



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

- No instales la lámpara en lugares con altas temperaturas, exceso de humedad, bajo luz solar directa o cerca de equipos que generen calor.
- No coloques objetos pesados sobre la lámpara.
- No utilices productos químicos o corrosivos para limpiarla.
- No expongas el producto a condiciones de agua o humedad.
- No la instales a la intemperie.
- No intentes abrir o reparar este producto; puede ocasionar un mal funcionamiento y se anulará la garantía.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no empleen el aparato como juguete.

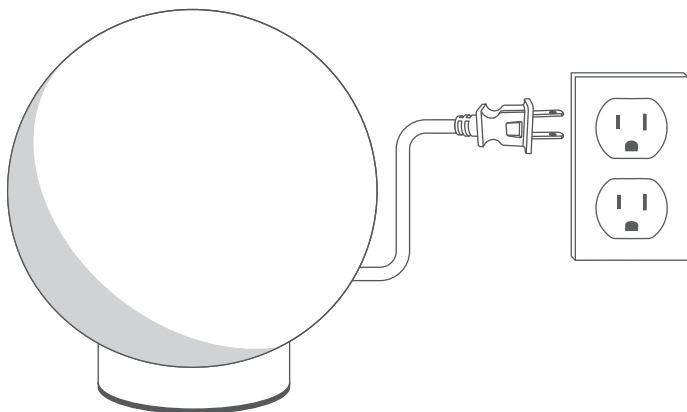
La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para realizar este instructivo, se utilizó un dispositivo con sistema operativo Android (versión 11) y la aplicación **Steren Home** (versión 1.1.9). Las imágenes se muestran para ejemplificar el procedimiento; sin embargo, este puede ser distinto en otras versiones del sistema y de la aplicación.

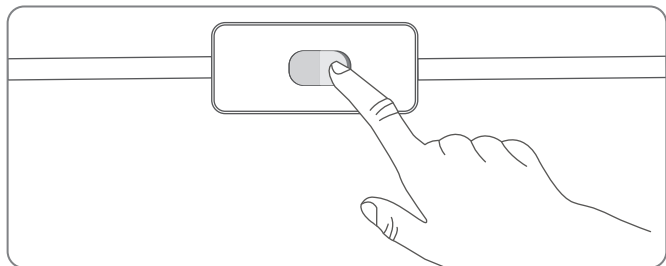
CONEXIÓN	4
CONTROL DESDE LA APP <i>STEREN HOME</i>	5
Registrar una cuenta de usuario	5
Configuración Wi-Fi	6
a) Sincronización automática	6
b) Sincronización manual	8
Interfaz de la app	10
Opciones de configuración	11
Ajustes de programación	13
Temporizador regresivo	18
Cómo compartir el control con otros usuarios	18
Vincular el dispositivo con un asistente de voz	20
Menú de Ajustes	21
ESPECIFICACIONES	22

CONEXIÓN

- 1 Conecta la clavija en un contacto libre.



- 2 Con el interruptor, controla el encendido y apagado de la lámpara.



CONTROL DESDE LA APP *STEREN HOME*

• Registrar una cuenta de usuario

- 1 Ingresa a la tienda de aplicaciones de tu celular, para descargar e instalar la app *Steren Home*.



- 2 Abre la aplicación. Selecciona **Crear cuenta nueva**, y acepta la **Política de privacidad**.



- 3 Para registrar tu cuenta, selecciona el país e introduce tu correo electrónico. Al finalizar, toca en la opción **Obtenga el código de verificación**.



4

Introduce el código que recibiste, y crea una contraseña para la nueva cuenta. Presiona **Finalizado** para concluir el proceso.

Introducir código de verificación



El código de verificación se ha enviado a su correo:
steren.mexico@steren.com Enviar de nuevo (46s)

¿No recibí un código?

Establecer la contraseña

.....4 ✕ 👁

Finalizado



Configuración Wi-Fi

Es probable que la primera vez que ingreses a la app, se requiera aceptar o negar permisos de accesibilidad y después seleccionar la opción **Ir a la aplicación** para avanzar.

