

IMPORTANTE


Por favor, lee completamente y con atención este instructivo, antes de realizar cualquier acción con el equipo, para saber cómo utilizarlo adecuadamente.

La información es presentada únicamente como referencia; debido a actualizaciones pueden existir diferencias. Las imágenes mostradas son ilustrativas. El diseño y el funcionamiento del producto pueden variar sin previo aviso. Consulta nuestra página www.steren.com para obtener la versión más reciente de este manual.

PRECAUCIONES 

- Evita aplastar el cable del equipo.
- No conectes el cable si está roto o si el aislante está desgastado o abierto.
- No uses ni almacenes el producto en lugares donde existan goteras, salpicaduras de agua o de algún otro líquido.
- No lo expongas a altas temperaturas.
- Este dispositivo es para uso exclusivo en interiores.
- Revisa que la carga del equipo conectado no supere la capacidad máxima de potencia de 1 000 watts.
- No intentes modificar ni reparar el equipo.
- Desconéctalo cuando no lo estés utilizando.
- Revisa periódicamente el estado del cable y de las conexiones.
- Verifica que la clavija esté correctamente colocada en el contacto que alimentará al equipo.
- No introduzcas objetos metálicos en el contacto, a menos de que se trate de la clavija del equipo que se utilizará.
- El manejo adecuado de este equipo es responsabilidad del usuario.
- Mantén las ventilas libres de obstáculos, para prevenir sobrecalentamiento.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no empleen el aparato como juguete.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Producto: Compensador y regulador de voltaje
 Modelo: 920-050
 Marca: Steren



Esta póliza garantiza el producto por el término de un año en todos sus componentes y mano de obra, contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, a partir de la fecha de entrega.

CONDICIONES

1. Para hacer efectiva la garantía, debe presentarse esta póliza, factura o comprobante de compra y el producto, en el lugar donde fue adquirido o en Electrónica Steren S.A. de C.V.
2. Electrónica Steren S.A. de C.V. se compromete a reparar el producto en caso de estar defectuoso, sin ningún cargo al consumidor. Los gastos de transporte serán cubiertos por el proveedor.
3. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días, contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía.
4. El lugar donde se pueden adquirir partes, componentes, consumibles y accesorios, así como hacer válida esta garantía es en cualquiera de las direcciones mencionadas posteriormente.

ESTA PÓLIZA NO SE HARÁ EFECTIVA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- 1.- Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- 2.- Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso.
- 3.- Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personal no autorizado por Electrónica Steren S.A. de C.V.

El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.

Si la presente garantía se extraviara, el consumidor puede recurrir a su proveedor para que le expida otra póliza, previa presentación de la nota de compra o factura respectiva.

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre del Distribuidor _____
 Domicilio _____
 Fecha de entrega _____

ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.

Biológico Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimilca, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02870, RFC: EST850628-K51

STEREN PRODUCTO EMPACADO S.A. DE C.V.

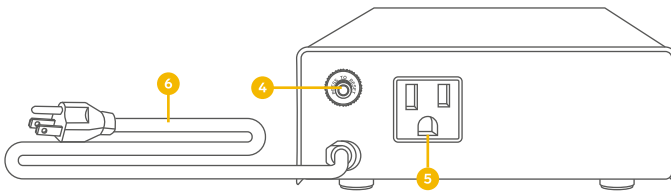
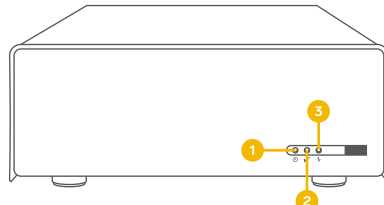
Autopista México-Querétaro, Km 26.5, sin número, Nave Industrial 3-A, col. Lomas de Bulevares, Tlalnepantla de Baz, Estado de México, C.P. 54020, RFC: SPE-941215-H43

En caso de que tu producto presente alguna falla, o si tienes alguna duda o pregunta, por favor, llama a nuestro Centro de Atención a Clientes, en donde con gusto te atenderemos en todo lo relacionado con tu producto Steren.

Centro de Atención a Clientes
 (55) 15 16 60 00

PARTES

1. Indicador de retardo
2. Indicador de voltaje normal
3. Indicador de corte
4. Botón de reset
5. Contacto
6. Cable de alimentación

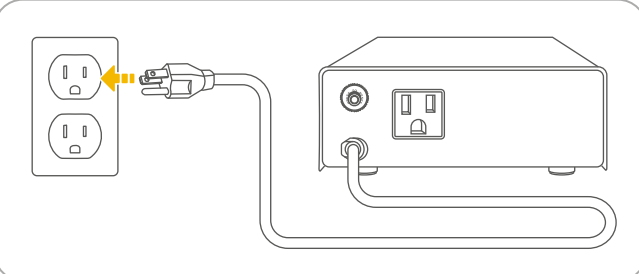

ESPECIFICACIONES

Alimentación: 88 – 140 V~ 60 Hz
 Carga máxima: 1 000 W
 Voltaje de salida: 102 – 125 V~ 60 Hz 1 000 W
 Supresor de picos: 100 J
 Tiempo de retardo de encendido: 7 min – 10 min

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

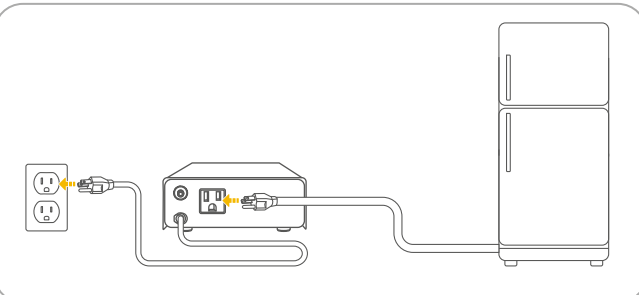
MODO DE USO

- 1 Conecta el compensador a un contacto eléctrico.



- Al conectar el compensador se encenderá el indicador de retardo.
- Despues de 7 a 10 minutos aproximadamente, encenderá el indicador de voltaje normal.
- En caso de que el voltaje de entrada sea extremadamente alto o bajo, el compensador se desconectará automáticamente y se encenderá el indicador de corte; se restablecerá 7 a 10 minutos después de que el voltaje haya regresado a niveles normales.

- 2 Conecta el aparato electrodoméstico que vas a utilizar.



⚠ No utilices el compensador con aparatos electrónicos (televisores, estéreos, laptops, celulares, cámaras, etc.).