrónicos y soluciones de limpieza.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del limpiador ultrasónico Turbo Sonic de Lyman, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de limpieza segura y efectiva con tu limpiador ultrasónico Turbo Sonic de Lyman. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre retiros de productos o alertas de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)