Para conectar el dispositivo a la red Wi-Fi, sigue el procedimiento de “Sincronización automática”. En caso de que no sea posible vincular el equipo de este modo, realiza la “Sincronización manual”.

a) Sincronización automática

1

Enciende el Bluetooth de tu celular, para una mejor conexión.

- 2 En la app, selecciona el icono + (del lado derecho superior) o la opción **Añadir dispositivo**.



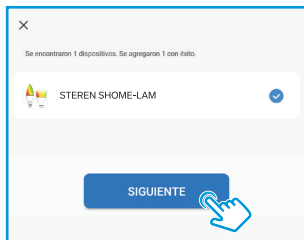
- 3 Espera hasta que el dispositivo sea localizado automáticamente. Selecciona **Ir a agregar**.



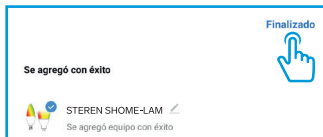
- 4 Introduce la contraseña de la red Wi-Fi en la que se conectará el dispositivo, y presiona **Siguiente**.



- 5 Espera hasta que se realice la conexión; presiona **SIGUIENTE**.



- 6 Asigne un nombre a la lámpara. Presiona **Finalizado** para concluir el proceso.

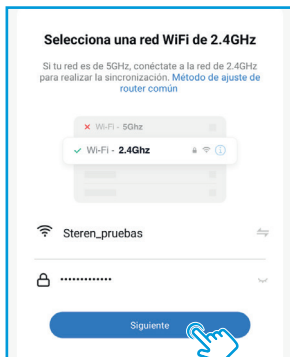


b) Sincronización manual

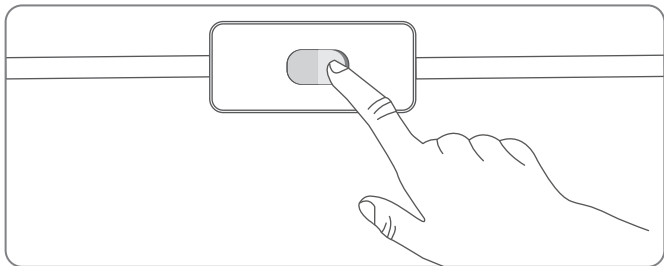
- 1 En la app, selecciona el ícono + (del lado derecho superior) o la opción **Añadir dispositivo**. Después, elige la clasificación **Iluminación** y, por último, la opción **Fuente de luz (Wi-Fi)**.



- 2 Introduce la contraseña de la red Wi-Fi en la que se conectará el equipo, y presiona **Siguiente** en las 2 pantallas de la contraseña.



- 3** Verifica que la lámpara esté destellando; si no es así, apaga y enciende el interruptor 3 veces. Espera hasta que la lámpara comience a destellar.



- 4** En la app, selecciona la casilla **Verifique que la luz parpadee rápidamente** y después elige **Siguiente**.

Primero, reinicie el dispositivo.

Si la luz parpadea rápidamente, omita el paso de reinicio:

- 1 Encienda el dispositivo;
- 2 Encienda/apague/encienda/apague/encienda el dispositivo (sujeto al manual del usuario);
- 3 Asegúrese de que la luz parpadee rápidamente;

Nota: complete la distribución de red en un lapso de 3 minutos después de reiniciar el dispositivo.

Realice el emparejamiento de la red como se le solicita > []

Verifique que la luz parpadee rápidamente;

Siguiente

- 5** Espera hasta que se realice la conexión; presiona **Siguiente**.

Añadiendo dispositivo...

Asegúrese de que el dispositivo está encendido.

01:57

Encienda dispositivos. Registre el dispositivo en Cloud. Instale el dispositivo.

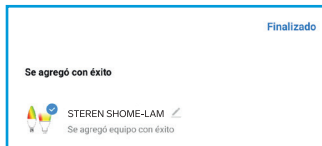
Añadiendo dispositivo...

Asegúrese de que la señal Wi-Fi es buena. Asegúrese de que el dispositivo está encendido.

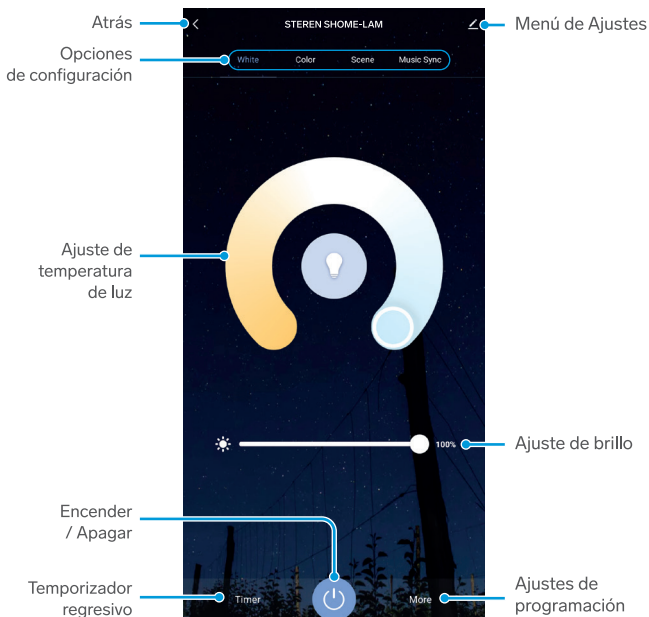
01:29

Encienda dispositivos. Registre el dispositivo en Cloud. Instale el dispositivo.

- 6 Asigne un nombre a la lámpara. Presione **Finalizado** para concluir el proceso.



Interfaz de la app



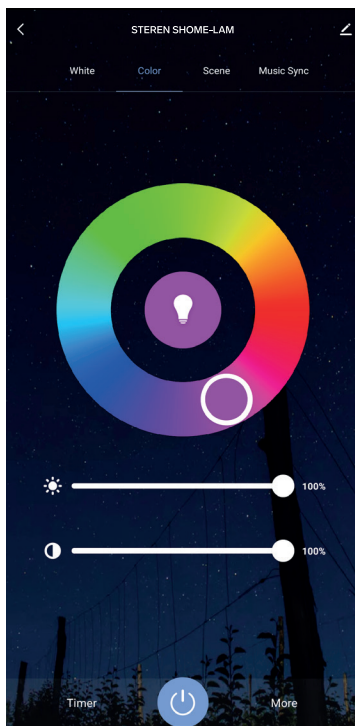
Opciones de configuración

White

Esta opción permite ajustar la temperatura de iluminación de la lámpara entre cálida y fría, así como el brillo.

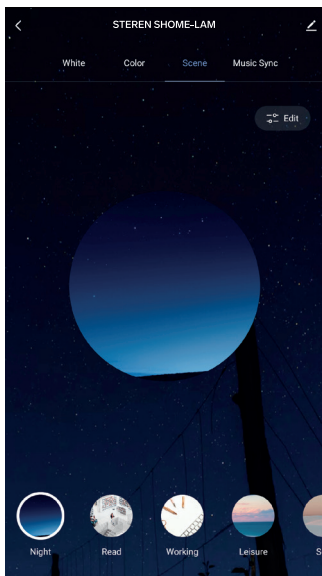
Color

Personaliza el color, contraste y brillo para darle un toque especial a tu entorno.



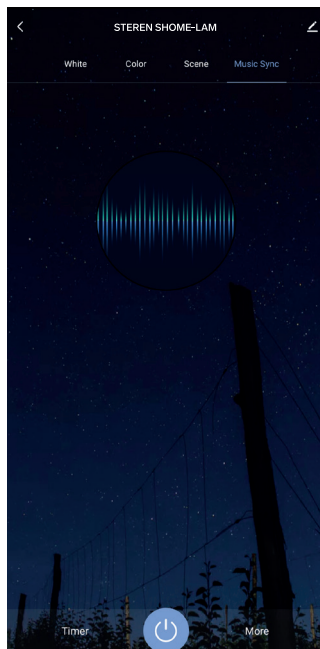
Scene

Selecciona escenas preconfiguradas para cada momento. Estas escenas se pueden reajustar en la opción **Edit** (dentro de cada escena).



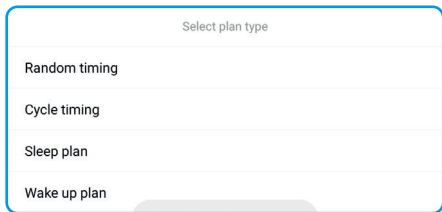
Music Sync

La iluminación de la lámpara cambiará al ritmo de la música que perciba del micrófono de tu dispositivo. (Para su funcionamiento se puede minimizar la aplicación y hasta bloquear el celular, pero siempre debe estar ejecutándose en segundo plano).





Este tipo de ajustes permite establecer temporizadores avanzados para la lámpara que se describen a continuación:



Random timing

Con este temporizador, los periodos de encendido y apagado se realizarán de manera aleatoria dentro del horario establecido.

1. Dentro de **Plan**, selecciona **Add to**.
2. Luego, elige **Random timing**.
3. Ajusta el horario de inicio y el horario de fin del temporizador.
4. Selecciona los días de la semana para los que aplicará la regla.
5. Si lo deseas, activa **Customize** y establece la personalización de iluminación; o puedes mantenerla desactivada para que la iluminación sea la predeterminada en el equipo.
6. Selecciona **Save** para guardar los cambios.

Si lo requieres, repite los pasos para configurar otro horario. (Este nuevo horario no debe entrar en conflicto con el recién configurado ni con otros de otra programación diferente).

Cycle timing

En este tipo de temporizador, te será posible establecer ciclos de encendido y de apagado dentro de un horario. Además, esta configuración podrá repetirse en diferentes días de la semana.

El lapso mínimo entre el horario de inicio y el horario de fin es de 30 minutos.

1. Dentro de **Plan**, selecciona **Add to**.
2. Luego, elige **Cycle timing**.
3. Establece la hora y los minutos de inicio y de fin del ciclo.
4. Selecciona los días de la semana para los que aplicará la regla.
5. Establece la duración del estado de encendido de la lámpara, (mínimo 1 minuto).
6. Establece la duración de estado de apagado de la lámpara (mínimo 1 minuto).
7. Si lo deseas, activa **Customize** y establece la personalización de iluminación; o puedes mantenerla desactivada para que la iluminación sea la predeterminada en el equipo.
8. Selecciona **Save** para guardar los cambios.

Si lo requieres, repite los pasos para configurar otro horario. (Este nuevo horario no debe entrar en conflicto con el recién configurado ni con otros de otra programación diferente).

Sleep plan

Configura una hora estimada para dormir. En este lapso, la iluminación se apagará gradualmente. Esto es especialmente útil si el dispositivo es usado como lámpara de buró.

1. Dentro de **Plan**, selecciona **Add to**.
2. Luego, elige **Sleep plan**.
3. Fija una hora estimada en la que dormirás.
4. Selecciona los días de la semana para los que aplicará la regla.
5. Establece el tiempo de retraso de apagado total. Este tiempo te permite saber que se acerca la hora de disponerte a descansar.
6. Si lo deseas, activa **Customize** y establece la personalización de iluminación; o puedes mantenerla desactivada para que la iluminación sea la predeterminada en el equipo.

Si lo requieres, repite los pasos para configurar otro horario. (Este nuevo horario no debe entrar en conflicto con el recién configurado ni con otros de otra programación diferente).

Wake up plan

Configura una hora estimada para despertar. En este lapso, la iluminación se encenderá gradualmente. Esto es especialmente útil si el dispositivo es usado como lámpara de buró.

1. Dentro de **Plan**, selecciona **Add to**.
2. Luego, elige **Wake up plan**.
3. Fija una hora estimada en la que despertarás.
4. Selecciona los días de la semana para los que aplicará la regla.
5. Establece el tiempo de retraso de encendido total con la barra **Fade-in**. Este tiempo te permite saber que se acerca la hora de disponerte a despertar.
6. Solo si requieres que se apague la lámpara después de alcanzar la máxima iluminación ajustada de encendido, desliza la barra **Last time** para fijar el temporizador de apagado automático. De lo contrario, para que se mantenga prendida, mantén la barra en **Off**.
7. Si lo deseas, activa **Customize** y establece la personalización de iluminación; o puedes mantenerla desactivada para que la iluminación sea la predeterminada en el equipo.

Si lo requieres, repite los pasos para configurar otro horario. (Este nuevo horario no debe entrar en conflicto con el recién configurado ni con otros de otra programación diferente).



Configura un horario y una programación semanal para el encendido o apagado del dispositivo. Puedes configurar más de un programa como un horario para encender y un horario para apagar.

El tiempo mínimo de horario configurable entre un estado de encendido y un estado de apagado es de 1 minuto.

1. Selecciona **Añadir**.
2. Ajusta la hora y los minutos para la regla.
3. Selecciona los días de la semana en los que quieres que se repita el horario.
4. Establece el estado en el que se pondrá el dispositivo al llegar el horario elegido: **ON** (encendido) u **OFF** (apagado).
5. Selecciona **Guardar**.

Si lo requieres, repite los pasos para configurar otro horario. (Este nuevo horario no debe entrar en conflicto con el recién configurado ni con otros de otra programación diferente).

< **Añadir temporización** Guardar

11 52

12 53

13 54

Repetir Solo una vez >

Observación >

Aviso de ejecución

ON/OFF ON >



Establece una programación avanzada de iluminación según tu ritmo de vida y asociación con tu entorno o tiempo de luz natural. Podrás elegir el brillo y color adecuados para cada momento.

1. Activa el interruptor para comenzar a programar.
2. Mueve los indicadores, de acuerdo con tu ritmo de vida o uso de luz.
3. Selecciona los días para los que aplicará esta programación.
4. Personaliza cada indicador con el tipo de luz y el brillo. En caso de requerirlo, puedes prescindir de algún indicador.

Esta función no estará disponible si están activadas las opciones “Sleep plan” o “Wake up plan”.



Fija el comportamiento inicial de la lámpara tras apagar el interruptor físico y volverlo a encender.

Initial mode

Esta opción encenderá la lámpara en su modo de defecto preestablecido.

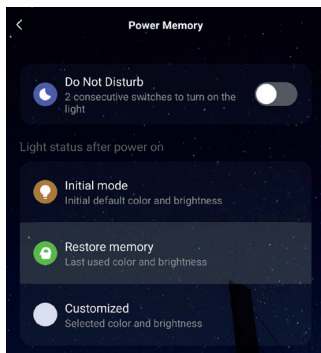
Restore memory

Tras restablecer la energía, se conservará la configuración de color, brillo y contraste que se usó antes de apagar el interruptor físico.

Customized

Personaliza el color, brillo y contraste que deseas siempre que se restablezca el interruptor físico.

Para evitar falsos encendidos, puedes habilitar la opción **Do not disturb**; de esta forma, será necesario encender y apagar el interruptor físico 2 veces antes de encender la lámpara.



Temporizador regresivo

Este temporizador te permite establecer una cuenta regresiva para cambiar el estado actual de la lámpara; si está encendida pasará a apagada y si está apagada pasará a encendida.


El ajuste mínimo es de 1 minuto.

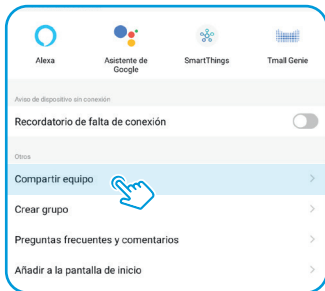
1. Selecciona las horas y/o los minutos de la cuenta regresiva.
2. Selecciona **Confirm** para iniciar la cuenta.

Si deseas cancelar la cuenta regresiva, abre de nuevo esta opción y desliza el interruptor hacia la izquierda (apagado).

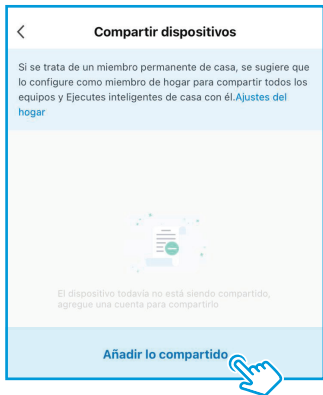
Cómo compartir el control con otros usuarios

Para que otro usuario también pueda controlar este dispositivo desde su celular, previamente debe de haber instalado la aplicación *Seren Home* y tener una cuenta registrada.

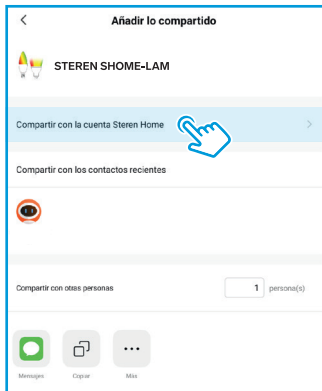
- 1 En la interfaz principal de la app, selecciona el ícono  (en el lado derecho superior) para acceder al menú de Ajustes.
- 2 Elige la opción **Compartir equipo**.



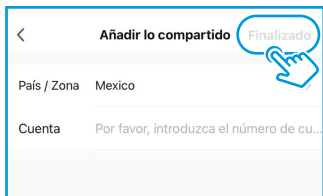
3 Selecciona **Añadir lo compartido**.



4 Selecciona **Compartir con la cuenta Steren home**.




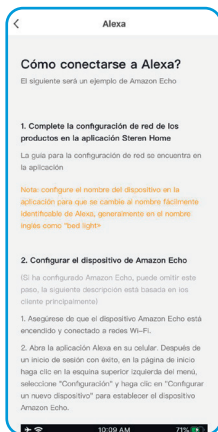
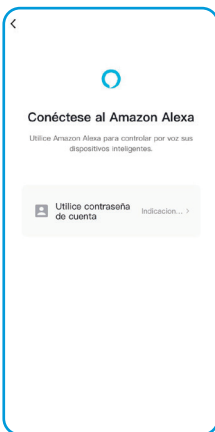
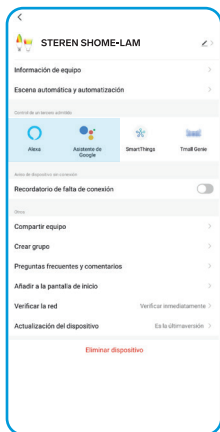
5 En la casilla **País / Zona**, selecciona **México**. Luego, introduce el correo electrónico o el número telefónico de la persona con quien compartirás el control del dispositivo; presiona **Finalizado**.



En la pantalla principal de la app del otro usuario, se agregará automáticamente el dispositivo y podrá empezar a controlarlo.

Vincular el dispositivo con un asistente de voz

- 1 En la interfaz principal de la app, selecciona el ícono  (en el lado derecho superior) para acceder al menú de Ajustes.
- 2 Dentro del apartado **Control de un tercero admitido**, selecciona el asistente de voz que deseas utilizar (Alexa o Google Assistant) y sigue las indicaciones para la vinculación.



Menú de Ajustes

STEREN SHOME-LAM

- Personalizar: nombre, ícono, ubicación
- Información del equipo
- Sin función
- Vinculación con asistentes de voz
 - Alexa
 - Asistente de Google
 - SmartThings
 - Tmall Genie
- Enviar notificaciones en caso de que se pierda la conexión
- Compartir el control del equipo con otros usuarios
- Crear un grupo con otros productos inteligentes vinculados a la misma cuenta
- Preguntas frecuentes
- Agregar un control a la pantalla principal del celular
- Detectar la condición de la red
- Sin función
- Eliminar el dispositivo de la app

Eliminar dispositivo

ESPECIFICACIONES

Alimentación: 100 – 220 V~ 50/60 Hz 0,120 mA

Potencia: 12 W

Consumo: 10 Wh

Luminosidad: 960 lm

Frecuencia de operación: 2,4 GHz

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Producto: Lámpara LED RGB Wi-Fi para escritorio, de 12 W

Modelo: SHOME-LAM

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 transportación 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.

Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimanca, 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 Boulevares, 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

Atención a clientes
(55) 1516 6000

[f /steren.mexico](#)
[@steren.oficial](#)
[SterenMedia](#)

comentarios@steren.com.mx

www.steren.com.mx

